

# 見 積 書

件 名 給排水設備工事

金 額 別紙内訳書のとおり

※消費税相当額を除く

上記のとおり見積りいたします。

令和6年4月1日

江戸川区長 齊 藤 猛 殿

住 所

役職・氏名

印

| 分類   | 連番 | 品名            | 規格                          | 単位              | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|----|---------------|-----------------------------|-----------------|--------|----------|------|-----|
| 仮設工事 | 1  | 遣り方           | 小規模又は複雑                     | m <sup>2</sup>  | 710    | (1001) 複 |      | 有   |
| 仮設工事 | 2  | 墨出し原寸型板       | (内外) 個別改修                   | m <sup>2</sup>  | 110    | (1002) 複 |      | 有   |
| 仮設工事 | 3  | 養生・整理・清掃・後片付け | (内部) 個別改修 (小規模)             | m <sup>2</sup>  | 1,440  | (1003) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 4  | 養生・整理・清掃・後片付け | 運搬等に供する通路部分                 | m <sup>2</sup>  | 570    | (1004) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 5  | 開口部養生         | 合板 厚5.5 木下地程度               | m <sup>2</sup>  | 2,150  | (1005) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 6  | 養生(壁)         | ビニール等シート張り                  | m <sup>2</sup>  | 570    | (1006) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 7  | 養生(床)         | 樹脂製(中空)養生板 t=3              | m <sup>2</sup>  | 370    | (1007) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 8  | 養生(床)         | 合板敷                         | m <sup>2</sup>  | 640    | (1008) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 9  | 石綿処理養生シート張り   | 床 プラスチックシート 0.15mm二重張り      | m <sup>2</sup>  | 1,790  | (1009) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 10 | 石綿処理養生シート張り   | 壁 プラスチックシート 0.08mm          | m <sup>2</sup>  | 1,360  | (1010) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 11 | 仮設間仕切壁設置費     | 軽鉄下地 片面PB(撤去共)              | m <sup>2</sup>  | 5,000  | (1011) 複 |      | 有   |
| 仮設工事 | 12 | 二側足場          | 高さ10m未満                     | 架m <sup>2</sup> | 1,840  | (1012) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 13 | 一側足場(例外的な場合)  | 単管ブラケット高さ10m未満              | 架m <sup>2</sup> | 1,340  | (1013) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 14 | 手すり先行外部枠組足場   | 二段手すり, つま先板共                | 架m <sup>2</sup> | 3,420  | (1014) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 15 | 安全手すり         | 転落防止用                       | m               | 770    | (1015) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 16 | 脚立足場          |                             | m <sup>2</sup>  | 610    | (1016) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 17 | 吊棚足場          |                             | m <sup>2</sup>  | 1,570  | (1017) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 18 | 養生防護棚(朝顔)     | 出幅1.8m程度                    | m               | 7,240  | (1018) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 19 | 養生メッシュシート     |                             | 架m <sup>2</sup> | 890    | (1019) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 20 | 防音シート         |                             | 架m <sup>2</sup> | 1,520  | (1020) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 21 | ローリングタワー      | 作業床高さ3.5m程度 2段              | 台               | 17,200 | (1021) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 22 | ローリングタワー      | 作業床高さ5.0m程度 3段              | 台               | 22,500 | (1022) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 23 | ローリングタワー      | 作業床高さ6.5m程度 4段              | 台               | 27,800 | (1023) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 24 | ローリングタワー      | 作業床高さ8.0m程度 5段              | 台               | 33,100 | (1024) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 25 | バリケード         | カラーコーンH700 コーンウェイト, バー共 1箇月 | m               | 490    | (1025) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 26 | バリケード         | A型 L1, 200×H800 1箇月         | m               | 550    | (1026) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 27 | バリケード         | B型 1, 800×H1, 800 1箇月       | m               | 840    | (1027) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 28 | 建設機械          | 小型バックホウ等 オペレーター共            | 台・日             | 49,900 | (1028) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 29 | 建設機械          | 振動ローラ等 オペレーター共              | 台・日             | 42,100 | (1029) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 30 | ガソリン発電機       | 出力3kVA程度 燃料共                | 台・日             | 3,380  | (1030) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 31 | ディーゼル発電機      | 出力20kVA程度 燃料共               | 台・日             | 8,450  | (1031) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 32 | アーク溶接機        | 定格二次電流250A程度                | 台・日             | 490    | (1032) 損 |      | 有   |

| 分類   | 連番 | 品名                             | 規格                          | 単位  | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|----|--------------------------------|-----------------------------|-----|---------|----------|------|-----|
| 仮設工事 | 33 | 建設機械等運搬費                       |                             | 往復  | 48,400  | (1033) 運 |      | 有   |
| 仮設工事 | 34 | 建設機械等運搬費 (小型機械用)               |                             | 往復  | 42,000  | (1034) 運 |      | 有   |
| 仮設工事 | 35 | 高所作業車                          | 作業床高13~14m 燃料含む オペレーター共     | 台・日 | 66,000  | (1035) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 36 | 高所作業車                          | 作業床高22~23m 燃料含む オペレーター共     | 台・日 | 84,300  | (1036) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 37 | 大型クレーン                         | 25t吊程度 燃料含む オペレーター共         | 台・日 | 74,900  | (1037) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 38 | 中型クレーン                         | 4.9t吊程度 燃料含む オペレーター共        | 台・日 | 57,700  | (1038) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 39 | トラック (クレーン装置付)                 | 4t車 2.9t吊程度 燃料含む 運転手共       | 台・日 | 57,700  | (1039) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 40 | トラック (クレーン装置付)                 | 2t車 2.9t吊程度 燃料含む 運転手共       | 台・日 | 53,700  | (1040) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 41 | ダンプトラック                        | 4t車 燃料含む 運転手共               | 台・日 | 47,100  | (1041) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 42 | ダンプトラック                        | 2t車 燃料含む 運転手共               | 台・日 | 41,500  | (1042) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 43 | 仮設トイレ                          | 水洗式 大, 小兼用 850×1200程度 1箇月未満 | 台   | 26,900  | (1043) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 44 | 仮設トイレ用排水配管                     | VP75A程度 撤去共                 | m   | 11,000  | (1044) 複 |      | 有   |
| 仮設工事 | 45 | 仮設トイレ用給水配管                     | VP16A程度 撤去共                 | m   | 2,570   | (1045) 複 |      | 有   |
| 仮設工事 | 46 | 石綿処理作業員用安全保護具                  | 呼吸用保護具 防護メガネ 保護衣等           | 人・日 | 24,400  | (1046) 損 |      | 有   |
| 仮設工事 | 47 | 建材 (吹付, 保温, 成形板等) 石綿含有調査       | 定性分析 6物質 1検体                | 回   | 60,200  | (1047) 調 |      | 有   |
| 仮設工事 | 48 | 石綿粉じん濃度測定                      | 1箇所                         | 回   | 71,200  | (1048) 調 |      | 有   |
| 仮設工事 | 49 | 石綿粉じん濃度測定加算費                   | 1箇所追加ごとに加算                  | か所  | 11,000  | (1049) 調 |      | 有   |
| 仮設工事 | 50 | 室内空気環境測定費                      | 1箇所                         | 回   | 71,200  | (1050) 調 |      | 有   |
| 仮設工事 | 51 | 室内空気環境測定費                      | 2箇所                         | 回   | 92,800  | (1051) 調 |      | 有   |
| 仮設工事 | 52 | 室内空気環境測定費                      | 3箇所                         | 回   | 114,000 | (1052) 調 |      | 有   |
| 鋼管   | 53 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 15A          | m   | 4,450   | (2001) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 54 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 20A          | m   | 4,970   | (2002) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 55 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 25A          | m   | 6,270   | (2003) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 56 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 32A          | m   | 7,860   | (2004) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 57 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 40A          | m   | 8,740   | (2005) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 58 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 50A          | m   | 11,100  | (2006) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 59 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 65A          | m   | 14,700  | (2007) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 60 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般 80A          | m   | 16,900  | (2008) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 61 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般100A          | m   | 22,400  | (2009) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 62 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般125A          | m   | 26,900  | (2010) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 63 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 屋内一般150A          | m   | 34,200  | (2011) 複 |      | 有   |
| 鋼管   | 64 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V A) | ねじ~フランジ接合 機械室・便所 15A        | m   | 5,180   | (2012) 複 |      | 有   |

| 分類 | 連番 | 品名                            | 規格                     | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|----|-------------------------------|------------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 65 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 20A   | m  | 5,770  | (2013) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 66 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 25A   | m  | 7,270  | (2014) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 67 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 32A   | m  | 9,060  | (2015) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 68 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 40A   | m  | 10,000 | (2016) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 69 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 50A   | m  | 12,700 | (2017) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 70 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 65A   | m  | 16,900 | (2018) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 71 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 80A   | m  | 19,300 | (2019) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 72 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 100A  | m  | 25,700 | (2020) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 73 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 125A  | m  | 30,900 | (2021) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 74 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 150A  | m  | 38,800 | (2022) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 75 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 15A  | m  | 3,810  | (2023) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 76 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 20A  | m  | 4,250  | (2024) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 77 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 25A  | m  | 5,400  | (2025) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 78 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 32A  | m  | 6,780  | (2026) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 79 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 40A  | m  | 7,530  | (2027) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 80 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 50A  | m  | 9,660  | (2028) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 81 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 65A  | m  | 12,700 | (2029) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 82 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 80A  | m  | 14,600 | (2030) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 83 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 100A | m  | 19,800 | (2031) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 84 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 125A | m  | 23,900 | (2032) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 85 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA) | ねじ〜フランジ接合 屋外架空・暗渠 150A | m  | 30,300 | (2033) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 86 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 15A     | m  | 4,680  | (2034) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 87 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 20A     | m  | 5,220  | (2035) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 88 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 25A     | m  | 6,630  | (2036) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 89 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 32A     | m  | 8,310  | (2037) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 90 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 40A     | m  | 9,250  | (2038) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 91 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 50A     | m  | 11,700 | (2039) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 92 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 65A     | m  | 15,700 | (2040) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 93 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 80A     | m  | 18,000 | (2041) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 94 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 100A    | m  | 24,000 | (2042) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 95 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 125A    | m  | 29,000 | (2043) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 96 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ〜フランジ接合 屋内一般 150A    | m  | 36,600 | (2044) 複 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名                            | 規格                        | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|-------------------------------|---------------------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 鋼管 | 97  | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 1 5 A    | m  | 5,410  | (2 0 4 5) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 98  | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 2 0 A    | m  | 6,020  | (2 0 4 6) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 99  | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 2 5 A    | m  | 7,620  | (2 0 4 7) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 100 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 3 2 A    | m  | 9,510  | (2 0 4 8) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 101 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 4 0 A    | m  | 10,500 | (2 0 4 9) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 102 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 5 0 A    | m  | 13,400 | (2 0 5 0) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 103 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 6 5 A    | m  | 17,800 | (2 0 5 1) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 104 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 8 0 A    | m  | 20,500 | (2 0 5 2) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 105 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 1 0 0 A  | m  | 27,200 | (2 0 5 3) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 106 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 1 2 5 A  | m  | 32,800 | (2 0 5 4) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 107 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 機械室・便所 1 5 0 A  | m  | 41,200 | (2 0 5 5) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 108 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 1 5 A   | m  | 4,030  | (2 0 5 6) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 109 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 2 0 A   | m  | 4,490  | (2 0 5 7) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 110 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 2 5 A   | m  | 5,740  | (2 0 5 8) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 111 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 3 2 A   | m  | 7,210  | (2 0 5 9) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 112 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 4 0 A   | m  | 8,030  | (2 0 6 0) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 113 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 5 0 A   | m  | 10,300 | (2 0 6 1) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 114 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 6 5 A   | m  | 13,700 | (2 0 6 2) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 115 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 8 0 A   | m  | 15,800 | (2 0 6 3) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 116 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 1 0 0 A | m  | 21,300 | (2 0 6 4) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 117 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 1 2 5 A | m  | 25,900 | (2 0 6 5) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 118 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB) | ねじ～フランジ接合 屋外架空・暗渠 1 5 0 A | m  | 32,700 | (2 0 6 6) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 119 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 1 5 A      | m  | 3,750  | (2 0 6 7) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 120 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 2 0 A      | m  | 4,300  | (2 0 6 8) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 121 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 2 5 A      | m  | 5,330  | (2 0 6 9) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 122 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 3 2 A      | m  | 6,660  | (2 0 7 0) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 123 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 4 0 A      | m  | 7,370  | (2 0 7 1) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 124 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 5 0 A      | m  | 9,470  | (2 0 7 2) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 125 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 6 5 A      | m  | 12,600 | (2 0 7 3) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 126 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | ねじ～フランジ接合 地中配管 8 0 A      | m  | 14,600 | (2 0 7 4) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 127 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | 給水用 1 5 A 屋内一般            | m  | 5,850  | (2 0 7 5) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 128 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD) | 給水用 2 0 A 屋内一般            | m  | 6,690  | (2 0 7 6) 複 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名                             | 規格                                    | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|--------------------------------|---------------------------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 129 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V D) | 給水用 2.5 A 屋内一般                        | m  | 8,300  | (2077) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 130 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V D) | 給水用 3.2 A 屋内一般                        | m  | 10,300 | (2078) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 131 | 給水・水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-V D) | 給水用 4.0 A 屋内一般                        | m  | 11,400 | (2079) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 132 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 1.5 A                       | m  | 4,590  | (2080) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 133 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 2.0 A                       | m  | 5,290  | (2081) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 134 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 2.5 A                       | m  | 6,710  | (2082) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 135 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 3.2 A                       | m  | 8,710  | (2083) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 136 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 4.0 A                       | m  | 9,820  | (2084) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 137 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 機械室・便所 1.5 A                     | m  | 5,320  | (2085) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 138 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 機械室・便所 2.0 A                     | m  | 6,090  | (2086) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 139 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 機械室・便所 2.5 A                     | m  | 7,820  | (2087) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 140 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 機械室・便所 3.2 A                     | m  | 9,870  | (2088) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 141 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 機械室・便所 4.0 A                     | m  | 11,100 | (2089) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 142 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋外架空・暗渠 1.5 A                    | m  | 3,940  | (2090) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 143 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋外架空・暗渠 2.0 A                    | m  | 4,560  | (2091) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 144 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋外架空・暗渠 2.5 A                    | m  | 5,920  | (2092) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 145 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋外架空・暗渠 3.2 A                    | m  | 7,590  | (2093) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 146 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋外架空・暗渠 4.0 A                    | m  | 8,590  | (2094) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 147 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 1.5 A DP 塗装 (工程B種 1級) + RC種 | m  | 5,350  | (2095) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 148 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 2.0 A DP 塗装 (工程B種 1級) + RC種 | m  | 6,240  | (2096) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 149 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 2.5 A DP 塗装 (工程B種 1級) + RC種 | m  | 8,140  | (2097) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 150 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 3.2 A DP 塗装 (工程B種 1級) + RC種 | m  | 10,400 | (2098) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 151 | 給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)    | ねじ接合 屋内一般 4.0 A DP 塗装 (工程B種 1級) + RC種 | m  | 11,800 | (2099) 複 |      | 有   |
| 鋼管 | 152 | エルボ (VA, VB)                   | 1.5 A 管端防食形                           | 個  | 220    | (2100) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 153 | エルボ (VA, VB)                   | 2.0 A 管端防食形                           | 個  | 260    | (2101) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 154 | エルボ (VA, VB)                   | 2.5 A 管端防食形                           | 個  | 410    | (2102) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 155 | エルボ (VA, VB)                   | 3.2 A 管端防食形                           | 個  | 690    | (2103) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 156 | エルボ (VA, VB)                   | 4.0 A 管端防食形                           | 個  | 840    | (2104) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 157 | エルボ (VA, VB)                   | 5.0 A 管端防食形                           | 個  | 1,230  | (2105) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 158 | エルボ (VA, VB)                   | 6.5 A 管端防食形                           | 個  | 2,440  | (2106) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 159 | エルボ (VA, VB)                   | 8.0 A 管端防食形                           | 個  | 3,810  | (2107) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 160 | エルボ (VA, VB)                   | 10.0 A 管端防食形                          | 個  | 5,880  | (2108) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名                | 規格                        | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|-------------------|---------------------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 鋼管 | 161 | エルボ (V A, V B)    | 1 2 5 A 管端防食形             | 個  | 14,900 | (2 1 0 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 162 | エルボ (V A, V B)    | 1 5 0 A 管端防食形             | 個  | 21,700 | (2 1 1 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 163 | チーズ (V A, V B)    | 1 5 A 管端防食形               | 個  | 340    | (2 1 1 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 164 | チーズ (V A, V B)    | 2 0 A 管端防食形               | 個  | 390    | (2 1 1 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 165 | チーズ (V A, V B)    | 2 5 A 管端防食形               | 個  | 630    | (2 1 1 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 166 | チーズ (V A, V B)    | 3 2 A 管端防食形               | 個  | 950    | (2 1 1 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 167 | チーズ (V A, V B)    | 4 0 A 管端防食形               | 個  | 1,170  | (2 1 1 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 168 | チーズ (V A, V B)    | 5 0 A 管端防食形               | 個  | 1,660  | (2 1 1 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 169 | チーズ (V A, V B)    | 6 5 A 管端防食形               | 個  | 3,550  | (2 1 1 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 170 | チーズ (V A, V B)    | 8 0 A 管端防食形               | 個  | 5,150  | (2 1 1 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 171 | チーズ (V A, V B)    | 1 0 0 A 管端防食形             | 個  | 8,330  | (2 1 1 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 172 | チーズ (V A, V B)    | 1 2 5 A 管端防食形             | 個  | 20,300 | (2 1 2 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 173 | チーズ (V A, V B)    | 1 5 0 A 管端防食形             | 個  | 29,300 | (2 1 2 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 174 | ソケット (V A, V B)   | 1 5 A 管端防食形               | 個  | 260    | (2 1 2 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 175 | ソケット (V A, V B)   | 2 0 A 管端防食形               | 個  | 300    | (2 1 2 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 176 | ソケット (V A, V B)   | 2 5 A 管端防食形               | 個  | 410    | (2 1 2 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 177 | ソケット (V A, V B)   | 3 2 A 管端防食形               | 個  | 580    | (2 1 2 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 178 | ソケット (V A, V B)   | 4 0 A 管端防食形               | 個  | 700    | (2 1 2 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 179 | ソケット (V A, V B)   | 5 0 A 管端防食形               | 個  | 1,020  | (2 1 2 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 180 | ソケット (V A, V B)   | 6 5 A 管端防食形               | 個  | 2,030  | (2 1 2 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 181 | ソケット (V A, V B)   | 8 0 A 管端防食形               | 個  | 2,680  | (2 1 2 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 182 | ソケット (V A, V B)   | 1 0 0 A 管端防食形             | 個  | 4,760  | (2 1 3 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 183 | ソケット (V A, V B)   | 1 2 5 A 管端防食形             | 個  | 8,870  | (2 1 3 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 184 | ソケット (V A, V B)   | 1 5 0 A 管端防食形             | 個  | 12,100 | (2 1 3 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 185 | 径違いエルボ (V A, V B) | 2 0 A × 1 5 A 管端防食形       | 個  | 370    | (2 1 3 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 186 | 径違いエルボ (V A, V B) | 2 5 A × 2 0 ~ 1 5 A 管端防食形 | 個  | 550    | (2 1 3 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 187 | 径違いエルボ (V A, V B) | 3 2 A × 2 5 ~ 2 0 A 管端防食形 | 個  | 890    | (2 1 3 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 188 | 径違いエルボ (V A, V B) | 4 0 A × 3 2 ~ 1 5 A 管端防食形 | 個  | 1,470  | (2 1 3 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 189 | 径違いエルボ (V A, V B) | 5 0 A × 4 0 ~ 2 0 A 管端防食形 | 個  | 2,220  | (2 1 3 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 190 | 径違いエルボ (V A, V B) | 6 5 A × 5 0 ~ 4 0 A 管端防食形 | 個  | 4,590  | (2 1 3 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 191 | 径違いエルボ (V A, V B) | 8 0 A × 4 0 A 管端防食形       | 個  | 6,960  | (2 1 3 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 192 | 径違いエルボ (V A, V B) | 8 0 A × 6 5 ~ 5 0 A 管端防食形 | 個  | 5,860  | (2 1 4 0) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名               | 規格                  | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|------------------|---------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 193 | 径違いエルボ (VA, VB)  | 100A×50A 管端防食形      | 個  | 11,900 | (2141) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 194 | 径違いエルボ (VA, VB)  | 100A×80~65A 管端防食形   | 個  | 10,100 | (2142) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 195 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 20A×15A 管端防食形       | 個  | 450    | (2143) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 196 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 25A×20~15A 管端防食形    | 個  | 640    | (2144) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 197 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 32A×25~15A 管端防食形    | 個  | 1,250  | (2145) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 198 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 40A×32~15A 管端防食形    | 個  | 1,580  | (2146) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 199 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 50A×25~15A 管端防食形    | 個  | 2,220  | (2147) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 200 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 50A×40~32A 管端防食形    | 個  | 1,870  | (2148) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 201 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 65A×32~15A 管端防食形    | 個  | 5,860  | (2149) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 202 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 65A×50~40A 管端防食形    | 個  | 4,930  | (2150) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 203 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 80A×40~15A 管端防食形    | 個  | 7,570  | (2151) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 204 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 80A×65~50A 管端防食形    | 個  | 6,380  | (2152) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 205 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 100A×50~15A 管端防食形   | 個  | 12,400 | (2153) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 206 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 100A×80~65A 管端防食形   | 個  | 10,500 | (2154) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 207 | 径違いチーズ (VA, VB)  | 150A×100A 管端防食形     | 個  | 39,900 | (2155) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 208 | 径違いソケット (VA, VB) | 20A×15A 管端防食形       | 個  | 390    | (2156) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 209 | 径違いソケット (VA, VB) | 25A×20~15A 管端防食形    | 個  | 480    | (2157) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 210 | 径違いソケット (VA, VB) | 32A×25~20A 管端防食形    | 個  | 630    | (2158) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 211 | 径違いソケット (VA, VB) | 40A×32~15A 管端防食形    | 個  | 990    | (2159) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 212 | 径違いソケット (VA, VB) | 50A×40~20A 管端防食形    | 個  | 1,290  | (2160) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 213 | 径違いソケット (VA, VB) | 65A×32~20A 管端防食形    | 個  | 2,810  | (2161) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 214 | 径違いソケット (VA, VB) | 65A×50~40A 管端防食形    | 個  | 2,360  | (2162) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 215 | 径違いソケット (VA, VB) | 80A×40~15A 管端防食形    | 個  | 3,800  | (2163) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 216 | 径違いソケット (VA, VB) | 80A×65~50A 管端防食形    | 個  | 3,200  | (2164) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 217 | 径違いソケット (VA, VB) | 100A×50~40A 管端防食形   | 個  | 6,640  | (2165) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 218 | 径違いソケット (VA, VB) | 100A×80~65A 管端防食形   | 個  | 5,580  | (2166) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 219 | 径違いソケット (VA, VB) | 125A×100A 管端防食形     | 個  | 10,400 | (2167) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 220 | 径違いソケット (VA, VB) | 150A×125~100A 管端防食形 | 個  | 14,600 | (2168) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 221 | ニップル (VA, VB)    | 15A 管端防食形           | 個  | 230    | (2169) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 222 | ニップル (VA, VB)    | 20A 管端防食形           | 個  | 250    | (2170) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 223 | ニップル (VA, VB)    | 25A 管端防食形           | 個  | 340    | (2171) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 224 | ニップル (VA, VB)    | 32A 管端防食形           | 個  | 480    | (2172) 材 |      | 有   |



| 分類 | 連番  | 品名                           | 規格            | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|------------------------------|---------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 鋼管 | 225 | ニップル (V A, V B)              | 4 0 A 管端防食形   | 個  | 590    | (2 1 7 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 226 | ニップル (V A, V B)              | 5 0 A 管端防食形   | 個  | 810    | (2 1 7 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 227 | ニップル (V A, V B)              | 6 5 A 管端防食形   | 個  | 1,500  | (2 1 7 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 228 | ニップル (V A, V B)              | 8 0 A 管端防食形   | 個  | 2,250  | (2 1 7 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 229 | ニップル (V A, V B)              | 1 0 0 A 管端防食形 | 個  | 3,890  | (2 1 7 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 230 | ニップル (V A, V B)              | 1 2 5 A 管端防食形 | 個  | 6,430  | (2 1 7 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 231 | ニップル (V A, V B)              | 1 5 0 A 管端防食形 | 個  | 9,220  | (2 1 7 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 232 | プラグ (V A, V B)               | 1 5 A 管端防食形   | 個  | 290    | (2 1 8 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 233 | プラグ (V A, V B)               | 2 0 A 管端防食形   | 個  | 300    | (2 1 8 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 234 | プラグ (V A, V B)               | 2 5 A 管端防食形   | 個  | 340    | (2 1 8 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 235 | プラグ (V A, V B)               | 3 2 A 管端防食形   | 個  | 470    | (2 1 8 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 236 | プラグ (V A, V B)               | 4 0 A 管端防食形   | 個  | 610    | (2 1 8 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 237 | プラグ (V A, V B)               | 5 0 A 管端防食形   | 個  | 800    | (2 1 8 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 238 | プラグ (V A, V B)               | 6 5 A 管端防食形   | 個  | 1,400  | (2 1 8 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 239 | プラグ (V A, V B)               | 8 0 A 管端防食形   | 個  | 1,900  | (2 1 8 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 240 | プラグ (V A, V B)               | 1 0 0 A 管端防食形 | 個  | 3,240  | (2 1 8 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 241 | プラグ (V A, V B)               | 1 2 5 A 管端防食形 | 個  | 6,990  | (2 1 8 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 242 | プラグ (V A, V B)               | 1 5 0 A 管端防食形 | 個  | 9,220  | (2 1 9 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 243 | ユニオン (V A, V B)              | 1 5 A 管端防食形   | 個  | 740    | (2 1 9 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 244 | ユニオン (V A, V B)              | 2 0 A 管端防食形   | 個  | 960    | (2 1 9 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 245 | ユニオン (V A, V B)              | 2 5 A 管端防食形   | 個  | 1,210  | (2 1 9 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 246 | ユニオン (V A, V B)              | 3 2 A 管端防食形   | 個  | 1,580  | (2 1 9 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 247 | ユニオン (V A, V B)              | 4 0 A 管端防食形   | 個  | 2,070  | (2 1 9 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 248 | ユニオン (V A, V B)              | 5 0 A 管端防食形   | 個  | 2,750  | (2 1 9 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 249 | ユニオン (V A, V B)              | 6 5 A 管端防食形   | 個  | 6,470  | (2 1 9 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 250 | ユニオン (V A, V B)              | 8 0 A 管端防食形   | 個  | 8,710  | (2 1 9 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 251 | ユニオン (V A, V B)              | 1 0 0 A 管端防食形 | 個  | 13,800 | (2 1 9 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 252 | フランジ (V A, V B) 0. 4 9 M P a | 5 0 A 管端防食形   | 個  | 4,320  | (2 2 0 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 253 | フランジ (V A, V B) 0. 4 9 M P a | 6 5 A 管端防食形   | 個  | 6,410  | (2 2 0 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 254 | フランジ (V A, V B) 0. 4 9 M P a | 8 0 A 管端防食形   | 個  | 7,920  | (2 2 0 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 255 | フランジ (V A, V B) 0. 4 9 M P a | 1 0 0 A 管端防食形 | 個  | 9,980  | (2 2 0 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 256 | フランジ (V A, V B) 0. 9 8 M P a | 5 0 A 管端防食形   | 個  | 5,220  | (2 2 0 4) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名                    | 規格            | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|-----------------------|---------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 257 | フランジ (VA, VB) 0.98MPa | 65A 管端防食形     | 個  | 7,450  | (2205) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 258 | フランジ (VA, VB) 0.98MPa | 80A 管端防食形     | 個  | 8,510  | (2206) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 259 | フランジ (VA, VB) 0.98MPa | 100A 管端防食形    | 個  | 10,800 | (2207) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 260 | フランジ (VA, VB) 0.98MPa | 125A 管端防食形    | 個  | 17,600 | (2208) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 261 | フランジ (VA, VB) 0.98MPa | 150A 管端防食形    | 個  | 19,600 | (2209) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 262 | 絶縁給水栓エルボ (VA, VB)     | 20A 管端防食形     | 個  | 1,660  | (2210) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 263 | 絶縁給水栓エルボ (VA, VB)     | 20A×15A 管端防食形 | 個  | 2,240  | (2211) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 264 | 絶縁給水栓エルボ (VA, VB)     | 25A 管端防食形     | 個  | 2,500  | (2212) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 265 | 絶縁給水栓ソケット (VA, VB)    | 20A 管端防食形     | 個  | 1,660  | (2213) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 266 | 絶縁給水栓ソケット (VA, VB)    | 20A×15A 管端防食形 | 個  | 2,170  | (2214) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 267 | 絶縁給水栓ソケット (VA, VB)    | 25A 管端防食形     | 個  | 2,330  | (2215) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 268 | エルボ (VD)              | 15A 管端防食形     | 個  | 370    | (2216) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 269 | エルボ (VD)              | 20A 管端防食形     | 個  | 440    | (2217) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 270 | エルボ (VD)              | 25A 管端防食形     | 個  | 690    | (2218) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 271 | エルボ (VD)              | 32A 管端防食形     | 個  | 1,170  | (2219) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 272 | エルボ (VD)              | 40A 管端防食形     | 個  | 1,400  | (2220) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 273 | エルボ (VD)              | 50A 管端防食形     | 個  | 2,030  | (2221) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 274 | エルボ (VD)              | 65A 管端防食形     | 個  | 4,440  | (2222) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 275 | エルボ (VD)              | 80A 管端防食形     | 個  | 6,790  | (2223) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 276 | エルボ (VD)              | 100A 管端防食形    | 個  | 10,200 | (2224) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 277 | チーズ (VD)              | 15A 管端防食形     | 個  | 610    | (2225) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 278 | チーズ (VD)              | 20A 管端防食形     | 個  | 710    | (2226) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 279 | チーズ (VD)              | 25A 管端防食形     | 個  | 1,110  | (2227) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 280 | チーズ (VD)              | 32A 管端防食形     | 個  | 1,670  | (2228) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 281 | チーズ (VD)              | 40A 管端防食形     | 個  | 1,920  | (2229) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 282 | チーズ (VD)              | 50A 管端防食形     | 個  | 2,840  | (2230) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 283 | チーズ (VD)              | 65A 管端防食形     | 個  | 6,690  | (2231) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 284 | チーズ (VD)              | 80A 管端防食形     | 個  | 9,660  | (2232) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 285 | チーズ (VD)              | 100A 管端防食形    | 個  | 15,100 | (2233) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 286 | ソケット (VD)             | 15A 管端防食形     | 個  | 470    | (2234) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 287 | ソケット (VD)             | 20A 管端防食形     | 個  | 490    | (2235) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 288 | ソケット (VD)             | 25A 管端防食形     | 個  | 710    | (2236) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名           | 規格                | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|--------------|-------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 289 | ソケット (VD)    | 32A 管端防食形         | 個  | 1,000  | (2237) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 290 | ソケット (VD)    | 40A 管端防食形         | 個  | 1,160  | (2238) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 291 | ソケット (VD)    | 50A 管端防食形         | 個  | 1,620  | (2239) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 292 | ソケット (VD)    | 65A 管端防食形         | 個  | 4,110  | (2240) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 293 | ソケット (VD)    | 80A 管端防食形         | 個  | 5,090  | (2241) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 294 | ソケット (VD)    | 100A 管端防食形        | 個  | 8,390  | (2242) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 295 | 径違いエルボ (VD)  | 20A×15A 管端防食形     | 個  | 610    | (2243) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 296 | 径違いエルボ (VD)  | 25A×20~15A 管端防食形  | 個  | 820    | (2244) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 297 | 径違いエルボ (VD)  | 32A×25~20A 管端防食形  | 個  | 1,400  | (2245) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 298 | 径違いエルボ (VD)  | 40A×32~25A 管端防食形  | 個  | 1,810  | (2246) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 299 | 径違いエルボ (VD)  | 50A×25A 管端防食形     | 個  | 3,410  | (2247) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 300 | 径違いエルボ (VD)  | 50A×40A 管端防食形     | 個  | 2,870  | (2248) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 301 | 径違いチーズ (VD)  | 20A×15A 管端防食形     | 個  | 750    | (2249) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 302 | 径違いチーズ (VD)  | 25A×20~15A 管端防食形  | 個  | 1,110  | (2250) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 303 | 径違いチーズ (VD)  | 32A×25~20A 管端防食形  | 個  | 1,670  | (2251) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 304 | 径違いチーズ (VD)  | 40A×20A 管端防食形     | 個  | 2,460  | (2252) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 305 | 径違いチーズ (VD)  | 40A×32~25A 管端防食形  | 個  | 2,070  | (2253) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 306 | 径違いチーズ (VD)  | 50A×25~20A 管端防食形  | 個  | 3,740  | (2254) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 307 | 径違いチーズ (VD)  | 50A×40~32A 管端防食形  | 個  | 3,140  | (2255) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 308 | 径違いチーズ (VD)  | 65A×50~40A 管端防食形  | 個  | 7,670  | (2256) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 309 | 径違いチーズ (VD)  | 80A×40~32A 管端防食形  | 個  | 14,400 | (2257) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 310 | 径違いチーズ (VD)  | 80A×65~50A 管端防食形  | 個  | 12,100 | (2258) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 311 | 径違いチーズ (VD)  | 100A×40~32A 管端防食形 | 個  | 21,100 | (2259) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 312 | 径違いチーズ (VD)  | 100A×80~50A 管端防食形 | 個  | 21,100 | (2260) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 313 | 径違いソケット (VD) | 20A×15A 管端防食形     | 個  | 630    | (2261) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 314 | 径違いソケット (VD) | 25A×20~15A 管端防食形  | 個  | 720    | (2262) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 315 | 径違いソケット (VD) | 32A×25~20A 管端防食形  | 個  | 1,000  | (2263) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 316 | 径違いソケット (VD) | 40A×32~25A 管端防食形  | 個  | 1,270  | (2264) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 317 | 径違いソケット (VD) | 50A×40~20A 管端防食形  | 個  | 2,110  | (2265) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 318 | 径違いソケット (VD) | 65A×50A 管端防食形     | 個  | 4,090  | (2266) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 319 | 径違いソケット (VD) | 80A×65~50A 管端防食形  | 個  | 5,540  | (2267) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 320 | 径違いソケット (VD) | 100A×80A 管端防食形    | 個  | 9,250  | (2268) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名           | 規格                  | 単位 | 単価    | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|--------------|---------------------|----|-------|-------------|------|-----|
| 鋼管 | 321 | ニップル (VD)    | 1 5 A 管端防食形         | 個  | 410   | (2 2 6 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 322 | ニップル (VD)    | 2 0 A 管端防食形         | 個  | 450   | (2 2 7 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 323 | ニップル (VD)    | 2 5 A 管端防食形         | 個  | 570   | (2 2 7 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 324 | ニップル (VD)    | 3 2 A 管端防食形         | 個  | 840   | (2 2 7 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 325 | ニップル (VD)    | 4 0 A 管端防食形         | 個  | 970   | (2 2 7 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 326 | ニップル (VD)    | 5 0 A 管端防食形         | 個  | 1,950 | (2 2 7 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 327 | ニップル (VD)    | 6 5 A 管端防食形         | 個  | 2,450 | (2 2 7 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 328 | ニップル (VD)    | 8 0 A 管端防食形         | 個  | 3,740 | (2 2 7 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 329 | ニップル (VD)    | 1 0 0 A 管端防食形       | 個  | 5,190 | (2 2 7 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 330 | プラグ (VD)     | 1 5 A 管端防食形         | 個  | 390   | (2 2 7 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 331 | プラグ (VD)     | 2 0 A 管端防食形         | 個  | 440   | (2 2 7 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 332 | プラグ (VD)     | 2 5 A 管端防食形         | 個  | 490   | (2 2 8 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 333 | プラグ (VD)     | 3 2 A 管端防食形         | 個  | 810   | (2 2 8 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 334 | プラグ (VD)     | 4 0 A 管端防食形         | 個  | 1,140 | (2 2 8 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 335 | プラグ (VD)     | 5 0 A 管端防食形         | 個  | 1,870 | (2 2 8 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 336 | プラグ (VD)     | 8 0 A 管端防食形         | 個  | 3,470 | (2 2 8 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 337 | エルボ (HVA)    | 1 5 A 管端防食形         | 個  | 190   | (2 2 8 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 338 | エルボ (HVA)    | 2 0 A 管端防食形         | 個  | 240   | (2 2 8 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 339 | エルボ (HVA)    | 2 5 A 管端防食形         | 個  | 380   | (2 2 8 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 340 | エルボ (HVA)    | 3 2 A 管端防食形         | 個  | 630   | (2 2 8 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 341 | エルボ (HVA)    | 4 0 A 管端防食形         | 個  | 810   | (2 2 8 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 342 | チーズ (HVA)    | 1 5 A 管端防食形         | 個  | 250   | (2 2 9 0) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 343 | チーズ (HVA)    | 2 0 A 管端防食形         | 個  | 340   | (2 2 9 1) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 344 | チーズ (HVA)    | 2 5 A 管端防食形         | 個  | 610   | (2 2 9 2) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 345 | チーズ (HVA)    | 3 2 A 管端防食形         | 個  | 930   | (2 2 9 3) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 346 | チーズ (HVA)    | 4 0 A 管端防食形         | 個  | 1,120 | (2 2 9 4) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 347 | ソケット (HVA)   | 1 5 A 管端防食形         | 個  | 220   | (2 2 9 5) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 348 | ソケット (HVA)   | 2 0 A 管端防食形         | 個  | 240   | (2 2 9 6) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 349 | ソケット (HVA)   | 2 5 A 管端防食形         | 個  | 360   | (2 2 9 7) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 350 | ソケット (HVA)   | 3 2 A 管端防食形         | 個  | 550   | (2 2 9 8) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 351 | ソケット (HVA)   | 4 0 A 管端防食形         | 個  | 640   | (2 2 9 9) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 352 | 径違いエルボ (HVA) | 2 0 A × 1 5 A 管端防食形 | 個  | 360   | (2 3 0 0) 材 |      | 有   |

| 分類 | 連番  | 品名              | 規格               | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|----|-----|-----------------|------------------|----|-------|----------|------|-----|
| 鋼管 | 353 | 径違いエルボ (HVA)    | 25A×20A 管端防食形    | 個  | 470   | (2301) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 354 | 径違いエルボ (HVA)    | 32A×25~20A 管端防食形 | 個  | 860   | (2302) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 355 | 径違いエルボ (HVA)    | 40A×20A 管端防食形    | 個  | 1,140 | (2303) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 356 | 径違いエルボ (HVA)    | 40A×32~25A 管端防食形 | 個  | 1,110 | (2304) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 357 | 径違いチーズ (HVA)    | 20A×15A 管端防食形    | 個  | 440   | (2305) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 358 | 径違いチーズ (HVA)    | 25A×20~15A 管端防食形 | 個  | 590   | (2306) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 359 | 径違いチーズ (HVA)    | 32A×15A 管端防食形    | 個  | 990   | (2307) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 360 | 径違いチーズ (HVA)    | 32A×25~20A 管端防食形 | 個  | 930   | (2308) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 361 | 径違いチーズ (HVA)    | 40A×20~15A 管端防食形 | 個  | 1,270 | (2309) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 362 | 径違いチーズ (HVA)    | 40A×32~25A 管端防食形 | 個  | 1,220 | (2310) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 363 | 径違いソケット (HVA)   | 20A×15A 管端防食形    | 個  | 360   | (2311) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 364 | 径違いソケット (HVA)   | 25A×20~15A 管端防食形 | 個  | 470   | (2312) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 365 | 径違いソケット (HVA)   | 32A×25~20A 管端防食形 | 個  | 590   | (2313) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 366 | 径違いソケット (HVA)   | 40A×20A 管端防食形    | 個  | 770   | (2314) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 367 | 径違いソケット (HVA)   | 40A×32~25A 管端防食形 | 個  | 730   | (2315) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 368 | 絶縁給水栓エルボ (HVA)  | 20A×15A 管端防食形    | 個  | 1,790 | (2316) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 369 | 絶縁給水栓ソケット (HVA) | 20A×15A 管端防食形    | 個  | 1,790 | (2317) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 370 | ユニオン (HVA)      | 15A 管端防食形        | 個  | 930   | (2318) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 371 | ユニオン (HVA)      | 20A 管端防食形        | 個  | 1,220 | (2319) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 372 | ユニオン (HVA)      | 25A 管端防食形        | 個  | 1,510 | (2320) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 373 | ユニオン (HVA)      | 32A 管端防食形        | 個  | 1,960 | (2321) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 374 | ユニオン (HVA)      | 40A 管端防食形        | 個  | 2,550 | (2322) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 375 | プラグ (HVA)       | 15A 管端防食形        | 個  | 290   | (2323) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 376 | プラグ (HVA)       | 20A 管端防食形        | 個  | 300   | (2324) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 377 | プラグ (HVA)       | 25A 管端防食形        | 個  | 340   | (2325) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 378 | プラグ (HVA)       | 32A 管端防食形        | 個  | 470   | (2326) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 379 | プラグ (HVA)       | 40A 管端防食形        | 個  | 610   | (2327) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 380 | ブッシング (HVA)     | 20A×15A 管端防食形    | 個  | 440   | (2328) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 381 | ブッシング (HVA)     | 25A×20A 管端防食形    | 個  | 530   | (2329) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 382 | ブッシング (HVA)     | 32A×25~20A 管端防食形 | 個  | 810   | (2330) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 383 | ブッシング (HVA)     | 40A×20A 管端防食形    | 個  | 1,140 | (2331) 材 |      | 有   |
| 鋼管 | 384 | ブッシング (HVA)     | 40A×32~25A 管端防食形 | 個  | 1,100 | (2332) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                    | 規格         | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-----------------------|------------|----|--------|----------|------|-----|
| 鋼管         | 385 | フランジ (HVA) 0.98MPa    | 20A 管端防食形  | 個  | 2,010  | (2333) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 386 | フランジ (HVA) 0.98MPa    | 25A 管端防食形  | 個  | 2,890  | (2334) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 387 | フランジ (HVA) 0.98MPa    | 32A 管端防食形  | 個  | 3,560  | (2335) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 388 | フランジ (HVA) 0.98MPa    | 40A 管端防食形  | 個  | 3,900  | (2336) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 389 | フランジ (HVA) 0.49MPa    | 20A 管端防食形  | 個  | 1,220  | (2337) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 390 | フランジ (HVA) 0.49MPa    | 25A 管端防食形  | 個  | 1,790  | (2338) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 391 | フランジ (HVA) 0.49MPa    | 32A 管端防食形  | 個  | 2,220  | (2339) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 392 | フランジ (HVA) 0.49MPa    | 40A 管端防食形  | 個  | 2,680  | (2340) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 393 | ニップル (HVA)            | 15A 管端防食形  | 個  | 220    | (2341) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 394 | ニップル (HVA)            | 20A 管端防食形  | 個  | 250    | (2342) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 395 | ニップル (HVA)            | 25A 管端防食形  | 個  | 340    | (2343) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 396 | ニップル (HVA)            | 32A 管端防食形  | 個  | 490    | (2344) 材 |      | 有   |
| 鋼管         | 397 | ニップル (HVA)            | 40A 管端防食形  | 個  | 590    | (2345) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 398 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 16A   | m  | 2,020  | (3001) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 399 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 20A   | m  | 2,700  | (3002) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 400 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 25A   | m  | 3,280  | (3003) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 401 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 30A   | m  | 3,560  | (3004) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 402 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 40A   | m  | 4,600  | (3005) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 403 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 50A   | m  | 5,910  | (3006) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 404 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 65A   | m  | 7,540  | (3007) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 405 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 75A   | m  | 9,160  | (3008) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 406 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 100A  | m  | 11,900 | (3009) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 407 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 125A  | m  | 14,900 | (3010) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 408 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 屋内一般 150A  | m  | 18,700 | (3011) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 409 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 16A | m  | 2,380  | (3012) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 410 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 20A | m  | 3,190  | (3013) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 411 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 25A | m  | 3,890  | (3014) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 412 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 30A | m  | 4,200  | (3015) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 413 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 40A | m  | 5,410  | (3016) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 414 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 50A | m  | 6,960  | (3017) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 415 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 65A | m  | 8,860  | (3018) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 416 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) | 機械室・便所 75A | m  | 10,600 | (3019) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                         | 規格           | 単位 | 単価     | 摘要      | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|----------------------------|--------------|----|--------|---------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 417 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 機械室・便所 100A  | m  | 14,000 | （3020）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 418 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 機械室・便所 125A  | m  | 17,300 | （3021）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 419 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 機械室・便所 150A  | m  | 21,500 | （3022）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 420 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 16A     | m  | 1,330  | （3023）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 421 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 20A     | m  | 1,770  | （3024）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 422 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 25A     | m  | 2,180  | （3025）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 423 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 30A     | m  | 2,350  | （3026）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 424 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 40A     | m  | 3,080  | （3027）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 425 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 50A     | m  | 3,960  | （3028）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 426 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 65A     | m  | 5,030  | （3029）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 427 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 75A     | m  | 6,160  | （3030）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 428 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 100A    | m  | 8,210  | （3031）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 429 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 125A    | m  | 10,200 | （3032）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 430 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 地中配管 150A    | m  | 12,700 | （3033）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 431 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 16A  | m  | 1,690  | （3034）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 432 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 20A  | m  | 2,280  | （3035）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 433 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 25A  | m  | 2,800  | （3036）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 434 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 30A  | m  | 3,010  | （3037）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 435 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 40A  | m  | 3,920  | （3038）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 436 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 50A  | m  | 5,020  | （3039）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 437 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 65A  | m  | 6,430  | （3040）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 438 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 75A  | m  | 7,840  | （3041）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 439 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 100A | m  | 10,400 | （3042）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 440 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 125A | m  | 12,800 | （3043）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 441 | 給水・水道用硬質ポリ塩化ビニル管（VP）       | 屋外架空・暗渠 150A | m  | 16,100 | （3044）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 442 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 16A     | m  | 2,090  | （3045）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 443 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 20A     | m  | 2,780  | （3046）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 444 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 25A     | m  | 3,380  | （3047）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 445 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 30A     | m  | 3,680  | （3048）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 446 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 40A     | m  | 4,790  | （3049）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 447 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 50A     | m  | 6,200  | （3050）複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 448 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP） | 屋内一般 65A     | m  | 7,900  | （3051）複 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                             | 規格             | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|--------------------------------|----------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 449 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋内一般 7 5 A     | m  | 9,710  | (3 0 5 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 450 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋内一般 1 0 0 A   | m  | 12,800 | (3 0 5 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 451 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋内一般 1 2 5 A   | m  | 15,900 | (3 0 5 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 452 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋内一般 1 5 0 A   | m  | 20,200 | (3 0 5 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 453 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 1 6 A   | m  | 2,440  | (3 0 5 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 454 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 2 0 A   | m  | 3,250  | (3 0 5 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 455 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 2 5 A   | m  | 4,000  | (3 0 5 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 456 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 3 0 A   | m  | 4,320  | (3 0 5 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 457 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 4 0 A   | m  | 5,610  | (3 0 6 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 458 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 5 0 A   | m  | 7,230  | (3 0 6 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 459 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 6 5 A   | m  | 9,220  | (3 0 6 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 460 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 7 5 A   | m  | 11,100 | (3 0 6 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 461 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 1 0 0 A | m  | 14,800 | (3 0 6 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 462 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 1 2 5 A | m  | 18,300 | (3 0 6 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 463 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 機械室・便所 1 5 0 A | m  | 23,100 | (3 0 6 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 464 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 1 6 A     | m  | 1,370  | (3 0 6 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 465 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 2 0 A     | m  | 1,820  | (3 0 6 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 466 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 2 5 A     | m  | 2,260  | (3 0 6 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 467 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 3 0 A     | m  | 2,450  | (3 0 7 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 468 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 4 0 A     | m  | 3,230  | (3 0 7 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 469 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 5 0 A     | m  | 4,180  | (3 0 7 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 470 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 6 5 A     | m  | 5,310  | (3 0 7 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 471 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 7 5 A     | m  | 6,580  | (3 0 7 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 472 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 1 0 0 A   | m  | 8,860  | (3 0 7 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 473 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 1 2 5 A   | m  | 10,900 | (3 0 7 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 474 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 地中配管 1 5 0 A   | m  | 13,900 | (3 0 7 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 475 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 1 6 A  | m  | 1,760  | (3 0 7 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 476 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 2 0 A  | m  | 2,360  | (3 0 7 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 477 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 2 5 A  | m  | 2,890  | (3 0 8 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 478 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 3 0 A  | m  | 3,130  | (3 0 8 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 479 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 4 0 A  | m  | 4,100  | (3 0 8 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 480 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 5 0 A  | m  | 5,290  | (3 0 8 3) 複 |      | 有   |



| 分類         | 連番  | 品名                             | 規格              | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|--------------------------------|-----------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 481 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 6 5 A   | m  | 6,780  | (3 0 8 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 482 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 7 5 A   | m  | 8,360  | (3 0 8 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 483 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 1 0 0 A | m  | 11,100 | (3 0 8 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 484 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 1 2 5 A | m  | 13,800 | (3 0 8 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 485 | 給水・水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (H I V P) | 屋外架空・暗渠 1 5 0 A | m  | 17,700 | (3 0 8 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 486 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 2 0 A      | m  | 2,710  | (3 0 8 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 487 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 2 5 A      | m  | 3,280  | (3 0 9 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 488 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 3 0 A      | m  | 3,560  | (3 0 9 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 489 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 4 0 A      | m  | 4,510  | (3 0 9 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 490 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 5 0 A      | m  | 5,740  | (3 0 9 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 491 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 6 5 A      | m  | 7,370  | (3 0 9 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 492 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 7 5 A      | m  | 8,820  | (3 0 9 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 493 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 1 0 0 A    | m  | 11,400 | (3 0 9 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 494 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 1 2 5 A    | m  | 14,400 | (3 0 9 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 495 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 1 5 0 A    | m  | 17,800 | (3 0 9 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 496 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 2 0 0 A    | m  | 24,000 | (3 0 9 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 497 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 2 5 0 A    | m  | 31,500 | (3 1 0 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 498 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 屋内一般 3 0 0 A    | m  | 39,400 | (3 1 0 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 499 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 2 0 A    | m  | 3,200  | (3 1 0 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 500 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 2 5 A    | m  | 3,890  | (3 1 0 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 501 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 3 0 A    | m  | 4,200  | (3 1 0 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 502 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 4 0 A    | m  | 5,310  | (3 1 0 5) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 503 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 5 0 A    | m  | 6,780  | (3 1 0 6) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 504 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 6 5 A    | m  | 8,700  | (3 1 0 7) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 505 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 7 5 A    | m  | 10,300 | (3 1 0 8) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 506 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 1 0 0 A  | m  | 13,400 | (3 1 0 9) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 507 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 1 2 5 A  | m  | 16,800 | (3 1 1 0) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 508 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 1 5 0 A  | m  | 20,600 | (3 1 1 1) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 509 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 2 0 0 A  | m  | 27,700 | (3 1 1 2) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 510 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 2 5 0 A  | m  | 36,100 | (3 1 1 3) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 511 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 機械室・便所 3 0 0 A  | m  | 45,200 | (3 1 1 4) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 512 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (V P)            | 地中配管 2 0 A      | m  | 1,770  | (3 1 1 5) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                      | 規格           | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-------------------------|--------------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 513 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 25A     | m  | 2,180  | (3116) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 514 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 30A     | m  | 2,350  | (3117) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 515 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 40A     | m  | 3,000  | (3118) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 516 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 50A     | m  | 3,810  | (3119) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 517 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 65A     | m  | 4,890  | (3120) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 518 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 75A     | m  | 5,880  | (3121) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 519 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 100A    | m  | 7,780  | (3122) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 520 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 125A    | m  | 9,760  | (3123) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 521 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 150A    | m  | 12,100 | (3124) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 522 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 200A    | m  | 16,200 | (3125) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 523 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 250A    | m  | 21,600 | (3126) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 524 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 地中配管 300A    | m  | 27,300 | (3127) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 525 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 20A  | m  | 2,280  | (3128) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 526 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 25A  | m  | 2,800  | (3129) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 527 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 30A  | m  | 3,010  | (3130) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 528 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 40A  | m  | 3,820  | (3131) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 529 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 50A  | m  | 4,850  | (3132) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 530 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 65A  | m  | 6,270  | (3133) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 531 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 75A  | m  | 7,500  | (3134) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 532 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 100A | m  | 9,910  | (3135) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 533 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 125A | m  | 12,300 | (3136) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 534 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 150A | m  | 15,200 | (3137) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 535 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 200A | m  | 20,600 | (3138) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 536 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 250A | m  | 27,300 | (3139) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 537 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)      | 屋外架空・暗渠 300A | m  | 34,500 | (3140) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 538 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋内一般 16A     | m  | 2,380  | (3141) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 539 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋内一般 20A     | m  | 3,130  | (3142) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 540 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋内一般 25A     | m  | 3,910  | (3143) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 541 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 機械室・便所 16A   | m  | 2,820  | (3144) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 542 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 機械室・便所 20A   | m  | 3,710  | (3145) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 543 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 機械室・便所 25A   | m  | 4,650  | (3146) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 544 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 地中配管 16A     | m  | 1,650  | (3147) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                      | 規格          | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-------------------------|-------------|----|-------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 545 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 地中配管 20A    | m  | 2,150 | (3148) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 546 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 地中配管 25A    | m  | 2,730 | (3149) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 547 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋外架空・暗渠 16A | m  | 2,040 | (3150) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 548 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋外架空・暗渠 20A | m  | 2,700 | (3151) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 549 | 給湯用耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP) | 屋外架空・暗渠 25A | m  | 3,390 | (3152) 複 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 550 | ソケット (TS)               | 13A         | 個  | 34    | (3153) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 551 | ソケット (TS)               | 16A         | 個  | 38    | (3154) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 552 | ソケット (TS)               | 20A         | 個  | 44    | (3155) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 553 | ソケット (TS)               | 25A         | 個  | 64    | (3156) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 554 | ソケット (TS)               | 30A         | 個  | 86    | (3157) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 555 | ソケット (TS)               | 40A         | 個  | 140   | (3158) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 556 | ソケット (TS)               | 50A         | 個  | 230   | (3159) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 557 | ソケット (TS)               | 65A         | 個  | 390   | (3160) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 558 | ソケット (TS)               | 75A         | 個  | 580   | (3161) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 559 | ソケット (TS)               | 100A        | 個  | 1,160 | (3162) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 560 | ソケット (TS)               | 125A        | 個  | 2,020 | (3163) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 561 | ソケット (TS)               | 150A        | 個  | 3,370 | (3164) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 562 | ソケット (TS)               | 16A×13A     | 個  | 38    | (3165) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 563 | ソケット (TS)               | 20A×16~13A  | 個  | 44    | (3166) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 564 | ソケット (TS)               | 25A×20~13A  | 個  | 64    | (3167) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 565 | ソケット (TS)               | 30A×25~13A  | 個  | 86    | (3168) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 566 | ソケット (TS)               | 40A×30~20A  | 個  | 140   | (3169) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 567 | ソケット (TS)               | 50A×40~25A  | 個  | 220   | (3170) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 568 | ソケット (TS)               | 65A×50A     | 個  | 390   | (3171) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 569 | ソケット (TS)               | 75A×65~50A  | 個  | 580   | (3172) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 570 | ソケット (TS)               | 100A×75A    | 個  | 1,070 | (3173) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 571 | ソケット (TS)               | 125A×100A   | 個  | 1,960 | (3174) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 572 | ソケット (TS)               | 150A×100A   | 個  | 3,370 | (3175) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 573 | ソケット (TS)               | 150A×125A   | 個  | 3,450 | (3176) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 574 | エルボ (TS)                | 13A         | 個  | 34    | (3177) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 575 | エルボ (TS)                | 16A         | 個  | 40    | (3178) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 576 | エルボ (TS)                | 20A         | 個  | 57    | (3179) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名       | 規格           | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|----------|--------------|----|-------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 577 | エルボ (TS) | 25A          | 個  | 82    | (3180) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 578 | エルボ (TS) | 30A          | 個  | 110   | (3181) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 579 | エルボ (TS) | 40A          | 個  | 190   | (3182) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 580 | エルボ (TS) | 50A          | 個  | 330   | (3183) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 581 | エルボ (TS) | 65A          | 個  | 590   | (3184) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 582 | エルボ (TS) | 75A          | 個  | 880   | (3185) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 583 | エルボ (TS) | 100A         | 個  | 1,720 | (3186) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 584 | エルボ (TS) | 125A         | 個  | 3,370 | (3187) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 585 | エルボ (TS) | 150A         | 個  | 5,640 | (3188) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 586 | チーズ (TS) | 13A          | 個  | 40    | (3189) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 587 | チーズ (TS) | 16A          | 個  | 64    | (3190) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 588 | チーズ (TS) | 20A          | 個  | 81    | (3191) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 589 | チーズ (TS) | 25A          | 個  | 120   | (3192) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 590 | チーズ (TS) | 30A          | 個  | 160   | (3193) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 591 | チーズ (TS) | 40A          | 個  | 280   | (3194) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 592 | チーズ (TS) | 50A          | 個  | 470   | (3195) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 593 | チーズ (TS) | 65A          | 個  | 860   | (3196) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 594 | チーズ (TS) | 75A          | 個  | 1,350 | (3197) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 595 | チーズ (TS) | 100A         | 個  | 2,780 | (3198) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 596 | チーズ (TS) | 125A         | 個  | 4,770 | (3199) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 597 | チーズ (TS) | 150A         | 個  | 9,040 | (3200) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 598 | チーズ (TS) | 16A×13A      | 個  | 64    | (3201) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 599 | チーズ (TS) | 20A×16~13A   | 個  | 81    | (3202) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 600 | チーズ (TS) | 25A×20~13A   | 個  | 120   | (3203) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 601 | チーズ (TS) | 30A×25~13A   | 個  | 160   | (3204) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 602 | チーズ (TS) | 40A×30~13A   | 個  | 230   | (3205) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 603 | チーズ (TS) | 50A×40~13A   | 個  | 380   | (3206) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 604 | チーズ (TS) | 65A×50A      | 個  | 750   | (3207) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 605 | チーズ (TS) | 75A×65~25A   | 個  | 1,350 | (3208) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 606 | チーズ (TS) | 100A×75~50A  | 個  | 2,670 | (3209) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 607 | チーズ (TS) | 125A×100~75A | 個  | 4,490 | (3210) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 608 | チーズ (TS) | 150A×125~75A | 個  | 8,030 | (3211) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名              | 規格      | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-----------------|---------|----|-------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 609 | キャップ (TS)       | 13A     | 個  | 34    | (3212) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 610 | キャップ (TS)       | 16A     | 個  | 38    | (3213) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 611 | キャップ (TS)       | 20A     | 個  | 40    | (3214) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 612 | キャップ (TS)       | 25A     | 個  | 50    | (3215) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 613 | キャップ (TS)       | 30A     | 個  | 64    | (3216) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 614 | キャップ (TS)       | 40A     | 個  | 110   | (3217) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 615 | キャップ (TS)       | 50A     | 個  | 180   | (3218) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 616 | キャップ (TS)       | 75A     | 個  | 600   | (3219) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 617 | キャップ (TS)       | 100A    | 個  | 1,100 | (3220) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 618 | キャップ (TS)       | 125A    | 個  | 3,030 | (3221) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 619 | キャップ (TS)       | 150A    | 個  | 3,030 | (3222) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 620 | 金属入給水栓ソケット (TS) | 13A     | 個  | 260   | (3223) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 621 | 金属入給水栓ソケット (TS) | 20A     | 個  | 490   | (3224) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 622 | 金属入給水栓ソケット (TS) | 25A     | 個  | 740   | (3225) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 623 | 金属入給水栓ソケット (TS) | 16A×13A | 個  | 280   | (3226) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 624 | 金属入給水栓ソケット (TS) | 20A×13A | 個  | 440   | (3227) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 625 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 13A     | 個  | 360   | (3228) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 626 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 20A     | 個  | 660   | (3229) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 627 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 25A     | 個  | 1,030 | (3230) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 628 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 16A×13A | 個  | 510   | (3231) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 629 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 20A×13A | 個  | 550   | (3232) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 630 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 25A×13A | 個  | 770   | (3233) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 631 | 金属入給水栓チーズ (TS)  | 25A×20A | 個  | 930   | (3234) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 632 | 金属入給水栓エルボ (TS)  | 13A     | 個  | 300   | (3235) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 633 | 金属入給水栓エルボ (TS)  | 13A 首長  | 個  | 400   | (3236) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 634 | 金属入給水栓エルボ (TS)  | 20A     | 個  | 500   | (3237) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 635 | 金属入給水栓エルボ (TS)  | 25A     | 個  | 810   | (3238) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 636 | 金属入給水栓エルボ (TS)  | 16A×13A | 個  | 360   | (3239) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 637 | 金属入バルブソケット (TS) | 13A     | 個  | 620   | (3240) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 638 | 金属入バルブソケット (TS) | 16A     | 個  | 570   | (3241) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 639 | 金属入バルブソケット (TS) | 20A     | 個  | 900   | (3242) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 640 | 金属入バルブソケット (TS) | 25A     | 個  | 1,390 | (3243) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名              | 規格         | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-----------------|------------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 641 | 金属入バルブソケット (TS) | 30A        | 個  | 1,880  | (3244) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 642 | 金属入バルブソケット (TS) | 40A        | 個  | 2,290  | (3245) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 643 | 金属入バルブソケット (TS) | 50A        | 個  | 2,950  | (3246) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 644 | 金属入バルブソケット (TS) | 65A        | 個  | 6,910  | (3247) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 645 | 金属入バルブソケット (TS) | 75A        | 個  | 9,040  | (3248) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 646 | 金属入バルブソケット (TS) | 100A       | 個  | 13,500 | (3249) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 647 | ソケット (HI)       | 13A        | 個  | 47     | (3250) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 648 | ソケット (HI)       | 16A        | 個  | 50     | (3251) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 649 | ソケット (HI)       | 20A        | 個  | 61     | (3252) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 650 | ソケット (HI)       | 25A        | 個  | 86     | (3253) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 651 | ソケット (HI)       | 30A        | 個  | 110    | (3254) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 652 | ソケット (HI)       | 40A        | 個  | 190    | (3255) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 653 | ソケット (HI)       | 50A        | 個  | 290    | (3256) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 654 | ソケット (HI)       | 65A        | 個  | 510    | (3257) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 655 | ソケット (HI)       | 75A        | 個  | 750    | (3258) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 656 | ソケット (HI)       | 100A       | 個  | 1,510  | (3259) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 657 | ソケット (HI)       | 125A       | 個  | 2,700  | (3260) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 658 | ソケット (HI)       | 150A       | 個  | 4,410  | (3261) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 659 | ソケット (HI)       | 16A×13A    | 個  | 50     | (3262) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 660 | ソケット (HI)       | 20A×16~13A | 個  | 61     | (3263) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 661 | ソケット (HI)       | 25A×20~13A | 個  | 86     | (3264) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 662 | ソケット (HI)       | 30A×25~13A | 個  | 110    | (3265) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 663 | ソケット (HI)       | 40A×30~20A | 個  | 190    | (3266) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 664 | ソケット (HI)       | 50A×40~25A | 個  | 290    | (3267) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 665 | ソケット (HI)       | 65A×50A    | 個  | 510    | (3268) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 666 | ソケット (HI)       | 75A×65~50A | 個  | 750    | (3269) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 667 | ソケット (HI)       | 100A×75A   | 個  | 1,520  | (3270) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 668 | ソケット (HI)       | 125A×100A  | 個  | 2,700  | (3271) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 669 | ソケット (HI)       | 150A×100A  | 個  | 4,410  | (3272) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 670 | ソケット (HI)       | 150A×125A  | 個  | 4,680  | (3273) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 671 | エルボ (HI)        | 13A        | 個  | 47     | (3274) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 672 | エルボ (HI)        | 16A        | 個  | 53     | (3275) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名        | 規格                | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-----------|-------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 673 | エルボ (H I) | 20 A              | 個  | 75     | (3276) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 674 | エルボ (H I) | 25 A              | 個  | 110    | (3277) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 675 | エルボ (H I) | 30 A              | 個  | 140    | (3278) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 676 | エルボ (H I) | 40 A              | 個  | 260    | (3279) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 677 | エルボ (H I) | 50 A              | 個  | 410    | (3280) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 678 | エルボ (H I) | 65 A              | 個  | 750    | (3281) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 679 | エルボ (H I) | 75 A              | 個  | 1,150  | (3282) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 680 | エルボ (H I) | 100 A             | 個  | 2,290  | (3283) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 681 | エルボ (H I) | 125 A             | 個  | 4,540  | (3284) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 682 | エルボ (H I) | 150 A             | 個  | 7,560  | (3285) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 683 | チーズ (H I) | 13 A              | 個  | 48     | (3286) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 684 | チーズ (H I) | 16 A              | 個  | 79     | (3287) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 685 | チーズ (H I) | 20 A              | 個  | 100    | (3288) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 686 | チーズ (H I) | 25 A              | 個  | 160    | (3289) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 687 | チーズ (H I) | 30 A              | 個  | 220    | (3290) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 688 | チーズ (H I) | 40 A              | 個  | 390    | (3291) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 689 | チーズ (H I) | 50 A              | 個  | 630    | (3292) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 690 | チーズ (H I) | 65 A              | 個  | 1,130  | (3293) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 691 | チーズ (H I) | 75 A              | 個  | 1,870  | (3294) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 692 | チーズ (H I) | 100 A             | 個  | 3,910  | (3295) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 693 | チーズ (H I) | 125 A             | 個  | 6,330  | (3296) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 694 | チーズ (H I) | 150 A             | 個  | 12,100 | (3297) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 695 | チーズ (H I) | 16 A × 13 A       | 個  | 79     | (3298) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 696 | チーズ (H I) | 20 A × 16 ~ 13 A  | 個  | 100    | (3299) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 697 | チーズ (H I) | 25 A × 20 ~ 13 A  | 個  | 150    | (3300) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 698 | チーズ (H I) | 30 A × 25 ~ 13 A  | 個  | 200    | (3301) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 699 | チーズ (H I) | 40 A × 30 ~ 13 A  | 個  | 370    | (3302) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 700 | チーズ (H I) | 50 A × 40 ~ 13 A  | 個  | 600    | (3303) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 701 | チーズ (H I) | 65 A × 50 A       | 個  | 1,050  | (3304) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 702 | チーズ (H I) | 75 A × 65 ~ 25 A  | 個  | 1,510  | (3305) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 703 | チーズ (H I) | 100 A × 75 ~ 50 A | 個  | 3,200  | (3306) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 704 | チーズ (H I) | 125 A × 75 A      | 個  | 6,460  | (3307) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名               | 規格                      | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|------------------|-------------------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 705 | チーズ (H I)        | 1 2 5 A × 1 0 0 A       | 個  | 6,000  | (3 3 0 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 706 | チーズ (H I)        | 1 5 0 A × 1 2 5 ~ 7 5 A | 個  | 11,300 | (3 3 0 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 707 | キャップ (H I)       | 1 3 A                   | 個  | 47     | (3 3 1 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 708 | キャップ (H I)       | 1 6 A                   | 個  | 50     | (3 3 1 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 709 | キャップ (H I)       | 2 0 A                   | 個  | 53     | (3 3 1 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 710 | キャップ (H I)       | 2 5 A                   | 個  | 72     | (3 3 1 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 711 | キャップ (H I)       | 3 0 A                   | 個  | 79     | (3 3 1 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 712 | キャップ (H I)       | 4 0 A                   | 個  | 140    | (3 3 1 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 713 | キャップ (H I)       | 5 0 A                   | 個  | 230    | (3 3 1 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 714 | キャップ (H I)       | 7 5 A                   | 個  | 820    | (3 3 1 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 715 | キャップ (H I)       | 1 0 0 A                 | 個  | 1,440  | (3 3 1 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 716 | キャップ (H I)       | 1 2 5 A                 | 個  | 3,190  | (3 3 1 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 717 | キャップ (H I)       | 1 5 0 A                 | 個  | 3,190  | (3 3 2 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 718 | 金属入給水栓ソケット (H I) | 1 3 A                   | 個  | 340    | (3 3 2 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 719 | 金属入給水栓ソケット (H I) | 2 0 A                   | 個  | 640    | (3 3 2 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 720 | 金属入給水栓ソケット (H I) | 2 5 A                   | 個  | 970    | (3 3 2 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 721 | 金属入給水栓ソケット (H I) | 1 6 A × 1 3 A           | 個  | 450    | (3 3 2 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 722 | 金属入給水栓ソケット (H I) | 2 0 A × 1 3 A           | 個  | 560    | (3 3 2 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 723 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 1 3 A                   | 個  | 470    | (3 3 2 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 724 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 2 0 A                   | 個  | 910    | (3 3 2 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 725 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 2 5 A                   | 個  | 1,500  | (3 3 2 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 726 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 1 6 A × 1 3 A           | 個  | 640    | (3 3 2 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 727 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 2 0 A × 1 3 A           | 個  | 780    | (3 3 3 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 728 | 金属入給水栓チーズ (H I)  | 2 5 A × 1 3 A           | 個  | 1,210  | (3 3 3 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 729 | 金属入給水栓エルボ (H I)  | 1 3 A                   | 個  | 380    | (3 3 3 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 730 | 金属入給水栓エルボ (H I)  | 1 3 A 首長                | 個  | 460    | (3 3 3 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 731 | 金属入給水栓エルボ (H I)  | 2 0 A                   | 個  | 640    | (3 3 3 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 732 | 金属入給水栓エルボ (H I)  | 2 5 A                   | 個  | 970    | (3 3 3 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 733 | 金属入給水栓エルボ (H I)  | 1 6 A × 1 3 A           | 個  | 520    | (3 3 3 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 734 | 金属入バルブソケット (H I) | 1 3 A                   | 個  | 830    | (3 3 3 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 735 | 金属入バルブソケット (H I) | 1 6 A                   | 個  | 930    | (3 3 3 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 736 | 金属入バルブソケット (H I) | 2 0 A                   | 個  | 1,190  | (3 3 3 9) 材 |      | 有   |



| 分類         | 連番  | 品名               | 規格      | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|------------------|---------|----|--------|-------------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 737 | 金属入バルブソケット (H I) | 2 5 A   | 個  | 1,780  | (3 3 4 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 738 | 金属入バルブソケット (H I) | 3 0 A   | 個  | 2,230  | (3 3 4 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 739 | 金属入バルブソケット (H I) | 4 0 A   | 個  | 2,600  | (3 3 4 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 740 | 金属入バルブソケット (H I) | 5 0 A   | 個  | 3,360  | (3 3 4 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 741 | 金属入バルブソケット (H I) | 6 5 A   | 個  | 9,070  | (3 3 4 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 742 | 金属入バルブソケット (H I) | 7 5 A   | 個  | 11,700 | (3 3 4 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 743 | 金属入バルブソケット (H I) | 1 0 0 A | 個  | 17,300 | (3 3 4 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 744 | フランジ (H I)       | 3 2 A   | 個  | 1,040  | (3 3 4 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 745 | フランジ (H I)       | 4 0 A   | 個  | 1,070  | (3 3 4 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 746 | フランジ (H I)       | 5 0 A   | 個  | 1,430  | (3 3 4 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 747 | フランジ (H I)       | 6 5 A   | 個  | 1,810  | (3 3 5 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 748 | フランジ (H I)       | 8 0 A   | 個  | 2,230  | (3 3 5 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 749 | フランジ (H I)       | 1 0 0 A | 個  | 3,130  | (3 3 5 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 750 | フランジ (H I)       | 1 2 5 A | 個  | 3,900  | (3 3 5 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 751 | フランジ (H I)       | 1 5 0 A | 個  | 6,220  | (3 3 5 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 752 | フランジ (H I)       | 2 0 0 A | 個  | 8,390  | (3 3 5 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 753 | フランジ (H I)       | 2 5 0 A | 個  | 12,200 | (3 3 5 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 754 | フランジ (H I)       | 3 0 0 A | 個  | 13,900 | (3 3 5 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 755 | 9 0 度エルボ (D V)   | 3 0 A   | 個  | 44     | (3 3 5 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 756 | 9 0 度エルボ (D V)   | 4 0 A   | 個  | 56     | (3 3 5 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 757 | 9 0 度エルボ (D V)   | 5 0 A   | 個  | 93     | (3 3 6 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 758 | 9 0 度エルボ (D V)   | 6 5 A   | 個  | 150    | (3 3 6 1) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 759 | 9 0 度エルボ (D V)   | 7 5 A   | 個  | 220    | (3 3 6 2) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 760 | 9 0 度エルボ (D V)   | 1 0 0 A | 個  | 440    | (3 3 6 3) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 761 | 9 0 度エルボ (D V)   | 1 2 5 A | 個  | 940    | (3 3 6 4) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 762 | 9 0 度エルボ (D V)   | 1 5 0 A | 個  | 1,620  | (3 3 6 5) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 763 | 9 0 度エルボ (D V)   | 2 0 0 A | 個  | 1,870  | (3 3 6 6) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 764 | 9 0 度エルボ (D V)   | 2 5 0 A | 個  | 4,070  | (3 3 6 7) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 765 | 9 0 度エルボ (D V)   | 3 0 0 A | 個  | 7,680  | (3 3 6 8) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 766 | 9 0 度大曲エルボ (D V) | 4 0 A   | 個  | 100    | (3 3 6 9) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 767 | 9 0 度大曲エルボ (D V) | 5 0 A   | 個  | 150    | (3 3 7 0) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 768 | 9 0 度大曲エルボ (D V) | 6 5 A   | 個  | 260    | (3 3 7 1) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名           | 規格        | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|--------------|-----------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 769 | 90度大曲エルボ(DV) | 75A       | 個  | 360    | (3372) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 770 | 90度大曲エルボ(DV) | 100A      | 個  | 710    | (3373) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 771 | 90度大曲エルボ(DV) | 125A      | 個  | 1,290  | (3374) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 772 | 90度大曲エルボ(DV) | 150A      | 個  | 1,950  | (3375) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 773 | 90度大曲エルボ(DV) | 200A      | 個  | 3,330  | (3376) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 774 | 90度大曲エルボ(DV) | 250A      | 個  | 9,440  | (3377) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 775 | 90度大曲エルボ(DV) | 300A      | 個  | 15,400 | (3378) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 776 | 90度大曲両Y(DV)  | 65A       | 個  | 590    | (3379) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 777 | 90度大曲両Y(DV)  | 75A       | 個  | 920    | (3380) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 778 | 90度大曲両Y(DV)  | 100A      | 個  | 1,810  | (3381) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 779 | 90度大曲両Y(DV)  | 100A×75A  | 個  | 1,190  | (3382) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 780 | 90度大曲両Y(DV)  | 125A×100A | 個  | 2,650  | (3383) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 781 | 45度エルボ(DV)   | 30A       | 個  | 44     | (3384) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 782 | 45度エルボ(DV)   | 40A       | 個  | 55     | (3385) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 783 | 45度エルボ(DV)   | 50A       | 個  | 86     | (3386) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 784 | 45度エルボ(DV)   | 65A       | 個  | 130    | (3387) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 785 | 45度エルボ(DV)   | 75A       | 個  | 180    | (3388) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 786 | 45度エルボ(DV)   | 100A      | 個  | 370    | (3389) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 787 | 45度エルボ(DV)   | 125A      | 個  | 800    | (3390) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 788 | 45度エルボ(DV)   | 150A      | 個  | 1,320  | (3391) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 789 | 45度エルボ(DV)   | 200A      | 個  | 1,660  | (3392) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 790 | 45度エルボ(DV)   | 250A      | 個  | 3,450  | (3393) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 791 | 45度エルボ(DV)   | 300A      | 個  | 5,100  | (3394) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 792 | 90度Y(DV)     | 30A       | 個  | 61     | (3395) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 793 | 90度Y(DV)     | 40A       | 個  | 89     | (3396) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 794 | 90度Y(DV)     | 50A       | 個  | 140    | (3397) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 795 | 90度Y(DV)     | 65A       | 個  | 230    | (3398) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 796 | 90度Y(DV)     | 75A       | 個  | 310    | (3399) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 797 | 90度Y(DV)     | 100A      | 個  | 670    | (3400) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 798 | 90度Y(DV)     | 125A      | 個  | 1,230  | (3401) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 799 | 90度Y(DV)     | 150A      | 個  | 2,230  | (3402) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 800 | 90度Y(DV)     | 200A      | 個  | 3,920  | (3403) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名          | 規格           | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-------------|--------------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 801 | 90度Y (DV)   | 250A         | 個  | 7,070  | (3404) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 802 | 90度Y (DV)   | 300A         | 個  | 15,800 | (3405) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 803 | 90度Y (DV)   | 40A×30A      | 個  | 74     | (3406) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 804 | 90度Y (DV)   | 50A×40~30A   | 個  | 100    | (3407) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 805 | 90度Y (DV)   | 65A×50~40A   | 個  | 180    | (3408) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 806 | 90度Y (DV)   | 75A×50~40A   | 個  | 260    | (3409) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 807 | 90度Y (DV)   | 100A×75~40A  | 個  | 560    | (3410) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 808 | 90度Y (DV)   | 200A×100A    | 個  | 2,950  | (3411) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 809 | 90度Y (DV)   | 200A×125A    | 個  | 3,470  | (3412) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 810 | 90度Y (DV)   | 200A×150A    | 個  | 3,690  | (3413) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 811 | 90度大曲Y (DV) | 40A          | 個  | 140    | (3414) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 812 | 90度大曲Y (DV) | 50A          | 個  | 190    | (3415) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 813 | 90度大曲Y (DV) | 65A          | 個  | 340    | (3416) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 814 | 90度大曲Y (DV) | 75A          | 個  | 500    | (3417) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 815 | 90度大曲Y (DV) | 100A         | 個  | 960    | (3418) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 816 | 90度大曲Y (DV) | 125A         | 個  | 1,620  | (3419) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 817 | 90度大曲Y (DV) | 150A         | 個  | 3,390  | (3420) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 818 | 90度大曲Y (DV) | 50A×40A      | 個  | 170    | (3421) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 819 | 90度大曲Y (DV) | 65A×50~40A   | 個  | 260    | (3422) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 820 | 90度大曲Y (DV) | 75A×65~40A   | 個  | 370    | (3423) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 821 | 90度大曲Y (DV) | 100A×75~40A  | 個  | 710    | (3424) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 822 | 90度大曲Y (DV) | 125A×100~65A | 個  | 1,510  | (3425) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 823 | 90度大曲Y (DV) | 150A×125~65A | 個  | 2,450  | (3426) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 824 | 45度Y (DV)   | 40A          | 個  | 120    | (3427) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 825 | 45度Y (DV)   | 50A          | 個  | 170    | (3428) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 826 | 45度Y (DV)   | 65A          | 個  | 290    | (3429) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 827 | 45度Y (DV)   | 75A          | 個  | 440    | (3430) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 828 | 45度Y (DV)   | 100A         | 個  | 910    | (3431) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 829 | 45度Y (DV)   | 40A×30A      | 個  | 90     | (3432) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 830 | 45度Y (DV)   | 50A×40~30A   | 個  | 130    | (3433) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 831 | 45度Y (DV)   | 65A×50~40A   | 個  | 240    | (3434) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 832 | 45度Y (DV)   | 75A×65~40A   | 個  | 310    | (3435) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名          | 規格          | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|-------------|-------------|----|-------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 833 | 45度Y(DV)    | 100A×75~50A | 個  | 660   | (3436) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 834 | 45度Y(DV)    | 150A×100A   | 個  | 2,320 | (3437) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 835 | ソケット(DV)    | 30A         | 個  | 37    | (3438) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 836 | ソケット(DV)    | 40A         | 個  | 40    | (3439) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 837 | ソケット(DV)    | 50A         | 個  | 52    | (3440) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 838 | ソケット(DV)    | 65A         | 個  | 86    | (3441) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 839 | ソケット(DV)    | 75A         | 個  | 130   | (3442) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 840 | ソケット(DV)    | 100A        | 個  | 260   | (3443) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 841 | ソケット(DV)    | 125A        | 個  | 520   | (3444) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 842 | ソケット(DV)    | 150A        | 個  | 900   | (3445) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 843 | ソケット(DV)    | 200A        | 個  | 1,120 | (3446) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 844 | ソケット(DV)    | 250A        | 個  | 2,240 | (3447) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 845 | ソケット(DV)    | 300A        | 個  | 3,740 | (3448) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 846 | インクリーザー(DV) | 40A×30A     | 個  | 48    | (3449) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 847 | インクリーザー(DV) | 50A×40A     | 個  | 55    | (3450) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 848 | インクリーザー(DV) | 65A×50A     | 個  | 100   | (3451) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 849 | インクリーザー(DV) | 75A×65~50A  | 個  | 150   | (3452) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 850 | インクリーザー(DV) | 100A×75~50A | 個  | 250   | (3453) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 851 | インクリーザー(DV) | 125A×100A   | 個  | 360   | (3454) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 852 | インクリーザー(DV) | 150A×100A   | 個  | 570   | (3455) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 853 | インクリーザー(DV) | 150A×125A   | 個  | 720   | (3456) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 854 | インクリーザー(DV) | 200A×125A   | 個  | 1,350 | (3457) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 855 | インクリーザー(DV) | 200A×150A   | 個  | 1,570 | (3458) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 856 | インクリーザー(DV) | 250A×200A   | 個  | 3,020 | (3459) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 857 | ソケット(HT)    | 13A         | 個  | 84    | (3460) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 858 | ソケット(HT)    | 20A         | 個  | 190   | (3461) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 859 | ソケット(HT)    | 25A         | 個  | 260   | (3462) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 860 | 径違いソケット(HT) | 20A         | 個  | 130   | (3463) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 861 | 径違いソケット(HT) | 25A         | 個  | 220   | (3464) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 862 | エルボ(HT)     | 13A         | 個  | 120   | (3465) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 863 | エルボ(HT)     | 20A         | 個  | 230   | (3466) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 864 | エルボ(HT)     | 25A         | 個  | 310   | (3467) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名                     | 規格          | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|------------------------|-------------|----|--------|----------|------|-----|
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 865 | チーズ (HT)               | 13A         | 個  | 140    | (3468) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 866 | チーズ (HT)               | 20A         | 個  | 310    | (3469) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 867 | チーズ (HT)               | 25A         | 個  | 470    | (3470) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 868 | 径違いチーズ (HT)            | 20A         | 個  | 230    | (3471) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 869 | 径違いチーズ (HT)            | 25A         | 個  | 330    | (3472) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 870 | キャップ (HT)              | 13A         | 個  | 84     | (3473) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 871 | キャップ (HT)              | 20A         | 個  | 120    | (3474) 材 |      | 有   |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | 872 | キャップ (HT)              | 25A         | 個  | 180    | (3475) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 873 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 40A    | m  | 5,760  | (4001) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 874 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 50A    | m  | 7,240  | (4002) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 875 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 65A    | m  | 9,290  | (4003) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 876 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 75A    | m  | 10,800 | (4004) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 877 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 100A   | m  | 14,300 | (4005) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 878 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 屋内一般 125A   | m  | 18,100 | (4006) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 879 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 40A  | m  | 6,670  | (4007) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 880 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 50A  | m  | 8,440  | (4008) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 881 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 65A  | m  | 10,800 | (4009) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 882 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 75A  | m  | 12,600 | (4010) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 883 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 100A | m  | 16,600 | (4011) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 884 | 排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP) | 機械室・便所 125A | m  | 20,900 | (4012) 複 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 885 | 90度エルボ (FDP)           | 40A         | 個  | 630    | (4013) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 886 | 90度エルボ (FDP)           | 50A         | 個  | 750    | (4014) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 887 | 90度エルボ (FDP)           | 65A         | 個  | 940    | (4015) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 888 | 90度エルボ (FDP)           | 75A         | 個  | 1,100  | (4016) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 889 | 90度エルボ (FDP)           | 100A        | 個  | 1,620  | (4017) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 890 | 90度エルボ (FDP)           | 125A        | 個  | 2,490  | (4018) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 891 | 45度エルボ (FDP)           | 40A         | 個  | 600    | (4019) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 892 | 45度エルボ (FDP)           | 50A         | 個  | 670    | (4020) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 893 | 45度エルボ (FDP)           | 65A         | 個  | 860    | (4021) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 894 | 45度エルボ (FDP)           | 75A         | 個  | 970    | (4022) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 895 | 45度エルボ (FDP)           | 100A        | 個  | 1,370  | (4023) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 896 | 45度エルボ (FDP)           | 125A        | 個  | 2,070  | (4024) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名            | 規格          | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|---------------|-------------|----|-------|----------|------|-----|
| 耐火二層管 (VP) | 897 | インクリーザー (FDP) | 50A×40A     | 個  | 510   | (4025) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 898 | インクリーザー (FDP) | 65A×50~40A  | 個  | 590   | (4026) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 899 | インクリーザー (FDP) | 75A×65~40A  | 個  | 700   | (4027) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 900 | インクリーザー (FDP) | 100A×75~40A | 個  | 990   | (4028) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 901 | インクリーザー (FDP) | 125A×65A    | 個  | 1,700 | (4029) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 902 | インクリーザー (FDP) | 125A×75A    | 個  | 1,700 | (4030) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 903 | インクリーザー (FDP) | 125A×100A   | 個  | 1,730 | (4031) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 904 | 90度大曲Y (FDP)  | 40A         | 個  | 960   | (4032) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 905 | 90度大曲Y (FDP)  | 50A         | 個  | 1,100 | (4033) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 906 | 90度大曲Y (FDP)  | 65A         | 個  | 1,450 | (4034) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 907 | 90度大曲Y (FDP)  | 75A         | 個  | 1,720 | (4035) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 908 | 90度大曲Y (FDP)  | 100A        | 個  | 2,650 | (4036) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 909 | 90度大曲Y (FDP)  | 125A        | 個  | 4,140 | (4037) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 910 | 90度大曲Y (FDP)  | 50A×40A     | 個  | 1,030 | (4038) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 911 | 90度大曲Y (FDP)  | 65A×40A     | 個  | 1,220 | (4039) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 912 | 90度大曲Y (FDP)  | 65A×50A     | 個  | 1,290 | (4040) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 913 | 90度大曲Y (FDP)  | 75A×40A     | 個  | 1,430 | (4041) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 914 | 90度大曲Y (FDP)  | 75A×50A     | 個  | 1,470 | (4042) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 915 | 90度大曲Y (FDP)  | 75A×65A     | 個  | 1,620 | (4043) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 916 | 90度大曲Y (FDP)  | 100A×40A    | 個  | 1,850 | (4044) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 917 | 90度大曲Y (FDP)  | 100A×50A    | 個  | 1,900 | (4045) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 918 | 90度大曲Y (FDP)  | 100A×65A    | 個  | 2,160 | (4046) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 919 | 90度大曲Y (FDP)  | 100A×75A    | 個  | 2,290 | (4047) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 920 | 90度大曲Y (FDP)  | 125A×65A    | 個  | 3,350 | (4048) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 921 | 90度大曲Y (FDP)  | 125A×75A    | 個  | 3,350 | (4049) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 922 | 90度大曲Y (FDP)  | 125A×100A   | 個  | 3,690 | (4050) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 923 | 90度Y (FDP)    | 40A         | 個  | 830   | (4051) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 924 | 90度Y (FDP)    | 50A         | 個  | 970   | (4052) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 925 | 90度Y (FDP)    | 65A         | 個  | 1,270 | (4053) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 926 | 90度Y (FDP)    | 75A         | 個  | 1,520 | (4054) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 927 | 90度Y (FDP)    | 100A        | 個  | 2,350 | (4055) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 928 | 90度Y (FDP)    | 125A        | 個  | 3,670 | (4056) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名             | 規格         | 単位 | 単価    | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|----------------|------------|----|-------|----------|------|-----|
| 耐火二層管 (VP) | 929 | 90度Y (FDP)     | 50A×40A    | 個  | 960   | (4057) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 930 | 90度Y (FDP)     | 65A×40A    | 個  | 1,130 | (4058) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 931 | 90度Y (FDP)     | 65A×50A    | 個  | 1,230 | (4059) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 932 | 90度Y (FDP)     | 75A×50~40A | 個  | 1,330 | (4060) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 933 | 90度Y (FDP)     | 75A×65A    | 個  | 1,450 | (4061) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 934 | 90度Y (FDP)     | 100A×40A   | 個  | 1,700 | (4062) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 935 | 90度Y (FDP)     | 100A×50A   | 個  | 1,810 | (4063) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 936 | 90度Y (FDP)     | 100A×65A   | 個  | 1,940 | (4064) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 937 | 90度Y (FDP)     | 100A×75A   | 個  | 2,050 | (4065) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 938 | 90度Y (FDP)     | 125A×75A   | 個  | 3,090 | (4066) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 939 | 90度Y (FDP)     | 125A×100A  | 個  | 3,350 | (4067) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 940 | 90度大曲エルボ (FDP) | 40A        | 個  | 970   | (4068) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 941 | 90度大曲エルボ (FDP) | 50A        | 個  | 1,100 | (4069) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 942 | 90度大曲エルボ (FDP) | 65A        | 個  | 1,370 | (4070) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 943 | 90度大曲エルボ (FDP) | 75A        | 個  | 1,600 | (4071) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 944 | 90度大曲エルボ (FDP) | 100A       | 個  | 2,280 | (4072) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 945 | 90度大曲エルボ (FDP) | 125A       | 個  | 3,330 | (4073) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 946 | 45度Y (FDP)     | 40A        | 個  | 900   | (4074) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 947 | 45度Y (FDP)     | 50A        | 個  | 1,010 | (4075) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 948 | 45度Y (FDP)     | 65A        | 個  | 1,330 | (4076) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 949 | 45度Y (FDP)     | 75A        | 個  | 1,560 | (4077) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 950 | 45度Y (FDP)     | 100A       | 個  | 2,450 | (4078) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 951 | 45度Y (FDP)     | 125A       | 個  | 3,760 | (4079) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 952 | 45度Y (FDP)     | 50A×40A    | 個  | 960   | (4080) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 953 | 45度Y (FDP)     | 65A×40A    | 個  | 1,150 | (4081) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 954 | 45度Y (FDP)     | 65A×50A    | 個  | 1,240 | (4082) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 955 | 45度Y (FDP)     | 75A×40A    | 個  | 1,330 | (4083) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 956 | 45度Y (FDP)     | 75A×50A    | 個  | 1,340 | (4084) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 957 | 45度Y (FDP)     | 75A×65A    | 個  | 1,480 | (4085) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 958 | 45度Y (FDP)     | 100A×40A   | 個  | 1,780 | (4086) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 959 | 45度Y (FDP)     | 100A×50A   | 個  | 1,790 | (4087) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 960 | 45度Y (FDP)     | 100A×65A   | 個  | 1,980 | (4088) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番  | 品名             | 規格                                       | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|-----|----------------|--|----|--------|----------|------|-----|
| 耐火二層管 (VP) | 961 | 45度Y (FDP)     | 100A×75A                                 | 個  | 2,070  | (4089) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 962 | 45度Y (FDP)     | 125A×100A                                | 個  | 3,560  | (4090) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 963 | ソケット (FDP)     | 40A                                      | 個  | 460    | (4091) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 964 | ソケット (FDP)     | 50A                                      | 個  | 510    | (4092) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 965 | ソケット (FDP)     | 65A                                      | 個  | 630    | (4093) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 966 | ソケット (FDP)     | 75A                                      | 個  | 720    | (4094) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 967 | ソケット (FDP)     | 100A                                     | 個  | 970    | (4095) 材 |      | 有   |
| 耐火二層管 (VP) | 968 | ソケット (FDP)     | 125A                                     | 個  | 1,550  | (4096) 材 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 969 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 15A 給水・給湯・排水管   | m  | 2,950  | (5001) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 970 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 20A 給水・給湯・排水管   | m  | 3,090  | (5002) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 971 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 25A 給水・給湯・排水管   | m  | 3,170  | (5003) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 972 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 32A 給水・給湯・排水管   | m  | 3,330  | (5004) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 973 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 40A 給水・給湯・排水管   | m  | 3,490  | (5005) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 974 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 50A 給水・給湯・排水管   | m  | 3,810  | (5006) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 975 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 65A 給水・給湯・排水管   | m  | 4,210  | (5007) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 976 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t20 屋内露出・合成樹脂製カバー 80A 給水・給湯・排水管   | m  | 4,540  | (5008) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 977 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t25 屋内露出・合成樹脂製カバー100A 給水・給湯・排水管   | m  | 6,060  | (5009) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 978 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t25 屋内露出・合成樹脂製カバー125A 給水・給湯・排水管   | m  | 7,310  | (5010) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 979 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t25 屋内露出・合成樹脂製カバー150A 給水・給湯・排水管   | m  | 8,610  | (5011) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 980 | 配管保温 (一般居室、廊下) | グラスウール t40 屋内露出・合成樹脂製カバー200A 給水・給湯・排水管   | m  | 13,400 | (5012) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 981 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 15A 給水・給湯・排水管 | m  | 1,730  | (5013) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 982 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 20A 給水・給湯・排水管 | m  | 1,800  | (5014) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 983 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 25A 給水・給湯・排水管 | m  | 1,850  | (5015) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 984 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 32A 給水・給湯・排水管 | m  | 1,960  | (5016) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 985 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 40A 給水・給湯・排水管 | m  | 2,060  | (5017) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 986 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 50A 給水・給湯・排水管 | m  | 2,280  | (5018) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 987 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 65A 給水・給湯・排水管 | m  | 2,560  | (5019) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 988 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t20天井・PS内・アルミガラス化粧筒 80A 給水・給湯・排水管 | m  | 2,780  | (5020) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 989 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t25天井・PS内・アルミガラス化粧筒100A 給水・給湯・排水管 | m  | 3,710  | (5021) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 990 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t25天井・PS内・アルミガラス化粧筒125A 給水・給湯・排水管 | m  | 4,480  | (5022) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 991 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t25天井・PS内・アルミガラス化粧筒150A 給水・給湯・排水管 | m  | 5,260  | (5023) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 992 | 配管保温 (天井、PS)   | グラスウール t40天井・PS内・アルミガラス化粧筒200A 給水・給湯・排水管 | m  | 9,060  | (5024) 複 |      | 有   |



| 分類      | 連番   | 品名                        | 規格                                  | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|---------------------------|-------------------------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 配管保温・塗装 | 993  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 15A 給水 | m  | 2,390  | (5025) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 994  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 20A 給水 | m  | 2,490  | (5026) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 995  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 25A 給水 | m  | 2,680  | (5027) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 996  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 32A 給水 | m  | 2,890  | (5028) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 997  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 40A 給水 | m  | 3,100  | (5029) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 998  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 50A 給水 | m  | 3,330  | (5030) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 999  | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 65A 給水 | m  | 3,680  | (5031) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1000 | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t20床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス 80A 給水 | m  | 4,110  | (5032) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1001 | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t25床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス100A 給水 | m  | 5,300  | (5033) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1002 | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t25床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス125A 給水 | m  | 6,210  | (5034) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1003 | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t25床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス150A 給水 | m  | 7,110  | (5035) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1004 | 配管保温(床下、ピット)              | ポリスチレン t40床下・暗渠内・着色アルミガラスクロス200A 給水 | m  | 9,600  | (5036) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1005 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 15A 給水・排水管    | m  | 7,640  | (5037) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1006 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 20A 給水・排水管    | m  | 7,950  | (5038) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1007 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 25A 給水・排水管    | m  | 8,550  | (5039) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1008 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 32A 給水・排水管    | m  | 9,190  | (5040) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1009 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 40A 給水・排水管    | m  | 9,810  | (5041) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1010 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 50A 給水・排水管    | m  | 10,600 | (5042) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1011 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 65A 給水・排水管    | m  | 11,700 | (5043) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1012 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t20屋外・多湿 ステンレス 80A 給水・排水管    | m  | 13,000 | (5044) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1013 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t25屋外・多湿 ステンレス100A 給水・排水管    | m  | 16,000 | (5045) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1014 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t25屋外・多湿 ステンレス125A 給水・排水管    | m  | 19,000 | (5046) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1015 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t25屋外・多湿 ステンレス150A 給水・排水管    | m  | 21,600 | (5047) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1016 | 配管保温(屋外露出・多湿箇所)           | ポリスチレン t40屋外・多湿 ステンレス200A 給水・排水管    | m  | 27,800 | (5048) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1017 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 76~80mm                             | m  | 4,650  | (5049) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1018 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 84~89mm                             | m  | 5,040  | (5050) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1019 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 96mm                                | m  | 5,300  | (5051) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1020 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 100~107mm                           | m  | 5,910  | (5052) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1021 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 110~123mm                           | m  | 6,620  | (5053) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1022 | ステンレス鋼板ラッキング(SUS304・0.2t) | 127~135mm                           | m  | 7,230  | (5054) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1023 | 給水・給湯管保温                  | 保温樹脂ケース 断熱材付 接手含む 屋内外兼用 20A         | m  | 2,830  | (5055) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装 | 1024 | 給水・給湯管保温                  | 保温樹脂ケース 断熱材付 接手含む 屋内外兼用 25A         | m  | 3,610  | (5056) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番   | 品名                | 規格                            | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|------|-------------------|-------------------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 配管保温・塗装    | 1025 | 給湯管保温             | 保温樹脂ケース 全周囲断熱材付接手含む 屋内外兼用 20A | m  | 3,030  | (5057) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1026 | 給湯管保温             | 保温樹脂ケース 全周囲断熱材付接手含む 屋内外兼用 25A | m  | 3,890  | (5058) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1027 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 15A                  | m  | 660    | (5059) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1028 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 20A                  | m  | 710    | (5060) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1029 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 25A                  | m  | 750    | (5061) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1030 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 32A                  | m  | 810    | (5062) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1031 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 40A                  | m  | 850    | (5063) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1032 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 50A                  | m  | 940    | (5064) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1033 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 65A                  | m  | 1,040  | (5065) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1034 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 80A                  | m  | 1,140  | (5066) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1035 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 100A                 | m  | 1,330  | (5067) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1036 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 125A                 | m  | 1,510  | (5068) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1037 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 150A                 | m  | 1,670  | (5069) 複 |      | 有   |
| 配管保温・塗装    | 1038 | V A ・ P A 管塗装     | 調合ペイントのみ 200A                 | m  | 2,040  | (5070) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1039 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(ネジ込形) 300L 20A          | 個  | 12,900 | (6001) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1040 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(ネジ込形) 400L 20A          | 個  | 13,500 | (6002) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1041 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(ネジ込形) 300L 25A          | 個  | 15,600 | (6003) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1042 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(ネジ込形) 400L 25A          | 個  | 16,100 | (6004) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1043 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(ネジ込形) 400L 32A          | 個  | 20,600 | (6005) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1044 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 500L 32A         | 個  | 10,600 | (6006) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1045 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 400L 40A         | 個  | 11,300 | (6007) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1046 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 500L 40A         | 個  | 12,100 | (6008) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1047 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 1000L 40A        | 個  | 15,800 | (6009) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1048 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 400L 50A         | 個  | 12,800 | (6010) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1049 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 500L 50A         | 個  | 14,400 | (6011) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1050 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 1000L 50A        | 個  | 18,400 | (6012) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1051 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 400L 65A         | 個  | 19,100 | (6013) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1052 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 800L 65A         | 個  | 23,600 | (6014) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1053 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 1000L 65A        | 個  | 25,400 | (6015) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1054 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 400L 80A         | 個  | 21,500 | (6016) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1055 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 800L 80A         | 個  | 26,600 | (6017) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1056 | 可とう継手(ベローズ形可とう継手) | ベローズ形(フランジ形) 1000L 80A        | 個  | 28,300 | (6018) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番   | 品名                  | 規格                     | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|------|---------------------|------------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 特殊継手・配管支持材 | 1057 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 400L 100A | 個  | 26,400 | （6019） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1058 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 800L 100A | 個  | 32,000 | （6020） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1059 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 400L 125A | 個  | 35,800 | （6021） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1060 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 800L 125A | 個  | 45,800 | （6022） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1061 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 400L 150A | 個  | 47,500 | （6023） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1062 | 可とう継手（ベローズ形可とう継手）   | ベローズ形（フランジ形） 800L 150A | 個  | 60,100 | （6024） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1063 | 防振継手                | 合成ゴム製 32A              | 個  | 10,200 | （6025） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1064 | 防振継手                | 合成ゴム製 40A              | 個  | 11,100 | （6026） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1065 | 防振継手                | 合成ゴム製 50A              | 個  | 13,600 | （6027） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1066 | 防振継手                | 合成ゴム製 65A              | 個  | 19,500 | （6028） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1067 | 防振継手                | 合成ゴム製 80A              | 個  | 22,800 | （6029） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1068 | 防振継手                | 合成ゴム製 100A             | 個  | 28,100 | （6030） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1069 | 防振継手                | 合成ゴム製 125A             | 個  | 35,300 | （6031） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1070 | 防振継手                | 合成ゴム製 150A             | 個  | 46,700 | （6032） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1071 | 防振継手                | ベローズ形 32A              | 個  | 16,700 | （6033） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1072 | 防振継手                | ベローズ形 40A              | 個  | 18,200 | （6034） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1073 | 防振継手                | ベローズ形 50A              | 個  | 21,100 | （6035） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1074 | 防振継手                | ベローズ形 65A              | 個  | 27,700 | （6036） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1075 | 防振継手                | ベローズ形 80A              | 個  | 31,400 | （6037） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1076 | 防振継手                | ベローズ形 100A             | 個  | 38,200 | （6038） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1077 | 防振継手                | ベローズ形 125A             | 個  | 46,600 | （6039） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1078 | 防振継手                | ベローズ形 150A             | 個  | 61,800 | （6040） 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1079 | LAカップリング（ソケット）      | 15A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 1,920  | （6041） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1080 | LAカップリング（ソケット）      | 20A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 2,370  | （6042） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1081 | LAカップリング（ソケット）      | 25A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 3,130  | （6043） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1082 | LAカップリング（ソケット）      | 32A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 3,970  | （6044） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1083 | LAカップリング（ソケット）      | 40A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 4,440  | （6045） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1084 | LAカップリング（ソケット）      | 50A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 6,020  | （6046） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1085 | LAカップリング（ソケット）      | 65A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 12,700 | （6047） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1086 | LAカップリング（ソケット）      | 80A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 15,800 | （6048） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1087 | LAカップリング（チーズ枝部ねじ付き） | 15A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 2,340  | （6049） 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1088 | LAカップリング（チーズ枝部ねじ付き） | 20A HI-LAマルチ型 メッキ品     | 個  | 2,860  | （6050） 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番   | 品名                   | 規格                          | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|------|----------------------|-----------------------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 特殊継手・配管支持材 | 1089 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 2 5 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 3,830  | (6 0 5 1) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1090 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 3 2 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 4,920  | (6 0 5 2) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1091 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 4 0 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 6,160  | (6 0 5 3) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1092 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 5 0 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 7,640  | (6 0 5 4) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1093 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 6 5 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 16,200 | (6 0 5 5) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1094 | L Aカップリング(チーズ枝部ねじ付き) | 8 0 A H I - L A マルチ型 メッキ品   | 個  | 20,700 | (6 0 5 6) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1095 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 2 0 A G - 2 0 E S S     | 個  | 6,820  | (6 0 5 7) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1096 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 2 5 A G - 2 5 E S S     | 個  | 6,820  | (6 0 5 8) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1097 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 3 2 A G - 3 2 E S S     | 個  | 7,240  | (6 0 5 9) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1098 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 4 0 A G - 4 0 E S S     | 個  | 7,390  | (6 0 6 0) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1099 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 5 0 A G - 5 0 E S S     | 個  | 7,870  | (6 0 6 1) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1100 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 6 5 A G - 6 5 E S S     | 個  | 10,000 | (6 0 6 2) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1101 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 8 0 A G - 8 0 E S S     | 個  | 10,900 | (6 0 6 3) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1102 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 1 0 0 A G - 1 0 0 E S S | 個  | 11,800 | (6 0 6 4) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1103 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 1 2 5 A G - 1 2 5 E S S | 個  | 18,300 | (6 0 6 5) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1104 | ストラブカップリング(グリップタイプ)  | 水協品 1 5 0 A G - 1 5 0 E S S | 個  | 22,100 | (6 0 6 6) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1105 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 3 2 A             | 個  | 1,520  | (6 0 6 7) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1106 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 4 0 A             | 個  | 1,520  | (6 0 6 8) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1107 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 5 0 A             | 個  | 1,980  | (6 0 6 9) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1108 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 6 5 A             | 個  | 2,720  | (6 0 7 0) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1109 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 8 0 A             | 個  | 3,900  | (6 0 7 1) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1110 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 9 0 ° エルボ 1 0 0 A           | 個  | 4,800  | (6 0 7 2) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1111 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 3 2 A             | 個  | 1,520  | (6 0 7 3) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1112 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 4 0 A             | 個  | 1,520  | (6 0 7 4) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1113 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 5 0 A             | 個  | 1,910  | (6 0 7 5) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1114 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 6 5 A             | 個  | 2,590  | (6 0 7 6) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1115 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 8 0 A             | 個  | 3,700  | (6 0 7 7) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1116 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | 4 5 ° エルボ 1 0 0 A           | 個  | 4,440  | (6 0 7 8) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1117 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | ソケット 3 2 A                  | 個  | 1,520  | (6 0 7 9) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1118 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | ソケット 4 0 A                  | 個  | 1,520  | (6 0 8 0) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1119 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | ソケット 5 0 A                  | 個  | 1,850  | (6 0 8 1) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1120 | 排水鋼管用可とう継手(MDジョイント)  | ソケット 6 5 A                  | 個  | 2,540  | (6 0 8 2) 材 |      | 有   |

| 分類         | 連番   | 品名                 | 規格                            | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|------|--------------------|-------------------------------|----|---------|----------|------|-----|
| 特殊継手・配管支持材 | 1121 | 排水鋼管用可とう継手（MDジョイント | ソケット 80A                      | 個  | 3,370   | (6083) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1122 | 排水鋼管用可とう継手（MDジョイント | ソケット 100A                     | 個  | 4,210   | (6084) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1123 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 50A                           | 個  | 1,820   | (6085) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1124 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 65A                           | 個  | 2,420   | (6086) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1125 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 75A                           | 個  | 2,450   | (6087) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1126 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 100A                          | 個  | 4,010   | (6088) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1127 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 125A                          | 個  | 5,400   | (6089) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1128 | 補修用DV継手（やりとりソケット）  | 150A                          | 個  | 6,780   | (6090) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1129 | やりとりスライド継手（埋設VP管用） | 75A 片側スライド受口                  | 個  | 1,900   | (6091) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1130 | やりとりスライド継手（埋設VP管用） | 100A 片側スライド受口                 | 個  | 2,240   | (6092) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1131 | やりとりスライド継手（埋設VP管用） | 75A 両側スライド受口                  | 個  | 2,790   | (6093) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1132 | やりとりスライド継手（埋設VP管用） | 100A 両側スライド受口                 | 個  | 3,310   | (6094) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1133 | 排水フレキ              | 50A 250L 硬質塩ビ製                | 個  | 2,990   | (6095) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1134 | 排水フレキ              | 50A 400L 硬質塩ビ製                | 個  | 8,270   | (6096) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1135 | 排水フレキ              | 75A 500L 硬質塩ビ製                | 個  | 11,800  | (6097) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1136 | 排水フレキ              | 100A 500L 硬質塩ビ製               | 個  | 15,500  | (6098) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1137 | 排水フレキ              | 150A 1000L 硬質塩ビ製              | 個  | 55,600  | (6099) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1138 | 排水フレキ              | 50A 500L 合成ゴム製 両フランジ          | 個  | 38,700  | (6100) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1139 | 排水フレキ              | 80A 500L 合成ゴム製 両フランジ          | 個  | 49,200  | (6101) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1140 | 排水フレキ              | 100A 700L 合成ゴム製 両フランジ         | 個  | 66,000  | (6102) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1141 | 排水フレキ              | 150A 700L 合成ゴム製 両フランジ         | 個  | 102,000 | (6103) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1142 | 排水フレキ（大便器床下接続）     | 75A 150L 特殊塩ビ樹脂製フランジタイプAY-150 | 個  | 3,160   | (6104) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1143 | 排水フレキ（大便器床下接続）     | 75A 350L 特殊塩ビ樹脂製AK-3575       | 個  | 4,130   | (6105) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1144 | 排水フレキ（大便器床下接続）     | 75A 350L 特殊塩ビ樹脂製フランジタイプAY-350 | 個  | 4,400   | (6106) 材 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1145 | 三角ブラケットSUS製        | 200×20040×40×3                | 個  | 12,500  | (6107) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1146 | 三角ブラケットSUS製        | 250×25040×40×3                | 個  | 13,800  | (6108) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1147 | 三角ブラケットSUS製        | 300×30040×40×3                | 個  | 15,000  | (6109) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1148 | 三角ブラケットSUS製        | 350×35040×40×3                | 個  | 15,900  | (6110) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1149 | 三角ブラケットSUS製        | 250×25040×40×5                | 個  | 20,500  | (6111) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1150 | 三角ブラケットSUS製        | 300×30040×40×5                | 個  | 22,400  | (6112) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1151 | 三角ブラケットSUS製        | 350×35040×40×5                | 個  | 23,800  | (6113) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1152 | 三角ブラケットSUS製        | 400×40040×40×5                | 個  | 26,000  | (6114) 複 |      | 有   |

| 分類         | 連番   | 品名              | 規格              | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------------|------|-----------------|-----------------|----|--------|----------|------|-----|
| 特殊継手・配管支持材 | 1153 | 三角ブラケットSUS製     | 300×30050×50×6  | 個  | 31,700 | (6115) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1154 | 三角ブラケットSUS製     | 350×35050×50×6  | 個  | 33,900 | (6116) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1155 | 三角ブラケットSUS製     | 400×40050×50×6  | 個  | 36,900 | (6117) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1156 | 三角ブラケットSUS製     | 500×50050×50×6  | 個  | 41,600 | (6118) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1157 | 立配管支持架台SUS製     | 200L×125H×65W   | 個  | 15,000 | (6119) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1158 | 立配管支持架台SUS製     | 200L×150H×75W   | 個  | 15,400 | (6120) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1159 | 立配管支持架台SUS製     | 250L×125H×65W   | 個  | 16,000 | (6121) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1160 | 立配管支持架台SUS製     | 250L×150H×75W   | 個  | 16,500 | (6122) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1161 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 200×20040×40×3  | 個  | 5,680  | (6123) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1162 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 250×25040×40×3  | 個  | 6,110  | (6124) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1163 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 300×30040×40×3  | 個  | 6,460  | (6125) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1164 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 350×35040×40×3  | 個  | 6,690  | (6126) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1165 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 250×25040×40×5  | 個  | 8,230  | (6127) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1166 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 300×30040×40×5  | 個  | 8,770  | (6128) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1167 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 350×35040×40×5  | 個  | 9,110  | (6129) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1168 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 400×40040×40×5  | 個  | 9,810  | (6130) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1169 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 300×30050×50×6  | 個  | 10,400 | (6131) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1170 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 350×35050×50×6  | 個  | 11,000 | (6132) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1171 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 400×40050×50×6  | 個  | 11,800 | (6133) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1172 | 三角ブラケット溶融亜鉛メッキ製 | 500×50050×50×6  | 個  | 13,000 | (6134) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1173 | 立配管支持架台溶融亜鉛メッキ製 | 200L×125H×65W   | 個  | 4,590  | (6135) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1174 | 立配管支持架台溶融亜鉛メッキ製 | 200L×150H×75W   | 個  | 5,850  | (6136) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1175 | 立配管支持架台溶融亜鉛メッキ製 | 250L×125H×65W   | 個  | 4,850  | (6137) 複 |      | 有   |
| 特殊継手・配管支持材 | 1176 | 立配管支持架台溶融亜鉛メッキ製 | 250L×150H×75W   | 個  | 6,090  | (6138) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1177 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 15A | 個  | 6,720  | (7001) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1178 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 20A | 個  | 8,820  | (7002) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1179 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 25A | 個  | 11,400 | (7003) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1180 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 32A | 個  | 16,600 | (7004) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1181 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 40A | 個  | 21,800 | (7005) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1182 | 仕切弁(管端防食コア)     | 10K(ねじ・給水用) 50A | 個  | 30,500 | (7006) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1183 | ライニング仕切弁        | 10K(フランジ) 65A   | 個  | 50,700 | (7007) 複 |      | 有   |
| バルブ類       | 1184 | ライニング仕切弁        | 10K(フランジ) 80A   | 個  | 58,700 | (7008) 複 |      | 有   |

| 分類   | 連番   | 品名           | 規格                    | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|--------------|-----------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1185 | ライニング仕切弁     | 10K (フランジ) 100A       | 個  | 85,200  | (7009) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1186 | ライニング仕切弁     | 10K (フランジ) 125A       | 個  | 116,000 | (7010) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1187 | ライニング仕切弁     | 10K (フランジ) 150A       | 個  | 141,000 | (7011) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1188 | ライニング仕切弁     | 10K (フランジ) 200A       | 個  | 205,000 | (7012) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1189 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 15A       | 個  | 5,460   | (7013) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1190 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 20A       | 個  | 6,830   | (7014) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1191 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 25A       | 個  | 8,640   | (7015) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1192 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 32A       | 個  | 12,900  | (7016) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1193 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 40A       | 個  | 16,500  | (7017) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1194 | 仕切弁 (管端防食コア) | 5K (ねじ・給水用) 50A       | 個  | 23,800  | (7018) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1195 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 65A         | 個  | 48,400  | (7019) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1196 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 80A         | 個  | 56,100  | (7020) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1197 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 100A        | 個  | 77,200  | (7021) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1198 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 125A        | 個  | 106,000 | (7022) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1199 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 150A        | 個  | 135,000 | (7023) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1200 | ライニング仕切弁     | 5K (フランジ) 200A        | 個  | 192,000 | (7024) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1201 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 15A          | 個  | 5,610   | (7025) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1202 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 20A          | 個  | 7,190   | (7026) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1203 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 25A          | 個  | 9,370   | (7027) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1204 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 32A          | 個  | 13,000  | (7028) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1205 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 40A          | 個  | 17,600  | (7029) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1206 | 青銅仕切弁        | 10K (ねじ) 50A          | 個  | 23,900  | (7030) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1207 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 65A (外ねじ)  | 個  | 29,700  | (7031) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1208 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 80A (外ねじ)  | 個  | 36,800  | (7032) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1209 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 100A (外ねじ) | 個  | 49,300  | (7033) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1210 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 125A (外ねじ) | 個  | 67,200  | (7034) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1211 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 150A (外ねじ) | 個  | 89,500  | (7035) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1212 | ねずみ鋳鉄仕切弁     | 10K (フランジ) 200A (外ねじ) | 個  | 133,000 | (7036) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1213 | 青銅仕切弁        | 5K (ねじ) 15A           | 個  | 4,690   | (7037) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1214 | 青銅仕切弁        | 5K (ねじ) 20A           | 個  | 5,770   | (7038) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1215 | 青銅仕切弁        | 5K (ねじ) 25A           | 個  | 7,190   | (7039) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1216 | 青銅仕切弁        | 5K (ねじ) 32A           | 個  | 10,600  | (7040) 複 |      | 有   |

| 分類   | 連番   | 品名            | 規格                       | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|---------------|--------------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1217 | 青銅仕切弁         | 5 K (ねじ) 40 A            | 個  | 13,400  | (7041) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1218 | 青銅仕切弁         | 5 K (ねじ) 50 A            | 個  | 18,700  | (7042) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1219 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 65 A (外ねじ)    | 個  | 27,200  | (7043) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1220 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 80 A (外ねじ)    | 個  | 32,200  | (7044) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1221 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 100 A (外ねじ)   | 個  | 42,100  | (7045) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1222 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 125 A (外ねじ)   | 個  | 59,000  | (7046) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1223 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 150 A (外ねじ)   | 個  | 77,700  | (7047) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1224 | ねずみ鋳鉄仕切弁      | 5 K (フランジ) 200 A (外ねじ)   | 個  | 116,000 | (7048) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1225 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 32 A HI-PVC  | 個  | 19,900  | (7049) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1226 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 40 A HI-PVC  | 個  | 20,600  | (7050) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1227 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 50 A HI-PVC  | 個  | 22,100  | (7051) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1228 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 65 A HI-PVC  | 個  | 31,300  | (7052) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1229 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 80 A HI-PVC  | 個  | 36,700  | (7053) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1230 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 100 A HI-PVC | 個  | 51,300  | (7054) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1231 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 125 A HI-PVC | 個  | 68,900  | (7055) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1232 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 150 A HI-PVC | 個  | 90,800  | (7056) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1233 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 200 A HI-PVC | 個  | 119,000 | (7057) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1234 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 250 A HI-PVC | 個  | 172,000 | (7058) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1235 | 樹脂製仕切弁        | 10 K (フランジ) 300 A HI-PVC | 個  | 225,000 | (7059) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1236 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 15 A       | 個  | 7,270   | (7060) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1237 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 20 A       | 個  | 9,000   | (7061) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1238 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 25 A       | 個  | 11,700  | (7062) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1239 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 32 A       | 個  | 16,300  | (7063) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1240 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 40 A       | 個  | 21,100  | (7064) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1241 | ボール弁 (管端防食コア) | 10 K (ねじ・給水用) 50 A       | 個  | 29,400  | (7065) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1242 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 15 A       | 個  | 8,530   | (7066) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1243 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 20 A       | 個  | 10,600  | (7067) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1244 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 25 A       | 個  | 14,000  | (7068) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1245 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 32 A       | 個  | 19,800  | (7069) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1246 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 40 A       | 個  | 25,500  | (7070) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1247 | ボール弁          | 10 K (ねじ・給水用) 50 A       | 個  | 36,000  | (7071) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1248 | 青銅ボール弁        | 10 K (ねじ) 15 A           | 個  | 6,110   | (7072) 複 |      | 有   |



| 分類   | 連番   | 品名           | 規格                          | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|--------------|-----------------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1249 | 青銅ボール弁       | 10K (ねじ) 20A                | 個  | 7,530   | (7073) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1250 | 青銅ボール弁       | 10K (ねじ) 25A                | 個  | 9,700   | (7074) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1251 | 青銅ボール弁       | 10K (ねじ) 32A                | 個  | 13,400  | (7075) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1252 | 青銅ボール弁       | 10K (ねじ) 40A                | 個  | 17,100  | (7076) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1253 | 青銅ボール弁       | 10K (ねじ) 50A                | 個  | 23,600  | (7077) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1254 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 50A          | 個  | 13,200  | (7078) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1255 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 65A          | 個  | 16,100  | (7079) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1256 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 80A          | 個  | 18,500  | (7080) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1257 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 100A         | 個  | 23,100  | (7081) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1258 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 125A         | 個  | 31,500  | (7082) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1259 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 150A         | 個  | 37,000  | (7083) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1260 | ゴムシートバタフライ弁  | 10K (ウエハー・アルミ) 200A         | 個  | 54,100  | (7084) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1261 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 40AU-PVC サイドギヤ式  | 個  | 47,500  | (7085) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1262 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 50AU-PVC サイドギヤ式  | 個  | 49,000  | (7086) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1263 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 65AU-PVC サイドギヤ式  | 個  | 54,000  | (7087) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1264 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 80AU-PVC サイドギヤ式  | 個  | 61,100  | (7088) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1265 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 100AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 67,400  | (7089) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1266 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 125AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 85,800  | (7090) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1267 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 150AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 101,000 | (7091) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1268 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 200AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 144,000 | (7092) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1269 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 250AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 194,000 | (7093) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1270 | 樹脂製バタフライ弁    | 10K (フランジ) 300AU-PVC サイドギヤ式 | 個  | 228,000 | (7094) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1271 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 15A            | 個  | 6,080   | (7095) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1272 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 20A            | 個  | 7,410   | (7096) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1273 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 25A            | 個  | 9,840   | (7097) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1274 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 32A            | 個  | 15,200  | (7098) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1275 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 40A            | 個  | 18,400  | (7099) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1276 | 逆止弁 (管端防食コア) | 10K (ねじ・給水用) 50A            | 個  | 27,900  | (7100) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1277 | ライニング逆止弁     | 10K (フランジ) 65A              | 個  | 46,200  | (7101) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1278 | ライニング逆止弁     | 10K (フランジ) 80A              | 個  | 52,900  | (7102) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1279 | ライニング逆止弁     | 10K (フランジ) 100A             | 個  | 72,700  | (7103) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1280 | ライニング逆止弁     | 10K (フランジ) 125A             | 個  | 109,000 | (7104) 複 |      | 有   |

| 分類   | 連番   | 品名         | 規格                   | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|------------|----------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1281 | ライニング逆止弁   | 10K (フランジ) 150A      | 個  | 148,000 | (7105) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1282 | ライニング逆止弁   | 10K (フランジ) 200A      | 個  | 216,000 | (7106) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1283 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 40A              | 個  | 25,500  | (7107) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1284 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 50A              | 個  | 32,700  | (7108) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1285 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 65A              | 個  | 42,400  | (7109) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1286 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 80A              | 個  | 53,100  | (7110) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1287 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 100A             | 個  | 69,900  | (7111) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1288 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 125A             | 個  | 96,000  | (7112) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1289 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 150A             | 個  | 127,000 | (7113) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1290 | 鑄鉄衝撃吸収式逆止弁 | 10K 200A             | 個  | 225,000 | (7114) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1291 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 50A              | 個  | 41,400  | (7115) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1292 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 65A              | 個  | 56,200  | (7116) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1293 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 80A              | 個  | 65,700  | (7117) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1294 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 100A             | 個  | 85,500  | (7118) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1295 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 125A             | 個  | 109,000 | (7119) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1296 | 青銅衝撃吸収式逆止弁 | 10K 150A             | 個  | 148,000 | (7120) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1297 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 15A    | 個  | 5,170   | (7121) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1298 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 20A    | 個  | 6,200   | (7122) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1299 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 25A    | 個  | 8,060   | (7123) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1300 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 32A    | 個  | 12,400  | (7124) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1301 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 40A    | 個  | 14,800  | (7125) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1302 | 青銅逆止弁      | 10K (ねじ・スイング) 50A    | 個  | 22,300  | (7126) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1303 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 65A  | 個  | 29,100  | (7127) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1304 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 80A  | 個  | 35,200  | (7128) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1305 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 100A | 個  | 47,900  | (7129) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1306 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 125A | 個  | 70,800  | (7130) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1307 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 150A | 個  | 92,500  | (7131) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1308 | ねずみ鑄鉄逆止弁   | 10K (フランジ・スイング) 200A | 個  | 146,000 | (7132) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1309 | ウエハチャッキバルブ | 10K 50A              | 個  | 29,400  | (7133) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1310 | ウエハチャッキバルブ | 10K 65A              | 個  | 36,300  | (7134) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1311 | ウエハチャッキバルブ | 10K 80A              | 個  | 42,500  | (7135) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1312 | ウエハチャッキバルブ | 10K 100A             | 個  | 52,900  | (7136) 複 |      | 有   |

| 分類   | 連番   | 品名                | 規格                             | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|-------------------|--------------------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1313 | ウエハチャッキバルブ        | 10K 125A                       | 個  | 68,200  | (7137) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1314 | ウエハチャッキバルブ        | 10K 150A                       | 個  | 92,000  | (7138) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1315 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 32AHI-PVC スイングチャッキ  | 個  | 32,400  | (7139) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1316 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 40AHI-PVC スイングチャッキ  | 個  | 33,100  | (7140) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1317 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 50AHI-PVC スイングチャッキ  | 個  | 42,300  | (7141) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1318 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 65AHI-PVC スイングチャッキ  | 個  | 61,000  | (7142) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1319 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 80AHI-PVC スイングチャッキ  | 個  | 72,700  | (7143) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1320 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 100AHI-PVC スイングチャッキ | 個  | 100,000 | (7144) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1321 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 125AHI-PVC スイングチャッキ | 個  | 137,000 | (7145) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1322 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 150AHI-PVC スイングチャッキ | 個  | 185,000 | (7146) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1323 | 樹脂製逆止弁            | 10K (フランジ) 200AHI-PVC スイングチャッキ | 個  | 341,000 | (7147) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1324 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 15A                        | 個  | 5,840   | (7148) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1325 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 20A                        | 個  | 7,190   | (7149) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1326 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 25A                        | 個  | 9,840   | (7150) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1327 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 32A                        | 個  | 13,400  | (7151) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1328 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 40A                        | 個  | 15,900  | (7152) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1329 | Y形ストレーナー (管端防食コア) | 10K 50A                        | 個  | 23,800  | (7153) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1330 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 65A                        | 個  | 43,400  | (7154) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1331 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 80A                        | 個  | 51,300  | (7155) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1332 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 100A                       | 個  | 65,500  | (7156) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1333 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 125A                       | 個  | 93,700  | (7157) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1334 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 150A                       | 個  | 116,000 | (7158) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1335 | ライニングY形ストレーナー     | 10K 200A                       | 個  | 163,000 | (7159) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1336 | Y形ストレーナー          | 10K 15A                        | 個  | 5,360   | (7160) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1337 | Y形ストレーナー          | 10K 20A                        | 個  | 6,310   | (7161) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1338 | Y形ストレーナー          | 10K 25A                        | 個  | 8,140   | (7162) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1339 | Y形ストレーナー          | 10K 32A                        | 個  | 10,900  | (7163) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1340 | Y形ストレーナー          | 10K 40A                        | 個  | 13,000  | (7164) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1341 | Y形ストレーナー          | 10K 50A                        | 個  | 18,900  | (7165) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1342 | Y形ストレーナー          | 10K 65A                        | 個  | 25,500  | (7166) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1343 | Y形ストレーナー          | 10K 80A                        | 個  | 30,900  | (7167) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1344 | Y形ストレーナー          | 10K 100A                       | 個  | 40,200  | (7168) 複 |      | 有   |

| 分類   | 連番   | 品名                | 規格               | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|------|------|-------------------|------------------|----|---------|----------|------|-----|
| バルブ類 | 1345 | Y形ストレーナー          | 10K 125A         | 個  | 56,600  | (7169) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1346 | Y形ストレーナー          | 10K 150A         | 個  | 79,000  | (7170) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1347 | Y形ストレーナー          | 10K 200A         | 個  | 108,000 | (7171) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1348 | 自動エア抜弁            | ステンレス 15A        | 個  | 17,700  | (7172) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1349 | 自動エア抜弁            | ステンレス 20A        | 個  | 18,000  | (7173) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1350 | 自動エア抜弁            | ステンレス 25A        | 個  | 19,000  | (7174) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1351 | ドルゴ通気弁            | φ40              | 個  | 9,710   | (7175) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1352 | ドルゴ通気弁            | φ50              | 個  | 11,100  | (7176) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1353 | ドルゴ通気弁            | φ65              | 個  | 16,000  | (7177) 複 |      | 有   |
| バルブ類 | 1354 | ドルゴ通気弁            | φ75              | 個  | 18,300  | (7178) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1355 | 定水位調整弁            | 横形 25A           | 個  | 32,500  | (8001) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1356 | 定水位調整弁            | 横形 32A           | 個  | 46,600  | (8002) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1357 | 定水位調整弁            | 横形 40A           | 個  | 49,800  | (8003) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1358 | 定水位調整弁            | 横形 50A           | 個  | 66,200  | (8004) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1359 | 定水位調整弁            | 横形 65A           | 個  | 146,000 | (8005) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1360 | 定水位調整弁            | 横形 80A           | 個  | 176,000 | (8006) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1361 | 受水槽・高置水槽用緊急遮断弁装置  | 50A              | 個  | 614,000 | (8007) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1362 | 受水槽・高置水槽用緊急遮断弁装置  | 65A              | 個  | 633,000 | (8008) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1363 | 自動給水装置用電磁弁        | 20A ねじ込形         | 個  | 64,500  | (8009) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1364 | ボールタップ            | 15A              | 個  | 19,300  | (8010) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1365 | ボールタップ            | 20A              | 個  | 24,600  | (8011) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1366 | ボールタップ            | 25A              | 個  | 27,800  | (8012) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1367 | ボールタップ            | 32A              | 個  | 35,600  | (8013) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1368 | ボールタップ            | 40A              | 個  | 40,300  | (8014) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1369 | ボールタップ            | 50A              | 個  | 54,600  | (8015) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1370 | 制水弁（上水用）（0.98MPa） | 50Aソフトシール弁内ねじ    | 個  | 43,700  | (8016) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1371 | 制水弁（上水用）（0.98MPa） | 75Aソフトシール弁内ねじ    | 個  | 59,600  | (8017) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1372 | 制水弁（上水用）（0.98MPa） | 100Aソフトシール弁内ねじ   | 個  | 75,400  | (8018) 複 |      | 有   |
| 機器類  | 1373 | 止水弁筐              | 50A以下 鋳鉄製 鎖付     | 個  | 7,040   | (8019) 材 |      | 有   |
| 機器類  | 1374 | 量水器柵              | 13mm用 樹脂製都型1号    | 個  | 6,870   | (8020) 材 |      | 有   |
| 機器類  | 1375 | 量水器柵              | 20、25mm用 樹脂製都型3号 | 個  | 12,100  | (8021) 材 |      | 有   |
| 機器類  | 1376 | 量水器ボール止水栓（A-VP）   | 13A 都規格品         | 個  | 11,700  | (8022) 複 |      | 有   |

| 分類  | 連番   | 品名                 | 規格                              | 単位 | 単価        | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|-----|------|--------------------|---------------------------------|----|-----------|----------|------|-----|
| 機器類 | 1377 | 量水器ボール止水栓 (A-V P)  | 20A 都規格品                        | 個  | 15,000    | (8023) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1378 | 量水器ボール止水栓 (A-V P)  | 25A 都規格品                        | 個  | 21,000    | (8024) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1379 | 量水器ボール止水栓 (A-V P)  | 30A 都規格品                        | 個  | 31,300    | (8025) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1380 | 量水器ボール止水栓 (A-V P)  | 40A 都規格品                        | 個  | 40,500    | (8026) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1381 | 量水器ボール止水栓 (A-V P)  | 50A 都規格品                        | 個  | 83,900    | (8027) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1382 | メーターソケット           | 13A めねじ                         | 個  | 1,540     | (8028) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1383 | メーターソケット           | 20A めねじ                         | 個  | 2,110     | (8029) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1384 | メーターソケット           | 25A めねじ                         | 個  | 3,020     | (8030) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1385 | メーターソケット           | 30A めねじ                         | 個  | 5,520     | (8031) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1386 | メーターソケット           | 40A めねじ                         | 個  | 6,910     | (8032) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1387 | メーターソケット           | 50A めねじ                         | 個  | 14,800    | (8033) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1388 | 地中埋設標              | コンクリート製                         | 個  | 8,860     | (8034) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1389 | 埋設標識テープ            | 150幅                            | m  | 230       | (8035) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1390 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 40A 1.5 kW                 | 台  | 480,000   | (8036) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1391 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 50A 2.2 kW                 | 台  | 583,000   | (8037) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1392 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 65A 2.2 kW                 | 台  | 630,000   | (8038) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1393 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 65A 3.7 kW                 | 台  | 761,000   | (8039) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1394 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 80A 5.5 kW                 | 台  | 858,000   | (8040) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1395 | 多段ポンプ (ナイロンコーティング) | 標準基礎 80A 7.5 kW                 | 台  | 1,166,000 | (8041) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1396 | 汚水用水中モーターポンプ       | 50A 0.75 kW床置形カッター機構不付          | 台  | 162,000   | (8042) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1397 | 汚水用水中モーターポンプ       | 50A 1.5 kW床置形カッター機構不付           | 台  | 193,000   | (8043) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1398 | 汚水用水中モーターポンプ       | 50A 2.2 kW床置形カッター機構不付           | 台  | 244,000   | (8044) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1399 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 65A 1.5 kW床置形カッター機構不付           | 台  | 227,000   | (8045) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1400 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 65A 2.2 kW床置形カッター機構不付           | 台  | 259,000   | (8046) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1401 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 80A 2.2 kW床置形カッター機構不付           | 台  | 272,000   | (8047) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1402 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 100A 3.7 kW床置形カッター機構不付          | 台  | 303,000   | (8048) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1403 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 150A 7.5 kW床置形カッター機構不付          | 台  | 733,000   | (8049) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1404 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 50A 1.5 kW床置形カッター機構付            | 台  | 243,000   | (8050) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1405 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 65A 2.2 kW床置形カッター機構付            | 台  | 343,000   | (8051) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1406 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 80A 3.7 kW床置形カッター機構付            | 台  | 394,000   | (8052) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1407 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 65A 1.5 kW着脱形、カッター機構不付 SUS製吊金具共 | 台  | 258,000   | (8053) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1408 | 汚水汚物用水中モーターポンプ     | 80A 1.5 kW着脱形、カッター機構不付 SUS製吊金具共 | 台  | 276,000   | (8054) 複 |      | 有   |

| 分類  | 連番   | 品名                 | 規格                             | 単位 | 単価      | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|-----|------|--------------------|--------------------------------|----|---------|----------|------|-----|
| 機器類 | 1409 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 80A 2.2kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共  | 台  | 358,000 | (8055) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1410 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 80A 3.7kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共  | 台  | 398,000 | (8056) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1411 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 80A 5.5kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共  | 台  | 513,000 | (8057) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1412 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 100A 3.7kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共 | 台  | 413,000 | (8058) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1413 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 100A 5.5kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共 | 台  | 534,000 | (8059) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1414 | 汚水汚物用水中モータポンプ      | 150A 5.5kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共 | 台  | 717,000 | (8060) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1415 | 汚水汚物用モーターポンプ       | 150A 7.5kW着脱形、カッター機構不付SUS製吊金具共 | 台  | 981,000 | (8061) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1416 | 搬入費                | 単独搬入 100～250kg                 | トン | 130,000 | (8062) 工 |      | 有   |
| 機器類 | 1417 | 圧力計                |                                | 組  | 13,900  | (8063) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1418 | 呼び水じょうご            | 1/2B φ100 樹脂製                  | 個  | 1,160   | (8064) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1419 | 呼び水じょうご            | 3/4B 樹脂製                       | 個  | 1,650   | (8065) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1420 | 電気貯湯式湯沸器           | 置台形6L 温度調節ウィークリータイマー           | 台  | 152,000 | (8066) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1421 | 電気貯湯式湯沸器           | 置台形12L 温度調節ウィークリータイマー          | 台  | 178,000 | (8067) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1422 | 電気貯湯式湯沸器           | 置台形12L 温度調節 飲用ウィークリータイマー自動湯水入替 | 台  | 353,000 | (8068) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1423 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 5号                | 台  | 55,500  | (8069) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1424 | ガス給湯器              | 屋内壁掛形 ダクト接続形 16号               | 台  | 270,000 | (8070) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1425 | ガス給湯器              | 屋内壁掛形 ダクト接続形 24号               | 台  | 319,000 | (8071) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1426 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 10号               | 台  | 110,000 | (8072) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1427 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 16号               | 台  | 141,000 | (8073) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1428 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 20号               | 台  | 156,000 | (8074) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1429 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 24号               | 台  | 177,000 | (8075) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1430 | ガス給湯器              | 給湯専用 壁掛式 開放式 30号               | 台  | 294,000 | (8076) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1431 | 隔測表示器              | 電池式 パルス対応型                     | 個  | 45,900  | (8077) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1432 | 電極棒 (ステンレス製) (材料費) | 1m                             | 本  | 470     | (8078) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1433 | 電極保持器              | 3P用 取付け枠、保護カバー共                | 組  | 30,600  | (8079) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1434 | 電極保持器              | 4P用 取付け枠、保護カバー共                | 組  | 31,500  | (8080) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1435 | 電極保持器              | 5P用 取付け枠、保護カバー共                | 組  | 32,500  | (8081) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1436 | フロートレススイッチ         | 61F-G 一般給排水用                   | 個  | 8,390   | (8082) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1437 | フロートレススイッチ         | 61F-G 1空転防止用                   | 個  | 11,300  | (8083) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1438 | フロートレススイッチ         | 61F-G 4水位表示、空転防止用              | 個  | 25,700  | (8084) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1439 | フロートレススイッチ         | 61F-I 液面表示、警報用                 | 個  | 11,500  | (8085) 複 |      | 有   |
| 機器類 | 1440 | 交互運転リレー (材料費)      | 61F-AN ポンプ交互運転用                | 個  | 7,130   | (8086) 材 |      | 有   |

| 分類  | 連番   | 品名                   | 規格                   | 単位 | 単価     | 摘要       | 製品指定 | 諸経費 |
|-----|------|----------------------|----------------------|----|--------|----------|------|-----|
| 機器類 | 1441 | リレーユニット (材料費)        | 61F-11 一般用 交換用       | 個  | 3,820  | (8087) 材 |      | 有   |
| 機器類 | 1442 | フロートスイッチ             | 浮子式                  | 個  | 23,800 | (8088) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1443 | 胴長横水栓                | T23BNR13C            | 個  | 4,330  | (9001) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1444 | 胴長横水栓                | T23B20C              | 個  | 5,810  | (9002) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1445 | 胴長横水栓 (泡沫式)          | LF-7KF-13            | 個  | 5,310  | (9003) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1446 | カップリング横水栓            | LF-15-13-CV 逆止弁付     | 個  | 5,500  | (9004) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1447 | カップリング横水栓            | LF-15-19-CV 逆止弁付     | 個  | 7,160  | (9005) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1448 | カップリング横水栓            | T28AUNH13 逆止弁付       | 個  | 7,550  | (9006) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1449 | カップリング横水栓            | T28AUH20 逆止弁付        | 個  | 9,060  | (9007) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1450 | ホーム水栓                | T200S20C             | 個  | 6,710  | (9008) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1451 | ホーム水栓                | T200SNR13C           | 個  | 4,820  | (9009) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1452 | キー式ホーム水栓             | T200CSNR13           | 個  | 5,140  | (9010) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1453 | 立水栓                  | T205UNRC             | 個  | 4,900  | (9011) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1454 | 立水栓 (ゲースネック, 吐水口回転式) | T136AUN13CR          | 個  | 11,100 | (9012) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1455 | 自在形横水栓               | T30AR20              | 個  | 6,880  | (9013) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1456 | 自在形横水栓 (泡沫式)         | T130AUN13C           | 個  | 6,180  | (9014) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1457 | 自在形横水栓 (泡沫式、レバー式)    | T130AEQF13C170mm     | 個  | 17,000 | (9015) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1458 | 自在形横水栓 (泡沫式、レバー式)    | TK133EQ13C300mm      | 個  | 16,600 | (9016) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1459 | 横自在形横水栓              | LF-16N-13            | 個  | 7,190  | (9017) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1460 | 横自在形横水栓              | T31S20               | 個  | 7,210  | (9018) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1461 | 横自在形横水栓 (泡沫式)        | T131SUN13C           | 個  | 6,640  | (9019) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1462 | 横自在形横水栓 (泡沫式)        | T131BUN13C (スパウト回転)  | 個  | 8,980  | (9020) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1463 | 立形自在水栓 (泡沫式)         | T136SUNR13C          | 個  | 8,090  | (9021) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1464 | 立形自在水栓               | T36S20               | 個  | 9,260  | (9022) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1465 | 立形自在水栓 (幼児用、レバー式)    | TL106AQR             | 個  | 25,600 | (9023) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1466 | 機能部一体型台付自動水洗 (電池タイプ) | 既設の立水栓を自動水洗に交換電池一式含む | 個  | 37,600 | (9024) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1467 | 機能部一体型壁付自動水洗 (電池タイプ) | 既設の横水栓を自動水洗に交換電池一式含む | 個  | 35,800 | (9025) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1468 | 立形簡易水飲水栓             | DF-3B                | 個  | 6,010  | (9026) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1469 | 横形洗眼水栓               | T248RR               | 個  | 15,200 | (9027) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1470 | 立形洗眼水栓               | T249RS               | 個  | 16,000 | (9028) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1471 | 台付化学水栓 (1口)          | T42A                 | 個  | 9,550  | (9029) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1472 | 台付化学水栓 (2口)          | T42B                 | 個  | 12,500 | (9030) 複 |      | 有   |

| 分類  | 連番   | 品名               | 規格                             | 単位 | 単価     | 摘要          | 製品指定 | 諸経費 |
|-----|------|------------------|--------------------------------|----|--------|-------------|------|-----|
| 水栓類 | 1473 | 台付化学水栓（3口）       | T 4 2 C                        | 個  | 15,600 | (9 0 3 1) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1474 | 逆止弁付ボール止水栓       | 1 3 A 黄銅製両雌ねじ                  | 個  | 4,530  | (9 0 3 2) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1475 | 逆止弁付ボール止水栓       | 2 0 A 黄銅製両雌ねじ                  | 個  | 5,090  | (9 0 3 3) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1476 | 給水栓プラグ           | 1 3 A 黄銅製湯水表示リング付              | 個  | 920    | (9 0 3 4) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1477 | 給水栓プラグ           | 2 0 A 黄銅製湯水表示リング付              | 個  | 1,230  | (9 0 3 5) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1478 | 水栓三角ハンドル         | T H Y 4 8 9                    | 個  | 630    | (9 0 3 6) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1479 | 三角ハンドル用スピンドル     | T H Y 7 2 5                    | 個  | 660    | (9 0 3 7) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1480 | 水栓レバーハンドル        | T H Y 5 5 3 - 1 2 1 0 mm       | 個  | 4,190  | (9 0 3 8) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1481 | 水栓こま             | T H Y 2 2 2 - 2                | 個  | 560    | (9 0 3 9) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1482 | 水栓こま             | T H Y 2 2 2 - 3                | 個  | 560    | (9 0 4 0) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1483 | 水栓こま             | T H Y 2 2 3                    | 個  | 340    | (9 0 4 1) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1484 | 自在スパウト           | T H Y 2 0 8 A 1 7 0 mm         | 個  | 3,000  | (9 0 4 2) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1485 | 自在スパウト           | T H Y 2 0 8 A L L 3 0 0 mm     | 個  | 3,360  | (9 0 4 3) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1486 | 自在スパウト           | T H Y 2 3 5 A 1 9 0 mm         | 個  | 3,660  | (9 0 4 4) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1487 | 自在スパウト（フレキシ式）    | 0 7 5 4 B                      | 個  | 2,900  | (9 0 4 5) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1488 | 2ハンドル混合栓         | T 2 0 B                        | 個  | 14,100 | (9 0 4 6) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1489 | シングルレバー混合栓（壁付）   | T K G G 3 0 E                  | 個  | 22,900 | (9 0 4 7) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1490 | シングルレバー混合栓（台付）   | T K G G 3 3 E                  | 個  | 26,100 | (9 0 4 8) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1491 | 混合栓（熱湯口付）        | M Z - 1 N 3 埋込配管用              | 個  | 45,500 | (9 0 4 9) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1492 | 混合栓（熱湯口付）        | M Z - 2 N 3 露出配管用              | 個  | 64,600 | (9 0 5 0) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1493 | 混合栓（熱湯口付）        | M Z - 3 N 3 立上配管用              | 個  | 56,100 | (9 0 5 1) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1494 | サーモスタットバス水栓      | T M G G 4 0 A                  | 個  | 26,800 | (9 0 5 2) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1495 | サーモスタットシャワー金具    | T M G G 4 0 E                  | 個  | 38,900 | (9 0 5 3) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1496 | 自閉式シャワー水栓        | T M F 1 9 E 1 R                | 個  | 37,400 | (9 0 5 4) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1497 | 埋込型自閉式単水栓        | B F - 2 1 1 9 P                | 個  | 34,600 | (9 0 5 5) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1498 | 固定シャワーヘッド        | B F - 4 R                      | 個  | 14,000 | (9 0 5 6) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1499 | ハンドシャワー          | T H Y C 4 8                    | 個  | 9,410  | (9 0 5 7) 複 |      | 有   |
| 水栓類 | 1500 | ハンドシャワー用ホース（樹脂製） | T H Y 4 7 8 E L L R 1 6 0 0 mm | 個  | 3,720  | (9 0 5 8) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1501 | ハンドシャワー用ホース      | T H Y 4 7 8 F L L N 1 6 0 0 mm | 個  | 7,390  | (9 0 5 9) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1502 | シャワー用止水栓         | T B 9 A X 2 0                  | 個  | 7,060  | (9 0 6 0) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1503 | シャワー用止水栓         | T G B 9 A X 3 2                | 個  | 17,000 | (9 0 6 1) 材 |      | 有   |
| 水栓類 | 1504 | ビニール水栓柱          | 7 0 □ × 9 0 0 H V L P 1 5 A 管  | 個  | 12,600 | (9 0 6 2) 複 |      | 有   |



| 分類    | 連番   | 品名              | 規格                                  | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|-------|------|-----------------|-------------------------------------|----|--------|-----------|------|-----|
| 水栓類   | 1505 | ビニール水栓柱         | 70□×1200H VLP15A管                   | 個  | 13,400 | (9063) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1506 | ビニール水栓柱         | 70□×900H VP13管                      | 個  | 9,480  | (9064) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1507 | ビニール水栓柱         | 70□×1200H VP13管                     | 個  | 9,740  | (9065) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1508 | SUS製水栓柱         | 75□×600HHT20A管、HI20A管               | 個  | 29,400 | (9066) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1509 | SUS製水栓柱         | 75□×900HHT20A管、HI20A管               | 個  | 33,600 | (9067) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1510 | SUS製水栓柱         | 75□×1200HHT20A管、HI20A管              | 個  | 37,700 | (9068) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1511 | SUS製水栓柱         | 75□×1500HHT20A管、HI20A管              | 個  | 41,000 | (9069) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1512 | カップリング付散水栓      | T28UNH13逆止弁付                        | 個  | 7,240  | (9070) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1513 | カップリング付散水栓      | T28UH20逆止弁付                         | 個  | 9,060  | (9071) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1514 | 散水栓ボックス (床埋込形)  | 400×320×210B3-A (鋳鉄製)               | 個  | 61,800 | (9072) 複  |      | 有   |
| 水栓類   | 1515 | 散水栓ボックス (床埋込形)  | 326×216×150B3-B (鋳鉄製)               | 個  | 56,800 | (9073) 複  |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1516 | 洗面器 (壁掛) 中形     | L250CM (L410)                       | 組  | 14,100 | (10001) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1517 | 洗面器 (壁掛) 小形     | L210C (L420)                        | 組  | 8,710  | (10002) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1518 | 洗面器用自動単水栓       | TENA40A                             | 個  | 46,200 | (10003) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1519 | 洗面器用自動水栓 (サーモ)  | TENA50A                             | 個  | 76,500 | (10004) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1520 | 洗面器用自動単水栓       | TEN76Gグースネック                        | 個  | 51,100 | (10005) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1521 | 洗面器用自動水栓 (サーモ)  | TEN86Gグースネック                        | 個  | 81,100 | (10006) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1522 | 洗面器用排水金具        | T6BMP1Pトラップ                         | 個  | 7,120  | (10007) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1523 | 洗面器用排水金具        | T6BMS1Sトラップ                         | 個  | 7,980  | (10008) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1524 | 洗面器用排水金具ワンプッシュ式 | TLDP2205JPトラップ                      | 個  | 15,100 | (10009) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1525 | 洗面器用排水金具ワンプッシュ式 | TLDS2205JSトラップ                      | 個  | 16,900 | (10010) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1526 | 洗面器用排水金具ゴム栓式    | T6PPトラップ                            | 個  | 4,550  | (10011) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1527 | 洗面器用排水金具ゴム栓式    | T6S1Sトラップ                           | 個  | 7,450  | (10012) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1528 | 壁掛手洗器           | L30D (L710)                         | 組  | 5,970  | (10013) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1529 | 手洗器 (壁掛バック付)    | LSL870APR (L870) Pトラップ、ハンドル式単水栓含    | 組  | 35,700 | (10014) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1530 | 手洗器 (壁掛バック付)    | LSL870ASR (L870) Sトラップ、ハンドル式単水栓含    | 組  | 38,200 | (10015) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1531 | 手洗器 (壁掛バック付)    | LSW870APR (L870) Pトラップ、発電タイプ自動水栓セット | 組  | 72,200 | (10016) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1532 | 手洗器 (壁掛バック付)    | LSW870ASR (L870) Sトラップ、発電タイプ自動水栓セット | 組  | 74,800 | (10017) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1533 | 手洗器用排水金具        | T22BPPトラップ                          | 個  | 3,430  | (10018) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1534 | 手洗器用排水金具        | T22BSSトラップ                          | 個  | 5,470  | (10019) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1535 | 手洗器用排水金具        | TL60NPPトラップ                         | 個  | 3,460  | (10020) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1536 | 手洗器用排水金具        | TL60NSSトラップ                         | 個  | 5,440  | (10021) 材 |      | 有   |

| 分類    | 連番   | 品名              | 規格   | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|-------|------|-----------------|--|----|--------|-----------|------|-----|
| 衛生器具類 | 1537 | アングル形止水栓        | THY226U                                      | 個  | 2,830  | (10022) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1538 | ストレート形止水栓       | THY227U                                      | 個  | 3,230  | (10023) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1539 | 洗面化粧台           | LDSWB075BJGEN1シングルレバーシャンプー水栓排水トラップ、排水金具、止水栓含 | 組  | 95,800 | (10024) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1540 | 化粧鏡（三面鏡）        | LMWB075B3GLC2G鏡裏収納含・LED照明・エコミラー有             | 台  | 83,900 | (10025) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1541 | 化粧鏡             | 耐食鏡 350×450                                  | 枚  | 5,010  | (10026) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1542 | 化粧鏡             | 耐食鏡 350×600                                  | 枚  | 6,930  | (10027) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1543 | 水石けん入れ          | 立形 押上式 陶器付                                   | 個  | 3,740  | (10028) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1544 | 水石けん入れ          | 押ボタン式 壁付                                     | 個  | 3,530  | (10029) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1545 | 水石けん入れ          | 押ボタン式 壁付 ポリエチレン製                             | 個  | 1,550  | (10030) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1546 | 水石けん入れ          | 押上式 壁付                                       | 個  | 2,780  | (10031) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1547 | 水石けん供給栓         | KF-114 壁付                                    | 個  | 2,970  | (10032) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1548 | FV式便器           | CS465 (C910S)                                | 組  | 46,300 | (10033) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1549 | タンク密結形防露便器      | CS70B+SH60BA (C1210S)                        | 組  | 66,700 | (10034) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1550 | 温水洗浄便座          | TCF587                                       | 台  | 48,500 | (10035) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1551 | 暖房便座            | TCF116                                       | 台  | 15,500 | (10036) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1552 | 普通便座            | TC291  | 台  | 7,060  | (10037) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1553 | 普通便座（蓋なし）       | TC291J                                       | 台  | 4,420  | (10038) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1554 | 便座当たり止め         | TS152  | 個  | 1,080  | (10039) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1555 | 便座当たり止め         | TS153S 連結管取付用                                | 個  | 1,320  | (10040) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1556 | 紙巻器（ワンタッチ式）     | CF-32Hステンレス製                                 | 個  | 3,360  | (10041) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1557 | 紙巻器（スペア付）       | KF-42M 樹脂製                                   | 個  | 3,100  | (10042) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1558 | ロータンク（隅付）       | S670BU手洗付 タンク用セット金具洗浄管、スパッド含                 | 組  | 34,100 | (10043) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1559 | ロータンク（隅付）       | S570Bタンク用セット金具、洗浄管スパッド含                      | 組  | 31,400 | (10044) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1560 | ロータンク（密結形）      | SH60BA (CS70系用) タンク用セット金具、洗浄管スパッド含           | 組  | 34,200 | (10045) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1561 | ロータンク（密結形）      | SH670BA (CS670系用) タンク用セット金具、洗浄管スパッド含         | 組  | 28,700 | (10046) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1562 | ロータンクポールタップ     | THYS3AS570B用                                 | 個  | 7,120  | (10047) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1563 | ロータンクポールタップ     | THS7AFS670B用                                 | 個  | 6,790  | (10048) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1564 | ロータンクゴムフロート（T型） | THY416R32、38mm用                              | 個  | 790    | (10049) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1565 | ロータンク用排水弁部      | THY427                                       | 個  | 4,220  | (10050) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1566 | 隅付ロータンク用洗浄管     | TS171DJ                                      | 個  | 6,860  | (10051) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1567 | 隅付ロータンク用洗浄管     | TS570D                                       | 個  | 4,020  | (10052) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1568 | 節水形フラッシュバルブ     | TV550S                                       | 個  | 22,200 | (10053) 材 |      | 有   |

| 分類    | 連番   | 品名                  | 規格                             | 単位 | 単価     | 摘要            | 製品指定 | 諸経費 |
|-------|------|---------------------|--------------------------------|----|--------|---------------|------|-----|
| 衛生器具類 | 1569 | 節水形フラッシュバルブ         | T V 5 5 0 C S                  | 個  | 23,100 | (1 0 0 5 4) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1570 | 低圧対応フラッシュバルブ        | T V 5 8 0 P 壁給水                | 個  | 29,300 | (1 0 0 5 5) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1571 | 低圧対応フラッシュバルブ        | T V 5 8 0 C P 床給水              | 個  | 34,300 | (1 0 0 5 6) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1572 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 1 0 0 A R                | 個  | 3,000  | (1 0 0 5 7) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1573 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 6 4 0 A R                | 個  | 7,260  | (1 0 0 5 8) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1574 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 6 4 0 L R                | 個  | 5,800  | (1 0 0 5 9) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1575 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 7 5 L R                  | 個  | 3,000  | (1 0 0 6 0) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1576 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 6 0 A R                  | 個  | 3,000  | (1 0 0 6 1) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1577 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 2 9 0 B R                | 個  | 3,490  | (1 0 0 6 2) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1578 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 2 9 0 B 1 R              | 個  | 3,990  | (1 0 0 6 3) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1579 | 節水形フラッシュバルブ用配管セット   | T S F 7 5 L 1 R                | 個  | 3,000  | (1 0 0 6 4) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1580 | フラッシュバルブハンドル部       | T H 3 0 9 R ハイタンク用             | 個  | 4,050  | (1 0 0 6 5) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1581 | フラッシュバルブハンドル部       | T H Y D 9                      | 個  | 4,190  | (1 0 0 6 6) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1582 | 大便器用フラッシュピストンバルブ    | T H Y 3 2 8 R                  | 個  | 10,800 | (1 0 0 6 7) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1583 | 大便器用フラッシュピストンバルブ    | T H 3 1 8 R                    | 個  | 2,370  | (1 0 0 6 8) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1584 | フラッシュバルブ用バキュームブレーカー | T H D 6 8                      | 個  | 5,110  | (1 0 0 6 9) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1585 | パイプホルダー             | T 5 6 P H                      | 個  | 2,140  | (1 0 0 7 0) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1586 | 床フランジ (75mm)        | T 5 3 W R 7 5                  | 個  | 2,830  | (1 0 0 7 1) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1587 | 化粧キャップ付き木ねじ         | T 5 3 D N                      | 個  | 530    | (1 0 0 7 2) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1588 | 大便器用スパッド            | T 8 2 C 3 8                    | 個  | 1,580  | (1 0 0 7 3) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1589 | 大便器用スパッド            | T 8 2 C 3 8                    | 個  | 2,070  | (1 0 0 7 4) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1590 | 大便器用スパッド            | T 5 2 S R 3 2                  | 個  | 1,780  | (1 0 0 7 5) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1591 | 大便器用スパッド            | T 5 2 S 3 8                    | 個  | 2,470  | (1 0 0 7 6) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1592 | 大便器用ガasket          | T H 6 3 3                      | 個  | 340    | (1 0 0 7 7) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1593 | 壁掛小便器 (低リップタイプ)     | U F H 5 0 0 (U 5 2 0) バックハンガー含 | 組  | 46,500 | (1 0 0 7 8) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1594 | 小便器 (床置ストール型) 大形    | U F H 5 0 7 C R (U 5 1 0)      | 組  | 45,700 | (1 0 0 7 9) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1595 | 小便器 (床置ストール型) 小形    | U F H 5 0 8 C R (U 5 1 1)      | 組  | 31,600 | (1 0 0 8 0) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1596 | 幼児用壁掛小便器            | F V、フランジ、バックハンガー含              | 組  | 65,600 | (1 0 0 8 1) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1597 | 幼児用壁掛小便器            | キッズグリップ付、F V、フランジ、バックハンガー含     | 組  | 97,900 | (1 0 0 8 2) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1598 | 小便器目皿               | U 3 7 0 S T U                  | 個  | 790    | (1 0 0 8 3) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1599 | 小便器目皿               | H A 3 0 7 C S T                | 個  | 6,070  | (1 0 0 8 4) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1600 | 小便器用フラッシュバルブ        | T 6 0 1 P 幼児用                  | 個  | 15,200 | (1 0 0 8 5) 材 |      | 有   |

| 分類    | 連番   | 品名                   | 規格                                       | 単位 | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|-------|------|----------------------|--|----|---------|-----------|------|-----|
| 衛生器具類 | 1601 | 小便器用フラッシュバルブ         | TG600PN                                  | 個  | 13,600  | (10086) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1602 | 小便器用感知フラッシュバルブ       | TEA61DS既設取替型                             | 個  | 41,900  | (10087) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1603 | 小便器用フラッシュピストンバルブ     | THY311                                   | 個  | 2,900   | (10088) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1604 | 取替排水ソケット (小便器用)      | HP500MHP510M                             | 個  | 2,600   | (10089) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1605 | 給水取替用脚 (小便器用)        | TN116壁掛用、洗浄管付                            | 個  | 5,340   | (10090) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1606 | 小便器用洗浄管              | T61BL13                                  | 個  | 1,840   | (10091) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1607 | 小便器用フランジ (壁)         | T64BWガasket含                             | 個  | 1,550   | (10092) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1608 | 小便器用フランジ (床)         | T64FWNガasket含                            | 個  | 2,870   | (10093) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1609 | 小便器用スパッド             | T62-16                                   | 個  | 790     | (10094) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1610 | 小便器用ガasket           | TH633-2                                  | 個  | 160     | (10095) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1611 | 幼児用腰掛大便器             | CS300B (C760S) スパッド含                     | 組  | 30,600  | (10096) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1612 | 幼児用腰掛大便器             | CS310Bスパッド、フランジ含                         | 組  | 33,400  | (10097) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1613 | 幼児用節水形フラッシュバルブ (壁給水) | TV510Qパイプホルダー含 (1~2歳児向け)                 | 個  | 37,700  | (10098) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1614 | 幼児用節水形フラッシュバルブ (壁給水) | TV560Qパイプホルダー含 (3~5歳児向け)                 | 個  | 37,700  | (10099) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1615 | 幼児用節水形フラッシュバルブ (床給水) | TV510QCパイプホルダー含 (1~2歳児向け)                | 個  | 40,800  | (10100) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1616 | 幼児用節水形フラッシュバルブ (床給水) | TV560QCパイプホルダー含 (3~5歳児向け)                | 個  | 40,800  | (10101) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1617 | 幼児用腰掛大便器用タンク         | S300BKセット金具含                             | 組  | 43,200  | (10102) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1618 | 幼児用便座                | TC30 (3-5歳児向け)                           | 台  | 17,700  | (10103) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1619 | 幼児用便座                | TC31R (1-2歳児向け)                          | 台  | 17,700  | (10104) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1620 | 幼児用便座                | TC60大人用普通便座ふたと入替用 (3-5歳児向け)              | 台  | 2,210   | (10105) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1621 | 幼児用暖房便座              | TCF40 (3-5歳児向け)                          | 台  | 29,800  | (10106) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1622 | 幼児用暖房便座              | TCF41R (1-2歳児向け)                         | 台  | 29,800  | (10107) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1623 | 幼児用腰掛便器用手すり          | YYB10P2S木製、紙巻器付、固定金具共                    | 個  | 38,000  | (10108) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1624 | 実験用流し                | SK73R化学水栓付キャップ付き木ねじ含                     | 組  | 7,180   | (10109) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1625 | 掃除用流し                | SK22A ストラップ20A送り座付横水栓、リムカバー排水金具、バックハンガー含 | 組  | 58,000  | (10110) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1626 | 料理用流し                | SK6 Pトラップブラケット、排水金具バックハンガ含               | 組  | 30,000  | (10111) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1627 | 料理用流し                | SK7 Pトラップブラケット、排水金具バックハンガ含               | 組  | 26,000  | (10112) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1628 | 汚物流し (床置)            | FV、スパッド、リムカバーフランジ、木ねじ含                   | 組  | 123,000 | (10113) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1629 | 汚物流し (床置)            | FV、スパッド、リムカバーフランジ、補高台、木ねじ含               | 組  | 155,000 | (10114) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1630 | 汚物流し (壁掛)            | FV、スパッド、フランジバックハンガ含                      | 組  | 94,800  | (10115) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1631 | 幼児用流し                | SKL300LMAPZ幼児用レバー水栓付取付金具、ブラケット含          | 組  | 302,000 | (10116) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類 | 1632 | 幼児用流し用大型鏡            | MMA5一般大型鏡4方フレーム                          | 枚  | 36,400  | (10117) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                | 規格  | 単位 | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|-------------------|---|----|---------|-----------|------|-----|
| 衛生器具類   | 1633 | 乳児バス              | BH27 ベデスタス付 露出型サーモスタット混合栓、ブラケット、スパッド、排水金具、取付金具共 | 組  | 376,000 | (10118) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1634 | 幼児用シャワーパン         | PFS1100R  | 組  | 299,000 | (10119) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1635 | 小便器用埋め込み式センサー取替   | FM6TWA 100VタイプTEA95等からの取替洗浄管等標準付属品、工費含む         | 台  | 59,800  | (10120) 材 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1636 | 手洗器取付費            | 壁掛けそで付き、自動水栓1個                                  | 組  | 7,620   | (10121) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1637 | 洗面器取付費            | 自動水栓 1個付 小                                      | 組  | 14,100  | (10122) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1638 | 洗面器取付費            | 自動水栓 1個付 大                                      | 組  | 15,000  | (10123) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1639 | 水石けん入れ取付費         |   | 個  | 2,280   | (10124) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1640 | 洋風便器取付費           | FVスパッド、紙巻器、床フランジ、便座                             | 組  | 23,200  | (10125) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1641 | 洋風便器取付費           | ロータンク式(又は密結ロータンク式)スパッド、紙巻器、床フランジ、便座             | 組  | 34,800  | (10126) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1642 | 温水式洗浄便座取付費        |   | 組  | 5,610   | (10127) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1643 | 紙巻器(露出)取付費        | 1連(紙巻器のみを取付の場合)                                 | 個  | 2,860   | (10128) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1644 | 壁掛ストール小便器取付費      | 小FV(又は露出型個別感知式FV)壁フランジ、スパッド                     | 組  | 18,400  | (10129) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1645 | 壁掛ストール小便器取付費      | 大FV(又は露出型個別感知式FV)壁フランジ、スパッド                     | 組  | 22,000  | (10130) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1646 | 床置ストール小便器取付費      | 小FV(又は露出型個別感知式FV)床フランジ、スパッド                     | 組  | 24,600  | (10131) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1647 | 床置ストール小便器取付費      | 大FV(又は露出型個別感知式FV)床フランジ、スパッド                     | 組  | 28,100  | (10132) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1648 | 流し台取付費            | 1槽 幅 900mm以下                                    | 台  | 18,200  | (10133) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1649 | 流し台取付費            | 1槽 幅 901~1200mm                                 | 台  | 18,200  | (10134) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1650 | 戸だな取付費            | 片面 幅 1500mm以下                                   | 台  | 25,500  | (10135) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1651 | 鏡取付費              | 350×450mm程度                                     | 枚  | 5,140   | (10136) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1652 | 鏡取付費              | 600×800mm程度                                     | 枚  | 5,550   | (10137) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1653 | 実験用流し取付費          | 取付費 SK-73R 壁付 1口                                | 組  | 36,300  | (10138) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1654 | 実験流しその2取付費        | SK-613 胴長横水栓 1個付                                | 組  | 49,700  | (10139) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1655 | 実験流しその2取付費        | SK-713 胴長横水栓 1個付                                | 組  | 49,700  | (10140) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1656 | 掃除流し・洗濯流し取付費      | SK-22A(掃除流し)20横水栓(送り座付) 1個付                     | 組  | 23,400  | (10141) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1657 | 汚物流し取付費           | SK-330C   | 組  | 41,900  | (10142) 工 |      | 有   |
| 衛生器具類   | 1658 | 洗濯機パン取付費          | トラップ付き  | 組  | 10,300  | (10143) 工 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1659 | 車いす対応便器           | C480AN(C1111R)                                  | 組  | 35,300  | (11001) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1660 | 車いす対応便器           | CS20AB(C1111R)防露式密結形ロータンク                       | 組  | 51,200  | (11002) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1661 | ロータンク(密結形)        | SH30BAタンク用セット金具、洗浄管スパッド含                        | 組  | 34,600  | (11003) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1662 | 自動洗浄ユニット(配管ユニット含) | 床給水 人感センサ付TEFV70UHCA+TSF687                     | 台  | 110,000 | (11004) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1663 | 自動洗浄ユニット(配管ユニット含) | 壁給水 人感センサ付TEFV70UHA+TSF100A                     | 台  | 101,000 | (11005) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1664 | 自動洗浄ユニット(配管ユニット含) | 床給水・リモデルTEFV70ECR+TSF687A                       | 台  | 99,100  | (11006) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                   | 規格                               | 単位 | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|----------------------|----------------------------------|----|---------|-----------|------|-----|
| 障害者用器具類 | 1665 | 自動洗浄ユニット（配管ユニット含）    | 壁給水・リモデルTEFV70ER+TSF100AR        | 台  | 89,400  | (11007) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1666 | 自動洗浄ユニット             | TEFV75U埋め込み式ボックス付                | 台  | 165,000 | (11008) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1667 | 洗浄管                  | TS40L                            | 個  | 1,380   | (11009) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1668 | 床フランジ（75mm）          | HP430-7                          | 個  | 2,010   | (11010) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1669 | 洗浄便座リモコン             | TCA339                           | 個  | 7,450   | (11011) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1670 | リモコン便器洗浄ユニット         | HE10JKR、HE20JKR（操作系JIS対応）        | 個  | 15,600  | (11012) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1671 | リモコン便器洗浄ユニット         | HE15JR、HE25JR                    | 個  | 42,500  | (11013) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1672 | スイッチユニット（乾式）         | センサースイッチTES46UR                  | 個  | 41,600  | (11014) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1673 | スイッチユニット（湿式）         | センサースイッチTES46UR+THE24            | 個  | 44,300  | (11015) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1674 | スイッチユニット（乾式）         | タッチスイッチTES47UR                   | 個  | 29,900  | (11016) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1675 | スイッチユニット（乾式）         | タッチスイッチTES47UR+THE24             | 個  | 32,500  | (11017) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1676 | 障害者用洗面器              | L103A（L511）                      | 組  | 24,400  | (11018) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1677 | レバー式2バルブ混合栓          | TKJ23UR                          | 個  | 12,900  | (11019) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1678 | シングルレバー混合栓（吐水口回転式）   | TLHG30DQES                       | 個  | 30,500  | (11020) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1679 | 傾斜鏡                  | LM530                            | 枚  | 21,700  | (11021) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1680 | 傾斜鏡                  | LM531E照明付                        | 枚  | 52,400  | (11022) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1681 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B3L=300固定金具共                 | 個  | 8,770   | (11023) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1682 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B4L=400固定金具共                 | 個  | 9,240   | (11024) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1683 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B5L=500固定金具共                 | 個  | 9,700   | (11025) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1684 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B6L=600固定金具共                 | 個  | 10,100  | (11026) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1685 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B8L=800固定金具共                 | 個  | 10,900  | (11027) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1686 | パブリック用手すりI型（ステンレス）   | T113B10L=1000固定金具共               | 個  | 11,800  | (11028) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1687 | パブリック用手すりL型（ステンレス）   | T113BL9前出=90固定金具共                | 個  | 26,000  | (11029) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1688 | パブリック用手すりL型（ステンレス）   | T113BL10前出=120固定金具共              | 個  | 29,800  | (11030) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1689 | パブリック用手すりL型（ステンレス）   | T113BL11前出=230、L=800固定金具共        | 個  | 33,000  | (11031) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1690 | パブリック用手すりP型（ステンレス）   | T113BP21L=550固定金具共               | 個  | 22,000  | (11032) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1691 | パブリック用手すりP型（ステンレス）   | T113BP22L=700固定金具共               | 個  | 23,600  | (11033) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1692 | パブリック用手すり可動式（ステンレス）  | T113HK6R L=600はね上げタイプ（ロック付）固定金具共 | 個  | 97,900  | (11034) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1693 | パブリック用手すり可動式（ステンレス）  | T113HK7R L=700はね上げタイプ（ロック付）固定金具共 | 個  | 99,200  | (11035) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1694 | パブリック用手すり可動式（ステンレス）  | T113HK8R L=800はね上げタイプ（ロック付）固定金具共 | 個  | 100,000 | (11036) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1695 | パブリック用手すり小便器用（ステンレス） | T113BU22固定金具共                    | 個  | 41,600  | (11037) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1696 | パブリック用手すり洗面器用（ステンレス） | T113BP23固定金具共                    | 個  | 25,300  | (11038) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                  | 規格                               | 単位 | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|---------------------|----------------------------------|----|---------|-----------|------|-----|
| 障害者用器具類 | 1697 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C3L=300固定金具共                 | 個  | 9,570   | (11039) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1698 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C4L=400固定金具共                 | 個  | 10,000  | (11040) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1699 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C5L=500固定金具共                 | 個  | 10,400  | (11041) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1700 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C6L=600固定金具共                 | 個  | 10,800  | (11042) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1701 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C8L=800固定金具共                 | 個  | 11,700  | (11043) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1702 | パブリック用手すりI型(樹脂被覆)   | T112C10L=1000固定金具共               | 個  | 12,600  | (11044) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1703 | パブリック用手すりL型(樹脂被覆)   | T112CL9前出90固定金具共                 | 個  | 27,600  | (11045) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1704 | パブリック用手すりL型(樹脂被覆)   | T112CL10前出120固定金具共               | 個  | 31,400  | (11046) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1705 | パブリック用手すりL型(樹脂被覆)   | T112CL12前出230、L=700固定金具共         | 個  | 33,600  | (11047) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1706 | パブリック用手すりL型(樹脂被覆)   | T112CL11前出230、L=800固定金具共         | 個  | 34,500  | (11048) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1707 | パブリック用手すりP型(樹脂被覆)   | T112CP21 L=550固定金具共              | 個  | 23,600  | (11049) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1708 | パブリック用手すりP型(樹脂被覆)   | T112CP22 L=700固定金具共              | 個  | 27,700  | (11050) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1709 | パブリック用手すり可動式(樹脂被覆)  | T112HK6R L=600はね上げタイプ(ロック付)固定金具共 | 個  | 99,200  | (11051) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1710 | パブリック用手すり可動式(樹脂被覆)  | T112HK7R L=700はね上げタイプ(ロック付)固定金具共 | 個  | 100,000 | (11052) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1711 | パブリック用手すり可動式(樹脂被覆)  | T112HK8R L=800はね上げタイプ(ロック付)固定金具共 | 個  | 101,000 | (11053) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1712 | パブリック用手すり小便器用(樹脂被覆) | T112CU22固定金具共                    | 個  | 47,500  | (11054) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1713 | パブリック用手すり洗面器用(樹脂被覆) | T112CP23 床面固定金具共                 | 個  | 26,900  | (11055) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1714 | パブリック用手すり洗面器用(樹脂被覆) | T112CP28 壁面固定金具共                 | 個  | 28,400  | (11056) 材 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1715 | 身障者用洗面器取付費          | そで無し、水栓1個                        | 組  | 17,600  | (11057) 工 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1716 | 流し用混合水栓取付費          | F2A 13A                          | 個  | 4,010   | (11058) 工 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1717 | 鏡取付費                | 傾斜鏡                              | 枚  | 8,860   | (11059) 工 |      | 有   |
| 障害者用器具類 | 1718 | パブリック用手すり取付費        |                                  | m  | 15,900  | (11060) 工 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1719 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 40A                          | 個  | 9,400   | (12001) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1720 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 50A                          | 個  | 10,700  | (12002) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1721 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 65A                          | 個  | 12,800  | (12003) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1722 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 80A                          | 個  | 14,300  | (12004) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1723 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 100A                         | 個  | 16,800  | (12005) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1724 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 125A                         | 個  | 25,500  | (12006) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1725 | 床上掃除口(非防水形)         | COA 150A                         | 個  | 29,200  | (12007) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1726 | 床下掃除口               | CO 40A                           | 個  | 4,740   | (12008) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1727 | 床下掃除口               | CO 50A                           | 個  | 5,680   | (12009) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1728 | 床下掃除口               | CO 65A                           | 個  | 6,750   | (12010) 複 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名             | 規格            | 単位 | 単価     | 摘要            | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|----------------|---------------|----|--------|---------------|------|-----|
| 排水設備機器類 | 1729 | 床下掃除口          | C O 8 0 A     | 個  | 8,170  | (1 2 0 1 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1730 | 床下掃除口          | C O 1 0 0 A   | 個  | 10,400 | (1 2 0 1 2) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1731 | 床下掃除口          | C O 1 2 5 A   | 個  | 15,200 | (1 2 0 1 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1732 | 床下掃除口          | C O 1 5 0 A   | 個  | 19,600 | (1 2 0 1 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1733 | 排水目皿           | D金具 3 2 A     | 個  | 7,970  | (1 2 0 1 5) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1734 | 排水目皿           | D金具 4 0 A     | 個  | 9,090  | (1 2 0 1 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1735 | 排水目皿           | D金具 5 0 A     | 個  | 10,400 | (1 2 0 1 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1736 | 排水目皿           | D金具 6 5 A     | 個  | 11,900 | (1 2 0 1 8) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1737 | 排水目皿           | D金具 8 0 A     | 個  | 14,300 | (1 2 0 1 9) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1738 | 排水目皿           | D金具 1 0 0 A   | 個  | 16,000 | (1 2 0 2 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1739 | 排水目皿           | D金具 1 2 5 A   | 個  | 21,700 | (1 2 0 2 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1740 | 排水目皿           | D金具 1 5 0 A   | 個  | 28,900 | (1 2 0 2 2) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1741 | 排水目皿           | C金具 4 0 A     | 個  | 13,200 | (1 2 0 2 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1742 | 排水目皿           | C金具 5 0 A     | 個  | 15,900 | (1 2 0 2 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1743 | 排水目皿           | C金具 6 5 A     | 個  | 21,500 | (1 2 0 2 5) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1744 | 排水目皿           | C金具 8 0 A     | 個  | 29,000 | (1 2 0 2 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1745 | 配管用防虫網         | 3 2 A         | 個  | 8,070  | (1 2 0 2 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1746 | 配管用防虫網         | 4 0 A         | 個  | 9,150  | (1 2 0 2 8) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1747 | 配管用防虫網         | 5 0 A         | 個  | 10,400 | (1 2 0 2 9) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1748 | 配管用防虫網         | 6 5 A         | 個  | 12,300 | (1 2 0 3 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1749 | 配管用防虫網         | 8 0 A         | 個  | 13,600 | (1 2 0 3 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1750 | 配管用防虫網         | 1 0 0 A       | 個  | 15,700 | (1 2 0 3 2) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1751 | 配管用防虫網         | 1 2 5 A       | 個  | 19,300 | (1 2 0 3 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1752 | 配管用防虫網         | 1 5 0 A       | 個  | 24,900 | (1 2 0 3 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1753 | 排水金物           | S N B 4 0 A   | 個  | 15,100 | (1 2 0 3 5) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1754 | 排水金物           | S N B 5 0 A   | 個  | 17,100 | (1 2 0 3 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1755 | 排水金物           | S N B 8 0 A   | 個  | 28,000 | (1 2 0 3 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1756 | 床排水トラップ (非防水形) | T 5 A 4 0 A   | 個  | 14,000 | (1 2 0 3 8) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1757 | 床排水トラップ (非防水形) | T 5 A 5 0 A   | 個  | 16,800 | (1 2 0 3 9) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1758 | 床排水トラップ (非防水形) | T 5 A 6 5 A   | 個  | 24,800 | (1 2 0 4 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1759 | 床排水トラップ (非防水形) | T 5 A 8 0 A   | 個  | 30,100 | (1 2 0 4 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1760 | 床排水トラップ (非防水形) | T 5 A 1 0 0 A | 個  | 40,200 | (1 2 0 4 2) 複 |      | 有   |



| 分類      | 連番   | 品名               | 規格                                       | 単位 | 単価        | 摘要            | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|------------------|--|----|-----------|---------------|------|-----|
| 排水設備機器類 | 1761 | 床排水トラップ（防水形）     | T 5 B 4 0 A                              | 個  | 16,800    | (1 2 0 4 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1762 | 床排水トラップ（防水形）     | T 5 B 5 0 A                              | 個  | 19,200    | (1 2 0 4 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1763 | 床排水トラップ（防水形）     | T 5 B 6 5 A                              | 個  | 28,900    | (1 2 0 4 5) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1764 | 床排水トラップ（防水形）     | T 5 B 8 0 A                              | 個  | 35,500    | (1 2 0 4 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1765 | 床排水トラップ（防水形）     | T 5 B 1 0 0 A                            | 個  | 47,400    | (1 2 0 4 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1766 | 鋳鉄製椀             | T 5 B - 4 0 用                            | 個  | 4,040     | (1 2 0 4 8) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1767 | 鋳鉄製椀             | T 5 B - 5 0 用                            | 個  | 4,400     | (1 2 0 4 9) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1768 | 流シトラップ           | T 1 4 A A 4 0 A                          | 個  | 18,000    | (1 2 0 5 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1769 | 流シトラップ           | T 1 4 A A 5 0 A                          | 個  | 23,400    | (1 2 0 5 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1770 | 流シトラップ           | T 1 4 B A 4 0 A                          | 個  | 20,200    | (1 2 0 5 2) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1771 | 流シトラップ           | T 1 4 B A 5 0 A                          | 個  | 24,400    | (1 2 0 5 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1772 | 流シ台トラップ          | 4 5 2 0 S                                | 個  | 13,700    | (1 2 0 5 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1773 | 流シ台用ホース（ねじ込式）    | 4 5 4 1 - 1                              | m  | 850       | (1 2 0 5 5) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1774 | 差込型Pトラップ         | 5 0 A 鋳鉄製P V K 5 0                       | 個  | 20,300    | (1 2 0 5 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1775 | 洗濯機パン            | 防水形                                      | 台  | 25,900    | (1 2 0 5 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1776 | 洗濯機パン            | 非防水形                                     | 台  | 27,200    | (1 2 0 5 8) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1777 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 5 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 496,000   | (1 2 0 5 9) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1778 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 7 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 565,000   | (1 2 0 6 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1779 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 1 2 0 L / m i n SUS製蓋             | 組  | 672,000   | (1 2 0 6 1) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1780 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 1 5 0 L / m i n SUS製蓋             | 組  | 778,000   | (1 2 0 6 2) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1781 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 2 0 0 L / m i n SUS製蓋             | 組  | 915,000   | (1 2 0 6 3) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1782 | グリストラップ（パイプ導入型）  | ステンレス製 2 5 0 L / m i n SUS製蓋             | 組  | 1,122,000 | (1 2 0 6 4) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1783 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 5 0 L / m i n SUS製蓋                 | 組  | 394,000   | (1 2 0 6 5) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1784 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 7 0 L / m i n SUS製蓋                 | 組  | 497,000   | (1 2 0 6 6) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1785 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 1 2 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 551,000   | (1 2 0 6 7) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1786 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 1 5 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 653,000   | (1 2 0 6 8) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1787 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 2 0 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 724,000   | (1 2 0 6 9) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1788 | グリストラップ（パイプ導入型）  | FRP製 2 5 0 L / m i n SUS製蓋               | 組  | 837,000   | (1 2 0 7 0) 複 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1789 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 5 0 L / m i n アジャスタータイプ100~150H   | 個  | 110,000   | (1 2 0 7 1) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1790 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 7 0 L / m i n アジャスタータイプ100~150H   | 個  | 117,000   | (1 2 0 7 2) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1791 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 1 2 0 L / m i n アジャスタータイプ100~150H | 個  | 124,000   | (1 2 0 7 3) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1792 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 1 5 0 L / m i n アジャスタータイプ100~150H | 個  | 137,000   | (1 2 0 7 4) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名               | 規格                                | 単位 | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|------------------|-----------------------------------|----|---------|-----------|------|-----|
| 排水設備機器類 | 1793 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 200L/min アジャスタータイプ100~150H | 個  | 152,000 | (12075) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1794 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | ステンレス製 250L/min アジャスタータイプ100~150H | 個  | 161,000 | (12076) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1795 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 50L/min100H                  | 個  | 59,200  | (12077) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1796 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 70L/min100H                  | 個  | 77,800  | (12078) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1797 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 120L/min100H                 | 個  | 88,600  | (12079) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1798 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 150L/min100H                 | 個  | 100,000 | (12080) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1799 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 200L/min100H                 | 個  | 103,000 | (12081) 材 |      | 有   |
| 排水設備機器類 | 1800 | グリストラップ嵩上げ用スリーブ枠 | FRP製 250L/min100H                 | 個  | 111,000 | (12082) 材 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1801 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 300×300 500以下                  | か所 | 39,000  | (13001) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1802 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 360×360 500以下                  | か所 | 45,100  | (13002) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1803 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 360×360 501~650                | か所 | 51,000  | (13003) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1804 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 450×450 500以下                  | か所 | 51,900  | (13004) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1805 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 450×450 501~650                | か所 | 59,000  | (13005) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1806 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 450×450 651~800                | か所 | 82,800  | (13006) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1807 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 600×600 500以下                  | か所 | 65,700  | (13007) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1808 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 600×600 501~650                | か所 | 75,500  | (13008) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1809 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 600×600 651~800                | か所 | 101,000 | (13009) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1810 | インバート柵 (都型改良柵)   | 人力 600×600 801~950                | か所 | 111,000 | (13010) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1811 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 300×300 500以下                  | か所 | 43,000  | (13011) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1812 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 360×360 500以下                  | か所 | 52,000  | (13012) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1813 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 360×360 501~650                | か所 | 57,500  | (13013) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1814 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 450×450 500以下                  | か所 | 64,700  | (13014) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1815 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 450×450 501~650                | か所 | 75,400  | (13015) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1816 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 450×450 651~800                | か所 | 86,100  | (13016) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1817 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 600×600 500以下                  | か所 | 76,200  | (13017) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1818 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 600×600 501~650                | か所 | 92,400  | (13018) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1819 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 600×600 651~800                | か所 | 101,000 | (13019) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1820 | ため柵 (都型改良柵)      | 人力 600×600 801~950                | か所 | 116,000 | (13020) 複 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1821 | 鋳鉄製マンホール蓋 (水封形)  | SHASE (1.5トン) 300A                | 個  | 10,400  | (13021) 材 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1822 | 鋳鉄製マンホール蓋 (水封形)  | SHASE (1.5トン) 350A                | 個  | 12,900  | (13022) 材 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1823 | 鋳鉄製マンホール蓋 (水封形)  | SHASE (1.5トン) 450A                | 個  | 17,400  | (13023) 材 |      | 有   |
| 柵・蓋類    | 1824 | 鋳鉄製マンホール蓋 (水封形)  | SHASE (1.5トン) 500A                | 個  | 21,200  | (13024) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                | 規格                             | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|-------------------|--------------------------------|----|--------|-----------|------|-----|
| 桧・蓋類    | 1825 | 鋳鉄製マンホール蓋（水封形）    | SHASE（1.5トン） 600A              | 個  | 27,600 | （13025） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1826 | 鋳鉄製格子蓋（枠付）        | 300□安全荷重1,500kg                | 組  | 12,100 | （13026） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1827 | 鋳鉄製格子蓋（枠付）        | 400□安全荷重1,500kg                | 組  | 19,800 | （13027） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1828 | 鋳鉄製格子蓋（枠付）        | 450□安全荷重1,500kg                | 組  | 22,700 | （13028） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1829 | 鋳鉄製格子蓋（枠付）        | 500□安全荷重1,500kg                | 組  | 30,300 | （13029） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1830 | 鋳鉄製格子蓋（枠付）        | 600□安全荷重1,500kg                | 組  | 44,500 | （13030） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1831 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 300□ 細目 T2荷重AGBCNノンスリップ 受枠共    | 組  | 22,000 | （13031） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1832 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 400□ 細目 T2荷重AGBCNノンスリップ 受枠共    | 組  | 38,700 | （13032） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1833 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 500□ 細目 T2荷重AGBCNノンスリップ 受枠共    | 組  | 43,000 | （13033） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1834 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 600□ 細目 T2荷重AGBCNノンスリップ 受枠共    | 組  | 71,600 | （13034） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1835 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 300□ 細目 T6~14荷重AGBCNノンスリップ 受枠共 | 組  | 24,400 | （13035） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1836 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 400□ 細目 T6~14荷重AGBCNノンスリップ 受枠共 | 組  | 41,300 | （13036） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1837 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 500□ 細目 T6~14荷重AGBCNノンスリップ 受枠共 | 組  | 56,600 | （13037） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1838 | 鋼製グレーチング（桧蓋）      | 600□ 細目 T6~14荷重AGBCNノンスリップ 受枠共 | 組  | 92,200 | （13038） 材 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1839 | 小口径ビニル桧（ストレート、曲り） | 100A 蓋200φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 26,700 | （13039） 複 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1840 | 小口径ビニル桧（90°45°合流） | 100A 蓋200φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 27,200 | （13040） 複 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1841 | 小口径ビニル桧（トラップ付）    | 100A 蓋200φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 29,800 | （13041） 複 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1842 | 小口径ビニル桧（ストレート、曲り） | 100A 蓋150φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 20,300 | （13042） 複 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1843 | 小口径ビニル桧（90°45°合流） | 100A 蓋150φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 20,900 | （13043） 複 |      | 有   |
| 桧・蓋類    | 1844 | 小口径ビニル桧（トラップ付）    | 100A 蓋150φ、鎖付深さはVPで調整          | 個  | 23,600 | （13044） 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1845 | 配管工               |                                | 人  | 27,000 | （14001） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1846 | 保温工               |                                | 人  | 26,200 | （14002） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1847 | 設備機械工             |                                | 人  | 26,400 | （14003） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1848 | 漏水調査              |                                | 人  | 27,000 | （14004） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1849 | 配管器具等つまり清掃        |                                | 人  | 29,700 | （14005） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1850 | とび工               |                                | 人  | 31,200 | （14006） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1851 | 電工                |                                | 人  | 30,100 | （14007） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1852 | 電路等調査費            | 低圧回路・機器損料共                     | 人回 | 45,100 | （14008） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1853 | はつり工              |                                | 人  | 28,600 | （14009） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1854 | 塗装工               |                                | 人  | 32,700 | （14010） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1855 | 内装工               |                                | 人  | 31,300 | （14011） 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1856 | 普通作業員             |                                | 人  | 25,400 | （14012） 労 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名             | 規格                  | 単位             | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|----------------|---------------------|----------------|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 1857 | 軽作業員           |                     | 人              | 17,600 | (14013) 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1858 | 交通整理員兼警備       |                     | 人              | 20,700 | (14014) 労 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1859 | 接着系あと施工アンカー    | φ13以下 下, 横向き        | 本              | 920    | (14015) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1860 | 接着系あと施工アンカー    | φ13以下 上向き           | 本              | 1,080  | (14016) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1861 | 金属系あと施工アンカー    | φ13以下 下, 横向き メッキ品   | 本              | 480    | (14017) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1862 | 金属系あと施工アンカー    | φ13以下 上向き メッキ品      | 本              | 640    | (14018) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1863 | 金属系あと施工アンカー    | φ13以下 下, 横向き ステンレス品 | 本              | 920    | (14019) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1864 | 金属系あと施工アンカー    | φ13以下 上向き ステンレス品    | 本              | 1,080  | (14020) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1865 | カッター入れ         | コンクリート面 深さ30mm程度    | m              | 2,000  | (14021) 損 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1866 | コンクリートこわし(床・壁) | 手こわし(無筋)            | m <sup>3</sup> | 34,200 | (14022) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1867 | コンクリートこわし(床・壁) | 手こわし(有筋)            | m <sup>3</sup> | 58,600 | (14023) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1868 | コンクリートブロック撤去   | 総厚150程度(仕上げモルタル共)   | m <sup>2</sup> | 3,500  | (14024) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1869 | コンクリート面はつり     | 床 厚30程度             | m <sup>2</sup> | 6,380  | (14025) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1870 | コンクリート面はつり     | 壁 厚30程度             | m <sup>2</sup> | 6,910  | (14026) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1871 | コンクリート面はつり     | 床 厚60程度             | m <sup>2</sup> | 11,000 | (14027) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1872 | コンクリート面はつり     | 壁 厚60程度             | m <sup>2</sup> | 11,800 | (14028) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1873 | 溝はつり           | W30×H30程度(カッター共)    | m              | 4,370  | (14029) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1874 | 溝はつり           | W60×H60程度(カッター共)    | m              | 5,080  | (14030) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1875 | 溝はつり           | W90×H90程度(カッター共)    | m              | 6,240  | (14031) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1876 | コンクリート面目荒し     | 床                   | m <sup>2</sup> | 2,050  | (14032) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1877 | コンクリート面目荒し     | 壁                   | m <sup>2</sup> | 2,550  | (14033) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1878 | カッター入れ         | モルタル面 深さ30mm程度      | m              | 1,190  | (14034) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1879 | 床仕上撤去          | 木質フローリング(下地モルタル共)   | m <sup>2</sup> | 3,540  | (14035) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1880 | 床仕上撤去          | 木質フローリング(仕上げのみ)     | m <sup>2</sup> | 2,440  | (14036) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1881 | 床仕上撤去          | Pタイル(ビニル床タイル)       | m <sup>2</sup> | 2,090  | (14037) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1882 | 床仕上撤去          | ビニル床シート(シート類)       | m <sup>2</sup> | 1,390  | (14038) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1883 | 床仕上撤去          | モルタル 厚30程度          | m <sup>2</sup> | 4,110  | (14039) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1884 | 床仕上撤去          | タイル(下地モルタル共)        | m <sup>2</sup> | 5,140  | (14040) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1885 | 床仕上撤去          | カーペット(接着工法)         | m <sup>2</sup> | 1,040  | (14041) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1886 | 床仕上撤去          | カーペット(下地フェルト共)      | m <sup>2</sup> | 1,390  | (14042) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1887 | 幅木撤去           | モルタル, テラゾー等         | m              | 1,070  | (14043) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1888 | 幅木撤去           | 木製                  | m              | 690    | (14044) 工 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                       | 規格  | 単位             | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|--------------------------|---|----------------|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 1889 | 幅木撤去                     | ビニル製  | m              | 340    | (14045) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1890 | 壁仕上撤去                    | モルタル 厚30程度  | m <sup>2</sup> | 4,660  | (14046) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1891 | 壁仕上撤去                    | タイル(下地モルタル共)  | m <sup>2</sup> | 5,140  | (14047) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1892 | 壁仕上撤去                    | ボード類(合板・石膏ボード等)一重張り                                 | m <sup>2</sup> | 1,390  | (14048) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1893 | 壁仕上撤去                    | テラゾー, 石類(下地モルタル共)                                   | m <sup>2</sup> | 5,800  | (14049) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1894 | 壁仕上撤去                    | クロスはがし  | m <sup>2</sup> | 1,040  | (14050) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1895 | 天井仕上撤去                   | モルタル  | m <sup>2</sup> | 4,660  | (14051) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1896 | 天井仕上撤去                   | ボード類(合板・石膏ボード等)一重張り                                 | m <sup>2</sup> | 2,500  | (14052) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1897 | 天井仕上撤去                   | クロスはがし  | m <sup>2</sup> | 1,040  | (14053) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1898 | 木製建具撤去                   | 片開き戸 扉, 枠撤去   | m <sup>2</sup> | 1,630  | (14054) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1899 | 金属製建具撤去                  | 片開き戸 扉, 枠撤去   | m <sup>2</sup> | 4,760  | (14055) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1900 | 鏡撤去                      | 500×500程度まで   | 枚              | 490    | (14056) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1901 | ガラス副資材撤去                 | シーリング 両面  | m              | 930    | (14057) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1902 | ガラス副資材撤去                 | ビート, ガスケット 両面                                       | m              | 460    | (14058) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1903 | 普通アスコン                   | 厚50mm   | m <sup>2</sup> | 1,440  | (14059) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1904 | 透水アスコン                   | 厚50mm   | m <sup>2</sup> | 1,350  | (14060) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1905 | インターロッキングブロック舗装          | P I B   | m <sup>2</sup> | 11,800 | (14061) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1906 | インターロッキングブロック舗装          | P I B P 透水性   | m <sup>2</sup> | 13,600 | (14062) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1907 | アスファルト舗装補修               | 厚50mm   | m <sup>2</sup> | 3,700  | (14063) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1908 | 透水性アスファルト舗装補修            | 厚50mm   | m <sup>2</sup> | 3,200  | (14064) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1909 | インターロッキングブロック舗装補修        |   | m <sup>2</sup> | 11,600 | (14065) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1910 | インターロッキングブロック舗装一時撤去, 再設置 |   | m <sup>2</sup> | 8,510  | (14066) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1911 | 地先境界ブロック                 | 120×120 モルタルt10, 基礎コンt50, 再生砕石t60含む                 | m              | 7,080  | (14067) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1912 | 地先境界ブロック                 | 150×120 モルタルt10, 基礎コンt50, 再生砕石t60含む                 | m              | 7,300  | (14068) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1913 | 歩車道境界ブロック                | 150/170×200 モルタルt20, 基礎コンt100, 再生砕石t60含む            | m              | 9,140  | (14069) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1914 | 境界ブロック等一時撤去, 再設置         | 境界ブロックのみ再利用 150×120程度 均しモルタルt10, 基礎コンt60, 再生砕石t50含む | m              | 6,910  | (14070) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1915 | 境界ブロック等撤去                | 150×120程度 均しモルタル, 基礎コン, 再生砕石含む                      | m              | 960    | (14071) 損 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1916 | 手はつり(配管貫通口)              | 鉄筋コンクリート 120~150mm 75φはつり補修含む                       | か所             | 7,070  | (14072) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1917 | 手はつり(配管貫通口)              | 鉄筋コンクリート 120~150mm 100φはつり補修含む                      | か所             | 7,860  | (14073) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1918 | 手はつり(配管貫通口)              | 鉄筋コンクリート 120~150mm 150φはつり補修含む                      | か所             | 9,040  | (14074) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1919 | 手はつり(配管貫通口)              | 鉄筋コンクリート 120~150mm 200φはつり補修含む                      | か所             | 10,200 | (14075) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1920 | 手はつり(配管貫通口)              | 鉄筋コンクリート 200mm程度 75φはつり補修含む                         | か所             | 8,640  | (14076) 複 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                         | 規格                           | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|----------------------------|------------------------------|----|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 1921 | 手はつり（配管貫通口）                | 鉄筋コンクリート 200mm程度 100φはつり補修含む | か所 | 9,820  | (14077) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1922 | 手はつり（配管貫通口）                | 鉄筋コンクリート 200mm程度 150φはつり補修含む | か所 | 11,700 | (14078) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1923 | 手はつり（配管貫通口）                | 鉄筋コンクリート 200mm程度 200φはつり補修含む | か所 | 13,300 | (14079) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1924 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 100～150mm 50mmはつり補修含む        | か所 | 9,330  | (14080) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1925 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 100～150mm 75mmはつり補修含む        | か所 | 10,800 | (14081) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1926 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 100～150mm 100mmはつり補修含む       | か所 | 12,400 | (14082) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1927 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 100～150mm 150mmはつり補修含む       | か所 | 17,400 | (14083) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1928 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 100～150mm 200mmはつり補修含む       | か所 | 24,400 | (14084) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1929 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 200mm程度 50mmはつり補修含む          | か所 | 12,400 | (14085) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1930 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 200mm程度 75mmはつり補修含む          | か所 | 14,700 | (14086) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1931 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 200mm程度 100mmはつり補修含む         | か所 | 16,200 | (14087) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1932 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 200mm程度 150mmはつり補修含む         | か所 | 23,300 | (14088) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1933 | 機械はつり（ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口） | 200mm程度 200mmはつり補修含む         | か所 | 36,500 | (14089) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1934 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 15A保温有            | か所 | 10,700 | (14090) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1935 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 20A保温有            | か所 | 11,700 | (14091) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1936 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 25A保温有            | か所 | 12,500 | (14092) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1937 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 32A保温有            | か所 | 14,400 | (14093) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1938 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 40A保温有            | か所 | 16,200 | (14094) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1939 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 50A保温有            | か所 | 18,800 | (14095) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1940 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 65A保温有            | か所 | 27,700 | (14096) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1941 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 80A保温有            | か所 | 32,800 | (14097) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1942 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 100A保温有           | か所 | 38,500 | (14098) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1943 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 125A保温有           | か所 | 45,200 | (14099) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1944 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 150A保温有           | か所 | 58,800 | (14100) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1945 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 200A保温有           | か所 | 65,800 | (14101) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1946 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 15A保温無            | か所 | 10,000 | (14102) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1947 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 20A保温無            | か所 | 11,100 | (14103) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1948 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 25A保温無            | か所 | 11,800 | (14104) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1949 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 32A保温無            | か所 | 13,300 | (14105) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1950 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 40A保温無            | か所 | 15,100 | (14106) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1951 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 50A保温無            | か所 | 17,800 | (14107) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1952 | 配管接続費（鋼管類）                 | 配管分岐又は配管合流 65A保温無            | か所 | 26,700 | (14108) 工 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名          | 規格                 | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|-------------|--------------------|----|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 1953 | 配管接続費（鋼管類）  | 配管分岐又は配管合流 80A保温無  | か所 | 31,400 | (14109) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1954 | 配管接続費（鋼管類）  | 配管分岐又は配管合流 100A保温無 | か所 | 36,700 | (14110) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1955 | 配管接続費（鋼管類）  | 配管分岐又は配管合流 125A保温無 | か所 | 43,000 | (14111) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1956 | 配管接続費（鋼管類）  | 配管分岐又は配管合流 150A保温無 | か所 | 56,400 | (14112) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1957 | 配管接続費（鋼管類）  | 配管分岐又は配管合流 200A保温無 | か所 | 62,700 | (14113) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1958 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 15A 保温有       | か所 | 5,180  | (14114) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1959 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 20A 保温有       | か所 | 5,180  | (14115) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1960 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 25A 保温有       | か所 | 5,180  | (14116) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1961 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 32A 保温有       | か所 | 5,180  | (14117) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1962 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 40A 保温有       | か所 | 5,550  | (14118) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1963 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 50A 保温有       | か所 | 5,550  | (14119) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1964 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 65A 保温有       | か所 | 5,550  | (14120) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1965 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 80A 保温有       | か所 | 5,920  | (14121) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1966 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 100A 保温有      | か所 | 6,650  | (14122) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1967 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 125A 保温有      | か所 | 6,650  | (14123) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1968 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 150A 保温有      | か所 | 7,020  | (14124) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1969 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 200A 保温有      | か所 | 8,120  | (14125) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1970 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 15A 保温無       | か所 | 4,810  | (14126) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1971 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 20A 保温無       | か所 | 4,810  | (14127) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1972 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 25A 保温無       | か所 | 4,810  | (14128) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1973 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 32A 保温無       | か所 | 4,810  | (14129) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1974 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 40A 保温無       | か所 | 5,190  | (14130) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1975 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 50A 保温無       | か所 | 5,190  | (14131) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1976 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 65A 保温無       | か所 | 5,190  | (14132) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1977 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 80A 保温無       | か所 | 5,560  | (14133) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1978 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 100A 保温無      | か所 | 5,940  | (14134) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1979 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 125A 保温無      | か所 | 5,940  | (14135) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1980 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 150A 保温無      | か所 | 6,300  | (14136) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1981 | 配管切断費（鋼管類）  | 屋内一般 200A 保温無      | か所 | 7,050  | (14137) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1982 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 15A保温有  | か所 | 3,690  | (14138) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1983 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 20A保温有  | か所 | 4,070  | (14139) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1984 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 25A保温有  | か所 | 4,430  | (14140) 工 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名          | 規格                     | 単位 | 単価    | 摘要            | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|-------------|------------------------|----|-------|---------------|------|-----|
| 労務費・その他 | 1985 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 3 2 A 保温有   | か所 | 4,430 | (1 4 1 4 1) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1986 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 4 0 A 保温有   | か所 | 5,540 | (1 4 1 4 2) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1987 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 5 0 A 保温有   | か所 | 5,540 | (1 4 1 4 3) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1988 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 6 5 A 保温有   | か所 | 5,910 | (1 4 1 4 4) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1989 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 8 0 A 保温有   | か所 | 7,020 | (1 4 1 4 5) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1990 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 0 0 A 保温有 | か所 | 7,750 | (1 4 1 4 6) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1991 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 2 5 A 保温有 | か所 | 9,600 | (1 4 1 4 7) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1992 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 5 0 A 保温有 | か所 | 9,970 | (1 4 1 4 8) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1993 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 5 A 保温無   | か所 | 3,330 | (1 4 1 4 9) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1994 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 2 0 A 保温無   | か所 | 3,700 | (1 4 1 5 0) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1995 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 2 5 A 保温無   | か所 | 3,700 | (1 4 1 5 1) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1996 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 3 2 A 保温無   | か所 | 3,700 | (1 4 1 5 2) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1997 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 4 0 A 保温無   | か所 | 4,810 | (1 4 1 5 3) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1998 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 5 0 A 保温無   | か所 | 4,810 | (1 4 1 5 4) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 1999 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 6 5 A 保温無   | か所 | 5,190 | (1 4 1 5 5) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2000 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 8 0 A 保温無   | か所 | 6,300 | (1 4 1 5 6) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2001 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 0 0 A 保温無 | か所 | 6,670 | (1 4 1 5 7) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2002 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 2 5 A 保温無 | か所 | 8,160 | (1 4 1 5 8) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2003 | 配管接続費（樹脂管類） | 配管分岐又は配管合流 1 5 0 A 保温無 | か所 | 8,530 | (1 4 1 5 9) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2004 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 1 5 A 保温有         | か所 | 3,690 | (1 4 1 6 0) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2005 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 2 0 A 保温有         | か所 | 4,070 | (1 4 1 6 1) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2006 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 2 5 A 保温有         | か所 | 4,070 | (1 4 1 6 2) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2007 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 3 2 A 保温有         | か所 | 4,070 | (1 4 1 6 3) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2008 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 4 0 A 保温有         | か所 | 5,180 | (1 4 1 6 4) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2009 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 5 0 A 保温有         | か所 | 5,180 | (1 4 1 6 5) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2010 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 6 5 A 保温有         | か所 | 5,550 | (1 4 1 6 6) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2011 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 8 0 A 保温有         | か所 | 6,660 | (1 4 1 6 7) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2012 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 1 0 0 A 保温有       | か所 | 7,400 | (1 4 1 6 8) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2013 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 1 2 5 A 保温有       | か所 | 8,880 | (1 4 1 6 9) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2014 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 1 5 0 A 保温有       | か所 | 9,250 | (1 4 1 7 0) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2015 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 1 5 A 保温無         | か所 | 3,330 | (1 4 1 7 1) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2016 | 配管切断費（樹脂管類） | 屋内一般 2 0 A 保温無         | か所 | 3,700 | (1 4 1 7 2) 工 |      | 有   |



| 分類      | 連番   | 品名           | 規格                          | 単位 | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|--------------|-----------------------------|----|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 2017 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 25A 保温無                | か所 | 3,700  | (14173) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2018 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 32A 保温無                | か所 | 3,700  | (14174) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2019 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 40A 保温無                | か所 | 4,810  | (14175) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2020 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 50A 保温無                | か所 | 4,810  | (14176) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2021 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 65A 保温無                | か所 | 5,190  | (14177) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2022 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 80A 保温無                | か所 | 6,300  | (14178) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2023 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 100A 保温無               | か所 | 6,670  | (14179) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2024 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 125A 保温無               | か所 | 8,160  | (14180) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2025 | 配管切断費（樹脂管類）  | 屋内一般 150A 保温無               | か所 | 8,530  | (14181) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2026 | 天井点検口        | 300角 アルミ額縁枠                 | か所 | 7,440  | (14182) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2027 | 天井点検口        | 450角 アルミ額縁枠                 | か所 | 7,750  | (14183) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2028 | 天井点検口        | 600角 アルミ額縁枠                 | か所 | 8,890  | (14184) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2029 | 天井点検口        | 300角 アルミ目地枠                 | か所 | 10,500 | (14185) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2030 | 天井点検口        | 450角 アルミ目地枠                 | か所 | 10,800 | (14186) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2031 | 天井点検口        | 600角 アルミ目地枠                 | か所 | 12,700 | (14187) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2032 | 軽量鉄骨天井下地開口補強 | 19形（屋内） 300角                | か所 | 1,540  | (14188) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2033 | 軽量鉄骨天井下地開口補強 | 19形（屋内） 450角                | か所 | 2,160  | (14189) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2034 | 軽量鉄骨天井下地開口補強 | 19形（屋内） 600角                | か所 | 2,730  | (14190) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2035 | 床点検口         | アルミ製 450角（一般型）モルタル充てん用      | か所 | 18,900 | (14191) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2036 | 床点検口         | アルミ製 600角（一般型）モルタル充てん用      | か所 | 22,300 | (14192) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2037 | 床点検口         | アルミ製 450角（防臭型）モルタル充てん用      | か所 | 25,300 | (14193) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2038 | 床点検口         | アルミ製 600角（防臭型）モルタル充てん用      | か所 | 32,100 | (14194) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2039 | 床点検口         | アルミ製 450角（一般型，鍵付）モルタル充てん用   | か所 | 24,000 | (14195) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2040 | 床点検口         | アルミ製 600角（一般型，鍵付）モルタル充てん用   | か所 | 27,700 | (14196) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2041 | 床点検口         | ステンレス製 450角（一般型）モルタル充てん用    | か所 | 27,200 | (14197) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2042 | 床点検口         | ステンレス製 600角（一般型）モルタル充てん用    | か所 | 33,100 | (14198) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2043 | 床点検口         | ステンレス製 450角（防臭型）モルタル充てん用    | か所 | 40,500 | (14199) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2044 | 床点検口         | ステンレス製 600角（防臭型）モルタル充てん用    | か所 | 46,500 | (14200) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2045 | 床点検口         | ステンレス製 450角（一般型，鍵付）モルタル充てん用 | か所 | 45,700 | (14201) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2046 | 床点検口         | ステンレス製 600角（一般型，鍵付）モルタル充てん用 | か所 | 54,600 | (14202) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2047 | 床点検口         | ステンレス製 450角（防臭型，鍵付）モルタル充てん用 | か所 | 51,400 | (14203) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2048 | 床点検口         | ステンレス製 600角（防臭型，鍵付）モルタル充てん用 | か所 | 59,700 | (14204) 複 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名            | 規格                      | 単位             | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|---------------|-------------------------|----------------|--------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 2049 | 石膏ボード         | 9.5×910×1820(準不燃)       | 枚              | 470    | (14205) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2050 | 石膏ボード         | 12.5×910×1820(不燃)       | 枚              | 590    | (14206) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2051 | 石膏ボード         | 15×910×1820(不燃)         | 枚              | 970    | (14207) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2052 | 耐水石膏ボード       | 9.5×910×1820(準不燃)       | 枚              | 900    | (14208) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2053 | 耐水石膏ボード       | 12.5×910×1820(準不燃)      | 枚              | 1,030  | (14209) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2054 | 石膏ラスボード       | 9.5×910×1820            | 枚              | 500    | (14210) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2055 | 化粧有孔石膏ボード     | 9.5×455×910 クラフト紙裏打     | 枚              | 300    | (14211) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2056 | 化粧有孔石膏ボード     | 9.5×455×910 不燃紙裏打       | 枚              | 350    | (14212) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2057 | 化粧石膏ボード       | 9.5×455×910(準不燃)        | 枚              | 190    | (14213) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2058 | ロックウール化粧吸音板   | 12×300×600              | m <sup>2</sup> | 970    | (14214) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2059 | ロックウール化粧吸音板   | 19×300×600 凹凸タイプ        | m <sup>2</sup> | 3,350  | (14215) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2060 | けい酸カルシウム板     | 5.0×910×1820 0.8FK      | 枚              | 1,050  | (14216) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2061 | けい酸カルシウム板     | 6.0×910×1820 0.8FK      | 枚              | 1,240  | (14217) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2062 | 硬質木片セメント板     | 18×910×1820 耐火野地板       | 枚              | 4,040  | (14218) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2063 | 化粧けい酸カルシウム板張り | t 6.0 不燃 1.0FK ジョイナー共   | m <sup>2</sup> | 10,700 | (14219) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2064 | ポリエステル化粧板張り   | t 2.5                   | m <sup>2</sup> | 5,680  | (14220) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2065 | メラミン不燃化粧板張り   | t 3.0                   | m <sup>2</sup> | 14,900 | (14221) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2066 | 化粧板目地ジョイナー    | アルミ(シルバー)               | m              | 1,590  | (14222) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2067 | 床タイル張り        | 100角 磁器質 無釉             | m <sup>2</sup> | 13,000 | (14223) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2068 | 床タイル張り        | 150角 磁器質 無釉             | m <sup>2</sup> | 14,100 | (14224) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2069 | 床モザイクタイル張り    | 25角 磁器質 無釉              | m <sup>2</sup> | 11,100 | (14225) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2070 | 床モザイクタイル張り    | 19φ 磁器質 無釉              | m <sup>2</sup> | 14,100 | (14226) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2071 | 床モザイクタイル      | 25角 磁器質 無釉 300×300/シート  | シート            | 640    | (14227) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2072 | 床モザイクタイル      | 50角 磁器質 無釉 300×300/シート  | シート            | 820    | (14228) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2073 | 視覚障害者用床タイル    | 300角 磁器質 無釉             | 枚              | 1,990  | (14229) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2074 | 床タイル張り        | 圧着張り(張付モルタル含む)          | m <sup>2</sup> | 6,230  | (14230) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2075 | 壁タイル張り        | 100角 陶器質 施釉             | m <sup>2</sup> | 13,200 | (14231) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2076 | 壁モザイクタイル張り    | 50角 磁器質 施釉              | m <sup>2</sup> | 16,900 | (14232) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2077 | 壁モザイクタイル張り    | 50角役物(片面取) 磁器質 施釉       | m              | 4,800  | (14233) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2078 | 壁モザイクタイル張り    | 50角二丁 磁器質 施釉            | m <sup>2</sup> | 9,710  | (14234) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2079 | 壁タイル          | 100角 陶器質 施釉 300×300/シート | シート            | 340    | (14235) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2080 | 壁タイル          | 100角平 陶器質 施釉            | 枚              | 33     | (14236) 材 |      | 有   |

| 分類      | 連番   | 品名                | 規格                    | 単位             | 単価      | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|---------|------|-------------------|-----------------------|----------------|---------|-----------|------|-----|
| 労務費・その他 | 2081 | 壁小口タイル張り          | 108×60 せり器質 施釉        | m <sup>2</sup> | 16,500  | (14237) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2082 | 壁小口タイル張り          | 108×60 役物 せり器質 施釉     | m              | 10,400  | (14238) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2083 | 壁二丁掛タイル張り         | 227×60 せり器質 施釉        | m <sup>2</sup> | 17,100  | (14239) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2084 | 壁二丁掛タイル張り         | 227×60 役物 せり器質 施釉     | m              | 10,900  | (14240) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2085 | 壁二丁掛タイル           | 227×60 せり器質 施釉        | 枚              | 69      | (14241) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2086 | 壁二丁掛タイル           | 227×60 役物 せり器質 施釉     | 枚              | 360     | (14242) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2087 | 壁タイル張り            | 接着剤張り                 | m <sup>2</sup> | 5,670   | (14243) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2088 | 壁タイル張り            | 改良圧着張り                | m <sup>2</sup> | 7,900   | (14244) 工 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2089 | プール水槽内タイル張り       | 100角 磁器質 施釉           | m <sup>2</sup> | 14,800  | (14245) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2090 | プール水槽内タイル         | 100角 磁器質 施釉           | 枚              | 83      | (14246) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2091 | 便器廻り等防水 (内部トーチ工法) | メルタン21増張用 2.5t        | m <sup>2</sup> | 11,400  | (14247) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2092 | タイル面等防滑剤塗布        | 透明                    | m <sup>2</sup> | 3,960   | (14248) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2093 | 外装タイル光触媒コーティング    | 透明                    | m <sup>2</sup> | 2,640   | (14249) 複 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2094 | タイル用接着剤           | 内外装用 2kg/パック          | パック            | 3,160   | (14250) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2095 | タイル用目地材           | 内外装用 25kg/袋           | 袋              | 2,550   | (14251) 材 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2096 | タイル洗い             | 洗浄液使用                 | m <sup>2</sup> | 1,490   | (14252) 損 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2097 | コンクリート内部鉄筋調査      | エックス線透過検査 基本料金        | 日              | 112,000 | (14253) 調 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2098 | コンクリート内部鉄筋調査      | エックス線透過検査 フィルム        | 枚              | 3,960   | (14254) 調 |      | 有   |
| 労務費・その他 | 2099 | 上下水道手続費           |                       | 式              | 35,600  | (14255) 手 |      | 有   |
| 土工事     | 2100 | 根切り               | 人力 深さ1m程度まで (床付, 積込共) | m <sup>3</sup> | 13,500  | (15001) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2101 | 根切り               | バックホウ (床付, 積込共)       | m <sup>3</sup> | 1,440   | (15002) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2102 | 埋戻し               | 人力 (締固め共)             | m <sup>3</sup> | 10,300  | (15003) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2103 | 埋戻し               | バックホウ (締固め共)          | m <sup>3</sup> | 2,700   | (15004) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2104 | 盛土                | 人力 (締固め共)             | m <sup>3</sup> | 4,470   | (15005) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2105 | 盛土                | バックホウ (締固め共)          | m <sup>3</sup> | 1,140   | (15006) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2106 | すき取り              | 人力 平均高低差300程度         | m <sup>3</sup> | 3,170   | (15007) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2107 | すき取り              | ブルドーザ                 | m <sup>3</sup> | 460     | (15008) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2108 | 場内敷均し             | 人力 (締固め別途)            | m <sup>3</sup> | 8,030   | (15009) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2109 | 敷均し               | ブルドーザ (締固め共)          | m <sup>3</sup> | 680     | (15010) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2110 | 締固め               | タンパ 60~100kg          | m <sup>3</sup> | 2,290   | (15011) 工 |      | 有   |
| 土工事     | 2111 | 購入土               | 埋戻し用再生砂               | m <sup>3</sup> | 1,540   | (15012) 材 |      | 有   |
| 土工事     | 2112 | 購入土               | 黒土                    | m <sup>3</sup> | 5,500   | (15013) 材 |      | 有   |

| 分類       | 連番   | 品名            | 規格                            | 単位             | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|----------|------|---------------|-------------------------------|----------------|--------|-----------|------|-----|
| 土工事      | 2113 | 購入土           | 赤土                            | m <sup>3</sup> | 4,400  | (15014) 材 |      | 有   |
| 土工事      | 2114 | 購入土           | 芝目土                           | m <sup>3</sup> | 5,500  | (15015) 材 |      | 有   |
| 土工事      | 2115 | 割石地業          | 目つぶし砂利共                       | m <sup>3</sup> | 11,700 | (15016) 複 |      | 有   |
| 土工事      | 2116 | 砂利事業          | 切込砂利または切込砕石 C-40程度            | m <sup>3</sup> | 12,900 | (15017) 複 |      | 有   |
| 土工事      | 2117 | 再生砕石地業        | 再生砕石 RC-40程度                  | m <sup>3</sup> | 8,430  | (15018) 複 |      | 有   |
| 土工事      | 2118 | 防湿シート敷き       | ポリエチレンフィルム 厚0.15mm            | m <sup>2</sup> | 280    | (15019) 複 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2119 | コンクリート機械基礎    | 150H程度、鉄筋別途                   | m <sup>2</sup> | 21,500 | (16001) 複 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2120 | 鉄筋            | 異形 D10                        | kg             | 130    | (16002) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2121 | 鉄筋加工, 組立費     |                               | kg             | 120    | (16003) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2122 | 型枠            | 打放し型枠 現場加工, 組立, ばらし共          | m <sup>2</sup> | 7,530  | (16004) 損 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2123 | 洗い砂           | 荒目                            | m <sup>3</sup> | 8,580  | (16005) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2124 | 洗い砂利          | 25mm以下                        | m <sup>3</sup> | 8,580  | (16006) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2125 | 普通ポルトランドセメント  | 25kg袋                         | 袋              | 740    | (16007) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2126 | 早強ポルトランドセメント  | 25kg袋                         | 袋              | 830    | (16008) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2127 | 生コンクリート (小型車) | 普通 18N/mm <sup>2</sup> スランプ18 | m <sup>3</sup> | 22,700 | (16009) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2128 | 生コンクリート (小型車) | 普通 21N/mm <sup>2</sup> スランプ18 | m <sup>3</sup> | 23,100 | (16010) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2129 | 構造体強度補正 (S)   | S=3N/mm <sup>2</sup>          | m <sup>3</sup> | 360    | (16011) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2130 | 構造体強度補正 (S)   | S=6N/mm <sup>2</sup>          | m <sup>3</sup> | 730    | (16012) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2131 | 手練りコンクリート     | 非構造部分                         | m <sup>3</sup> | 64,400 | (16013) 材 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2132 | コンクリート打設      | 人力打設                          | m <sup>3</sup> | 12,200 | (16014) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2133 | コンクリート打設      | シュート打ち, 直打ち                   | m <sup>3</sup> | 5,230  | (16015) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2134 | コンクリート打設      | ポンプ車打設                        | m <sup>3</sup> | 1,880  | (16016) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2135 | コンクリートポンプ車    | 圧送基本料金 ブーム式, 配管式              | 回              | 99,000 | (16017) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2136 | コンクリート面金ゴテ押え  | 張物下地                          | m <sup>2</sup> | 730    | (16018) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2137 | コンクリート面金ゴテ押え  | 防水下地                          | m <sup>2</sup> | 610    | (16019) 工 |      | 有   |
| コンクリート工事 | 2138 | コンクリート面金ゴテ押え  | セルフレベリング材塗下地                  | m <sup>2</sup> | 720    | (16020) 工 |      | 有   |
| 発生材処理    | 2139 | 発生材運搬費        | ライトバンによる少量運搬運搬のみ              | 回              | 2,480  | (17001) 運 |      | 有   |
| 発生材処理    | 2140 | 発生材運搬費        | 2t車_混合廃棄物 (III類-1のもの) 運搬のみ    | 台              | 8,310  | (17002) 運 |      | 有   |
| 発生材処理    | 2141 | 発生材処分費 (I類)   | 4t車 建設発生土                     | m <sup>3</sup> | 15,400 | (17003) 処 |      |     |
| 発生材処理    | 2142 | 発生材処分費 (I類)   | 2t車 建設発生土                     | m <sup>3</sup> | 18,800 | (17004) 処 |      |     |
| 発生材処理    | 2143 | 発生材処分費 (II類)  | 4t車 コンクリート, モルタル, がれき類        | m <sup>3</sup> | 27,500 | (17005) 処 |      |     |
| 発生材処理    | 2144 | 発生材処分費 (II類)  | 2t車 コンクリート, モルタル, がれき類        | m <sup>3</sup> | 31,700 | (17006) 処 |      |     |

| 分類    | 連番   | 品名           | 規格                   | 単位  | 単価     | 摘要        | 製品指定 | 諸経費 |
|-------|------|--------------|----------------------|-----|--------|-----------|------|-----|
| 発生材処理 | 2145 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 4 t車 金属くず（鉄筋，鉄骨，鋼管類） | m 3 | 11,100 | (17007) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2146 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 2 t車 金属くず（鉄筋，鉄骨，鋼管類） | m 3 | 12,500 | (17008) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2147 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 4 t車 ガラス             | m 3 | 27,600 | (17009) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2148 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 2 t車 ガラス             | m 3 | 29,000 | (17010) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2149 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 4 t車 陶磁器くず           | m 3 | 27,600 | (17011) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2150 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 2 t車 陶磁器くず           | m 3 | 29,000 | (17012) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2151 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 4 t車 廃プラスチック，シート類    | m 3 | 21,000 | (17013) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2152 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 2 t車 廃プラスチック，シート類    | m 3 | 22,400 | (17014) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2153 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 4 t車 混合廃棄物           | m 3 | 41,900 | (17015) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2154 | 発生材処分費（Ⅲ類-1） | 2 t車 混合廃棄物           | m 3 | 43,300 | (17016) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2155 | 発生材処分費（Ⅲ類-2） | 4 t車 木くず             | m 3 | 14,900 | (17017) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2156 | 発生材処分費（Ⅲ類-2） | 2 t車 木くず             | m 3 | 16,100 | (17018) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2157 | 発生材処分費（Ⅲ類-2） | 4 t車 廃石膏ボード          | m 3 | 25,400 | (17019) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2158 | 発生材処分費（Ⅲ類-2） | 2 t車 廃石膏ボード          | m 3 | 26,800 | (17020) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2159 | 発生材処分費       | アスベスト含有建材（安定型処分場）    | m 3 | 48,900 | (17021) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2160 | 有価物売却費       | 鉄くず ヘビーH2            | k g | -45    | (17022) 処 |      |     |
| 発生材処理 | 2161 | 有価物売却費       | 鉄材ヘビー H3             | k g | -44    | (17023) 処 |      |     |

※ 諸経費は下表により一式計上とする。

| 直接工事費 (円) |         | 諸経費 (円) |
|-----------|---------|---------|
| 以上 (円)    | 未 満 (円) |         |
|           | 10,000  | 2,000   |
| 10,000    | 20,000  | 6,000   |
| 20,000    | 30,000  | 10,000  |
| 30,000    | 40,000  | 14,000  |
| 40,000    | 50,000  | 17,000  |
| 50,000    | 60,000  | 22,000  |
| 60,000    | 70,000  | 26,000  |
| 70,000    | 80,000  | 30,000  |
| 80,000    | 90,000  | 34,000  |
| 90,000    | 100,000 | 38,000  |
| 100,000   | 110,000 | 44,000  |
| 110,000   | 120,000 | 46,000  |
| 120,000   | 130,000 | 50,000  |
| 130,000   | 140,000 | 54,000  |
| 140,000   | 150,000 | 58,000  |
| 150,000   | 160,000 | 64,000  |
| 160,000   | 170,000 | 66,000  |
| 170,000   | 180,000 | 70,000  |
| 180,000   | 190,000 | 74,000  |
| 190,000   | 200,000 | 78,000  |

| 直接工事費 (円) |         | 諸経費 (円) |
|-----------|---------|---------|
| 以上 (円)    | 未 満 (円) |         |
| 200,000   | 210,000 | 84,000  |
| 210,000   | 220,000 | 88,000  |
| 220,000   | 230,000 | 90,000  |
| 230,000   | 240,000 | 94,000  |
| 240,000   | 250,000 | 98,000  |
| 250,000   | 260,000 | 104,000 |
| 260,000   | 270,000 | 108,000 |
| 270,000   | 280,000 | 112,000 |
| 280,000   | 290,000 | 114,000 |
| 290,000   | 300,000 | 118,000 |
| 300,000   | 310,000 | 124,000 |
| 310,000   | 320,000 | 128,000 |
| 320,000   | 330,000 | 132,000 |
| 330,000   | 340,000 | 134,000 |
| 340,000   | 350,000 | 138,000 |
| 350,000   | 360,000 | 142,000 |
| 360,000   | 370,000 | 148,000 |
| 370,000   | 380,000 | 152,000 |
| 380,000   | 390,000 | 156,000 |
| 390,000   | 400,000 | 158,000 |

| 直接工事費 (円) |         | 諸経費 (円) |
|-----------|---------|---------|
| 以上 (円)    | 未 満 (円) |         |
| 400,000   | 410,000 | 162,000 |
| 410,000   | 420,000 | 168,000 |
| 420,000   | 430,000 | 172,000 |
| 430,000   | 440,000 | 176,000 |
| 440,000   | 450,000 | 180,000 |
| 450,000   | 460,000 | 182,000 |
| 460,000   | 470,000 | 188,000 |
| 470,000   | 480,000 | 192,000 |
| 480,000   | 490,000 | 196,000 |
| 490,000   | 500,000 | 200,000 |
| 500,000   | 510,000 | 202,000 |
| 510,000   | 520,000 | 208,000 |
| 520,000   | 530,000 | 212,000 |
| 530,000   | 540,000 | 216,000 |
| 540,000   | 550,000 | 220,000 |
| 550,000   | 560,000 | 224,000 |
| 560,000   | 570,000 | 229,000 |
| 570,000   | 580,000 | 232,000 |
| 580,000   | 590,000 | 236,000 |
| 590,000   | 600,000 | 240,000 |

※ 諸経費は下表により一式計上とする。

| 直接工事費(円) |         | 諸経費(円)  |
|----------|---------|---------|
| 以上(円)    | 未満(円)   |         |
| 600,000  | 610,000 | 244,000 |
| 610,000  | 620,000 | 249,000 |
| 620,000  | 630,000 | 252,000 |
| 630,000  | 640,000 | 256,000 |
| 640,000  | 650,000 | 260,000 |
| 650,000  | 660,000 | 264,000 |
| 660,000  | 670,000 | 268,000 |
| 670,000  | 680,000 | 273,000 |
| 680,000  | 690,000 | 276,000 |
| 690,000  | 700,000 | 280,000 |
| 700,000  | 710,000 | 284,000 |
| 710,000  | 720,000 | 288,000 |
| 720,000  | 730,000 | 293,000 |
| 730,000  | 740,000 | 297,000 |
| 740,000  | 750,000 | 300,000 |
| 750,000  | 760,000 | 304,000 |
| 760,000  | 770,000 | 308,000 |
| 770,000  | 780,000 | 313,000 |
| 780,000  | 790,000 | 317,000 |
| 790,000  | 800,000 | 320,000 |

| 直接工事費(円) |           | 諸経費(円)  |
|----------|-----------|---------|
| 以上(円)    | 未満(円)     |         |
| 800,000  | 810,000   | 324,000 |
| 810,000  | 820,000   | 328,000 |
| 820,000  | 830,000   | 333,000 |
| 830,000  | 840,000   | 337,000 |
| 840,000  | 850,000   | 341,000 |
| 850,000  | 860,000   | 344,000 |
| 860,000  | 870,000   | 348,000 |
| 870,000  | 880,000   | 353,000 |
| 880,000  | 890,000   | 357,000 |
| 890,000  | 900,000   | 361,000 |
| 900,000  | 910,000   | 365,000 |
| 910,000  | 920,000   | 368,000 |
| 920,000  | 930,000   | 373,000 |
| 930,000  | 940,000   | 377,000 |
| 940,000  | 950,000   | 381,000 |
| 950,000  | 960,000   | 385,000 |
| 960,000  | 970,000   | 388,000 |
| 970,000  | 980,000   | 393,000 |
| 980,000  | 990,000   | 397,000 |
| 990,000  | 1,000,000 | 401,000 |

| 直接工事費(円)  |           | 諸経費(円)  |
|-----------|-----------|---------|
| 以上(円)     | 未満(円)     |         |
| 1,000,000 | 1,010,000 | 405,000 |
| 1,010,000 | 1,020,000 | 409,000 |
| 1,020,000 | 1,030,000 | 412,000 |
| 1,030,000 | 1,040,000 | 417,000 |
| 1,040,000 | 1,050,000 | 421,000 |
| 1,050,000 | 1,060,000 | 425,000 |
| 1,060,000 | 1,070,000 | 429,000 |
| 1,070,000 | 1,080,000 | 433,000 |
| 1,080,000 | 1,090,000 | 437,000 |
| 1,090,000 | 1,100,000 | 441,000 |
| 1,100,000 | 1,110,000 | 445,000 |
| 1,110,000 | 1,120,000 | 449,000 |
| 1,120,000 | 1,130,000 | 453,000 |
| 1,130,000 | 1,140,000 | 458,000 |
| 1,140,000 | 1,150,000 | 461,000 |
| 1,150,000 | 1,160,000 | 465,000 |
| 1,160,000 | 1,170,000 | 469,000 |
| 1,170,000 | 1,180,000 | 473,000 |
| 1,180,000 | 1,190,000 | 478,000 |
| 1,190,000 | 1,200,000 | 482,000 |

※ 諸経費は下表により一式計上とする。

| 直接工事費(円)  |           | 諸経費(円)  |
|-----------|-----------|---------|
| 以上(円)     | 未満(円)     |         |
| 1,200,000 | 1,210,000 | 485,000 |
| 1,210,000 | 1,220,000 | 489,000 |
| 1,220,000 | 1,230,000 | 493,000 |
| 1,230,000 | 1,240,000 | 498,000 |
| 1,240,000 | 1,250,000 | 502,000 |
| 1,250,000 | 1,260,000 | 505,000 |
| 1,260,000 | 1,270,000 | 509,000 |
| 1,270,000 | 1,280,000 | 513,000 |
| 1,280,000 | 1,290,000 | 518,000 |
| 1,290,000 | 1,300,000 | 522,000 |
| 1,300,000 | 1,310,000 | 526,000 |
| 1,310,000 | 1,320,000 | 529,000 |
| 1,320,000 | 1,330,000 | 533,000 |
| 1,330,000 | 1,340,000 | 537,000 |
| 1,340,000 | 1,350,000 | 542,000 |
| 1,350,000 | 1,360,000 | 546,000 |
| 1,360,000 | 1,370,000 | 550,000 |
| 1,370,000 | 1,380,000 | 553,000 |
| 1,380,000 | 1,390,000 | 557,000 |
| 1,390,000 | 1,400,000 | 562,000 |

| 直接工事費(円)  |           | 諸経費(円)  |
|-----------|-----------|---------|
| 以上(円)     | 未満(円)     |         |
| 1,400,000 | 1,410,000 | 566,000 |
| 1,410,000 | 1,420,000 | 570,000 |
| 1,420,000 | 1,430,000 | 573,000 |
| 1,430,000 | 1,440,000 | 577,000 |
| 1,440,000 | 1,450,000 | 582,000 |
| 1,450,000 | 1,460,000 | 586,000 |
| 1,460,000 | 1,470,000 | 590,000 |
| 1,470,000 | 1,480,000 | 594,000 |
| 1,480,000 | 1,490,000 | 597,000 |
| 1,490,000 | 1,500,000 | 602,000 |
| 1,500,000 | 1,510,000 | 606,000 |
| 1,510,000 | 1,520,000 | 610,000 |
| 1,520,000 | 1,530,000 | 614,000 |
| 1,530,000 | 1,540,000 | 618,000 |
| 1,540,000 | 1,550,000 | 622,000 |
| 1,550,000 | 1,560,000 | 626,000 |
| 1,560,000 | 1,570,000 | 630,000 |
| 1,570,000 | 1,580,000 | 634,000 |
| 1,580,000 | 1,590,000 | 638,000 |
| 1,590,000 | 1,600,000 | 643,000 |

| 直接工事費(円)  |           | 諸経費(円)  |
|-----------|-----------|---------|
| 以上(円)     | 未満(円)     |         |
| 1,600,000 | 1,610,000 | 646,000 |
| 1,610,000 | 1,620,000 | 650,000 |
| 1,620,000 | 1,630,000 | 654,000 |
| 1,630,000 | 1,640,000 | 658,000 |
| 1,640,000 | 1,650,000 | 662,000 |
| 1,650,000 | 1,660,000 | 667,000 |
| 1,660,000 | 1,670,000 | 670,000 |
| 1,670,000 | 1,680,000 | 674,000 |
| 1,680,000 | 1,690,000 | 678,000 |
| 1,690,000 | 1,700,000 | 682,000 |
| 1,700,000 | 1,710,000 | 687,000 |
| 1,710,000 | 1,720,000 | 690,000 |
| 1,720,000 | 1,730,000 | 694,000 |
| 1,730,000 | 1,740,000 | 698,000 |
| 1,740,000 | 1,750,000 | 702,000 |
| 1,750,000 | 1,760,000 | 707,000 |
| 1,760,000 | 1,770,000 | 711,000 |
| 1,770,000 | 1,780,000 | 714,000 |
| 1,780,000 | 1,790,000 | 718,000 |
| 1,790,000 | 1,800,000 | 722,000 |



※ 諸経費は下表により一式計上とする。

| 直接工事費(円)  |           | 諸経費(円)  |
|-----------|-----------|---------|
| 以上(円)     | 未満(円)     |         |
| 1,800,000 | 1,810,000 | 727,000 |
| 1,810,000 | 1,820,000 | 731,000 |
| 1,820,000 | 1,830,000 | 735,000 |
| 1,830,000 | 1,840,000 | 738,000 |
| 1,840,000 | 1,850,000 | 742,000 |
| 1,850,000 | 1,860,000 | 747,000 |
| 1,860,000 | 1,870,000 | 751,000 |
| 1,870,000 | 1,880,000 | 755,000 |
| 1,880,000 | 1,890,000 | 758,000 |
| 1,890,000 | 1,900,000 | 762,000 |
| 1,900,000 | 1,910,000 | 767,000 |
| 1,910,000 | 1,920,000 | 771,000 |
| 1,920,000 | 1,930,000 | 775,000 |
| 1,930,000 | 1,940,000 | 779,000 |
| 1,940,000 | 1,950,000 | 782,000 |
| 1,950,000 | 1,960,000 | 787,000 |
| 1,960,000 | 1,970,000 | 791,000 |
| 1,970,000 | 1,980,000 | 795,000 |
| 1,980,000 | 1,990,000 | 799,000 |
| 1,990,000 | 2,000,000 | 803,000 |