

	係員	係長	課長
契約担当課 検印			

第 2 号

収入印紙
200円
貼付

単価契約書

- 1 件名 建築工事
- 2 契約単価 別紙内訳書のとおり
ただし、指示工事代金は、上記単価により積算された合計金額に100分の10に相当する額を加算した金額とする（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てる）。
- 3 契約期間 自 令和6年 4月 1日
至 令和7年 3月31日
- 4 履行場所 江戸川区指定の場所
- 5 契約保証金 免除
- 6 契約年月日 令和6年 4月 1日

上記について、江戸川区総務部長を甲とし、請負者を乙として、次の契約条項により単価契約を締結する。

甲と乙とは、この契約を証するため本書2通を作成し、それぞれ記入押印のうえ、その1通を保有する。

甲 江戸川区総務部長 印

乙 住所 印
役職・氏名

(総則)

第1条 この契約に基づく工事の発注については、単価契約の発注権者（以下「指示者という。」）が別途履行時期及び工事内容等必要事項を指示するものとし、乙は、指示書、仕様書及び図面等に基づいて工事を指定期間内に履行を完了しなければならない。

(変更等)

第2条 甲もしくは指示者が、必要があると認めるときは、乙と協議のうえ契約もしくは指示事項の一部を変更し、又は解除をすることができるものとする。

2 前項の契約を解除した場合において、履行部分があるときは甲は、当該履行部分のうち検査に合格した部分に対する請負金額相当額を乙に支払うものとする。この場合において検査に合格した履行部分の引渡し等は第8条第3項の規定を準用する。

3 前2項の規定は、甲が第9条に基づく契約不適合責任の追及として、履行の追完の請求、代金減額の請求、損害賠償の請求又は解除権の行使を行う場合は、適用しない。

(臨機の措置)

第3条 乙は、工事の履行にあたっては十分な事故防止措置をしなければならない。

2 甲は、事故防止その他工事の施工上、特に必要があると認めるときは、乙に対して臨機の措置を取ることを求めることができる。

(監督)

第4条 甲は、甲の職員をして乙又は乙の現場代理人に対する指示、工程の監理立会い、施工状況の確認又は工事材料の検査等、必要事項を監督させることができる。

(甲による契約解除)

第5条 乙が次の各号の一に該当する場合、甲は契約を解除することができる。

(1) 乙から契約解除の申し出があったとき。

(2) 乙の責任に帰する事由により期間内に契約又は指示事項を完了しないとき又は完了の見込みがないとき。

(3) 地方自治法施行令第167条の4の規定に該当すると判明したとき。

(4) 前各号のほか乙又はその代理人がこの契約条項に違反したとき。

2 前項により契約を解除したときは、乙は請負金額のうち未履行分の100分の10に相当する金額を甲に支払うものとする。ただし、正当な理由によって契約の解除を申し出た場合においては、甲は本項の適用をしないことがある。

(損害賠償)

第6条 前条第1項の契約解除により甲が損害を受けたときは、前条第2項のほかに乙に対して損害賠償を請求できるものとする。

2 この契約の履行に関し、第三者に対して損害を及ぼしたときは、乙がその賠償の責任を負う。ただし、その損害が天災その他不可抗力によるときは、甲乙協議する。

(相殺)

第7条 甲は、この契約において、乙から取得する金銭があるときは、乙に支払うべき代金と相殺し、なお不足を生じるときは更に追徴する。

(検査)

第8条 乙は、指示された工事が完了したときは、直ちに届け出て甲の定める検査を受けるものとする。

2 甲は、前項の届出があったときは乙の立会いの上、14日以内に検査を行うものとする。

3 前項の完了検査に合格したときをもって、工事目的物の引渡しを完了したものとする。この場合において工事目的物の所有権は引渡しにより甲に移転するものとする。

(契約不適合責任)

第9条 引き渡された目的物が種類又は品質に関して契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）であるときは、甲は乙に対し、目的物の修補又は代替物の引渡しによる履行の追完を請求することができる。

2 乙が前項に規定する履行の追完に応じないときは、甲は、乙に対し、契約不適合の程度に応じて代金の減額を請求し、あるいは、乙の負担で甲自ら履行の追完を行うことができる。甲自ら履行の追完を行う場合において、乙に生じた損害について、甲はその賠償の責任を負わないものとする。

3 前2項の規定は、引き渡しを受けた日から1年以内でなければ請求できない。ただし、契約不適合が乙の故意または重過失による場合は、この限りでない。

4 第1項及び第2項の規定は、甲による損害賠償請求及び第5条第1項による解除権の行使を妨げない。

(遅延違約金)

第10条 乙は、乙の帰すべき理由により、指定期日までに工事を完了しないときは、延滞日数に応じ、契約金額につき、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）第8条の規定に基づき財務大臣が決定する率を乗じて計算した金額（閏年も365日として計算する）を違約金として、甲に納付するものとする。ただし、その違約金の額に100円未満の端数があるとき又は100円未満であるときは、その端数額又はその全額を切り捨てるものとする。

(契約代金の支払)

第11条 甲は、発注した工事の代金を、検査完了後、乙からの支払請求を受けた日から30日以内に甲の指定する金融機関において支払うものとする。

(権利義務の譲渡)

第12条 乙は、この契約により生ずる権利義務を第三者に譲渡し、又は担保に供することができないものとする。ただし、甲の承認を得た場合はこのかぎりではない。

(補則)

第13条 この契約書に定めのない事項については、必要に応じ甲乙協議して定めるものとする。

(法令遵守)

第14条 乙は、この契約条項のほか、労働関係諸法令及び江戸川区契約事務規則（昭和39年3月江戸川区規則第3号）を遵守しなければならない。また、契約期間中の最低賃金法による最低賃金の改定によって、この契約の履行確保に支障が生ずることのないよう十分配慮すること。

江戸川区契約における暴力団等排除に関する特約条項

(暴力団等排除に係る契約解除)

第1条 甲は、乙(乙が共同企業体または事業共同組合であるときは、その構成員または組合員のいずれかの者が該当する場合を含む。)が次の各号のいずれかに該当するときは、この契約を催告をせずに解除することができる。

- (1) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号、以下「暴対法」という。)第2条第6号に規定する暴力団員及び暴力団員でなくなった日から5年を経過しない者(以下「暴力団員等」という。)であるとき、または暴力団員等が乙の経営に事実上関与していると認められるとき。
- (2) 業務に関し、不正に財産上の利益を図るため、又は第三者に損害を加えるために暴対法第2条第2号に規定する暴力団(以下「暴力団」という。)又は暴力団員等を利用したと認められるとき。
- (3) 暴力団又は暴力団員等に対して、直接若しくは間接的に金銭、物品その他の財産上の利益を与え、便宜を供与し、又は暴力団の維持若しくは運営に協力したと認められるとき。
- (4) 暴力団又は暴力団員等と社会的に非難される関係を有していると認められるとき。
- (5) 下請負人等が前各号のいずれかに該当する者であることを知りながら、当該契約を締結したと認められるとき。

2 甲が前項の規定によりこの契約を解除した場合、契約保証金は甲に帰属する。

3 乙は、契約保証金の納付がなく、第1項の規定により契約が解除されたときは、契約金額の100分の10に相当する額(契約の一部の履行があったときは契約金額から履行部分に対する契約代金相当額を控除した額の100分の10相当額)を違約金として甲の指定する期間内に支払うものとする。

4 第1項の規定によりこの契約を解除したことにより、乙に損害が生じても、甲は一切の賠償責任を負わないものとする。

5 乙は、この契約の履行にあたり、江戸川区契約における暴力団等排除措置要綱(平成23年10月1日施行)第4条に基づく入札参加除外措置を受けている者にこの契約の下請負(二次以降の下請負を含む。以下同じとする。)をさせ、または委託を行ってはならない。また、乙はこの契約の下請負もしくは委託を行った者が契約履行期間中入札参加除外措置を受けた場合は、速やかに当該契約の解除をしなければならない。

6 第1項各号に該当する疑義が乙に生じた場合は、甲は警視庁との間で、該当事実の存否に関する情報の交換を行うことができる。

7 本特約の契約解除に伴う措置等については、前各項に定めるもののほか当該契約約款条項によるものとする。

(不当介入に関する通報報告)

第2条 乙は、契約の履行に当たって、暴力団、暴力団員等およびこれらに限らずその他の者より工事妨害等の不当介入または下請参入等の不当要求(以下「不当介入」という。)を受けた場合は、遅滞なく甲への報告及び警視庁管轄警察署(以下「管轄警察署」という。)への通報(以下「通報報告」という。)並びに捜査上必要な協力をしなければならない。

2 乙が前項の通報報告を行う場合、書面にて甲及び管轄警察署にそれぞれ提出するものとする。

3 乙はその下請負人が不当介入を受けた場合、遅滞なく乙に報告するよう当該下請負人に指導しなければならない。

4 甲は乙が不当介入を受けたにもかかわらず、正当な理由なく甲への報告または管轄警察署への通報を怠った場合は、江戸川区競争入札参加有資格者指名停止措置要綱別表6「不正又は不誠実の行為」に該当するものとして指名停止措置を行うことができる。

令和 6 年度 年間単価契約

建築工事 単価表

コード	分類名称	摘要欄番号
001	直接仮設工事	1001 ~ 1053
002	撤去工事	2001 ~ 2060
003	土工事	3001 ~ 3019
004	鉄筋工事	4001 ~ 4022
005	型枠工事	5001 ~ 5008
006	コンクリート工事	6001 ~ 6016
007	鉄骨工事	7001 ~ 7005
008	既製コンクリート工事	8001 ~ 8019
009	防水工事	9001 ~ 9055
010	石工事	10001 ~ 10009
011	タイル工事	11001 ~ 11032
012	木工事	12001 ~ 12037
013	屋根・とい工事	13001 ~ 13056
014	金属工事	14001 ~ 14128
015	左官工事	15001 ~ 15037

コード	分類名称	摘要欄番号
016	木製建具工事	16001 ~ 16079
017	金属製建具工事	17001 ~ 17041
018	ガラス工事	18001 ~ 18026
019	塗装工事	19001 ~ 19189
020	内外装工事	20001 ~ 20117
021	ユニット・その他工事	21001 ~ 21073
022	外構工事	22001 ~ 22147
023	発生材処分費	23001 ~ 23020
024	建設労働者賃金	24001 ~ 24022

注意事項

- 共通1 ※「江戸川区建築工事標準仕様書」に基づき施工する。（ただし、東京都建築工事標準仕様書〈最新版〉の「東京都」を「江戸川区」と読み替える。）
仕様書販売所：「財団法人 東京都弘済会」 東京都中央区湊1-12-11（八重洲第七長岡ビル4階） Tel. 03-6826-1011
- 共通2 ※材料のみ単価に人工数での手間を別途計上する少額工事は、本年契約単価表の材工単価、刊行物（建設物価・積算資料の工事編、建築施工単価、建築コスト情報、積算ポケット手帳、積算資料ポケット版等）の材工、手間のみ単価、工事歩掛を参考とし、適切な人工数を計上すること。

3.土工事

人力土工参考資料

土工事（普通作業員）1人/日あたりの作業量

根切り	2.56m ³ /人・日
埋戻し	4.34m ³ /人
盛土	4.34m ³ /人
積込み	7.69m ³ /人
敷均し	4.34m ³ /人

※人力土工は、機械施工が不可能な場合および小規模工事で、機械施工のほうが割高になる場合に適用する。
※根切りは、根切り付近に仮置き、または運搬車輛等への積込みまでを含む。

4.鉄筋工事

異形鉄筋の単位重量

呼名	単位重量(kg/m)
D10	0.56
D13	0.995
D16	1.56

※材料費は、一般的な補助材（結束線、スペーサーブロック等）の材料費を含む。
※加工、組立費は、現場加工、組立に関する労務費（スペーサー取付、コンクリート打設時合番）等を含む。

5.型枠工事

※型枠単価は、材料費（せき板、支保材等）、補助材（簡易な目地棒、面木等）、労務費（加工組立、コンクリート打設時合番、解体清掃等）、雑費（機械損料、製作図等）、下請経費を含む。

6.コンクリート工事

※生コンクリートの数量が生産工場の最低出荷量を下回る場合は、最低出荷量の数量を計上し、実際の使用量を差し引いた生コンクリート（残コン）を発生材処分費として計上する。

11.タイル工事

※各種タイル張り（材工、手間）は、張付けモルタルを含む。

14.金属工事

※あと施工アンカーは、接着系、金属系ともに下地等の取付用とする。

17金属製建具工事	<p>※自動ドアエンジンは、エンジン本体、吊り部品、起動センサー、補助光電スイッチ、および取付調整費を含む。</p> <p>一次、二次電気工事、はつり工事、扉廻り工事、ガイドレールは別途計上する。</p>
19塗装工事	<p>※環境汚染対策及び生活環境保全のため、建物の内外を問わず、原則として水性系塗料を使用する。</p> <p>やむを得ず、建物外部において溶剤系を使用する場合は、揮発性有機化合物（VOC）の含有量を低減した塗料（低VOC塗料）とする。</p> <p>※東京都環境局「含鉛塗料についてのガイドライン」により、特に子供が多く利用する施設や遊具には、鉛フリー塗料を使用する。</p> <p>※各種ケレン作業において、塗膜片などの飛散や落下により周囲への汚染が考えられる場合は、その対策費用を別途計上する。</p> <p>※素地ごしらえ、下地調整の種類は、塗装下地面の状態により決定する。</p> <p>※塗装単価は、テープ養生費を含む。</p> <p>※つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（EP-G）の木部、鉄鋼、亜鉛めっき面については、屋内に適用する。</p> <p>※細巾物（巾木、額縁、建具、手摺など）は、糸巾300mm以下のものに適用する。</p> <p>※棒管類塗装の単価は、設備配管類の塗装を想定している。</p>
21ユニット・その他工事	<p>※滑り止めシートは、建物の出入口、階段、スロープ等の滑りやすい床面に使用する。</p>
23発生材処分費	<p>※原則として再資源化施設又は中間処理施設に搬出する。</p>

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

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
直接仮設工事	33	建設機械等運搬費		往復	48,400	(1033) 運搬費		有
直接仮設工事	34	建設機械等運搬費(小型機械用)		往復	42,000	(1034) 運搬費		有
直接仮設工事	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) 損料・手間		有
直接仮設工事	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) 損料・手間		有
直接仮設工事	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) 損料・手間 回送費含む		有
直接仮設工事	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) 損料・手間 回送費含む		有
直接仮設工事	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) 損料・手間		有
直接仮設工事	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) 損料・手間		有
直接仮設工事	41	ダンプトラック	4t車 燃料含む 運転手共	台・日	47,100	(1041) 損料・手間		有
直接仮設工事	42	ダンプトラック	2t車 燃料含む 運転手共	台・日	41,500	(1042) 損料・手間		有
直接仮設工事	43	仮設トイレ	水洗式 大小兼用 850×1200程度 1箇所未満	台	26,900	(1043) 損料・手間		有
直接仮設工事	44	仮設トイレ用排水配管	VP75A程度 撤去共	m	11,000	(1044) 材工共		有
直接仮設工事	45	仮設トイレ用給水配管	VP16A程度 撤去共	m	2,570	(1045) 材工共		有
直接仮設工事	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) 損料・手間		有
直接仮設工事	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) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	48	石綿粉じん濃度測定	1箇所	回	71,200	(1048) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	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) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	50	室内空気環境測定費	1箇所	回	71,200	(1050) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	51	室内空気環境測定費	2箇所	回	92,800	(1051) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	52	室内空気環境測定費	3箇所	回	114,000	(1052) 採取・分析・報告書作成共		有
直接仮設工事	53	交通整理員兼警備		人	20,700	(1053) 労務		有
撤去工事	54	カッター入れ	コンクリート面 深さ30mm程度	m	2,000	(2001) 損料・手間		有
撤去工事	55	コンクリートこわし(床・壁)	手こわし(無筋)	m ³	34,200	(2002) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	56	コンクリートこわし(床・壁)	手こわし(有筋)	m ³	58,600	(2003) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	57	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 ²	3,500	(2004) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	58	コンクリート面はつり	床 厚30程度	m ²	6,380	(2005) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	59	コンクリート面はつり	壁 厚30程度	m ²	6,910	(2006) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	60	コンクリート面はつり	床 厚60程度	m ²	11,000	(2007) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	61	コンクリート面はつり	壁 厚60程度	m ²	11,800	(2008) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	62	溝はつり	W30×H30程度(カッター共)	m	4,370	(2009) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	63	溝はつり	W60×H60程度(カッター共)	m	5,080	(2010) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	64	溝はつり	W90×H90程度(カッター共)	m	6,240	(2011) 損料・手間 場内積上まで		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
撤去工事	65	コンクリート面目荒し	床	m ²	2,050	(2012) 損料・手間		有
撤去工事	66	コンクリート面目荒し	壁	m ²	2,550	(2013) 損料・手間		有
撤去工事	67	カッター入れ	モルタル面 深さ30mm程度	m	1,190	(2014) 損料・手間		有
撤去工事	68	床仕上撤去	木質フローリング(下地モルタル共)	m ²	3,540	(2015) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	69	床仕上撤去	木質フローリング(仕上げのみ)	m ²	2,440	(2016) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	70	床仕上撤去	Pタイル(ビニル床タイル)	m ²	2,090	(2017) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	71	床仕上撤去	ビニル床シート(シート類)	m ²	1,390	(2018) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	72	床仕上撤去	モルタル 厚30程度	m ²	4,110	(2019) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	73	床仕上撤去	タイル(下地モルタル共)	m ²	5,140	(2020) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	74	床仕上撤去	カーペット(接着工法)	m ²	1,040	(2021) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	75	床仕上撤去	カーペット(下地フェルト共)	m ²	1,390	(2022) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	76	幅木撤去	モルタル テラゾー等	m	1,070	(2023) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	77	幅木撤去	木製	m	690	(2024) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	78	幅木撤去	ビニル製	m	340	(2025) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	79	壁仕上撤去	モルタル 厚30程度	m ²	4,660	(2026) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	80	壁仕上撤去	タイル(下地モルタル共)	m ²	5,140	(2027) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	81	壁仕上撤去	ボード類(合板・石膏ボード等)一重張り	m ²	1,390	(2028) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	82	壁仕上撤去	テラゾー 石類(下地モルタル共)	m ²	5,800	(2029) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	83	壁仕上撤去	クロスはがし	m ²	1,040	(2030) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	84	天井仕上撤去	モルタル	m ²	4,660	(2031) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	85	天井仕上撤去	ボード類(合板・石膏ボード等)一重張り	m ²	2,500	(2032) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	86	天井仕上撤去	クロスはがし	m ²	1,040	(2033) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	87	木製建具撤去	片開き戸 扉・枠撤去	m ²	1,630	(2034) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	88	金属製建具撤去	片開き戸 扉・枠撤去	m ²	4,760	(2035) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	89	鏡撤去	500×500程度まで	枚	490	(2036) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	90	ガラス副資材撤去	シーリング 両面	m	930	(2037) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	91	ガラス副資材撤去	ビート ガスケット 両面	m	460	(2038) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	92	シーリング撤去	清掃含む	m	930	(2039) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	93	防水層はがし	シート防水	m ²	2,440	(2040) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	94	防水層はがし	アスファルト防水 外部	m ²	2,790	(2041) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	95	防水層はがし	アスファルト防水 内部	m ²	3,480	(2042) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	96	防水層はがし	塗膜防水 脱気工法部分	m ²	1,220	(2043) 損料・手間 場内積上まで		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
撤去工事	97	防水層はがし	塗膜防水 密着工法部分	m ²	1,650	(2044) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	98	撤去あとケレン清掃	床面 劣悪な場合	m ²	1,470	(2045) 損料・手間		有
撤去工事	99	撤去あとケレン清掃	壁面 劣悪な場合	m ²	1,650	(2046) 損料・手間		有
撤去工事	100	コンクリートブロック手はつり穴あけ	125φ 厚120～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	4,320	(2047) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	101	コンクリートブロック手はつり穴あけ	150φ 厚120～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	4,520	(2048) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	102	コンクリートブロック手はつり穴あけ	200φ 厚120～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	5,100	(2049) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	103	コアドリル (ダイヤモンドカッター) 穴あけ	125φ 厚100～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	14,300	(2050) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	104	コアドリル (ダイヤモンドカッター) 穴あけ	150φ 厚100～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	17,400	(2051) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	105	コアドリル (ダイヤモンドカッター) 穴あけ	200φ 厚100～150 (穴あけ周囲補修含む)	か所	24,400	(2052) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	106	吹付けアスベスト除去	粉じん飛散抑制剤および飛散防止剤共	m ²	9,110	(2053) 材工共 場内積上まで		有
撤去工事	107	アスベスト飛散防止剤散布	アスベスト含有建材を対象	m ²	1,590	(2054) 材工共		有
撤去工事	108	床仕上撤去	Pタイル (ビニル床タイル) (アスベスト含有)	m ²	2,790	(2055) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	109	壁仕上撤去	ボード類 (合板・石膏ボード等) 一重張り (アスベスト含有)	m ²	3,130	(2056) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	110	天井仕上撤去	ボード類 (合板・石膏ボード等) 一重張り (アスベスト含有)	m ²	4,600	(2057) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	111	波形スレート撤去	屋根面 (アスベスト含有)	m ²	3,430	(2058) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	112	波形スレート撤去	外壁面 (アスベスト含有)	m ²	3,610	(2059) 損料・手間 場内積上まで		有
撤去工事	113	除去アスベスト材処理	密封処理 (二重梱包)	m ³	1,320	(2060) 損料・手間 場内積上まで		有
土工事	114	根切り	人力 深さ1m程度まで (床付 積込共)	m ³	13,500	(3001) 損料・手間		有
土工事	115	根切り	バックホウ (床付 積込共)	m ³	1,440	(3002) 損料・手間		有
土工事	116	埋戻し	人力 (締固め共)	m ³	10,300	(3003) 損料・手間		有
土工事	117	埋戻し	バックホウ (締固め共)	m ³	2,700	(3004) 損料・手間		有
土工事	118	盛土	人力 (締固め共)	m ³	4,470	(3005) 損料・手間		有
土工事	119	盛土	バックホウ (締固め共)	m ³	1,140	(3006) 損料・手間		有
土工事	120	すき取り	人力 平均高低差300程度	m ³	3,170	(3007) 損料・手間		有
土工事	121	すき取り	ブルドーザ	m ³	460	(3008) 損料・手間		有
土工事	122	場内敷均し	人力 (締固め別途)	m ³	8,030	(3009) 損料・手間		有
土工事	123	敷均し	ブルドーザ (締固め共)	m ³	680	(3010) 損料・手間		有
土工事	124	締固め	タンパ 60～100kg	m ³	2,290	(3011) 損料・手間		有
土工事	125	購入土	埋戻し用再生砂	m ³	1,540	(3012) 材料費・現場持込		有
土工事	126	購入土	黒土	m ³	5,500	(3013) 材料費・現場持込		有
土工事	127	購入土	赤土	m ³	4,400	(3014) 材料費・現場持込		有
土工事	128	購入土	芝目土	m ³	5,500	(3015) 材料費・現場持込		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	129	割石地業	目つぶし砂利共	m ³	11,700	(3016) 材工共		有
土工事	130	砂利事業	切込砂利または切込砕石 C-40程度	m ³	12,900	(3017) 材工共		有
土工事	131	再生砕石地業	再生砕石 RC-40程度	m ³	8,430	(3018) 材工共		有
土工事	132	防湿シート敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm	m ²	280	(3019) 材工共		有
鉄筋工事	133	鉄筋	異形 D10	kg	130	(4001) 材料費 運搬費共		有
鉄筋工事	134	鉄筋	異形 D13	kg	120	(4002) 材料費 運搬費共		有
鉄筋工事	135	鉄筋	異形 D16	kg	120	(4003) 材料費 運搬費共		有
鉄筋工事	136	鉄筋加工 組立費		kg	120	(4004) 手間		有
鉄筋工事	137	スリーブ補強・開口補強加工 組立費	100□又は100φ	か所	1,760	(4005) 手間		有
鉄筋工事	138	スリーブ補強・開口補強加工 組立費	200□又は200φ	か所	2,200	(4006) 手間		有
鉄筋工事	139	溶接金網	φ2.6×50×50	m ²	500	(4007) 材料費		有
鉄筋工事	140	溶接金網	φ3.2×50×50	m ²	690	(4008) 材料費		有
鉄筋工事	141	溶接金網	φ6×100×100	m ²	750	(4009) 材料費		有
鉄筋工事	142	溶接金網敷き		m ²	360	(4010) 手間		有
鉄筋工事	143	差筋アンカー	D10 鉄筋長さ400 下向き	本	290	(4011) 材工共		有
鉄筋工事	144	差筋アンカー	D10 鉄筋長さ400 横向き	本	290	(4012) 材工共		有
鉄筋工事	145	差筋アンカー	D10 鉄筋長さ400 上向き	本	400	(4013) 材工共		有
鉄筋工事	146	差筋アンカー	D13 鉄筋長さ520 下向き	本	440	(4014) 材工共		有
鉄筋工事	147	差筋アンカー	D13 鉄筋長さ520 横向き	本	440	(4015) 材工共		有
鉄筋工事	148	差筋アンカー	D13 鉄筋長さ520 上向き	本	570	(4016) 材工共		有
鉄筋工事	149	接着系あと施工アンカー	D10 鉄筋長さ400 下向き	本	910	(4017) 材工共		有
鉄筋工事	150	接着系あと施工アンカー	D10 鉄筋長さ400 横向き	本	910	(4018) 材工共		有
鉄筋工事	151	接着系あと施工アンカー	D10 鉄筋長さ400 上向き	本	1,140	(4019) 材工共		有
鉄筋工事	152	接着系あと施工アンカー	D13 鉄筋長さ520 下向き	本	1,250	(4020) 材工共		有
鉄筋工事	153	接着系あと施工アンカー	D13 鉄筋長さ520 横向き	本	1,250	(4021) 材工共		有
鉄筋工事	154	接着系あと施工アンカー	D13 鉄筋長さ520 上向き	本	1,580	(4022) 材工共		有
型枠工事	155	型枠	普通型枠 現場加工組立 ばらし共	m ²	7,300	(5001) 損料・手間 運搬費共		有
型枠工事	156	型枠	打放し型枠 現場加工組立 ばらし共	m ²	7,530	(5002) 損料・手間 運搬費共		有
型枠工事	157	打放し面補修費	コーン処理共	m ²	940	(5003) 材工共 必要な場合に計上		有
型枠工事	158	各種目地	打継目地 誘発目地 化粧目地等20×20~30×30程度	m	410	(5004) 材工共 充てん材別途		有
型枠工事	159	面木	面幅30程度まで	m	300	(5005) 材工共 必要な場合に計上		有
型枠工事	160	スリーブ取付	床面 ボイド 径100程度	か所	690	(5006) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
型枠工事	161	スリーブ取付	壁面 ボイド 径100程度	か所	720	(5007) 材工共		有
型枠工事	162	サッシ用インサート		か所	89	(5008) 材工共		有
コンクリート工事	163	洗い砂	荒目	m ³	8,580	(6001) 材料費		有
コンクリート工事	164	洗い砂利	25mm以下	m ³	8,580	(6002) 材料費		有
コンクリート工事	165	普通ポルトランドセメント	25kg袋	袋	740	(6003) 材料費		有
コンクリート工事	166	早強ポルトランドセメント	25kg袋	袋	830	(6004) 材料費		有
コンクリート工事	167	生コンクリート (小型車)	普通 18N/mm ² スランプ18	m ³	22,700	(6005) 材料費		有
コンクリート工事	168	生コンクリート (小型車)	普通 21N/mm ² スランプ18	m ³	23,100	(6006) 材料費		有
コンクリート工事	169	構造体強度補正 (S)	S = 3N/mm ²	m ³	360	(6007) 材料費		有
コンクリート工事	170	構造体強度補正 (S)	S = 6N/mm ²	m ³	730	(6008) 材料費		有
コンクリート工事	171	手練りコンクリート	非構造部分	m ³	64,400	(6009) 材料費		有
コンクリート工事	172	コンクリート打設	人力打設	m ³	12,200	(6010) 手間・損料		有
コンクリート工事	173	コンクリート打設	シュート打ち 直打ち	m ³	5,230	(6011) 手間・損料		有
コンクリート工事	174	コンクリート打設	ポンプ車打設	m ³	1,880	(6012) 手間・損料		有
コンクリート工事	175	コンクリートポンプ車	圧送基本料金 プーム式 配管式	回	99,000	(6013) 手間・損料		有
コンクリート工事	176	コンクリート面金ゴテ押え	張物下地	m ²	730	(6014) 手間		有
コンクリート工事	177	コンクリート面金ゴテ押え	防水下地	m ²	610	(6015) 手間		有
コンクリート工事	178	コンクリート面金ゴテ押え	セルフレベルング材塗下地	m ²	720	(6016) 手間		有
鉄骨工事	179	軽量鉄骨	溝形鋼, 鋼管 (角, 丸形)	kg	180	(7001) 材料費		有
鉄骨工事	180	重量鉄骨	形鋼 平鋼	kg	140	(7002) 材料費		有
鉄骨工事	181	縞鋼板	厚3.2~	kg	140	(7003) 材料費		有
鉄骨工事	182	鋼板	厚~2.3	kg	140	(7004) 材料費		有
鉄骨工事	183	鋼板	厚3.2~6.0	kg	120	(7005) 材料費		有
既製コンクリート工事	184	コンクリートブロック	A種 (08) t = 100	個	260	(8001) 材料費		有
既製コンクリート工事	185	コンクリートブロック	A種 (08) t = 120	個	190	(8002) 材料費		有
既製コンクリート工事	186	コンクリートブロック	A種 (08) t = 150	個	360	(8003) 材料費		有
既製コンクリート工事	187	コンクリートブロック	A種 (08) t = 190	個	490	(8004) 材料費		有
既製コンクリート工事	188	コンクリートブロック	C種 (16) t = 100	個	270	(8005) 材料費		有
既製コンクリート工事	189	コンクリートブロック	C種 (16) t = 120	個	330	(8006) 材料費		有
既製コンクリート工事	190	コンクリートブロック	C種 (16) t = 150	個	390	(8007) 材料費		有
既製コンクリート工事	191	コンクリートブロック	C種 (16) t = 190	個	550	(8008) 材料費		有
既製コンクリート工事	192	コンクリートブロック	C種 (16) 防水 t = 150	個	420	(8009) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
既製コンクリート工事	193	コンクリートブロック積み(帳壁)	A種(08) t=100 塗り下地	m ²	9,640	(8010) 材工共		有
既製コンクリート工事	194	コンクリートブロック積み(帳壁)	C種(16) t=100 塗り下地	m ²	10,400	(8011) 材工共		有
既製コンクリート工事	195	コンクリートブロック積み(帳壁)	C種(16) t=120 塗り下地	m ²	11,600	(8012) 材工共		有
既製コンクリート工事	196	コンクリートブロック積み(帳壁)	C種(16) t=150 塗り下地	m ²	13,900	(8013) 材工共		有
既製コンクリート工事	197	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=100 片面化粧	m ²	10,800	(8014) 材工共		有
既製コンクリート工事	198	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=120 片面化粧	m ²	12,100	(8015) 材工共		有
既製コンクリート工事	199	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=150 片面化粧	m ²	14,400	(8016) 材工共		有
既製コンクリート工事	200	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=100 両面化粧	m ²	11,200	(8017) 材工共		有
既製コンクリート工事	201	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=120 両面化粧	m ²	12,500	(8018) 材工共		有
既製コンクリート工事	202	コンクリートブロック積(帳壁)	C種(16) t=150 両面化粧	m ²	14,700	(8019) 材工共		有
防水工事	203	アスファルト防水	屋内防水密着工法 E-1 平面	m ²	5,420	(9001) 材工共		有
防水工事	204	アスファルト防水	屋内防水密着工法 E-1 立上面	m ²	7,010	(9002) 材工共		有
防水工事	205	改質アスファルトシート防水	屋根露出防水密着工法 AS-T1(トーチ工法)平面 仕上塗料含む	m ²	5,940	(9003) 材工共		有
防水工事	206	改質アスファルトシート防水	屋根露出防水密着工法 AS-T2(トーチ工法)平面 仕上塗料含む	m ²	4,350	(9004) 材工共		有
防水工事	207	改質アスファルトシート防水	屋根保護防水密着工法(常温粘着工法)S・PF-2 平面	m ²	6,130	(9005) 材工共	保護層別途	有
防水工事	208	改質アスファルトシート防水	屋根露出防水絶縁工法 AS-J1(常温粘着工法)平面 仕上塗料含む	m ²	7,240	(9006) 材工共		有
防水工事	209	ケレン清掃 高圧水洗浄	各種下地面(コンクリート・モルタル・ウレタン塗膜防水面等)	m ²	1,680	(9007) 材工共		有
防水工事	210	平場防水押え面伸縮目地詰め	伸縮目地材撤去部ウレタンモルタル充てん	m	1,610	(9008) 材工共	バックアップ材含む	有
防水工事	211	層間接着用プライマー塗布	既存ウレタン塗膜防水面	m ²	770	(9009) 材工共		有
防水工事	212	ウレタン塗膜防水	X-1(絶縁工法)平面 仕上塗料(アクリルウレタン系)含む	m ²	8,220	(9010) 材工共		有
防水工事	213	ウレタン塗膜防水	X-1(絶縁工法)立上面 仕上塗料(アクリルウレタン系)含む	m ²	6,060	(9011) 材工共		有
防水工事	214	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)平面 仕上塗料(アクリルウレタン系)含む	m ²	6,270	(9012) 材工共		有
防水工事	215	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)立上面 仕上塗料(アクリルウレタン系)含む	m ²	6,060	(9013) 材工共		有
防水工事	216	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)平面 仕上塗料(アクリルウレタン系)含む 粗面仕上げ	m ²	6,420	(9014) 材工共		有
防水工事	217	ウレタン塗膜防水	X-1(絶縁工法)平面 仕上塗料(フッ素系)含む	m ²	9,380	(9015) 材工共		有
防水工事	218	ウレタン塗膜防水	X-1(絶縁工法)立上面 仕上塗料(フッ素系)含む	m ²	7,210	(9016) 材工共		有
防水工事	219	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)平面 仕上塗料(フッ素系)含む	m ²	7,420	(9017) 材工共		有
防水工事	220	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)立上面 仕上塗料(フッ素系)含む	m ²	7,210	(9018) 材工共		有
防水工事	221	ウレタン塗膜防水	X-2(密着工法)平面 仕上塗料(フッ素系)含む 粗面仕上げ	m ²	7,570	(9019) 材工共		有
防水工事	222	ウレタン塗膜防水用仕上塗料塗替え	アクリルウレタン系 層間接着用プライマー含む	m ²	1,730	(9020) 材工共		有
防水工事	223	ウレタン塗膜防水用仕上塗料塗替え	フッ素系 層間接着用プライマー含む	m ²	2,540	(9021) 材工共		有
防水工事	224	防水脱気盤設置	壁面	か所	7,230	(9022) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
防水工事	225	防水脱気筒設置	床面	か所	12,800	(9023) 材工共		有
防水工事	226	ケイ酸質系塗布防水	C-U I 平面	m ²	2,280	(9024) 材工共		有
防水工事	227	ケイ酸質系塗布防水	C-U I 立上面	m ²	2,280	(9025) 材工共		有
防水工事	228	モルタル防水	t = 30 平面	m ²	4,080	(9026) 材工共		有
防水工事	229	合成高分子系ルーフィングシート防水	S-F 2 (接着工法) 平面 RC下地	m ²	4,710	(9027) 材工共		有
防水工事	230	合成高分子系ルーフィングシート防水	ブール防水 (機械的固定) 工法 塩ビ系ルーフィングシート t = 1.5	m ²	13,000	(9028) 材工共		有
防水工事	231	合成高分子系ルーフィングシート防水	ブール防水 (機械的固定) 工法 塩ビ系ルーフィングシート (防滑性) t = 1.5 (2.0)	m	5,230	(9029) 材工共		有
防水工事	232	固定金具 (合成高分子系ルーフィングシート防水)	ブール防水 (機械的固定) 工法用ステンレス鋼板 (樹脂積層加工) 一般部	m	1,950	(9030) 材工共		有
防水工事	233	固定金具 (合成高分子系ルーフィングシート防水)	ブール防水 (機械的固定) 工法用 ステンレス鋼板 (樹脂積層加工) 入隅部	m	3,310	(9031) 材工共		有
防水工事	234	固定金具 (合成高分子系ルーフィングシート防水)	ブール防水 (機械的固定) 工法用 ステンレス鋼板 (樹脂積層加工) 出隅部	m	3,800	(9032) 材工共		有
防水工事	235	シーリング	シリコン系 (SR-2) W10以下	m	600	(9033) 材工共		有
防水工事	236	シーリング	変成シリコン系 (MS-2) W10以下	m	480	(9034) 材工共		有
防水工事	237	シーリング	変成シリコン系 (MS-2) W10超~15以下	m	590	(9035) 材工共		有
防水工事	238	シーリング	ポリサルファイド系 (PS-2) W10以下	m	480	(9036) 材工共		有
防水工事	239	シーリング	ポリサルファイド系 (PS-2) W10超~15以下	m	590	(9037) 材工共		有
防水工事	240	シーリング	ポリウレタン系 (PU-2) W10超~15以下	m	480	(9038) 材工共		有
防水工事	241	シーリング	ポリウレタン系 (PU-2) W15超~20以下	m	570	(9039) 材工共		有
防水工事	242	シーリング材	シリコン系 カートリッジ式 330ml	本	1,740	(9040) 材料費		有
防水工事	243	シーリング材	変成シリコン系 カートリッジ式 333ml	本	1,680	(9041) 材料費		有
防水工事	244	シーリング材	ポリウレタン系 カートリッジ式 320ml	本	1,000	(9042) 材料費		有
防水工事	245	シーリング材	アクリル系 カートリッジ式 330ml	本	460	(9043) 材料費		有
防水工事	246	コンクリート等止水工事	外壁、窓廻り等ひび割れ漏水部	m	4,620	(9044) 材工共 TACSS工法程度		有
防水工事	247	サッシ廻り等漏水処理	エポキシ樹脂注入 5穴/m 70ml/穴程度	m	5,830	(9045) 材工共		有
防水工事	248	伸縮調整目地	成形伸縮目地材 W25×H60~100程度 樹脂キャップ含む	m	1,670	(9046) 材工共		有
防水工事	249	防水押え金物	アルミ製 L-30×15×2.0程度	m	1,060	(9047) 材工共		有
防水工事	250	モルタル等ひび割れ部補修	Uカットシール材充てん工法 (シリコン系) ひび割れ幅2mm以上	m	2,100	(9048) 材工共		有
防水工事	251	ルーフドレン周囲成形補修	防水改修用ドレン廻りポリマーセメントモルタル塗り	か所	1,830	(9049) 材工共		有
防水工事	252	防水改修用ドレン	タテ型 100φ用	か所	14,800	(9050) 材工共		有
防水工事	253	防水改修用ドレン	タテ型 70φ用	か所	14,800	(9051) 材工共		有
防水工事	254	ドレンキャップ	タテ型用	か所	6,930	(9052) 材工共		有
防水工事	255	防水改修用ドレン	ヨコ型 100φ用	か所	20,200	(9053) 材工共		有
防水工事	256	防水改修用ドレン	ヨコ型 70φ用	か所	20,200	(9054) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
防水工事	257	ドレンキャップ	ヨコ型用	か所	6,930	(9055) 材工共		有
石工事	258	テラゾブロック	幅木 H=60 t=20	m	10,400	(10001) 材工共		有
石工事	259	テラゾブロック	幅木 H=100 t=20	m	10,400	(10002) 材工共		有
石工事	260	テラゾブロック	笠木 W=120 t=25	m	27,600	(10003) 材工共		有
石工事	261	テラゾブロック	笠木 W=150 t=25	m	27,600	(10004) 材工共		有
石工事	262	テラゾブロック	階段ボーダー t=30	m	33,100	(10005) 材工共		有
石工事	263	御影石	壁面 t=20 本磨き 並級品	m ²	61,300	(10006) 材工共		有
石工事	264	大理石	壁面 t=20 本磨き 並級品	m ²	63,800	(10007) 材工共		有
石工事	265	人工大理石	W=150 t=12 先端R付	m	30,900	(10008) 材工共		有
石工事	266	人工大理石	W=230 t=12 先端R付	m	38,800	(10009) 材工共		有
タイル工事	267	床タイル張り	100角 磁器質 無釉	m ²	13,000	(11001) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	268	床タイル張り	150角 磁器質 無釉	m ²	14,100	(11002) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	269	床モザイクタイル張り	25角 磁器質 無釉	m ²	11,100	(11003) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	270	床モザイクタイル張り	19φ 磁器質 無釉	m ²	14,100	(11004) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	271	床モザイクタイル	25角 磁器質 無釉 300×300/シート	シート	640	(11005) 材料費		有
タイル工事	272	床モザイクタイル	50角 磁器質 無釉 300×300/シート	シート	820	(11006) 材料費		有
タイル工事	273	視覚障害者用床タイル	300角 磁器質 無釉	枚	1,990	(11007) 材料費		有
タイル工事	274	床タイル張り	圧着張り(張付モルタル含む)	m ²	6,230	(11008) 手間 下地モルタル別途		有
タイル工事	275	壁タイル張り	100角 陶器質 施釉	m ²	13,200	(11009) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	276	壁モザイクタイル張り	50角 磁器質 施釉	m ²	16,900	(11010) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	277	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	(11011) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	278	壁モザイクタイル張り	50角二丁 磁器質 施釉	m ²	9,710	(11012) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	279	壁タイル	100角 陶器質 施釉 300×300/シート	シート	340	(11013) 材料費		有
タイル工事	280	壁タイル	100角平 陶器質 施釉	枚	33	(11014) 材料費		有
タイル工事	281	壁小口タイル張り	108×60 せり器質 施釉	m ²	16,500	(11015) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	282	壁小口タイル張り	108×60役物 せり器質 施釉	m	10,400	(11016) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	283	壁二丁掛タイル張り	227×60 せり器質 施釉	m ²	17,100	(11017) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	284	壁二丁掛タイル張り	227×60役物 せり器質 施釉	m	10,900	(11018) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	285	壁二丁掛タイル	227×60 せり器質 施釉	枚	69	(11019) 材料費		有
タイル工事	286	壁二丁掛タイル	227×60役物 せり器質 施釉	枚	360	(11020) 材料費		有
タイル工事	287	壁タイル張り	接着剤張り	m ²	5,670	(11021) 手間 下地モルタル別途		有
タイル工事	288	壁タイル張り	改良圧着張り	m ²	7,900	(11022) 手間 下地モルタル別途		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
タイル工事	289	段鼻タイル張り	150×60 磁器質 無釉	m	2,890	(11023) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	290	段鼻タイル	150×150 磁器質 無釉 垂れ付き	枚	300	(11024) 材料費		有
タイル工事	291	段鼻タイル	300×150 磁器質 無釉 垂れ付き	枚	1,660	(11025) 材料費		有
タイル工事	292	プール水槽内タイル張り	100角 磁器質 施釉	m ²	14,800	(11026) 材工共 下地モルタル別途		有
タイル工事	293	プール水槽内タイル	100角 磁器質 施釉	枚	83	(11027) 材料費		有
タイル工事	294	タイル面等防滑剤塗布	透明	m ²	3,960	(11028) 材工共		有
タイル工事	295	外装タイル光触媒コーティング	透明	m ²	2,640	(11029) 材工共		有
タイル工事	296	タイル用接着剤	内外装用 2kg/パック	パック	3,160	(11030) 材料費		有
タイル工事	297	タイル用目地材	内外装用 25kg/袋	袋	2,550	(11031) 材料費		有
タイル工事	298	タイル洗い	洗浄液使用	m ²	1,490	(11032) 損料・手間		有
木工事	299	構造材	杉 1等	m ³	42,600	(12001) 材料費		有
木工事	300	構造材	米ひば 1等	m ³	172,000	(12002) 材料費		有
木工事	301	構造材	桧 1等	m ³	65,700	(12003) 材料費		有
木工事	302	造作材	杉(多摩産材) 1等	m ³	174,000	(12004) 材料費		有
木工事	303	造作材	米母 1等	m ³	84,200	(12005) 材料費		有
木工事	304	板材	ひのき(多摩産材) 1等	m ³	201,000	(12006) 材料費		有
木工事	305	板材	杉(多摩産材) 1等	m ³	174,000	(12007) 材料費		有
木工事	306	縁甲板	ひのき 上小節 t=15 W=105程度	m ²	11,900	(12008) 材料費		有
木工事	307	厚板材	タモ(34×210以下×2700以下)	m ³	1,089,000	(12009) 材料費		有
木工事	308	厚板材	スプルース(34×210以下×4000以下)	m ³	913,000	(12010) 材料費		有
木工事	309	厚板材	ラワン(24×150~180×4000以下)	m ³	385,000	(12011) 材料費		有
木工事	310	積層材	タモ(25~30×600以下×4000以下)	m ³	990,000	(12012) 材料費		有
木工事	311	しな合板	4.0×910×1820 1類 F☆☆☆☆	枚	2,030	(12013) 材料費		有
木工事	312	しな合板	5.5×910×1820 1類 F☆☆☆☆	枚	2,550	(12014) 材料費		有
木工事	313	しな合板	4.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	1,890	(12015) 材料費		有
木工事	314	しな合板	5.5×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	2,390	(12016) 材料費		有
木工事	315	有孔しな合板	4.0×910×1820 1類 F☆☆☆☆	枚	2,290	(12017) 材料費		有
木工事	316	有孔しな合板	5.5×910×1820 1類 F☆☆☆☆	枚	2,870	(12018) 材料費		有
木工事	317	有孔しな合板	4.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	2,150	(12019) 材料費		有
木工事	318	有孔しな合板	5.5×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	2,710	(12020) 材料費		有
木工事	319	構造用合板(針葉樹)	9.0×910×1820 特類 2級C-D F☆☆☆☆	枚	1,400	(12021) 材料費		有
木工事	320	構造用合板(針葉樹)	12.0×910×1820 特類 2級C-D F☆☆☆☆	枚	1,820	(12022) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
木工事	321	構造用合板(針葉樹)	15.0×910×1820 特類 2級C-D F☆☆☆☆	枚	2,250	(12023) 材料費		有
木工事	322	しなランバーコア合板	15.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	3,980	(12024) 材料費		有
木工事	323	しなランバーコア合板	18.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	4,290	(12025) 材料費		有
木工事	324	しなランバーコア合板	21.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	4,820	(12026) 材料費		有
木工事	325	しなランバーコア合板	24.0×910×1820 2類 F☆☆☆☆	枚	5,370	(12027) 材料費		有
木工事	326	天然木化粧合板	4.0×910×1820	枚	8,980	(12028) 材料費		有
木工事	327	プリント合板	2.5×910×1820 木目	枚	2,400	(12029) 材料費		有
木工事	328	ポリエステル化粧合板	2.5×910×1820 単色	枚	4,690	(12030) 材料費		有
木工事	329	ポリエステル化粧合板	3.8×1220×2430 単色	枚	11,000	(12031) 材料費		有
木工事	330	揭示板下地	t=5.5 しな合板 木下地とも	m ²	6,640	(12032) 材工共 揭示板用クロス別途		有
木工事	331	揭示板枠	木製 30×50	m	2,510	(12033) 材工共		有
木工事	332	釘等		kg	230	(12034) 材料費		有
木工事	333	接着剤	多用途(金属, プラスチック, スレート等)	kg	1,720	(12035) 材料費		有
木工事	334	接着剤	木材用	kg	470	(12036) 材料費		有
木工事	335	木部シミ抜き	板面等の平面部分あく抜き	m ²	600	(12037) 損料・手間		有
屋根・とい工事	336	折板葺き(カラーガルバリウム鋼板)	厚0.6 山高85程度	m ²	4,310	(13001) 材工共 副資材含む		有
屋根・とい工事	337	折板葺き(カラーガルバリウム鋼板)	厚0.8 山高85程度	m ²	5,070	(13002) 材工共 副資材含む		有
屋根・とい工事	338	折板葺き(カラーガルバリウム鋼板)	厚0.6 山高150程度	m ²	4,910	(13003) 材工共 副資材含む		有
屋根・とい工事	339	折板葺き(カラーガルバリウム鋼板)	厚0.8 山高150程度	m ²	5,570	(13004) 材工共 副資材含む		有
屋根・とい工事	340	タイトフレーム(カラーガルバリウム鋼板)	山高85程度	m	1,440	(13005) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	341	軒先面戸(カラーガルバリウム鋼板)	山高85程度	m	1,800	(13006) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	342	止面戸(カラーガルバリウム鋼板)	山高85程度	m	1,690	(13007) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	343	軒先フレーム(カラーガルバリウム鋼板)	山高85程度	m	1,190	(13008) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	344	棟包み(カラーガルバリウム鋼板)	山高85程度	m	4,600	(13009) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	345	タイトフレーム(カラーガルバリウム鋼板)	山高150程度	m	1,900	(13010) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	346	軒先面戸(カラーガルバリウム鋼板)	山高150程度	m	2,010	(13011) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	347	止面戸(カラーガルバリウム鋼板)	山高150程度	m	1,920	(13012) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	348	軒先フレーム(カラーガルバリウム鋼板)	山高150程度	m	1,590	(13013) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	349	棟包み(カラーガルバリウム鋼板)	山高150程度	m	4,910	(13014) 材工共 シーリング等含む		有
屋根・とい工事	350	瓦棒ぶき(カラー鉄板)	t=0.35 ルーフィング22kg共	m ²	5,720	(13015) 材工共		有
屋根・とい工事	351	瓦棒ぶき(カラー鉄板)	t=0.4 ルーフィング22kg共	m ²	6,270	(13016) 材工共		有
屋根・とい工事	352	瓦棒棟包み(カラー鉄板)	t=0.35 面戸板共	m	4,620	(13017) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
屋根・とい工事	353	軒先唐草（カラー鉄板）	t = 0.35	m	2,420	(13018) 材工共		有
屋根・とい工事	354	カラー亜鉛鉄板（波板）	0.19×762×1829	枚	910	(13019) 材料費		有
屋根・とい工事	355	カラー亜鉛鉄板（波板）	0.25×762×1829	枚	1,120	(13020) 材料費		有
屋根・とい工事	356	銅板	t = 0.35 平ぶき用	m ²	33,600	(13021) 材工費		有
屋根・とい工事	357	アルミ製庇（既製品）	D450×L1100	台	40,800	(13022) 材料費		有
屋根・とい工事	358	アルミ製庇（既製品）	D450×L1400	台	49,600	(13023) 材料費		有
屋根・とい工事	359	アルミ製庇（既製品）	D450×L2000	台	66,000	(13024) 材料費		有
屋根・とい工事	360	硬質塩ビ波板（32波）	0.8×655×1820	枚	670	(13025) 材料費		有
屋根・とい工事	361	硬質塩ビ波板（32波）	0.9×655×1820（ガラスネット入り）	枚	1,510	(13026) 材料費		有
屋根・とい工事	362	硬質塩ビ波板（63波）	1.0×720×1820	枚	1,220	(13027) 材料費		有
屋根・とい工事	363	ポリカーボネート波板（32波）	0.7×655×1820	枚	1,300	(13028) 材料費		有
屋根・とい工事	364	ポリカーボネート波板（63波）	1.0×720×1820	枚	3,360	(13029) 材料費		有
屋根・とい工事	365	ポリカーボネート平板	2.0×1000×2000 透明	枚	10,100	(13030) 材料費		有
屋根・とい工事	366	ポリカーボネート平板	3.0×1000×2000 透明	枚	15,200	(13031) 材料費		有
屋根・とい工事	367	ポリカーボネート平板	4.0×1000×2000 透明	枚	20,300	(13032) 材料費		有
屋根・とい工事	368	ポリカーボネート平板	5.0×1000×2000 透明	枚	25,400	(13033) 材料費		有
屋根・とい工事	369	ポリカーボネート平板	3.0×1000×2000 カラー	枚	16,100	(13034) 材料費		有
屋根・とい工事	370	ポリカーボネート平板	5.0×1000×2000 カラー	枚	26,800	(13035) 材料費		有
屋根・とい工事	371	アスファルトシングル	305×915 シングルぶき用	枚	180	(13036) 材料費		有
屋根・とい工事	372	スレート系屋根材	910×182 横一文字ぶき用	枚	700	(13037) 材料費		有
屋根・とい工事	373	アスファルトルーフィング	940	m ²	960	(13038) 材工共		有
屋根・とい工事	374	改質アスファルトルーフィング		m ²	1,220	(13039) 材工共		有
屋根・とい工事	375	たてどい	65φ VP管 SUS支持金物1200程度	m	4,240	(13040) 材工共		有
屋根・とい工事	376	たてどい	80φ VP管 SUS支持金物1200程度	m	5,010	(13041) 材工共		有
屋根・とい工事	377	たてどい	100φ VP管 SUS支持金物1200程度	m	6,320	(13042) 材工共		有
屋根・とい工事	378	集水器	塩ビ製 小型	か所	3,430	(13043) 材工共		有
屋根・とい工事	379	集水器	塩ビ製 中型	か所	4,320	(13044) 材工共		有
屋根・とい工事	380	集水器	塩ビ製 大型	か所	6,250	(13045) 材工共		有
屋根・とい工事	381	飾り桝	ステンレス製 φ100用 角型（点検口付）	か所	56,100	(13046) 材料費		有
屋根・とい工事	382	飾り桝	ステンレス製 φ100用 D型（漏斗 点検口付）	か所	32,300	(13047) 材料費		有
屋根・とい工事	383	軒どいドレンキャップ	ステンレス製 φ100用	か所	9,040	(13048) 材料費		有
屋根・とい工事	384	軒どい	塩ビ製 半円形105φ	m	2,750	(13049) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
屋根・とい工事	385	軒どい	塩ビ製 半円形 120φ	m	3,210	(13050) 材工共		有
屋根・とい工事	386	軒どい	塩ビ製 角型 W120	m	3,700	(13051) 材工共		有
屋根・とい工事	387	軒どい	塩ビ製 角型 W150	m	4,530	(13052) 材工共		有
屋根・とい工事	388	軒どい	塩ビ製 角型 W200	m	6,360	(13053) 材工共		有
屋根・とい工事	389	軒どい	塩ビ製 角型(前高型) W120	m	3,650	(13054) 材工共		有
屋根・とい工事	390	軒どい	塩ビ製 角型(前高型) W150	m	4,860	(13055) 材工共		有
屋根・とい工事	391	軒どい	塩ビ製 角型(前高型) W200	m	5,690	(13056) 材工共		有
金属工事	392	接着系あと施工アンカー	φ13以下 下・横向き	本	920	(14001) 材工共		有
金属工事	393	接着系あと施工アンカー	φ13以下 上向き	本	1,080	(14002) 材工共		有
金属工事	394	金属系あと施工アンカー	φ13以下 下・横向き メッキ品	本	480	(14003) 材工共		有
金属工事	395	金属系あと施工アンカー	φ13以下 上向き メッキ品	本	640	(14004) 材工共		有
金属工事	396	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	(14005) 材工共		有
金属工事	397	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	(14006) 材工共		有
金属工事	398	鋼製床下地	一般室用 組床式 根太鋼H=160程度	m ²	7,190	(14007) 材工共		有
金属工事	399	鋼製床下地	体育館用 組床式 H=300程度	m ²	8,310	(14008) 材工共		有
金属工事	400	鋼製床下地	体育館用 組床式 H=500程度	m ²	8,690	(14009) 材工共		有
金属工事	401	鋼製床下地	体育館用 組床式 H=700程度	m ²	9,180	(14010) 材工共		有
金属工事	402	軽量鉄骨壁下地	65形 H=4.0以下 @300	m ²	2,400	(14011) 材工共		有
金属工事	403	軽量鉄骨壁下地	65形 H=4.0以下 @450	m ²	2,070	(14012) 材工共		有
金属工事	404	軽量鉄骨天井下地	19形(屋内)直張り用 野縁@300	m ²	1,720	(14013) 材工共		有
金属工事	405	軽量鉄骨天井下地(屋外)	25形(屋内)直張り用 野縁@300	m ²	2,110	(14014) 材工共		有
金属工事	406	軽量鉄骨天井下地開口補強	19型	m	1,190	(14015) 材工共 ボード切込み含む		有
金属工事	407	軽量鉄骨壁下地開口補強	65型	m	1,630	(14016) 材工共 ボード切込み含む		有
金属工事	408	天井点検口	300角 アルミ額縁枠	か所	7,440	(14017) 材工共		有
金属工事	409	天井点検口	450角 アルミ額縁枠	か所	7,750	(14018) 材工共		有
金属工事	410	天井点検口	600角 アルミ額縁枠	か所	8,890	(14019) 材工共		有
金属工事	411	天井点検口	300角 アルミ目地枠	か所	10,500	(14020) 材工共		有
金属工事	412	天井点検口	450角 アルミ目地枠	か所	10,800	(14021) 材工共		有
金属工事	413	天井点検口	600角 アルミ目地枠	か所	12,700	(14022) 材工共		有
金属工事	414	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	(14023) 材工共		有
金属工事	415	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	(14024) 材工共		有
金属工事	416	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	(14025) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属工事	417	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	(14026) 材工共		有
金属工事	418	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	(14027) 材工共		有
金属工事	419	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	(14028) 材工共		有
金属工事	420	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	(14029) 材工共		有
金属工事	421	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	(14030) 材工共		有
金属工事	422	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	(14031) 材工共		有
金属工事	423	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	(14032) 材工共		有
金属工事	424	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	(14033) 材工共		有
金属工事	425	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	(14034) 材工共		有
金属工事	426	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	(14035) 材工共		有
金属工事	427	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	(14036) 材工共		有
金属工事	428	アルミ製笠木	既製品 W=150(直線)	m	4,950	(14037) 材工共		有
金属工事	429	アルミ製笠木	既製品 W=250(直線)	m	7,630	(14038) 材工共		有
金属工事	430	アルミ製笠木	既製品 W=300(直線)	m	9,470	(14039) 材工共		有
金属工事	431	アルミ製笠木	既製品 W=350(直線)	m	11,200	(14040) 材工共		有
金属工事	432	アルミ製笠木	既製品 W=400(直線)	m	13,000	(14041) 材工共		有
金属工事	433	アルミ製笠木	既製品 W=150(コーナー)	か所	10,400	(14042) 材工共		有
金属工事	434	アルミ製笠木	既製品 W=250(コーナー)	か所	14,400	(14043) 材工共		有
金属工事	435	アルミ製笠木	既製品 W=300(コーナー)	か所	17,300	(14044) 材工共		有
金属工事	436	アルミ製笠木	既製品 W=350(コーナー)	か所	20,300	(14045) 材工共		有
金属工事	437	アルミ製笠木	既製品 W=400(コーナー)	か所	23,300	(14046) 材工共		有
金属工事	438	ステンレス製グレーチング	W300×H20×P15(ノンスリップ加工)受枠共	m	52,400	(14047) 材料費		有
金属工事	439	ステンレス製グレーチング	W350×H20×P15(ノンスリップ加工)受枠共	m	59,500	(14048) 材料費		有
金属工事	440	ステンレス製グレーチングます蓋	500×500×H20×P22(ノンスリップ加工)受枠共	か所	53,900	(14049) 材料費		有
金属工事	441	ステンレス製排水用ピット蓋	W250×t3(ノンスリップ加工)受枠共	m	26,100	(14050) 材料費		有
金属工事	442	ステンレス製排水用ピット蓋排水用ピット蓋	W300×t3(ノンスリップ加工)受枠共	m	34,100	(14051) 材料費		有
金属工事	443	アルミ製グレーチング	W200×H30×P15(ノンスリップ加工)受枠共	m	48,900	(14052) 材料費		有
金属工事	444	アルミ製グレーチング	W250×H30×P15(ノンスリップ加工)受枠共	m	52,800	(14053) 材料費		有
金属工事	445	樹脂製グレーチング(プール用)	塩ビ製 W200×t25程度	m	11,800	(14054) 材料費 受枠別途		有
金属工事	446	アルミ板	1.5×1000×2000	枚	8,910	(14055) 材料費		有
金属工事	447	アルミ板	2.0×1000×2000	枚	11,800	(14056) 材料費		有
金属工事	448	アルミ板	3.0×1000×2000	枚	17,800	(14057) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属工事	449	アルミ樹脂積層複合板	3.0×1000×2000 両面塗装	枚	17,000	(14058) 材料費		有
金属工事	450	アルミ樹脂積層複合板	3.0×1000×2000 両面塗装 不燃材料認定品	枚	22,100	(14059) 材料費		有
金属工事	451	アルミ角パイプ	2.0×30×30	m	1,580	(14060) 材料費		有
金属工事	452	アルミ角パイプ	2.0×50×50	m	2,710	(14061) 材料費		有
金属工事	453	アルミ角パイプ	2.0×30×60	m	2,440	(14062) 材料費		有
金属工事	454	アルミ角パイプ	2.5×40×80	m	4,080	(14063) 材料費		有
金属工事	455	アルミ角パイプ	2.5×50×100	m	6,410	(14064) 材料費		有
金属工事	456	ステンレス板	SUS304 0.3×1000×2000	枚	3,870	(14065) 材料費		有
金属工事	457	ステンレス板	SUS304 0.5×1000×2000	枚	6,140	(14066) 材料費		有
金属工事	458	ステンレス板	SUS304 0.8×1000×2000	枚	9,420	(14067) 材料費		有
金属工事	459	ステンレス板	SUS304 1.0×1000×2000	枚	11,500	(14068) 材料費		有
金属工事	460	ステンレス板	SUS304 1.5×1000×2000	枚	16,900	(14069) 材料費		有
金属工事	461	ステンレス板	SUS304 2.0×1000×2000	枚	22,200	(14070) 材料費		有
金属工事	462	ステンレス板	SUS304 3.0×1000×2000	枚	34,500	(14071) 材料費		有
金属工事	463	ステンレス角パイプ	SUS304 1.2×14×14	m	820	(14072) 材料費		有
金属工事	464	ステンレス角パイプ	SUS304 1.2×10×19	m	680	(14073) 材料費		有
金属工事	465	ステンレス角パイプ	SUS304 1.5×32×32	m	1,990	(14074) 材料費		有
金属工事	466	ステンレス角パイプ	SUS304 1.5×40×40	m	2,530	(14075) 材料費		有
金属工事	467	ステンレス角パイプ	SUS304 1.5×26×51	m	2,420	(14076) 材料費		有
金属工事	468	ステンレス角パイプ	SUS304 2.0×26×51	m	3,190	(14077) 材料費		有
金属工事	469	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ19	m	900	(14078) 材料費		有
金属工事	470	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ25	m	1,190	(14079) 材料費		有
金属工事	471	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ32	m	1,520	(14080) 材料費		有
金属工事	472	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ38	m	1,830	(14081) 材料費		有
金属工事	473	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ42.7	m	2,070	(14082) 材料費		有
金属工事	474	ステンレス丸パイプ	SUS304 1.5×φ48.6	m	2,370	(14083) 材料費		有
金属工事	475	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ17.3	m	1,070	(14084) 材料費		有
金属工事	476	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ21.7	m	1,350	(14085) 材料費		有
金属工事	477	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ27.2	m	1,710	(14086) 材料費		有
金属工事	478	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ34.0	m	2,160	(14087) 材料費		有
金属工事	479	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ42.7	m	2,730	(14088) 材料費		有
金属工事	480	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ48.6	m	3,130	(14089) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属工事	481	ステンレス丸パイプ	SUS304 2.0×φ60.5	m	3,900	(14090) 材料費		有
金属工事	482	ステンレス手すり手すり本体(直線)	SUS304 φ38	m	5,080	(14091) 材料費		有
金属工事	483	ステンレス手すり用ジョイント	SUS304 φ38	個	720	(14092) 材料費		有
金属工事	484	ステンレス手すり用ブラケット	SUS304 φ20程度	個	3,160	(14093) 材料費		有
金属工事	485	ステンレス手すり用コーナー	SUS304 φ38 90°曲げ	個	7,260	(14094) 材料費		有
金属工事	486	ステンレス手すり用関節コーナー	SUS304 φ38 140°～220°	個	11,900	(14095) 材料費		有
金属工事	487	ステンレス手すり用エンドコーナー	SUS304 φ38 端部90°曲げ	個	7,260	(14096) 材料費		有
金属工事	488	ステンレス手すり用エンドキャップ	SUS304 φ38用	個	720	(14097) 材料費		有
金属工事	489	ステンレス手すり用ジョイントカバー	樹脂製 φ38用	個	410	(14098) 材料費		有
金属工事	490	樹脂製手すり手すり本体(直線)	φ40(アルミ芯材) 抗菌加工 耐候性	m	5,670	(14099) 材料費		有
金属工事	491	樹脂製手すり用ブラケット	アルミ製	個	770	(14100) 材料費		有
金属工事	492	樹脂製手すり用コーナー	樹脂製 φ40用 90°曲げ 抗菌加工 耐候性	個	1,260	(14101) 材料費		有
金属工事	493	樹脂製手すり用エンドコーナー	樹脂製 φ40用 端部90°曲げ 抗菌加工 耐候性	個	510	(14102) 材料費		有
金属工事	494	樹脂製手すり用エンドキャップ	樹脂製 φ40用 抗菌加工 耐候性	個	180	(14103) 材料費		有
金属工事	495	樹脂製手すり用ジョイントカバー	樹脂製 φ40用 抗菌加工 耐候性	個	200	(14104) 材料費		有
金属工事	496	木製手すり手すり本体(直線)	集成材(塗装品) φ40	m	4,880	(14105) 材料費		有
金属工事	497	木製手すり用ブラケット	SUS304 φ20程度	個	3,160	(14106) 材料費		有
金属工事	498	木製手すり用コーナー	集成材(塗装品) φ40 90°曲げ	個	6,130	(14107) 材料費		有
金属工事	499	木製手すり用関節コーナー	集成材(塗装品) φ40 140°～220°	個	9,960	(14108) 材料費		有
金属工事	500	木製手すり用エンドコーナー	集成材(塗装品) φ40 端部90°曲げ	個	6,130	(14109) 材料費		有
金属工事	501	木製手すり用エンドキャップ	集成材(塗装品) φ40用	個	1,780	(14110) 材料費		有
金属工事	502	木製手すり用ジョイントカバー	樹脂製 φ40用	個	1,580	(14111) 材料費		有
金属工事	503	階段ノンスリップ	アルミ製 W=35	m	1,010	(14112) 材料費		有
金属工事	504	階段ノンスリップ	アルミ製 W=40	m	2,040	(14113) 材料費		有
金属工事	505	階段ノンスリップ	SUS製 W=35	m	1,290	(14114) 材料費		有
金属工事	506	階段ノンスリップ	SUS製 W=40	m	1,840	(14115) 材料費		有
金属工事	507	スチール板曲げ物	t=1.6 W=200程度	m	560	(14116) 材料費		有
金属工事	508	アルミ板曲げ物	t=1.5 W=200程度	m	4,850	(14117) 材料費		有
金属工事	509	ステンレス板曲げ物	t=1.5 W=300程度	m	9,510	(14118) 材料費		有
金属工事	510	金物副資材	アルミ類 特殊金物用	kg	1,740	(14119) 材料費		有
金属工事	511	金物副資材	ステンレス類 特殊金物用	kg	1,370	(14120) 材料費		有
金属工事	512	目地棒	真ちゅう製 3×12	m	1,600	(14121) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属工事	513	目地棒	ステンレス製 4×12	m	1,840	(14122) 材工共		有
金属工事	514	沓摺金物	ステンレス製 40×20×2.0	m	3,960	(14123) 材工共		有
金属工事	515	アルミ製腰見切り	コ型	m	1,440	(14124) 材工共		有
金属工事	516	床上換気口	アルミ製 200×600 防虫網 換気調整板付	か所	13,700	(14125) 材工共		有
金属工事	517	床上換気口	アルミ製 200×1000 防虫網 換気調整板付	か所	18,700	(14126) 材工共		有
金属工事	518	丸型バンドキャップ	ステンレス製 φ100用 FD網付	個	3,310	(14127) 材料費		有
金属工事	519	丸型バンドキャップ	ステンレス製 φ150用 FD網付	個	3,360	(14128) 材料費		有
左官工事	520	床モルタル塗り	木ごて仕上げ t=15程度	m ²	2,050	(15001) 材工共		有
左官工事	521	床モルタル塗り	刷毛引き仕上げ t=30程度	m ²	2,320	(15002) 材工共		有
左官工事	522	床モルタル塗り	金ごて仕上げ t=30程度	m ²	2,870	(15003) 材工共		有
左官工事	523	床防水モルタル塗り	金ごて押え t=30程度	m ²	2,950	(15004) 材工共		有
左官工事	524	床下地モルタル塗り	張物下地 t=30程度	m ²	2,730	(15005) 材工共		有
左官工事	525	床下地モルタル塗り	一般タイル下地	m ²	2,660	(15006) 材工共		有
左官工事	526	階段下地モルタル塗り	張物下地 t=30程度	m ²	5,330	(15007) 材工共		有
左官工事	527	階段モルタル塗り	金ごて仕上げ t=30程度	m ²	5,430	(15008) 材工共		有
左官工事	528	幅木モルタル塗り金ごて仕上げ	出幅木 H=100	m	1,820	(15009) 材工共		有
左官工事	529	階段幅木モルタル塗り金ごて仕上げ	出幅木 H=150	m	2,690	(15010) 材工共		有
左官工事	530	壁モルタル塗り金ごて仕上げ	内壁 t=20程度	m ²	4,310	(15011) 材工共		有
左官工事	531	壁モルタル塗り金ごて仕上げ	外壁 t=25程度	m ²	5,000	(15012) 材工共		有
左官工事	532	壁モルタル塗り刷毛引き仕上げ	外壁 t=25程度	m ²	4,570	(15013) 材工共		有
左官工事	533	壁コンクリート打放し補修	部分補修 不陸2mm以内	m ²	750	(15014) 材工共		有
左官工事	534	壁下地モルタル塗り	内装タイル下地 接着剤張り	m ²	2,320	(15015) 材工共		有
左官工事	535	壁下地モルタル塗り	外装タイル下地 内壁	m ²	3,660	(15016) 材工共		有
左官工事	536	壁下地モルタル塗り	外装タイル下地 外壁	m ²	3,830	(15017) 材工共		有
左官工事	537	SBR系樹脂モルタル	20kg/セット	セット	9,500	(15018) 材料費		有
左官工事	538	建具周囲モルタル充てん	一般部	m	1,140	(15019) 材工共		有
左官工事	539	建具周囲モルタル充てん	防水	m	1,220	(15020) 材工共		有
左官工事	540	役物モルタル塗り	笠木 W=200程度	m	3,320	(15021) 材工共		有
左官工事	541	防水剤加算	床壁厚10につき	m ²	29	(15022) 材工共		有
左官工事	542	コーナー加算	出隅 一般部	m	610	(15023) 材工共		有
左官工事	543	コーナー加算	出隅 見上部	m	820	(15024) 材工共		有
左官工事	544	モルタル目地切加算	押し目地	m ²	190	(15025) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
左官工事	545	モルタル目地加算	床壁目地切り	m ²	1,030	(15026) 材工共		有
左官工事	546	セルフレベリング材塗り	セメント系 t = 10 25m ² 程度 現場練り	m ²	8,310	(15027) 材工共		有
左官工事	547	セルフレベリング材塗り	セメント系 t = 2~5 100m ² 程度現場練り	m ²	3,080	(15028) 材工共		有
左官工事	548	セルフレベリング材塗り	セメント系 t = 10 100m ² 程度 ポンプ圧送共	m ²	5,080	(15029) 材工共		有
左官工事	549	セルフレベリング材塗り	セメント系 t = 10 200m ² 程度 ポンプ圧送共	m ²	3,230	(15030) 材工共		有
左官工事	550	セルフレベリング材	セメント系 25kg/袋	袋	1,980	(15031) 材料費		有
左官工事	551	軽量モルタル材	25kg/袋	袋	2,900	(15032) 材料費		有
左官工事	552	無収縮モルタル	25kg/袋	袋	4,570	(15033) 材料費		有
左官工事	553	補修用モルタル	25kg/袋	袋	1,480	(15034) 材料費		有
左官工事	554	樹脂モルタル	エポキシ系	kg	1,140	(15035) 材料費		有
左官工事	555	モルタル混和材	ポリマーセメント	kg	710	(15036) 材料費		有
左官工事	556	メタルラス	プラス0号	m ²	120	(15037) 材料費		有
木製建具工事	557	片開きフラッシュ戸	しな合板 見込40程度	m ²	12,900	(16001) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	558	片開きフラッシュ戸	ポリエステル合板 見込40程度	m ²	13,400	(16002) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	559	片開きフラッシュ戸	メラミン化粧合板 見込40程度	m ²	19,600	(16003) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	560	親子開きフラッシュ戸	しな合板 見込40程度	m ²	16,600	(16004) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	561	親子開きフラッシュ戸	ポリエステル合板 見込40程度	m ²	17,100	(16005) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	562	親子開きフラッシュ戸	メラミン化粧合板 見込40程度	m ²	25,000	(16006) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	563	両開きフラッシュ戸	しな合板 見込40程度	m ²	12,900	(16007) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	564	両開きフラッシュ戸	ポリエステル合板 見込40程度	m ²	13,400	(16008) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	565	両開きフラッシュ戸	メラミン化粧合板 見込40程度	m ²	19,600	(16009) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	566	引違いフラッシュ戸	しな合板 見込40程度	m ²	12,300	(16010) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	567	引違いフラッシュ戸	ポリエステル合板 見込40程度	m ²	12,700	(16011) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	568	引違いフラッシュ戸	メラミン化粧合板 見込40程度	m ²	18,700	(16012) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	569	出入口枠	タモ集成材 W900×H2000	か所	63,000	(16013) 材工共		有
木製建具工事	570	額入加算	W650×H750程度	か所	3,780	(16014) 材工共 ガラス別途		有
木製建具工事	571	ガラリ加算	木製 W650×H300程度	か所	6,380	(16015) 材工共		有
木製建具工事	572	ガラリ加算	アルミ製 W650×H300程度	か所	7,170	(16016) 材工共		有
木製建具工事	573	木製建具特殊金物取付手間	ドアクローザー	か所	1,730	(16017) 手間		有
木製建具工事	574	木製建具特殊金物取付手間	ピボットヒンジ	か所	2,690	(16018) 手間		有
木製建具工事	575	間仕切襖	上新鳥の子張り 中級 W900×H1800程度	本	18,100	(16019) 材工共		有
木製建具工事	576	押入襖	上新鳥の子張り 中級 W900×H1800程度	本	15,700	(16020) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
木製建具工事	577	襖張替え (両面)	上新鳥の子張り 中級 W900×H1800程度	本	18,700	(16021) 材工共		有
木製建具工事	578	襖張替え (片面)	上新鳥の子張り 中級 W900×H1800程度	本	11,000	(16022) 材工共		有
木製建具工事	579	障子張替え	中質障子紙 中級 W900×H1800程度	本	6,600	(16023) 材工共		有
木製建具工事	580	ジュラコン戸車	φ33 スチール枠 ベアリング入り	個	420	(16024) 材料費		有
木製建具工事	581	ジュラコン戸車	φ33 ステンレス枠 ベアリング入り	個	480	(16025) 材料費		有
木製建具工事	582	ジュラコン戸車	φ36 ステンレス枠 ベアリング入り	個	660	(16026) 材料費		有
木製建具工事	583	ジュラコン戸車	φ40 ステンレス枠 ベアリング入り	個	1,890	(16027) 材料費		有
木製建具工事	584	ステンレス戸車	φ30 ステンレス枠	個	470	(16028) 材料費		有
木製建具工事	585	ステンレス戸車	φ36 ステンレス枠	個	700	(16029) 材料費		有
木製建具工事	586	ステンレス戸車	φ42 ステンレス枠	個	1,490	(16030) 材料費		有
木製建具工事	587	ステンレス戸車	φ30 ステンレス枠 ベアリング入り	個	1,100	(16031) 材料費		有
木製建具工事	588	ステンレス戸車	φ36 ステンレス枠 ベアリング入り	個	1,410	(16032) 材料費		有
木製建具工事	589	ステンレス戸車	φ42 ステンレス枠 ベアリング入り	個	1,980	(16033) 材料費		有
木製建具工事	590	ステンレス重量戸車	φ70 ステンレス枠 ベアリング入り	個	10,200	(16034) 材料費		有
木製建具工事	591	ステンレス重量戸車	φ90 ステンレス枠 ベアリング入り	個	16,300	(16035) 材料費		有
木製建具工事	592	ステンレス重量戸車	φ100 ステンレス枠 ベアリング入り	個	18,800	(16036) 材料費		有
木製建具工事	593	スチール重量戸車	φ75 スチール枠 ベアリング入り	個	3,160	(16037) 材料費		有
木製建具工事	594	スチール重量戸車	φ90 スチール枠 ベアリング入り	個	4,820	(16038) 材料費		有
木製建具工事	595	スチール重量戸車	φ100 スチール枠 ベアリング入り	個	7,850	(16039) 材料費		有
木製建具工事	596	ナイロン重量戸車	φ75 ステンレス枠 ベアリング入り	個	7,720	(16040) 材料費		有
木製建具工事	597	ナイロン重量戸車	φ90 ステンレス枠 ベアリング入り	個	13,900	(16041) 材料費		有
木製建具工事	598	ナイロン重量戸車	φ100 ステンレス枠 ベアリング入り	個	19,200	(16042) 材料費		有
木製建具工事	599	サッシ用SUS戸車	9型 ステンレス枠 ベアリング入り	個	670	(16043) 材料費		有
木製建具工事	600	サッシ用SUS戸車	14型 ステンレス枠 ベアリング入り	個	940	(16044) 材料費		有
木製建具工事	601	サッシ用SUS戸車	17型 ステンレス枠 ベアリング入り	個	1,660	(16045) 材料費		有
木製建具工事	602	敷居レール (U型)	引違い用 100×25 ステンレス製	m	5,000	(16046) 材料費		有
木製建具工事	603	敷居レール (U型)	片引き用 100×25 ステンレス製	m	4,200	(16047) 材料費		有
木製建具工事	604	普通丁番	64×43×1.3 ステンレス	枚	150	(16048) 材料費		有
木製建具工事	605	普通丁番	102×70×1.8 ステンレス	枚	390	(16049) 材料費		有
木製建具工事	606	普通丁番	127×81×2.0 ステンレス	枚	600	(16050) 材料費		有
木製建具工事	607	旗丁番	125×4.0 スチール	枚	310	(16051) 材料費		有
木製建具工事	608	旗丁番	127×4.0 ステンレス	枚	880	(16052) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
木製建具工事	609	自由丁番	両開き 76 ステンレス	枚	3,140	(16053) 材料費		有
木製建具工事	610	本締付モノロック		組	4,750	(16054) 材料費		有
木製建具工事	611	汎用ケースロック		組	5,720	(16055) 材料費		有
木製建具工事	612	本締錠		組	4,450	(16056) 材料費		有
木製建具工事	613	引戸用鎌錠		組	4,880	(16057) 材料費		有
木製建具工事	614	面付箱錠		組	6,970	(16058) 材料費		有
木製建具工事	615	グレモン錠	防音用	組	27,500	(16059) 材料費		有
木製建具工事	616	引違い戸錠		組	3,480	(16060) 材料費		有
木製建具工事	617	クレセント	アルミサッシ用	組	920	(16061) 材料費		有
木製建具工事	618	ドアハンガー	複車 φ50	個	2,530	(16062) 材料費		有
木製建具工事	619	ハンガーレール	H57×W44	m	1,580	(16063) 材料費		有
木製建具工事	620	ガイドレール	H24×D40	m	680	(16064) 材料費		有
木製建具工事	621	ガイドローラ	L85×φ21	個	310	(16065) 材料費		有
木製建具工事	622	ドアクローザー	重量65kg以下 ストッパー付	個	8,050	(16066) 材料費		有
木製建具工事	623	フロアヒンジ	重量120kg以下 ストッパー付	個	30,900	(16067) 材料費		有
木製建具工事	624	戸当り	扉付用 ステンレス	個	150	(16068) 材料費		有
木製建具工事	625	戸当り	床付用 ステンレス	個	520	(16069) 材料費		有
木製建具工事	626	マグネットキャッチ	プラスチック製	個	230	(16070) 材料費		有
木製建具工事	627	座付引手	L=300 ステンレス製	個	9,240	(16071) 材料費		有
木製建具工事	628	門扉用ガイドローラー	ステンレス製	個	10,800	(16072) 材料費		有
木製建具工事	629	貫抜(大型)	ステンレス製 丸棒長さ600程度	組	8,770	(16073) 材料費		有
木製建具工事	630	貫抜(小型)	ステンレス製 丸棒長さ100程度	組	2,090	(16074) 材料費		有
木製建具工事	631	打掛	ステンレス製 掛金長さ150程度	組	4,290	(16075) 材料費		有
木製建具工事	632	フランス落し	ステンレス製 H=150程度	組	820	(16076) 材料費		有
木製建具工事	633	丸落し(大型)	ステンレス製 落し棒長さ450	組	2,450	(16077) 材料費		有
木製建具工事	634	丸落し(中型)	ステンレス製 落し棒長さ300	組	1,620	(16078) 材料費		有
木製建具工事	635	丸落し(小型)	ステンレス製 落し棒長さ100	組	920	(16079) 材料費		有
金属製建具工事	636	アルミ引違い窓	大(W1800×H1800程度) 見込70	m ²	13,800	(17001) 製品代 ガラス別途		有
金属製建具工事	637	アルミ引違い窓	中(W1500×H1500程度) 見込70	m ²	15,900	(17002) 製品代 ガラス別途		有
金属製建具工事	638	アルミ引違い窓	小(W1200×H900程度) 見込70	m ²	29,800	(17003) 製品代 ガラス別途		有
金属製建具工事	639	アルミ引違い窓	W1800×H1200 見込70	か所	64,900	(17004) 材工共 ガラス別途		有
金属製建具工事	640	アルミ連窓引違い窓	W1800×H1200+70+W1800×H1200 見込70	か所	136,000	(17005) 材工共 ガラス別途		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属製建具工事	641	アルミ欄間付連窓引違い窓	W1800×H1200+100×W1800×H350+70+W1800×H1200+100×W1800×H350 見込70	か所	216,000	(17006) 材工共 ガラス別途		有
金属製建具工事	642	アルミFIX窓	W800×H1200 見込70	か所	23,100	(17007) 材工共 ガラス別途		有
金属製建具工事	643	アルミ片開き框ドア	W900×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	73,100	(17008) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	644	アルミ引違い框ドア	W1800×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	132,000	(17009) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	645	アルミ引分け框ドア	W4000×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	305,000	(17010) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	646	アルミ片開きフラッシュドア	W900×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	134,000	(17011) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	647	アルミ引違いフラッシュドア (額入)	W1800×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	248,000	(17012) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	648	アルミ引分けフラッシュドア (額入)	W4000×H2000 見込70 枠・SUS沓摺共	か所	378,000	(17013) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	649	アルミ框ドア (扉のみ)	W900×H2000 見込70用	枚	39,200	(17014) 製品代 錠前・ガラス別途		有
金属製建具工事	650	アルミ製扉用ガラリ	W500×H2000程度	か所	8,100	(17015) 製品代		有
金属製建具工事	651	軽量シャッター	スラットt=0.8 スチールケース3面	m ²	34,100	(17016) 材工共		有
金属製建具工事	652	スチール片開きドア	W950×H2100 扉見込40 SUS沓摺共	枚	116,000	(17017) 材工共 枠, 建具金具共		有
金属製建具工事	653	排煙窓開閉装置部品	ハンドルボックス	組	12,900	(17018) 製品代		有
金属製建具工事	654	排煙窓開閉装置部品	ハンドル	組	2,650	(17019) 製品代		有
金属製建具工事	655	排煙窓開閉装置部品	ワイヤー 1.5φ	m	280	(17020) 製品代		有
金属製建具工事	656	排煙窓開閉装置部品	アウター (ワイヤー保護材)	m	280	(17021) 製品代		有
金属製建具工事	657	排煙窓開閉装置部品	アウター用金物	組	610	(17022) 製品代		有
金属製建具工事	658	排煙窓開閉装置部品	ガススプリング	本	2,130	(17023) 製品代		有
金属製建具工事	659	排煙窓開閉装置部品	取付金具 (ガススプリング用)	組	1,160	(17024) 製品代		有
金属製建具工事	660	排煙窓開閉装置部品	窓滑車 (外倒用)	組	3,080	(17025) 製品代		有
金属製建具工事	661	排煙窓開閉装置部品	転向滑車 (外倒用)	組	1,460	(17026) 製品代		有
金属製建具工事	662	排煙窓開閉装置部品	障子滑車 (外倒用)	組	770	(17027) 製品代		有
金属製建具工事	663	排煙窓開閉装置部品	窓滑車 (内倒用)	組	4,570	(17028) 製品代		有
金属製建具工事	664	排煙窓開閉装置部品	転向滑車 (内倒用)	組	770	(17029) 製品代		有
金属製建具工事	665	排煙窓開閉装置部品	障子滑車 (内倒用)	組	3,980	(17030) 製品代		有
金属製建具工事	666	網戸	W900×H1800 アルミ枠 合成樹脂製網	か所	14,000	(17031) 材料費		有
金属製建具工事	667	網戸	W900×H900 アルミ枠 合成樹脂製網	か所	9,470	(17032) 材料費		有
金属製建具工事	668	網戸取付		m ²	960	(17033) 手間		有
金属製建具工事	669	網 (網戸用)	合成樹脂製 18~20メッシュ	m ²	160	(17034) 材料費		有
金属製建具工事	670	網 (網戸用)	ステンレス製 18~20メッシュ	m ²	1,000	(17035) 材料費		有
金属製建具工事	671	網押えゴム (網戸用)		m	52	(17036) 材料費		有
金属製建具工事	672	網戸張替え		m ²	2,100	(17037) 手間		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
金属製建具工事	673	自動ドアエンジン	片引戸用 70kg以下	か所	363,000	(17038) 材工共		有
金属製建具工事	674	自動ドアエンジン	片引戸用 100kg以下	か所	388,000	(17039) 材工共		有
金属製建具工事	675	自動ドアエンジン	両引戸用 100kg以下	か所	411,000	(17040) 材工共		有
金属製建具工事	676	自動ドアエンジン	両引戸用 160kg以下	か所	436,000	(17041) 材工共		有
ガラス工事	677	フロート板ガラス	FL t=3.0 透明	m ²	2,570	(18001) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	678	フロート板ガラス	FL t=3.0 すり	m ²	2,570	(18002) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	679	フロート板ガラス	FL t=5.0 透明	m ²	3,750	(18003) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	680	型板ガラス	F t=4.0	m ²	2,990	(18004) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	681	型板ガラス	F t=6.0	m ²	3,770	(18005) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	682	網入磨板ガラス	PW t=6.8 透明	m ²	11,100	(18006) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	683	網入型板ガラス	FW t=6.8	m ²	5,200	(18007) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	684	学校用強化ガラス	t=4.0	m ²	8,360	(18008) 材工共 クリーニング共		有
ガラス工事	685	ガラスブロック	クリアー(側面白) 145×145×95	m ²	78,300	(18009) 材工共		有
ガラス工事	686	ガラスブロック	クリアー(側面カラー) 145×145×95	m ²	89,400	(18010) 材工共		有
ガラス工事	687	ガラスブロック	乳白色(側面白) 145×145×95	m ²	154,000	(18011) 材工共		有
ガラス工事	688	化粧鏡	300×350 耐食 取付金具共	枚	8,800	(18012) 材工共		有
ガラス工事	689	化粧鏡	350×450 耐食 取付金具共	枚	11,000	(18013) 材工共		有
ガラス工事	690	化粧鏡	350×450 耐食 盗難防止型 取付金具共	枚	16,300	(18014) 材工共		有
ガラス工事	691	鏡板(クリアミラー)	t=5.0	m ²	15,900	(18015) 材工共 4.45m ² 以下		有
ガラス工事	692	鏡板(クリアミラー)	t=6.0	m ²	18,000	(18016) 材工共 6.69m ² 以下		有
ガラス工事	693	ガasket		m	420	(18017) 手間		有
ガラス工事	694	シーリング	6×6 シリコン系	m	360	(18018) 材工共 片面施工		有
ガラス工事	695	シーリング	8×8 シリコン系	m	550	(18019) 材工共 片面施工		有
ガラス工事	696	シーリング	10×10 シリコン系	m	730	(18020) 材工共 片面施工		有
ガラス工事	697	アルミパネル(換気扇取付用)	t=3	m ²	13,500	(18021) 材工共		有
ガラス工事	698	飛散防止対策用フィルム	普及品 耐摩耗性	m ²	9,940	(18022) 材工共		有
ガラス工事	699	防犯対策用フィルム	厚膜フィルムタイプ	m ²	21,100	(18023) 材工共		有
ガラス工事	700	サッシュ養生	テープ	m	560	(18024) 損料・手間		有
ガラス工事	701	クリーニング	ガラスのみ(両面)	m ²	550	(18025) 損料・手間 足場別途		有
ガラス工事	702	クリーニング	サッシュ(ガラス含む)(両面)	m ²	1,770	(18026) 損料・手間 足場別途		有
塗装工事	703	素地ごしらえ(新規仕上面)	木部 A種	m ²	360	(19001) 材工共		有
塗装工事	704	素地ごしらえ(新規仕上面)	木部 B種	m ²	160	(19002) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	705	素地ごしらえ(新規仕上面)	鉄鋼面 A種	m ²	340	(19003) 材工共		有
塗装工事	706	素地ごしらえ(新規仕上面)	鉄鋼面 B種	m ²	340	(19004) 材工共		有
塗装工事	707	素地ごしらえ(新規仕上面)	鉄鋼面 C種	m ²	300	(19005) 材工共		有
塗装工事	708	素地ごしらえ(新規仕上面)	亜鉛めっき面 B種	m ²	200	(19006) 材工共		有
塗装工事	709	素地ごしらえ(新規仕上面)	モルタル・プaster面 A種	m ²	910	(19007) 材工共		有
塗装工事	710	素地ごしらえ(新規仕上面)	モルタル・プaster面 B種	m ²	420	(19008) 材工共		有
塗装工事	711	素地ごしらえ(新規仕上面)	コンクリート面 A種	m ²	940	(19009) 材工共		有
塗装工事	712	素地ごしらえ(新規仕上面)	コンクリート面 B種	m ²	510	(19010) 材工共		有
塗装工事	713	素地ごしらえ(新規仕上面)	石膏ボード・その他ボード面 A種	m ²	1,060	(19011) 材工共		有
塗装工事	714	素地ごしらえ(新規仕上面)	石膏ボード・その他ボード面 B種	m ²	240	(19012) 材工共		有
塗装工事	715	素地ごしらえ(新規仕上面)	無石綿セメント板・ケイ酸カルシウム板面 A種	m ²	860	(19013) 材工共		有
塗装工事	716	素地ごしらえ(新規仕上面)	無石綿セメント板・ケイ酸カルシウム板面 B種	m ²	420	(19014) 材工共		有
塗装工事	717	素地ごしらえ(新規仕上面)	押出成形セメント板面 A種	m ²	1,020	(19015) 材工共		有
塗装工事	718	素地ごしらえ(新規仕上面)	押出成形セメント板面 B種	m ²	340	(19016) 材工共		有
塗装工事	719	下地調整(既存塗装面)	木部 RA種	m ²	2,820	(19017) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	720	下地調整(既存塗装面)	木部 RB種	m ²	810	(19018) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	721	下地調整(既存塗装面)	木部 RC種	m ²	300	(19019) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	722	下地調整(既存塗装面)	鉄鋼面 RA種	m ²	4,650	(19020) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	723	下地調整(既存塗装面)	鉄鋼面 RB種	m ²	1,380	(19021) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	724	下地調整(既存塗装面)	鉄鋼面 RC種	m ²	250	(19022) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	725	下地調整(既存塗装面)	亜鉛めっき面 RA種	m ²	4,620	(19023) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	726	下地調整(既存塗装面)	亜鉛めっき面 RB種	m ²	1,380	(19024) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	727	下地調整(既存塗装面)	亜鉛めっき面 RC種	m ²	250	(19025) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	728	下地調整(既存塗装面)	モルタル・プaster面 RA種	m ²	3,650	(19026) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	729	下地調整(既存塗装面)	モルタル・プaster面 RB種	m ²	1,040	(19027) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	730	下地調整(既存塗装面)	モルタル・プaster面 RC種	m ²	250	(19028) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	731	下地調整(既存塗装面)	コンクリート面 RA種	m ²	3,680	(19029) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	732	下地調整(既存塗装面)	コンクリート面 RB種	m ²	1,060	(19030) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	733	下地調整(既存塗装面)	コンクリート面 RC種	m ²	250	(19031) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	734	下地調整(既存塗装面)	押出成形セメント板面 RA種	m ²	3,760	(19032) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	735	下地調整(既存塗装面)	押出成形セメント板面 RB種	m ²	1,120	(19033) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	736	下地調整(既存塗装面)	押出成形セメント板面 RC種	m ²	260	(19034) 材工共 汚れ・付着物除去		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	737	下地調整（既存塗装面）	石膏ボード・その他ボード面 RA種	m ²	3,570	(19035) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	738	下地調整（既存塗装面）	石膏ボード・その他ボード面 RB種	m ²	960	(19036) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	739	下地調整（既存塗装面）	石膏ボード・その他ボード面 RC種	m ²	310	(19037) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	740	下地調整（既存塗装面）	ALC板面 RA種	m ²	3,650	(19038) 材工共 既存塗膜のほぼ全面除去		有
塗装工事	741	下地調整（既存塗装面）	ALC板面 RB種	m ²	1,040	(19039) 材工共 劣化脆弱部分除去		有
塗装工事	742	下地調整（既存塗装面）	ALC板面 RC種	m ²	250	(19040) 材工共 汚れ・付着物除去		有
塗装工事	743	さび止め塗料塗り（環境配慮型）	鉄鋼面1回塗り 鉛クロム・フリー（JISK5674）	m ²	500	(19041) 材工共 屋外・屋内（下地調整別途）		有
塗装工事	744	さび止め塗料塗り（環境配慮型）	鉄鋼面1回塗り 水系（JASS18M-111）	m ²	490	(19042) 材工共 屋内（下地調整別途）		有
塗装工事	745	さび止め塗料塗り（環境配慮型）	亜鉛めっき面1回塗り 一液変性エポキシ樹脂さび止めペイント（JPMS28）	m ²	580	(19043) 材工共 屋外・屋内（下地調整別途）		有
塗装工事	746	さび止め塗料塗り（環境配慮型）	亜鉛めっき面1回塗り 変性エポキシ樹脂プライマー（JASS18M-109）	m ²	660	(19044) 材工共 屋外・屋内（下地調整別途）		有
塗装工事	747	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	木部 3回塗り（工程A種）	m ²	1,330	(19045) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	748	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り（工程B種）	m ²	880	(19046) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	749	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り（工程C種）	m ²	820	(19047) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	750	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 3回塗り（工程A種）	m	520	(19048) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	751	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 2回塗り（工程B種）	m	350	(19049) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	752	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 2回塗り（工程C種）	m	330	(19050) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	753	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼、亜鉛めっき面 3回塗り（工程A種）	m ²	1,400	(19051) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	754	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼、亜鉛めっき面 2回塗り（工程B種）	m ²	840	(19052) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	755	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼、亜鉛めっき面 2回塗り（工程C種）	m ²	840	(19053) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	756	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼、亜鉛めっき面 3回塗り（工程A種）	m	560	(19054) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	757	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼、亜鉛めっき面 2回塗り（工程B種）	m	330	(19055) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	758	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼、亜鉛めっき面 2回塗り（工程C種）	m	330	(19056) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	759	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）棒管類	鉄部φ100超え 下地調整RB種 錆止め種別B種 工程C種 仕上げ工程B種	m ²	2,930	(19057) 材工共		有
塗装工事	760	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）棒管類	鉄部φ100以下 下地調整RB種 錆止め種別B種 工程C種 仕上げ工程B種	m	1,160	(19058) 材工共		有
塗装工事	761	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 3回塗り（工程A種）	m ²	1,690	(19059) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	762	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 2回塗り（工程B種）	m ²	1,170	(19060) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	763	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 2回塗り（工程C種）	m ²	1,170	(19061) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	764	つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗料	淡彩	kg	620	(19062) 材料費		有
塗装工事	765	ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	各種塗装面 2回塗り	m ²	1,950	(19063) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	766	ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）細幅物	各種塗装面 2回塗り	m	780	(19064) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	767	ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）棒管類	鉄部φ100超え 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	m ²	4,070	(19065) 材工共		有
塗装工事	768	ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）棒管類	鉄部φ100以下 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	m	1,620	(19066) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	769	ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）棒管類	塩ビ面φ100以下 下地調整RC種 仕上げ2回塗り	m	880	(19067) 材工共		有
塗装工事	770	ジャングルジムウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	134,000	(19068) 材工共		有
塗装工事	771	単走滑り台ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	35,900	(19069) 材工共		有
塗装工事	772	二走滑り台ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	73,700	(19070) 材工共		有
塗装工事	773	山型うんていウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	63,800	(19071) 材工共		有
塗装工事	774	二連ブランコウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	33,200	(19072) 材工共 侵入防止柵別途		有
塗装工事	775	四連ブランコウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	55,600	(19073) 材工共 侵入防止柵別途		有
塗装工事	776	はん登棒（Y型）ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	138,000	(19074) 材工共		有
塗装工事	777	バスケットゴールスタンドウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	61,900	(19075) 材工共 バックボード別途		有
塗装工事	778	サッカーゴールウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	62,400	(19076) 材工共		有
塗装工事	779	ハンドボールゴールウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	34,900	(19077) 材工共		有
塗装工事	780	腕付高鉄棒ウレタン樹脂塗料塗り（環境配慮型）	鉄部 下地調整RB種 錆止め種別A種 工程C種 仕上げ2回塗り	基	38,600	(19078) 材工共		有
塗装工事	781	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	木部 1種3回塗り（工程A種）	m ²	1,590	(19079) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	782	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	木部 1種2回塗り（工程B種）	m ²	1,300	(19080) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	783	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	木部 1種1回塗り（工程C種）	m ²	470	(19081) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	784	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 1種3回塗り（工程A種）	m	630	(19082) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	785	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 1種2回塗り（工程B種）	m	510	(19083) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	786	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	木部 1種1回塗り（工程C種）	m	180	(19084) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	787	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼面 1種3回塗（工程A種）	m ²	1,710	(19085) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	788	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼面 1種2回塗（工程B種）	m ²	1,150	(19086) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	789	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）	鉄鋼面 1種1回塗（工程C種）	m ²	550	(19087) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	790	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼面 1種3回塗（工程A種）	m	680	(19088) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	791	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼面 1種2回塗（工程B種）	m	460	(19089) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	792	合成樹脂調合ペイント塗り（環境配慮型）細幅物	鉄鋼面 1種1回塗（工程C種）	m	220	(19090) 材工共 下地調整・錆止別途		有
塗装工事	793	クリヤラッカー塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り（工程B種）	m ²	1,470	(19091) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	794	クリヤラッカー塗り（環境配慮型）細幅物	木部 2回塗り（工程B種）	m	580	(19092) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	795	合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 1種3回塗り 一般面	m ²	1,550	(19093) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	796	合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 1種2回塗り 一般面	m ²	1,160	(19094) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	797	合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）	コンクリート・石膏ボード面等 1種2回塗り 見上面	m ²	1,320	(19095) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	798	合成樹脂エマルジョンペイント塗り（環境配慮型）細幅物	コンクリート・石膏ボード面等 1種2回塗り 一般面	m	460	(19096) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	799	水性ウレタン樹脂クリヤー塗り（環境配慮型）	木部 3回塗り	m ²	2,500	(19097) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	800	水性ウレタン樹脂クリヤー塗り（環境配慮型）細幅物	木部 3回塗り	m	1,000	(19098) 材工共 下地調整別途		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	801	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部 3回塗り（工程A種）1液型	m ²	1,500	（19099）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	802	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り（工程B種）1液型	m ²	1,080	（19100）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	803	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部 3回塗り（工程A種）2液型	m ²	2,020	（19101）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	804	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り（工程B種）2液型	m ²	1,540	（19102）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	805	水性ステイン塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り	m ²	1,320	（19103）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	806	水性ステイン塗り（環境配慮型）細幅物	木部 2回塗り	m	520	（19104）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	807	オイルステイン塗り（環境配慮型）	木部 2回塗り	m ²	1,040	（19105）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	808	オイルステイン塗り（環境配慮型）細幅物	木部 2回塗り	m	410	（19106）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	809	耐候性塗料塗り（ポリウレタン樹脂）	コンクリート・押出成形セメント板面 3回塗り（下塗り含む）	m ²	2,310	（19107）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	810	耐候性塗料塗り（ポリウレタン樹脂）	鉄鋼面 2回塗り（下塗り別途）	m ²	1,820	（19108）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	811	耐候性塗料塗り（ポリウレタン樹脂）	亜鉛めっき面 2回塗り（下塗り別途）	m ²	1,820	（19109）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	812	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	鉄鋼面 2回塗り	m ²	2,310	（19110）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	813	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	マンホールふた 300φ（表裏・枠共）2回塗り	か所	510	（19111）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	814	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	マンホールふた 350φ（表裏・枠共）2回塗り	か所	700	（19112）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	815	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	マンホールふた 400φ（表裏・枠共）2回塗り	か所	920	（19113）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	816	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	マンホールふた 500φ（表裏・枠共）2回塗り	か所	1,440	（19114）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	817	変性エポキシ樹脂塗料塗り（コールドフリー）	マンホールふた 600φ（表裏・枠共）2回塗り	か所	2,070	（19115）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	818	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部床面 サンダー掛け3回 仕上げ4回塗り（400g/m ² ）1液型	m ²	4,660	（19116）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	819	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）体育館用	木部床面 サンダー掛け3回 仕上げ4回塗り（400g/m ² ）2液型	m ²	5,170	（19117）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	820	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）	木部床面 下地調整RC種 仕上げ4回塗り（400g/m ² ）1液型	m ²	4,040	（19118）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	821	ウレタン樹脂ワニス塗り（環境配慮型）体育館用	木部床面 下地調整RC種 仕上げ4回塗り（400g/m ² ）2液型	m ²	4,550	（19119）材工共 下地調整別途		有
塗装工事	822	木製床張り面隙間埋め	木部用パテ	m ²	190	（19120）材工共		有
塗装工事	823	木製床張り面サンダー掛け	荒掛 中掛 仕上掛	m ²	920	（19121）損料・手間		有
塗装工事	824	ワックス塗り	1回塗り	m ²	490	（19122）材工共		有
塗装工事	825	床用防塵塗装（環境配慮型）	薄膜型 エポキシ樹脂系 平滑仕上げ	m ²	1,110	（19123）材工共		有
塗装工事	826	床用防塵塗装（環境配慮型）	厚膜型 エポキシ樹脂系（薄膜流しのべ）平滑仕上げ	m ²	2,240	（19124）材工共		有
塗装工事	827	床用防塵塗装（環境配慮型）	厚膜型 エポキシ樹脂系（薄膜流しのべ）防滑仕上げ	m ²	2,420	（19125）材工共		有
塗装工事	828	床用防塵塗装（環境配慮型）	厚膜型 弾性ウレタン樹脂系 平滑仕上げ	m ²	2,900	（19126）材工共		有
塗装工事	829	床用防塵塗装（環境配慮型）	厚膜型 弾性ウレタン樹脂系 防滑仕上げ	m ²	3,190	（19127）材工共		有
塗装工事	830	コートライン	バスケットボール	面	85,200	（19128）材工共		有
塗装工事	831	コートライン	6人制バレー	面	36,300	（19129）材工共		有
塗装工事	832	コートライン	バドミントン（ダブルス）	面	68,700	（19130）材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	833	コートライン	ポートボール	面	51,100	(19131) 材工共		有
塗装工事	834	プール塗装面洗浄	専用洗浄剤使用(藻類、水垢等洗浄用)	m ²	740	(19132) 材工共 下地調整別途(必要な場合に計上)		有
塗装工事	835	モルタルプール塗装	新規面 上塗材アクリルウレタン系(下塗り含む)	m ²	4,570	(19133) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	836	モルタルプール塗装	塗替面 上塗材 アクリル系(補修塗り含む)	m ²	1,400	(19134) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	837	モルタル FRP プール塗装	塗替え用 下塗り1回 中塗り1回 上塗り(アクリルウレタン系)2回塗り	m ²	4,570	(19135) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	838	モルタルプール塗装	塗替面(塗装面の劣化が顕著な場合)上塗材アクリルウレタン系(下塗り含む)	m ²	8,710	(19136) 材工共 下地調整別途 劣化部専用補修塗り含む		有
塗装工事	839	モルタル FRP プール塗装	塗替え用 下塗り1回 中塗り1回 上塗り(フッ素系)2回塗り	m ²	6,330	(19137) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	840	ノンスリップ仕上加算(プール塗装)	オーバーフロー等(W300~500程度)	m	880	(19138) 材工共		有
塗装工事	841	ノンスリップ仕上加算(プール塗装)	オーバーフロー等(W300~500程度)(フッ素系)	m	1,140	(19139) 材工共		有
塗装工事	842	ノンスリップ仕上加算(プール塗装)	スタート、ターン面など側壁	m ²	1,620	(19140) 材工共		有
塗装工事	843	ノンスリップ仕上加算(プール塗装)	スタート、ターン面など側壁(フッ素系)	m ²	2,150	(19141) 材工共		有
塗装工事	844	コースライン加算(プール塗装)	コースライン W200	m	960	(19142) 材工共		有
塗装工事	845	コースライン加算(プール塗装)	コースライン W200(フッ素系)	m	1,230	(19143) 材工共		有
塗装工事	846	文字書き(プール塗装)	水深表示(4か所)コース(6コース×2面)番号等	面	56,300	(19144) 材工共		有
塗装工事	847	金属製屋根遮熱塗料塗り(環境配慮型)	下地調整RB種 プライマー1回 仕上げ(水性シリコン系)2回塗り	m ²	5,080	(19145) 材工共		有
塗装工事	848	金属製屋根遮熱塗料塗り(環境配慮型)	プライマー1回 仕上げ(水性シリコン系)2回塗り	m ²	3,690	(19146) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	849	化粧スレート屋根遮熱塗料塗り(環境配慮型)	プライマー1回 仕上げ(水性シリコン系)2回塗り	m ²	3,520	(19147) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	850	熱交換塗料塗り	金属屋根、外壁、プールサイド等3回塗り	m ²	3,960	(19148) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	851	色彩計画資料作成費		件	125,000	(19149) 材工共		有
塗装工事	852	幼稚園等の描画料	10m ² 程度	か所	344,000	(19150) 材工共 壁面水洗い別途		有
塗装工事	853	落書き・貼紙防止塗布材	透明のみ シリコン・フッ素樹脂系	m ²	1,870	(19151) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	854	防水型複層塗材E(環境配慮型)	ゆず肌 ローラー	m ²	2,860	(19152) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	855	防水型複層塗材E(環境配慮型)	凸部処理 吹付け	m ²	2,760	(19153) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	856	防水型複層塗材E(環境配慮型)	凹凸模様 吹付け	m ²	2,540	(19154) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	857	複層塗材E(環境配慮型)	ゆず肌 ローラー	m ²	1,760	(19155) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	858	複層塗材E(環境配慮型)	凸部処理 吹付け	m ²	1,950	(19156) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	859	複層塗材E(環境配慮型)	凹凸模様 吹付け	m ²	1,740	(19157) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	860	外装薄塗材E(環境配慮型)	砂壁状 吹付け	m ²	1,060	(19158) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	861	天然石調模様仕上げ	目地なし(単色)	m ²	8,010	(19159) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	862	天然石調模様仕上げ	目地なし(複色)	m ²	8,530	(19160) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	863	天然石調模様仕上げ用目地	目地張り 脱型	m	1,230	(19161) 材工共		有
塗装工事	864	結露防止用無機質材吹付け	t=4.5 不燃	m ²	4,750	(19162) 材工共 下地調整別途		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
塗装工事	865	結露防止塗材塗り	t = 1.0 不燃	m ²	2,900	(19163) 材工共 下地調整別途		有
塗装工事	866	可とう形改修塗材E塗り(環境配慮型)	塗替え用 微弾性主材1回 仕上げ(アクリルシリコン系)2回塗り	m ²	2,530	(19164) 材工共 水洗い、下地調整別途		有
塗装工事	867	可とう形改修塗材E塗り(環境配慮型)	塗替え用 微弾性主材1回 仕上げ(ポリウレタン系)2回塗り	m ²	2,230	(19165) 材工共 水洗い、下地調整別途		有
塗装工事	868	水洗い	高圧水洗浄	m ²	200	(19166) 損料・手間		有
塗装工事	869	既存塗膜除去	塗膜剥離材工法	m ²	4,890	(19167) 材工共		有
塗装工事	870	シーリング撤去	清掃含む	m	930	(19168) 損料・手間		有
塗装工事	871	シーリング	ポリウレタン系(PU-2)W10超~15以下	m	480	(19169) 材工共		有
塗装工事	872	シーリング	ポリウレタン系(PU-2)W15超~20以下	m	570	(19170) 材工共		有
塗装工事	873	シーリング	変成シリコン系(MS-2)W10超~15以下	m	590	(19171) 材工共		有
塗装工事	874	シーリング	変成シリコン系(MS-2)W15超~20以下	m	710	(19172) 材工共		有
塗装工事	875	壁防水モルタル塗り金ごて仕上げ	外壁 t = 2.5程度	m ²	5,070	(19173) 材工共		有
塗装工事	876	壁モルタル塗り刷毛引き仕上げ	外壁 t = 2.5程度	m ²	4,570	(19174) 材工共		有
塗装工事	877	下地調整	コンクリート面等 下地調整塗材(セメント系)	m ²	1,220	(19175) 材工共		有
塗装工事	878	モルタル等ひび割れ部補修	Uカットシール材充てん工法 ポリウレタン系 ひび割れ幅0.2以上	m	1,760	(19176) 材工共		有
塗装工事	879	モルタル等ひび割れ部補修	シール工法 パテ状エポキシ樹脂 ひび割れ幅0.2未満	m	660	(19177) 材工共		有
塗装工事	880	モルタル等ひび割れ部補修	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.2~1.0以下(裏面シール無し)	m	4,230	(19178) 材工共		有
塗装工事	881	モルタル等ひび割れ部補修	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.2~1.0以下(裏面シール有り)	m	5,060	(19179) 材工共		有
塗装工事	882	モルタル等浮部補修	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法(ステンレスピン使用)	か所	410	(19180) 材工共 16箇所/m ² 程度		有
塗装工事	883	モルタル等浮部補修	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法(ステンレスピン使用)	か所	530	(19181) 材工共 9箇所/m ² 程度		有
塗装工事	884	モルタル等浮部補修(狭幅部)	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法(ステンレスピン使用)	m	2,090	(19182) 材工共 5箇所/m程度		有
塗装工事	885	モルタル欠損部補修	充填工法(エポキシ樹脂モルタル)100×100×t20程度	か所	1,150	(19183) 材工共		有
塗装工事	886	露出鉄筋処理	浮部はつり、錆落とし、高圧水洗浄、アルカリ付母、防錆処理、断面修復、表面被覆処理(各工程防錆剤入)	m	19,200	(19184) 材工共		有
塗装工事	887	コンクリート用止水材	セメント系	kg	560	(19185) 材料費		有
塗装工事	888	防食防腐剤塗工	木材保護塗料塗り(WP)2回塗り	m ²	1,180	(19186) 材工共・雑品含 下地調整別途		有
塗装工事	889	貼紙防止塗料塗工	貼紙防止塗料塗り 凹凸状仕上げ主材1回 仕上げ1回塗り(ポリウレタン樹脂系)	m ²	4,230	(19187) 材工共・雑品含 下地調整・下塗別途		有
塗装工事	890	防火塗料塗工	建築用防火塗料(発泡性)JIS K5661 2種(難燃試験合格品)	m ²	2,610	(19188) 材工共・雑品含 下地調整別途		有
塗装工事	891	ターベン可溶ウレタン樹脂塗料塗工	ターベン可溶1液反応硬化ウレタン樹脂塗料2回塗り(0.24~0.32kg/m ²)	m ²	2,360	(19189) 材工共・雑品含 下地調整別途		有
内外装工事	892	たたみ	新畳(畳床WR-2 畳表C1)	枚	16,300	(20001) 材工共		有
内外装工事	893	たたみ	新畳 半畳物(畳床WR-2 畳表C1)	枚	9,830	(20002) 材工共		有
内外装工事	894	たたみ	表替え(畳表C1)	枚	8,360	(20003) 材工共		有
内外装工事	895	たたみ	畳裏返し	枚	5,390	(20004) 材工共		有
内外装工事	896	カーペット敷込み	グリッパー工法 フェルト敷き共	m ²	1,170	(20005) 手間		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
内外装工事	897	カーベット	ニードルパンチ t 4. 0	m 2	2,260	(20006) 材工共		有
内外装工事	898	カーベット	ニードルパンチ t 7. 0	m 2	3,190	(20007) 材工共		有
内外装工事	899	カーベット	タイルカーベット t 6. 5 1種ループパイル	m 2	2,800	(20008) 材工共		有
内外装工事	900	カーベット	視聴覚障がい者用 t 11. 5 (3. 5) × 500 × 500 樹脂製突起	枚	9,070	(20009) 材工共		有
内外装工事	901	カーベット	ウィルトン t 9. 0	m 2	9,950	(20010) 材工共		有
内外装工事	902	カーベット	タフテッド t 6. 0	m 2	4,080	(20011) 材工共		有
内外装工事	903	薄膜型エポキシ系合成樹脂塗床	t 0. 2 平滑仕上げ	m 2	1,110	(20012) 材工共		有
内外装工事	904	厚膜型弾性ウレタン系合成樹脂塗床	t 2. 0 平滑仕上げ	m 2	2,900	(20013) 材工共		有
内外装工事	905	厚膜型弾性ウレタン系合成樹脂塗床	t 2. 0 防滑仕上げ	m 2	3,190	(20014) 材工共		有
内外装工事	906	厚膜型エポキシ系合成樹脂塗床	薄膜流し展べ仕上げ	m 2	2,240	(20015) 材工共		有
内外装工事	907	厚膜型エポキシ系合成樹脂塗床	薄膜流し展べ防滑仕上げ	m 2	2,420	(20016) 材工共		有
内外装工事	908	厚膜型エポキシ系合成樹脂塗床	樹脂モルタル仕上げ	m 2	5,610	(20017) 材工共		有
内外装工事	909	厚膜型エポキシ系合成樹脂塗床	樹脂モルタル防滑仕上げ	m 2	6,460	(20018) 材工共		有
内外装工事	910	水性硬質ウレタン系塗床	t 6. 0 給食室床等 耐熱水、耐衝撃、耐薬品	m 2	17,300	(20019) 材工共		有
内外装工事	911	MMA樹脂系塗床	t 4. 0 厨房床等	m 2	15,000	(20020) 材工共		有
内外装工事	912	下地処理	薬品洗浄 (合成樹脂塗床用)	m 2	1,080	(20021) 材工共		有
内外装工事	913	ビニル床タイル張り	t 2 半硬質 エポキシ接着	m 2	2,180	(20022) 材工共 ワックス塗り含む		有
内外装工事	914	ビニル床タイル	t 2 半硬質	枚	90	(20023) 材料費		有
内外装工事	915	コルク床タイル張り	t 3. 2 表面ウレタン樹脂加工	m 2	9,000	(20024) 材工共		有
内外装工事	916	ゴム床タイル張り	t 3. 0	m 2	9,360	(20025) 材工共		有
内外装工事	917	ビニル床シート張り	F S t 2. 5 エポキシ接着 熱溶接工法	m 2	3,110	(20026) 材工共		有
内外装工事	918	ビニル床シート	F S t 2. 5	m 2	1,700	(20027) 材料費		有
内外装工事	919	ビニル床シート張り	K S クッションフロア t 2. 3	m 2	3,590	(20028) 材工共		有
内外装工事	920	ビニル床シート	K S クッションフロア t 2. 3	m 2	2,180	(20029) 材料費		有
内外装工事	921	ビニル床シート張り	K S クッションフロア t 1. 8	m 2	2,810	(20030) 材工共		有
内外装工事	922	ビニル床シート	K S クッションフロア t 1. 8	m 2	1,580	(20031) 材料費		有
内外装工事	923	ビニル床シート張り	F S t 2. 5 防滑性	m 2	3,480	(20032) 材工共		有
内外装工事	924	ビニル床シート	F S t 2. 5 防滑性	m 2	2,140	(20033) 材料費		有
内外装工事	925	ビニル床シート用継目溶接	溶接棒	m	230	(20034) 材工共		有
内外装工事	926	ビニル床シート張り (プールサイド用)	F S t 3. 0 防滑性 エポキシ接着 熱溶接工法	m 2	7,420	(20035) 材工共		有
内外装工事	927	ビニル床シート端部処理 (プールサイド用)	エポキシ樹脂系	m	1,290	(20036) 材工共		有
内外装工事	928	フローリングブロック (乾式工法)	単層 ナラ、カバ、ブナ t 15 × 303 × 303 無塗装品	m 2	9,730	(20037) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
内外装工事	929	フローリングブロック(乾式工法)	単層 ナラ、カバ、ブナ t15×303×303 塗装品	m2	11,300	(20038) 材工共		有
内外装工事	930	フローリングボード張り(普通張り)	単層 ナラ、カバ、ブナ t15 無塗装品	m2	9,190	(20039) 材工共 捨張り別途		有
内外装工事	931	フローリングボード張り(特殊張り)体育館用	単層 ナラ、カバ、ブナ t18 無塗装品	m2	10,200	(20040) 材工共 捨張り別途		有
内外装工事	932	フロアモザイクパーケット張り	ナラ、カバ、ブナ t8 無塗装品	m2	10,200	(20041) 材工共		有
内外装工事	933	フローリングブロック	単層 ナラ、カバ、ブナ t15×303×303 無塗装品	枚	670	(20042) 材料費		有
内外装工事	934	エキスパンションゴム	20×20程度 接着剤使用	m	1,030	(20043) 材工共		有
内外装工事	935	ソフト巾木	H=100	m	350	(20044) 材工共		有
内外装工事	936	ソフト巾木	H=75 稲妻	m	1,220	(20045) 材工共		有
内外装工事	937	ソフト巾木	H=100 階段ささら	m	1,280	(20046) 材工共		有
内外装工事	938	ステンレス複合巾木	表面ステンレス箔(樹脂芯材)	m	2,160	(20047) 材工共		有
内外装工事	939	床見切押え金物(への字)	W25 アルミ製	m	1,070	(20048) 材工共		有
内外装工事	940	床見切押え金物(への字)	W35 アルミ製	m	1,100	(20049) 材工共		有
内外装工事	941	床見切押え金物(への字)	W25 ステンレス製	m	1,100	(20050) 材工共		有
内外装工事	942	床見切押え金物(への字)	W35 ステンレス製	m	1,210	(20051) 材工共		有
内外装工事	943	石膏ボード	9.5×910×1820(準不燃)	枚	470	(20052) 材料費		有
内外装工事	944	石膏ボード	12.5×910×1820(不燃)	枚	590	(20053) 材料費		有
内外装工事	945	石膏ボード	15×910×1820(不燃)	枚	970	(20054) 材料費		有
内外装工事	946	耐水石膏ボード	9.5×910×1820(準不燃)	枚	900	(20055) 材料費		有
内外装工事	947	耐水石膏ボード	12.5×910×1820(準不燃)	枚	1,030	(20056) 材料費		有
内外装工事	948	石膏ラスボード	9.5×910×1820	枚	500	(20057) 材料費		有
内外装工事	949	化粧有孔石膏ボード	9.5×455×910 クラフト紙裏打	枚	300	(20058) 材料費		有
内外装工事	950	化粧有孔石膏ボード	9.5×455×910 不燃紙裏打	枚	350	(20059) 材料費		有
内外装工事	951	化粧石膏ボード	9.5×455×910(準不燃)	枚	190	(20060) 材料費		有
内外装工事	952	ロックウール化粧吸音板	12×300×600	m2	970	(20061) 材料費		有
内外装工事	953	ロックウール化粧吸音板	19×300×600 凹凸タイプ	m2	3,350	(20062) 材料費		有
内外装工事	954	けい酸カルシウム板	5.0×910×1820 0.8FK	枚	1,050	(20063) 材料費		有
内外装工事	955	けい酸カルシウム板	6.0×910×1820 0.8FK	枚	1,240	(20064) 材料費		有
内外装工事	956	硬質木片セメント板	18×910×1820 耐火野地板	枚	4,040	(20065) 材料費		有
内外装工事	957	化粧けい酸カルシウム板張り	t6.0 不燃 1.0FK ジョイナー共	m2	10,700	(20066) 材工共 下張り別途		有
内外装工事	958	ポリエステル化粧板張り	t2.5	m2	5,680	(20067) 材工共 下張り別途		有
内外装工事	959	メラミン不燃化粧板張り	t3.0	m2	14,900	(20068) 材工共 下張り別途		有
内外装工事	960	化粧板目地ジョイナー	アルミ(シルバー)	m	1,590	(20069) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
内外装工事	961	素地ごしらえ(クロス張り用)	石こうボード、けい酸カルシウム板面	m ²	330	(20070) 材工共		有
内外装工事	962	素地ごしらえ(クロス張り用)	モルタル面	m ²	590	(20071) 材工共		有
内外装工事	963	ビニルクロス張り	天井面 量産品	m ²	1,050	(20072) 材工共 素地ごしらえ別途		有
内外装工事	964	ビニルクロス張り	壁面 量産品	m ²	1,030	(20073) 材工共 素地ごしらえ別途		有
内外装工事	965	ビニルクロス張り	抗菌、表面強化、不燃等	m ²	1,360	(20074) 材工共 素地ごしらえ別途		有
内外装工事	966	布クロス張り	織物	m ²	3,020	(20075) 材工共 素地ごしらえ別途		有
内外装工事	967	ガラスウール敷込	t 50 24kg/m ³	m ²	1,320	(20076) 材工共		有
内外装工事	968	ガラスウール敷込	t 100 24kg/m ³	m ²	2,010	(20077) 材工共		有
内外装工事	969	ガラスウールボード張り(ガラスクロス押え)	t 25 32kg/m ³	m ²	2,940	(20078) 材工共		有
内外装工事	970	ガラスウールボード張り(ガラスクロス押え)	t 50 32kg/m ³	m ²	3,700	(20079) 材工共		有
内外装工事	971	断熱材吹付け	t 20 硬質ウレタンフォーム	m ²	1,430	(20080) 材工共		有
内外装工事	972	断熱材吹付け	サッシ廻り等 硬質ウレタンフォーム	m	930	(20081) 材工共		有
内外装工事	973	カーテンレール	シングル ステンレス製	m	1,130	(20082) 材工共		有
内外装工事	974	カーテンレール	ダブル ステンレス製	m	2,150	(20083) 材工共		有
内外装工事	975	カーテン取付	レース共	枚	470	(20084) 手間		有
内外装工事	976	アルミピックチャーレール	フック(2個/m)付	m	2,330	(20085) 材工共		有
内外装工事	977	アルミピックチャーレール		m	2,480	(20086) 材料費		有
内外装工事	978	ピックチャーレール用吊ワイヤー(フック付)	1.0m程度 許容荷重20kg	本	2,400	(20097) 材料費		有
内外装工事	979	ピックチャーレール用可動フック	許容荷重30kg	個	530	(20088) 材料費		有
内外装工事	980	掲示板	表面材 コルク t 3.0	m ²	14,600	(20089) 材工共 合板下地・取付費共(枠、捨枠別)		有
内外装工事	981	掲示板	表面材 掲示板用クロス(発泡層)	m ²	12,900	(20090) 材工共 合板下地・取付費共(枠、捨枠別)		有
内外装工事	982	掲示板クロス張り	掲示板用クロス(発泡層)	m ²	2,840	(20091) 材工共		有
内外装工事	983	掲示板クロス用押縁	塩ビ製 W15	m	700	(20092) 材工共		有
内外装工事	984	掲示板枠	アルミ枠	m	2,260	(20093) 材工共		有
内外装工事	985	掲示板枠	捨枠	m	7,890	(20094) 材工共 (必要に応じて加算)		有
内外装工事	986	掲示板枠	木枠	m	5,250	(20095) 材工共		有
内外装工事	987	廻り縁	塩ビ製 t 9.5用 コ型	m	470	(20096) 材工共		有
内外装工事	988	廻り縁	塩ビ製 t 12.5用 コ型	m	490	(20097) 材工共		有
内外装工事	989	廻り縁	アルミ製 t 9.5用 コ型	m	720	(20098) 材工共		有
内外装工事	990	廻り縁	アルミ製 t 12.5用 コ型	m	730	(20099) 材工共		有
内外装工事	991	下がり壁見切縁	塩ビ製	m	990	(20100) 材工共		有
内外装工事	992	下がり壁見切縁	アルミ製	m	1,370	(20101) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
内外装工事	993	アコーディオンカーテン(片引き)	W8000×H5000以下 防災加工品	m ²	16,600	(20102) 材工共 レール等付属品含む		有
内外装工事	994	アルミブラインド(通常色)	ヨコ型 スラット幅25	m ²	7,860	(20103) 材料費		有
内外装工事	995	アルミブラインド(通常色)	ヨコ型 スラット幅35	m ²	6,540	(20104) 材料費		有
内外装工事	996	アルミブラインド(通常色)	タテ型 スラット幅80	m ²	10,500	(20105) 材料費		有
内外装工事	997	アルミブラインド(通常色)	タテ型 スラット幅100	m ²	8,740	(20106) 材料費		有
内外装工事	998	舞台幕用ロープ張り	硬質ワイヤーロープ φ3~4 JIS規格品	m	6,070	(20107) 材工共		有
内外装工事	999	舞台幕用ロープ	硬質ワイヤーロープ φ3~4 JIS規格品	m	1,360	(20108) 材料費		有
内外装工事	1000	舞台幕ロープ用滑車	滑車径60	個	15,400	(20109) 材工共		有
内外装工事	1001	舞台幕用ウィンチ	引分用ウィンチ 手動式(台付)開閉ストップ付	台	201,000	(20110) 製品代		有
内外装工事	1002	舞台幕用ウィンチ	上下昇降用ウィンチ 手動式(台付)制動装置付	台	171,000	(20111) 製品代		有
内外装工事	1003	窯業系サイディング	t14×W455×L3030 普及品(塗装品)	m ²	3,690	(20112) 材料費		有
内外装工事	1004	アクリル樹脂板	乳半 2.0×2000×1000	枚	7,150	(20113) 材料費		有
内外装工事	1005	アクリル樹脂板	透明 2.0×2000×1000	枚	4,580	(20114) 材料費		有
内外装工事	1006	アクリル樹脂板	透明 3.0×2000×1000	枚	6,880	(20115) 材料費		有
内外装工事	1007	接着剤	コンクリート・下地木工事用	kg	470	(20116) 材料費		有
内外装工事	1008	接着剤	下地板補強用 1液性ポリウレタン樹脂 30ml	本	230	(20117) 材料費		有
ユニット・その他工事	1009	アルミパーティション	アルミスタッド式(42角)カラー鋼板程度	m ²	25,100	(21001) 材工共		有
ユニット・その他工事	1010	アルミパーティション	アルミスタッド式(50角)カラー鋼板程度	m ²	26,600	(21002) 材工共		有
ユニット・その他工事	1011	スチールパーティション	カラー鋼板 不燃(石膏ボード裏打)	m ²	39,100	(21003) 材工共		有
ユニット・その他工事	1012	パーティション用交換部材	アルミパーティション用ドア W900×H2000程度	か所	48,600	(21004) 材工共		有
ユニット・その他工事	1013	パーティション用交換部材	スチールパーティション用ドア W900×H2000程度(不燃)	か所	58,900	(21005) 材工共		有
ユニット・その他工事	1014	パーティション用交換部材	アルミパーティション用パネル	m ²	20,900	(21006) 材工共		有
ユニット・その他工事	1015	パーティション用交換部材	スチールパーティション用パネル(不燃)	m ²	33,400	(21007) 材工共		有
ユニット・その他工事	1016	パーティション用交換部材	掘込引手	個	100	(21008) 材料費		有
ユニット・その他工事	1017	パーティション用交換部材	戸車(ジュラコン)	個	480	(21009) 材料費		有
ユニット・その他工事	1018	パーティション用交換部材	戸先ゴム、尻ゴム	m	4,000	(21010) 材料費		有
ユニット・その他工事	1019	パーティション用交換部材	柱(アルミスタッド)L=3000程度	本	8,580	(21011) 材料費		有
ユニット・その他工事	1020	トイレブース	ポリエステル化粧板 t40 アルミエッジ	m ²	39,600	(21012) 材工共 付属金物含む		有
ユニット・その他工事	1021	トイレブース	メラミン化粧板 t40 アルミエッジ	m ²	42,200	(21013) 材工共 付属金物含む		有
ユニット・その他工事	1022	トイレブース	メラミン化粧板 t20 アルミエッジ	m ²	40,700	(21014) 材工共 付属金物含む		有
ユニット・その他工事	1023	トイレブース金物	笠木(ステンレス製)	m	1,590	(21015) 材料費		有
ユニット・その他工事	1024	トイレブース金物	笠木用 L型継手(ステンレス製)	個	1,060	(21016) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
ユニット・その他工事	1025	トイレブース金物	笠木用 T型継手 (ステンレス製)	個	920	(21017) 材料費		有
ユニット・その他工事	1026	トイレブース金物	支持脚 (ステンレス製)	個	1,430	(21018) 材料費		有
ユニット・その他工事	1027	トイレブース金物	巾木 H=50程度 (ステンレス製)	m	10,600	(21019) 材料費		有
ユニット・その他工事	1028	トイレブース金物	スライドラッチ 表示器付 (ステンレス製)	個	1,500	(21020) 材料費		有
ユニット・その他工事	1029	トイレブース金物	スライドラッチ受け ゴム付 (ステンレス製)	個	2,210	(21021) 材料費		有
ユニット・その他工事	1030	トイレブース金物	オートヒンジ (ステンレス製)	組	4,920	(21022) 材料費		有
ユニット・その他工事	1031	トイレブース金物	隔てアングル (ステンレス製)	組	500	(21023) 材料費		有
ユニット・その他工事	1032	トイレブース金物	戸当り (帽子掛け付) (ステンレス製)	個	490	(21024) 材料費		有
ユニット・その他工事	1033	トイレブース金物	キックプレート t1.5×H250程度 (ステンレス製)	m	2,110	(21025) 材料費		有
ユニット・その他工事	1034	自閉式上吊引戸装置	自動閉鎖装置	組	31,200	(21026) 材料費		有
ユニット・その他工事	1035	自閉式上吊引戸装置	自動閉鎖装置 浴室仕様	組	37,400	(21027) 材料費		有
ユニット・その他工事	1036	ピクトサイン (平面型)	アクリル製 (ステンレス受枠) 150×150程度	か所	8,910	(21028) 材工共		有
ユニット・その他工事	1037	ピクトサイン (突出型)	アクリル製 (ステンレス受枠) 150×150程度	か所	11,000	(21029) 材工共		有
ユニット・その他工事	1038	校名板等サインフィルム	下地張り 1,200×1,200	枚	15,100	(21030) 材工共		有
ユニット・その他工事	1039	校名板等サインフィルム	文字 1,000×1,000	枚	15,600	(21031) 材工共		有
ユニット・その他工事	1040	屋外施設案内板 (区標準型) 補修	H2000×W400 内外 下地アルミ板張り (t2.0)	面	8,520	(21032) 材工共		有
ユニット・その他工事	1041	屋外施設案内板 (区標準型) 補修	H2000×W400 内外 ベースサインフィルム張り	面	13,200	(21033) 材工共		有
ユニット・その他工事	1042	屋外施設案内板 (区標準型) 補修	H2000×W400 内外 仕上げサインフィルム張り (区章、文字)	面	13,200	(21034) 材工共		有
ユニット・その他工事	1043	屋外掲示板支柱	アルミ R付 t2.0×45×45×3,000	本	8,150	(21035) 材料費		有
ユニット・その他工事	1044	生産緑地地区指定標識 (文字等標準図あり)	標識板W250×H900 アルミ複合板t3.0サインフィルム3色張り 支柱SUS48.6φ×1.5×2000	基	49,700	(21036) 材工共 指定番号ステッカー含 基礎ブロックH450含		有
ユニット・その他工事	1045	生産緑地地区指定標識 (文字等標準図あり)	標識板W250×H900 アルミ複合板t3.0サインフィルム3色張り	基	36,600	(21037) 材工共 指定番号ステッカー含 標識板のみ		有
ユニット・その他工事	1046	景観重要建造物・樹木指定標識 (文字等標準図あり)	標識板W700×H200 アルミ板t2.0裏面平リフ付 サインフィルム3色張り 標識板枠ステンレスt1.5加工	基	43,700	(21038) 材工共		有
ユニット・その他工事	1047	景観重要建造物・樹木指定標識 (文字等標準図あり)	標識板W450×H150 アルミ板t2.0裏面平リフ付 サインフィルム3色張り 標識板枠ステンレスt1.5加工	基	39,400	(21039) 材工共		有
ユニット・その他工事	1048	視覚障がい者用ビニル床タイル	TT t7.0×300×300	枚	1,710	(21040) 材工共		有
ユニット・その他工事	1049	視覚障がい者用タイルカーペット	t11.5(3.5)×300×300 樹脂製凸起	枚	2,550	(21041) 材工共		有
ユニット・その他工事	1050	床点字鋏 (300角台紙付圧着工法)	点鋏25個 本体樹脂製 台紙・粘着剤付	枚	4,370	(21042) 材料費		有
ユニット・その他工事	1051	床点字鋏 (300角台紙付圧着工法)	線鋏4本 本体樹脂製 台紙・粘着剤付	枚	4,370	(21043) 材料費		有
ユニット・その他工事	1052	床点字鋏 (300角用留め具工法)	タイルカーペット用 点鋏25個 本体ステンレス 天端樹脂製	組	13,200	(21044) 材料費		有
ユニット・その他工事	1053	床点字鋏 (300角用留め具工法)	タイルカーペット用 線鋏4本 本体ステンレス 天端樹脂製	組	16,500	(21045) 材料費		有
ユニット・その他工事	1054	床点字鋏 (脚付埋込工法)	点鋏22φ JIS規格対応品 本体ステンレス 天端樹脂製	個	440	(21046) 材料費		有
ユニット・その他工事	1055	床点字鋏 (脚付埋込工法)	線鋏L290 JIS規格対応品 本体ステンレス 天端樹脂製	個	3,960	(21047) 材料費		有
ユニット・その他工事	1056	床点字鋏 (脚付埋込工法)	点鋏22φ JIS規格対応品 本体樹脂製 ステンレスカバー天端樹脂製	個	350	(21048) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
ユニット・その他工事	1057	床点字鋸（脚付埋込工法）	線鋸L290 JIS規格対応品 本体樹脂製 ステンレスカバー 天端樹脂製	本	3,080	(21049) 材料費		有
ユニット・その他工事	1058	視覚障がい者誘導ブロック	コンクリート平板 60×300×300	枚	600	(21050) 材料費		有
ユニット・その他工事	1059	視覚障がい者誘導ブロック	コンクリート平板 30×300×300	枚	560	(21051) 材料費		有
ユニット・その他工事	1060	すべり止めシート	140×140（粘着シート）	枚	280	(21052) 材料費		有
ユニット・その他工事	1061	すべり止めシート	W=100（粘着シート）	m	1,060	(21053) 材料費		有
ユニット・その他工事	1062	調理流し台（給排水別途）	W1200×D600×H800程度 ステンレス製シンク（キャビネット付）	台	110,000	(21054) 製品代		有
ユニット・その他工事	1063	吊戸棚	W1200×D375×H500	台	23,700	(21055) 製品代		有
ユニット・その他工事	1064	ベビーシート	使用時780×560×950 耐荷重30kgまで	台	157,000	(21056) 製品代		有
ユニット・その他工事	1065	ベビーチェア	300×250×950 耐荷重30kgまで	台	82,900	(21057) 製品代		有
ユニット・その他工事	1066	多用途用ステンレス手摺	I型 L300～500 34φ	組	11,700	(21058) 材料費		有
ユニット・その他工事	1067	多用途用ステンレス手摺	I型 L600～700 34φ	組	12,300	(21059) 材料費		有
ユニット・その他工事	1068	多用途用ステンレス手摺	I型 L800～1000 34φ	組	14,600	(21060) 材料費		有
ユニット・その他工事	1069	多用途用ステンレス手摺	L型 L700程度 34φ 出寸法100程度	組	33,000	(21061) 材料費		有
ユニット・その他工事	1070	腰掛便器用ステンレス手摺	L型 L700程度 34φ 出寸法150程度	組	38,000	(21062) 材料費		有
ユニット・その他工事	1071	腰掛便器用ステンレス手摺	P型 L550～700 34φ	組	29,900	(21063) 材料費		有
ユニット・その他工事	1072	腰掛便器用ステンレス手摺	可動式 L600～800 34φ	組	128,000	(21064) 材料費		有
ユニット・その他工事	1073	小便器用ステンレス手摺	34φ	組	53,300	(21065) 材料費		有
ユニット・その他工事	1074	洗面器用ステンレス手摺	P型 L800 34φ	組	32,000	(21066) 材料費		有
ユニット・その他工事	1075	水切り棚	ステンレス製 W600×D300×H500程度 2段	か所	22,600	(21067) 材工共		有
ユニット・その他工事	1076	モップ掛け	ステンレス製 L=1000 S環6個	か所	6,610	(21068) 材工共		有
ユニット・その他工事	1077	コーナー保護材	ウレタン発泡材 強板付 L50×50×10	m	7,920	(21069) 材料費		有
ユニット・その他工事	1078	コーナー保護材	特殊軟質ゴム 補強板付 L-60×60×10	m	10,200	(21070) 材料費		有
ユニット・その他工事	1079	コーナー保護材	軟質塩ビ 補強板付 L-65×65×16	m	5,980	(21071) 材料費		有
ユニット・その他工事	1080	日除けテント張り	天幕 ポリエステル製 組立式（スチール）	m ²	6,760	(21072) 材工共		有
ユニット・その他工事	1081	郵便箱	300×300×450程度 ステンレス製	台	44,000	(21073) 材料費		有
外構工事	1082	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	(22001) 材工共 根切り、埋戻し別途		有
外構工事	1083	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	(22002) 材工共 根切り、埋戻し別途		有
外構工事	1084	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	(22003) 材工共 根切り、埋戻し別途		有
外構工事	1085	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	(22004) 材工共 埋戻し別途		有
外構工事	1086	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	(22005) 損料・手間 埋戻し別途		有
外構工事	1087	コンクリート平板舗装	t60 敷砂t30、路盤砕石t100含む 人力	m ²	11,900	(22006) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1088	コンクリート平板	60×300×300	枚	560	(22007) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
外構工事	1089	鉄筋コンクリートU字溝	240×240×600	個	2,090	(22008) 材料費		有
外構工事	1090	鉄筋コンクリートU字溝	300×300×600	個	2,420	(22009) 材料費		有
外構工事	1091	鉄筋コンクリートU字溝設置	240×240	m	9,530	(22010) 材工共 根切り、埋戻し別途		有
外構工事	1092	鉄筋コンクリートU字溝設置	300×300	m	10,200	(22011) 材工共 根切り、埋戻し別途		有
外構工事	1093	U字溝一時撤去 再設置	U字溝、グレーチングのみ再利用 240形程度 敷砂t30 再生砕石t100含む	m	8,840	(22012) 材工共 埋戻し別途		有
外構工事	1094	U字溝撤去	240形程度(グレーチング共) 敷砂、再生砕石含む	m	2,330	(22013) 損料・手間 埋戻し別途		有
外構工事	1095	U字溝用蓋	1種 240形用	枚	1,740	(22014) 材料費		有
外構工事	1096	U字溝用蓋	1種 300形用	枚	2,200	(22015) 材料費		有
外構工事	1097	U字溝用蓋	2種 240形用	枚	1,570	(22016) 材料費		有
外構工事	1098	U字溝用蓋	2種 300形用	枚	2,490	(22017) 材料費		有
外構工事	1099	ため桝(東京都型)	A型(改良桝) 300×300×H500×t50	か所	29,700	(22018) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1100	ため桝(東京都型)	A型(改良桝) 360×360×H500×t50	か所	33,800	(22019) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1101	ため桝(東京都型)	A型(改良桝) 450×450×H500×t60	か所	44,000	(22020) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1102	ため桝(東京都型)	A型(改良桝) 600×600×H500×t60	か所	51,400	(22021) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1103	改良桝(一般型)	300×300×H500まで×30t	か所	29,700	(22022) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1104	改良桝(一般型)	360×360×H500まで×30t	か所	33,800	(22023) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1105	改良桝(一般型)	450×450×H500まで×30t	か所	44,000	(22024) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1106	改良桝(一般型)	600×600×H500まで×30t	か所	51,400	(22025) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1107	集水桝	改良桝 450×450×H800まで	か所	60,100	(22026) 材工共 蓋材料費は除く		有
外構工事	1108	桝蓋	コンクリート製	個	2,760	(22027) 材料費		有
外構工事	1109	桝蓋	コンクリート製 防臭型	個	3,550	(22028) 材料費		有
外構工事	1110	コンクリート透水管	100φ(ソケット付)	m	1,620	(22029) 材料費		有
外構工事	1111	コンクリート透水管	150φ(ソケット付)	m	2,260	(22030) 材料費		有
外構工事	1112	鉄筋コンクリートL型溝	250B	m	12,200	(22031) 材工共		有
外構工事	1113	鉄筋コンクリートL型溝	300	m	12,300	(22032) 材工共		有
外構工事	1114	鉄筋コンクリート特殊L型溝蓋	240(穴あき)	m	11,200	(22033) 材工共		有
外構工事	1115	鉄筋コンクリート特殊L型溝蓋	300(穴あき)	m	12,600	(22034) 材工共		有
外構工事	1116	L型用集水桝蓋	250~300用	個	10,800	(22035) 材料費		有
外構工事	1117	L型用集水桝縁塊	250~300用	個	8,470	(22036) 材料費		有
外構工事	1118	コンクリート柱(防球ネット用)	H=8m、根入れ3m(長さ11m 末口径19cm) 根かせ含む	本	63,500	(22037) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1119	コンクリート柱(防球ネット用)	H=10m、根入れ3m(長さ13m、末口径19cm) 根かせ含む	本	81,700	(22038) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1120	コンクリート柱(防球ネット用)	H=12m、根入れ3m(長さ15m、末口径22cm) 根かせ含む	本	108,000	(22039) 材工共 機械運搬費別途		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
外構工事	1121	ジョイントビーム (防球ネット用)	139.8φ	m	8,050	(22040) 材料費		有
外構工事	1122	鋼製グレーチング蓋	溝巾180 普通目 歩道用	m	4,430	(22041) 材料費		有
外構工事	1123	鋼製グレーチング蓋	溝巾240 普通目 歩道用	m	5,040	(22042) 材料費		有
外構工事	1124	鋼製グレーチング蓋	溝巾300 普通目 車道用 T-6	m	10,800	(22043) 材料費		有
外構工事	1125	鋼製グレーチング蓋	溝巾180 細目 歩道用	m	5,950	(22044) 材料費		有
外構工事	1126	鋼製グレーチング蓋	溝巾240 細目 歩道用	m	7,480	(22045) 材料費		有
外構工事	1127	鋼製グレーチング蓋	溝巾300 細目 車道用 T-6	m	17,100	(22046) 材料費		有
外構工事	1128	鋼製グレーチング樹蓋	樹穴600□用 普通目 車道用 T-6 落とし込み (鎖付)	個	34,400	(22047) 材料費		有
外構工事	1129	鋼製グレーチング樹蓋	樹穴400□用 細目 車道用 T-6 落とし込み (鎖付)	個	20,500	(22048) 材料費		有
外構工事	1130	マンホール蓋	鋳鉄製 350φ 荷重500kg 鎖付	個	9,880	(22049) 材料費		有
外構工事	1131	マンホール蓋	鋳鉄製 450φ 荷重500kg 鎖付	個	13,000	(22050) 材料費		有
外構工事	1132	排水用ビニール管 (VP)	50φ 屋内一般	m	5,830	(22051) 材工共		有
外構工事	1133	排水用ビニール管 (VP)	100φ 屋内一般	m	11,700	(22052) 材工共		有
外構工事	1134	排水用ビニール管 (VP)	150φ 屋内一般	m	18,300	(22053) 材工共		有
外構工事	1135	排水用ビニール管 (VP)	50φ 地中配管	m	3,880	(22054) 材工共		有
外構工事	1136	排水用ビニール管 (VP)	65φ 地中配管	m	4,980	(22055) 材工共		有
外構工事	1137	排水用ビニール管 (VP)	75φ 地中配管	m	6,010	(22056) 材工共		有
外構工事	1138	排水用ビニール管 (VP)	100φ 地中配管	m	7,970	(22057) 材工共		有
外構工事	1139	排水用ビニール管 (VP)	125φ 地中配管	m	10,000	(22058) 材工共		有
外構工事	1140	排水用ビニール管 (VP)	150φ 地中配管	m	12,500	(22059) 材工共		有
外構工事	1141	排水用ビニール管 (VP)	40φ 屋外架空・暗渠	m	3,880	(22060) 材工共		有
外構工事	1142	排水用ビニール管 (VP)	50φ 屋外架空・暗渠	m	4,910	(22061) 材工共		有
外構工事	1143	排水用ビニール管 (VP)	75φ 屋外架空・暗渠	m	7,630	(22062) 材工共		有
外構工事	1144	排水用ビニール管 (VP)	100φ 屋外架空・暗渠	m	10,000	(22063) 材工共		有
外構工事	1145	排水用ビニール管 (VP)	125φ 屋外架空・暗渠	m	12,600	(22064) 材工共		有
外構工事	1146	排水用ビニール管 (VP)	150φ 屋外架空・暗渠	m	15,700	(22065) 材工共		有
外構工事	1147	排水用ビニール管 (VP)	30φ 機械室・手洗所	m	4,340	(22066) 材工共		有
外構工事	1148	排水用ビニール管 (VP)	40φ 機械室・手洗所	m	5,470	(22067) 材工共		有
外構工事	1149	排水用ビニール管 (VP)	50φ 機械室・手洗所	m	6,990	(22068) 材工共		有
外構工事	1150	排水用ビニール管 (VP)	65φ 機械室・手洗所	m	8,980	(22069) 材工共		有
外構工事	1151	排水用ビニール管 (VP)	75φ 機械室・手洗所	m	10,700	(22070) 材工共		有
外構工事	1152	排水用ビニール管 (VP)	100φ 機械室・手洗所	m	14,000	(22071) 材工共		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
外構工事	1153	排水用ビニール管 (VP)	125φ 機械室・手洗所	m	17,700	(22072) 材工共		有
外構工事	1154	排水用ビニール管 (VP)	150φ 機械室・手洗所	m	22,000	(22073) 材工共		有
外構工事	1155	フェンス用ブロック基礎	□200~250×450	個	1,350	(22074) 材工共		有
外構工事	1156	ネットフェンス	H=900 控えなし ビニル被覆3. 2×50~56	m	7,810	(22075) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1157	ネットフェンス	H=1200 控えなし ビニル被覆3. 2×50~56	m	8,860	(22076) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1158	ネットフェンス	H=1500 控えなし ビニル被覆3. 2×50~56	m	10,000	(22077) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1159	ネットフェンス	H=1800 控えなし ビニル被覆3. 2×50~56	m	11,300	(22078) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1160	ネットフェンス門扉	片開き W1000×H900	基	69,700	(22079) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1161	ネットフェンス門扉	片開き W1000×H1200	基	74,500	(22080) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1162	ネットフェンス門扉	片開き W1000×H1500	基	92,600	(22081) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1163	ネットフェンス門扉	両開き W2000×H900	基	110,000	(22082) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1164	ネットフェンス門扉	両開き W2000×H1200	基	118,000	(22083) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1165	ネットフェンス門扉	両開き W2000×H1500	基	148,000	(22084) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1166	メッシュフェンス	H=1200 控えなし 樹脂被覆125×50	m	9,920	(22085) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1167	メッシュフェンス	H=1500 控えなし 樹脂被覆125×50	m	12,800	(22086) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1168	メッシュフェンス門扉	片開き W1000×H1200	基	83,000	(22087) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1169	メッシュフェンス門扉	片開き W1000×H1500	基	92,900	(22088) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1170	アルミフェンス	H=1200 控えなし 縦格子@100	m	25,400	(22089) 材工共 基礎なし		有
外構工事	1171	アルミフェンス門扉	片開き W1000×H1200	基	140,000	(22090) 材工共 基礎含む		有
外構工事	1172	南京錠	50程度	個	3,650	(22091) 材料費		有
外構工事	1173	ステンレス金網	クrimp網 φ2.0×25目	m ²	3,320	(22092) 材料費		有
外構工事	1174	ステンレス金網	クrimp網 φ1.6×15目	m ²	3,500	(22093) 材料費		有
外構工事	1175	ひし形金網	合成樹脂被覆 φ3.2×50目	m ²	1,390	(22094) 材料費		有
外構工事	1176	ひし形金網	着色塗装 φ3.2×50目	m ²	1,470	(22095) 材料費		有
外構工事	1177	ひし形金網	亜鉛めっき φ3.2×50目	m ²	1,240	(22096) 材料費		有
外構工事	1178	防球ネット	ポリエチレン網 無結節 φ2.4×37.5目	m ²	920	(22097) 材料費		有
外構工事	1179	防球ネット	ポリエチレン網 無結節 φ2.7×37.5目	m ²	1,180	(22098) 材料費		有
外構工事	1180	防球ネット	ポリエチレン網 無結節 φ3.3×37.5目	m ²	1,760	(22099) 材料費		有
外構工事	1181	防球ネット	特殊ポリエチレン網 無結節 φ1.2×40.0目	m ²	2,810	(22100) 材料費		有
外構工事	1182	防球ネット取付用副資材	吊架金物、ブレース、ターンバックル等	m ²	2,570	(22101) 材料費		有
外構工事	1183	防球ネット用ワイヤーロープ	ステンレス φ9	m	390	(22102) 材料費		有
外構工事	1184	防球ネット用ワイヤーロープ	めっき φ9	m	370	(22103) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
外構工事	1185	防砂ネット	極細ポリエチレン極細網	m ²	2,000	(22104) 材料費		有
外構工事	1186	スクリーニングス	2.5mm以下	m ³	5,880	(22105) 材料費		有
外構工事	1187	ダスト	2.5mm以下	m ³	5,610	(22106) 材料費		有
外構工事	1188	グラウンド表層材	ダスト舗装用 緑色系 2.0mm程度	m ³	14,600	(22107) 材料費		有
外構工事	1189	塩化カルシウム	防塵・融雪用 25kg入り	kg	71	(22108) 材料費		有
外構工事	1190	塩化カルシウム散布	100m ² 程度	m ²	300	(22109) 材工共 不陸整生、転圧別途		有
外構工事	1191	舗装安定材	ダスト舗装用	kg	79	(22110) 材料費		有
外構工事	1192	モータグレーダ	ブレード幅2.8m 燃料油共 運搬費別途	台・日	20,200	(22111) 損料・手間		有
外構工事	1193	振動ローラ (搭乗コンバインド型)	質量1.2~1.5t 燃料油共 運搬費別途	台・日	7,020	(22112) 損料・手間		有
外構工事	1194	タンパ (ランマ)	質量60~100kg 燃料油共 運搬費別途	台・日	1,630	(22113) 損料・手間		有
外構工事	1195	アスファルトフィニッシャー	舗装巾1.4~3.0m 燃料油共 運搬費別途	台・日	32,500	(22114) 損料・手間		有
外構工事	1196	ダスト舗装補修	既存舗装面不陸調整 石灰ダスト3cm転圧 塩化カルシウム2kg/m ²	m ²	1,410	(22115) 材工共		有
外構工事	1197	グラウンド舗装 機械運搬費		往復	102,000	(22116) 運搬費		有
外構工事	1198	グラウンドコースライン	樹脂ロープ 固定金物共	m	690	(22117) 材工共 位置出し含む		有
外構工事	1199	グラウンドラインマーク	100×50程度 ゴム系樹脂製	個	1,490	(22118) 材料費		有
外構工事	1200	砂場枠	合成ゴム 直線型 幅100×厚20mm	m	9,620	(22119) 材料費		有
外構工事	1201	砂場枠	合成ゴム コーナー型300×300 幅100×厚20mm	か所	9,620	(22120) 材料費		有
外構工事	1202	全天候型グラウンドコート舗装	透水性 t8 ゴムチップ+ウレタン 一般グラウンド程度	m ²	9,800	(22121) 材工共		有
外構工事	1203	全天候型グラウンドコート舗装	非透水性 t13 高強度ゴムチップ+ウレタン 陸上トラック用程度	m ²	15,500	(22122) 材工共		有
外構工事	1204	人工芝	内装用 ナイロン パイル長さ6mm	m ²	4,540	(22123) 材料費		有
外構工事	1205	人工芝	グラウンド用 ナイロン パイル長さ8mm 透水性	m ²	12,700	(22124) 材料費		有
外構工事	1206	ジョイント人工芝	内装用 合成樹脂 300×30×25	枚	740	(22125) 材料費		有
外構工事	1207	植生人工芝	筋芝 幅15cm程度	m	20	(22126) 材料費		有
外構工事	1208	植生人工芝	張芝 幅500~1000mm程度 ネット付	m ²	190	(22127) 材料費		有
外構工事	1209	植生人工芝	張芝 幅1000mm程度 わら付	m ²	250	(22128) 材料費		有
外構工事	1210	芝生保護材	公園用 (臨時駐車場可)	m ²	3,160	(22129) 材料費		有
外構工事	1211	芝生保護材	駐車場、大型車用	m ²	4,840	(22130) 材料費		有
外構工事	1212	客土材	黒土	m ²	5,500	(22131) 材料費		有
外構工事	1213	客土材	芝目土	m ²	5,500	(22132) 材料費		有
外構工事	1214	客土材	赤土	m ²	4,400	(22133) 材料費		有
外構工事	1215	普通アスコン	厚50mm	m ²	1,440	(22134) 材料費		有
外構工事	1216	透水アスコン	厚50mm	m ²	1,350	(22135) 材料費		有

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
外構工事	1217	インターロッキングブロック舗装	P I B	m ²	11,800	(22136) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1218	インターロッキングブロック舗装	P I B P 透水性	m ²	13,600	(22137) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1219	アスファルト舗装補修	厚50mm	m ²	3,700	(22138) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1220	透水性アスファルト舗装補修	厚50mm	m ²	3,200	(22139) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1221	インターロッキングブロック舗装補修		m ²	11,600	(22140) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1222	インターロッキングブロック舗装一時撤去 再設置		m ²	8,510	(22141) 材工共 機械運搬費別途		有
外構工事	1223	ロープ	旗竿用 φ8	m	350	(22142) 材料費		有
外構工事	1224	ワイヤー巻取りハンドル		個	2,640	(22143) 材料費		有
外構工事	1225	車止め(上げ下げ式)	ステンレス製 φ76.3×高700 錠付 鎖式(内蔵型)	本	40,800	(22144) 材料費		有
外構工事	1226	車止め(上げ下げ式)	ステンレス製 φ114.3×高700 錠付 鎖式(内蔵型)	本	84,800	(22145) 材料費		有
外構工事	1227	チェーン	ステンレス φ5	m	1,400	(22146) 材料費		有
外構工事	1228	雨水貯水タンク	ステンレス製 容量500L 錠付 接続口100A	基	399,000	(22147) 製品代		有
発生材処分費	1229	発生材運搬費		台	8,310	(23001) 運搬 (積込・処分費別途)		有
発生材処分費	1230	発生材処分費(Ⅰ類)	4t車 建設発生土	m ³	15,400	(23002) 運搬・処分共		
発生材処分費	1231	発生材処分費(Ⅰ類)	2t車 建設発生土	m ³	18,800	(23003) 運搬・処分共		
発生材処分費	1232	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 ³	27,500	(23004) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1233	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 ³	31,700	(23005) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1234	発生材処分費(Ⅲ類-1)	4t車 金属くず(鉄筋、鉄骨、鋼管類)	m ³	11,100	(23006) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1235	発生材処分費(Ⅲ類-1)	2t車 金属くず(鉄筋、鉄骨、鋼管類)	m ³	12,500	(23007) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1236	発生材処分費(Ⅲ類-1)	4t車 ガラス	m ³	27,600	(23008) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1237	発生材処分費(Ⅲ類-1)	2t車 ガラス	m ³	29,000	(23009) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1238	発生材処分費(Ⅲ類-1)	4t車 陶磁器くず	m ³	27,600	(23010) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1239	発生材処分費(Ⅲ類-1)	2t車 陶磁器くず	m ³	29,000	(23011) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1240	発生材処分費(Ⅲ類-1)	4t車 廃プラスチック、シート類	m ³	21,000	(23012) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1241	発生材処分費(Ⅲ類-1)	2t車 廃プラスチック、シート類	m ³	22,400	(23013) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1242	発生材処分費(Ⅲ類-1)	4t車 混合廃棄物	m ³	41,900	(23014) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1243	発生材処分費(Ⅲ類-1)	2t車 混合廃棄物	m ³	43,300	(23015) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1244	発生材処分費(Ⅲ類-2)	4t車 木くず	m ³	14,900	(23016) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1245	発生材処分費(Ⅲ類-2)	2t車 木くず	m ³	16,100	(23017) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1246	発生材処分費(Ⅲ類-2)	4t車 廃石膏ボード	m ³	25,400	(23018) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1247	発生材処分費(Ⅲ類-2)	2t車 廃石膏ボード	m ³	26,800	(23019) 積込・運搬・処分共		
発生材処分費	1248	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	(23020) 積込・運搬・処分共		

分類	連番	品名	規格	単位	単価	摘要	製品指定	諸経費
建設労働者賃金	1249	造作大工		人	28,800	(24001) 労務		有
建設労働者賃金	1250	左官工		人	30,800	(24002) 労務		有
建設労働者賃金	1251	はつり工		人	28,600	(24003) 労務		有
建設労働者賃金	1252	普通作業員		人	25,400	(24004) 労務		有
建設労働者賃金	1253	軽作業員		人	17,600	(24005) 労務		有
建設労働者賃金	1254	板金工		人	32,400	(24006) 労務		有
建設労働者賃金	1255	溶接工		人	33,800	(24007) 労務		有
建設労働者賃金	1256	レンガ工		人	29,200	(24008) 労務		有
建設労働者賃金	1257	ブロック工		人	29,200	(24009) 労務		有
建設労働者賃金	1258	ガラス工		人	29,900	(24010) 労務		有
建設労働者賃金	1259	サッシ工		人	30,400	(24011) 労務		有
建設労働者賃金	1260	内装工		人	31,300	(24012) 労務		有
建設労働者賃金	1261	塗装工		人	32,700	(24013) 労務		有
建設労働者賃金	1262	配管工		人	27,000	(24014) 労務		有
建設労働者賃金	1263	電気工		人	30,100	(24015) 労務		有
建設労働者賃金	1264	とび工		人	31,200	(24016) 労務		有
建設労働者賃金	1265	金網工		人	25,900	(24017) 労務		有
建設労働者賃金	1266	鉄骨工		人	28,000	(24018) 労務		有
建設労働者賃金	1267	防水工		人	34,200	(24019) 労務		有
建設労働者賃金	1268	特殊運転手		人	28,900	(24020) 労務		有
建設労働者賃金	1269	型枠大工		人	30,000	(24021) 労務		有
建設労働者賃金	1270	鉄筋工		人	30,900	(24022) 労務		有

※ 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	5,000
20,000	30,000	9,000
30,000	40,000	13,000
40,000	50,000	17,000
50,000	60,000	20,000
60,000	70,000	24,000
70,000	80,000	29,000
80,000	90,000	31,000
90,000	100,000	37,000
100,000	110,000	40,000
110,000	120,000	44,000
120,000	130,000	48,000
130,000	140,000	51,000
140,000	150,000	55,000
150,000	160,000	59,000
160,000	170,000	63,000
170,000	180,000	66,000
180,000	190,000	71,000
190,000	200,000	74,000

直接工事費 (円)		諸経費 (円)
以上 (円)	未 満 (円)	
200,000	210,000	77,000
210,000	220,000	81,000
220,000	230,000	85,000
230,000	240,000	89,000
240,000	250,000	92,000
250,000	260,000	97,000
260,000	270,000	100,000
270,000	280,000	103,000
280,000	290,000	108,000
290,000	300,000	111,000
300,000	310,000	115,000
310,000	320,000	119,000
320,000	330,000	123,000
330,000	340,000	126,000
340,000	350,000	131,000
350,000	360,000	134,000
360,000	370,000	137,000
370,000	380,000	142,000
380,000	390,000	145,000
390,000	400,000	149,000

直接工事費 (円)		諸経費 (円)
以上 (円)	未 満 (円)	
400,000	410,000	153,000
410,000	420,000	157,000
420,000	430,000	160,000
430,000	440,000	163,000
440,000	450,000	169,000
450,000	460,000	171,000
460,000	470,000	175,000
470,000	480,000	180,000
480,000	490,000	184,000
490,000	500,000	187,000
500,000	510,000	191,000
510,000	520,000	195,000
520,000	530,000	198,000
530,000	540,000	203,000
540,000	550,000	206,000
550,000	560,000	210,000
560,000	570,000	214,000
570,000	580,000	217,000
580,000	590,000	221,000
590,000	600,000	225,000

※ 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	229,000
610,000	620,000	232,000
620,000	630,000	237,000
630,000	640,000	240,000
640,000	650,000	243,000
650,000	660,000	247,000
660,000	670,000	251,000
670,000	680,000	255,000
680,000	690,000	258,000
690,000	700,000	263,000
700,000	710,000	266,000
710,000	720,000	269,000
720,000	730,000	274,000
730,000	740,000	277,000
740,000	750,000	281,000
750,000	760,000	285,000
760,000	770,000	289,000
770,000	780,000	292,000
780,000	790,000	297,000
790,000	800,000	300,000

直接工事費(円)		諸経費(円)
以上(円)	未満(円)	
800,000	810,000	303,000
810,000	820,000	309,000
820,000	830,000	311,000
830,000	840,000	315,000
840,000	850,000	318,000
850,000	860,000	324,000
860,000	870,000	327,000
870,000	880,000	329,000
880,000	890,000	335,000
890,000	900,000	338,000
900,000	910,000	342,000
910,000	920,000	346,000
920,000	930,000	350,000
930,000	940,000	353,000
940,000	950,000	357,000
950,000	960,000	361,000
960,000	970,000	364,000
970,000	980,000	369,000
980,000	990,000	372,000
990,000	1,000,000	375,000

直接工事費(円)		諸経費(円)
以上(円)	未満(円)	
1,000,000	1,010,000	380,000
1,010,000	1,020,000	383,000
1,020,000	1,030,000	387,000
1,030,000	1,040,000	391,000
1,040,000	1,050,000	395,000
1,050,000	1,060,000	398,000
1,060,000	1,070,000	401,000
1,070,000	1,080,000	406,000
1,080,000	1,090,000	409,000
1,090,000	1,100,000	413,000
1,100,000	1,110,000	417,000
1,110,000	1,120,000	421,000
1,120,000	1,130,000	424,000
1,130,000	1,140,000	429,000
1,140,000	1,150,000	432,000
1,150,000	1,160,000	435,000
1,160,000	1,170,000	440,000
1,170,000	1,180,000	443,000
1,180,000	1,190,000	447,000
1,190,000	1,200,000	451,000

※ 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	455,000
1,210,000	1,220,000	458,000
1,220,000	1,230,000	464,000
1,230,000	1,240,000	467,000
1,240,000	1,250,000	469,000
1,250,000	1,260,000	475,000
1,260,000	1,270,000	478,000
1,270,000	1,280,000	482,000
1,280,000	1,290,000	485,000
1,290,000	1,300,000	489,000
1,300,000	1,310,000	493,000
1,310,000	1,320,000	496,000
1,320,000	1,330,000	501,000
1,330,000	1,340,000	504,000
1,340,000	1,350,000	508,000
1,350,000	1,360,000	512,000
1,360,000	1,370,000	515,000
1,370,000	1,380,000	519,000
1,380,000	1,390,000	523,000
1,390,000	1,400,000	527,000

直接工事費(円)		諸経費(円)
以上(円)	未満(円)	
1,400,000	1,410,000	530,000
1,410,000	1,420,000	535,000
1,420,000	1,430,000	538,000
1,430,000	1,440,000	541,000
1,440,000	1,450,000	546,000
1,450,000	1,460,000	549,000
1,460,000	1,470,000	553,000
1,470,000	1,480,000	556,000
1,480,000	1,490,000	561,000
1,490,000	1,500,000	564,000
1,500,000	1,510,000	567,000
1,510,000	1,520,000	572,000
1,520,000	1,530,000	575,000
1,530,000	1,540,000	579,000
1,540,000	1,550,000	583,000
1,550,000	1,560,000	587,000
1,560,000	1,570,000	590,000
1,570,000	1,580,000	595,000
1,580,000	1,590,000	598,000
1,590,000	1,600,000	601,000

直接工事費(円)		諸経費(円)
以上(円)	未満(円)	
1,600,000	1,610,000	607,000
1,610,000	1,620,000	609,000
1,620,000	1,630,000	613,000
1,630,000	1,640,000	618,000
1,640,000	1,650,000	622,000
1,650,000	1,660,000	625,000
1,660,000	1,670,000	629,000
1,670,000	1,680,000	633,000
1,680,000	1,690,000	636,000
1,690,000	1,700,000	640,000
1,700,000	1,710,000	644,000
1,710,000	1,720,000	648,000
1,720,000	1,730,000	651,000
1,730,000	1,740,000	655,000
1,740,000	1,750,000	659,000
1,750,000	1,760,000	662,000
1,760,000	1,770,000	667,000
1,770,000	1,780,000	670,000
1,780,000	1,790,000	674,000
1,790,000	1,800,000	678,000

※ 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	681,000
1,810,000	1,820,000	685,000
1,820,000	1,830,000	689,000
1,830,000	1,840,000	693,000
1,840,000	1,850,000	696,000
1,850,000	1,860,000	701,000
1,860,000	1,870,000	704,000
1,870,000	1,880,000	707,000
1,880,000	1,890,000	712,000
1,890,000	1,900,000	715,000
1,900,000	1,910,000	719,000
1,910,000	1,920,000	722,000
1,920,000	1,930,000	727,000
1,930,000	1,940,000	730,000
1,940,000	1,950,000	733,000
1,950,000	1,960,000	738,000
1,960,000	1,970,000	741,000
1,970,000	1,980,000	745,000
1,980,000	1,990,000	749,000
1,990,000	2,000,000	753,000