

令和8年1月30日以降適用

建築工事等設計（公表）単価表

（建築工事）

新潟市

新潟市建築工事等（設計）単価表について

1. はじめに

新潟市が発注する建築工事等は、国土交通省「公共建築工事積算基準」及び「公共建築工事共通費積算基準」等を参考に、一般社団法人建築コスト管理システム研究所が開発した「営繕積算システムシステム（以下、「RIBC2」という。）」を利用し積算しております。

「新潟市建築工事等設計（公表）単価表」（以下、「単価表」という。）は、新潟市が発注する建築工事等の積算に用いる設計単価のうち、RIBC2で使用する材料単価や労務単価、機械器具費、仮設材費、市場単価等の一覧表で、個々の契約における単価を拘束するものではありません。

なお、単価には消費税は含まれておりません。

2. 掲載内容

単価表の単価のうち、新潟県土木部等が独自に調査したものを新潟市が協定により使用している単価及び新潟市が独自の調査に基づき定めた単価は価格を表示し、下記物価資料に掲載された単価については価格を黒塗りしています。なお、物価資料に基づき定めた単価については各号の平均値を採用しています。

種類	名称	発行元	主要な資材※	その他の資材
材料単価	月刊建設物価	(一財)建設物価調査会	2026年1月号	2025年10月号
	月刊積算資料	(一財)経済調査会	2026年1月号	2025年10月号
種類	名称	発行元	市場単価・単位施工単価	材工単価
市場単価等	季刊建築コスト情報	(一財)建設物価調査会	2026年冬号	2025年秋号
	季刊建築施工単価	(一財)経済調査会	2026年冬号	2025年秋号

※単価表の備考欄に「※主要な資材」と記載

3. その他

- (1) この単価表の無断転載、複製、電磁媒体等に加工すること及び二次的著作物の作成・販売を禁止します。
- (2) 単価表は、令和8年1月30日以降に入札の公告または入札の通知を行う請負工事に適用します。
- (3) 単価表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。
- (4) この単価表にない単価の適用は、各設計図書に記載されています。
- (5) 入札案件に係わる単価については、各発注部署にお問い合わせ下さい。
- (6) 備考欄における単価の区分は、次のとおりです。

施工または材工	材料費、労務費、機械経費等（専門工事業者の諸経費を含む）により構成された単価
材料	材料単価
労務	労務単価

共通資材

鋼材（市中価格）

棒鋼・丸鋼

B0-116131	鉄筋コンクリート用異形棒鋼	1
B0-116132	鉄筋コンクリート用異形棒鋼	1

形鋼

B0-215316	リップ付軽量溝形鋼	1
-----------	-----------	---

鉄鋼二次製品

ボルト

B0-215414	六角ナット	1
B0-117524	六角ボルト	1

線材

B0-111022	なまし鉄線	2
B0-111024	結束線	2

金網

B0-116213	溶接金網	2
B0-116214	ステンレス溶接金網	2
B0-116311	亀甲金網	2
B0-215076	メタルス	2
B0-215067	ワイヤス	3

くぎ

B0-214011	鉄丸くぎ	3
B0-214041	ボルトくぎ	3
B0-214031	タッピングスクリーンねじ	3
B0-214010	ステーブル	3

コンクリート

セメント

B0-218320	ジョイントコンパウンド	3
B0-114311	普通ポルトランドセメント	3

レディミクストコンクリート

B1-172505	コンクリート	4
B0-114112	普通コンクリート	29
B0-114113	普通コンクリート(高炉セメントB種使用)	29

骨材

B0-114411	砂	29
B0-114425	クラッシュラン	29
B1-171526	再生クラッシュラン40mm	30
B0-114431	切込砕石	32
B0-112112	購入良質土	32

混和剤

B0-216181	防水剤	32
-----------	-----	----

コンクリート杭

B0-115491	杭頭補強用底板	33
-----------	---------	----

木材

仮設用材

B0-111012	切丸太	33
B0-111345	木下地材	33

建築用材

B0-111013	小幅板	33
B0-111341	さん材	33
B0-111342	ハタ角	33

集成材・造作材

B0-214361	ラワン合板	34
-----------	-------	----

木材保存剤

B0-218524	防腐・防蟻剤	34
-----------	--------	----

仮設材

足場材

B0-112211	丸パイプ	34
B0-112213	枠組足場 建枠	34
B0-112214	枠組足場 筋違	34
B0-112215	枠組足場 板付布枠	34
B0-112231	枠組足場 手すり	35
B0-112233	枠組足場 金網養生枠	35

	B0-112234	合板足場板	35
	B0-112216	先行手すり枠	35
	B0-112217	つま先板(幅木)	35
	B0-112237	鋼製脚立	35
	B0-112212	パイサポート	35
	B0-111144	固定ベース	36
	B0-111141	クランプ	36
	B0-111242	養生枠用クランプ	36
	B0-111142	壁つなぎ	36
	B0-111145	ジョイント	36
	B0-111146	ジャッキベース	36
	B0-111171	道板受台	36
	B0-111181	ブラケット	37
	B0-111191	足場チェーン	37
	B0-111261	朝顔主材	37
	B0-111344	滑り止め	37
	B0-111812	ガードフェンス	37
	B0-111813	柱脚固定具(ガードフェンス)	37
	B0-111271	ローリングタワー	37
仮囲い・ゲート			
	B0-112261	仮囲鉄板	38
	B0-112262	敷鉄板	38
ネット・シート・パネル			
	B0-111211	建築工事用シート	38
	B0-111212	メッシュシート	38
	B0-111214	建築工事用防音シート	38
	B0-111213	安全ネット	38
	B0-111223	足場用アルミ防音パネル	39
	B0-111224	防音パネルクランプ	39
型枠材			
型枠用合板			
	B0-111315	コンクリート型枠用合板	39
金物・目地材			
	B0-111331	丸セパレーター	39
	B0-111332	フォームタイ	39
	B0-111333	コーン	39
	B0-111314	型枠目地棒	40
	B0-211011	コンクリート用目地材	40
	B0-211001	円形型枠	40
	B0-211002	スリーブ	40
耐震スリット材			
	B0-211052	耐震スリット	40
剥離剤			
	B0-111321	型枠剥離剤	41
鋼矢板			
	B1-171025	鋼矢板	41
	B1-171020	簡易鋼矢板	41
塗材			
	B0-218527	アクリル樹脂系非水分散塗料	41
さび止め塗料			
	B0-218550	一液形変性エポキシ樹脂さび止めペイント	41
	B0-218562	変性エポキシ樹脂プライマー	41
	B0-218567	鉛・クロムフリーさび止めペイント	41
	B0-218568	水系さび止めペイント	42
建築用塗料			
調合ペイント			
	B0-218512	合成樹脂調合ペイント	42
	B0-218546	木部下塗り用調合白ペイント	42
エナメル			
	B0-218518	フタル酸樹脂エナメル	42
合成樹脂塗料			
	B0-218513	合成樹脂エマルジョンペイント	42
	B0-218529	つや有り合成樹脂エマルジョンペイント	42
	B0-218514	合成樹脂エマルジョン模様塗料	42
	B0-218590	合成樹脂エマルジョンシーラー	43
	B0-218582	合成樹脂エマルジョンシーラー(クリヤータイプ)	43
ワニス			
	B0-218533	1液形油変性ポリウレタンワニス	43
	B0-218534	2液形ポリウレタンワニス	43
	B0-218581	セラックニス	43
	B0-218508	反応形合成樹脂シーラー及び弱溶剤系反応形合成樹脂シーラー	43
ラッカー			
	B0-218521	ニトロセルロースラッカー	43
特殊塗料			

	B0-218523	オイルステイン	44
下地材			
	B0-218570	不飽和ポ ^レ リエステルパ ^テ	44
	B0-218573	合成樹脂エマルジョンパ ^テ	44
	B0-218505	反応形成樹脂パ ^テ (2液形エポ ^{キシ} 樹脂パ ^テ)	44
	B0-218547	シーラー	44
	B0-218541	ラッカー系シーラー	44
	B0-218594	しみ止めシーラー	44
	B0-218502	目止め剤	45
	B0-218586	化粧シート用プライマー	45
希釈剤・研磨紙			
	B0-218506	研磨紙	45
接着剤			
	B0-218091	壁紙用接着剤	45
	B0-218002	断熱材用接着剤	45
	B0-218032	ビ ^ニ ル系床材用接着剤	45
	B0-218033	カーベ ^{ット} 用接着剤	46
	B0-218082	壁・天井ボ ^{ート} 用接着剤	46
	B0-218092	せっこうボ ^{ート} 直張り用接着剤	46

土木資材

道路用材			
舗装用材			
アスファルト舗装材			
	B0-311111	アスファルト混合物	46
	B0-311117	プライムコート	46
	B0-311118	タックコート	46
その他舗装材			
	B0-311021	不織布	47
上・下水道材			
グレーチング			
	B0-215837	ステンレス製グレーチング溝ふた	48
	B0-215834	ステンレス製グレーチングますふた	49
	B0-215835	鋼製グレーチング溝ふた	50
	B0-215828	鋼製グレーチングますふた	51
铸铁製ふた			
	B0-215833	铸铁製ますふた	52
	B0-215816	铸铁製マンホールふた	52
一般土木用材			
シート			
	B0-211031	ポ ^レ リエチレンフィルム	53
造園・緑化材			
芝類			
	B0-315351	こうらい芝	53
	B0-315352	野芝	53
グラウンドカバープランツ			
	B0-315353	りゅうのひげ	53
	B0-315354	笹	53
支柱材			
	B0-315343	杉こずえ丸太	53
	B0-315344	杉丸太	54
	B0-315341	真竹	54
客土・土壌改良材			
	B0-315361	客土	54
	B0-315362	芝目土	54

建築資材

防水材			
アスファルト防水材			
	B0-211111	アスファルト	54
	B0-211121	アスファルトルーフィングフェルト	55
	B0-211122	砂付ストレッチルーフィング [°]	55
	B0-211123	砂付穴あきルーフィング [°]	55
	B0-211124	ストレッチルーフィング [°]	55
	B0-211125	網状アスファルトルーフィング [°]	55

	B0-211161	アスファルトフェルト	55
	B0-211181	アスファルトプライマー	55
	B0-211191	フラットヤーンクロス	55
	B0-211015	成形伸縮目地材	56
	B0-211016	成形緩衝材	56
シーリング材			
	B0-211611	シリコンシーリング材	56
	B0-211621	変成シリコンシーリング材	56
	B0-211631	ポリサルファイドシーリング材	56
	B0-211641	ポリウレタンシーリング材	56
	B0-211171	ゴムアスファルト系シール材	56
タイル			
	B0-212293	誘導用及び注意喚起用床材	57
屋根材			
	B0-215838	鋳鉄製ルーフトレン	57
とい			
	B1-177310	塩化ビニル管	57
	B1-177350	縦どい受け金物	57
	B1-177380	あんこう	58
	B1-177390	とい受けカバー	58
	B1-177301	エルボ	58
	B1-177305	軒どい受け金物	58
	B1-177315	付属金物 (ステンレス製)	58
	B1-177300	塩化ビニル製軒どい	58
建築金物			
鋼製下地材			
	B0-215412	野縁受け	59
	B0-215413	野縁受ハンカ	59
	B0-215415	野縁受けジョイント	59
	B0-215416	シングル野縁	59
	B0-215417	ダブル野縁	59
	B0-215418	シングル野縁ジョイント	59
	B0-215419	ダブル野縁ジョイント	59
	B0-215425	シングルクリップ	60
	B0-215426	ダブルクリップ	60
	B0-215491	インサート	60
	B0-215311	スタット	60
	B0-215312	ランナ	60
	B0-215313	スパーサー	60
	B0-215314	打込みピン	61
	B0-215318	振止め	61
	B0-215492	つりボルト	61
点検口			
	B0-215432	天井点検口	61
	B0-215222	屋上点検口	61
	B0-215241	床点検口	62
	B2-215241	床点検口	62
ピット (排水・配線・配管)			
	B0-215881	排水トラフふた	62
	B0-215891	床排水金具	63
鉄骨加工品			
	B0-215068	力骨	63
手すり・金物			
	B0-215628	便所手すり	63
	B0-215636	丸環	63
仕上・付属物			
	B0-215341	壁見切縁	63
	B0-215421	天井廻縁	63
	B0-215422	下り壁見切縁	64
	B0-215226	目地ジョイナー	64
	B0-215211	床目地棒	64
	B0-215212	床くつずり	64
	B0-215031	ステンレス取手	64
	B0-215032	受枠	64
	B0-215033	受枠コーナー	65
	B0-215231	トラフふた	66
	B0-215214	階段滑り止め	66
	B0-235201	フラットエンド	67
	B0-235202	埋込工法足金物	67
	B0-215321	コーナービード	67
	B0-215633	ビッチャーレール	67

	B0-215652	旗竿受金物	67
	B0-215653	角樋受金物	67
	B0-219686	カーテンレール	68
	B0-219631	掲示板	68
	B0-219601	室名札	68
	B0-219671	ベネアンブライト	68
雑金物			
	B0-214021	かすがい	68
左官材			
	B0-216122	消石灰	69
	B1-178020	カククリト	69
仕上塗材			
	B0-218584	建築用下地調整塗材	69
建具金物			
	B0-217014	丁番	69
	B0-217023	シリング箱錠	69
	B0-217031	ねじ締り	69
	B0-217036	窓締り	69
	B0-217041	トアクローサ	69
	B0-217051	ラトリヒンジ	70
	B0-217055	表示付き空錠	70
	B0-217061	レール	70
	B0-217062	戸車	70
	B0-217063	舟底引き手	70
	B0-217067	襖引き手	70
	B0-217065	把手	70
	B0-217071	上げ落し	70
	B0-217073	戸当りあおり止め	71
	B0-217074	あおり止め	71
	B0-217081	回転軸	71
	B0-217082	キャッチ	71
	B0-217085	ひも掛け	71
	B0-217054	帽子掛け戸当り	71
	B1-070015	金物	71
	B1-070010	釘	71
	B1-070030	アンカーブラク	71
ガラス			
板ガラス			
	B0-218711	フロート板ガラス	71
	B0-218731	型板ガラス	72
	B0-218741	網入型板ガラス	72
	B0-218743	網入磨き板ガラス	72
	B0-218752	熱線吸収板ガラス	72
	B0-218771	強化ガラス	72
	B0-218772	倍強度ガラス	73
	B0-218761	複層ガラス	73
	B0-218764	合わせガラス	73
フィルム・その他			
	B0-218794	衝突防止表示	73
内・外装材			
ビニル系床材類			
	B0-218226	ビニル床タイル	73
	B0-218215	ビニル床シート	74
	B0-218621	ビニル幅木	74
木質系床材			
	B0-218231	フローリングボード	74
	B0-218237	天然木化粧複合フローリング	74
	B0-218233	フローリングブロック	74
	B0-218236	縁甲板	74
じゅうたん類			
	B0-218260	合繊フェルト	75
ボード類			
	B0-218310	ジョイントテープ	75
	B0-218411	せっこうボード (GB-R)	75
	B0-218412	化粧せっこうボード (GB-D)	75
	B0-218413	吸音用あなあきせっこうボード (GB-P)	75
	B0-218414	シーリングせっこうボード (GB-S)	75
	B0-218415	強化せっこうボード (GB-F)	76
	B0-218416	せっこうラスボード (GB-L)	76
	B0-218417	不燃積層せっこうボード (GB-NC)	76

	B0-218418	ロックウール化粧吸音板(DR)	76
	B0-218425	木毛セメント板	76
	B0-218431	けい酸カルシウム板	77
	B0-218384	グラスウール吸音材	77
	B0-218385	グラスウール吸音板	77
	B0-218387	スピントルビン	77
	B0-218388	スピントルビン用接着剤	77
	B1-181620	合板有孔割増	77
発泡樹脂板			
	B0-211017	押出法ポリスチレンフォーム断熱材	78
保温板			
	B1-181651	グラスウール保温板	78
	B1-181650	ロックウール保温板	78
	B1-181656	アルミガラスクロス化粧保温板	78
透湿防水シート			
	B1-181622	透湿防水シート	78
外構			
	B0-315251	RC蓋	79
	B0-315263	U形側溝	79
	B0-311061	L型側溝	79
	B0-311062	V型側溝	79
	B0-311071	歩車道ブロック	79
	B0-311072	歩車道ブロックA	80
	B0-311073	地先境界ブロックA	80
	B0-311074	地先境界ブロックC	80
	B0-311075	植樹柵用ブロック	80
	B0-311081	インターロッキングブロック	80
厨房機器			
	B0-219511	流し台	80
	B0-219512	コンロ台	81
	B0-219525	水切棚	81
	B0-219524	吊戸棚	81
機械設備資材			
	B0-215021	ポリスチレンフォーム(保温筒3号)	81
	B0-215022	粘着テープ	81
	B0-215027	合成樹脂製カバー	81
	B0-215028	カバーピン	82
	B0-215025	ビニルテープ	82
	B0-215026	ラッキングステンレス鋼板	82
	B0-215841	配管用炭素鋼管(白)	82
	B0-215842	床上掃除口	82
	B0-215848	90°大曲りY継手(鋳鉄)	83
	B0-215849	90°曲継手(鋳鉄)	83
	B0-215851	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	83
	B0-215854	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)カラー	83
	B0-215843	硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	84
	B0-215852	床下掃除口	84
	B0-215871	塩ビ角樋	84
燃料・機械・運賃・スクラップ			
燃料・石油製品・スクラップ			
	B0-951111	ガソリン	84
	B0-951112	軽油	85
	B0-951113	重油	85
	B0-951121	酸素	85
	B0-951122	炭酸ガス	85
	B0-951124	アセチレン	85
建設機械			
ブルドーザ及びスクレーパー			
	B0-932161	ブルドーザ	85
掘削積込機械			
	B0-932171	バックホウ	86
	B0-932191	クラムシェル	86
	B0-939117	ホイールローダー(トラクタシヨベル)	86
運搬機械			
	B0-939113	タンクトラック	86
	B0-939114	タイヤ損耗費	86
	B0-939118	トラック	87

	B0-939116	トラック	87
クレーンその他荷役機械			
	B0-937172	クローラークレーン	87
	B0-937161	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	87
	B0-937181	ラフレックスクレーン(油圧伸縮ジブ型)	88
締固め機械及び路盤用機械			
	B0-936171	ロードローラ	88
	B0-936182	タイヤローラ	88
	B0-936183	振動ローラ	88
	B0-936131	タンバ	88
	B0-936161	モータグレーダ	88
コンクリート機械			
	B0-934111	コンクリートポンプ車	89
舗装機械			
	B0-936192	アスファルトフィニッシャ	89
	B0-936141	アスファルトスプレヤ	89
	B0-938153	コンクリートカッター	89
とりこわし機械			
	B0-938131	コンクリート圧砕機	89
	B0-938122	コンクリートブレーカ	89
	B0-938123	ヒックハンマ	90
その他の機械			
	B0-935111	電気溶接機	90
	B0-930112	ベルトコンベヤ	90
	B0-931123	空気圧縮機	90
	B0-935123	電動レンチ	90
溶接棒			
	B0-117573	溶接棒	90

労務単価

B0-911111	特殊作業員	91
B0-911112	普通作業員	91
B0-911113	軽作業員	91
B0-911151	造園工	91
B0-911121	とび工	91
B0-911153	ブロック工	91
B0-911161	電工	91
B0-911122	鉄筋工	91
B0-911123	鉄骨工	91
B0-911141	塗装工	91
B0-911124	溶接工	91
B0-911114	運転手(特殊)	91
B0-911115	運転手(一般)	91
B0-911116	世話役	91
B0-911125	型わく工	91
B0-911142	大工	91
B0-911143	左官	91
B0-911162	配管工	91
B0-911132	はつり工	91
B0-911133	防水工	91
B0-911134	板金工	91
B0-911136	サッシ工	91
B0-911144	内装工	91
B0-911138	ガラス工	91
B0-911146	建具工	91
B0-911163	タガ工	91
B0-911164	保温工	92
B0-911165	設備機械工	92
B0-911156	交通誘導警備員A	92
B0-911157	交通誘導警備員B	92
B0-999901	補正算出用	92

建築工事

仮設

B1-271122	簡易鋼矢板補修費	92
B1-271123	簡易鋼矢板打込・引抜	92
B1-271126	鋼矢板補修費	92
B1-271127	鋼矢板打込・引抜	92
B1-271128	鋼矢板機械運搬費	92
B1-271110	排水ポンプ運転費	92
B1-271115	排水ポンプ据付撤去	92

共通仮設			
仮囲い			
	B8-000020	仮設通用口扉	93
	B8-000026	クロスゲート	93
直接仮設			
足場			
	B8-000008	くさび緊結式足場（手すり先行方式）	94
災害防止・養生防護柵			
	B0-131567	アルミ防音パネル張り（材工共）	94
仮設材運搬			
	B8-000009	仮設材運搬（くさび緊結式足場）（手すり先行方式）	95
<hr/>			
コンクリート			
コンクリート打設・ポンプ圧送			
	B8-000012	コンクリートポンプ圧送基本料金	95
<hr/>			
防水			
	B0-211061	防水押えアルミシール（材工共）	95
	B0-211132	合成高分子系ルーフィングシート防水（材工共）	95
	B6-000601	合成高分子ルーフィングシート防水（断熱工法）	95
	B0-211142	塗膜防水（材工共）	95
	B1-275410	防水押えアルミシール	96
	B6-000050	防水押さえ	96
	B8-000011	アルミ笠木	96
塗膜防水			
	B6-000602	ウレタンゴム系塗膜防水	96
<hr/>			
タイル			
	B8-000025	床磁器タイル貼り	96
<hr/>			
金属			
軽量鉄骨下地材			
	B8-000037	軽量鉄骨天井開口部補強	97
手すり・金物			
	B0-235625	タラップ（足掛）	97
	B0-235626	タラップ（梯子型上部）	97
	B0-235627	タラップ（梯子型）	97
仕上・付属物			
	B6-000068	ステンレス	97
	B6-000070	掲示板アルミ押縁	97
<hr/>			
左官			
	B8-002001	樹脂入モルタル薄塗り	97
その他			
	B1-278451	セルフヘリング	98
<hr/>			
建具			
ガラス			
板ガラス			
	B8-000104	型板強化ガラス	98
	B8-000107	透明強化ガラス	98
フィルム・その他			
	B8-000103	飛散防止フィルム	98
<hr/>			
塗装			
一般塗装			
	B6-000502	耐候性塗料塗り（DP）	98
	B6-000504	木部保護塗料塗り（WP）	98
細巾物			
	B6-000505	木部保護塗料塗り（WP）（糸幅300mm以下）	99
<hr/>			
内外装			
	B8-000101	天井：化粧ケイ酸カルシウム板張り（不燃，1.0FK）	99
床			
	B0-238111	畳敷き	99
	B8-000106	抗ウイルス性ビニール床シート	99
	B8-000021	ビニール床シート巻き上げ	99
塗床			
	B1-281581	合成樹脂塗床	100
壁			
合板張り			
	B6-000508	壁：メラミン化粧板貼り	100

その他			
	B1-281587	室内空気環境測定費	100
	B8-000038	室内空気環境測定費	100
仕上ユニット			
ブラインド・カーテン等			
	B8-000105	天吊カーテン	100
教育施設			
	B1-282345	掲示板	100
	B1-282311	スチール黒板 平面アルミ枠	100
	B1-282325	スチール黒板 上下式アルミ枠	100
	B1-282331	スチール黒板 引分アルミ枠	101
	B1-282321	スチール黒板 曲面アルミ枠	101
	B1-282316	黒板 文字線引	101
その他			
	B1-282215	室名札	101
	B1-282211	積雪表示板	101

建築工事(改修)

	B8-000039	室内空気環境測定費	101
撤去			
	B6-000043	ルーフレイン撤去	101
	B7-000018	目地材撤去	101
	B6-000062	EXP. J金物撤去	101
	B7-000023	EXP. J金物撤去	101
外壁改修			
	B8-000018	水洗い(改修)	101
	B1-000009	高圧水洗(市場単価)	102
	B6-000063	亀裂補修	102
	B6-001002	亀裂補修	102
	B6-000064	露出鉄筋補修	102
	B6-000506	露出鉄筋補修	102
	B6-000507	モルタル・コンクリート欠損部補修	102
	B6-000509	モルタル・コンクリート欠損部補修	102
	B8-000010	ポリマーセメント系ファイバー塗布	102
	B8-000019	ビソ注入補強	102
塗装改修			
	B1-000008	S O P 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単	103
	B1-000004	E P 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単価)	103
	B1-000006	E P - G 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単	103
	B1-000005	U C 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単価)	103
	B6-000503	耐候性塗料塗り(D P)(改修)	104
	B8-001004	複層塗材E(耐候形1種(フッ素系))	105
	B8-001006	防水形複層塗材E(耐候形1種(フッ素系))	105
	B8-001008	シーリング	106
	B6-000511	木部保護塗料塗り(WP)(改修)	107
	B6-000512	木部保護塗料塗り(WP)(改修)(糸幅300以下)	108
屋上防水改修			
	B1-181411	トップコート(屋上ウレタン塗膜防水改修)	109
	B6-000501	合成高分子ルーフィング防水	109
	B6-001004	防水下地補修	109
	B6-001005	防水下地補修	109
	B6-001003	改修用ドレン	109
内部改修			
	B8-000023	防汚性ビニル床シート	109
	B8-000035	防汚性ビニル床シート:巻き上げ	109
	B8-001012	壁:化粧ケイ酸カルシウム板張り	110
	B6-000513	床フローリング研ぎ出し	110
	B8-000102	階段:ノンスリップ(改修用)	110
	B8-000036	引張試験費	110

建築工事(参考歩掛り)

左官			
	B0-236381	耐震壁上部充填手間	110

R0801_建築

共通資材／鋼材（市中価格）／棒鋼・丸鋼		
鉄筋コンクリート用異形棒鋼		材料 B0-116131
		t
		JIS G3112
	SD295	SD345
D10	■	—
D13	■	—
D16	■	■
D19	—	■
D22	—	■
D25	—	■
D29	—	■
D32	—	■
※ 主要な資材		
鉄筋コンクリート用異形棒鋼		材料 B0-116132
		t
		JIS G3112
		SD295
D10 少量	■	
D13 少量	■	
※ 主要な資材		
共通資材／鋼材（市中価格）／形鋼		
リップ付軽量溝形鋼		材料 B0-215316
		kg
		SSC400相当品
60×30×10×2.3	■	
75×45×15×2.3	■	
※ 主要な資材		
共通資材／鉄鋼二次製品／ボルト		
六角ナット		材料 B0-215414
		個
	単 価	備 考
W3/8 冷間ホーマー	■	
六角ボルト		
		材料 B0-117524
		本
	単 価	備 考
中ボルト M22×長90mm	■	

共通資材／鉄鋼二次製品／線材		
なまし鉄線		材料 B0-111022
	kg	
	単 価	備 考
#10 径3.2mm	■	
※ 主要な資材		
結束線		材料 B0-111024
	kg	
	単 価	備 考
#21 径0.8mm	■	
※ 主要な資材		
共通資材／鉄鋼二次製品／金網		
溶接金網		材料 B0-116213
	m ²	
	ピッチ 100×100	ピッチ 150×150
径 4.0	■	■
径 5.0	■	■
径 6.0	■	■
※ 主要な資材		
ステンレス溶接金網		材料 B0-116214
	m ²	
	50×50	
径2.6	2,020	
亀甲金網		
	材料 B0-116311	
	m ²	
	基礎価格	
径0.7 網目16	■	
メタルラス		
	材料 B0-215076	
	m ²	
	単 価	備 考
JIS A 5505	平ラスF500	■

共通資材／鉄鋼二次製品／金網				
ワイラス		材料 B0-215067		
		m ²		
	単	価	備	考
ひし形 #18 線径1.2		320		
共通資材／鉄鋼二次製品／くぎ				
鉄丸くぎ		材料 B0-214011		
		kg		
	単	価	備	考
N45 #13 長さ45		■		
N50 #12 長さ50		■		
ボードくぎ				
		材料 B0-214041		
		kg		
	単	価	備	考
#16×25mm ユニクロ		■		
タッピングスクリューねじ				
		材料 B0-214031		
		kg		
	単	価	備	考
#16×25mm ユニクロ		■		
ステーブル				
		材料 B0-214010		
		kg		
	単	価	備	考
4. 19(#8) ×50		■		
共通資材／コンクリート／セメント				
ジョイントコンパウンド		材料 B0-218320		
		kg		
	単	価	備	考
継目処理工法用		■		
細目	摘要	単位	単価	備考
普通ポルトランドセメント		kg	■	材料 B0-114311

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	23,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	23,700	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	23,200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	23,900	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	22,500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	23,200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	23,200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	22,500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	21,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	17,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	22,500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	22,500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	18,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`01	m3	17,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`02	m3	18,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`03	m3	17,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 津川 地区コード`01	m3	21,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`01	m3	17,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`02	m3	17,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`03	m3	17,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 巻 地区コード`01	m3	17,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`01	m3	17,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`03	m3	19,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`04	m3	17,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`01	m3	21,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`02	m3	21,000	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`03	m3	21,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`04	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`05	m3	23,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`06	m3	22,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`07	m3	21,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`08	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`09	m3	21,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`10	m3	22,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`11	m3	18,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`12	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`01	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`02	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`03	m3	23,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`04	m3	23,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`05	m3	24,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`01	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`02	m3	23,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`03	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`01	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`02	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`01	m3	22,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`02	m3	22,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`03	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`04	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`05	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`06	m3	23,600	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`01	m3	23.300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`02	m3	23.300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`05	m3	24.300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`06	m3	27.800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`09	m3	24.300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`01	m3	24.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`02	m3	25.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`04	m3	25.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`05	m3	25.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`06	m3	24.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`01	m3	29.900	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`02	m3	31.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`03	m3	31.400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	23.000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	23.700	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	23.200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	23.900	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	22.500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	23.200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	23.200	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	22.500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	21.800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	17.300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	22.500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	22.500	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	18.300	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	17,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	18,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	17,600	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	17,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	17,600	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	17,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	17,600	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	17,800	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	19,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	17,800	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 03	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 04	m3	22,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 05	m3	23,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 06	m3	22,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 07	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 08	m3	22,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 09	m3	21,000	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 10	m3	22,600	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 11	m3	18,800	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 12	m3	22,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 01	m3	22,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 02	m3	22,300	材料 B1-172505
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 03	m3	23,300	材料 B1-172505

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 04	m3	23,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 05	m3	24,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 01	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 02	m3	23,000	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 03	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 01	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 02	m3	22,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 01	m3	22,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 02	m3	22,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 03	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 04	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 05	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 06	m3	23,600	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 01	m3	23,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 02	m3	23,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 05	m3	24,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 06	m3	27,800	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 09	m3	24,300	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 01	m3	24,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 02	m3	25,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 04	m3	25,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 05	m3	25,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 06	m3	24,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 01	m3	29,900	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 02	m3	31,400	材料 B1-172505	
	18N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 03	m3	31,400	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 01	m3	23.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 02	m3	24.200	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 03	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 04	m3	24.400	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 05	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 06	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 09	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 01	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 02	m3	22.300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 03	m3	17.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 04	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 06	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 07	m3	18.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	17.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	18.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	18.100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	21.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	17.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	18.100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	17.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	18.100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	18.300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	19.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	18.300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	21.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	21.500	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`03	m3	21,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`04	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`05	m3	23,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`06	m3	22,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`07	m3	21,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`08	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`09	m3	21,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`10	m3	23,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`11	m3	19,300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`12	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`03	m3	23,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`04	m3	23,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`02	m3	23,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`03	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`01	m3	23,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`02	m3	23,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`03	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`04	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`05	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`06	m3	24,100	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミクストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`01	m3	23.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`02	m3	23.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`05	m3	24.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`06	m3	28.300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`09	m3	24.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`01	m3	24.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`02	m3	25.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`04	m3	25.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`05	m3	25.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`06	m3	24.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`01	m3	30.400	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`02	m3	31.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`03	m3	31.900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	23.500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	24.200	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	24.400	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	23.700	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	22.300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	17.800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	23.000	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	18.800	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	17.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	18.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	18.100	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	17.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	18.100	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	17.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	18.100	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	18.300	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	19.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	18.300	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 03	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 04	m3	22.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 05	m3	23.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 06	m3	22.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 07	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 08	m3	22.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 09	m3	21.500	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 10	m3	23.100	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 11	m3	19.300	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 12	m3	22.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 01	m3	22.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 02	m3	22.800	材料 B1-172505
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 03	m3	23.800	材料 B1-172505

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 04	m3	23,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 02	m3	23,500	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 03	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 01	m3	23,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 02	m3	23,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 03	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 04	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 05	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 06	m3	24,100	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 01	m3	23,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 02	m3	23,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 05	m3	24,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 06	m3	28,300	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 09	m3	24,800	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 01	m3	24,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 02	m3	25,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 04	m3	25,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 05	m3	25,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 06	m3	24,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 01	m3	30,400	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 02	m3	31,900	材料 B1-172505	
	21N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 03	m3	31,900	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	24,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	24,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	24,900	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	18,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	19,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`01	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`02	m3	19,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード`03	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 津川 地区コード`01	m3	22,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`01	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`02	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード`03	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 巻 地区コード`01	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`01	m3	18,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`03	m3	20,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード`04	m3	18,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`01	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`02	m3	21,700	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`03	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`04	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`05	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`06	m3	22,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`07	m3	22,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`08	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`09	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`10	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`11	m3	19,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`12	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`03	m3	23,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`04	m3	23,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`01	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`02	m3	24,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`03	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`01	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`02	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`01	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`02	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`03	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`04	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`05	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`06	m3	24,600	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミクストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`01	m3	24,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`02	m3	24,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`06	m3	28,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`09	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`01	m3	25,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`02	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`04	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`05	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`06	m3	25,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`01	m3	30,900	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`02	m3	32,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`03	m3	32,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	24,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	24,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	24,900	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	24,200	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	18,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	19,300	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	19,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	22,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	18,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	18,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	18,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	20,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	18,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 03	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 04	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 05	m3	23,500	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 06	m3	22,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 07	m3	22,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 08	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 09	m3	21,700	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 10	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 11	m3	19,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 12	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 01	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 02	m3	22,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 03	m3	23,800	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 04	m3	23,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 01	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 02	m3	24,000	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 03	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 01	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 02	m3	23,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 01	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 02	m3	23,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 03	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 04	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 05	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 06	m3	24,600	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 01	m3	24,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 02	m3	24,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 05	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 06	m3	28,800	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 09	m3	25,300	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 01	m3	25,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 02	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 04	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 05	m3	26,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 06	m3	25,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 01	m3	30,900	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 02	m3	32,400	材料 B1-172505	
	24N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 03	m3	32,400	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 01	m3	24,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 02	m3	25,300	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 03	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 04	m3	25,500	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 05	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 06	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 09	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 01	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 02	m3	23,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 03	m3	18,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 04	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 06	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 07	m3	19,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	18,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	19,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	19,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	22,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	18,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	19,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	18,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	19,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	19,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	20,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	19,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	22,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	22,600	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミクストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`03	m3	22.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`04	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`05	m3	24.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`06	m3	23.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`07	m3	22.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`08	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`09	m3	22.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`10	m3	24.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`11	m3	20.400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`12	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`01	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`02	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`03	m3	24.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`04	m3	24.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`05	m3	26.400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`01	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`02	m3	24.600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`03	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`01	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`02	m3	23.900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`01	m3	24.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`02	m3	24.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`03	m3	25.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`04	m3	25.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`05	m3	25.200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`06	m3	25.200	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`01	m3	24,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`02	m3	24,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`05	m3	25,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`06	m3	29,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`09	m3	25,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`01	m3	26,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`02	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`04	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`05	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`06	m3	26,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`01	m3	31,500	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`02	m3	33,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`03	m3	33,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	24,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	25,300	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	25,500	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	24,800	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	23,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	18,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	24,100	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	19,900	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディーミクストコンクリート				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	18.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	19.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	19.200	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	18.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	19.200	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	18.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	19.200	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	19.400	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	20.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	19.400	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 03	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 04	m3	23.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 05	m3	24.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 06	m3	23.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 07	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 08	m3	23.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 09	m3	22.600	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 10	m3	24.200	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 11	m3	20.400	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 12	m3	23.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 01	m3	23.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 02	m3	23.900	材料 B1-172505
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 03	m3	24.900	材料 B1-172505

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 04	m3	24,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 05	m3	26,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 01	m3	23,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 02	m3	24,600	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 03	m3	23,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 01	m3	23,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 02	m3	23,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 01	m3	24,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 02	m3	24,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 03	m3	25,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 04	m3	25,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 05	m3	25,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 06	m3	25,200	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 01	m3	24,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 02	m3	24,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 05	m3	25,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 06	m3	29,400	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 09	m3	25,900	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 01	m3	26,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 02	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 04	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 05	m3	27,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 06	m3	26,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 01	m3	31,500	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 02	m3	33,000	材料 B1-172505	
	27N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 03	m3	33,000	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 01	m3	25,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 02	m3	25,900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 03	m3	25,400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 04	m3	26,100	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 05	m3	24,700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 06	m3	25,400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 村上 地区コード 09	m3	25,400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 01	m3	24,700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 02	m3	24,000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 03	m3	19,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 04	m3	24,700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 06	m3	24,700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード 07	m3	20,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	19,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	20,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	19,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	23,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	19,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	19,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	19,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	19,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	20,000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	21,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	20,000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	23,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	23,200	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`03	m3	23,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`04	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`05	m3	25,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`06	m3	24,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`07	m3	23,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`08	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`09	m3	23,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`10	m3	24,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`11	m3	21,000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード`12	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`01	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`02	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`03	m3	25,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`04	m3	25,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード`05	m3	27,000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`01	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`02	m3	25,200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード`03	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`01	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード`02	m3	24,500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`01	m3	24,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`02	m3	24,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`03	m3	25,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`04	m3	25,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`05	m3	25,800	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード`06	m3	25,800	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート					
細目	摘要	単位	単価	備考	
コンクリート	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`01	m3	25.500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`02	m3	25.500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`05	m3	26.500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`06	m3	30.000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 上越 地区コード`09	m3	26.500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`01	m3	26.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`02	m3	27.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`04	m3	27.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`05	m3	27.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード`06	m3	26.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`01	m3	32.100	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`02	m3	33.600	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL15cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード`03	m3	33.600	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`01	m3	25.200	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`02	m3	25.900	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`03	m3	25.400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`04	m3	26.100	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`05	m3	24.700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`06	m3	25.400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 村上 地区コード`09	m3	25.400	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`01	m3	24.700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`02	m3	24.000	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`03	m3	19.500	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`04	m3	24.700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`06	m3	24.700	材料 B1-172505	
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新発田 地区コード`07	m3	20.500	材料 B1-172505	

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 01	m3	19,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 02	m3	20,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新津 地区コード 03	m3	19,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 津川 地区コード 01	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 01	m3	19,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 02	m3	19,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 新潟 地区コード 03	m3	19,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 巻 地区コード 01	m3	19,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 01	m3	20,000	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 03	m3	21,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 三条 地区コード 04	m3	20,000	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 01	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 02	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 03	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 04	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 05	m3	25,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 06	m3	24,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 07	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 08	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 09	m3	23,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 10	m3	24,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 11	m3	21,000	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 長岡 地区コード 12	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 01	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 02	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 03	m3	25,500	材料 B1-172505

共通資材／コンクリート／レディミキストコンクリート				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 04	m3	25,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 魚沼 地区コード 05	m3	27,000	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 01	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 02	m3	25,200	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 十日町 地区コード 03	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 01	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 南魚沼 地区コード 02	m3	24,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 01	m3	24,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 02	m3	24,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 03	m3	25,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 04	m3	25,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 05	m3	25,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 柏崎 地区コード 06	m3	25,800	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 01	m3	25,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 02	m3	25,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 05	m3	26,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 06	m3	30,000	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 上越 地区コード 09	m3	26,500	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 01	m3	26,900	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 02	m3	27,900	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 04	m3	27,900	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 05	m3	27,900	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 糸魚川 地区コード 06	m3	26,900	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 01	m3	32,100	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 02	m3	33,600	材料 B1-172505
	30N/mm2 SL18cm 粗骨材25mm 佐渡 地区コード 03	m3	33,600	材料 B1-172505

R0801_建築

共通資材／コンクリート／レディミクストコンクリート							
普通コンクリート						材料 B0-114112	
m3							
JIS A5308							
		呼び強度18	呼び強度21	呼び強度24	呼び強度27	呼び強度30	FC=18
S 8	粗骨材20	■	—	■	—	—	—
S15	粗骨材20	■	■	■	■	■	■
S18	粗骨材20	■	■	■	■	■	■
JIS A5308							
		FC=21	FC=24	FC=27	FC=30		
S15	粗骨材20	■	■	■	■		
S18	粗骨材20	■	■	■	■		
普通コンクリート(高炉セメントB種使用)						材料 B0-114113	
m3							
JIS A5308							
		呼び強度18	呼び強度21	呼び強度24	呼び強度27	呼び強度30	FC=18
S15	粗骨材20	■	■	■	■	■	■
S18	粗骨材20	■	■	■	■	■	■
JIS A5308							
		FC=21	FC=24	FC=27	FC=30		
S15	粗骨材20	■	■	■	■		
S18	粗骨材20	■	■	■	■		
共通資材／コンクリート／骨材							
砂						材料 B0-114411	
m3							
				単 価	備 考		
埋戻し用				■			
コンクリート再生材				■			
荒目				■			
細目				■			
※ 主要な資材							
クラッシュラン						材料 B0-114425	
m3							
				-	再生材		
40～0mm				■	■		
※ 主要な資材							

共通資材／コンクリート／骨材					
細目	摘要	単位	単価	備考	
再生クラッシュラン40mm	村上 地区コード〃01	m3	3.700	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃02	m3	3.700	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃03	m3	4.500	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃04	m3	4.500	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃05	m3	3.300	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃06	m3	3.900	材料 B1-171526	
	村上 地区コード〃09	m3	3.700	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃01	m3	2.300	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃02	m3	2.300	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃03	m3	2.300	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃04	m3	2.900	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃05	m3	2.900	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃06	m3	2.300	材料 B1-171526	
	新発田 地区コード〃07	m3	2.400	材料 B1-171526	
	新津 地区コード〃01	m3	2.400	材料 B1-171526	
	新津 地区コード〃02	m3	2.400	材料 B1-171526	
	新津 地区コード〃03	m3	2.400	材料 B1-171526	
	新潟 地区コード〃01	m3	1.900	材料 B1-171526	
	新潟 地区コード〃02	m3	2.300	材料 B1-171526	
	新潟 地区コード〃03	m3	2.000	材料 B1-171526	
	巻 地区コード〃01	m3	2.400	材料 B1-171526	
	三条 地区コード〃01	m3	2.400	材料 B1-171526	
	三条 地区コード〃03	m3	2.600	材料 B1-171526	
	三条 地区コード〃04	m3	2.400	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃01	m3	2.500	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃02	m3	2.500	材料 B1-171526	

共通資材／コンクリート／骨材					
細目	摘要	単位	単価	備考	
再生クラッシュラン40mm	長岡 地区コード〃03	m3	2.500	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃04	m3	2.800	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃05	m3	2.800	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃06	m3	2.800	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃07	m3	2.400	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃08	m3	2.700	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃09	m3	2.600	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃10	m3	2.600	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃11	m3	2.600	材料 B1-171526	
	長岡 地区コード〃12	m3	2.800	材料 B1-171526	
	魚沼 地区コード〃01	m3	2.700	材料 B1-171526	
	魚沼 地区コード〃02	m3	2.800	材料 B1-171526	
	魚沼 地区コード〃03	m3	2.800	材料 B1-171526	
	魚沼 地区コード〃04	m3	2.800	材料 B1-171526	
	魚沼 地区コード〃05	m3	2.800	材料 B1-171526	
	十日町 地区コード〃01	m3	3.500	材料 B1-171526	
	十日町 地区コード〃02	m3	3.500	材料 B1-171526	
	十日町 地区コード〃03	m3	3.700	材料 B1-171526	
	南魚沼 地区コード〃01	m3	2.700	材料 B1-171526	
	南魚沼 地区コード〃02	m3	3.100	材料 B1-171526	
	柏崎 地区コード〃01	m3	2.730	材料 B1-171526	
	柏崎 地区コード〃02	m3	2.930	材料 B1-171526	
	柏崎 地区コード〃03	m3	2.830	材料 B1-171526	
	柏崎 地区コード〃04	m3	2.930	材料 B1-171526	
	柏崎 地区コード〃06	m3	3.030	材料 B1-171526	
	上越 地区コード〃01	m3	3.100	材料 B1-171526	

共通資材／コンクリート／骨材					
細目	摘要	単位	単価	備考	
再生クラッシュラン40mm	上越 地区コード 02	m3	2.800	材料 B1-171526	
	上越 地区コード 04	m3	3.600	材料 B1-171526	
	上越 地区コード 05	m3	3.300	材料 B1-171526	
	上越 地区コード 06	m3	3.700	材料 B1-171526	
	上越 地区コード 09	m3	3.450	材料 B1-171526	
	糸魚川 地区コード 01	m3	3.400	材料 B1-171526	
	糸魚川 地区コード 02	m3	3.700	材料 B1-171526	
	糸魚川 地区コード 04	m3	4.200	材料 B1-171526	
	糸魚川 地区コード 05	m3	4.000	材料 B1-171526	
	糸魚川 地区コード 06	m3	3.700	材料 B1-171526	
	佐渡 地区コード 01	m3	3.580	材料 B1-171526	
	佐渡 地区コード 02	m3	4.580	材料 B1-171526	
	佐渡 地区コード 03	m3	4.880	材料 B1-171526	
	切込砕石				
				m3	材料 B0-114431
		単価	備考		
-		■			
再生材		■			
購入良質土					
			m3	材料 B0-112112	
		単価	備考		
砂 クッション用		■			
共通資材／コンクリート／混和剤					
防水剤			kg	材料 B0-216181	
		単価	備考		
防水モルタル用		■			

R0801_建築

共通資材／コンクリート杭		
杭頭補強用底板		材料 B0-115491
	個	
	単 価	備 考
杭径300	■	
杭径350	■	
杭径400	■	
杭径450	■	
杭径500	■	
杭径600	■	
共通資材／木材／仮設用材		
切丸太		材料 B0-111012
	本	
	長さ1.8m	
末口7.5cm	■	
木下地材		
		材料 B0-111345
	m3	
	単 価	備 考
仮設用材	■	
共通資材／木材／建築用材		
小幅板		材料 B0-111013
	m3	
	単 価	備 考
1 等	■	
さん材		
		材料 B0-111341
	m3	
	30×50×4,000mm程度	
仮設用材	■	
※ 主要な資材		
ハタ角		
		材料 B0-111342
	m3	
	単 価	備 考
仮設用材	■	
※ 主要な資材		

共通資材／木材／集成材・造作材				
777合板		材料 B0-214361		
		m ²		
		単	価	備 考
2類	厚さ5.5mm	F☆☆☆☆	■	
	厚さ9.0mm	F☆☆☆☆	■	
共通資材／木材／木材保存剤				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
防腐・防蟻剤		L	■	材料 B0-218524
共通資材／仮設材／足場材				
丸パイプ		材料 B0-112211		
		m		
		基礎価格	基本料	供用1日賃料
48.6φ×2.4		■	■	■
枠組足場 建枠				
		材料 B0-112213		
		枚		
		基本料	供用1日賃料	
600級×1,700級		■	■	
900級×1,700級		■	■	
1,200級×1,700級		■	■	
900級×1,200級		■	■	
枠組足場 筋違				
		材料 B0-112214		
		本		
		基本料	供用1日賃料	
1,200級×1,800級		■	■	
枠組足場 板付布枠				
		材料 B0-112215		
		枚		
		基本料	供用1日賃料	
240級×1,800級		■	■	
500級×1,800級		■	■	

R0801_建築

共通資材／仮設材／足場材			
枠組足場 手すり		材料 B0-112231	
		本	
		基本料	供用1日賃料
1,800級		■	■
枠組足場 金網養生枠		材料 B0-112233	
		枚	
		基本料	供用1日賃料
850×1,800		■	■
合板足場板		材料 B0-112234	
		枚	
		基礎価格	基本料
			供用1日賃料
240×4,000		■	■
先行手すり枠		材料 B0-112216	
		枚	
		基本料	供用1日賃料
2段手すり	1,829mm	■	■
つま先板(幅木)		材料 B0-112217	
		枚	
		基本料	供用1日賃料
1,829mm		■	■
鋼製脚立		材料 B0-112237	
		脚	
		基礎価格	基本料
			供用1日賃料
1800mm		■	■
ハイポータ		材料 B0-112212	
		本	
		基礎価格	
		溶融亜鉛メッキ	
長尺2,600~4,000		■	

R0801_建築

共通資材／仮設材／足場材			
固定ベース		材料 B0-111144	
個			
	基礎価格	基本料	供用1日賃料
先めつき	■	■	■
クランプ			
		材料 B0-111141	
個			
パイプ径48.6用			
	基礎価格	基本料	供用1日賃料
自在.直交	先めつき	■	■
三連.直交	先めつき	—	■
養生枠用クランプ			
		材料 B0-111242	
個			
	単	価	備 考
基本料	■		
供用1日賃料	■		
壁つなぎ			
		材料 B0-111142	
個			
先めつき			
	基本料	供用1日賃料	
450～600	■	■	
ジョイント			
		材料 B0-111145	
個			
先めつき			
パイプ径48.6用	基本料	■	
	供用1日賃料	■	
ジャッキベース			
		材料 B0-111146	
本			
	基本料	供用1日賃料	
スローク250mm	■	■	
道板受台			
		材料 B0-111171	
個			
	単	価	備 考
基礎価格	■		

R0801_建築

共通資材／仮設材／足場材		
ブラケット 材料 B0-111181		
	本	
	基本料	供用1日賃料
500mm級	■	■
足場チェーン 材料 B0-111191		
	本	
	基礎価格	
径6 L=4,000mm	■	
朝顔主材 材料 B0-111261		
	組	
	基本料	供用1日賃料
@1,829mm	■	■
コーナー部	■	■
滑り止め 材料 B0-111344		
	m3	
	単 価	備 考
仮設用材 栈木30×50mm程度	■	
ガードフェンス 材料 B0-111812		
	枚	
	基本料	供用1日賃料
H=1.8m	310	17
柱脚固定具(ガードフェンス) 材料 B0-111813		
	個	
	基本料	供用1日賃料
コンクリート製	45	4
ローリングクレーン 材料 B0-111271		
	台	
	基本料	供用1日賃料
2段	■	■
3段	■	■
4段	■	■
5段	■	■

R0801_建築

共通資材／仮設材／仮囲い・ゲート						
仮囲鉄板			材料 B0-112261			
枚						
		H=2.0 W=500		H=3.0 W=500		
		基本料	供用1日賃料	基本料	供用1日賃料	
厚1.2		■	■	■	■	
敷鉄板			材料 B0-112262			
枚						
		-	3ヶ月以下	6ヶ月以下	12ヶ月以下	24ヶ月以下
1,524×6,096 厚22mm	整備費	■	-	-	-	-
	供用1日賃料	-	■	■	■	■
※ 主要な資材						
共通資材／仮設材／ネット・シート・パネル						
建築工事用シート			材料 B0-111211			
m ²						
		防災性能 JIS A 8952 1類		防災性能 JIS A 8952 2類		
ポリエステル	基礎価格	■		-		
	基本料	■		■		
	供用1日賃料	■		■		
メッシュシート			材料 B0-111212			
m ²						
		基本料		供用1日賃料		
防災性能 JIS A 8952 1類		■		■		
防災性能 JIS A 8952 2類		■		■		
建築工事用防音シート			材料 B0-111214			
m ²						
		基本料		供用1日賃料		
1.8×3.4m		■		■		
安全ネット			材料 B0-111213			
m ²						
		15.0mm目				
防災ポリエステル	基本料	■				
	供用1日賃料	■				

R0801_建築

共通資材／仮設材／ネット・シート・パネル				
足場用アルミ防音パネル			材料 B0-111223	
			枚	
			基本料	供用1日賃料
857×1,820			■	■
防音パネルクランプ				
			材料 B0-111224	
			個	
			基本料	供用1日賃料
φ42.7用			■	■
共通資材／仮設材／型枠材／型枠用合板				
コンクリート型枠用合板			材料 B0-111315	
			m ²	
			表面加工無し	表面加工品
JAS規格	-	厚12	-	■
	B-C	厚12	■	-
※ 主要な資材				
共通資材／仮設材／型枠材／金物・目地材				
丸セパレーター			材料 B0-111331	
			個	
			C 型	
			長さ200	
径 8			■	
フォームタイ				
			材料 B0-111332	
			本	
			C 型	
径 8			■	
コーン				
			材料 B0-111333	
			個	
			硬質ポリフェニル樹脂	
セパレーター用		基礎価格	■	

R0801_建築

共通資材／仮設材／型枠材／金物・目地材					
型枠目地棒			材料 B0-111314		
			m		
			プラスチック製品		
目地幅15	目地底幅10	目地深さ10	54		
目地幅20	目地底幅15	目地深さ10	57		
		目地深さ20	110		
コンクリート用目地材			材料 B0-211011		
			m		
			エラストイト		
25×90			■		
円形型枠			材料 B0-211001		
			m		
			紙製		
50			■		
75			■		
100			■		
125			■		
150			■		
200			■		
スリーブ			材料 B0-211002		
			個		
			つめ(固定用金具)共		
			L=200～300程度	L=300～500程度	L=400～700程度
50	溶融亜鉛めっき鋼板製	0.6t	1,100	1,280	1,370
100	溶融亜鉛めっき鋼板製	0.6t	1,230	1,440	1,780
200	溶融亜鉛めっき鋼板製	0.6t	1,620	1,830	2,340
300	溶融亜鉛めっき鋼板製	0.8t	2,860	3,230	4,010
共通資材／仮設材／型枠材／耐震スリット材					
耐震スリット			材料 B0-211052		
			m		
			垂直	水平	
			全貫通型	全貫通型	
壁厚150	耐火型	防水	スリット厚25	■	■
		非防水	スリット厚25	■	■
壁厚180	耐火型	防水	スリット厚25	■	■
		非防水	スリット厚25	■	■
壁厚200	耐火型	防水	スリット厚25	■	■
		非防水	スリット厚25	■	■
壁厚250	耐火型	防水	スリット厚25	■	■
		非防水	スリット厚25	■	■

共通資材／仮設材／型枠材／剥離剤				
型枠剥離剤		材料 B0-111321		
		L		
		単 価	備 考	
木製型枠用		■		
共通資材／仮設材／鋼矢板				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
鋼矢板	損料	日・m ²	■	材料 B1-171025
簡易鋼矢板	損料	日・m ²	■	材料 B1-171020
共通資材／塗材				
アクリル樹脂系非水分散塗料		材料 B0-218527		
		kg		
		単 価	備 考	
JIS K5670 F☆☆☆☆		■		
共通資材／塗材／さび止め塗料				
一液形変性球形樹脂さび止めペイント		材料 B0-218550		
		kg		
		単 価	備 考	
JPMS 28		■		
変性球形樹脂プライマー		材料 B0-218562		
		kg		
		単 価	備 考	
JASS 18 M-109		■		
鉛・カドミウムさび止めペイント		材料 B0-218567		
		kg		
		単 価	備 考	
規格1種 JIS K5674 -		■		
規格2種 JIS K5674 -		830		

R0801_建築

共通資材／塗材／さび止め塗料		
水系さび止めペイント		材料 B0-218568
		kg
	単 価	備 考
JASS 18M-111 F☆☆☆☆	■	
共通資材／塗材／建築用塗料／調合ペイント		
合成樹脂調合ペイント		材料 B0-218512
		kg
		1 種
淡 彩	JIS K5516	F☆☆☆☆
		■
共通資材／塗材／建築用塗料／エナメル		
フタル酸樹脂エナメル		材料 B0-218518
		kg
	単 価	備 考
淡 彩 JIS K5572 F☆☆☆	■	
共通資材／塗材／建築用塗料／合成樹脂塗料		
合成樹脂エマルジョンペイント		材料 B0-218513
		kg
	単 価	備 考
1種(アクリル系) 淡 彩 JIS K5663 F☆☆☆☆	■	
つや有り合成樹脂エマルジョンペイント		
		材料 B0-218529
		kg
	単 価	備 考
JIS K5660 F☆☆☆☆	■	
合成樹脂エマルジョン模様塗料		
		材料 B0-218514
		kg
	単 価	備 考
規格2種 JIS K5668 F☆☆☆☆	■	

R0801_建築

共通資材／塗材／建築用塗料／合成樹脂塗料		
合成樹脂エマルジョンシーラー		材料 B0-218590
	kg	
	単 価	備 考
JIS K5663	F☆☆☆☆	■
合成樹脂エマルジョンシーラー(クリヤータイプ)		
		材料 B0-218582
	kg	
	単 価	備 考
壁紙用 - -	780	
共通資材／塗材／建築用塗料／ワニス		
1液形油変性ポ リウレタンワニス		材料 B0-218533
	kg	
	単 価	備 考
JASS 18 M-301	■	
2液形ポ リウレタンワニス		
		材料 B0-218534
	kg	
	単 価	備 考
JASS 18 M-502	■	
セラックニス		
		材料 B0-218581
	kg	
	単 価	備 考
JASS 18 M-308	■	
反応形合成樹脂シーラー及び弱溶剤系反応形合成樹脂シーラー		
		材料 B0-218508
	kg	
	単 価	備 考
JASS 18 M-201	■	
共通資材／塗材／建築用塗料／ラッカー		
ニトロセルロースラッカー		材料 B0-218521
	kg	
		JIS K5531
木材用クリヤラッカー	■	

共通資材／塗材／特殊塗料				
細目	摘要	単位	単価	備考
オイルステイン		kg	■	材料 B0-218523
共通資材／塗材／下地材				
不飽和ポリエステルパテ				材料 B0-218570
			kg	
			単価	備考
JASS 18 M-110			■	
合成樹脂エマルジョンパテ				
				材料 B0-218573
			kg	
			-	JIS K5669
			-	F☆☆☆☆
一般形			■	-
耐水形			-	■
耐水形 薄付け用			-	■
壁紙用		350	-	-
反応形合成樹脂パテ(2液形エポキシ樹脂パテ)				
				材料 B0-218505
			kg	
			単価	備考
JASS 18 M-202			■	
シーラー				
				材料 B0-218547
			kg	
			単価	備考
壁紙用			780	
ラッカー系シーラー				
				材料 B0-218541
			kg	
			単価	備考
ウッドシーラー JIS K5533 F☆☆☆☆			■	
サンディングシーラー JIS K5533 F☆☆☆☆			■	
しみ止めシーラー				
				材料 B0-218594
			kg	
			■	

R0801_建築

共通資材／塗材／下地材		
目止め剤		材料 B0-218502
	kg	
	単 価	備 考
クリヤッカー塗り用	■	
化粧シート用プライマー		
		材料 B0-218586
	L	
	単 価	備 考
水性プライマー	■	
合成樹脂	■	
合成ゴム	■	
共通資材／塗材／希釈剤・研磨紙		
研磨紙		材料 B0-218506
	枚	
	単 価	備 考
P120～400	■	
共通資材／接着剤		
壁紙用接着剤		材料 B0-218091
	kg	
	2種1号	2種2号
JIS A6922	170	150
断熱材用接着剤		
		材料 B0-218002
	kg	
	単 価	備 考
製造所指定品	830	
ビニル系床材用接着剤		
		材料 B0-218032
	kg	
	一般用	耐水用
ゴム系テックス形	300	—
エポキシ樹脂系	—	1,090

R0801_建築

共通資材／接着剤		
カーペット用接着剤		材料 B0-218033
		kg
	単 価	備 考
製造所指定品 全面接着剤工法用	320	
壁・天井ボード用接着剤		材料 B0-218082
		kg
	ビニル樹脂系溶剤形Vs	ビニル樹脂系エマルジョン形Ve
マッシュ状	天井用	
	910	370
せっこうボード直張り用接着剤		材料 B0-218092
		kg
	単 価	備 考
製造所指定品	110	
土木資材／道路用材／舗装用材／アスファルト舗装材		
アスファルト混合物		材料 B0-311111
		t
	-	13mm
密粒度アスコン	-	■
細粒度アスコン	-	■
再生密粒度アスコン	-	■
再生細粒度アスコン	-	■
開粒度アスファルト	■	-
プライムコート		材料 B0-311117
		L
	アスファルト乳剤	
PK-3		■
タックコート		材料 B0-311118
		L
	アスファルト乳剤	
PK-4		■

土木資材／道路用材／舗装用材／その他舗装材				
細目	摘要	単位	単価	備考
不織布		m ²		材料 B0-311021

土木資材／上・下水道材／グレーチング						
ステンレス製グレーチング溝ふた			材料 B0-215837			
			m			
			側溝用（枠付）		横断用（枠付）	
			15mmピッチ	30mmピッチ	15mmピッチ	30mmピッチ
			平型	平型	平型	平型
歩行用	ホルト固定無	溝幅200	26,800	17,700	26,800	17,700
		溝幅250	30,700	19,900	30,700	19,900
		溝幅300	36,000	22,800	36,000	22,800
		溝幅350	39,100	24,300	39,100	24,300
		溝幅400	43,800	27,200	43,800	27,200
		溝幅450	47,400	29,000	47,400	29,000
T-2	ホルト固定無	溝幅200	26,800	21,400	26,800	26,400
		溝幅250	30,700	29,300	38,300	35,100
		溝幅300	44,700	33,500	53,700	40,100
		溝幅350	49,300	43,700	59,100	50,500
		溝幅400	55,700	48,400	78,800	56,000
		溝幅450	72,000	52,000	85,200	70,500
T-6	ホルト固定無	溝幅200	34,100	26,400	40,300	31,600
		溝幅250	46,100	35,100	54,700	40,600
		溝幅300	63,700	46,300	63,700	54,600
		溝幅350	70,100	59,400	82,300	63,800
		溝幅400	78,800	70,200	92,000	70,200
		溝幅450	100,000	75,500	119,000	121,000
T-14	ホルト固定無	溝幅200	34,100	31,600	40,300	31,600
		溝幅250	46,100	40,600	54,700	40,600
		溝幅300	63,700	54,600	63,700	54,600
		溝幅350	82,300	63,800	82,300	63,800
		溝幅400	92,000	110,000	92,000	110,000
		溝幅450	119,000	121,000	119,000	121,000
T-20	ホルト固定無	溝幅200	44,600	31,600	48,200	36,400
		溝幅250	54,700	46,200	54,700	49,100
		溝幅300	74,500	58,800	74,500	89,200
		溝幅350	98,100	99,400	98,100	99,400
		溝幅400	106,000	119,000	112,000	119,000
		溝幅450	129,000	150,000	129,000	150,000

土木資材／上・下水道材／グレーチング								
ステンレス製グレーチング溝ふた				材料 B0-215837				
m								
			U字溝用					
			15mmピッチ	30mmピッチ				
			平型	平型				
歩行用	ボルト固定無	180用	19,800	13,500				
		240用	26,000	16,900				
		300用	29,600	18,800				
		360用	36,200	22,500				
		450用	51,500	34,200				
T-2	ボルト固定無	180用	19,800	14,400				
		240用	26,000	18,400				
		300用	35,600	23,600				
		360用	42,900	33,000				
		450用	73,800	57,200				
T-6	ボルト固定無	180用	22,700	16,000				
		240用	34,600	23,900				
		300用	51,000	46,800				
		360用	61,700	64,100				
		450用	106,000	117,000				
T-14	ボルト固定無	180用	22,700	16,000				
		240用	34,600	23,900				
		300用	51,000	56,000				
		360用	87,100	70,600				
		450用	124,000	149,000				
個								
ステンレス製グレーチングますふた				材料 B0-215834				
			ます幅300角	ます幅350角	ます幅400角	ます幅450角		
枠付	30mmピッチ	平型	T-2	16,400	23,500	28,300	38,000	48,500
			T-6	21,800	31,000	36,500	45,900	58,800
			T-14	21,800	31,000	38,300	45,900	69,000
			T-20	26,000	33,600	44,700	53,600	91,500
						ます幅550角	ます幅600角	
枠付	30mmピッチ	平型	T-2	64,600	71,900			
			T-6	87,500	88,100			
			T-14	87,500	88,100			
			T-20	131,000	139,000			
			個					

土木資材／上・下水道材／グレーチング						
鋼製グレーチング溝ふた			材料 B0-215835			
			m			
			側溝用（枠付）	横断用（枠付）	U字溝用	かさあげ用
			普通目	普通目	普通目	普通目
			平型	平型	平型	平型
歩行用	ボルト固定無	溝幅200	■	■	—	—
		溝幅250	■	■	—	—
		溝幅300	■	■	—	—
		溝幅350	■	■	—	—
		溝幅400	■	■	—	—
		溝幅450	■	■	—	—
		180用	—	—	■	—
		300用	—	—	■	—
		450用	—	—	■	—
T-2	ボルト固定無	溝幅200	■	■	—	—
		溝幅250	■	■	—	—
		溝幅300	■	■	—	—
		溝幅350	■	■	—	—
		溝幅400	■	■	—	—
		溝幅450	■	■	—	—
		180用	—	—	■	—
		300用	—	—	■	■
		400用	—	—	—	■
450用	—	—	■	—		
T-6	ボルト固定無	溝幅200	■	■	—	—
		溝幅250	■	■	—	—
		溝幅300	■	■	—	—
		溝幅350	■	■	—	—
		溝幅400	■	■	—	—
		溝幅450	■	■	—	—
		180用	—	—	■	—
		300用	—	—	■	■
		400用	—	—	—	■
450用	—	—	■	—		
T-14	ボルト固定無	溝幅200	■	■	—	—
		溝幅250	■	■	—	—
		溝幅300	■	■	—	—
		溝幅350	■	■	—	—
		溝幅400	■	■	—	—
		溝幅450	■	■	—	—
		180用	—	—	■	—
		300用	—	—	■	■
		400用	—	—	—	■
450用	—	—	■	—		
T-20	ボルト固定無	溝幅200	■	■	—	—
		溝幅250	■	■	—	—
		溝幅300	■	■	—	—
		溝幅350	■	■	—	—
		溝幅400	■	■	—	—
		溝幅450	■	■	—	—
		300用	—	—	—	■
		400用	—	—	—	■

※ 主要な資材

土木資材／上・下水道材／グレーチング		
鋼製グレーチングますふた		材料 B0-215828
		個
		枠付
		普通目
		平型
T-2	ます幅300角	7,440
	ます幅350角	10,400
	ます幅400角	12,200
	ます幅450角	13,500
	ます幅500角	17,000
	ます幅550角	21,800
	ます幅600角	21,500
T-6	ます幅300角	9,540
	ます幅350角	13,100
	ます幅400角	14,800
	ます幅450角	19,400
	ます幅500角	23,000
	ます幅550角	30,900
	ます幅600角	30,000
T-14	ます幅300角	9,540
	ます幅350角	14,000
	ます幅400角	14,800
	ます幅450角	19,400
	ます幅500角	23,000
	ます幅550角	30,900
	ます幅600角	30,000
T-20	ます幅300角	10,400
	ます幅350角	16,300
	ます幅400角	17,100
	ます幅450角	20,900
	ます幅500角	24,200
	ます幅550角	35,200
	ます幅600角	33,700
※ 主要な資材		

土木資材／上・下水道材／鋳鉄製ふた			
鋳鉄製ますふた		材料 B0-215833	
		個	
		枠付	
		格子型	
		-	
T-2 (5KN)	ます幅300角		■
	ます幅350角		■
	ます幅400角		■
	ます幅450角		■
	ます幅500角		■
	ます幅600角		■
T-6 (15KN)	ます幅300角		■
	ます幅350角		■
	ます幅400角		■
	ます幅450角		■
	ます幅500角		■
	ます幅600角		■
T-20 (50KN)	ます幅300角		■
	ます幅350角		■
	ます幅400角		■
	ます幅450角		■
	ます幅500角		■
	ます幅600角		■
※ 主要な資材			
鋳鉄製マンホールふた		材料 B0-215816	
		か所	
		水封形	
		50KN (T-20)	15KN (T-6)
		5KN (T-2)	
内径300		■	■
内径350		■	■
内径400		■	■
内径450		■	■
内径500		■	■
内径600		■	■
		簡易密閉形(ハッキン式)	
		50KN (T-20)	15KN (T-6)
		5KN (T-2)	
内径300		■	■
内径350		■	■
内径400		■	■
内径450		■	■
内径500		■	■
内径600		■	■
		密閉形(テーパ-ハッキン式)	
		50KN (T-20)	15KN (T-6)
		5KN (T-2)	
内径450		■	■
内径500		■	■
内径600		■	■

R0801_建築

土木資材／一般土木用材／シート		
ポリエチレンフィルム	材料 B0-211031	
	m ²	
	単 価	備 考
厚さ0.15	■	
土木資材／造園・緑化材／芝類		
こうらい芝	材料 B0-315351	
	m ²	
	単 価	備 考
36×14cm	■	
※ 主要な資材		
野芝		
	材料 B0-315352	
	m ²	
	単 価	備 考
36×28cm	■	
※ 主要な資材		
土木資材／造園・緑化材／グランドカバープランツ		
りゅうのひげ	材料 B0-315353	
	株	
	単 価	備 考
5芽立	■	
土木資材／造園・緑化材／グランドカバープランツ		
笹	材料 B0-315354	
	株	
	3芽立	
こぐま笹	■	
土木資材／造園・緑化材／支柱材		
杉こずえ丸太	材料 B0-315343	
	本	
	単 価	備 考
長さ4.0m 末口径3cm -	■	
※ 主要な資材		

R0801_建築

土木資材／造園・緑化材／支柱材						
杉丸太						材料 B0-315344
本						
	長さ0.6m	長さ0.75m	長さ1.8m	長さ2.1m	長さ4.0m	長さ6.3m
末口径6cm	■	—	■	—	■	—
末口径7.5cm	■	■	■	■	—	—
中径6cm	—	—	—	—	—	■
※ 主要な資材						
真竹						材料 B0-315341
本						
				12本束		
長さ1.5m				210		
長さ2.5m				320		
長さ6.0m				■		
※ 主要な資材						
土木資材／造園・緑化材／客土・土壌改良材						
客土						材料 B0-315361
m3						
			単 価	備 考		
黒土			■			
細 目	摘 要		単 位	単 価	備 考	
芝目土			m3	■	材料 B0-315362	
建築資材／防水材／アスファルト防水材						
アスファルト						材料 B0-211111
kg						
			単 価	備 考		
3 種			■			
※ 主要な資材						

建築資材／防水材／アスファルト防水材				
アスファルトルーフィング [°] フェルト			材料 B0-211121	
			m ²	
		単 価		備 考
1500		■		
※ 主要な資材				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
砂付ストレッチ ルーフィング [°]		m ²	■	材料 B0-211122
※ 主要な資材				
砂付穴あき ルーフィング [°]		m ²	■	材料 B0-211123
※ 主要な資材				
ストレッチルーフィング [°]			材料 B0-211124	
			m ²	
		単 価		備 考
1000		■		
※ 主要な資材				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
網状アスファルト ルーフィング [°]		m ²	■	材料 B0-211125
※ 主要な資材				
アスファルトフェルト		m ²	■	材料 B0-211161
※ 主要な資材				
アスファルトプライマー		kg	■	材料 B0-211181
※ 主要な資材				
フラットヤーンクロス			材料 B0-211191	
			m ²	
		単 価		備 考
70g/m ² 程度		■		

R0801_建築

建築資材／防水材／アスファルト防水材				
成形伸縮目地材		材料 B0-211015		
		m		
		付着層タイプ	アンカータイプ	
25×80		■	■	
細目	摘要	単位	単価	備考
成形緩衝材		m	■	材料 B0-211016
建築資材／防水材／シーリング材				
シリコンシーリング材		材料 B0-211611		
		L		
		単価	備考	
10030 2成分形	-		■	
9030G 1成分形(高モジュラス)	-		■	
防かびタイプ	-		■	
変成シリコンシーリング材		材料 B0-211621		
		L		
		単価	備考	
9030 2成分形	-		■	
ポリアルファイトシーリング材		材料 B0-211631		
		L		
		単価	備考	
9030・8020 2成分形	-		■	
ポリアルタンシーリング材		材料 B0-211641		
		L		
		単価	備考	
8020 2成分形	-		■	
細目	摘要	単位	単価	備考
ゴムアスファルト系シール材		L	■	材料 B0-211171

建築資材／タイル					
誘導用及び注意喚起用床材			材料 B0-212293		
			枚		
			点字ブロック		
			塩化ビニル製		
300×300			■		
建築資材／屋根材					
鋳鉄製ルーフトレン			材料 B0-215838		
			個		
		縦形ろく屋根用	横形ろく屋根用	ハ゜ルコニー中継用	ハ゜ルコニー用
		アスファルト・シート防水用	アスファルト・シート防水用	塗膜防水用	塗膜防水用
VP75 (差込み式)	張掛け幅 100	9,730	—	9,930	9,930
VP100 (差込み式)	張掛け幅 100	10,700	—	10,700	10,700
VP125 (差込み式)	張掛け幅 100	16,900	—	—	—
SGP 50A	張掛け幅 100	—	—	9,670	9,670
SGP 80A	張掛け幅 100	■	■	10,500	10,500
SGP 100A	張掛け幅 100	■	■	11,700	11,700
SGP 125A	張掛け幅 100	■	■	—	—
SGP 150A	張掛け幅 100	■	■	—	—
※ 主要な資材					
建築資材／とい					
細目	摘要	単位	単価	備考	
塩化ビニル管	JISA5706 55mm 木造用	m	■	材料 B1-177310	
	JISA5706 60mm 木造用			材料 B1-177310	
※ 主要な資材					
縦どい受け金物	55mm 受け金物 木造用 亜鉛メッキ製	個	■	材料 B1-177350	
	60mm 受け金物 木造用 亜鉛メッキ製	個	■	材料 B1-177350	
	100mm 受け金物 鋼製 とい足付	個	520	材料 B1-177350	
	100mm 受け金物 ステンレス製 とい足付	個	1,760	材料 B1-177350	
	125mm 受け金物 鋼製 とい足付	個	730	材料 B1-177350	
	125mm 受け金物 ステンレス製 とい足付	個	2,030	材料 B1-177350	
※ 主要な資材					

建築資材／とい				
細目	摘要	単位	単価	備考
あんこう	塩ビ製 100mm	個	■	材料 B1-177380
	塩ビ製 105mm	個	■	材料 B1-177380
	塩ビ製 120mm	個	■	材料 B1-177380
※ 主要な資材				
とい受けか-	75~100mm	個	2,480	材料 B1-177390
エルボ	塩ビ製 55mm 市販品(丸)	個	■	材料 B1-177301
	塩ビ製 60mm 市販品(丸)	個	■	材料 B1-177301
※ 主要な資材				
軒どい受け金物	105mm 木造用	個	■	材料 B1-177305
	105mm 鉄骨用	個	■	材料 B1-177305
	120mm 木造用	個	■	材料 B1-177305
	120mm 鉄骨用	個	■	材料 B1-177305
※ 主要な資材				
付属金物 (ステンレス製)	50mm -	個	1,480	材料 B1-177315
	80mm -	個	1,540	材料 B1-177315
	100mm -	個	1,760	材料 B1-177315
	125mm -	個	2,030	材料 B1-177315
	150mm -	個	2,360	材料 B1-177315
塩化ビニル製軒どい	105mm 木造用 半丸どい	m	■	材料 B1-177300
	105mm 鉄骨用 半丸どい	m	■	材料 B1-177300
	120mm 木造用 -	m	■	材料 B1-177300
	120mm 鉄骨用 -	m	■	材料 B1-177300
※ 主要な資材				

R0801_建築

建築資材／建築金物／鋼製下地材		
野縁受け		材料 B0-215412
	m	
	単 価	備 考
CC-19	■	
CC-25	■	
野縁受けハガ		
		材料 B0-215413
	個	
	単 価	備 考
板厚2.0以上	■	
野縁受けジョイント		
		材料 B0-215415
	個	
	単 価	備 考
板厚1.0	■	
シングル野縁		
		材料 B0-215416
	m	
	単 価	備 考
CS-19	■	
CS-25	■	
ダブル野縁		
		材料 B0-215417
	m	
	単 価	備 考
CW-19	■	
CW-25	■	
シングル野縁ジョイント		
		材料 B0-215418
	個	
	単 価	備 考
19形	■	
25形	■	
ダブル野縁ジョイント		
		材料 B0-215419
	個	
	単 価	備 考
19形	■	
25形	■	

建築資材／建築金物／鋼製下地材		
シングルクリップ		材料 B0-215425
	個	
	単 価	備 考
板厚0.6	■	
板厚0.8	■	
ダブルクリップ		
材料 B0-215426		
	個	
	単 価	備 考
板厚0.6	■	
板厚0.8	■	
インサート		
材料 B0-215491		
	本	
	単 価	備 考
吊りボルト用	■	
デッキ用	■	
スタッド		
材料 B0-215311		
	m	
	単 価	備 考
WS-50	■	
WS-65	■	
WS-90	■	
WS-100	■	
※ 主要な資材		
ランナ		
材料 B0-215312		
	m	
	単 価	備 考
WR-50	■	
WR-65	■	
WR-90	■	
WR-100	■	
スペーサー		
材料 B0-215313		
	個	
	単 価	備 考
WS-50用	■	
WS-65用	■	
WS-90用	■	
WS-100用	■	

R0801_建築

建築資材／建築金物／鋼製下地材		
打込みピン		材料 B0-215314
	個	
	単 価	備 考
頭径8 長40mm	39	
振止め		
		材料 B0-215318
	m	
	単 価	備 考
WB-19	■	
WB-25	■	
つりボルト		
		材料 B0-215492
	m	
	単 価	備 考
転造ねじ ねじ山径 9.0	■	
建築資材／建築金物／点検口		
天井点検口		材料 B0-215432
	個	
	一般タイプ	
	アルミ製	
	内外枠共額縁	内外枠共目地
450角	■	■
600角	■	■
屋上点検口		
		材料 B0-215222
	個	
	ステンレス製	鋼 製
径550	■	■
径600	■	—
500角	■	■

建築資材／建築金物／点検口					
床点検口		材料 B0-215241			
		個			
		屋内用			
		一般型貼物用		一般型充填用	
		アルミ製枠		アルミ製枠	
		アルミ目地	ステンレス目地	アルミ目地	ステンレス目地
鍵無	450角	■	■	■	■
	600角	■	■	■	■
鍵有	600角	■	-	■	-
細目	摘要	単位	単価	備考	
床点検口	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 450角	個	12,500	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	個	15,800	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵有 450角	個	20,900	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵有 600角	個	25,000	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 450角	個	12,500	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	個	15,800	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵有 450角	個	20,900	材料 B2-215241	
	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 ステンレス目地 鍵有 600角	個	25,000	材料 B2-215241	
建築資材／建築金物／ピット（排水・配線・配管）					
排水トラフふた		材料 B0-215881			
		m			
		厚さ3		厚さ5	
		受枠共 屋内用		受枠共 屋内用	
アルミ製	幅100	-		■	
	幅150	-		■	
	幅200	-		■	
	幅250	-		■	
ステンレス製	幅100	■		-	
	幅150	■		-	
	幅200	■		-	
	幅250	■		-	
	幅300	■		-	

R0801_建築

建築資材／建築金物／ピット（排水・配線・配管）			
床排水金具		材料 B0-215891	
		個	
		単 価	備 考
D金物65φ 黄銅製加ムめつき マット下 8-21-2		■	
建築資材／建築金物／鉄骨加工品			
力骨		材料 B0-215068	
		kg	
		単 価	備 考
径3.2mm		■	
建築資材／建築金物／手すり・金物			
便所手すり		材料 B0-215628	
		か所	
		樹脂被覆タイプ	ステンレス(HL仕上げ)
固定手すり(L型)	6-22-5, 6-23, 6-25-1, 6-26	32,000	30,700
固定手すり(I型)	6-22-6	9,890	9,610
可動手すり(はねあげロック式)	6-23, 6-25-1, 6-26	77,500	69,500
小便器用手すり	6-28-1	36,800	38,900
洗面器用手すり	6-28-2	46,400	40,400
丸環		材料 B0-215636	
		個	
		単 価	備 考
19φ 内径100 ステンレス		■	
建築資材／建築金物／仕上・付属物			
壁見切縁		材料 B0-215341	
		m	
		アルミ製	塩化ビニル製
厚12		■	■
天井廻縁		材料 B0-215421	
		m	
		単 価	備 考
アルミ製		■	
塩化ビニル製		■	

建築資材／建築金物／仕上・付属物				
下り壁見切縁		材料 B0-215422		
		m		
	単	価	備	考
アルミ製		■		
塩化ビニル製		■		
目地ジョイナー		材料 B0-215226		
		m		
			塩ビ製	
ボード用			■	
モルタル用			45	
床目地棒		材料 B0-215211		
		m		
		ステンレス製	黄銅製	
3×9		■	■	
3×12		■	■	
4×12		■	■	
5×12		■	■	
6×15		■	■	
床くつずり		材料 B0-215212		
		m		
		ステンレス製		
		厚さ2.0		
幅40		■		
細目	摘要	単位	単価	備考
ステンズ取手		か所	■	材料 B0-215031
受枠		材料 B0-215032		
		m		
		ステンレス製	硬質アルミ製	
1-21-1		■	-	
1-21-2		■	-	
1-21-3		-	■	
1-21-5		-	■	
1-21-7		■	-	

建築資材／建築金物／仕上・付属物		
受枠コーナー	材料 B0-215033	
	か所	
	ステンレス製	硬質アルミ製
1-21-1	■	—
1-21-2	■	—
1-21-3	—	■
1-21-4	—	■
1-21-5	—	■
1-21-6	—	■
1-21-7	■	—

建築資材／建築金物／仕上・付属物								
トワフた			材料 B0-215231					
			m					
			1-21-1.3	1-21-2	1-21-4	1-21-5	1-21-6	1-21-7
CPL-4.5	幅100	-	■	-	-	-	-	-
	幅200	-	■	-	-	-	-	-
	幅300	-	■	-	-	-	-	-
	幅400	-	■	-	-	-	-	-
	幅500	-	■	-	-	-	-	-
	幅600	-	■	-	-	-	-	-
PL-4.5	幅100	-	-	■	-	-	-	-
	幅200	-	-	■	-	-	-	-
	幅300	-	-	■	-	-	-	-
	幅400	-	-	■	-	-	-	-
	幅500	-	-	■	-	-	-	-
	幅600	-	-	■	-	-	-	-
PL-4.5 硬質アルミ内枠	幅100	-	-	-	■	-	-	-
	幅200	-	-	-	■	-	-	-
	幅300	-	-	-	■	-	-	-
	幅400	-	-	-	■	-	-	-
	幅500	-	-	-	■	-	-	-
	幅600	-	-	-	■	-	-	-
PL-4.5 ステンレス内枠	幅100	-	-	-	-	-	■	-
	幅200	-	-	-	-	-	■	-
	幅300	-	-	-	-	-	■	-
	幅400	-	-	-	-	-	■	-
	幅500	-	-	-	-	-	■	-
	幅600	-	-	-	-	-	■	-
鋼製 ^ク レチンク ^ク	幅100	歩行用	-	-	-	3,620	-	-
	幅200	歩行用	-	-	-	4,090	-	-
	幅300	歩行用	-	-	-	5,350	-	-
	幅400	歩行用	-	-	-	6,420	-	-
	幅500	歩行用	-	-	-	7,560	-	-
ステンレス製 ^ク レチンク ^ク	幅100	歩行用	-	-	-	-	-	9,730
	幅150	歩行用	-	-	-	-	-	11,600
	幅200	歩行用	-	-	-	-	-	14,400
	幅250	歩行用	-	-	-	-	-	16,400
	幅300	歩行用	-	-	-	-	-	19,200
	幅350	歩行用	-	-	-	-	-	21,300
	幅400	歩行用	-	-	-	-	-	24,100
	幅450	歩行用	-	-	-	-	-	26,200
階段滑り止め			材料 B0-215214					
			m					
			ステンレス製					
			エド ^ク 無し					
幅35			■					
幅40			■					

建築資材／建築金物／仕上・付属物				
フラットエンド		材料 B0-235201		
		個		
		単 価	備 考	
ステンレス製		■		
ビニル製		■		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
埋込工法足金物		m	■	材料 B0-235202
コーナーピート		材料 B0-215321		
		m		
		塩ビ製	アルミ製	
モルタル用		130	360	
ビクチャレール		材料 B0-215633		
		m		
		アルミ製 ツバ付タイプ		
		シルバー	ホワイト	
天井埋込みタイプ	ホート厚 9.5	■	■	
	ホート厚12.5	■	■	
	ホート二重張り	■	■	
旗竿受金物		材料 B0-215652		
		組		
		SUS304		
彫込み用		■		
ねじ止め用(鉄骨等)		■		
角樋受金物		材料 B0-215653		
		個		
		単 価	備 考	
120×120		■		
150×150		■		
200×165		■		

R0801_建築

建築資材／建築金物／仕上・付属物					
カーテンレール			材料 B0-219686		
			m		
			ステンレス製	アルミニウム製	
紐引き	引分け	重量用(10-90)	■	■	
手引き	引分け	重量用(10-90)	■	■	
		軽量用(10-60)	■	■	
掲示板			材料 B0-219631		
			か所		
			枠アルミ製		
			塩ビ発泡シート張り		
900×1200			■		
900×1800			■		
1200×3600			■		
室名札			材料 B0-219601		
			個		
			平付け型	持ち出し型	
アルミ板 t=5 白	UV印刷	8-43-1	250×50	7,560	—
			300×60	8,640	—
		8-43-2	250×50	—	5,760
			300×60	—	6,480
ベネシアブラインド			材料 B0-219671		
			㎡		
			アルミ製		
スラット幅25	横型ギア式		■		
	横型コード式		■		
	横型操作棒式		■		
建築資材／建築金物／雑金物					
かすがい			材料 B0-214021		
			kg		
			単	価	備 考
径9 長さ150			■		

R0801_建築

建築資材／左官材				
細目	摘要	単位	単価	備考
消石灰		kg	60	材料 B0-216122
カラクリト	一般色 20kg/袋	kg	270	材料 B1-178020
建築資材／仕上塗材				
建築用下地調整塗材		kg		材料 B0-218584
建築資材／建具金物				
丁番				材料 B0-217014 枚
			ぎぼし丁番	ふすま用
			長さ102	-
			厚2.0	-
-			-	■
ステンレス製			■	-
細目	摘要	単位	単価	備考
シンダー箱錠		個	6.030	材料 B0-217023
ねじ締め				材料 B0-217031 組
			単価	備考
働き30			■	
細目	摘要	単位	単価	備考
窓締め		組	■	材料 B0-217036
トアクローサ				材料 B0-217041 個
				木製建具用(標準型)
ストップ付き			■	

R0801_建築

建築資材／建具金物				
ラバトリンジ		材料 B0-217051		
		組		
		ステンレス製		
102mm		■		
細目	摘要	単位	単価	備考
表示付き空錠		個	1,860	材料 B0-217055
レール		材料 B0-217061		
		本		
		単価	備考	
V形(幅12×高さ12)		■		
戸車		材料 B0-217062		
		個		
		単価	備考	
外径42		410		
舟底引き手		材料 B0-217063		
		個		
		単価	備考	
75		■		
細目	摘要	単位	単価	備考
襖引き手	丸型	個	280	材料 B0-217067
把手		材料 B0-217065		
		個		
		単価	備考	
ふすま用		210		
細目	摘要	単位	単価	備考
上げ落し		個	■	材料 B0-217071

R0801_建築

建築資材／建具金物					
戸当りあおり止め			材料 B0-217073		
			個		
		単	価	備	考
床用		■			
細目	摘要	単位	単価	備考	
あおり止め		個	■	材料 B0-217074	
回転軸		組	■	材料 B0-217081	
キャッチ		個	■	材料 B0-217082	
ひも掛け		個	■	材料 B0-217085	
帽子掛け戸当り		個	■	材料 B0-217054	
金物		kg	210	材料 B1-070015	
釘		kg	210	材料 B1-070010	
	亜鉛メッキ	kg	280	材料 B1-070010	
	アンブレラー	kg	440	材料 B1-070010	
アンカープラグ	3/8mm (ホックアンカー M10×70)	本	■	材料 B1-070030	
建築資材／ガラス／板ガラス					
フロント板ガラス			材料 B0-218711		
			m ²		
		特寸 2.18m ² 以下	特寸 4.45m ² 以下	特寸 6.81m ² 以下	
厚さ3	■		-	-	
厚さ5	■		■	■	
厚さ6	■		■	■	
厚さ8	■		■	■	
厚さ10	■		■	■	
厚さ12	-		-	■	
厚さ15	-		-	■	
※ 主要な資材					

R0801_建築

建築資材／ガラス／板ガラス					
型板ガラス		材料 B0-218731			
m ²					
	特寸 2.18m ² 以下		特寸 4.45m ² 以下		
厚さ4	■		■		
厚さ6	■		■		
※ 主要な資材					
網入型板ガラス		材料 B0-218741			
m ²					
	特寸 2.18m ² 以下		特寸 4.45m ² 以下		
	ひし		ひし		
厚さ6.8	■		■		
※ 主要な資材					
網入磨き板ガラス		材料 B0-218743			
m ²					
	特寸 2.18m ² 以下	特寸 4.45m ² 以下	特寸 6.81m ² 以下		
	ひし	ひし	ひし		
厚さ6.8	■	■	-		
厚さ10	■	■	■		
※ 主要な資材					
熱線吸収板ガラス		材料 B0-218752			
m ²					
	特寸 2.18m ² 以下	特寸 4.45m ² 以下	特寸 6.81m ² 以下		
	グレー	グレー	グレー		
厚さ5	■	■	-		
厚さ6	■	■	-		
厚さ8	■	■	■		
※ 主要な資材					
強化ガラス		材料 B0-218771			
m ²					
	特寸				
	厚さ5	厚さ6	厚さ8	厚さ10	厚さ12
2.0m ² 以下	■	■	■	-	-
4.0m ² 以下	■	■	■	■	■
※ 主要な資材					

建築資材／ガラス／板ガラス						
倍強度ガラス			材料 B0-218772			
			m ²			
			特寸			
			厚さ 6mm		厚さ 8mm	
2.0m ² 以下			■		■	
4.0m ² 以下			■		■	
6.0m ² 以下			-		■	
※ 主要な資材						
複層ガラス			材料 B0-218761			
			m ²			
			特寸 2.0m ² 以下		特寸 4.0m ² 以下	
FL3+A6+FL3			■		■	
FL5+A6+FL5			■		■	
FL6+A6+FL6			■		■	
FL5+A6+PW6.8			■		■	
FL6+A6+PW6.8			■		■	
※ 主要な資材						
合わせガラス			材料 B0-218764			
			m ²			
			FL3+FL3	FL3+FL5	FL5+FL5	FL6+FL6
特寸 4.0m ² 以下			■	■	■	■
※ 主要な資材						
建築資材／ガラス／フィルム・その他						
衝突防止表示			材料 B0-218794			
			か所			
			単 価		備 考	
ステンレス製 径30 厚さ2mm 2枚/組			480			
建築資材／内・外装材／ビニル系床材類						
ビニル床タイル			材料 B0-218226			
			m ²			
			厚さ2			
コンポジションビニル床タイルKT			-		■	
			帯電防止		■	

建築資材／内・外装材／ビニル系床材類					
ビニル床シート			材料 B0-218215		
			m ²		
			無 地	マ-ﾌﾟﾙ	柄
厚さ2.0	複層ビニル床シートFS	-	■	■	-
		帯電防止	■	-	-
		防滑仕様	1,650	-	-
厚さ2.5	複層ビニル床シートFS	-	■	■	-
		帯電防止	■	-	-
		防滑仕様	-	-	1,830
ビニル幅木			材料 B0-218621		
			m		
			H=60	H=75	H=100
一般用			■	■	■
階段ささら用			-	-	■
建築資材／内・外装材／木質系床材					
フローリングボード			材料 B0-218231		
			m ²		
			1 等		
			なら		
厚さ15			■		
天然木化粧複合フローリング			材料 B0-218237		
			m ²		
			かば	なら(メ-カ-塗装品)	
A種	厚さ15		7,720	7,720	
B種	厚さ12		5,440	6,120	
C種	厚さ12		2,780	■	
フローリングブロック			材料 B0-218233		
			m ²		
			単	価	備 考
なら 厚さ15			■		
縁甲板			材料 B0-218236		
			m ²		
			上小節		
厚さ15		ひのき	■		

建築資材／内・外装材／じゅうたん類				
細目	摘要	単位	単価	備考
合織フェルト		m ²	■	材料 B0-218260
建築資材／内・外装材／ボード類				
ジョイントテープ			m	材料 B0-218310
			単価	備考
継目処理工法用			■	
せっこうボード (GB-R)			m ²	材料 B0-218411
			不燃	準不燃
厚 9.5			—	■
厚12.5			■	—
厚15.0			■	—
化粧せっこうボード (GB-D)			m ²	材料 B0-218412
			準不燃	
			トラパーチン	
厚 9.5			■	
吸音用あなあきせっこうボード (GB-P)			m ²	材料 B0-218413
			φ 6-22	
			不燃紙裏打 (準不燃)	
厚 9.5			■	
シーリングせっこうボード (GB-S)			m ²	材料 B0-218414
			不燃	準不燃
厚 9.5			—	■
厚12.5			■	—

R0801_建築

建築資材／内・外装材／ボード類						
強化せっこうボード® (GB-F)			材料 B0-218415			
			m ²			
			不燃			
厚15.0			■			
厚21.0			■			
せっこうラスボード® (GB-L)			材料 B0-218416			
			m ²			
			不燃			
厚 9.5			■			
不燃積層せっこうボード® (GB-NC)			材料 B0-218417			
			m ²			
			不燃			
			化粧無し		化粧有り(トラバーチン)	
厚 9.5			■		■	
ロックウール化粧吸音板 (DR)			材料 B0-218418			
			m ²			
			フラット		凹凸	
			内部用	外部用	内部用	外部用
厚 9	不燃	300×600程度	■	■	—	—
		455×910(直張用)	■	—	—	—
厚12	不燃	300×600程度	■	■	■	■
		455×910(直張用)	■	—	—	—
厚15	不燃	300×600程度	—	—	■	■
厚19	不燃	300×600程度	—	—	■	—
木毛セメント板			材料 B0-218425			
			m ²			
			普通NW			
厚15			■			
厚20			■			
厚25			■			
厚30			■			
厚40			■			
厚50			■			

R0801_建築

建築資材／内・外装材／ボード類				
けい酸カルシウム板		材料 B0-218431		
		m ²		
		タイプ 2(ノアス)0.8FK		
厚 5		■		
厚 6		■		
厚 8		■		
厚10		■		
厚12		■		
グラスウール吸音材		材料 B0-218384		
		m ²		
		保温板2号		
32K	厚さ50	■		
グラスウール吸音板		材料 B0-218385		
		m ²		
		ガラスクロス額縁張り		
32K	厚さ25mm	1,620		
	厚さ50mm	2,140		
スポントルピソ		材料 B0-218387		
		本		
		キップ 共		
1000本/箱		26		
スポントルピソ用接着剤		材料 B0-218388		
		kg		
		単	価	備 考
合成ゴム系		5,330		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
合板有孔割増	ラワン合板 厚5.5mm	m ²	170	材料 B1-181620

建築資材／内・外装材／発泡樹脂板										
押出法ポリスチレンフォーム断熱材							材料 B0-211017			
							m ²			
			スキン層無				スキン層付			
			厚25	厚30	厚40	厚50	厚25	厚30	厚40	厚50
JIS A9521	2種	bA					—	—	—	—
	3種	bA								
建築資材／内・外装材／保温板										
細目	摘要			単位	単価		備考			
グラスウール保温板	25.0mm 24K			m ²			材料 B1-181651			
	25.0mm 32K			m ²			材料 B1-181651			
	50.0mm 24K			m ²			材料 B1-181651			
	50.0mm 32K			m ²			材料 B1-181651			
※ 主要な資材										
ロックウール保温板	25.0mm			m ²			材料 B1-181650			
	50.0mm			m ²			材料 B1-181650			
※ 主要な資材										
アルミガラスクロス化粧保温板	25t ロックウール			m ²			材料 B1-181656			
	25t グラスウール			m ²			材料 B1-181656			
	50t ロックウール			m ²			材料 B1-181656			
	50t グラスウール			m ²			材料 B1-181656			
※ 主要な資材										
建築資材／内・外装材／透湿防水シート										
透湿防水シート	厚 0.18mm			m ²			材料 B1-181622			

R0801_建築

建築資材／外構		
RC蓋		材料 B0-315251
	枚	
	1種	
W=240	■	
W=300	■	
W=360	■	
W=450	■	
※ 主要な資材		
U形側溝		材料 B0-315263
	個	
	単 価	備 考
240	■	
300A	■	
300B	■	
300C	■	
360A	■	
360B	■	
450	■	
600	■	
※ 主要な資材		
L型側溝		材料 B0-311061
	個	
	単 価	備 考
250A	■	
250B	■	
※ 主要な資材		
V型側溝		材料 B0-311062
	個	
	単 価	備 考
500×80×500 VT-250	3,360	
歩車道ブロック		材料 B0-311071
	個	
	単 価	備 考
100/110×155×600	810	

R0801_建築

建築資材／外構		
歩車道ブロックA		材料 B0-311072
	個	
	単 価	備 考
150/170×200×600	■	
※ 主要な資材		
地先境界ブロックA		材料 B0-311073
	個	
	単 価	備 考
120×120×600	■	
※ 主要な資材		
地先境界ブロックC		材料 B0-311074
	個	
	単 価	備 考
150×150×600	■	
※ 主要な資材		
植樹樹用ブロック		材料 B0-311075
	個	
	単 価	備 考
150×180×600	■	
※ 主要な資材		
インターロッキングブロック		材料 B0-311081
	m ²	
	標準色	
厚さ60mm	■	
厚さ80mm	■	
建築資材／厨房機器		
流し台		材料 B0-219511
	個	
	BL型	既製品
幅1200	■	—
幅1500	■	—
幅1800	—	■

R0801_建築

建築資材／厨房機器				
コンロ台		材料 B0-219512		
		個		
		既製品		
幅600		■■■■		
幅700		■■■■		
水切棚				
		材料 B0-219525		
		個		
		既製品		
ステンレス製	1200(1段)	3,620		
	1200(2段)	5,590		
吊戸棚				
		材料 B0-219524		
		個		
		既製品		
幅900		15,000		
幅1200		20,700		
機械設備資材				
ポリスチレンフォーム(保温筒3号)		材料 B0-215021		
		m		
		厚さ20mm		
径50		■■		
径65		■■		
径80		■■		
径100		■■		
径125		■■		
径150		■■		
※ 主要な資材				
細目	摘要	単位	単価	備考
粘着テープ		m	■■■■	材料 B0-215022
合成樹脂製カバー				
		材料 B0-215027		
		m ²		
		単価		
厚さ0.3mm		■■		
備考				

機械設備資材				
細目	摘要	単位	単価	備考
カバーヒール		個	■	材料 B0-215028
ビニルテープ				材料 B0-215025
			m	
			単価	備考
巾100			■	
巾125			■	
巾150			■	
ラッキンクステンレス鋼板				材料 B0-215026
			m ²	
			単価	備考
厚さ0.2			1,260	
配管用炭素鋼管(白)				材料 B0-215841
			m	
			単価	備考
50A			■	
65A			■	
80A			■	
100A			■	
125A			■	
150A			■	
200A			■	
250A			■	
300A			■	
※ 主要な資材				
床上掃除口				材料 B0-215842
			個	
			COA	
80A			■	
100A			■	

機械設備資材		
90° 大曲りY継手(鋳鉄)		材料 B0-215848
	個	
	単 価	備 考
径80	■	
径100	■	
90° 曲継手(鋳鉄)		
		材料 B0-215849
	個	
	単 価	備 考
径80	■	
径100	■	
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		
		材料 B0-215851
	m	
	単 価	備 考
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
※ 主要な資材		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) カラー		
		材料 B0-215854
	m	
	単 価	備 考
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	

機械設備資材		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)		材料 B0-215843
	m	
	単 価	備 考
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	
250A	■	
300A	■	
350A	■	
400A	■	
450A	■	
500A	■	
600A	■	
床下掃除口		材料 B0-215852
	個	
	CO	
80A	■	
100A	■	
塩ビ角樋		材料 B0-215871
	m	
	単 価	備 考
120×120	■	
150×150	■	
200×165	■	
燃料・機械・運賃・スクラップ/燃料・石油製品・スクラップ		
ガソリン		材料 B0-951111
	L	
	単 価	備 考
スタンド渡し レギュラー	■	
※ 主要な資材		

燃料・機械・運賃・スクラップ／燃料・石油製品・スクラップ		
軽油	材料 B0-951112	
	L	
	-	
小型ローリー バトル給油 -	■	
小型ローリー バトル給油 引取税除く	■	
※ 主要な資材		
重油	材料 B0-951113	
	L	
	単 価	備 考
小型ローリー A重油 一般	■	
※ 主要な資材		
酸素	材料 B0-951121	
	m3	
	単 価	備 考
圧縮ボンベ	■	
炭酸ガス		
	材料 B0-951122	
	kg	
	単 価	備 考
液化ボンベ	■	
アセチレン		
	材料 B0-951124	
	kg	
	単 価	備 考
ボンベ	■	
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／ブルドーザ及びスクレーパ		
ブルドーザ	材料 B0-932161	
	供用日	
	排出ガス対策型	
	普通	
3 t級	損料	■
15t級	損料	■

R0801_建築

燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／掘削積込機械		
バックホ		材料 B0-932171 供用日
		排出ガス対策型 油圧式
		クローラ型
山積0.13m3	損料	■■■■
山積0.28m3	損料	■■■■
山積0.45m3	損料	■■■■
山積0.5m3	損料	■■■■
山積0.8m3	損料	■■■■
山積1.4m3	損料	■■■■
クラムシェル		
		材料 B0-932191 供用日
		油圧ロープ式
		クローラ型
0.6m3	損料	■■■■
ホイールローダ(トラクタショベル)		
		材料 B0-939117 供用日
		排出ガス対策型
		ホイール型
山積0.4m3	損料	■■■■
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／運搬機械		
ダンプトラック		材料 B0-939113 供用日
		普通用
		ディーゼル
2 t積級	損料	■■■■
4 t積級	損料	■■■■
10t積級	損料	■■■■
タヤ損耗費		
		材料 B0-939114 供用日
		路面 良好
		損料
ダンプトラック 2 t 積級		■■
ダンプトラック 4 t 積級		■■
ダンプトラック10 t 積級		■■

燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／運搬機械			
トラック		材料 B0-939118	
		供用日	
		普通用	
2t	損料	■	
4～4.5t	損料	■	
6～6.5t	損料	■	
11t	損料	■	
トラック		材料 B0-939116	
		供用日	
		クレーン装置付	
4t級	2.9t吊	損料	■
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／クレーンその他荷役機械			
クローラクレーン		材料 B0-937172	
		供用日	
		30～35t吊	
		損料	
排出ガス対策型	油圧駆動式リッチ・ラジジブ型	■	
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)		材料 B0-937161	
		日	
		オペレータ付き	
		賃料	
		標準	長期
4.9t吊り		■	■
100t吊り		■	■
120t吊り		■	■
160t吊り		■	■
200t吊り		■	■

R0801_建築

燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／クレーンその他荷役機械			
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		材料 B0-937181	
		日	
		ホーク付き	
		賃料	
		標準	長期
4.9t吊り		■	■
10t吊り		■	■
16t吊り		■	■
20t～22t吊り		■	■
25t吊り		■	■
35t吊り		■	■
50t吊り		■	■
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／締固め機械及び路盤用機械			
ロードローラ		材料 B0-936171	
		供用日	
		損料	
マダム・排出ガス対策型	10t	■	
タイヤローラ			
		材料 B0-936182	
		供用日	
		損料	
排出ガス対策型	8～20t	■	
振動ローラ			
		材料 B0-936183	
		供用日	
		排出ガス対策型	-
		搭乗式・タンDEM型	ハンドガイド式
2.4～2.8t	損料	■	-
0.8～1.1t	損料	-	■
タンパ			
		材料 B0-936131	
		供用日	
		損料	
60～80kg		■	
モータクレータ			
		材料 B0-936161	
		供用日	
		損料	
油圧式・排出ガス対策型	3.1m級	■	

R0801_建築

燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／コンクリート機械		
コンクリートポンプ車		材料 B0-934111 h
		損料
配管	55m3	■■■■
	70m3	■■■■
ブーム	20m3	■■■■
	55～60m3	■■■■
	65～85m3	■■■■
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／舗装機械		
アスファルトフィニッシャー		材料 B0-936192 供用日
		損料
ホイール型 2.0～4.5m		■■■■
アスファルトスプレヤ		
		材料 B0-936141 供用日
		損料
手押し式 25L/min		■■■■
コンクリートカッタ		
		材料 B0-938153 供用日
		単 価 備 考
手動式 プレート径20cm 損料		■■■■
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／とりこわし機械		
コンクリート圧砕機		材料 B0-938131 運転日
		損料
建物用 735～850mm 549～981kN		■■■■
コンクリートブレーカ		
		材料 B0-938122 運転日
		単 価 備 考
30kg級 損料		■■■■

R0801_建築

燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／とりこわし機械		
ピックハンマ		材料 B0-938123
運転日		
	単 価	備 考
損料	■	
燃料・機械・運賃・スクラップ／建設機械／その他の機械		
電気溶接機		材料 B0-935111
供用日		
		損料
CO2半自動	500A	■
ヘルトロンハヤ		材料 B0-930112
供用日		
	単 価	備 考
エンジン駆動 機長 7m ヘルト幅350mm	損料	■
空気圧縮機		材料 B0-931123
供用日		
		排出ガス対策型
可搬式、スクューエンジン掛5.0m3	損料	■
可搬式、スクューエンジン掛7.5～7.8m3	損料	■
電動レンチ		材料 B0-935123
供用日		
	単 価	備 考
M24用 供用1日損料	■	
燃料・機械・運賃・スクラップ／溶接棒		
溶接棒		材料 B0-117573
kg		
	単 価	備 考
1.2mm	■	

R0801_建築

労務単価				
細目	摘要	単位	単価	備考
特殊作業員		人	27.600	労務 B0-911111
普通作業員		人	22.900	労務 B0-911112
軽作業員		人	21.600	労務 B0-911113
造園工		人	24.600	労務 B0-911151
とび工		人	27.900	労務 B0-911121
ブロック工		人	29.800	労務 B0-911153
電工		人	26.600	労務 B0-911161
鉄筋工		人	29.800	労務 B0-911122
鉄骨工		人	28.300	労務 B0-911123
塗装工		人	29.100	労務 B0-911141
溶接工		人	30.400	労務 B0-911124
運転手(特殊)		人	26.800	労務 B0-911114
運転手(一般)		人	24.300	労務 B0-911115
世話役		人	28.000	労務 B0-911116
型わく工		人	27.400	労務 B0-911125
大工		人	28.500	労務 B0-911142
左官		人	29.700	労務 B0-911143
配管工		人	26.000	労務 B0-911162
はつり工		人	29.600	労務 B0-911132
防水工		人	27.800	労務 B0-911133
板金工		人	29.600	労務 B0-911134
サッシ工		人	33.400	労務 B0-911136
内装工		人	29.800	労務 B0-911144
ガラス工		人	27.800	労務 B0-911138
建具工		人	24.100	労務 B0-911146
ダクト工		人	23.700	労務 B0-911163

R0801_建築

労務単価				
細目	摘要	単位	単価	備考
保温工		人	27,200	労務 B0-911164
設備機械工		人	28,800	労務 B0-911165
交通誘導警備員A		人	18,300	労務 B0-911156
交通誘導警備員B		人	16,300	労務 B0-911157
補正算出用	特殊作業員	人	27,600	労務 B0-999901
	普通作業員	人	22,900	労務 B0-999901
	塗装工	人	29,100	労務 B0-999901
	運転手(特殊)	人	26,800	労務 B0-999901
	運転手(一般)	人	24,300	労務 B0-999901
	左官	人	29,700	労務 B0-999901
	防水工	人	27,800	労務 B0-999901
	内装工	人	29,800	労務 B0-999901
	ガラス工	人	27,800	労務 B0-999901
建築工事/仮設				
簡易鋼矢板補修費	根切深さ2M程度	m ²	■	施工 B1-271122
簡易鋼矢板打込・引抜	根切深さ2M程度	m	■	施工 B1-271123
鋼矢板補修費	根切深さ5～6M程度	m ²	■	施工 B1-271126
鋼矢板打込・引抜	根切深さ5～6M程度	m ²	■	施工 B1-271127
鋼矢板機械運搬費	根切深さ5～6M程度 分解組立て共	基	■	施工 B1-271128
排水ポンプ運転費	0以上40(m ³ /h)未満作業時排水 口径150mm 揚程10m 出力7.5kW	日	■	施工 B1-271110
排水ポンプ据付撤去		式	■	合成 B1-271115

建築工事／仮設／共通仮設／仮囲い				
細目	摘要	単位	単価	備考
仮設通用口扉	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間1ヶ月	か所	38,100	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間2ヶ月	か所	43,800	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間3ヶ月	か所	49,600	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間4ヶ月	か所	55,300	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間5ヶ月	か所	61,100	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間6ヶ月	か所	66,900	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間7ヶ月	か所	72,600	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間8ヶ月	か所	78,400	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間9ヶ月	か所	84,100	材工 B8-000020
	鋼製片開き W=0.9×H=2.0 存置期間12ヶ月	か所	101,000	材工 B8-000020
	クロスゲート	W=6.0×H=1.8 存置期間1ヶ月	か所	50,600
W=6.0×H=1.8 存置期間2ヶ月		か所	57,800	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間3ヶ月		か所	■	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間4ヶ月		か所	72,200	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間5ヶ月		か所	79,400	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間6ヶ月		か所	■	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間7ヶ月		か所	93,800	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間8ヶ月		か所	101,000	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間9ヶ月		か所	■	材工 B8-000026
W=6.0×H=1.8 存置期間12ヶ月		か所	■	材工 B8-000026

建築工事／仮設／直接仮設／足場					
細目	摘要	単位	単価	備考	
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠600 最上部安全手すり含む 掛払い手間 10m未満 -	m ²	400	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 掛払い手間 20m未満 -	m ²	460	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 掛払い手間 20m以上 -	m ²	520	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 10m未満 -	m ²	6	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 20m未満 -	m ²	6	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 20m以上 -	m ²	6	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 10m未満 -	m ²	240	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 20m未満 -	m ²	240	施工 B8-000008	
	建枠600 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 20m以上 -	m ²	240	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 掛払い手間 10m未満 -	m ²	440	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 掛払い手間 20m未満 -	m ²	510	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 掛払い手間 20m以上 -	m ²	540	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 10m未満 -	m ²	7	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 20m未満 -	m ²	7	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 供用1日賃料(修理費含む) 20m以上 -	m ²	7	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 10m未満 -	m ²	280	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 20m未満 -	m ²	280	施工 B8-000008	
	建枠900 最上部安全手すり含む 基本料(修理費含む) 20m以上 -	m ²	280	施工 B8-000008	
	建築工事／仮設／直接仮設／災害防止・養生防護棚				
	アル防音パネ張り(材工共)			m ²	施工 B0-131567
			単価	備考	
存置3ヶ月以下 運搬費共			■		
存置6ヶ月以下 運搬費共			■		
存置9ヶ月以下 運搬費共			■		

建築工事／仮設／直接仮設／仮設材運搬						
細目	摘要		単位	単価	備考	
仮設材運搬（くさび緊結式足場）（手すり先行方式）	建枠幅600	-	m ²	150	施工 B8-000009	
	建枠幅900（二枚布）	-	m ²	180	施工 B8-000009	
建築工事／コンクリート／コンクリート打設・ホソソ [°] 圧送						
コンクリートホソソ [°] 圧送基本料金	30m3未満/回 圧送費含む		回	95,000	材工 B8-000012	
建築工事／防水						
防水押えアルミアンクル(材工共)					施工 B0-211061	
			m			
			アルミ製			
L-30×15×2.0	ステンレス [°] ス@450含む		■			
合成高分子系ルーフィングシート防水(材工共)						
					施工 B0-211132	
			m ²			
			S-F1	S-F2	S-M1	S-M2
			接着工法	接着工法	機械固定工法	機械固定工法
			加硫ゴム系	塩化ビニル樹脂	加硫ゴム系	塩化ビニル樹脂
表面塗装シルーバ [°]	-	シルー材共	■	-	■	-
	ALC [°] 裨	シルー材共	■	-	-	-
表面塗装なし	-	シルー材共	-	■	-	■
	ALC [°] 裨	シルー材共	-	■	-	-
細目	摘要		単位	単価	備考	
合成高分子系ルーフィングシート防水（断熱工法）	機械的固定工法 SI-M2 平面 高反射率適合塩化ビニルシート 厚1.5mm 押出法ポリスチレンフォーム3種B 厚30mm		m ²	9,050	材工 B6-000601	
	機械的固定工法 SI-M2 立上り 高反射率適合塩化ビニルシート 厚1.5mm 押出法ポリスチレンフォーム3種B 厚30mm		m ²	7,050	材工 B6-000601	
塗膜防水(材工共)						
					施工 B0-211142	
			m ²			
			X-1	X-2	Y-1	Y-2
			緩衝工法	密着工法	緩衝工法	密着工法
			ウレタンゴム系	ウレタンゴム系	ゴムアスファルト系	ゴムアスファルト系
平面	表面塗装メーカー標準色		■	■	-	-
	表面塗装なし		-	-	■	■
立上り	表面塗装メーカー標準色		■	■	-	-
	表面塗装なし		-	-	■	■

R0801_建築

建築工事／防水					
防水押えアルミアングル			施工 B1-275410		
			m		
		単	価	備 考	
L=1.5×30×30			■		
L=1.7×45×65			1,520		
L=1.7×40×100			1,890		
L=2.0×50×50			1,650		
L=2.0×40×70			1,840		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考	
防水押さえ	アルミ水切り 10*20*30*60*1.5	m	2,910	施工 B6-000050	
	アルミ水切り T-31*40*1.2			施工 B6-000050	
	アルミ水切り 15*30*60*1.5			施工 B6-000050	
	アルミ既製品 フラット30*1.2			施工 B6-000050	
	アルミ既製品 フラット30*1.5			1,020	施工 B6-000050
	アルミ既製品 フラット30*2.0			1,140	施工 B6-000050
	アルミアングル既製品 L=50*30*1.2			1,190	施工 B6-000050
	アルミアングル既製品 L=60*30*1.5			1,470	施工 B6-000050
	アルミアングル既製品 L=70*40*1.8			1,690	施工 B6-000050
	アルミアングル既製品 L=100*50*1.5			2,250	施工 B6-000050
アルミ笠木	コーナー W150	か所	■	施工 B8-000011	
建築工事／防水／塗膜防水					
ウレタンゴム系塗膜防水	X-1 (絶縁工法) 平面 高反射仕上 (日射反射率50%以上)	㎡	8,100	材工 B6-000602	
	X-2 (密着工法) 平面 高反射仕上 (日射反射率50%以上)			材工 B6-000602	
	X-2 (密着工法) 立上り 高反射仕上 (日射反射率50%以上)			材工 B6-000602	
			6,160		
建築工事／タイル					
床磁器タイル貼り	100×100 耐凍害性・耐すべり性有 下地モルタル共	㎡	■	施工 B8-000025	

建築工事／金属／軽量鉄骨下地材				
細目	摘要	単位	単価	備考
軽量鉄骨天井開口部補強	19形（屋内） 150×150mm程度 ホート等切込み別途	か所	910	材工 B8-000037
	19形（屋内） 300×300mm程度 ホート等切込み別途	か所	1,120	材工 B8-000037
	19形（屋内） 450×450mm程度 ホート等切込み別途	か所	1,480	材工 B8-000037
	19形（屋内） 600×600mm程度 ホート等切込み別途	か所	1,830	材工 B8-000037
	19形（屋内） 900×900mm程度 ホート等切込み別途	か所	2,380	材工 B8-000037
	19形（屋内） 1300×1300mm程度 ホート等切込み別途	か所	3,320	材工 B8-000037
	19形（屋内） 300×1200mm程度 ホート等切込み別途	か所	2,260	材工 B8-000037
	19形（屋内） 300×2500mm程度 ホート等切込み別途	か所	3,580	材工 B8-000037
	19形（屋内） 300×3600mm程度 ホート等切込み別途	か所	6,020	材工 B8-000037
建築工事／金属／手すり・金物				
タラップ（足掛）	ステンレス製 8-31-1	か所	8,950	施工 B0-235625
タラップ （梯子型上部）	ステンレス製 8-31-2 1.5m	か所	167,000	施工 B0-235626
タラップ（梯子型）	ステンレス製 8-31-2	m	56,700	施工 B0-235627
建築工事／金属／仕上・付属物				
Uステンレール	片引 W=50	m	7,560	施工 B6-000068
	片引 W=100	m	10,000	施工 B6-000068
	引違い W=100	m	10,200	施工 B6-000068
掲示板アルミ押縁	20*5	m	2,150	施工 B6-000070
建築工事／左官				
樹脂入モルタル薄塗り	上裏 3mm工法 硬質骨材（けい砂）入り 塗装下地	m ²	2,770	材工 B8-002001
	上裏 5mm工法 硬質骨材（けい砂）入り 塗装下地	m ²	3,390	材工 B8-002001
	床 3mm工法 軽量骨材（パースライト）入り 張物下地	m ²	2,020	材工 B8-002001
	床 5mm工法 軽量骨材（パースライト）入り 張物下地	m ²	2,440	材工 B8-002001
	壁 3mm工法 硬質骨材（けい砂）入り 塗装下地	m ²		材工 B8-002001
	壁 5mm工法 硬質骨材（けい砂）入り 塗装下地	m ²		材工 B8-002001

建築工事／左官／その他					
細目	摘要	単位	単価	備考	
セルフベリング	セメント系 厚10mm	m ²		施工 B1-278451	
建築工事／建具／ガラス／板ガラス					
型板強化ガラス	学校向け 厚さ4mm 平面 特寸2.0㎡以下 ガラスとめ材別途 清掃費別途	m ²	5,900	施工 B8-000104	
	学校向け 厚さ4mm 平面 特寸4.0㎡以下 ガラスとめ材別途 清掃費別途	m ²	6,090	施工 B8-000104	
透明強化ガラス	厚4.0mm 平面2.0㎡以下 シーリング・清掃共	m ²	9,050	材工 B8-000107	
建築工事／建具／ガラス／フィルム・その他					
飛散防止フィルム	基材厚50μm 透明 UVカット加工 硝子飛散防止性能適合品 (JIS A 5759)	m ²	5,430	施工 B8-000103	
建築工事／塗装／一般塗装					
耐候性塗料塗り (DP)	鉄鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り1級	m ²		施工 B6-000502	
	鉄鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り2級	m ²		施工 B6-000502	
	鉄鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り3級	m ²		施工 B6-000502	
	亜鉛めっき鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り1級	m ²		施工 B6-000502	
	亜鉛めっき鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り2級	m ²		施工 B6-000502	
	亜鉛めっき鋼面 素地ごしらえ・下塗り別途 上塗り3級	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ・下塗り別途 工程A種 (フッ素樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ・下塗り別途 工程B種 (シリコン樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ・下塗り別途 工程C種 (ポリアウレタン樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ別途 工程A種 (フッ素樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ別途 工程B種 (シリコン樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	コンクリート面 素地ごしらえ別途 工程C種 (ポリアウレタン樹脂系)	m ²		施工 B6-000502	
	木部保護塗料塗り (WP)	- 素地ごしらえ別途 工程A種	m ²		施工 B6-000504
		- 素地ごしらえ別途 工程B種	m ²		施工 B6-000504
素地ごしらえ別途 工程A種		m ²		施工 B6-000504	
素地ごしらえ別途 工程B種		m ²		施工 B6-000504	

建築工事／塗装／一般塗装／細巾物				
細目	摘要	単位	単価	備考
木部保護塗料塗り (WP) (糸幅300mm以下)	- 工程A種 素地ごしらえ別途	m	■	施工 B6-000505
	- 工程B種 素地ごしらえ別途	m	■	施工 B6-000505
	素地ごしらえ別途 工程A種	m	■	施工 B6-000505
	素地ごしらえ別途 工程B種	m	■	施工 B6-000505
建築工事／内外装				
天井：化粧ケイ酸カルシウム板張り (不燃, 1.0FK)	目地:アルジヨイテ(焼付塗装品)取付共厚6 接着貼り(下地ボード張り別途) 鋼製,木,ボード下地 アクリル樹脂系塗料着色仕上げ 1.0FK	m ²	7,070	施工 B8-000101
建築工事／内外装／床				
畳敷き			施工 B0-238111	
			一枚	
			一畳	半畳
			施工規模30枚以下程度	施工規模30枚以下程度
敷き手間	-	-	1,660	1,320
標仕A種	畳表J1	綿糸へりHt	畳床WR-1	■
標仕B種	畳表C1	柄へり Ht	畳床WR-2	■
			畳床 JIS A 5917	14,100
標仕C種	畳表C2	柄へり Ht	畳床PS-C20 JIS A 5901	■
標仕D種	畳表C2	柄へり Ht	畳床KT-III	■
建築工事／内外装／床				
細目	摘要	単位	単価	備考
抗ウイルス性ビニール床シート	厚さ2.0mm 一般床 熱溶接工法 織布積層ビニール床シートFS 抗ウイルス防汚層付き (ノックスタイク) マーブル	m ²	3,180	施工 B8-000106
ビニール床シート巻き上げ	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マーブル H=100	m	870	材工 B8-000021

建築工事／内外装／床／塗床							
合成樹脂塗床				施工 B1-281581			
				m ²			
		ウツク系		ボール系			
平滑仕上		4,220		-			
防滑仕上(ボール系は薄膜流し展べ)		5,200		3,070			
つや消し仕上		4,480		-			
薄膜流し展べ工法(平滑)		-		3,180			
厚膜流し展べ工法(平滑)		-		5,370			
樹脂モルタル工法(平滑)		-		6,940			
建築工事／内外装／壁／合板張り							
細目	摘要		単位	単価		備考	
壁：マシン化粧板貼り	厚3.0mm 接着貼り 下地ボード張り別途		m ²	9,180		施工 B6-000508	
建築工事／内外装／その他							
室内空気環境測定費	パツプ型 分析・報告料含む		個	10,200		施工 B1-281587	
室内空気環境測定費	13物質：1室×1回測定 吸引方式(アクティブ法) 分析費・報告書作成料を含む		か所	100,000		材工 B8-000038	
	6物質：1室×1回測定(施工後) 吸引方式(アクティブ法) 分析費・報告書作成料を含む		か所	60,000		材工 B8-000038	
	6物質：1室×1回測定(施工後) 拡散方式(パツプ法) 分析費・報告書作成料を含む		か所	10,200		材工 B8-000038	
建築工事／仕上ユニット／ブライント・カーテン等							
天吊カーテン	材質：防災品 カーテン H=2000程度 天吊りカーテンレール共 吊り金具(V型 H:1000) 共		m	6,700		施工 B8-000105	
建築工事／仕上ユニット／教育施設							
掲示板				施工 B1-282345			
				組			
		-		W=1200	W=1800	W=2700	W=3600
アルミ枠	特殊発泡ビニール	H=900	-	30,000	42,500	61,100	79,800
		H=1200	-	-	53,100	76,300	99,500
現場張	特殊発泡ビニール	-	3,920	-	-	-	-
スチール黒板 平面アルミ枠				施工 B1-282311			
				組			
	W=1200	W=1800	W=2700	W=3600	W=4000	W=4500	W=5400
H=900	40,400	57,300	82,700	108,000	-	-	-
H=1200	-	71,100	102,000	134,000	184,000	184,000	219,000
スチール黒板 上下式アルミ枠				施工 B1-282325			
				組			
		W=1800	W=2700	W=3000	W=3600		
H=1800		252,000	346,000	440,000	440,000		

R0801_建築

建築工事／仕上ユニット／教育施設				
スチール黒板 引分アルミ枠		施工 B1-282331		
		組		
	W=3600	W=4500	W=5400	
H=1200	355,000	508,000	569,000	
スチール黒板 曲面アルミ枠				
		施工 B1-282321		
		組		
	W=3600	W=4000	W=4500	
H=1200	243,000	341,000	341,000	
黒板 文字線引				
		施工 B1-282316		
		m ²		
	単	価	備 考	
一般		7,770		
簡易		3,880		
建築工事／仕上ユニット／その他				
室名札		施工 B1-282215		
		か所		
		アクリル樹脂板		
		受金具ステンレス		
突出型		3,900		
面付型		4,920		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
積雪表示板	塩化ビニール製(白) 文字共 180×160×5	枚	5,600	施工 B1-282211
建築工事(改修)				
室内空気環境測定費	13物質:1室×1回測定 吸引方式:アクティブ法 測定・分析費・報告書作成料を含む	か所	100,000	施工 B8-000039
建築工事(改修)／撤去				
ルーフレイン撤去	75φ～100φ カッター目地切共	か所		施工 B6-000043
目地材撤去	アスファルトコンパウンド	m		施工 B7-000018
EXP. J金物撤去	屋上	m	1,190	施工 B6-000062
EXP. J金物撤去	壁面	m	1,190	施工 B7-000023
建築工事(改修)／外壁改修				
水洗い(改修)	デッキブラシ併用	m ²		施工 B8-000018

建築工事(改修)／外壁改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
高圧水洗(市場単価)	加圧力 15Mpa	m ²		材工 B1-000009
	加圧力 30Mpa	m ²		材工 B1-000009
亀裂補修	カット 10×15 可とう性ポキシ充填	m	1,930	施工 B6-000063
亀裂補修	1 液型弾力性ポキシ樹脂注入工法 ひび割れ0.2mm未満 ひび割れ部清掃 (ホリ、錆等除去)	m	3,640	施工 B6-001002
	1 液型弾力性ポキシ樹脂注入工法 ひび割れ0.2mm以上 ひび割れ部清掃 (ホリ、錆等除去)	m	3,850	施工 B6-001002
	自動式低圧ポキシ樹脂注入工法 外壁 ひび割れ0.2mm～1.0mm ひび割れ部清掃 (ホリ、錆等除去)	m	4,700	施工 B6-001002
	自動式低圧ポキシ樹脂注入工法 外壁 ひび割れ0.2mm～1.0mm ひび割れ部清掃 (ホリ、錆等除去) 裏面仮止めシール有	m	4,700	施工 B6-001002
露出鉄筋補修	樹脂モルタル充填共 厚30～50mm 水洗い・清掃、鉄筋露出廻りはつり 鉄筋ケレン及び錆止め共	m	9,850	施工 B6-000064
露出鉄筋補修	樹脂モルタル充填共 厚30～50mm L=100～200程度 水洗い、清掃、はつり、ケレン、錆止め共	か所	3,450	施工 B6-000506
	樹脂モルタル充填共 厚30～50mm L=200～300程度 水洗い、清掃、はつり、ケレン、錆止め共	か所	4,600	施工 B6-000506
	樹脂モルタル充填共 厚30～50mm L=300～500程度 水洗い、清掃、はつり、ケレン、錆止め共	か所	7,400	施工 B6-000506
	ボリマセメントモルタル充填 100角程度 厚30～50mm	か所	1,300	施工 B6-000507
モルタル・コンクリート欠損部補修	ボリマセメントモルタル充填 200角程度 厚30～50mm	か所	3,750	施工 B6-000507
	ボリマセメントモルタル充填 厚30～50mm	m ²	48,300	施工 B6-000509
ボリマセメント系 ファイバー塗布	床補修部分	m ²	610	施工 B8-000010
	壁部分 (外壁改修)	m ²	610	施工 B8-000010
		m ²	610	
ピン注入補強	SUSピン L=40～60 ポキシ樹脂注入	穴	500	施工 B8-000019
	SUSピン L=40～60 ポキシ樹脂注入 サイレントアンカー、HEPAフィルタ付集塵機共	穴	750	施工 B8-000019

建築工事(改修)／塗装改修			
S O P 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単			材工 B1-000008
			m
			鉄鋼面
工程B種	錆止め工程C	塗料A	下地調整RB種(塗り替え面)
E P 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単価)			材工 B1-000004
			m
			モルタル面
工程B種(一般)	下地調整RB種(塗り替え面)		
E P - G 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単			材工 B1-000006
			m
			モルタル面
工程B種	下地調整RB種(塗り替え面)		
U C 塗り(糸幅300mm以下)改修仕様(市場単価)			材工 B1-000005
			m
			木部
工程B種(1液型)	下地調整RB種(塗り替え面)		

建築工事(改修)／塗装改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
耐候性塗料塗り (DP) (改修)	鉄鋼面 下地調整別途 工程A種 上塗り1級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程A種 上塗り2級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程A種 上塗り3級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程B種 上塗り1級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程B種 上塗り2級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程B種 上塗り3級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程C種 上塗り1級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程C種 上塗り2級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	鉄鋼面 下地調整別途 工程C種 上塗り3級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	亜鉛メッキ鋼面 下地調整別途 上塗り1級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	亜鉛メッキ鋼面 下地調整別途 上塗り2級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	亜鉛メッキ鋼面 下地調整別途 上塗り3級	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	コンクリート面 下地調整別途 工程A-1種 (フッ素樹脂系) -	m ²	■■■■■	施工 B6-000503
	コンクリート面 下地調整別途 工程A-2種 (フッ素樹脂系) -	m ²	■■■■■	施工 B6-000503

建築工事(改修)／塗装改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
耐候性塗料塗り (DP) (改修)	コンクリート面 下地調整別途 工程B-1種 (シリコン樹脂系) -	m ²		施工 B6-000503
	コンクリート面 下地調整別途 工程B-2種 (シリコン樹脂系) -	m ²		施工 B6-000503
	コンクリート面 下地調整別途 工程C-1種 (ポリウレタン樹脂系) -	m ²		施工 B6-000503
	コンクリート面 下地調整別途 工程C-2種 (ポリウレタン樹脂系) -	m ²		施工 B6-000503
複層塗材E (耐候形1種 (フッ素系))	水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途 ゆず肌状 ローラー塗り 耐候形1種 (フッ素系)	m ²	2,610	施工 B8-001004
防水形複層塗材E (耐候形1種 (フッ素系))	水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途 ゆず肌状 ローラー塗り 耐候形1種 (フッ素系)	m ²	3,530	施工 B8-001006

建築工事(改修)／塗装改修					
細目	摘要	単位	単価	備考	
シーリング	一般部 シリコン系 (SR-1) 5×5	m	350	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 10×5	m	410	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 10×15	m	670	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 15×15	m	840	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 20×15	m	990	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 25×15	m	1,140	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 30×15	m	1,290	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 10×20	m	770	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 15×20	m	990	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 20×20	m	1,190	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 25×20	m	1,440	施工 B8-001008	
	一般部 シリコン系 (SR-1) 30×20	m	1,670	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 5×5	m	320	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×5	m	370	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×15	m	540	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×15	m	680	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×15	m	780	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 25×15	m	880	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 30×15	m	1,010	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×20	m	640	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×20	m	780	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×20	m	940	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 25×20	m	1,130	施工 B8-001008	
	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 30×20	m	1,300	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 5×5	m	320	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 10×5	m	370	施工 B8-001008	

建築工事(改修)／塗装改修					
細目	摘要	単位	単価	備考	
シーリング	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 10×15	m	540	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 15×15	m	680	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 20×15	m	780	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 25×15	m	880	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 30×15	m	1,010	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 10×20	m	640	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 15×20	m	780	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 20×20	m	940	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 25×20	m	1,130	施工 B8-001008	
	一般部 ポリサルファイト系 (PS-2) 30×20	m	1,300	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 5×5	m	310	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 10×5	m	340	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 10×15	m	450	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 15×15	m	550	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 20×15	m	610	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 25×15	m	670	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 30×15	m	750	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 10×20	m	530	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 15×20	m	610	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 20×20	m	710	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 25×20	m	840	施工 B8-001008	
	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 30×20	m	950	施工 B8-001008	
	木部保護塗料塗り (WP) (改修)	- 下地調整別途 工程A種	m ²		施工 B6-000511
		- 下地調整別途 工程B種	m ²		施工 B6-000511
下地調整別途 工程A種		m ²		施工 B6-000511	
下地調整別途 工程B種		m ²		施工 B6-000511	

建築工事(改修)／塗装改修					
細目	摘要	単位	単価	備考	
木部保護塗料塗り (WP)(改修)(糸幅3 00以下)	- 工程A種	下地調整別途	m	■■■■■	施工 B6-000512
	- 工程B種	下地調整別途	m	■■■■■	施工 B6-000512
		下地調整別途 工程A種	m	■■■■■	施工 B6-000512
		下地調整別途 工程B種	m	■■■■■	施工 B6-000512

建築工事(改修)／屋上防水改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
トップコート(屋上ウレタン塗膜防水改修)		m ²		施工 B1-181411
合成高分子ルーフィング防水	密着工法 S-F2 塩化ビニル樹脂系 厚2.0mm 平面 歩行用 -	m ²	5,290	施工 B6-000501
	密着工法 S-F2 塩化ビニル樹脂系 厚2.0mm 立上り面 歩行用 -	m ²	5,930	施工 B6-000501
	密着工法 S-F2 塩化ビニル樹脂系 厚1.5mm 平面 非歩行用 -	m ²	3,630	施工 B6-000501
	密着工法 S-F2 塩化ビニル樹脂系 厚1.5mm 立上り面 非歩行用 -	m ²	4,280	施工 B6-000501
	機械的固定工法 S-M2 塩化ビニル樹脂系 厚2.0mm 平面 歩行用 -	m ²	7,440	施工 B6-000501
	機械的固定工法 S-M2 塩化ビニル樹脂系 厚2.0mm 立上り面 歩行用 -	m ²	8,320	施工 B6-000501
	機械的固定工法 S-M2 塩化ビニル樹脂系 厚1.5mm 平面 非歩行用 -	m ²		施工 B6-000501
	機械的固定工法 S-M2 塩化ビニル樹脂系 厚1.5mm 立上り面 非歩行用 -	m ²	6,460	施工 B6-000501
防水下地補修	下地調整 平面 ポリマーセメントモルタル補修 厚2～3mm	m ²	1,580	施工 B6-001004
防水下地補修	下地調整 パラペット立上り H=300～500mm程度 ポリマーセメントモルタル補修 厚2～3mm	m	860	施工 B6-001005
	下地調整 笠木 W=300mm程度 ポリマーセメントモルタル補修 厚2～3mm	m	750	施工 B6-001005
改修用ドレン	100φ 横引き ねじ込み式 シート防水用 ドレンキャップ 共(アルミダイキャスト製) 円錐形190φ×H170	か所	25,800	施工 B6-001003
	100φ 縦引き 差込式 シート防水用 ドレンキャップ 共(アルミダイキャスト製) 150×150×200	か所		施工 B6-001003
建築工事(改修)／内部改修				
防汚性ビニル床シート	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マープル	m ²	4,360	材工 B8-000023
防汚性ビニル床シート :巻き上げ	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マープル H=100	m	870	材工 B8-000035

建築工事(改修)／内部改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
壁：化粧ケイ酸カルシウム板張り	厚6mm 不燃 1.0FK 接着貼り アクリル樹脂系塗装着色仕上げ 鋼製、木、ボード下地 下地ボード張り別途 目地：アルミジョイナー(焼付塗装品)取付共	m ²	6,930	施工 B8-001012
	厚6mm 不燃 1.0FK 接着貼り アクリル樹脂系塗装着色仕上げ 鋼製、木、ボード下地 下地ボード張り別途 目地：シリコン系(SR-1)シーリング3×6共	m ²	6,480	施工 B8-001012
	厚6mm 不燃 0.8FK 接着貼り アクリル樹脂系塗装着色仕上げ 鋼製、木、ボード下地 下地ボード張り別途 目地：アルミジョイナー(焼付塗装品)取付共	m ²	6,340	施工 B8-001012
	厚6mm 不燃 0.8FK 接着貼り アクリル樹脂系塗装着色仕上げ 鋼製、木、ボード下地 下地ボード張り別途 目地：シリコン系(SR-1)シーリング3×6共	m ²	5,890	施工 B8-001012
床フローリング研ぎ出し	3回掛け(#30・#50・#80程度)	m ²	1,400	施工 B6-000513
階段：ノンスリップ(改修用)	カバー工法(W=50mm) 金台：アルミ押出形材 アルマイト処理 アンカー：アルミ板一体樹脂押出成形 (両面テープ付き)	m	3,530	施工 B8-000102
引張試験費	上向き M10～12 1か所当たり3本 インサート・あと施工アンカー用 基本料金・報告書共	式	59,000	材工 B8-000036
建築工事(参考歩掛り)／左官				
耐震壁上部充填手間		m ³	146,000	施工 B0-236381