

令和6年度
建築工事資材単価表

令和6年5月1日適用

長野県建設部

建築工事資材単価表について

1. 「建築工事資材単価表」(以下、「単価表」という。)は、長野県建設部が所掌する県営住宅工事及び営繕工事の積算における標準単価の作成に用いる資材単価のうち長野県建設部が定めた資材単価の一覧表です。
2. 積算に用いる資材単価のうち、(一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会から市販されている刊行物等に掲載されている資材単価等については掲載していません。
3. 単価設定ならびに単価改訂等の事項は、「長野県建築工事積算基準」、「長野県建築工事積算要領」、「長野県建築工事積算要領第8に規定する基準等の適用について」によります。
4. この「単価表」を転載、磁気媒体に入力することを禁止します。
また、この「単価表」を基にした二次的著作物を作成することを禁止します。

目 次

- 長野県建築工事積算基準等
- 「物価資料掲載単価」決定方法
- 建築資材単価表

長野県建築工事積算基準

(目的)

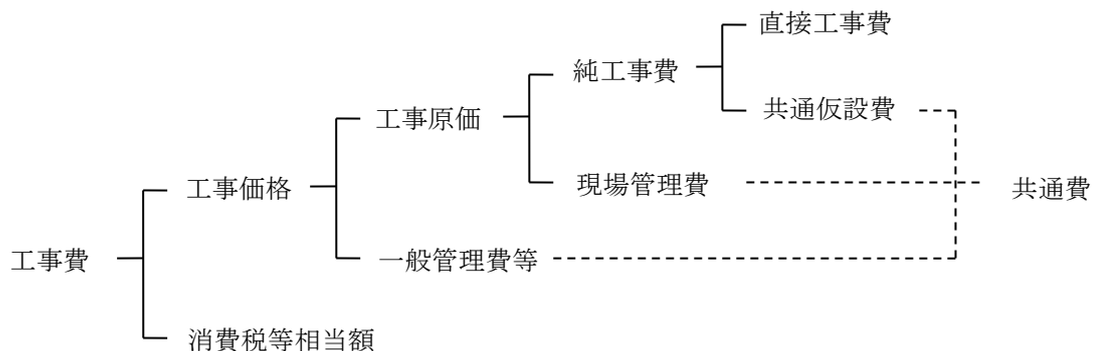
第1 この基準は、長野県建設部が発注する建築工事（営繕工事（庁舎、学校、文化施設等の新築工事、増改築工事及び改修工事）及び県営住宅工事（公営住宅法に基づく県営住宅等の新築工事、増改築工事及び改修工事）に限る。）を請負施工に付する場合において、予定価格のもととなる工事費内訳書に計上すべき当該工事の工事費（以下「工事費」という。）の積算について必要な事項を定め、もって工事費の適正な積算に資することを目的とする。

(工事費の種別及び区分)

第2 工事費の積算は、建築工事、電気設備工事、機械設備工事、屋外整備工事及び昇降機設備工事等の工事種別ごとに行う。工事費は、直接工事費、共通費及び消費税等相当額に区分して積算する。直接工事費については、設計図書の表示に従って各工事種目ごとに区分し、共通費については、共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等に区分する。

(工事費の構成)

第3 工事費の構成は、次のとおりとする。



(積算工事内訳書)

第4 営繕工事で用いる積算工事内訳書は、「公共建築工事内訳書標準書式」（国土交通省大臣官房官庁営繕部）、県営住宅工事で用いる積算工事内訳書は、公共住宅建築工事積算基準、公共住宅電気設備工事積算基準及び公共住宅機械設備工事積算基準4編1章の「内訳書標準書式」（公共住宅事業者等連絡協議会）による。

2 前項の規定において、別に定める場合は、この限りでない。

3 「積算数量」とは、工事費を算出するために必要となる数量について、数量基準に基づき発注者が算出した数量をいう。

(直接工事費)

第5 直接工事費は、工事目的物を造るために直接必要とする費用で、直接仮設に要する費用を含み、その算定は次に掲げる各項による。

(1) 算定の方法

算定の方法は、次による。

イ 材料価格及び機器類価格（「材料価格等」という。）に個別の数量を乗じて算定する。

ロ 単位施工当たりに必要な材料費、労務費、機械器具費等から構成された単価に数量を乗じて

算定する。

ハ イ又はロによりがたい場合は、施工に必要となる全ての費用を「一式」として算定する。

(2) 単価及び価格

算定の方法に用いる単価及び価格は、次による。

イ 営繕工事

- ・公共建築工事標準単価積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）
- ・長野県建築工事資材単価表（長野県建設部）

ロ 県営住宅工事

- ・公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（3編単価））
- ・公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（3編単価））
- ・公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（3編単価））
- ・長野県建築工事資材単価表（長野県建設部）

(3) 数量基準

算定の方法に用いる数量は、次による。

イ 営繕工事

- ・公共建築数量積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）
- ・公共建築設備数量積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）

ロ 県営住宅工事

- ・公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（2編数量））
- ・公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（2編数量））
- ・公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（2編数量））

(共通費)

第6 共通費は、次の各項について算定するものとする。

(1) 共通仮設費

共通仮設費は、各工事種目に共通の仮設に要する費用とする。

(2) 現場管理費

現場管理費は、工事施工に当たり、工事現場を管理運営するために必要な費用で、共通仮設費以外の費用とする。

(3) 一般管理費等

一般管理費等は、工事施工に当たる受注者の継続運営に必要な費用で、一般管理費と付加利益からなる。

2 前項の具体的な算定については、次による。

(1) 営繕工事

- ・公共建築工事共通費積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）

(2) 県営住宅工事

- ・公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（1編総則））
- ・公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（1編総則））
- ・公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会（1編総則））

(消費税等相当額)

第7 消費税等相当額は、工事原価に消費税及び地方消費税相当分からなる税率を乗じて算定する。

(設計変更における工事費)

第8 設計変更における工事費は、当該変更対象の直接工事費を積算し、これに当該変更に係わる共通費を加えて得た額に、当初請負代金額から消費税等相当額を減じた額を当初工事費内訳書記載の工事原価で除した比率を乗じ、さらに消費税等相当額を加えて得た額とする。

附則

- 1 この基準は、平成29年3月1日から適用する。
- 2 この基準は、平成29年10月1日から適用する。
- 3 この基準は、令和元年7月1日から適用する。

長野県建築工事積算要領

(適用)

第1 この要領は、「長野県建築工事積算基準」に係る運用として定めたもので、適正な工事費の積算に資するものことを目的とする。

なお、これに定めがないものは、「公共建築工事積算基準等資料」（国土交通省大臣官房官庁営繕部計画課）によることができる。

(用語等)

第2 この要領において使用する用語は、次に定めるところによる。

(1) 調査単価

調査単価とは、長野県建設工事資材単価表（長野県建設部）に掲載された単価をいう。

(2) 物価資料

物価資料とは、「月刊建設物価」（一般財団法人建設物価調査会）、「月刊積算資料」（一般財団法人経済調査会）、「季刊コスト情報」（一般財団法人建設物価調査会）及び「季刊建築施工単価」（一般財団法人経済調査会）をいう。

(3) 見積書

見積書とは、製造業者、専門工事業者等から徴収したものをいう。

(労務単価)

第3 労務単価は、別に定める「公共工事設計労務単価（長野県建設部）」による。

(複合単価)

第4 複合単価の作成に用いる歩掛りは、次による。

(1) 営繕工事

- ・公共建築工事標準単価積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修）
- ・営繕積算システム(RIBC)等開発利用協議会歩掛り

(2) 県営住宅工事

- ・公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会 編集）
- ・公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会 編集）
- ・公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会 編集）

2 複合単価の算定に用いる材料単価の優先順位は、調査単価、物価資料の掲載価格等の順とする。

3 歩掛りの「その他」の率は、下限値を採用する。ただし、交通誘導警備員に係る「その他」の率は、別表に掲げる数値を採用するものとする。

(標準単価)

第5 標準単価とは、当該年度に用いる標準的な単価として、第4により算出した複合単価をいい、原則として3か月毎に改定するものとする。

2 材料単価等の価格変動が著しい場合には、必要に応じて適切な時期を定めて改定できるものとする。

(物価資料による単価及び価格の決定基準)

第6 単価及び価格を物価資料により算定する場合は、次による。

- (1) 物価資料に県内の地区が詳細に設定されている場合は、建設地に最も近い地区の単価及び価格を採用する。
- (2) (1) 以外は、「長野」・「関東」・「全国」・「東京」の優先順位により採用する。
- (3) 物価資料に掲載されている同地区の単価及び価格は、安値を採用する。ただし、取引条件、施工条件等に差がある場合は、発注の実情に近い価格を採用することとする。
- (4) 掲載単価が公表価格の場合や専門業者の発行するカタログ等の場合は、実勢価格に則した率で査定を行う。
- (5) 施工規模等から、物価資料により単価及び価格を算定することが実情に則さない場合は、見積書により算定することができる。

(見積書による単価及び価格の決定基準)

第7 単価及び価格を見積書により算定する場合は、次による。

- (1) 見積書は原則として3社以上から徴収し、各社統一した内訳とする。
 - (2) 必要に応じてヒアリング等を行い、取引状況(実勢価格帯)を確認して査定を行い、最も低い価格を採用する。
- 2 見積りの様式は、公共建築工事見積標準書式(国土交通省大臣官房官庁営繕部)を標準とする。

(基準等の適用について)

第8 「長野県建築工事積算基準」第5から第7に定める基準等及び本要領に定める基準等の適用年版は、別途定める。

附 則

- 1 この要領は、平成29年3月1日から適用する。
- 2 この要領は、平成29年7月1日から適用する。
- 3 この要領は、平成29年10月1日から適用する。
- 4 この要領は、令和4年7月1日から適用する。
- 5 この要領は、令和5年8月1日から適用する。
- 6 この要領は、令和6年5月1日から適用する。

別表(第4関係)

交通誘導警備員に係る「その他」の率は、以下のとおり定める。

区分	率の対象	「その他」の率
交通誘導警備員	労務単価	41%

長野県建築工事積算要領第8に規定する基準等の適用について

「長野県建築工事積算要領」（以下、「積算要領」という。）第8の規定に基づき、「長野県建築工事積算基準」（以下、「積算基準」という。）第5から第7に定める基準等及び「積算要領」に定める基準等の適用年版を、次のように定める。

	「積算基準」第5条から第7条に定める基準等	適用年版
1	公共建築工事積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	平成28年12月版
2	公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版
3	公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版
4	公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版
5	公共建築工事標準単価積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
6	公共建築工事共通費積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
7	公共建築数量積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
8	公共建築設備数量積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
9	公共建築工事内訳書標準書式（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
10	公共建築工事積算基準等資料（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版

	「積算要領」第4に定める歩掛り	適用年版
11	公共建築工事標準単価積算基準（国土交通省大臣官房官庁営繕部）	令和5年改定版
12	営繕積算システム(RIBC)等開発利用協議会歩掛り	令和5年版
13	公共住宅建築工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版
14	公共住宅電気設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版
15	公共住宅機械設備工事積算基準（公共住宅事業者等連絡協議会）	令和元年度版

附 則

- 1 この基準等の適用は、平成29年3月1日から適用する。
- 2 この基準等の適用は、平成29年7月1日から適用する。
- 3 この基準等の適用は、平成29年10月1日から適用する。
- 4 この基準等の適用は、平成30年7月1日から適用する。
- 5 この基準等の適用は、令和元年7月1日から適用する。
- 6 この基準等の適用は、令和2年7月1日から適用する。
- 7 この基準等の適用は、令和3年7月1日から適用する。
- 8 この基準等の適用は、令和4年7月1日から適用する。
- 9 この基準等の適用は、令和5年8月1日から適用する。
- 10 この基準等の適用は、令和5年11月1日から適用する。
- 11 この基準等の適用は、令和6年5月1日から適用する。

「物価資料掲載単価」決定方法

2つの物価調査機関から発行される物価資料に掲載されている単価を用いて決定している単価は以下により決定しています。

なお、単価決定方法は応札者、受注者、製造会社または、販売代理店等の単価決定を拘束するものではありません。

《物価資料掲載単価の単価決定方法》

- 1) 建築工事標準単価に採用する物価資料の月号は、令和6年3月号となっています。
- 2) 取引数量は、原則大口を採用します。
- 3) 2物価資料に単価が掲載されている材料は、2物価資料の安値を採用します。
- 4) 2物価資料に掲載されている材料の単価地区の取扱は次によります。

	物価資料1	物価資料2	採用単価
掲載単価	長野若しくは関東若しくは全国	長野若しくは関東若しくは全国	安値採用
	長野若しくは関東若しくは全国	東京	物価資料1

- 5) いずれか一方に掲載されている材料の採用単価地区順位は、
①長野県 ②関東 ③全国 ④東京 としています。

建築工事資材単価表

- 1 建築工事資材
- 2 電気設備工事資材
- 3 機械設備工事資材

1 建築工事資材

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス溶接金網	径2.6 50×50	標準品 ㎡	2,020
ワイラス	ひし形 #18 線径1.2	標準品 ㎡	280
防腐・防蟻剤		標準品 L	430
ガードフェンス	H=1.8m 基本料	標準品 枚	300
ガードフェンス	H=1.8m 供用1日賃料	標準品 枚	15
柱脚固定具 (ガードフェンス)	コンクリート製 基本料	標準品 個	40
柱脚固定具 (ガードフェンス)	コンクリート製 供用1日賃料	標準品 個	2
仮囲鉄板	厚1.2 H=2.0 W=500 供用1日賃料	標準品 枚	2.2
建築工事用ネット	防災2類 基本料	標準品 ㎡	30.5
建築工事用ネット	防災2類 供用1日賃料	標準品 ㎡	0.76
丸セパレーター	C型 長さ200 径8	標準品 個	33.3
フォームタイ	C型 径8	標準品 本	138
コーン	硬質ポリエチレン樹脂 セパレート用 基礎価格	標準品 個	23.1
型枠目地材	プラスチック製品 目地幅15 目地底幅10 目地深さ10	標準品 m	47

細目	摘要	単位	決定単価
型枠目地材	プラスチック製品 目地幅20 目地底幅15 目地深さ10	標準品 m	50
型枠目地材	プラスチック製品 目地幅20 目地底幅15 目地深さ20	標準品 m	100
型枠剥離剤	木製型枠用	標準品 L	323
合成樹脂 エマルジョンシーラー (クリヤータイプ)	壁紙用 - -	標準品 kg	600
合成樹脂 エマルジョンパテ	壁紙用 -	標準品 kg	340
シーラー	壁紙用	標準品 kg	600
化粧シート用プライマー	合成樹脂	標準品 L	2,680
化粧シート用プライマー	合成ゴム	標準品 L	1,110
有機接着剤 (内装タイル用)	タイプ I	標準品 kg	870
有機接着剤 (内装タイル用)	タイプ II	標準品 kg	370
壁紙用接着剤	JIS A6922 2種1号	標準品 kg	170
壁紙用接着剤	JIS A6922 2種2号	標準品 kg	150
断熱材用 接着剤	製造所指定品	標準品 kg	756
ビニル系床材用 接着剤	ゴム系ラテックス形 一般用	標準品 kg	280

細目	摘要	単位	決定単価
ビニル系床材用 接着剤	エポキシ樹脂系 耐水用	標準品 kg	952
カーペット用 接着剤	製造所指定品 全面接着剤工法用	標準品 kg	300
壁・天井ボード用 接着剤	ビニル樹脂系溶剤形Vs マスチック状 天井用	標準品 kg	756
壁・天井ボード用 接着剤	ビニル樹脂系エマルジョン形Ve マスチック状 天井用	標準品 kg	363
せっこうボード 直張り用接着剤	製造所指定品	標準品 kg	110
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	24,400
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	27,900
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	32,700
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	35,500
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	39,800
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅450	標準品 m	43,100
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	24,400
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	27,900
ステンレス製グレーチング 溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	40,600

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	44,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	50,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅450	標準品 m	65,400
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	31,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	41,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	57,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	63,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	71,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅450	標準品 m	90,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	31,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	41,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	57,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	74,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	84,000

細目	摘要	単位	決定単価
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	108,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	36,600
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	49,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	67,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	89,200
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	96,100
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	117,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	16,100
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	18,100
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	20,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	22,100
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	24,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	26,400
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	19,400

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-2 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	26,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-2 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	30,400
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-2 ボルト固定無 溝幅350	標準品 m	39,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-2 ボルト固定無 溝幅400	標準品 m	44,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-2 ボルト固定無 溝幅450	標準品 m	47,300
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅200	標準品 m	24,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	31,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	42,100
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅350	標準品 m	54,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅400	標準品 m	63,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-6 ボルト固定無 溝幅450	標準品 m	68,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅200	標準品 m	28,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	36,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmトッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	49,600

細目	摘要	単位	決定単価
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-14 ホル固定無 溝幅350	標準品 m	58,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-14 ホル固定無 溝幅400	標準品 m	102,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-14 ホル固定無 溝幅450	標準品 m	111,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅200	標準品 m	28,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅250	標準品 m	42,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅300	標準品 m	53,400
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅350	標準品 m	92,100
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅400	標準品 m	110,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	側溝用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-20 ホル固定無 溝幅450	標準品 m	138,000
ステンズ製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホル固定無 溝幅200	標準品 m	24,400
ステンズ製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホル固定無 溝幅250	標準品 m	27,900
ステンズ製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホル固定無 溝幅300	標準品 m	32,700
ステンズ製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホル固定無 溝幅350	標準品 m	35,500
ステンズ製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ホル固定無 溝幅400	標準品 m	39,800

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 歩行用 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	43,100
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	24,400
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	34,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	48,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	53,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	71,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-2 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	77,400
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	36,600
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	49,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	57,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	74,800
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	84,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	108,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	36,600

細目	摘要	単位	決定単価
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	49,700
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	57,900
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅350	標準品 m	74,800
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅400	標準品 m	84,000
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-14 ボルト固定無 溝幅450	標準品 m	108,000
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅200	標準品 m	43,800
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	49,700
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	67,700
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅350	標準品 m	89,200
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅400	標準品 m	102,000
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 15mmピッチ 平型 T-20 ボルト固定無 溝幅450	標準品 m	117,000
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ボルト固定無 溝幅200	標準品 m	16,100
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ボルト固定無 溝幅250	標準品 m	18,100
ステンス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ボルト固定無 溝幅300	標準品 m	20,700

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	22.100
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	24.700
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 溝幅450	標準品 m	26.400
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	24.000
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	31.900
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	36.400
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	45.900
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	50.900
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 溝幅450	標準品 m	64.100
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅200	標準品 m	28.700
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅250	標準品 m	36.900
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅300	標準品 m	49.600
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅350	標準品 m	58.000
ステンレス製グレーチング溝ふた	横断用（枠付） 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 溝幅400	標準品 m	63.800

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-6 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	111,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	28,700
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	36,900
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	49,600
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	58,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	102,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-14 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	111,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅200	標準品 m	33,100
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅250	標準品 m	44,600
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅300	標準品 m	82,300
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅350	標準品 m	92,100
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅400	標準品 m	110,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	横断用（枠付） 30mm [°] ツチ 平型 T-20 ねじ固定無 溝幅450	標準品 m	138,000
ステンレス製 [°] レーチング [°] 溝ふた	U字溝用 15mm [°] ツチ 平型 歩行用 ねじ固定無 180用	標準品 m	18,000

細目	摘要	単位	決定単価
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 歩行用 木目固定無 240用	標準品 m	23,600
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 歩行用 木目固定無 300用	標準品 m	26,900
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 歩行用 木目固定無 360用	標準品 m	32,900
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 歩行用 木目固定無 450用	標準品 m	45,000
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-2 木目固定無 180用	標準品 m	18,000
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-2 木目固定無 240用	標準品 m	23,600
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-2 木目固定無 300用	標準品 m	32,300
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-2 木目固定無 360用	標準品 m	39,000
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-2 木目固定無 450用	標準品 m	64,500
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-6 木目固定無 180用	標準品 m	20,600
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-6 木目固定無 240用	標準品 m	31,400
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-6 木目固定無 300用	標準品 m	46,300
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-6 木目固定無 360用	標準品 m	56,100
ステンズ製グレーチング 溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-6 木目固定無 450用	標準品 m	92,900

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 180用	標準品 m	20,600
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 240用	標準品 m	31,400
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 300用	標準品 m	46,300
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 360用	標準品 m	76,100
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 15mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 450用	標準品 m	108,000
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 180用	標準品 m	12,200
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 240用	標準品 m	15,300
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 300用	標準品 m	17,100
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 360用	標準品 m	20,400
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 歩行用 ホルト固定無 450用	標準品 m	29,900
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 180用	標準品 m	13,100
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 240用	標準品 m	16,700
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 300用	標準品 m	21,400
ステンレス製ゲレチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 360用	標準品 m	30,000

細目	摘要	単位	決定単価
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-2 ホルト固定無 450用	標準品 m	49,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 180用	標準品 m	14,500
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 240用	標準品 m	21,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 300用	標準品 m	40,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 360用	標準品 m	56,000
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-6 ホルト固定無 450用	標準品 m	74,300
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 180用	標準品 m	14,500
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 240用	標準品 m	21,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 300用	標準品 m	48,900
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 360用	標準品 m	61,700
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 30mmピッチ 平型 T-14 ホルト固定無 450用	標準品 m	130,000
ステンレス製グレーチングますふた	枠付 30mmピッチ 平型 T-2 ます幅300角	標準品 個	14,900
ステンレス製グレーチングますふた	枠付 30mmピッチ 平型 T-2 ます幅350角	標準品 個	21,400
ステンレス製グレーチングますふた	枠付 30mmピッチ 平型 T-2 ます幅400角	標準品 個	25,700

細目	摘要	単位	決定単価
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-2 ます幅450角	標準品 個	34,500
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-2 ます幅500角	標準品 個	44,100
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-2 ます幅550角	標準品 個	50,700
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-2 ます幅600角	標準品 個	65,400
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅300角	標準品 個	19,800
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅350角	標準品 個	28,200
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅400角	標準品 個	33,200
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅450角	標準品 個	41,700
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅500角	標準品 個	53,400
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅550角	標準品 個	78,800
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-6 ます幅600角	標準品 個	80,100
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-14 ます幅300角	標準品 個	19,800
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-14 ます幅350角	標準品 個	28,200
ステンズ製ケレーチンぐ ますふた	枠付 30mmE' ッチ 平型 T-14 ます幅400角	標準品 個	34,800

細目	摘要	単位	決定単価
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-14 ます幅450角	標準品 個	41,700
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-14 ます幅500角	標準品 個	62,700
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-14 ます幅550角	標準品 個	78,800
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-14 ます幅600角	標準品 個	80,100
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅300角	標準品 個	23,600
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅350角	標準品 個	30,500
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅400角	標準品 個	40,600
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅450角	標準品 個	48,700
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅500角	標準品 個	84,700
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅550角	標準品 個	112,000
ステンス製ゲレーンク ますふた	枠付 30mmビッチ 平型 T-20 ます幅600角	標準品 個	129,000
鋼製ゲレーンク ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅300角	標準品 個	7,370
鋼製ゲレーンク ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅350角	標準品 個	9,950
鋼製ゲレーンク ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅400角	標準品 個	11,900

細目	摘要	単位	決定単価
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅450角	標準品 個	13,000
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅500角	標準品 個	16,700
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅550角	標準品 個	18,400
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-2 ます幅600角	標準品 個	21,200
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅300角	標準品 個	9,500
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅350角	標準品 個	11,000
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅400角	標準品 個	14,500
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅450角	標準品 個	18,700
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅500角	標準品 個	22,300
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅550角	標準品 個	26,100
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-6 ます幅600角	標準品 個	29,300
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅300角	標準品 個	9,500
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅350角	標準品 個	12,600
鋼製グレーチング ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅400角	標準品 個	14,500

細目	摘要	単位	決定単価
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅450角	標準品 個	18,700
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅500角	標準品 個	22,300
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅550角	標準品 個	26,100
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-14 ます幅600角	標準品 個	29,300
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅300角	標準品 個	10,100
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅350角	標準品 個	15,800
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅400角	標準品 個	16,600
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅450角	標準品 個	20,300
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅500角	標準品 個	23,400
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅550角	標準品 個	30,100
鋼製 ^ク レ ^チ ン ^ク ますふた	枠付 普通目 平型 T-20 ます幅600角	標準品 個	32,900
真竹	12本束 長さ1.5m	標準品 本	210
真竹	12本束 長さ2.5m	標準品 本	315
建築用 コンクリート ^ブ ^ク ロック	空洞 ^ブ ロックA(08) 厚さ100mm	標準品 個	130

細目	摘要	単位	決定単価
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック レジンコンクリート製 300×300 厚さ30	標準品 枚	2,400
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	標準品 枚	940
鋳鉄製ルーフトレ	縦形ろく屋根用 アスファルト・シート防水用 VP75 (差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	10,200
鋳鉄製ルーフトレ	縦形ろく屋根用 アスファルト・シート防水用 VP100(差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	11,100
鋳鉄製ルーフトレ	縦形ろく屋根用 アスファルト・シート防水用 VP125(差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	18,100
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー中継用 塗膜防水用 VP75 (差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	9,930
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー中継用 塗膜防水用 VP100(差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	10,700
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー中継用 塗膜防水用 SGP 50A 張掛け幅 100	標準品 個	9,670
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー中継用 塗膜防水用 SGP 80A 張掛け幅 100	標準品 個	10,500
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー中継用 塗膜防水用 SGP 100A 張掛け幅 100	標準品 個	11,700
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー用 塗膜防水用 VP75 (差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	9,930
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー用 塗膜防水用 VP100(差込み式) 張掛け幅 100	標準品 個	10,700
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー用 塗膜防水用 SGP 50A 張掛け幅 100	標準品 個	9,670
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー用 塗膜防水用 SGP 80A 張掛け幅 100	標準品 個	10,500

細目	摘要	単位	決定単価
鋳鉄製ルーフトレ	バルコニー用 塗膜防水用 SGP 100A 張掛け幅 100	標準品 個	11,700
打込みピン	頭径8 長40mm	標準品 個	38
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 600角	標準品 個	14,300
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	標準品 個	14,300
便所手すり	小便器用手すり 6-28-1 樹脂被覆タイプ	標準品 か所	30,800
便所手すり	小便器用手すり 6-28-1 ステンレス(HL仕上げ)	標準品 か所	29,700
便所手すり	洗面器用手すり 6-28-2 樹脂被覆タイプ	標準品 か所	38,800
便所手すり	洗面器用手すり 6-28-2 ステンレス(HL仕上げ)	標準品 か所	36,600
丸環	19φ 内径100 ステンレス	標準品 個	4,940
目地ジョイナー	塩ビ製 ホール用	標準品 m	26
目地ジョイナー	塩ビ製 モルタル用	標準品 m	39
トラフふた	鋼製グレーチング 幅100 歩行用 1-21-5	標準品 m	3,520
トラフふた	鋼製グレーチング 幅200 歩行用 1-21-5	標準品 m	4,090
トラフふた	鋼製グレーチング 幅300 歩行用 1-21-5	標準品 m	5,350

細目	摘要	単位	決定単価
トラフふた	鋼製ゲレーチング 幅400 歩行用 1-21-5	標準品 m	6,420
トラフふた	鋼製ゲレーチング 幅500 歩行用 1-21-5	標準品 m	7,560
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅100 歩行用 1-21-7	標準品 m	9,650
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅150 歩行用 1-21-7	標準品 m	11,200
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅200 歩行用 1-21-7	標準品 m	13,600
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅250 歩行用 1-21-7	標準品 m	14,900
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅300 歩行用 1-21-7	標準品 m	17,200
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅350 歩行用 1-21-7	標準品 m	19,500
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅400 歩行用 1-21-7	標準品 m	21,900
トラフふた	ステンレス製ゲレーチング 幅450 歩行用 1-21-7	標準品 m	23,800
階段滑り止め	ステンレス製 エント無し 幅40	標準品 m	1,650
フラットエント	ステンレス製	標準品 個	81
フラットエント	ビニル製	標準品 個	60
コーナーボード	塩ビ製 モルタル用	標準品 m	120

細目	摘要	単位	決定単価
コーナービード	アルミ製 モルタル用	標準品 m	360
ビークチャーレール	アルミ製 ツバ付タイプ シルバー 天井埋込みタイプ ホード厚 9.5	標準品 m	810
ビークチャーレール	アルミ製 ツバ付タイプ シルバー 天井埋込みタイプ ホード厚12.5	標準品 m	810
ビークチャーレール	アルミ製 ツバ付タイプ ホワイト 天井埋込みタイプ ホード厚 9.5	標準品 m	1,020
ビークチャーレール	アルミ製 ツバ付タイプ ホワイト 天井埋込みタイプ ホード厚12.5	標準品 m	1,020
ビークチャーレール	アルミ製 ツバ付タイプ ホワイト 天井埋込みタイプ ホード二重張り	標準品 m	1,130
角樋受金物	120×120	標準品 個	414
角樋受金物	150×150	標準品 個	621
カーテンレール	ステンレス製 紐引き 引分け 重量用(10-90)	標準品 m	1,580
カーテンレール	ステンレス製 手引き 引分け 重量用(10-90)	標準品 m	850
カーテンレール	ステンレス製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	標準品 m	550
カーテンレール	アルミニウム製 紐引き 引分け 重量用(10-90)	標準品 m	1,780
カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け 重量用(10-90)	標準品 m	980
カーテンレール	アルミニウム製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	標準品 m	660

細目	摘要	単位	決定単価
掲示板	枠アルミ製 塩ビ° 発泡シート張り 900×1200	標準品 か所	20,700
掲示板	枠アルミ製 塩ビ° 発泡シート張り 900×1800	標準品 か所	29,400
掲示板	枠アルミ製 塩ビ° 発泡シート張り 1200×3600	標準品 か所	68,400
ハ°ネシアソフ°ライト°	スラット幅25 横型コード°式 アルミ製	標準品 m ²	4,750
ハ°ネシアソフ°ライト°	スラット幅25 横型操作棒式 アルミ製	標準品 m ²	4,750
引き金物	径3.2	標準品 kg	910
引き金物	径4.0	標準品 kg	920
消石灰		標準品 kg	60
シンタ°-箱錠		標準品 個	5,920
ト°アコーザ°	木製建具用(標準型) ストップ°付き	標準品 個	4,680
表示付き空錠		標準品 個	1,420
戸車	外径42	標準品 個	374
襖引き手	丸型	標準品 個	225
把手	ふすま用	標準品 個	165

細目	摘要	単位	決定単価
フロント板ガラス	厚さ5 特寸 6.81㎡以下	標準品 ㎡	2,830
衝突防止表示	ステンレス製 径30 厚さ2mm 2枚/組	標準品 か所	480
天然木化粧 複合フローリング	厚さ12 かば	標準品 ㎡	2,260
ガラスウール吸音板	ガラスウール額縁張り 32K 厚さ25mm	標準品 ㎡	1,250
ガラスウール吸音板	ガラスウール額縁張り 32K 厚さ50mm	標準品 ㎡	1,660
スピントールピン	1000本/箱 キャップ 共	標準品 本	21.4
スピントールピン用 接着剤	合成ゴム系	標準品 kg	4,800
V型側溝	500×80×500 VT-250	標準品 個	3,190
歩車道ブロック	100/110×155×600	標準品 個	780
流し台	BL型 幅1200	標準品 個	48,300
流し台	BL型 幅1500	標準品 個	58,900
流し台	既製品 幅1800	標準品 個	61,200
コン台	既製品 幅600	標準品 個	21,000
コン台	既製品 幅700	標準品 個	22,700

細目	摘要	単位	決定単価
水切棚	既製品 ステンレス製 1200 (1段)	標準品 個	3,420
水切棚	既製品 ステンレス製 1200 (2段)	標準品 個	5,280
吊戸棚	既製品 幅900	標準品 個	14,400
吊戸棚	既製品 幅1200	標準品 個	17,600
ラッキング [○] ステンレス鋼板	厚さ0.2	標準品 ㎡	1,360
90° 曲継手 (鋳鉄)	径125	標準品 個	16,100
床下掃除口	CO 80A	標準品 個	3,240
床下掃除口	CO 100A	標準品 個	4,770
床下掃除口	CO 125A	標準品 個	8,860
床下掃除口	CO 150A	標準品 個	11,900
防水押え [○] アルミアング [○] (材工共)	アルミ製 L-30×15×2.0 ステンレス [○] ス@450含む	標準品 m	950
タラップ (足掛)	ステンレス製 8-31-1	標準品 か所	7,700
タラップ [○] (梯子型上部)	ステンレス製 8-31-2 1.5m	標準品 か所	130,000
タラップ [○] (梯子型)	ステンレス製 8-31-2	標準品 m	52,600

2 電気設備工事資材

細目	摘要	単位	決定単価
はく離剤		標準品 l	323
一液形変性エポキシ樹脂さび止めペイント	JPMS 28	標準品 kg	1,230
インサート	W 1/2	標準品 個	114
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 200	標準品 か所	10,100
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 300	標準品 か所	12,600
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 400	標準品 か所	15,300
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 500	標準品 か所	17,800
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 600	標準品 か所	20,200
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 800	標準品 か所	25,200
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(壁) 1000	標準品 か所	30,300
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 200	標準品 か所	18,200
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 300	標準品 か所	22,700
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 400	標準品 か所	27,600
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 500	標準品 か所	31,500

細目	摘要	単位	決定単価
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 600	標準品 か所	35,700
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 800	標準品 か所	45,100
防火区画貫通処理	ケーブルラック用(床) 1000	標準品 か所	53,400
銅帯	3t × 25mm	標準品 kg	1,500
銅帯	3t × 50mm	標準品 kg	1,490
銅帯	6t × 50mm	標準品 kg	1,480
銅帯	6t × 75mm	標準品 kg	1,480
銅帯	6t × 100mm	標準品 kg	1,480
EM-EEFGケーブル	2.0mm ² - 2C + 1.6mm ² 1C	標準品 m	205
EM-EEFGケーブル	2.6mm ² - 2C + 1.6mm ² 1C	標準品 m	319
EM-EEケーブル	38mm ² - 2C	標準品 m	1,934
EM-EEケーブル	60mm ² - 2C	標準品 m	2,971
EM-EEケーブル	100mm ² - 2C	標準品 m	5,291
EM-EEケーブル	100mm ² - 3C	標準品 m	7,414

細目	摘要	単位	決定単価
EM-EEケーブル	150mm ² - 2C	標準品 m	8,006
EM-EEケーブル	150mm ² - 3C	標準品 m	11,368
EM-EEケーブル	200mm ² - 2C	標準品 m	11,139
EM-EEケーブル	200mm ² - 3C	標準品 m	15,501
EM-EEケーブル	250mm ² - 2C	標準品 m	14,318
EM-EEケーブル	250mm ² - 3C	標準品 m	20,110
EM-EEケーブル	325mm ² - 2C	標準品 m	19,376
EM-EEケーブル	325mm ² - 3C	標準品 m	27,172
6kV EM-CE (EE) ケーブル	8mm ² - 3C	標準品 m	1,605
6kV EM-CE (EE) ケーブル	14mm ² - 3C	標準品 m	2,056
6kV EM-CE (EE) ケーブル	22mm ² - 3C	標準品 m	2,644
6kV EM-CE (EE) ケーブル	38mm ² - 3C	標準品 m	3,691
6kV EM-CE (EE) ケーブル	60mm ² - 3C	標準品 m	5,074
6kV EM-CE (EE) ケーブル	100mm ² - 3C	標準品 m	7,578

細目	摘要	単位	決定単価
6kV EM-CE (EE) ケーブル	150mm ² - 3C	標準品 m	10,758
6kV EM-CE (EE) ケーブル	200mm ² - 3C	標準品 m	14,402
6kV EM-CE (EE) ケーブル	250mm ² - 3C	標準品 m	18,165
6kV EM-CE (EE) ケーブル	325mm ² - 3C	標準品 m	22,968
6kV EM-CET (EE) ケーブル	22mm ²	標準品 m	2,553
6kV EM-CET (EE) ケーブル	38mm ²	標準品 m	3,551
6kV EM-CET (EE) ケーブル	60mm ²	標準品 m	4,878
6kV EM-CET (EE) ケーブル	100mm ²	標準品 m	7,257
6kV EM-CET (EE) ケーブル	150mm ²	標準品 m	10,339
6kV EM-CET (EE) ケーブル	200mm ²	標準品 m	13,085
6kV EM-CET (EE) ケーブル	250mm ²	標準品 m	16,417
6kV EM-CET (EE) ケーブル	325mm ²	標準品 m	20,919
6kV EM-FPT-Cケーブ ル	38mm ²	標準品 m	7,408
6kV EM-FPT-Cケーブ ル	60mm ²	標準品 m	9,506

細目	摘要	単位	決定単価
6kV EM-FPT-Cケーブル	100mm ²	標準品 m	13,563
6kV EM-FPT-Cケーブル	150mm ²	標準品 m	17,565
6kV EM-FPT-Cケーブル	200mm ²	標準品 m	21,092
6kV EM-FPT-Cケーブル	250mm ²	標準品 m	25,934
端末処理材 6kV EM-CE	14mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	11,300
端末処理材 6kV EM-CE	14mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	14,400
端末処理材 6kV EM-CE	14mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CE	22mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	13,100
端末処理材 6kV EM-CE	22mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	16,100
端末処理材 6kV EM-CE	22mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CE	38mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	14,300
端末処理材 6kV EM-CE	38mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	19,000
端末処理材 6kV EM-CE	38mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CE	60mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	17,300

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV EM-CE	60mm2- 3C 屋外	標準品 か所	22,100
端末処理材 6kV EM-CE	60mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CE	100mm2- 3C 屋内	標準品 か所	21,600
端末処理材 6kV EM-CE	100mm2- 3C 屋外	標準品 か所	26,500
端末処理材 6kV EM-CE	100mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	155,000
端末処理材 6kV EM-CE	150mm2- 3C 屋内	標準品 か所	28,800
端末処理材 6kV EM-CE	150mm2- 3C 屋外	標準品 か所	33,100
端末処理材 6kV EM-CE	150mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	155,000
端末処理材 6kV EM-CE	200mm2- 3C 屋内	標準品 か所	32,200
端末処理材 6kV EM-CE	200mm2- 3C 屋外	標準品 か所	36,300
端末処理材 6kV EM-CE	200mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	190,000
端末処理材 6kV EM-CE	250mm2- 3C 屋内	標準品 か所	39,100
端末処理材 6kV EM-CE	250mm2- 3C 屋外	標準品 か所	42,500
端末処理材 6kV EM-CE	250mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	190,000

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV EM-CE	325mm2- 3C 屋内	標準品 か所	45,200
端末処理材 6kV EM-CE	325mm2- 3C 屋外	標準品 か所	50,800
端末処理材 6kV EM-CE	325mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	205,000
端末処理材 6kV EM-CET	14mm2 屋内	標準品 か所	12,400
端末処理材 6kV EM-CET	14mm2 屋外	標準品 か所	15,900
端末処理材 6kV EM-CET	14mm2 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CET	22mm2 屋内	標準品 か所	14,400
端末処理材 6kV EM-CET	22mm2 屋外	標準品 か所	17,500
端末処理材 6kV EM-CET	22mm2 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CET	38mm2 屋内	標準品 か所	15,500
端末処理材 6kV EM-CET	38mm2 屋外	標準品 か所	21,000
端末処理材 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩	標準品 か所	153,000
端末処理材 6kV EM-CET	60mm2 屋内	標準品 か所	18,800
端末処理材 6kV EM-CET	60mm2 屋外	標準品 か所	24,400

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV EM-CET	60mm2 屋外耐塩	標準品	153,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	100mm2 屋内	標準品	22,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	100mm2 屋外	標準品	28,300
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	100mm2 屋外耐塩	標準品	155,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	150mm2 屋内	標準品	28,800
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	150mm2 屋外	標準品	33,100
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	150mm2 屋外耐塩	標準品	155,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	200mm2 屋内	標準品	32,200
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	200mm2 屋外	標準品	36,300
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	200mm2 屋外耐塩	標準品	190,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	250mm2 屋内	標準品	39,100
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	250mm2 屋外	標準品	42,500
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	250mm2 屋外耐塩	標準品	190,000
		か所	
端末処理材 6kV EM-CET	325mm2 屋内	標準品	45,200
		か所	

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV EM-CET	325mm2 屋外	標準品 か所	50,800
端末処理材 6kV EM-CET	325mm2 屋外耐塩	標準品 か所	205,000
端末処理材 6kV EM-FPT	38mm2 一般	標準品 か所	12,900
端末処理材 6kV EM-FPT	38mm2 屋外	標準品 か所	17,200
端末処理材 6kV EM-FPT	38mm2 耐塩	標準品 か所	135,000
端末処理材 6kV EM-FPT	60mm2 一般	標準品 か所	13,900
端末処理材 6kV EM-FPT	60mm2 屋外	標準品 か所	20,000
端末処理材 6kV EM-FPT	60mm2 耐塩	標準品 か所	135,000
端末処理材 6kV EM-FPT	100mm2 一般	標準品 か所	14,700
端末処理材 6kV EM-FPT	100mm2 屋外	標準品 か所	26,100
端末処理材 6kV EM-FPT	100mm2 耐塩	標準品 か所	137,000
端末処理材 6kV EM-FPT	150mm2 一般	標準品 か所	18,000
端末処理材 6kV EM-FPT	150mm2 屋外	標準品 か所	30,500
端末処理材 6kV EM-FPT	150mm2 耐塩	標準品 か所	137,000

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV EM-FPT	200mm2 一般	標準品 か所	20,700
端末処理材 6kV EM-FPT	200mm2 屋外	標準品 か所	33,100
端末処理材 6kV EM-FPT	200mm2 耐塩	標準品 か所	166,000
端末処理材 6kV EM-FPT	250mm2 一般	標準品 か所	20,700
端末処理材 6kV EM-FPT	250mm2 屋外	標準品 か所	33,100
端末処理材 6kV EM-FPT	250mm2 耐塩	標準品 か所	166,000
端末処理材 6kV EM-FPT	325mm2 一般	標準品 か所	27,300
端末処理材 6kV EM-FPT	325mm2 屋外	標準品 か所	37,000
VVRケーブル	60mm2- 2C	標準品 m	2,078
VVRケーブル	100mm2- 2C	標準品 m	3,700
VVRケーブル	150mm2- 2C	標準品 m	5,599
VVRケーブル	200mm2- 2C	標準品 m	7,790
VVRケーブル	200mm2- 3C	標準品 m	10,840
VVRケーブル	250mm2- 2C	標準品 m	10,013

細目	摘要	単位	決定単価
VVRケーブル	250mm ² - 3C	標準品 m	14,063
VVRケーブル	325mm ² - 2C	標準品 m	13,550
VVRケーブル	325mm ² - 3C	標準品 m	19,002
端末処理材 6kV CV	14mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	9,900
端末処理材 6kV CV	14mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	10,900
端末処理材 6kV CV	14mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	55,600
端末処理材 6kV CV	22mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	9,910
端末処理材 6kV CV	22mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	10,900
端末処理材 6kV CV	22mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	55,600
端末処理材 6kV CV	38mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	12,200
端末処理材 6kV CV	38mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	13,300
端末処理材 6kV CV	38mm ² - 3C 屋外耐塩	標準品 か所	58,600
端末処理材 6kV CV	60mm ² - 3C 屋内	標準品 か所	12,200
端末処理材 6kV CV	60mm ² - 3C 屋外	標準品 か所	13,300

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV CV	60mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	60,200
端末処理材 6kV CV	100mm2- 3C 屋内	標準品 か所	13,800
端末処理材 6kV CV	100mm2- 3C 屋外	標準品 か所	17,100
端末処理材 6kV CV	100mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	73,900
端末処理材 6kV CV	150mm2- 3C 屋内	標準品 か所	27,800
端末処理材 6kV CV	150mm2- 3C 屋外	標準品 か所	31,900
端末処理材 6kV CV	150mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	92,300
端末処理材 6kV CV	200mm2- 3C 屋内	標準品 か所	30,200
端末処理材 6kV CV	200mm2- 3C 屋外	標準品 か所	38,300
端末処理材 6kV CV	200mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	95,000
端末処理材 6kV CV	250mm2- 3C 屋内	標準品 か所	36,400
端末処理材 6kV CV	250mm2- 3C 屋外	標準品 か所	43,500
端末処理材 6kV CV	250mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	101,000
端末処理材 6kV CV	325mm2- 3C 屋内	標準品 か所	40,900

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV CV	325mm2- 3C 屋外	標準品 か所	48,000
端末処理材 6kV CV	325mm2- 3C 屋外耐塩	標準品 か所	103,000
端末処理材 6kV CVT	14mm2 屋内	標準品 か所	11,300
端末処理材 6kV CVT	14mm2 屋外	標準品 か所	14,600
端末処理材 6kV CVT	14mm2 屋外耐塩	標準品 か所	58,500
端末処理材 6kV CVT	22mm2 屋内	標準品 か所	11,600
端末処理材 6kV CVT	22mm2 屋外	標準品 か所	13,600
端末処理材 6kV CVT	22mm2 屋外耐塩	標準品 か所	56,400
端末処理材 6kV CVT	38mm2 屋内	標準品 か所	11,600
端末処理材 6kV CVT	38mm2 屋外	標準品 か所	13,600
端末処理材 6kV CVT	38mm2 屋外耐塩	標準品 か所	56,400
端末処理材 6kV CVT	60mm2 屋内	標準品 か所	11,600
端末処理材 6kV CVT	60mm2 屋外	標準品 か所	14,500
端末処理材 6kV CVT	60mm2 屋外耐塩	標準品 か所	62,500

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV CVT	100mm2 屋内	標準品 か所	18,500
端末処理材 6kV CVT	100mm2 屋外	標準品 か所	24,600
端末処理材 6kV CVT	100mm2 屋外耐塩	標準品 か所	71,100
端末処理材 6kV CVT	150mm2 屋内	標準品 か所	20,500
端末処理材 6kV CVT	150mm2 屋外	標準品 か所	27,000
端末処理材 6kV CVT	150mm2 屋外耐塩	標準品 か所	97,200
端末処理材 6kV CVT	200mm2 屋内	標準品 か所	23,200
端末処理材 6kV CVT	200mm2 屋外	標準品 か所	31,200
端末処理材 6kV CVT	200mm2 屋外耐塩	標準品 か所	100,000
端末処理材 6kV CVT	250mm2 屋内	標準品 か所	26,800
端末処理材 6kV CVT	250mm2 屋外	標準品 か所	35,800
端末処理材 6kV CVT	250mm2 屋外耐塩	標準品 か所	106,000
端末処理材 6kV CVT	325mm2 屋内	標準品 か所	27,800
端末処理材 6kV CVT	325mm2 屋外	標準品 か所	36,200

細目	摘要	単位	決定単価
端末処理材 6kV CVT	325mm ² 屋外耐塩	標準品 か所	109,000
EM-CEE-ケーブル	3.5mm ² - 30C	標準品 m	2,634
EM-TKEEケーブル	0.4 mm- 10P	標準品 m	135
EM-TKEEケーブル	0.4 mm- 20P	標準品 m	214
EM-TKEEケーブル	0.4 mm- 30P	標準品 m	277
EM-TKEEケーブル	0.4 mm- 50P	標準品 m	412
EM-TKEEケーブル	0.4 mm- 100P	標準品 m	739
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 10P	標準品 m	167
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 20P	標準品 m	268
EM-TKEEケーブル	0.5 mm- 30P	標準品 m	361
EM-TKEEケーブル	0.65mm- 10P	標準品 m	239
EM-TKEEケーブル	0.65mm- 20P	標準品 m	409
EM-EBTケーブル	0.4mm- 30P	標準品 m	382
NH-HPケーブル	0.65mm- 2C	標準品 m	41.3

細目	摘要	単位	決定単価
NH-HPケーブル	0.65mm- 3C	標準品 m	56
NH-HPケーブル	0.65mm- 4C	標準品 m	69.6
NH-HPケーブル	0.65mm- 5P	標準品 m	192
NH-HPケーブル	0.65mm- 7P	標準品 m	254
NH-HPケーブル	0.65mm- 10P	標準品 m	360
NH-HPケーブル	0.65mm- 15P	標準品 m	504
NH-HPケーブル	0.65mm- 20P	標準品 m	679
NH-HPケーブル	0.65mm- 30P	標準品 m	1,014
NH-HPケーブル	0.65mm- 50P	標準品 m	1,634
NH-HPケーブル	0.65mm- 100P	標準品 m	3,372
NH-HPケーブル	0.9 mm- 2C	標準品 m	46.5
NH-HPケーブル	0.9 mm- 3C	標準品 m	68
NH-HPケーブル	0.9 mm- 4C	標準品 m	100
NH-HPケーブル	0.9 mm- 5C	標準品 m	126

細目	摘要	単位	決定単価
NH-HPケーブル	0.9 mm- 6C	標準品 m	145
NH-HPケーブル	0.9 mm- 5P	標準品 m	246
NH-HPケーブル	0.9 mm- 7P	標準品 m	328
NH-HPケーブル	0.9 mm- 10P	標準品 m	470
NH-HPケーブル	0.9 mm- 15P	標準品 m	693
NH-HPケーブル	0.9 mm- 20P	標準品 m	890
NH-HPケーブル	0.9 mm- 25P	標準品 m	1,160
NH-HPケーブル	0.9 mm- 30P	標準品 m	1,326
NH-HPケーブル	0.9 mm- 40P	標準品 m	1,836
NH-HPケーブル	0.9 mm- 50P	標準品 m	2,163
NH-HPケーブル	0.9 mm- 75P	標準品 m	3,450
NH-HPケーブル	0.9 mm- 100P	標準品 m	4,469
NH-HPケーブル	1.2 mm- 2C	標準品 m	71.7
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3C	標準品 m	110

細目	摘要	単位	決定単価
NH-HPケーブル	1.2 mm- 5C	標準品 m	187
NH-HPケーブル	1.2 mm- 40P	標準品 m	2,742
NH-HPケーブル	1.2 mm- 75P	標準品 m	5,097
NH-HPケーブル	1.2 mm- 100P	標準品 m	6,370
EM-UTPケーブル	CAT5E 8P	標準品 m	146
EM-UTPケーブル	CAT5E 12P	標準品 m	429
EM-UTPケーブル	CAT5E 16P	標準品 m	448
EM-UTPケーブル	CAT5E 24P	標準品 m	598
EM-UTPケーブル	CAT6 24P	標準品 m	801
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P	標準品 m	150
EBTケーブル	0.4mm- 30P	標準品 m	318
EBTケーブル	0.65mm- 2P	標準品 m	49.5
MVVSケーブル	2.0 mm ² - 1C	標準品 m	71.9
UTPケーブル	CAT5E 12P	標準品 m	280

細目	摘要	単位	決定単価
UTPケーブル	CAT5E 16P	標準品 m	335
UTPケーブル	CAT6 8P	標準品 m	141
UTPケーブル	CAT6 12P	標準品 m	448
UTPケーブル	CAT6 16P	標準品 m	479
ねじなしカップリング	(17)	標準品 個	75
ねじなしカップリング	(63)	標準品 個	648
防水鉄管	75 600mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	19,100
防水鉄管	75 900mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	27,200
防水鉄管	100 600mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	23,100
防水鉄管	100 900mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	32,400
防水鉄管	130 600mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	27,600
防水鉄管	130 900mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	39,400
防水鉄管	150 600mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	34,900
防水鉄管	150 900mm 片R 水切りつば付き	標準品 本	48,700

細目	摘要	単位	決定単価
管路口防水装置	鋼管用 80A	標準品 個	8,800
管路口防水装置	鋼管用 100A	標準品 個	9,760
管路口防水装置	鋼管用 125A	標準品 個	10,600
管路口防水装置	鋼管用 150A	標準品 個	11,500
空管路防水栓	鋼管用 80A	標準品 個	2,240
空管路防水栓	鋼管用 100A	標準品 個	3,320
空管路防水栓	鋼管用 125A	標準品 個	3,610
空管路防水栓	鋼管用 150A	標準品 個	4,840
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	200× 200× 100	標準品 個	2,220
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	400× 600× 100	標準品 個	9,450
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	400× 600× 200	標準品 個	12,200
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	500× 800× 200	標準品 個	18,300
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	500× 800× 300	標準品 個	21,900
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	500× 800× 400	標準品 個	25,500

細目	摘要	単位	決定単価
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	500 × 800 × 500	標準品 個	29,200
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 800 × 200	標準品 個	22,000
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 800 × 300	標準品 個	26,100
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 800 × 400	標準品 個	30,200
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 800 × 500	標準品 個	34,300
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 800 × 600	標準品 個	38,300
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 1000 × 300	標準品 個	31,400
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 1000 × 400	標準品 個	36,000
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 1000 × 500	標準品 個	40,700
ﾌﾞﾙｯｸｽ SS-WP形	600 × 1000 × 600	標準品 個	45,300
ﾌﾞﾙｯｸｽ FS形	100 × 100 × 80	標準品 個	720
ﾌﾞﾙｯｸｽ FS形	200 × 100 × 80	標準品 個	990
ﾌﾞﾙｯｸｽ FS形	200 × 200 × 80	標準品 個	1,420
ﾌﾞﾙｯｸｽ FS形	300 × 300 × 80	標準品 個	2,590

細目	摘要	単位	決定単価
ブルボックス FS形	400×400×80	標準品 個	3,970
ブルボックス F形	100×100×80	標準品 個	620
ブルボックス F形	200×100×80	標準品 個	770
ブルボックス F形	200×200×80	標準品 個	1,030
ブルボックス F形	300×300×80	標準品 個	1,740
ブルボックス F形	400×400×80	標準品 個	2,550
ケーブルラック ZM形	400BS 直線	標準品 m	9,766
ケーブルラック ZM形	500BS 直線	標準品 m	10,266
ケーブルラック ZM形	600BS 直線	標準品 m	10,766
ケーブルラック ZM形	800BS 直線	標準品 m	12,166
ケーブルラック ZM形	1000A 直線	標準品 m	5,270
ケーブルラック ZM形	1000BS 直線	標準品 m	13,733
ケーブルラック Z35形	1000A 直線	標準品 m	6,700
ケーブルラック ZT形	200 直線	標準品 m	2,750

細目	摘要	単位	決定単価
ケーブルラック ZT形	300 直線	標準品 m	3,466
ケーブルラック ZT形	400 直線	標準品 m	4,066
ケーブルラック ZT形	500 直線	標準品 m	6,100
ケーブルラック ZT形	600 直線	標準品 m	7,166
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	200 L 形	標準品 個	10,500
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	200 T 形	標準品 個	14,300
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	200 X 形	標準品 個	19,400
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	200 エント	標準品 個	780
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	300 L 形	標準品 個	12,700
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	300 T 形	標準品 個	16,600
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	300 X 形	標準品 個	22,100
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	300 エント	標準品 個	923
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	400 L 形	標準品 個	14,300
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	400 T 形	標準品 個	18,300

細目	摘要	単位	決定単価
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	400 X 形	標準品 個	25,900
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	400 エント	標準品 個	1,050
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	500 L 形	標準品 個	16,900
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	500 T 形	標準品 個	21,300
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	500 X 形	標準品 個	28,600
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	500 エント	標準品 個	1,200
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	600 L 形	標準品 個	19,500
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	600 T 形	標準品 個	24,500
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	600 X 形	標準品 個	31,800
ケーブルラック ZT形 (直線以外)	600 エント	標準品 個	1,350
ケーブルラックカバー	ZM -200 -WP	標準品 m	2,140
ケーブルラックカバー	ZM -300 -WP	標準品 m	2,833
ケーブルラックカバー	ZM -400 -WP	標準品 m	3,566
ケーブルラックカバー	ZM -500 -WP	標準品 m	4,340

細目	摘要	単位	決定単価
ケーブルラックカバー	ZM -600 -WP	標準品 m	5,120
ケーブルラックカバー	ZM -800 -WP	標準品 m	7,266
ケーブルラックカバー	ZM -1000 -WP	標準品 m	8,666
ケーブルラックカバー	Z35 -200 -WP	標準品 m	3,393
ケーブルラックカバー	Z35 -300 -WP	標準品 m	4,646
ケーブルラックカバー	Z35 -400 -WP	標準品 m	5,926
ケーブルラックカバー	Z35 -500 -WP	標準品 m	7,333
ケーブルラックカバー	Z35 -600 -WP	標準品 m	8,600
ケーブルラックカバー	Z35 -800 -WP	標準品 m	12,266
ケーブルラックカバー	Z35 -1000 -WP	標準品 m	15,133
ケーブルラックカバー	ZA -200 -WP	標準品 m	2,960
ケーブルラックカバー	ZA -300 -WP	標準品 m	3,906
ケーブルラックカバー	ZA -400 -WP	標準品 m	5,086
ケーブルラックカバー	ZA -500 -WP	標準品 m	6,386

細目	摘要	単位	決定単価
ケーブルラックカバー	ZA -600 -WP	標準品 m	7,666
ケーブルラックカバー	ZA -800 -WP	標準品 m	11,066
ケーブルラックカバー	ZA -1000 -WP	標準品 m	13,733
タクトり金具 (溶)	DHU -W4	標準品 個	162
タクトり金具 (溶仕)	ZDHU -W3	標準品 個	226
タクトり金具 (溶仕)	ZDHU -W4	標準品 個	284
金属ダクト(AS)	200 × 100 直線	標準品 m	11,400
金属ダクト(AS)	200 × 150 直線	標準品 m	13,000
金属ダクト(AS)	200 × 200 直線	標準品 m	14,600
金属ダクト(AS)	200 × 250 直線	標準品 m	16,100
金属ダクト(AS)	200 × 300 直線	標準品 m	17,700
金属ダクト(AS)	200 × 400 直線	標準品 m	21,000
金属ダクト(AS)	250 × 100 直線	標準品 m	13,000
金属ダクト(AS)	250 × 150 直線	標準品 m	14,600

細目	摘要	単位	決定単価
金属外(AS)	250× 200 直線	標準品 m	16,100
金属外(AS)	250× 250 直線	標準品 m	17,700
金属外(AS)	250× 300 直線	標準品 m	19,300
金属外(AS)	250× 400 直線	標準品 m	22,600
金属外(AS)	300× 100 直線	標準品 m	14,600
金属外(AS)	300× 150 直線	標準品 m	16,100
金属外(AS)	300× 200 直線	標準品 m	17,700
金属外(AS)	300× 250 直線	標準品 m	19,300
金属外(AS)	300× 300 直線	標準品 m	20,900
金属外(AS)	300× 400 直線	標準品 m	24,200
金属外(AS)	400× 100 直線	標準品 m	17,900
金属外(AS)	400× 150 直線	標準品 m	19,500
金属外(AS)	400× 200 直線	標準品 m	21,000
金属外(AS)	400× 250 直線	標準品 m	22,600

細目	摘要	単位	決定単価
金属外(AS)	400× 300 直線	標準品 m	24,200
金属外(AS)	400× 400 直線	標準品 m	27,400
金属外(AS)	500× 100 直線	標準品 m	24,400
金属外(AS)	500× 150 直線	標準品 m	26,200
金属外(AS)	500× 200 直線	標準品 m	28,000
金属外(AS)	500× 250 直線	標準品 m	29,800
金属外(AS)	500× 300 直線	標準品 m	31,700
金属外(AS)	500× 400 直線	標準品 m	46,900
金属外(AS)	600× 100 直線	標準品 m	31,600
金属外(AS)	600× 150 直線	標準品 m	33,700
金属外(AS)	600× 200 直線	標準品 m	42,300
金属外(AS)	600× 250 直線	標準品 m	44,700
金属外(AS)	600× 300 直線	標準品 m	47,100
金属外(AS)	600× 400 直線	標準品 m	52,000

細目	摘要	単位	決定単価
金属ダクト外(AS)	800× 100 直線	標準品 m	47,600
金属ダクト外(AS)	800× 150 直線	標準品 m	50,000
金属ダクト外(AS)	800× 200 直線	標準品 m	52,500
金属ダクト外(AS)	800× 250 直線	標準品 m	54,900
金属ダクト外(AS)	800× 300 直線	標準品 m	57,300
金属ダクト外(AS)	800× 400 直線	標準品 m	62,200
高圧断路器	屋内形3極 200A	標準品 個	20,000
高圧断路器	屋内形3極 400A	標準品 個	28,000
高圧断路器	屋内形3極 600A	標準品 個	33,500
高圧限流ヒューズ	変圧器用 60A	標準品 個	6,480
高圧限流ヒューズ	変圧器用 75A	標準品 個	7,610
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 5A	標準品 個	2,530
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 10A	標準品 個	2,800
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 30A	標準品 個	4,210

細目	摘要	単位	決定単価
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 40A	標準品 個	4,710
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 50A	標準品 個	5,830
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 60A	標準品 個	6,480
高圧限流ヒューズ	変圧器コンテナ用 75A	標準品 個	7,610
高圧限流ヒューズ	コンテナ用 5A	標準品 個	2,530
高圧限流ヒューズ	コンテナ用 30A	標準品 個	4,710
高圧限流ヒューズ	コンテナ用 40A	標準品 個	5,830
高圧限流ヒューズ	コンテナ用 50A	標準品 個	6,480
高圧限流ヒューズ	コンテナ用 60A	標準品 個	7,610
高圧限流ヒューズ	一般用 60A	標準品 個	5,830
高圧限流ヒューズ	一般用 75A	標準品 個	6,480
高圧限流ヒューズ	一般用 100A	標準品 個	7,610
高圧カットアウト	屋内一般 30A	標準品 個	8,590
高圧カットアウト	屋内一般 50A	標準品 個	11,800

細目	摘要	単位	決定単価
高圧カットアウト	屋内一般 100A	標準品 個	17,300
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A	標準品 個	130
ワイドハンドル形スイッチ	3W15A	標準品 個	220
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 3m 2P15AE付×2(125V) -	標準品 個	2,200
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 3m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	標準品 個	2,360
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 3m 2P15AE付×4(125V) -	標準品 個	2,650
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 3m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	標準品 個	2,880
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 5m 2P15AE付×2(125V) -	標準品 個	2,550
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 5m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	標準品 個	2,650
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 5m 2P15AE付×4(125V) -	標準品 個	3,060
ハネス用0Aタップ (マグネット付)	コート 5m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	標準品 個	3,280
プラグ	一般形 2P15A 引掛形接地極付	標準品 個	226
ハイテンションアウトレット	フラット型フロアコンセント 2P15A 125V×2	標準品 個	5,170
ハイテンションアウトレット	ハイテンションアウトレット 2P15A 125V両口×2	標準品 個	2,480

細目	摘要	単位	決定単価
ハイテンションアウトレット	アッブ コンセント 2P15A 125V×2	標準品 個	3,520
フロアプレート	フロアプレート 水平調整形	標準品 個	1,480
フロアプレート	フロアプレート 水平高低調整形	標準品 個	1,060
フロアプレート	水平リング -	標準品 個	788
フロアプレート	調整リング フロアプレート用	標準品 個	1,030
フロアプレート	調整リング アッブコン用	標準品 個	1,030
ローテンションアウトレット	電話用	標準品 個	1,840
ホール (錆び止め塗装)	T 3.5	標準品 本	111,000
ホール (錆び止め塗装)	T 4.0	標準品 本	120,000
ホール (錆び止め塗装)	T 4.5	標準品 本	127,000
ホール (錆び止め塗装)	T 5.0	標準品 本	139,000
ホール (錆び止め塗装)	TB3.5	標準品 本	136,000
ホール (錆び止め塗装)	TB4.0	標準品 本	144,000
ホール (錆び止め塗装)	TB4.5	標準品 本	152,000

細目	摘要	単位	決定単価
ホール (錆び止め塗装)	TB5.0	標準品 本	162,000
誘導灯	SH1-FSF 21 - - A	標準品 個	89,700
誘導灯	SH1-FSF 21 F - BL60	標準品 個	84,700
誘導灯	SH1-FSF 21 F - BH60	標準品 個	96,600
誘導灯	SH1-FSF 21 AF - BL60	標準品 個	98,700
誘導灯	SH1-FSF 21 AF - BH60	標準品 個	110,000
誘導灯	SH1-FBF 20 AF - BH60	標準品 個	103,000
誘導灯	ST1-FRF 22 P - BH60	標準品 個	48,700
誘導灯	ST1-FSF 23 - - A	標準品 個	89,700
LED照明器具	LRS7 -4 -48 LX	標準品 個	34,600
LED照明器具	LRS7 -4 -65 LX	標準品 個	36,300
LED照明器具	LRS9 -4 -45 LN	標準品 個	27,100
LED照明器具	LRS9 -6 -84 LN	標準品 個	41,600
LED照明器具	LRS15 -3 -41 LX	標準品 個	17,900

細目	摘要			単位	決定単価
LED照明器具	LRS15	-3 -58	LX	標準品 個	22,000
LED照明器具	LRS15	-3 -80	LX	標準品 個	24,900
LED照明器具	LRS15	-4 -41	LX	標準品 個	18,000
LED照明器具	LRS15	-4 -58	LX	標準品 個	22,100
LED照明器具	LRS15	-4 -80	LX	標準品 個	25,000
LED照明器具	LRS15	-4 -110	LX	標準品 個	29,600
LED照明器具	LRS15	-6 -58	LX	標準品 個	23,100
LED照明器具	LRS15	-6 -80	LX	標準品 個	26,000
LED照明器具	LRS15	-6 -110	LX	標準品 個	30,600
LED照明器具	LDS1-LSS1	-4 -22	LN	標準品 個	12,700
LED照明器具	LDS1-LSS1	-4 -29	LN	標準品 個	14,100
LED照明器具	LDS1-LSS1	-4 -47	LN	標準品 個	15,100
LED照明器具	LDS1-LSS1	-4 -65	LN	標準品 個	18,000
LED照明器具	LDS2-LSS1	-4 -22	LN	標準品 個	12,700

細目	摘要	単位	決定単価
LED照明器具	LDS2-LSS1 -4 -29 LN	標準品 個	14,100
LED照明器具	LDS2-LSS1 -4 -47 LN	標準品 個	15,100
LED照明器具	LDS2-LSS1 -4 -65 LN	標準品 個	18,000
LED照明器具	LSS15 -4 -41 LX	標準品 個	19,500
LED照明器具	LSS15 -4 -58 LX	標準品 個	23,600
LED照明器具	LSS15 -4 -80 LX	標準品 個	26,500
LED照明器具	LSS15 -7 -58 LX	標準品 個	26,100
LED照明器具	LSS15 -7 -80 LX	標準品 個	29,000
LED照明器具	LSR1M - -200 LJ	標準品 個	98,300
LED照明器具	LSR1W - -200 LJ	標準品 個	98,300
LED照明器具	LPJ1N - -500 LZ	標準品 個	287,000
LED照明器具	LPJ1M - -180 LZ	標準品 個	118,000
LED照明器具	LPJ1M - -500 LZ	標準品 個	287,000
LED照明器具	LPJ1W - -180 LZ	標準品 個	118,000

細目	摘要	単位	決定単価
LED照明器具	LPJ1W - -500 LZ	標準品 個	287,000
LED照明器具 (屋外灯)	LST1 -60 LJ	標準品 灯	194,000
LED照明器具 (屋外灯)	LST2 -60 LN	標準品 灯	136,000
LED照明器具 (屋外灯)	LST3 -60 LJ	標準品 灯	154,000
LED照明器具 (屋外灯)	LST4 -60 LN	標準品 灯	110,000
LED照明器具 (屋外灯)	LSA2 -63 LJ	標準品 灯	190,000
非常用 LED照明器具	K1-LBF11 - LN	標準品 個	55,400
非常用 LED照明器具	K1-LBF11 -60 LN	標準品 個	95,700
非常用 LED照明器具	SK1-LBF11 - LN	標準品 個	55,400
非常用 LED照明器具	SK1-LBF11 -60 LN	標準品 個	95,700
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -2 -15 LN	標準品 個	31,900
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -4 -23 LN	標準品 個	33,600
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -4 -30 LN	標準品 個	33,800
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -4 -37 LN	標準品 個	34,700

細目	摘要	単位	決定単価
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -4 -48 LN	標準品 個	36,500
非常用 LED照明器具	K1-LSS1 -4 -65 LN	標準品 個	38,500
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -2 -15 LN	標準品 個	31,900
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -4 -23 LN	標準品 個	33,600
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -4 -30 LN	標準品 個	33,800
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -4 -37 LN	標準品 個	34,700
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -4 -48 LN	標準品 個	36,500
非常用 LED照明器具	K1-LSS9 -4 -65 LN	標準品 個	38,500
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -2 -15 LN	標準品 個	32,200
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -4 -23 LN	標準品 個	33,800
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -4 -30 LN	標準品 個	34,100
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -4 -37 LN	標準品 個	35,000
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -4 -48 LN	標準品 個	36,700
非常用 LED照明器具	K1-LSS10 -4 -65 LN	標準品 個	38,700

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 30AF × 1個	標準品 個	14,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 30AF × 2個	標準品 個	19,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 30AF × 3個	標準品 個	25,900
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 30AF × 4個	標準品 個	44,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 50AF × 1個	標準品 個	14,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 50AF × 2個	標準品 個	19,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 50AF × 3個	標準品 個	25,900
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 50AF × 4個	標準品 個	44,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 100AF × 1個	標準品 個	17,100
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 100AF × 2個	標準品 個	26,300
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 100AF × 3個	標準品 個	36,300
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 100AF × 4個	標準品 個	67,400
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 225AF × 1個	標準品 個	36,600
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 225AF × 2個	標準品 個	64,200

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 225AF × 3個	標準品 個	89,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB2P 225AF × 4個	標準品 個	152,000
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 30AF × 1個	標準品 個	14,700
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 30AF × 2個	標準品 個	20,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 30AF × 3個	標準品 個	27,400
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 30AF × 4個	標準品 個	46,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 1個	標準品 個	14,700
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 2個	標準品 個	20,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 3個	標準品 個	27,400
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 4個	標準品 個	46,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 100AF × 1個	標準品 個	18,100
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 100AF × 2個	標準品 個	28,300
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 100AF × 3個	標準品 個	39,300
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 100AF × 4個	標準品 個	71,400

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 225AF × 1個	標準品 個	38,600
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 225AF × 2個	標準品 個	68,200
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 225AF × 3個	標準品 個	95,800
開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 225AF × 4個	標準品 個	160,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF × 1個	標準品 個	18,700
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF × 3個	標準品 個	39,400
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 30AF × 4個	標準品 個	62,800
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 50AF × 1個	標準品 個	18,700
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 50AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 50AF × 3個	標準品 個	39,400
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 50AF × 4個	標準品 個	62,800
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 100AF × 1個	標準品 個	27,100
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 100AF × 2個	標準品 個	46,300

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 100AF × 3個	標準品 個	66,300
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 100AF × 4個	標準品 個	107,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 225AF × 1個	標準品 個	53,600
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 225AF × 2個	標準品 個	91,300
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 225AF × 3個	標準品 個	125,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB2P 225AF × 4個	標準品 個	220,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 30AF × 1個	標準品 個	19,700
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 30AF × 2個	標準品 個	30,200
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 30AF × 3個	標準品 個	42,400
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 30AF × 4個	標準品 個	66,800
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 1個	標準品 個	19,700
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 2個	標準品 個	30,200
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 3個	標準品 個	42,400
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 4個	標準品 個	66,800

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 100AF × 1個	標準品 個	28,100
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 100AF × 2個	標準品 個	48,300
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 100AF × 3個	標準品 個	69,300
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 100AF × 4個	標準品 個	111,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 225AF × 1個	標準品 個	53,600
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 225AF × 2個	標準品 個	91,300
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 225AF × 3個	標準品 個	125,000
開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 225AF × 4個	標準品 個	220,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 30AF × 1個	標準品 個	20,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 30AF × 2個	標準品 個	27,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 30AF × 3個	標準品 個	31,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 30AF × 4個	標準品 個	49,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 50AF × 1個	標準品 個	20,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 50AF × 2個	標準品 個	27,200

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 50AF × 3個	標準品 個	31,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 50AF × 4個	標準品 個	49,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 100AF × 1個	標準品 個	24,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 100AF × 2個	標準品 個	34,700
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 100AF × 3個	標準品 個	44,100
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 100AF × 4個	標準品 個	74,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 225AF × 1個	標準品 個	40,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 225AF × 2個	標準品 個	71,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 225AF × 3個	標準品 個	99,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB2P 225AF × 4個	標準品 個	168,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 30AF × 1個	標準品 個	20,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 30AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 30AF × 3個	標準品 個	32,800
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 30AF × 4個	標準品 個	51,400

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 50AF × 1個	標準品 個	20,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 50AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 50AF × 3個	標準品 個	32,800
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 50AF × 4個	標準品 個	51,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 100AF × 1個	標準品 個	25,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 100AF × 2個	標準品 個	36,700
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 100AF × 3個	標準品 個	47,100
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 225AF × 1個	標準品 個	42,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 225AF × 2個	標準品 個	75,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 225AF × 3個	標準品 個	105,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	MCCB3P 225AF × 4個	標準品 個	176,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 30AF × 1個	標準品 個	24,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 30AF × 2個	標準品 個	36,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 30AF × 3個	標準品 個	44,800

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 30AF × 4個	標準品 個	67,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 50AF × 1個	標準品 個	24,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 50AF × 2個	標準品 個	36,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 50AF × 3個	標準品 個	44,800
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 50AF × 4個	標準品 個	67,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 100AF × 1個	標準品 個	34,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 100AF × 2個	標準品 個	54,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 100AF × 3個	標準品 個	72,900
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 100AF × 4個	標準品 個	114,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 225AF × 1個	標準品 個	57,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 225AF × 2個	標準品 個	94,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 225AF × 3個	標準品 個	127,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB2P 225AF × 4個	標準品 個	236,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 30AF × 1個	標準品 個	25,500

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 30AF × 2個	標準品 個	38,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 30AF × 3個	標準品 個	47,800
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 30AF × 4個	標準品 個	71,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 50AF × 1個	標準品 個	25,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 50AF × 2個	標準品 個	38,200
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 50AF × 3個	標準品 個	47,800
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 50AF × 4個	標準品 個	71,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 100AF × 1個	標準品 個	35,300
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 100AF × 2個	標準品 個	56,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 100AF × 3個	標準品 個	75,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 100AF × 4個	標準品 個	118,000
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 225AF × 1個	標準品 個	57,400
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 225AF × 2個	標準品 個	94,500
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 225AF × 3個	標準品 個	127,000

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (簡易防湿形)	ELCB3P 225AF × 4個	標準品 個	236,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 30AF × 1個	標準品 個	20,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 30AF × 2個	標準品 個	27,200
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 30AF × 3個	標準品 個	31,300
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 30AF × 4個	標準品 個	49,400
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 50AF × 1個	標準品 個	20,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 50AF × 2個	標準品 個	27,200
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 50AF × 3個	標準品 個	31,300
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 50AF × 4個	標準品 個	49,400
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 100AF × 1個	標準品 個	24,300
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 100AF × 2個	標準品 個	34,700
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 100AF × 3個	標準品 個	44,100
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 100AF × 4個	標準品 個	74,500
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 225AF × 1個	標準品 個	40,400

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 225AF × 2個	標準品 個	71,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 225AF × 3個	標準品 個	99,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 225AF × 4個	標準品 個	168,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 30AF × 1個	標準品 個	20,500
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 30AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 30AF × 3個	標準品 個	32,800
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 30AF × 4個	標準品 個	51,400
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 50AF × 1個	標準品 個	20,500
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 50AF × 2個	標準品 個	28,200
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 50AF × 3個	標準品 個	32,800
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 50AF × 4個	標準品 個	51,400
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 100AF × 1個	標準品 個	25,300
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 100AF × 2個	標準品 個	36,700
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 100AF × 3個	標準品 個	47,100

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 100AF × 4個	標準品 個	78,500
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 225AF × 1個	標準品 個	42,400
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 225AF × 2個	標準品 個	75,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 225AF × 3個	標準品 個	105,000
開閉器箱 (屋外形)	MCCB3P 225AF × 4個	標準品 個	176,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 30AF × 1個	標準品 個	24,500
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 30AF × 2個	標準品 個	36,200
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 30AF × 3個	標準品 個	44,800
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 30AF × 4個	標準品 個	67,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF × 1個	標準品 個	24,500
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF × 2個	標準品 個	36,200
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF × 3個	標準品 個	44,800
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 50AF × 4個	標準品 個	67,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 100AF × 1個	標準品 個	34,300

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 100AF × 2個	標準品 個	54,700
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 100AF × 3個	標準品 個	74,100
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 100AF × 4個	標準品 個	114,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 225AF × 1個	標準品 個	57,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 225AF × 2個	標準品 個	97,100
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 225AF × 3個	標準品 個	132,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB2P 225AF × 4個	標準品 個	236,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 30AF × 1個	標準品 個	25,500
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 30AF × 2個	標準品 個	38,200
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 30AF × 3個	標準品 個	47,800
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 30AF × 4個	標準品 個	71,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF × 1個	標準品 個	25,500
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF × 2個	標準品 個	38,200
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF × 3個	標準品 個	47,800

細目	摘要	単位	決定単価
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF × 4個	標準品 個	71,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 100AF × 1個	標準品 個	35,300
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 100AF × 2個	標準品 個	56,500
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 100AF × 3個	標準品 個	77,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 100AF × 4個	標準品 個	118,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 225AF × 1個	標準品 個	57,400
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 225AF × 2個	標準品 個	97,100
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 225AF × 3個	標準品 個	132,000
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 225AF × 4個	標準品 個	236,000
水晶式親時計	壁掛形 1回線 P6M	標準品 台	249,000
水晶式親時計	壁掛形 2回線 P6M	標準品 台	305,000
子時計	SWR30 Gp B1	標準品 個	7,000
子時計	SWR30 Gp B2	標準品 個	7,000
子時計	SWR30 Gp D2	標準品 個	7,000

細目	摘要	単位	決定単価
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA22 Gp B1	標準品 個	9,800
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA22 Gp B2	標準品 個	9,800
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA22 Gp D2	標準品 個	9,800
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA33 Gp B1	標準品 個	9,450
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA33 Gp B2	標準品 個	9,450
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SWA33 Gp D2	標準品 個	9,450
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N J1	標準品 個	20,300
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N J2	標準品 個	20,300
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N L1	標準品 個	22,400
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N L2	標準品 個	33,600
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N K1	標準品 個	35,000
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N K2	標準品 個	49,000
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N K3	標準品 個	35,000
ﾌﾞﾗｯｸ 子時計	SER25 N K4	標準品 個	49,000

細目	摘要	単位	決定単価
7+07 子時計	SER30 N J1	標準品 個	21,000
7+07 子時計	SER30 N J2	標準品 個	21,000
7+07 子時計	SER30 N L1	標準品 個	23,800
7+07 子時計	SER30 N L2	標準品 個	35,000
7+07 子時計	SER30 N K1	標準品 個	37,100
7+07 子時計	SER30 N K2	標準品 個	47,600
7+07 子時計	SER30 N K3	標準品 個	37,100
7+07 子時計	SER30 N K4	標準品 個	47,600
7+07 子時計	SER35 N J1	標準品 個	21,700
7+07 子時計	SER35 N J2	標準品 個	21,700
7+07 子時計	SER35 N L1	標準品 個	25,200
7+07 子時計	SER35 N L2	標準品 個	36,400
7+07 子時計	SER35 N K1	標準品 個	37,800
7+07 子時計	SER35 N K2	標準品 個	48,300

細目	摘要	単位	決定単価
7+07 子時計	SER35 N K3	標準品 個	37,800
7+07 子時計	SER35 N K4	標準品 個	48,300
7+07 子時計	SEA23 N J1	標準品 個	18,200
7+07 子時計	SEA23 N J2	標準品 個	18,200
7+07 子時計	SEA23 N L1	標準品 個	21,000
7+07 子時計	SEA23 N L2	標準品 個	31,500
7+07 子時計	SEA23 N K1	標準品 個	28,700
7+07 子時計	SEA23 N K2	標準品 個	28,700
7+07 子時計	SEA23 N K3	標準品 個	28,700
7+07 子時計	SEA23 N K4	標準品 個	28,700
7+07 子時計	SEA34 N J1	標準品 個	19,600
7+07 子時計	SEA34 N J2	標準品 個	19,600
7+07 子時計	SEA34 N L1	標準品 個	22,400
7+07 子時計	SEA34 N L2	標準品 個	32,900

細目	摘要	単位	決定単価
7+07 子時計	SEA34 N K1	標準品 個	30,100
7+07 子時計	SEA34 N K2	標準品 個	30,100
7+07 子時計	SEA34 N K3	標準品 個	30,100
7+07 子時計	SEA34 N K4	標準品 個	30,100
7+07 子時計	SEA35 N J1	標準品 個	21,000
7+07 子時計	SEA35 N J2	標準品 個	21,000
7+07 子時計	SEA35 N L1	標準品 個	23,800
7+07 子時計	SEA35 N L2	標準品 個	36,400
7+07 子時計	SEA35 N K1	標準品 個	31,500
7+07 子時計	SEA35 N K2	標準品 個	31,500
7+07 子時計	SEA35 N K3	標準品 個	31,500
7+07 子時計	SEA35 N K4	標準品 個	31,500
7+07 子時計	SFR30 N J1	標準品 個	16,100
7+07 子時計	SFR30 N J2	標準品 個	16,100

細目	摘要	単位	決定単価
7707 子時計	SFR30 N L1	標準品 個	19,600
7707 子時計	SFR30 N L2	標準品 個	30,100
7707 子時計	SFR30 N K1	標準品 個	26,600
7707 子時計	SFR30 N K2	標準品 個	26,600
7707 子時計	SFR30 N K3	標準品 個	26,600
7707 子時計	SFR30 N K4	標準品 個	26,600
7707 子時計	SFR35 N J1	標準品 個	18,900
7707 子時計	SFR35 N J2	標準品 個	18,900
7707 子時計	SFR35 N L1	標準品 個	22,400
7707 子時計	SFR35 N L2	標準品 個	32,900
7707 子時計	SFR35 N K1	標準品 個	29,400
7707 子時計	SFR35 N K2	標準品 個	29,400
7707 子時計	SFR35 N K3	標準品 個	29,400
7707 子時計	SFR35 N K4	標準品 個	29,400

細目	摘要	単位	決定単価
アナログ子時計	SFR42 N J1	標準品 個	28,000
アナログ子時計	SFR42 N J2	標準品 個	28,000
アナログ子時計	SFR42 N L1	標準品 個	31,500
アナログ子時計	SFR42 N L2	標準品 個	40,600
アナログ子時計	SFR42 N K1	標準品 個	38,500
アナログ子時計	SFR42 N K2	標準品 個	38,500
アナログ子時計	SFR42 N K3	標準品 個	38,500
アナログ子時計	SFR42 N K4	標準品 個	38,500
デジタル子時計	DWH08 LE	標準品 個	280,000
デジタル子時計	DWH10 LE	標準品 個	180,000
デジタル子時計	DWH12 LE	標準品 個	273,000
デジタル子時計	DWH20 LE	標準品 個	630,000
デジタル子時計	DEH08 LE	標準品 個	298,000
デジタル子時計	DEH10 LE	標準品 個	535,000

細目	摘要	単位	決定単価
デジタル時計	DEH12 LE	標準品 個	315,000
デジタル時計	DEH20 LE	標準品 個	672,000
スピーカー	SPHi- 1(3) V0	標準品 個	10,200
スピーカー	SPHi- 1(3) V3	標準品 個	11,800
スピーカー	SPHi- 5 V0	標準品 個	10,200
スピーカー	SPHi- 5 V3	標準品 個	11,800
スピーカー	SC4Hi-1(3) V0	標準品 個	4,350
スピーカー	SC4Hi-1(3) V3	標準品 個	5,650
スピーカー	SC4Hi- 5 V0	標準品 個	4,350
スピーカー	SC4Hi- 5 V3	標準品 個	5,650
スピーカー	SC6Hi-1(3) V0	標準品 個	6,240
スピーカー	SC6Hi- 5 V0	標準品 個	6,240
スピーカー	SH- 20 V0	標準品 個	15,000
マイクロホン	ﾀｲﾌﾟﾐｯｸ 単一指向性	標準品 個	12,700

細目	摘要	単位	決定単価
マイクスタンド	卓上形	標準品 個	3,210
インターホン親機	電話形複合式 1局 壁掛形	標準品 台	6,240
インターホン親機	電話形複合式 1局 卓上形(ターミナルボックス含む)	標準品 台	7,620
インターホン親機	電話形複合式 3局 壁掛形	標準品 台	7,320
インターホン親機	電話形複合式 3局 卓上形(ターミナルボックス含む)	標準品 台	8,940
インターホン親機	電話形複合式 6局 壁掛形	標準品 台	8,400
インターホン親機	電話形複合式 6局 卓上形(ターミナルボックス含む)	標準品 台	10,300
インターホン親機	電話形複合式 12局 壁掛形	標準品 台	9,780
インターホン親機	電話形複合式 12局 卓上形(ターミナルボックス含む)	標準品 台	12,100
インターホン親機	電話形複合式 24局 壁掛形	標準品 台	12,100
インターホン親機	電話形複合式 24局 卓上形(ターミナルボックス含む)	標準品 台	15,600
インターホン子機	スピーカ形 室内用 壁掛形	標準品 台	2,460
インターホン子機	スピーカ形 室内用 卓上形	標準品 台	2,460
インターホン子機	スピーカ形 玄関用 壁掛形	標準品 台	1,920

細目	摘要	単位	決定単価
インターホ子機	電話形 室内用 壁掛形	標準品 台	6,240
インターホ子機	電話形 玄関用 壁掛形	標準品 台	2,640
電源装置	12局以下	標準品 台	7,860
電源装置	24局以下	標準品 台	7,860
電源装置	25局以上	標準品 台	7,860
機器収容箱	TV-T(露出形) 1(300×300×120)	標準品 個	7,120
機器収容箱	TV-T(露出形) 2(400×400×120)	標準品 個	9,690
機器収容箱	TV-T(露出形) 3(450×450×120)	標準品 個	15,600
機器収容箱	TV-T(露出形) 4(500×500×120)	標準品 個	15,600
機器収容箱	TV-T(露出形) 5(500×600×120)	標準品 個	17,600
機器収容箱	TV-T(露出形) 6(500×1000×120)	標準品 個	26,200
機器収容箱	TV-T(露出形) 7(500×1100×120)	標準品 個	27,600
機器収容箱	TV-T(露出形) 8(600×1000×120)	標準品 個	27,600
機器収容箱	TV-T(露出形) 9(600×1200×120)	標準品 個	30,200

細目	摘要	単位	決定単価
アンテナマスト	壁面取付形 2.0m	標準品 基	48,800
発信機 (表示灯一体形)	P型1級 屋内型	標準品 個	3,890
発信機 (表示灯一体形)	P型1級 屋外型	標準品 個	4,120
発信機 (表示灯一体形)	P型2級 屋内型	標準品 個	2,770
発信機 (表示灯一体形)	P型2級 屋外型	標準品 個	3,000
接地端子箱	TB-CT 2A	標準品 個	49,500
接地端子箱	TB-CT 3A	標準品 個	60,600
接地端子箱	TB-CT 4A	標準品 個	68,900
接地端子箱	TB-CT 5A	標準品 個	77,600
接地端子箱	TB-CT 6A	標準品 個	103,000
接地端子箱	TB-CT 7A	標準品 個	115,000
側壁型ホール	S-9	標準品 基	79,100
側壁型ホール	S-10	標準品 基	95,200
側壁型ホール	SUS-10	標準品 基	188,000

細目	摘要	単位	決定単価
自立型ポール	9m	標準品 基	117,000
コンクリート柱	11m- 19cm- 6.0kN	標準品 本	69,700
DV線平形碍子	樹脂製	標準品 個	365
高圧カットアウト (柱上取付)	円筒 30A	標準品 個	18,200
高圧カットアウト (柱上取付)	円筒 50A	標準品 個	19,400
高圧カットアウト (柱上取付)	耐塩 50A	標準品 個	18,900
避雷器	屋外耐塩 8.4kV	標準品 個	18,500
地中埋設標	コンクリート製	標準品 個	1,530
地中埋設標	鉄製	標準品 個	415
圧力扇	450φ	標準品 台	47,700

3 機械設備工事資材

細目	摘要	単位	決定単価
水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	65A	標準品 m	648
水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	125A	標準品 m	1,920
冷媒用銅管	19.05外径 (3/4B)	標準品 m	945
冷媒用銅管	22.22外径 (7/8B)	標準品 m	1,120
冷媒用銅管	25.4 外径 (1 B)	標準品 m	1,450
冷媒用銅管	31.75外径 (1 1/4B)	標準品 m	1,840
冷媒用銅管	34.92外径 (1 3/8B)	標準品 m	2,030
冷媒用銅管	38.1 外径 (1 1/2B)	標準品 m	2,260
冷媒用断熱材被覆銅管	6.35外径 (1/4B) ガス管厚20mm以上	標準品 m	1,080
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 15A	標準品 個	2,060
フレキシブルジョイント	油用ヘローズ形 15A	標準品 個	8,940
フレキシブルジョイント	油用ヘローズ形 20A	標準品 個	9,890
フレキシブルジョイント	油用ヘローズ形 25A	標準品 個	12,800
フレキシブルジョイント	油用ヘローズ形 32A	標準品 個	15,400

細目	摘要	単位	決定単価
フレキシブルジョイント	油用ヘドース形 40A	標準品 個	20,600
フレキシブルジョイント	油用ヘドース形 50A	標準品 個	25,600
フレキシブルジョイント	油用ヘドース形 65A	標準品 個	32,500
フレキシブルジョイント	油用ヘドース形 80A	標準品 個	45,700
フレキシブルジョイント	油用ヘドース形 100A	標準品 個	59,800
防振継手	ヘドース形 32A	標準品 個	10,500
防振継手	ヘドース形 40A	標準品 個	11,200
防振継手	ヘドース形 200A	標準品 個	43,200
防振継手	ヘドース形 250A	標準品 個	59,600
防振継手	ヘドース形 300A	標準品 個	107,000
フレキシブルチューブ	ステンレス製 20A	標準品 本	3,780
フレキシブルチューブ	ステンレス製 25A	標準品 本	4,830
鋳鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 40A	標準品 個	18,900
鋳鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 50A	標準品 個	24,500

細目	摘要	単位	決定単価
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 65A	標準品 個	29,400
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 80A	標準品 個	37,100
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 100A	標準品 個	50,400
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 125A	標準品 個	71,400
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 150A	標準品 個	95,200
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 200A	標準品 個	182,000
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 250A	標準品 個	420,000
鑄鉄 衝撃吸収式逆止弁	10K 300A	標準品 個	697,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 50A	標準品 個	179,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 65A	標準品 個	201,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 80A	標準品 個	230,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 100A	標準品 個	272,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 125A	標準品 個	376,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 150A	標準品 個	443,000

細目	摘要	単位	決定単価
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 200A	標準品 個	840,000
一般配管用 ステンレス鋼 衝撃吸収式逆止弁	10K 250A	標準品 個	1,660,000
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	15A	標準品 個	1,930
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	20A	標準品 個	2,310
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	25A	標準品 個	2,900
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	32A	標準品 個	3,440
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	40A	標準品 個	3,690
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	50A	標準品 個	4,090
電蝕防止継手 (絶縁フランジ)	65A	標準品 個	5,210
一般配管用 ステンレス鋼ハ [°] ヲフライ弁	10K (ウエハー) 50A	標準品 個	53,500
一般配管用 ステンレス鋼ハ [°] ヲフライ弁	10K (ウエハー) 65A	標準品 個	61,000
一般配管用 ステンレス鋼ハ [°] ヲフライ弁	10K (ウエハー) 80A	標準品 個	69,200
一般配管用 ステンレス鋼ハ [°] ヲフライ弁	10K (ウエハー) 100A	標準品 個	80,800
一般配管用 ステンレス鋼ハ [°] ヲフライ弁	10K (ウエハー) 125A	標準品 個	98,800

細目	摘要	単位	決定単価
一般配管用 ステンレス鋼ハーフライ弁	10K(ウエハー) 150A	標準品 個	125,000
一般配管用 ステンレス鋼ハーフライ弁	10K(ウエハー) 200A	標準品 個	163,000
一般配管用 ステンレス鋼ハーフライ弁	10K(ウエハー) 250A	標準品 個	218,000
一般配管用 ステンレス鋼ハーフライ弁	10K(ウエハー) 300A	標準品 個	320,000
青銅ホール弁	10K(ねじ) 15A	標準品 個	3,140
青銅ホール弁	10K(ねじ) 20A	標準品 個	4,090
青銅ホール弁	10K(ねじ) 25A	標準品 個	5,670
青銅ホール弁	10K(ねじ) 32A	標準品 個	8,340
青銅ホール弁	10K(ねじ) 40A	標準品 個	11,000
青銅ホール弁	10K(ねじ) 50A	標準品 個	15,800
ライニングY形ストレーナ	10K 300A	標準品 個	297,000
自動エア抜弁	15A	標準品 個	13,200
自動エア抜弁	20A	標準品 個	13,200
自動エア抜弁	25A	標準品 個	13,700

細目	摘要	単位	決定単価
自動エア抜弁	32A	標準品 個	17,600
ホールタップ	125A	標準品 個	409,000
水撃防止器	15A	標準品 個	15,400
水撃防止器	20A	標準品 個	22,000
水撃防止器	25A	標準品 個	28,000
放熱器トラップ	15A	標準品 個	8,750
放熱器トラップ	20A	標準品 個	11,300
放熱器トラップ	25A	標準品 個	16,500
安全弁	125A	標準品 個	352,000
安全弁	150A	標準品 個	430,000
流量調節弁	アングル形 15A	標準品 個	3,300
流量調節弁	アングル形 20A	標準品 個	3,630
流量調節弁	アングル形 25A	標準品 個	6,620
流量調節弁	アングル形 32A	標準品 個	18,100

細目	摘要	単位	決定単価
流量調節弁	ストレート形 15A	標準品 個	3,410
流量調節弁	ストレート形 20A	標準品 個	3,700
流量調節弁	ストレート形 25A	標準品 個	6,660
流量調節弁	ストレート形 32A	標準品 個	18,500
定流量弁	15A	標準品 個	4,060
定流量弁	20A	標準品 個	4,170
定流量弁	25A	標準品 個	8,170
温度計	パ イタル 円形	標準品 個	4,750
圧力計(本体のみ)		標準品 個	3,870
連成計(本体のみ)		標準品 個	4,500
地震感知器		標準品 個	18,600
媒煙濃度計		標準品 個	191,000
瞬間流量計	25A	標準品 個	42,300
瞬間流量計	32A	標準品 個	42,900

細目	摘要	単位	決定単価
瞬間流量計	40A	標準品 個	42,900
瞬間流量計	50A	標準品 個	42,900
瞬間流量計	65A	標準品 個	42,900
瞬間流量計	80A	標準品 個	44,000
瞬間流量計	100A	標準品 個	44,000
瞬間流量計	125A	標準品 個	44,500
瞬間流量計	150A	標準品 個	45,100
瞬間流量計	200A	標準品 個	47,800
瞬間流量計	250A	標準品 個	49,500
瞬間流量計	300A	標準品 個	51,700
メートルコック	10φ	標準品 個	1,080
サイホン管	10φ	標準品 個	1,040
青銅仕切弁	10K(フランジ) 15A	標準品 個	10,400
青銅仕切弁	10K(フランジ) 20A	標準品 個	15,100

細目	摘要		単位	決定単価
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	15A(内ねじ)	標準品 個	11,400
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	20A(内ねじ)	標準品 個	13,000
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	25A(内ねじ)	標準品 個	15,400
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	32A(内ねじ)	標準品 個	18,000
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	40A(内ねじ)	標準品 個	20,500
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(ねじ)	50A(内ねじ)	標準品 個	24,500
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	15A(内ねじ)	標準品 個	14,900
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	20A(内ねじ)	標準品 個	15,500
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	25A(内ねじ)	標準品 個	18,600
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	32A(内ねじ)	標準品 個	21,600
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	40A(内ねじ)	標準品 個	24,800
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	50A(内ねじ)	標準品 個	30,300
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	65A(外ねじ)	標準品 個	52,900
マレアル鉄及び タタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ)	80A(外ねじ)	標準品 個	65,500

細目	摘要	単位	決定単価
マレアル鉄及び ダクタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ) 100A(外ねじ)	標準品 個	88,500
マレアル鉄及び ダクタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ) 125A(外ねじ)	標準品 個	164,000
マレアル鉄及び ダクタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ) 150A(外ねじ)	標準品 個	168,000
マレアル鉄及び ダクタイル鉄仕切弁 (MDS)	20K(フランジ) 200A(外ねじ)	標準品 個	260,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 50A(外ねじ)	標準品 個	99,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	標準品 個	125,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 80A(外ねじ)	標準品 個	131,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 100A(外ねじ)	標準品 個	177,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 125A(外ねじ)	標準品 個	271,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 150A(外ねじ)	標準品 個	271,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 200A(外ねじ)	標準品 個	407,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 250A(外ねじ)	標準品 個	648,000
鋳鋼仕切弁	10K(フランジ) 300A(外ねじ)	標準品 個	878,000
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 15A(内ねじ)	標準品 個	17,700

細目	摘要	単位	決定単価
一般配管用 ステンル鋼仕切弁	10K(フランジ) 20A(内ねじ)	標準品 個	19,600
一般配管用 ステンル鋼仕切弁	10K(フランジ) 25A(内ねじ)	標準品 個	25,700
一般配管用 ステンル鋼仕切弁	10K(フランジ) 32A(内ねじ)	標準品 個	30,400
一般配管用 ステンル鋼仕切弁	10K(フランジ) 40A(内ねじ)	標準品 個	38,000
一般配管用 ステンル鋼仕切弁	10K(フランジ) 50A(内ねじ)	標準品 個	48,400
可鍛鑄鉄及び 球状黒鉛鑄鉄 玉形弁(MD)	10K(フランジ) 250A(外ねじ)	標準品 個	406,000
可鍛鑄鉄及び 球状黒鉛鑄鉄 玉形弁(MD)	10K(フランジ) 300A(外ねじ)	標準品 個	540,000
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 15A(内ねじ)	標準品 個	5,790
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 20A(内ねじ)	標準品 個	6,910
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 25A(内ねじ)	標準品 個	8,460
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 32A(内ねじ)	標準品 個	13,500
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 40A(内ねじ)	標準品 個	16,100
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(ねじ) 50A(内ねじ)	標準品 個	20,500
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	10K(フランジ) 250A(外ねじ)	標準品 個	406,000

細目	摘要	単位	決定単価
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	10K(フランジ) 300A(外ねじ)	標準品 個	540,000
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 15A(内ねじ)	標準品 個	8,240
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 20A(内ねじ)	標準品 個	10,300
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 25A(内ねじ)	標準品 個	13,500
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 32A(内ねじ)	標準品 個	16,400
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 40A(内ねじ)	標準品 個	20,300
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 50A(内ねじ)	標準品 個	26,800
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 65A(外ねじ)	標準品 個	55,400
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 80A(外ねじ)	標準品 個	61,900
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 100A(外ねじ)	標準品 個	84,600
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 125A(外ねじ)	標準品 個	154,000
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 150A(外ねじ)	標準品 個	193,000
マレアル鉄及び タタイル鉄玉形弁 (MDS)	20K(フランジ) 200A(外ねじ)	標準品 個	310,000
ねずみ鋳鉄玉形弁	10K(フランジ) 250A	標準品 個	284,000

細目	摘要	単位	決定単価
ねずみ鋳鉄玉形弁	10K(フランジ) 300A	標準品 個	401,000
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 15A(内ねじ)	標準品 個	6,150
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	標準品 個	7,560
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	標準品 個	10,500
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	標準品 個	13,600
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	標準品 個	19,800
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	標準品 個	28,600
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 15A(内ねじ)	標準品 個	16,400
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 20A(内ねじ)	標準品 個	19,000
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 25A(内ねじ)	標準品 個	28,000
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 32A(内ねじ)	標準品 個	34,400
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 40A(内ねじ)	標準品 個	38,900
一般配管用 ステンレス鋼玉形弁	10K(フランジ) 50A(内ねじ)	標準品 個	50,700
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 15A	標準品 個	1,770

細目	摘要	単位	決定単価
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 20A	標準品 個	2,460
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 25A	標準品 個	3,720
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 32A	標準品 個	5,080
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 40A	標準品 個	7,020
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 50A	標準品 個	10,800
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 15A	標準品 個	5,940
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 20A	標準品 個	6,980
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 25A	標準品 個	8,850
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 32A	標準品 個	13,500
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 40A	標準品 個	15,800
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(ねじ・リフト) 50A	標準品 個	20,300
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 15A	標準品 個	7,340
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 20A	標準品 個	8,920
鑄鉄弁-マレアル鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 25A	標準品 個	11,800

細目	摘要	単位	決定単価
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 32A	標準品 個	15,400
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 40A	標準品 個	17,100
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・リフト) 50A	標準品 個	22,800
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 65A	標準品 個	61,200
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 80A	標準品 個	78,800
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 100A	標準品 個	97,900
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 125A	標準品 個	132,000
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 150A	標準品 個	156,000
鋳鉄弁-マレアップ鉄 及びタイル鉄逆止 弁	20K(フランジ・スイング) 200A	標準品 個	241,000
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 15A	標準品 個	6,110
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 20A	標準品 個	7,420
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 25A	標準品 個	9,300
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 32A	標準品 個	12,800
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 40A	標準品 個	17,900

細目	摘要	単位	決定単価
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・リフト) 50A	標準品 個	27,300
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・リフト) 15A	標準品 個	26,800
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・リフト) 20A	標準品 個	30,100
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・リフト) 25A	標準品 個	36,600
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・リフト) 32A	標準品 個	44,200
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・リフト) 40A	標準品 個	46,900
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 50A	標準品 個	33,700
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 65A	標準品 個	44,000
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 80A	標準品 個	50,700
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 100A	標準品 個	67,400
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 125A	標準品 個	87,300
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 150A	標準品 個	118,000
ラッキング用 溶融アルミニウム- 亜鉛鉄板	0.27t	標準品 m ²	589
ラッキング用 溶融アルミニウム- 亜鉛鉄板	0.35t	標準品 m ²	737

細目	摘要	単位	決定単価
ガラスクロス		標準品 m ²	514
アルミガラスクロス 化粧保温板	25t グラスウール(32K)	標準品 m ²	661
ラッキング用 ステンレス鋼板	0.2t	標準品 m ²	1,360
保温補助材	銅きつ甲金網	標準品 m ²	1,370
保温用接着剤	アクリルエマルジョン	標準品 kg	580
保護プレート		標準品 枚	81.2
塗料(1)	耐熱さび止めペイント	標準品 kg	1,770
塗料(1)	耐熱塗料	標準品 kg	2,130
塗料(1)	調合ペイント(黒つやけし)	標準品 kg	580
はく離剤		標準品 l	323
注油口	65A	標準品 個	31,500
注油口	80A	標準品 個	49,600
計量口	32A	標準品 個	15,400
吸油逆止弁	25A	標準品 個	10,800

細目	摘要	単位	決定単価
吸油逆止弁	32A	標準品 個	11,900
吸油逆止弁	40A	標準品 個	13,600
吸油逆止弁	50A	標準品 個	22,700
油用通気金物	32A	標準品 個	2,800
油用通気金物	40A	標準品 個	2,800
油用通気金物	50A	標準品 個	4,200
漏えい検査管口	32A	標準品 個	6,800
漏えい検査管 ボックス	150A	標準品 個	9,860
除水口	40A	標準品 個	5,250
除水口ボックス	150A	標準品 個	9,860
注油口 壁埋込ボックス	TC-3単独形	標準品 個	67,300
注油口 壁埋込ボックス	TC-3共用形	標準品 個	134,000
遠隔油量指示計	抵抗変化式液面計(警報付)	標準品 組	147,000
遠隔油量指示計	磁歪式油面計	標準品 組	516,000

細目	摘要	単位	決定単価
油面制御装置	上限又は下限警報	標準品 組	77,500
油面制御装置	上限, 下限警報	標準品 組	82,200
油面制御装置	ポンプ 起動接点+警報	標準品 組	112,000
副指示計		標準品 組	132,000
油流量計	灯油用 20A	標準品 組	66,800
油流量計	灯油用 25A	標準品 組	85,200
油流量計	灯油用 40A	標準品 組	112,000
油流量計	重油用 20A	標準品 組	66,800
油流量計	重油用 25A	標準品 組	85,200
油流量計	重油用 40A	標準品 組	112,000
圧力扇	450φ	標準品 台	47,700
棒鋼	M10又は呼び径9	標準品 kg	160
リベット	4.5φ × 8L	標準品 本	1.3
六角ボルト・ナット	M8 × 20L	標準品 組	9.8

細目	摘要	単位	決定単価
六角ボルト・ナット	M10×20L	標準品 組	18.3
フレキシブルダクト	保温有 100mm	標準品 本	1,310
フレキシブルダクト	保温有 125mm	標準品 本	1,510
フレキシブルダクト	保温有 150mm	標準品 本	1,710
フレキシブルダクト	保温有 175mm	標準品 本	1,990
フレキシブルダクト	保温有 200mm	標準品 本	2,280
フレキシブルダクト	保温有 225mm	標準品 本	2,530
フレキシブルダクト	保温有 250mm	標準品 本	2,850
フレキシブルダクト	保温有 275mm	標準品 本	3,220
フレキシブルダクト	保温有 300mm	標準品 本	3,530
フレキシブルダクト	保温有 350mm	標準品 本	3,840
フレキシブルダクト	保温有 400mm	標準品 本	4,360
ステンレス平鋼	50×4	標準品 kg	960
ステンレス六角ボルト・ナット	M8×20L	標準品 組	23.6

細目	摘要	単位	決定単価
タフスクリュー		標準品 本	2.4
シール材		標準品 g	2.1
ダクト用テープ		標準品 m	14
片面アルミ箔ガラス布		標準品 ㎡	7,630
点検口	300×300	標準品 個	9,300
点検口	300×500	標準品 個	17,600
点検口	400×600	標準品 個	20,200
点検口	550×750	標準品 個	25,300
点検口	400×500	標準品 個	18,900
点検口	400×550	標準品 個	19,600
点検口	500×600	標準品 個	21,700
風量測定口		標準品 個	1,100
ゲリス除去装置 (予備品含まず)	V形2枚 250×500	標準品 組	19,300
ゲリス除去装置 (予備品含まず)	V形2枚 300×500	標準品 組	20,700

細目	摘要	単位	決定単価
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形2枚 500×500	標準品 組	24,300
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形2枚 400×500	標準品 組	22,500
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形4枚 250×500	標準品 組	32,800
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形4枚 300×500	標準品 組	34,600
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形4枚 500×500	標準品 組	40,000
ケリス除去装置 (予備品含まず)	V形4枚 400×500	標準品 組	37,300
ウエザークカバー	樹脂製 20cm用	標準品 個	1,760
ウエザークカバー	樹脂製 25cm用	標準品 個	2,240
ウエザークカバー	樹脂製 30cm用	標準品 個	2,680
ウエザークカバー	アルミ製 20cm用	標準品 個	3,040
ウエザークカバー	アルミ製 25cm用	標準品 個	3,840
ウエザークカバー	アルミ製 30cm用	標準品 個	4,720
防火・防煙ダンパー	手動復帰 300 300	標準品 個	17,300
防火・防煙ダンパー	手動復帰 400 300	標準品 個	18,200

細目	摘要	単位	決定単価
防火・防煙ダクト	手動復帰 400 400	標準品 個	19,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 500 300	標準品 個	19,400
防火・防煙ダクト	手動復帰 500 400	標準品 個	20,800
防火・防煙ダクト	手動復帰 500 500	標準品 個	22,100
防火・防煙ダクト	手動復帰 600 300	標準品 個	20,300
防火・防煙ダクト	手動復帰 600 400	標準品 個	21,800
防火・防煙ダクト	手動復帰 600 500	標準品 個	23,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 600 600	標準品 個	24,700
防火・防煙ダクト	手動復帰 700 300	標準品 個	21,400
防火・防煙ダクト	手動復帰 700 400	標準品 個	22,700
防火・防煙ダクト	手動復帰 700 500	標準品 個	24,900
防火・防煙ダクト	手動復帰 700 600	標準品 個	26,200
防火・防煙ダクト	手動復帰 800 300	標準品 個	23,200
防火・防煙ダクト	手動復帰 800 400	標準品 個	24,700

細目	摘要	単位	決定単価
防火・防煙ダクト	手動復掃 800 500	標準品 個	26,900
防火・防煙ダクト	手動復掃 800 600	標準品 個	28,500
防火・防煙ダクト	手動復掃 900 300	標準品 個	24,300
防火・防煙ダクト	手動復掃 900 400	標準品 個	25,900
防火・防煙ダクト	手動復掃 900 500	標準品 個	28,400
防火・防煙ダクト	手動復掃 900 600	標準品 個	29,900
防火・防煙ダクト	手動復掃 1000 300	標準品 個	25,500
防火・防煙ダクト	手動復掃 1000 400	標準品 個	27,200
防火・防煙ダクト	手動復掃 1000 500	標準品 個	29,600
防火・防煙ダクト	手動復掃 1000 600	標準品 個	31,300
防火・防煙ダクト	手動復掃 1100 300	標準品 個	26,800
防火・防煙ダクト	手動復掃 1100 400	標準品 個	28,700
防火・防煙ダクト	手動復掃 1100 500	標準品 個	31,500
防火・防煙ダクト	手動復掃 1100 600	標準品 個	33,300

細目	摘要	単位	決定単価
防火・防煙ダクト	手動復帰 1200 300	標準品 個	28,100
防火・防煙ダクト	手動復帰 1200 400	標準品 個	30,200
防火・防煙ダクト	手動復帰 1200 500	標準品 個	33,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 1200 600	標準品 個	35,200
防火・防煙ダクト	手動復帰 1300 400	標準品 個	31,400
防火・防煙ダクト	手動復帰 1300 500	標準品 個	34,800
防火・防煙ダクト	手動復帰 1300 600	標準品 個	36,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 1400 400	標準品 個	32,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 1400 500	標準品 個	36,200
防火・防煙ダクト	手動復帰 1400 600	標準品 個	38,100
防火・防煙ダクト	手動復帰 1500 400	標準品 個	33,900
防火・防煙ダクト	手動復帰 1500 500	標準品 個	37,500
防火・防煙ダクト	手動復帰 1500 600	標準品 個	39,600
防火・防煙ダクト	手動復帰 1600 400	標準品 個	37,500

細目	摘要	単位	決定単価
防火・防煙ダクト	手動復帰 1600 500	標準品 個	41,800
防火・防煙ダクト	手動復帰 1600 600	標準品 個	43,700
防火・防煙ダクト	手動復帰 1800 500	標準品 個	44,500
防火・防煙ダクト	手動復帰 1800 600	標準品 個	47,000
防火・防煙ダクト	手動復帰 2000 500	標準品 個	47,300
防火・防煙ダクト	手動復帰 2000 600	標準品 個	50,500
丸形 風量調節 ダクト	500φ	標準品 個	47,100
丸形 防火ダクト	500φ	標準品 個	51,600
丸形 防煙ダクト	自動復帰 500φ	標準品 個	71,000
丸形 防火・防煙 ダクト	自動復帰 500φ	標準品 個	71,000
チャッキダクト	100 100	標準品 個	7,700
チャッキダクト	150 150	標準品 個	7,700
チャッキダクト	200 200	標準品 個	7,700
チャッキダクト	250 250	標準品 個	7,700

細目	摘要	単位	決定単価
防火・ビストン タタンパ-	300 300	標準品 個	34,100
防火・ビストン タタンパ-	400 300	標準品 個	35,000
防火・ビストン タタンパ-	400 400	標準品 個	36,400
防火・ビストン タタンパ-	500 300	標準品 個	36,200
防火・ビストン タタンパ-	500 400	標準品 個	37,500
防火・ビストン タタンパ-	500 500	標準品 個	38,900
防火・ビストン タタンパ-	600 300	標準品 個	37,100
防火・ビストン タタンパ-	600 400	標準品 個	38,600
防火・ビストン タタンパ-	600 500	標準品 個	40,400
防火・ビストン タタンパ-	700 300	標準品 個	38,300
防火・ビストン タタンパ-	700 400	標準品 個	39,500
防火・ビストン タタンパ-	700 500	標準品 個	41,800
防火・ビストン タタンパ-	800 300	標準品 個	40,000
防火・ビストン タタンパ-	800 400	標準品 個	41,400

細目	摘要	単位	決定単価
防火・ビストン タンパー	800 500	標準品 個	43,700
防火・ビストン タンパー	900 300	標準品 個	41,100
防火・ビストン タンパー	900 400	標準品 個	42,700
防火・ビストン タンパー	900 500	標準品 個	45,200
防火・ビストン タンパー	1000 300	標準品 個	42,300
防火・ビストン タンパー	1000 400	標準品 個	44,000
防火・ビストン タンパー	1000 500	標準品 個	46,500
防火・ビストン タンパー	1100 300	標準品 個	43,700
防火・ビストン タンパー	1100 400	標準品 個	45,600
防火・ビストン タンパー	1100 500	標準品 個	48,300
防火・ビストン タンパー	1200 300	標準品 個	45,000
防火・ビストン タンパー	1200 400	標準品 個	47,100
防火・ビストン タンパー	1200 500	標準品 個	50,400
防火・ビストン タンパー	1300 400	標準品 個	48,300

細目	摘要	単位	決定単価
防火・ビストン ダンパー	1300 500	標準品 個	51,700
防火・ビストン ダンパー	1400 400	標準品 個	49,400
防火・ビストン ダンパー	1400 500	標準品 個	53,000
防火・ビストン ダンパー	1500 400	標準品 個	50,700
防火・ビストン ダンパー	1500 500	標準品 個	54,300
防火・ビストン ダンパー	1600 400	標準品 個	54,200
防火・ビストン ダンパー	1600 500	標準品 個	58,500
防火・ビストン ダンパー	1800 500	標準品 個	61,300
防火・ビストン ダンパー	2000 500	標準品 個	64,000
吸排気弁	青銅製 20	標準品 個	14,000
吸排気弁	青銅製 25	標準品 個	14,000
吸排気弁	ステンレス製 20	標準品 個	22,300
吸排気弁	ステンレス製 25	標準品 個	22,300
ファンコイルユニット用 ボール弁	青銅製 10K(ねじ) 15A	標準品 個	2,180

細目	摘要	単位	決定単価
ファンコイルユニット用 ボール弁	青銅製 10K(ねじ) 20A	標準品 個	2,420
ファンコイルユニット用 ボール弁	青銅製 10K(ねじ) 25A	標準品 個	3,270
レベルスイッチ	浮子式	標準品 個	56,400
ハル式量水器	15A	標準品 個	13,600
ハル式量水器	20A	標準品 個	19,400
ハル式量水器	25A	標準品 個	20,200
ハル式量水器	32A	標準品 個	29,200
ハル式量水器	40A	標準品 個	34,500
ハル式量水器	50A	標準品 個	107,000
ハル式量水器	65A	標準品 個	209,000
ハル式量水器	75A	標準品 個	222,000
ハル式量水器	100A	標準品 個	268,000
直読式量水器 (乾式デジタル式)	50A	標準品 個	53,200
自在水栓	F 9 泡沫 13A	標準品 個	3,550

細目	摘要	単位	決定単価
湯屋カシ	13A 泡沫	標準品 個	6,300
湯屋カシ	20A 泡沫	標準品 個	6,750
水栓柱	合成樹脂製 13A	標準品 個	5,620
水抜栓	一般形 13A 0.4m	標準品 個	8,150
水抜栓	一般形 13A 0.6m	標準品 個	8,760
水抜栓	一般形 13A 0.8m	標準品 個	9,360
水抜栓	一般形 13A 1.0m	標準品 個	9,980
水抜栓	一般形 13A 1.2m	標準品 個	10,500
水抜栓	一般形 13A 1.5m	標準品 個	11,500
水抜栓	一般形 20A 0.4m	標準品 個	9,160
水抜栓	一般形 20A 0.6m	標準品 個	9,760
水抜栓	一般形 20A 0.8m	標準品 個	10,300
水抜栓	一般形 20A 1.0m	標準品 個	10,900
水抜栓	一般形 20A 1.2m	標準品 個	11,500

細目	摘要	単位	決定単価
水抜栓	一般形 20A 1.5m	標準品 個	12,500
不凍水栓柱	13A 1.0m	標準品 個	14,000
不凍水栓柱	13A 1.2m	標準品 個	14,000
不凍水栓柱	13A 1.5m	標準品 個	14,500
不凍水栓柱	13A 1.8m	標準品 個	15,000
不凍水栓柱	13A 2.1m	標準品 個	15,500
不凍水栓柱	20A 1.0m	標準品 個	14,600
不凍水栓柱	20A 1.2m	標準品 個	14,600
不凍水栓柱	20A 1.5m	標準品 個	15,100
不凍水栓柱	20A 1.8m	標準品 個	15,600
不凍水栓柱	20A 2.1m	標準品 個	16,100
地中埋設標	コンクリート製	標準品 個	1,530
地中埋設標	鉄製	標準品 個	415
床排水トラップ (防水形)	T 3BL 40A	標準品 個	12,600

細目	摘要		単位	決定単価
床排水トラップ [*] (防水形)	T 3BL	50A	標準品 個	14,200
床排水トラップ [*] (防水形)	T 3BL	65A	標準品 個	18,900
床排水トラップ [*] (防水形)	T 3BL	80A	標準品 個	29,500
床排水トラップ [*] (防水形)	T16BL	50A	標準品 個	20,600
床排水トラップ [*] (防水形)	T16BL	80A	標準品 個	40,800
床排水トラップ [*] (防水形)	T 5BT (共栓)	50A	標準品 個	13,000
床排水トラップ [*] (非防水形)	T 5AT (共栓)	50A	標準品 個	12,300
床下掃除口	C0 40A		標準品 個	1,350
床下掃除口	C0 50A		標準品 個	1,750
床下掃除口	C0 65A		標準品 個	2,380
床下掃除口	C0 80A		標準品 個	3,240
床下掃除口	C0 100A		標準品 個	4,770
床下掃除口	C0 125A		標準品 個	8,860
床下掃除口	C0 150A		標準品 個	11,900

細目	摘要	単位	決定単価
洗濯機用トラップ	防水形	標準品 個	16,400
洗濯機用トラップ	非防水形	標準品 個	15,700
ドラムトラップ	鑄鉄製 40A	標準品 個	21,000
ドラムトラップ	鑄鉄製 50A	標準品 個	28,200
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 40A	標準品 個	1,480
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 50A	標準品 個	1,930
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 65A	標準品 個	2,430
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 80A	標準品 個	3,010
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 100A	標準品 個	3,910
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 125A	標準品 個	11,800
排水通気金物	鑄鉄製 露出型 150A	標準品 個	13,300
排水通気金物	鑄鉄製 埋込型 40A	標準品 個	1,260
排水通気金物	鑄鉄製 埋込型 50A	標準品 個	1,690
排水通気金物	鑄鉄製 埋込型 65A	標準品 個	2,010

細目	摘要	単位	決定単価
排水通気金物	鋳鉄製 埋込型 80A	標準品 個	2,660
排水通気金物	鋳鉄製 埋込型 100A	標準品 個	3,960
排水通気金物	鋳鉄製 埋込型 125A	標準品 個	5,170
排水通気金物	アルミ製 露出型 40A	標準品 個	3,060
排水通気金物	アルミ製 露出型 50A	標準品 個	4,090
排水通気金物	アルミ製 露出型 65A	標準品 個	5,130
排水通気金物	アルミ製 露出型 80A	標準品 個	6,210
排水通気金物	アルミ製 露出型 100A	標準品 個	9,400
排水通気金物	アルミ製 露出型 125A	標準品 個	20,000
排水通気金物	アルミ製 露出型 150A	標準品 個	21,400
排水通気金物	アルミ製 埋込型 40A	標準品 個	3,150
排水通気金物	アルミ製 埋込型 50A	標準品 個	3,870
排水通気金物	アルミ製 埋込型 65A	標準品 個	5,710
排水通気金物	アルミ製 埋込型 80A	標準品 個	6,750

細目	摘要	単位	決定単価
排水通気金物	アルミ製 埋込型 100A	標準品 個	9,090
排水通気金物	アルミ製 埋込型 125A	標準品 個	17,100
排水通気金物	アルミ製 埋込型 150A	標準品 個	19,300
コンクリートふた	604φ	標準品 個	6,110
柵用側塊(A形)	RA-101(400φ×630L) ふたつき	標準品 個	16,000
柵用側塊(A形)	RA-101(400φ×630L) ふたなし	標準品 個	12,000
柵用側塊(A形)	RA-102(400φ×730L) ふたつき	標準品 個	17,600
柵用側塊(A形)	RA-102(400φ×730L) ふたなし	標準品 個	13,600
柵用側塊(A形)	RA-103(400φ×830L) ふたつき	標準品 個	19,200
柵用側塊(A形)	RA-103(400φ×830L) ふたなし	標準品 個	15,200
柵用側塊(A形)	SA-101(400φ×480L) ふたつき	標準品 個	11,890
柵用側塊(A形)	SA-101(400φ×480L) ふたなし	標準品 個	8,190
柵用側塊(A形)	SA-102(400φ×580L) ふたつき	標準品 個	14,230
柵用側塊(A形)	SA-102(400φ×580L) ふたなし	標準品 個	10,500

細目	摘要	単位	決定単価
樹用側塊(A形)	SA-103(400φ×680L) ふたつき	標準品 個	15,140
樹用側塊(A形)	SA-103(400φ×680L) ふたなし	標準品 個	11,400
樹用側塊(B形)	1号(500φ×200L上部)	標準品 個	7,070
樹用側塊(B形)	2号(500φ×650L)	標準品 個	13,700
樹用側塊(B形)	3号(500φ×100L)	標準品 個	3,760
樹用側塊(B形)	4号(500φ×200L)	標準品 個	4,090
屋外消火栓開閉弁	地上式 単口	標準品 個	63,000
屋外消火栓開閉弁	地上式 双口	標準品 個	131,000
送水口	露出形 差込式 65A	標準品 個	101,000
送水口	露出形 ねじ式 65A	標準品 個	101,000
消火用充水タンク	TF-200	標準品 基	491,000
消火用充水タンク	TF-500	標準品 基	750,000
消火用充水タンク	TF-1,000	標準品 基	884,000
スプリンクラーヘッド*	ペンダント形 閉鎖形	標準品 個	1,920

細目	摘要	単位	決定単価
スプリンクラーヘッド	ペンダント形 開放形	標準品 個	1,320
ヘッド保護網		標準品 個	1,010
補助散水栓箱	埋込形	標準品 組	79,100
補助散水栓箱	露出形	標準品 組	79,100
流水検知装置	80A	標準品 組	160,000
流水検知装置	100A	標準品 組	178,000
流水検知装置	125A	標準品 組	201,000
流水検知装置	150A	標準品 組	222,000
末端試験弁		標準品 組	9,100
起動用 水圧開閉装置		標準品 組	79,800
スプリンクラー用送水口		標準品 個	101,000
ガスコック	ハンドコック 15A	標準品 個	2,190
ガスコック	ハンドコック 20A	標準品 個	2,880
ガスコック	ハンドコック 25A	標準品 個	3,560

細目	摘要	単位	決定単価
カ°スソツク	ハソト°ソツク 32A	標準品 個	5,250
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 15A	標準品 個	1,980
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 20A	標準品 個	2,510
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 25A	標準品 個	3,410
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 32A	標準品 個	4,940
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 40A	標準品 個	7,070
カ°スソツク	サ°ヒ°スソツク 50A	標準品 個	10,100
カ°スソツク	分岐ソツク 20A	標準品 個	3,110
カ°スソツク	分岐ソツク 25A	標準品 個	4,130
カ°スソツク	分岐ソツク 32A	標準品 個	6,420
カ°スソツク	分岐ソツク 40A	標準品 個	8,700
カ°スソツク	分岐ソツク 50A	標準品 個	12,600
カ°スソツク	I型可とう管ソツク 15A	標準品 個	2,630
カ°スソツク	L型可とう管ソツク 15A	標準品 個	2,630

細目	摘要	単位	決定単価
液化石油ガス 充てん容器集合 装置	2本立て -	標準品 組	11,300
液化石油ガス 充てん容器集合 装置	4本立て -	標準品 組	38,100
液化石油ガス 充てん容器集合 装置	6本立て 流量検知・圧力監視型漏洩検知装置	標準品 組	531,000
液化石油ガス 充てん容器集合 装置	6本立て 圧力検知式漏洩検知装置	標準品 組	543,000
電極保持器	4P用	標準品 個	1,880
電極保持器	5P用	標準品 個	2,300
セパレータ	4P用	標準品 個	220
セパレータ	5P用	標準品 個	220
一液形変性エポキシ 樹脂さび止めペイント	JPMS 28	標準品 kg	1,230
鋳鉄製防護ふた	標準型 T- 8 ます径 200 蝶番ロック式	標準品 組	19,500
鋳鉄製防護ふた	標準型 T- 8 ます径 200 蝶番袋穴式	標準品 組	17,900
鋳鉄製防護ふた	標準型 T-14 ます径 200 蝶番ロック式	標準品 組	24,000
鋳鉄製防護ふた	標準型 T-25 ます径 200 蝶番ロック式	標準品 組	25,200
ガラス製ダクト (円形ダクト) 内径×外径	175×225	標準品 m	3,670

