

設計部長	設計部 担当部長 【設備】	団地設計第3課		
		課長	主幹	担当

令和6年度機械設備資材価格調査業務

業務共通仕様書

令和5年10月

独立行政法人都市再生機構 東日本賃貸住宅本部 設計部

令和6年度機械設備資材価格調査業務 共通仕様書

1 適用範囲

- (1) 「令和6年度機械設備資材価格調査業務共通仕様書」(以下「共通仕様書」という。)は、東日本賃貸住宅本部(以下「本部」という。)が発注する「令和6年度機械設備資材価格調査業務」の内容について、統一的な解釈及び運用を図るとともに、その他の必要な事項を定め、もって契約の適正な履行の確保を図るためのものである。
- (2) 共通仕様書、「令和6年度機械設備資材価格調査業務特記仕様書」(以下「特記仕様書」という。)及び指示又は打合せ等の間に相違がある場合など、業務の遂行に支障を生じる可能性が想定される場合、受注者は調査職員に確認して指示を受けなければならない。
- (3) 業務については、別記「特記仕様書」によるものとする。

2 用語の定義

共通仕様書に使用する用語の定義は、次の各号に定めるところによる。

- (1) 発注者とは、契約担当役若しくは分任契約担当役をいう。
- (2) 受注者とは、業務の実施に関し、発注者と業務請負契約を締結した会社その他の法人をいう。
- (3) 調査職員とは、契約図書に定められた範囲内において、受注者又は管理技術者に対する連絡、協議等の職務等を行う者で、業務請負契約書第7条第2項に規定する者をいう。
- (4) 検査職員とは、業務の完了検査及び出来高部分に係る検査にあたって、業務請負契約書第20条の規定に基づき、検査を行う者をいう。
- (5) 管理技術者とは、契約の履行に関し、業務の管理及び統轄等を行う者で業務請負契約書第8条第1項の規定に基づき、受注者が定め発注者に通知した者をいう。
- (6) 担当技術者とは、調査職員又は管理技術者のもとで業務を担当する者であって、発注者又は受注者が定めた者をいう。
- (7) 契約図書とは、契約書及び設計図書をいう。
- (8) 契約書とは、業務請負契約書をいう。
- (9) 設計図書とは、業務説明書、業務説明書に対する質問回答書及び仕様書をいう。
- (10) 仕様書とは、共通仕様書及び特記仕様書(これらにおいて明記されている適用すべき基準を含む。)を総称していう。
- (11) 共通仕様書とは、共通する技術上の指示事項等を定める図書をいう。
- (12) 特記仕様書とは、共通仕様書を補足し、業務の実施に関する明細又は特別な事項を定める図書をいう。
- (13) 業務説明書とは、業務の入札等に参加する者に対して、発注者が当該業務の契約条件を説明するための書類をいう。
- (14) 質問回答書とは、業務説明書に関する入札等参加者からの質問書に対して、発注者が回答する書面をいう。
- (15) 指示とは、調査職員が受注者に対し、業務の遂行上必要な事項について実施させることをいう。
- (16) 請求とは、発注者又は受注者が契約内容の履行あるいは変更に関して、相手方に書面をもって行為あるいは同意を求めることをいう。
- (17) 通知とは、発注者若しくは調査職員が受注者に対し、又は受注者が発注者若しくは調査職員に対し、書面をもって知らせることをいう。
- (18) 報告とは、受注者が調査職員に対し、業務の遂行に係わる事項について知らせることをいう。
- (19) 承諾とは、受注者が調査職員に対し、書面で申し出た業務の遂行上必要な事項について調査職員が書面により、業務上の行為に同意することをいう。
- (20) 質問とは、不明な点に関して書面をもって問うことをいう。
- (21) 回答とは、質問に対して書面をもって答えることをいう。
- (22) 協議とは、書面により契約図書の協議事項について、発注者若しくは調査職員と受注者が対等の立場で合議することをいう。
- (23) 提出とは、受注者が発注者若しくは調査職員に対し、業務に係わる事項について書面又はその他の資料を説明し、差し出すことをいう。
- (24) 書面とは、手書き、印刷等の伝達物をいい、発行年月日を記録し、署名又は捺印したものを有効とする。緊急を要する場合は、ファクシミリ又は電子メールにより伝達できるものとするが、後日有効な書面と差し換えるものとする。

(25) 打合せとは、業務を適正かつ円滑に実施するために、管理技術者と調査職員が面談により行う、業務の方針及び条件等の疑義等の打合せをいう。なお、必要に応じて調査職員及び管理技術者の承諾により、担当技術者による打合せができるものとする。

(26) 検査とは、業務請負契約書第 20 条に基づき、検査職員が業務の完了を確認することをいう。

3 業務着手

受注者は、特記仕様書に定めがある場合を除き、契約締結後 14 日以内に業務に着手しなければならない。この場合において、着手とは管理技術者が業務の実施のため調査職員との打合せを行うことをいう。

4 調査職員

(1) 発注者は、業務における調査職員を定め、受注者に通知するものとする。

(2) 調査職員は、契約図書に定められた事項の範囲内において、指示、承諾、協議等の職務を行うものとする。

5 管理技術者

(1) 業務請負契約書第 7 条第 1 項に基づき調査職員等に通知するものとする。

(2) 管理技術者は、本業務について担当技術者が適切に行うように、指揮監督しなければならない。

6 適切な技術者の配置

(1) 受注者は、管理技術者及び担当技術者を定めるときは、当該業務の対象となる工事の受注者と、資本・人事面において関係がある者を置いてはならない。

(2) 調査職員は、必要に応じて下記に示す事項について報告を求めることができる。

① 技術者経歴・職歴

② 資本・人事面において関係があると認められると考えられる企業（建設業許可業者、製造業者等）の名称及び受注者とその企業との関係に関する事項

7 提出書類

(1) 受注者は、発注者が指定した様式により、契約締結後、関係書類について、調査職員を経て、発注者に遅滞なく提出しなければならない。ただし、請負代金額に係る請求書、請求代金代理受領承諾書、遅延利息請求書、調査職員に関する措置請求に係る書類及びその他現場説明の際に指定した書類を除く。

(2) 受注者が発注者に提出する書類で様式が定められていないものは、受注者において様式を定め、提出するものとする。ただし、発注者がその様式を指示した場合は、これに従わなければならない。

8 打合せ等

(1) 業務を適正かつ円滑に実施するため、管理技術者と調査職員は業務の方針及び条件等の疑義を正すものとし、その内容についてはその都度受注者が書面（打合せ記録簿（A4 判））に記録し、相互に確認しなければならない。なお、打合せ等は積極的に電子メール等を活用し、電子メールで確認した内容については、必要に応じて書面（打合せ記録簿（A4 判））を作成するものとする。

(2) 管理技術者は、必要に応じて調査職員と打合せを行うこと。打合せ結果について、書面（打合せ記録簿（A4 判））に記録し相互に確認しなければならない。

(3) 管理技術者は、仕様書に定めのない事項について疑義が生じた場合は、速やかに調査職員と打合せを行うものとする。

9 業務計画書

(1) 受注者は、下記の項目について記載した業務計画書を作成し、業務着手時までに調査職員に提出し、承諾を得なければならない。

① 業務概要

② 業務の実施方針（情報セキュリティに関する対策を含む。）

③ 業務の実施工程（業務の順序及び手順）

④ 業務の実施体制

- ⑤ 打合せ計画
 - ⑥ 連絡体制（緊急時含む。）
 - ⑦ その他（業務の実施上、必要と思われる事項）
- (2) 受注者は、業務計画書の内容を変更する場合は、理由を明確にしたうえで、その都度調査職員に変更業務計画書を提出し、承諾を得なければならない。

10 業務に必要な資料の取扱い

- (1) 一般に広く流布されている各種基準及び参考図書等の業務の実施に必要な資料については、受注者の負担において適切に整備するものとする。
- (2) 調査職員は、必要に応じて業務の実施に必要な資料を受注者に貸与するものとする。
- (3) 受注者は、貸与された資料の必要がなくなった場合は、ただちに調査職員に返却するものとする。
- (4) 受注者は、貸与された資料を丁寧に扱い、損傷してはならない。万一、損傷した場合には、受注者の責任と費用負担において修復するものとする。
- (5) 受注者は、貸与された資料については、業務に関する資料の作成以外の目的で使用、複写等してはならない。
- (6) 受注者は、貸与された資料を第三者に貸与、閲覧、複写、譲渡又は使用させてはならない。

11 成果物の提出

受注者は、業務が完了したときは、成果物を取りまとめた報告書を作成し、調査職員に業務完了報告書とともに提出し検査を受けるものとする。

12 関係法令及び条例等の遵守

受注者は、業務の実施にあたっては、関連する関係法令及び条例等を遵守しなければならない。

13 検査

- (1) 発注者は、業務の検査に先立って、受注者に対して検査日を通知するものとする。この場合において受注者は、検査に必要な書類及び資料等を整備しなければならない。また、検査に要する費用は受注者の負担とする。
- (2) 検査職員は、管理技術者または本業務の担当技術者の立会の上、検査を行うものとする。

14 契約の変更

発注者は、次の各号に掲げる場合において、契約の変更を行うものとする。

- (1) 業務内容の変更により業務請負代金に変更を生じる場合
- (2) 履行期間の変更を行う場合
- (3) 調査職員と受注者が打合せを行い、業務実施上必要があると認められる場合

15 再委託

- (1) 本業務における再委託は原則として認めない。なお、業務請負契約書第4条第2項に基づき様式-2の書面によりあらかじめ承諾を得て再委託できる業務は、特記仕様書 11 再委託による。
- (2) 受注者は、業務の一部を再委託する場合は、次に掲げる要件を全て満たした者を選定すること。
 - ① 掲示文兼入札説明書4(1)、(2)の資格を満たしていること。
 - ② 過去に携わった公的機関が発注した業務において、不適切と判断される業務を行っていないこと。
- (3) 受注者は、業務の一部を再委託する場合、書面により再委託の相手方との契約関係を明確にしておくとともに、再委託の相手方に対し、業務の適正な履行を求めることとする。
また、発注者からの求めに応じ、再委託業務に係る契約書、請求書、領収書等の書類の写しを提出すること。

16 情報セキュリティにかかる事項

受注者は、発注者と同等以上の情報セキュリティを確保しなければならない。

17 技術提案の履行について

本業務に対する技術提案について、確実な履行に努めなければならない。技術提案の一部又は全部について履行が困難な場合には指示者と協議すること。なお、指示者が技術提案の不履行を認める場合、業務成績評定点を減ずる等の措置を行うものとする。

- 18 暴力団員等による不当介入を受けた場合の措置について
- (1) 業務の履行に際して、暴力団員等による不当要求又は業務妨害（以下「不当介入」という。）を受けた場合は、断固としてこれを拒否するとともに、不当介入があった時点で速やかに警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行うこと。
 - (2) (1) により警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかにその内容を記載した文書により発注者に報告すること。
 - (3) 暴力団員等による不当介入を受けたことにより工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。

以 上

(別添)

令和6年度機械設備資材価格調査業務 特記仕様書

1 適用範囲

本業務は、契約書及び「令和6年度機械設備資材価格調査業務共通仕様書」（以下「共通仕様書」という。）によるほか、「令和6年度機械設備資材価格調査業務特記仕様書」（以下「特記仕様書」という。）に基づき実施しなければならない。

2 業務の目的

本業務は、機構の事業に係る都道府県別の機械設備資材の令和6年3月期の市場取引価格及び令和6年1月～3月期の製造業者見積価格の実態を調査し、機構へ報告するものである。

3 用語の定義

この特記仕様書に使用する用語の定義は、共通仕様書「2 用語の定義」に定めるところによる。

4 業務の履行期間

本業務の履行期間は、契約締結日の翌日から令和6年3月31日までとする。

5 業務の内容

本業務の目的より、業務の内容については以下のとおりである。業務の内容の詳細については、**別紙**を参照のこと。

- (1) 機械設備資材価格調査業務
- (2) 物価資料等価格の整理業務
- (3) 資材価格比較表の作成業務
- (4) 報告書作成業務

6 機密保持

本業務の履行に際し、知り得た機密事項を第三者に漏らしてはならない。また、以下に示す重要な情報については、特に取り扱いに留意することとし、調査職員の指示があった場合においては、調査職員が指定した場所にて資料を閲覧することとする。この際の事務所及び什器使用料は無償とする。

- (1) 本契約に基づく業務により知り得た資材価格に関する情報

7 交通費の負担

本業務に要する交通費は、原則として経費に含むものとする。ただし、特別な事由により調査職員が求めた場合は、別途協議により定めるものとする。

8 貸与品等

機構が所有する資料を必要とする場合は、調査職員と協議すること。

9 物品の購入

本特記仕様書に記載なき物品を購入し、新たに要した諸費用を発注者が負担する場合は、書面により調査職員の承諾を得なければならない。購入した物品は発注者の所有とし、受注者は善良な管理者の注意をもって当該物品を使用しなければならない。

10 管理技術者等

- (1) 本業務の実施にあたり、業務担当者（管理技術者及び担当技術者）を配置し、**様式-1**に基づき、各業務担当者の氏名、保有資格及び経歴等を調査職員に通知しなければならない。

- (2) 管理技術者は、業務の履行にあたり、契約図書、仕様書及び「8 貸与品等」に示す基準等を十分に理解し、業務が管理技術者の下、担当技術者によって完全に履行されるように業務の監督を行うものとする。
- (3) 受注者は、常に調査職員と密接な連絡を取りながら業務を進めるとともに、次の段階において機構担当者と打ち合わせを行うものとする。なお、業務着手時、業務完了時には、管理技術者が立ち会うものとする。
 - 1) 業務着手時
 - 2) 業務中間時
 - 3) 業務完了時
- (4) 管理技術者は、業務内容の進捗状況等を調査職員に適宜報告するものとする。また、調査職員からの要求に応じて、その都度業務の報告を行わなければならない。
- (5) 担当技術者は、管理技術者の包括的な指示のもと、本業務のうち難易度の高い部分を担当する。なお、担当技術者が、調査職員及び管理技術者の承諾により必要に応じて実施する場合は、業務の内容等について、調査職員に適宜報告を行わなければならない。
- (6) 技術員は、管理技術者及び担当技術者の指示のもの、基礎的資料の作成等担当技術者の担当以外の部分の業務を行うものとする。

11 再委託

あらかじめ承諾を得て再委託できる業務は、下表のとおりとする。

再委託不可の範囲	本業務の主たる部分 ①調査計画の策定 ②調査価格の決定 ③打合せ及び内容説明 ④報告書の作成
あらかじめ承諾を得て再委託できる業務	技術的判断を要しない業務 (例：資材価格の収集等)
特に承諾を要しない業務	補助的な業務 [例] ・コピー、ワープロ、印刷、製本 ・資料収集、資料整理 ・トレース、パース作成、模型製作、写真撮影 ・データ入力（CAD、電算）、計算処理

※業務請負契約書第4条第2項の規定により、一部専門分野の業務を第三者に委託し、又は請け負わせようとするときは、あらかじめ再委託等願書様式-2を提出し承諾を受けなければならない。

12 成果物

本業務における成果物は別紙のとおりとする。なお、成果物は発注者の許可なく発表又は引用してはならない。

13 業務完了手続き

業務完了後速やかに、以下の書類を調査職員に各3部提出すること。

- (1) 完了届
- (2) 納品書
- (3) 引渡書
- (4) 完了払請求書

14 業務成績評定

本業務は業務成績評定対象業務である。受注者には、業務完了後業務成績評定点を通知する。付与した業務成績評定点は、将来業務発注時に価格以外の評価項目として使用することがある。なお、競争参加資格の確認時に提出した技術提案について、実施しなかった場合は、業務成績評定点を減ずることができるものとする。

15 疑義

本業務の実施にあたり、本特記仕様書に疑義が生じた場合は、書面をもって通知し、調査職員と協議等の上で実施するものとする。

以 上

令和6年度機械設備資材価格調査業務 詳細業務内容

1 資材価格調査

(1) 調査の内容

調査する価格は、原則として機構の事業地区に係る地域において民間企業（工事業者等）に販売される「大口需要者渡し価格」として決定し、取引実績が少なく実勢価格の決定が困難なものについては、同資材の周辺価格、経済動向等を十分調査の上、厳正に決定するものとする。

(2) 大口需要者渡し価格

大口需要者渡し価格（以下「大口価格」という。）とは、メーカー又は流通業者が継続的取引関係にある建設業者及び資材加工業者等の大口需要者との間で取引されている価格をいう。なお、大口価格の取引数量については、別途協議するものとする。

(3) 取引数量

取引数量は、対象となる流通段階における大口需要者との継続的な取引において、もっとも一般的とみなされる取引数量を基準とする。

(4) 荷渡し条件

荷渡し条件は、原則として都市内現場持ち込み価格とする。

(5) 決済条件

決済条件は、現金決済を条件とする。なお、2か月後払いは現金決済と同様とする。

(6) 調査対象業者の選定

調査対象業者は、調査の目的に合った取引が集中する流通段階（生産者、問屋及び特約店）における取引業者を母集団とし、その中から対象資材の取引数量が多く、かつ信頼度の高い代表的な業者を選定する。選定方法は、対象資材の販売高、主な生産者との取引高、販売エリア等のデータをもとに選定する。

(7) 調査対象資材及び調査対象地区

調査対象資材、規格及び調査対象地区は、別紙（イ）によるものとする。

(8) 調査方法

調査方法は、調査対象業者（生産者、商社及び需要者）を訪問して行う「面接調査」を原則とする。ただし、電話での聞き取りやファックス等による「通信調査」により面接調査と同等の成果が得られる場合は、「通信調査」を可とする。

(9) 価格決定方法

価格の決定は、調査時点において取引の実例（実勢価格）が最も多かった価格（最頻値）によるものとする。なお、決定した価格については、次のとおり端数処理を行うものとする。

- ・ 10,000円以上は100円未満切捨て
- ・ 1,000円以上10,000円未満は10円未満切捨て
- ・ 1,000円未満は1円未満切捨て

(10) 価格の検証・審査

調査結果は、管理技術者を含めた複数の担当技術者が客観性、妥当性等が確保されているかについて、総合的な観点から検証を行うものとする。

(11) 調査方法に関する説明

機構に報告した価格について、機構から調査方法、調査先等について説明が求められた資材については、調査方法等を機構へ説明しなければならない。

(12) 再調査の実施

前号により報告した結果、その調査方法等について機構が不適切と判断した場合は、機構は受注者に対し再調査を指示できるものとし、受注者はこれに従わなければならない。なお、再調査に要する期間については、協議の上決定するものとする。

2 物価資料等価格の整理

別途機構が購入した物価資料等の資材価格（以下「物価資料等価格」という。）について、価

格の比較及び整理等を行なうものとする。なお、別途購入の対象資材、規格及び調査対象地区は、別紙（ロ）による。

3 資材価格比較表の作成業務

1及び2で得られた価格を基に、機構担当者の指示する資材について、価格比較表を作成する。

4 成果品

本業務の成果品は次のとおりとする。また、上記1から3の業務に該当する成果品の記載内容は別紙（ハ）によることとし、「2 物価資料等価格の整理」により整理した物価資料等価格の内容を含めるものとする。なお、成果品については「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（平成12年法律第100号）」に適合していること。

5 成果品の提出場所

成果品の提出場所は、独立行政法人都市再生機構東日本賃貸住宅本部設計部団地設計第3課とする。

6 その他

(1) 機密保持

本業務を進めるに当たり、知り得た機密事項を第三者に漏らしてはならない。

(2) 協議事項

本仕様書及び契約書に定めのない事項又は本業務について疑義を生じた事項については機構担当者との協議するものとする。

以 上

管理技術者通知書

令和 年 月 日

独立行政法人都市再生機構東日本賃貸住宅本部
本部長 殿

受注者

住所
氏名

印

令和 年 月 日付け業務請負契約を締結した次の業務について、業務請負契約書第8条第1項に基づく管理技術者を下記のとおり決定(変更)したので業務請負契約書第8条第2項に基づき通知します。

契約件名：○○○○○○○○○○○○○○業務

記

管理技術者※1

氏名	保有資格	取得年月日(登録番号)
(※2)		

※1 競争参加資格確認資料提出時点に提出した様式-3に変更がある場合は、新たに様式-3を作成して提出すること。

※2 ()内は、担当技術者を記載すること。

再委託（変更等）承諾申請書

独立行政法人都市再生機構東日本賃貸住宅本部
本部長 殿

受注者 住所 ○○○○○○
氏名 株式会社○○○○
○○ ○○ 印

契約名称：○○○○○○○○○○○○○○○○業務

令和○○年○○月○○日付けをもって締結した上記の契約に関して、以下のとおり業務の一部を再委託したく、契約書第○条第○項に基づき申請するので、手続き方お願いします。

項目	申請内容
再委託の相手方 (住所、名称)	〒○○○-○○○○ ○○県○○市○○町○-○ 株式会社○○○○
再委託業務の内容	・○○○○○○○○○○○○○ ・○○○○○○○○○○○○○ ・○○○○○○○○○○○○○
再委託業務の契約予定額	○○○千円（契約金額に対する比率○%） ※見積書を添付
再委託を行う必要性 及び 再委託の相手方の選定理由 (変更の場合は、再委託 の変更理由も記載)	(再委託する必要性) ○○○○を再委託することで、業務の効率化を図り、工期短縮 に努めるため。 (再委託の相手方の選定理由) 株式会社○○○○は、令和○○年より弊社の○○○○業務の○ ○○○を中心とした業務を行ってきている。この間、成果の品質 が高く、納期も遵守している。 また、上記業務の同種、類似業務の実施経験が多数有り、短期 間での業務遂行に寄与し、成果の品質向上に資することが期待で きるため。

以上

令和6年度機械設備資材価格調査業務仕様書

調査対象品目及び地区区分一覧表

資材単価の地区区分は、「全国」及び「地区別」に分類する。

《居住》

- ・ 全国

調査価格が東京都、愛知県、大阪府及び福岡県で適用できる場合

- ・ 地区別

1都1道1府2県（東京都、北海道、愛知県、大阪府、福岡県）別の単価

《保全・空家》

- ・ 地区別

1都1道1府2県（東京都、北海道、愛知県、大阪府、福岡県）

別の単価

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
[参考調査]	エアコンディショナー 2.2kw 冷暖房・除湿機能 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%(目標年度2027年 度)を満足する製品)	日立アプライアンス(株):RAS-AJ22L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株):CS-221DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-2210T	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV2221	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S22YTES	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 2.5kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	富士通ゼネラル(株):AS-AH220K	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-AJ25L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株):CS-251DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-2510T	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV2521	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 2.8kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	ダイキン工業(株):S25YTES	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-AH250K	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-AJ28L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株):CS-281DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-2810T	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 3.6kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV2821	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S28YTES	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-AH280K	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-AJ36L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株):CS-361DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 4.0kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	東芝キヤリア(株):RAS-3610T	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV3621	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S36YTES	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-AH360K	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-AJ40L	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 5.6kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	パナソニック(株):CS-401DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-4010T	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV4021S	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S40YTEP	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-AH400K	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 5.6kw 冷暖房・除湿機能(省エネ法 に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	日立アプライアンス(株):RAS-AJ56L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株):CS-561DFL	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-5660V	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-GV5621S	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S56YTEP	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 2.2kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%(目標年度2027年 度)を満足する製品) ※グリーン購入法適合品	富士通ゼネラル(株):AS-AH560K2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株)::RAS-V22L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-221DGX	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株)	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV2221	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 2.5kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	ダイキン工業(株):S22YTFXS-W	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z221L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-V25L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-251DGX	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株)	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 2.8kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV2521	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S25YTFXS	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z251L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-V28L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-281DGX	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 3.6kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	東芝キヤリア(株):RAS-286DRNE	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV2821	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S28YTFXS	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z281L	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-V36L	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 4.0kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	パナソニック(株)::CS-361DGX	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株)	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV3621	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S36YTFXS	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株)	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 5.6kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	日立アプライアンス(株):RAS-V40L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-401DGX2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-406DRNE	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV4021S	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S40YTFXP	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 6.3kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	富士通ゼネラル(株):AS-Z401L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-V56L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-561DGX2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-506DRNE	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV5621S	基		●	●	特別調査
[参考調査]	エアコンディショナー 7.1kw 冷暖房・再熱除湿・空気清浄 (省エネ法に基づく省エネ達成率100%を満足する製品)	ダイキン工業(株):S56YTFXP	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z561L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-VL63L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-631DGX2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		東芝キヤリア(株):RAS-606DRNE	基		●	●	特別調査
[参考調査]	ポンプ 圧送方式(推定末端圧力一定方式)2台並列3台 ローテーション運転 φ50×220L/min×55m×3.7kW×3相 200V×3台 内面コーティング品 防振架台(金属コイルス プリング仕様)共 ダイアフラム圧力タンク20L)	三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV6321S	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S63YTFXP	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z631L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立アプライアンス(株):RAS-VL71L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		パナソニック(株)::CS-631DEX2	基		●	●	特別調査
[参考調査]	ポンプ 直結増圧方式(キャビネット型)(220L/min/揚程 45m/口径50A)	東芝キヤリア(株)	基		●	●	特別調査
[参考調査]		三菱電機住環境システムズ(株):MSZ-ZXV7121S	基		●	●	特別調査
[参考調査]		ダイキン工業(株):S71YTFXP	基		●	●	特別調査
[参考調査]		富士通ゼネラル(株):AS-Z711L2	基		●	●	特別調査
[参考調査]		日立産機システム:40NDMS653.7	台		●	●	特別調査
[参考調査]	ポンプ 圧力タンク方式(ポンプ100%×2台 自動交互運転 多段ポンプ(本体ナイロンコーティング処理)220L/min× 55m×15kW×3相200V 圧力タンク3.0m3 スプリング防振 架台 自動空気補給装置 排水回収装置 排水電磁弁)	川本製作所:65STNF-406x5s-M3.7x3B	台		●	●	特別調査
[参考調査]		テラル:NX-65VFC402-3.7W×3	台		●	●	特別調査
[参考調査]		日立産機システム:BF80G-3.7×2A(予備機)UTV-B	台		●	●	特別調査
[参考調査]		荏原テクノサーブ:50UYRMS655.5	台		●	●	特別調査
[参考調査]		川本製作所:50TN-505x6s-MN5.5x2PA	台		●	●	特別調査
[参考調査]	ポンプ 揚水ポンプ(SUS製多段渦巻 220L/2.0MPa)	テラル:KAT-100SJ65×50K511D	台		●	●	特別調査
[参考調査]		日立産機システム:BH50G-55.5 UT-B	台		●	●	特別調査
[参考調査]		荏原テクノサーブ:50PNAEM2.2A	台		●	●	特別調査
[参考調査]		川本製作所:KDP2-50A3.7WA	台		●	●	特別調査
[参考調査]		テラル:MC4-5040-2.2BD	台		●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	日立産機システム:BUS50-2.2HR	台		●	●	特別調査
[参考調査]		荏原テクノサーブ:50EVM16515	台		●	●	特別調査
[参考調査]		川本製作所:KR-655Mx5-M18	台		●	●	特別調査
[参考調査]		テラル:5×4MKHS-6S-515	台		●	●	特別調査
[参考調査]		日立産機システム:JMS50×7-518.5MX 2P	台		●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	SPT-8(ベルテック製)	基	●	●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	SPT-24(ベルテック製)	基	●	●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	SPT-45(ベルテック製)	基	●	●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	SPT-75(ベルテック製)	基	●	●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	SPT-105(ベルテック製)	基	●	●	●	特別調査
[参考調査]	SUSパネルタンク	MP-8(森松製)	基	●	●	●	特別調査

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
【参考調査】	SUSパネルタンク	MP-24(森松製)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	SUSパネルタンク	MP-54(森松製)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	SUSパネルタンク	MP-60(森松製)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	SUSパネルタンク	MP-105(森松製)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	SUSパネルタンク	MP-210(森松製)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	FRP受水槽	2.0X3.0X2.0H 組立式・保温型・外部補強方式 耐震1.0G SUSボルト 組立費・平架台共(積水アクアシステム・三菱ケミカル)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	FRP受水槽	3.0X3.0X2.5H 組立式・保温型・外部補強方式 耐震1.0G SUSボルト 組立費・平架台共(積水アクアシステム・三菱ケミカル)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	FRP受水槽	4.0X4.5X2.5H 組立式・保温型・外部補強方式 耐震1.0G SUSボルト 組立費・平架台共(積水アクアシステム・三菱ケミカル)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	FRP受水槽	5.0X6.0X3.0H 組立式・保温型・外部補強方式 耐震1.0G SUSボルト 組立費・平架台共(積水アクアシステム・三菱ケミカル)	基	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径200 単相100V 極数4 15W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径250 単相100V 極数4 25W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径300 単相100V 極数4 50W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径400 単相100V 極数4 200W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径450 単相100V 極数4 400W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径250 3相200V 極数4 25W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径300 3相200V 極数4 50W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径350 3相200V 極数4 150W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径400 3相200V 極数4 200W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径300 単相100V 極数6 25W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径350 単相100V 極数6 50W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径400 単相100V 極数6 100W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径300 3相200V 極数6 25W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径350 3相200V 極数6 50W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径400 3相200V 極数6 100W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	有圧換気扇	ファン径450 3相200V 極数6 200W (パナソニック・三菱・東芝)	台	●		●	特別調査
【参考調査】	水質検査費	5項目+残留塩素	式		●	●	特別調査
【参考調査】	水質検査費	14項目+残留塩素	式		●	●	特別調査
【参考調査】	水質検査費	9項目	式		●	●	特別調査
【参考調査】	水質検査費	23項目	式		●	●	特別調査
【参考調査】	水質検査費	51項目	式		●	●	特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
【暖房システム等設置工事資材】							
DTBA011	16号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、標準設置	台		●	●	特別調査
DTBA012	16号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、扉内設置	台		●	●	特別調査
DTBA013	16号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、アルコープ設置	台		●	●	特別調査
DTBA014	16号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、排気延長	台		●	●	特別調査
DTBA015	16号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン	台		●	●	特別調査
DTBA021	24号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、標準設置	台		●	●	特別調査
DTBA022	24号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、扉内設置	台		●	●	特別調査
DTBA023	24号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、アルコープ設置	台		●	●	特別調査
DTBA024	24号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、排気延長	台		●	●	特別調査
DTBA025	24号給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン	台		●	●	特別調査
DTBA031	24号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、標準設置	台		●	●	特別調査
DTBA032	24号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、扉内設置	台		●	●	特別調査
DTBA033	24号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、アルコープ設置	台		●	●	特別調査
DTBA034	24号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン、排気延長	台		●	●	特別調査
DTBA035	24号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力14kw	2リモコン	台		●	●	特別調査
DTBA041	16号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力11.6kw	2リモコン、標準設置	台		●	●	特別調査
DTBA042	16号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力11.6kw	2リモコン、扉内設置	台		●	●	特別調査
DTBA043	16号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力11.6kw	2リモコン、アルコープ設置	台		●	●	特別調査
DTBA044	16号潜熱回収型給湯暖房機RF・セオト・暖房能力11.6kw	2リモコン、排気延長	台		●	●	特別調査
DTBA051	10号給湯器RF	1リモコン	台		●	●	特別調査
DTBA061	側方排気アダプター	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBA062	上方排気アダプター	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBA063	斜方排気アダプター	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBA064	上方排気延長部材	給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBA065	排気風向変更部材	扉内設置前方排気用	個		●	●	特別調査
DTBC001	浴室暖房乾燥機・3.3Kw・24時間換気機能付・3室換気		台		●	●	特別調査
DTBC011	床暖房小根本入り温水マット		m		●	●	特別調査
DTBC021	床暖房用コントローラー	2面切替タイプ含む	個		●	●	特別調査
DTBD011	ビルトインコンロ グリル付き三口温調有	60cmガラス天板	台		●	●	特別調査
DTBD013	ビルトインコンロ グリル付き二口温調有	60cm ホーロー天板	台		●	●	特別調査
DTBD021	テーブルコンロ 一口グリル無	ガスコード含む	台		●	●	特別調査
DTBD022	テーブルコンロ ニ口グリル無	ガスコード含む	台		●	●	特別調査
DTBD023	テーブルコンロ ニ口グリル有	60cm幅、フッ素コートトップ、片面水なしグリル、ガスコード含む	台		●	●	特別調査
DTBE012	暖房用ヘッダー-2P(保温付)		個		●	●	特別調査
DTBE013	暖房用ヘッダー-3P(保温付)		個		●	●	特別調査
DTBE014	暖房用ヘッダー-4P(保温付)		個		●	●	特別調査
DTBE015	暖房用ヘッダー-5P(保温付)		個		●	●	特別調査
DTBE016	暖房用ヘッダー-6P(保温付)		個		●	●	特別調査
DTBE021	扉内ボックス		個		●	●	特別調査
DTBE022	壁掛金具	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBE032	ペランダ設置用配管カバー L=650	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBE033	ペランダ設置用配管カバー L=1100	潜熱回収型給湯暖房機用	個		●	●	特別調査
DTBE053	ポリエチレンフォーム保温筒	厚さ15mm 15A	m		●	●	特別調査
DTBE054	ポリエチレンフォーム保温筒	厚さ15mm 20A	m		●	●	特別調査
DTCA001	ペアチューブ 架橋ポリエチレン7φ	PT-7L-CD	m		●	●	特別調査
DTCA002	ペアチューブ 架橋ポリエチレン10φ	PT-10L-CD	m		●	●	特別調査
DTCA003	ペアチューブ 信号線入架橋ポリエチレン7φ	7E(PT-7L-CDE)	m		●	●	特別調査
DTCA004	ペアチューブ 信号線入架橋ポリエチレン10φ	10E(PT-10L-CDE)	m		●	●	特別調査
DTCA005	ペアチューブ 信号線入架橋ポリエチレン7φ	7C(PT-7L-CDC)防火区画貫通用	m		●	●	特別調査
DTCA006	ペアチューブ 信号線入架橋ポリエチレン10φ	10C(PT-10L-CDC)防火区画貫通用	m		●	●	特別調査
DTCA007	ペアチューブ 検査線入架橋ポリエチレン7φ	7E(PT-7L-CDE)床暖房検査線入り	m		●	●	特別調査
DTCA008	ペアチューブ 検査線入架橋ポリエチレン10φ	10E(PT-10L-CDE)床暖房検査線入り	m		●	●	特別調査
DTCA009	トリプルチューブ 架橋ポリエチレン7φ/10φ	TT-7A/10A	m		●	●	特別調査
DTCA031	遮熱管	7φ	m		●	●	特別調査
DTCA032	遮熱管	10φ	m		●	●	特別調査
DTCB013	接続電線	特殊耐熱ビニルケーブル 24V6C	m		●	●	特別調査
DTCD001	床暖房温水マット分岐ヘッダー	2系統分岐・10φ×7φ	個		●	●	特別調査
DTCD021	フロアダプター		個		●	●	特別調査
DTGD022	UB貫通継手	15A	個		●	●	特別調査
DTGD023	UB貫通継手	30A	個		●	●	特別調査
DTCE001	給排気直管	80A×900mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE002	給排気直管	80A×600mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE003	給排気直管	80A×300mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE004	給排気直管	100A×900mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE005	給排気直管	100A×600mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE006	給排気直管	100A×300mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE009	スライド管	80A×200mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE010	スライド管	80A×300mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE011	スライド管	80A×500mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE012	スライド管	100A×200mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE013	スライド管	100A×300mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE014	スライド管	100A×500mm・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE015	エルボ	80A×90°・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE016	エルボ	80A×45°・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE017	エルボ	100A×90°・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE018	エルボ	100A×45°・SUS304	本		●	●	特別調査
DTCE021	給排気トップ ウォールトップ型(FF)	80A・SUS304	個		●	●	特別調査
DTCE022	給排気トップ ウォールトップ型(FF)	100A・SUS304	個		●	●	特別調査
DTCE025	給排気トップ ベンドキャップ型	80A・SUS304	個		●	●	特別調査
DTCE026	給排気トップ ベンドキャップ型	100A・SUS304	個		●	●	特別調査
DTCE027	給排気トップ ベンドキャップ型 潜熱回収機用	100A・SUS304	個		●	●	特別調査
DTCE051	ロックウールアルミガラスクロス化粧保温帯	ワンタッチ・厚25mm・80A	m		●	●	特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TBA001	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(壁排水型)	手洗無 蓋無	組	●			特別調査
TBA002	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(壁排水型)	手洗無 蓋付	組	●		●	特別調査
TBA003	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(床排水型)	手洗無 蓋無	組	●			特別調査
TBA004	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(床排水型)	手洗無 蓋付	組	●		●	特別調査
TBA005	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(壁排水型)	手洗付 蓋無	組	●			特別調査
TBA006	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(壁排水型)	手洗付 蓋付	組	●		●	特別調査
TBA007	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(床排水型)	手洗付 蓋無	組	●			特別調査
TBA008	ロータンク密結型洋風便器Ⅱ型(床排水型)	手洗付 蓋付	組	●		●	特別調査
TBA103	ロータンク密結型洋風便器(ワンタッチ紙巻器付)	超節水6L 手洗無 蓋付 床上排水	個	●		●	特別調査
TBA104	ロータンク密結型洋風便器(ワンタッチ紙巻器付)	超節水6L 手洗無 蓋付 床下排水	個	●		●	特別調査
TBA105	ロータンク密結型洋風便器(ワンタッチ紙巻器付)	超節水6L 手洗付 蓋付 床上排水	個	●		●	特別調査
TBA106	ロータンク密結型洋風便器(ワンタッチ紙巻器付)	超節水6L 手洗付 蓋付 床下排水	個	●		●	特別調査
TBC021	洗面化粧ユニット	750型化粧台Sトラップ エコSシャンプー水栓 3面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC201	洗面化粧ユニット	600型化粧台Sトラップ Sレバー混合水栓 1面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC202	洗面化粧ユニット	600型化粧台PTトラップ Sレバー混合水栓 1面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC203	洗面化粧ユニット	600型化粧台Sトラップ エコSレバー混合水栓 1面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC204	洗面化粧ユニット	600型化粧台Sトラップ エコSレバー混合水栓 2面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC211	洗面化粧ユニット	750型化粧台Sトラップ Sレバー混合水栓 1面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC212	洗面化粧ユニット	750型化粧台Sトラップ Sレバー混合水栓 3面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC213	洗面化粧ユニット	750型化粧台Sトラップ エコSシャンプー水栓 1面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC214	洗面化粧ユニット	750型化粧台Sトラップ エコSレバー混合水栓 3面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBC220	洗面化粧ユニット	900型化粧台Sトラップ エコSレバー混合水栓 3面鏡キャビ付	組	●		●	特別調査
TBE009	手洗器 洗面器	マルチシンク(SK500) Pトラップ・バックハンガー(AY)	組	●		●	特別調査
TBG005	小便器	壁掛ストール(小) U-420R	組	●		●	特別調査
TBG006	小便器	壁掛ストール(大) U-410R	組	●		●	特別調査
TBG008	小便器	ストール小便器(大) U-306C トラップ付	組	●		●	特別調査
TBG010	小便器	ストール小便器(小) U-308C トラップ付	組	●		●	特別調査
TBH001	バック付掃除流し	Pトラップ バックハンガー(AY)	組	●		●	特別調査
TBH002	バック付掃除流し	Pトラップ バックハンガー(木ビス)	組	●		●	特別調査
TBH003	バック付掃除流し	Sトラップ バックハンガー(AY)	組	●		●	特別調査
TBH004	バック付掃除流し	Sトラップ バックハンガー(木ビス)	組	●		●	特別調査
TBK003	化粧鏡・仕切板	盗難防363×455×5TS119AE3木ねじ	組	●		●	特別調査
TBK004	化粧鏡・仕切板	盗難防363×455×5TS119AEAY3AY	組	●		●	特別調査
TBM006	サニタリーバンド	塩ビコーティング鋼管 90°エルボ管	個	●		●	特別調査
TBM007	サニタリーバンド	塩ビコーティング鋼管 10°曲がり管	個	●		●	特別調査
TBM008	サニタリーバンド接続用パッキン	接続用パッキン	個	●		●	特別調査
TBO011	水栓類	自在水栓 3/4F-5(LF-12F-19)	個	●		●	特別調査
TBO036	水栓類	混合水栓 F-18 <洗濯用> (SF-7R-13-G)	個	●		●	特別調査
TBO061	水栓類	サーモ付シャワーセット F22(BF-HE145STD)	個	●		●	特別調査
TBO075	水栓類	洗濯水栓(緊急止水機能・水撃緩衝付・レバー式・露出型)(TW11GR)	個	●		●	特別調査
TBO080	水栓類	サーモ付シャワーセット(手元スイッチ付) F-22SW (TMGG40EW)	個	●		●	特別調査
TBO081	水栓類	キッチンSレバー混合エコ水栓(台付き(1穴)タイプ)	個	●		●	特別調査
TBO082	水栓類	キッチンSレバー混合エコ水栓(台付き(2穴)タイプ)	個	●		●	特別調査
TBQ002	多機能便座	温水洗浄 暖房 脱臭機能付 フラッシュ機械 便座付 加算課税 5%	個	●		●	特別調査
TCA063	バルブ類	樹脂製仕切弁(10Kフランジ)65A	個	●		●	特別調査
TCA064	バルブ類	樹脂製逆止弁(10Kフランジ)65A スイング型	個	●		●	特別調査
TCA065	バルブ類	樹脂製仕切弁(10Kフランジ)50A	個	●		●	特別調査
TCA066	バルブ類	樹脂製逆止弁(10Kフランジ)50A スイング型	個	●		●	特別調査
TCA071	バルブ類	SV1/2 (名古屋市型)	個	●		●	特別調査
TCA072	バルブ類	SV3/4 (名古屋市型)	個	●		●	特別調査
TCA073	バルブ類	SV1 (名古屋市型)	個	●		●	特別調査
TCA074	バルブ類	SV11/2(名古屋市型)	個	●		●	特別調査
TCA075	バルブ類	SV2 (名古屋市型)	個	●		●	特別調査
TCB002	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用20×13	個	●		●	取りやめ
TCB003	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用20	個	●		●	特別調査
TCB004	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用25	個	●		●	取りやめ
TCB005	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用32	個	●		●	特別調査
TCB006	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用40	個	●		●	特別調査
TCB007	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁A 都型メーター用 SSP SUS用50	個	●		●	特別調査
TCB019	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁シモク 都型A弁用 13	個	●		●	特別調査
TCB020	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁シモク 都型A弁用 20	個	●		●	特別調査
TCB021	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁シモク 都型A弁用 25	個	●		●	特別調査
TCB022	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁シモク 都型A弁用 32	個	●		●	特別調査
TCB023	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁シモク 都型A弁用 40	個	●		●	特別調査
TCB024	仕切弁・仕切弁付属金物	メーターソケット メネジ 13	個	●		●	特別調査
TCB025	仕切弁・仕切弁付属金物	メーターソケット メネジ 20	個	●		●	特別調査
TCB026	仕切弁・仕切弁付属金物	メーターソケット メネジ 25	個	●		●	特別調査
TCB027	仕切弁・仕切弁付属金物	メーターソケット メネジ 32	個	●		●	特別調査
TCB028	仕切弁・仕切弁付属金物	メーターソケット メネジ 40	個	●		●	特別調査
TCB032	仕切弁・仕切弁付属金物	水道メーター用逆止弁 両内ネジ 20	個	●		●	特別調査
TCB033	仕切弁・仕切弁付属金物	水道メーター用逆止弁 両内ネジ 25	個	●		●	特別調査
TCB034	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁B 都型メーター用 SSP SUS用 20	個	●		●	特別調査
TCB035	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁B 都型メーター用 SSP SUS用 25	個	●		●	特別調査
TCB036	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁B 都型メーター用 SSP SUS用 32	個	●		●	特別調査
TCB037	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁B 都型メーター用 SSP SUS用 40	個	●		●	特別調査
TCB038	仕切弁・仕切弁付属金物	仕切弁B 都型メーター用 SSP SUS用 50	個	●		●	特別調査
TCB047	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮止水栓 (GP用) 20A	個	●		●	特別調査
TCB061	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(GP用) 13A	個	●		●	特別調査
TCB062	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(GP用) 20A	個	●		●	特別調査
TCB063	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(GP用) 25A	個	●		●	特別調査
TCB064	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(VP用) 13A	個	●		●	特別調査
TCB065	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(VP用) 20A	個	●		●	特別調査
TCB066	仕切弁・仕切弁付属金物	直結伸縮ボール止水栓(VP用) 25A	個	●		●	特別調査
TCB067	仕切弁・仕切弁付属金物	衝撃吸収式伸縮直結ボール止水栓13A関西仕様	個	●		●	特別調査
TCB068	仕切弁・仕切弁付属金物	衝撃吸収式伸縮直結ボール止水栓20A関西仕様	個	●		●	特別調査
TCB069	仕切弁・仕切弁付属金物	衝撃吸収式伸縮直結ボール止水栓25A関西仕様	個	●		●	特別調査
TCD007	ボールタップ	複式フランジ型 65A	個	●		●	特別調査
TCD008	ボールタップ	複式フランジ型 75A	個	●		●	特別調査
TCD009	ボールタップ	複式フランジ型 100A	個	●		●	特別調査
TCD010	ボールタップ	複式フランジ型 125A	個	●		●	特別調査
TCD011	ボールタップ	複式フランジ型 150A	個	●		●	特別調査
TCE013	水道メーター	隔測(リモート3芯) 13	個	●		●	特別調査
TCE014	水道メーター	隔測(リモート3芯) 13L	個	●		●	特別調査
TCE015	水道メーター	隔測(リモート3芯) 20	個	●		●	特別調査
TCE016	水道メーター	隔測(リモート3芯) 25	個	●		●	特別調査
TCE017	水道メーター	隔測(リモート3芯) 32	個	●		●	特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TCE018	水道メーター	隔測(リモート3芯) 40	個	●			特別調査
TCE019	水道メーター	隔測(リモート5芯) 13	個	●		●	特別調査
TCE020	水道メーター	隔測(リモート5芯) 13L	個	●		●	特別調査
TCE021	水道メーター	隔測(リモート5芯) 20	個	●			特別調査
TCE022	水道メーター	隔測(リモート5芯) 25	個	●		●	特別調査
TCE039	水道メーター	受信器(3芯)	個	●		●	特別調査
TCE040	水道メーター	端子ボックス(3芯)	個	●		●	特別調査
TCE041	水道メーター	接続箱(5芯)	個	●		●	特別調査
TCE043	水道メーター	普通(デジタル) 13L	個	●		●	特別調査
TCE053	水道メーター	水道メーターユニット(東京都・横浜市型)20A	個	●			特別調査
TCE054	水道メーター	水道メーターユニット(東京都・横浜市型)20A 減圧弁内蔵タイプ	個	●			特別調査
TCE055	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)20A	個	●			特別調査
TCE056	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)25A	個	●			特別調査
TCE057	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)30A	個	●			特別調査
TCE058	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)40A	個	●			特別調査
TCE059	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)50A	個	●			特別調査
TCE060	水道メーター	水道メーターバイパスユニット(東京都型)75A	個	●			特別調査
TCG001	メーター用接続金具(材料のみ)	砲金シモク(鋼管接続用)13	個	●			特別調査
TCG002	メーター用接続金具(材料のみ)	砲金シモク(鋼管接続用)20	個	●			特別調査
TCG003	メーター用接続金具(材料のみ)	砲金シモク(鋼管接続用)25	個	●			特別調査
TCG004	メーター用接続金具(材料のみ)	砲金シモク(鋼管接続用)30	個	●			特別調査
TCG005	メーター用接続金具(材料のみ)	砲金シモク(鋼管接続用)40	個	●			特別調査
TCG011	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(GP用) 13A	個	●		●	特別調査
TCG013	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(GP用) 20A	個	●			特別調査
TCG014	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(GP用) 25A	個	●		●	特別調査
TCG015	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(GP用) 30A	個	●			特別調査
TCG016	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(GP用) 40A	個	●			特別調査
TCG017	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(VP用) 13A	個	●		●	特別調査
TCG018	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(VP用) 20A	個	●			特別調査
TCG019	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(VP用) 25A	個	●		●	特別調査
TCG020	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(VP用) 30A	個	●			特別調査
TCG021	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニオン(VP用) 40A	個	●			特別調査
TCG022	メーター用接続金具(材料のみ)	都型伸縮継手 メネジ 13	組	●			特別調査
TCG023	メーター用接続金具(材料のみ)	都型伸縮継手 メネジ 20	組	●			特別調査
TCG024	メーター用接続金具(材料のみ)	都型伸縮継手 メネジ 25	組	●			特別調査
TCG025	メーター用接続金具(材料のみ)	都型伸縮継手 メネジ 30	組	●			特別調査
TCG026	メーター用接続金具(材料のみ)	都型伸縮継手 メネジ 40	組	●			特別調査
TCG036	メーター用接続金具(材料のみ)	神奈川県企業庁型 13	組	●			特別調査
TCG037	メーター用接続金具(材料のみ)	神奈川県企業庁型 20	組	●			特別調査
TCG038	メーター用接続金具(材料のみ)	神奈川県企業庁型 25	組	●			特別調査
TCG039	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター エルボ20	個	●			特別調査
TCG040	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター エルボ25	個	●			特別調査
TCG041	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター エルボ32	個	●			特別調査
TCG042	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター ソケット20	個	●			特別調査
TCG043	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター ソケット25	個	●			特別調査
TCG044	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手オスアダプター ソケット32	個	●			特別調査
TCG045	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター エルボ20	個	●			特別調査
TCG046	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター エルボ25	個	●			特別調査
TCG047	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター エルボ32	個	●			特別調査
TCG048	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター ソケット20	個	●			特別調査
TCG049	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター ソケット25	個	●			特別調査
TCG050	メーター用接続金具(材料のみ)	都型 接続用絶縁継手メスアダプター ソケット32	個	●			特別調査
TCG051	メーター用接続金具(材料のみ)	千葉県水型 ボール式伸縮止水栓 13	個	●			特別調査
TCG052	メーター用接続金具(材料のみ)	千葉県水型 ボール式伸縮止水栓 20	個	●			特別調査
TCG053	メーター用接続金具(材料のみ)	千葉県水型 ボール式伸縮止水栓 25	個	●			特別調査
TCG054	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン(GP用)13A	個	●			特別調査
TCG055	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン(GP用)20A	個	●			特別調査
TCG056	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン(GP用)25A	個	●			特別調査
TCG058	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン(GP用)40A	個	●			特別調査
TCG059	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 13 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG061	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 20 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG062	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 25 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG064	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 40 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG065	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 13 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG067	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 20 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG068	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 25 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG070	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮メーターユニオン 40 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG071	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮付甲型止水栓 13 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG073	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮付甲型止水栓 20 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG074	メーター用接続金具(材料のみ)	伸縮付甲型止水栓 25 (福岡市)	個	●			特別調査
TCG075	メーター用接続金具(材料のみ)	直結止水栓 13 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG077	メーター用接続金具(材料のみ)	直結止水栓 20 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG078	メーター用接続金具(材料のみ)	直結止水栓 25 (北九州市)	個	●			特別調査
TCG083	メーター用接続金具(材料のみ)	メーター保温カバー 千葉県型 20 25	個	●			特別調査
TCG084	メーター用接続金具(材料のみ)	円筒式メーター保温カバー 13mm (一般型)	個	●			特別調査
TCG085	メーター用接続金具(材料のみ)	円筒式メーター保温カバー 20mm (一般型)	個	●			特別調査
TCG086	メーター用接続金具(材料のみ)	隔測式メーター保温カバー 13mm (一般型)	個	●			特別調査
TCG087	メーター用接続金具(材料のみ)	隔測式メーター保温カバー 20mm (一般型)	個	●			特別調査
TCG090	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニットメーター用保温カバー 東京都・横浜市型	個	●			特別調査
TCG100	メーター用接続金具(材料のみ)	メーターユニット減圧弁用保温カバー 東京都・横浜市型	個	●			特別調査
TCO010	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 75A	m		●		特別調査
TCO011	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 100A	m		●		特別調査
TCO012	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 150A	m		●		特別調査
TCO013	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 200A	m		●		特別調査
TCO014	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 250A	m		●		特別調査
TCO015	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 300A	m		●		特別調査
TCO016	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ 350A	m		●		特別調査
TCO020	テープ・シート	表示テープ	m		●		特別調査
TCP001	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 20	個	●			特別調査
TCP002	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 25	個	●			特別調査
TCP003	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 32	個	●			特別調査
TCP004	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 40	個	●			特別調査
TCP005	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 50	個	●			特別調査
TCP006	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 65	個	●			特別調査
TCP007	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (ネジ込) 75	個	●			特別調査
TCP009	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (フランジ) 65	個	●			特別調査
TCP010	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (フランジ) 75	個	●			特別調査
TCP011	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (フランジ) 100	個	●			特別調査
TCP012	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (フランジ) 125	個	●			特別調査
TCP013	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 10K (フランジ) 150	個	●			特別調査
TCP014	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 20K (フランジ) 65	個	●			特別調査
TCP015	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 20K (フランジ) 75	個	●			特別調査
TCP016	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 20K (フランジ) 100	個	●			特別調査
TCP017	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 20K (フランジ) 125	個	●			特別調査
TCP018	給水用絶縁継手	埋設配管用絶縁継手 20K (フランジ) 150	個	●			特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TCV002	ボールバルブ	逆止弁内蔵型ボールバルブ 20 青銅 10K	個	●			特別調査
TCV010	ボールバルブ	合成樹脂性 13A	個	●			特別調査
TCV011	ボールバルブ	合成樹脂性 20A	個	●			特別調査
TCV012	ボールバルブ	合成樹脂性 25A	個	●			特別調査
TCV013	ボールバルブ	合成樹脂性 32A	個	●			特別調査
TCV014	ボールバルブ	合成樹脂性 40A	個	●			特別調査
TCV015	ボールバルブ	合成樹脂性 50A	個	●			特別調査
TCV016	ボールバルブ	合成樹脂性 75A	個	●			特別調査
TDB002	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 20A× 500L	本	●	●		特別調査
TDB004	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 25A× 400L	本	●	●		特別調査
TDB007	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 32A× 400L	本	●	●		特別調査
TDB010	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 40A× 400L	本	●	●		特別調査
TDB018	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 80A× 600L	本	●	●		特別調査
TDB021	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 100A× 800L	本	●	●		特別調査
TDB024	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 125A× 900L	本	●	●		特別調査
TDB025	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 125A×1000L	本	●	●		特別調査
TDB028	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 150A×1000L	本	●	●		特別調査
TDB029	フレキシブルジョイント	ステンレス製フレキ 200A× 300L	本	●	●		特別調査
TDB053	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 20A	本	●	●		特別調査
TDB054	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 25A	本	●	●		特別調査
TDB055	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 32A	本	●	●		特別調査
TDB056	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 40A	本	●	●		特別調査
TDB057	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 50A	本	●	●		特別調査
TDB058	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 65A	本	●	●		特別調査
TDB059	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100) 80A	本	●	●		特別調査
TDB060	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)100A	本	●	●		特別調査
TDB061	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)125A	本	●	●		特別調査
TDB062	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)150A	本	●	●		特別調査
TDB063	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)200A	本	●	●		特別調査
TDB064	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)250A	本	●	●		特別調査
TDB065	フレキシブルジョイント	埋設用SUSフレキ 変位量(+100)300A	本	●	●		特別調査
TDB130	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 20A×200L	本	●	●		特別調査
TDB135	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 50A×300L	本	●	●		特別調査
TDB136	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 65A×300L	本	●	●		特別調査
TDB137	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 80A×300L	本	●	●		特別調査
TDB138	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 100A×400L	本	●	●		特別調査
TDB139	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 125A×400L	本	●	●		特別調査
TDB140	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 150A×400L	本	●	●		特別調査
TDB141	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 150A×500L	本	●	●		特別調査
TDB142	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 200A×400L	本	●	●		特別調査
TDB143	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 200A×500L	本	●	●		特別調査
TDB144	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 250A×500L	本	●	●		特別調査
TDB146	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 300A×600L	本	●	●		特別調査
TDD001	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 32A	個	●			特別調査
TDD002	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 40A	個	●			特別調査
TDD003	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 50A	個	●			特別調査
TDD004	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 65A	個	●			特別調査
TDD005	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 80A	個	●			特別調査
TDD006	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 100A	個	●			特別調査
TDD007	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 125A	個	●			特別調査
TDD008	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 150A	個	●			特別調査
TDD009	防虫網	防虫網(SUS製内ねじ) 200A	個	●			特別調査
TDD010	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 32A	個	●			特別調査
TDD011	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 40A	個	●			特別調査
TDD012	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 50A	個	●			特別調査
TDD013	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 65A	個	●			特別調査
TDD014	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 80A	個	●			特別調査
TDD015	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 100A	個	●			特別調査
TDD016	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 125A	個	●			特別調査
TDD017	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 150A	個	●			特別調査
TDD018	防虫網	防虫網(SUS製外ねじ) 200A	個	●			特別調査
TDD019	防鳥網	SUS製、200Φ	個	●			特別調査
TDD020	防鳥網	SUS製、150Φ	個	●			特別調査
TDE001	メーター用伸縮管・パタフライ弁	メーター用伸縮管 75φ	個	●			特別調査
TDE002	メーター用伸縮管・パタフライ弁	メーター用伸縮管 100φ	個	●			特別調査
TDE003	メーター用伸縮管・パタフライ弁	メーター用伸縮管 150φ	個	●			特別調査
TDE004	メーター用伸縮管・パタフライ弁	メーター用伸縮管 200φ	個	●			特別調査
TDFO13	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 50A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO14	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 65A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO15	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 80A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO16	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 100A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO17	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 125A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO18	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 150A 鑄鉄製 レバー式	個	●			特別調査
TDFO25	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 50A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDFO26	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 65A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDFO27	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 80A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDFO28	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 100A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDFO29	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 125A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDFO30	メーター用伸縮管・パタフライ弁	パタフライバルブ 150A アルミ合金製レバー式	個	●			特別調査
TDG001	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型・ネジ込型 25A	個	●			特別調査
TDG002	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型・ネジ込型 32A	個	●			特別調査
TDG003	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型・ネジ込型 40A	個	●			特別調査
TDG004	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型・ネジ込型 50A	個	●			特別調査
TDG005	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング 65A	個	●			特別調査
TDG006	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング 75A	個	●			特別調査
TDG007	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング100A	個	●			特別調査
TDG008	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング125A	個	●			特別調査
TDG009	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング150A	個	●			特別調査
TDG010	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁ストレート型F型ライニング200A	個	●			特別調査
TDG011	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁アングル型・ネジ込型 25A	個	●			特別調査
TDG012	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁アングル型・ネジ込型 32A	個	●			特別調査
TDG013	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁アングル型・ネジ込型 40A	個	●			特別調査
TDG014	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	差圧式定水位弁アングル型・ネジ込型 50A	個	●			特別調査
TDG021	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 15A	個	●			特別調査
TDG022	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 20A	個	●			特別調査
TDG023	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 25A	個	●			特別調査
TDG024	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 32A	個	●			特別調査
TDG025	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 40A	個	●			特別調査
TDG026	定水位弁(ボールタップ無)・電磁弁	電磁弁(水用 ねじ込型) 50A	個	●			特別調査
TDJ001	水栓柱(内部管込み)	水栓柱 CO製 (90×90×1000L)一般型	本	●			特別調査
TDJ002	水栓柱(内部管込み)	水栓柱 CO製 (90×90×1200L)一般型	本	●			特別調査
TDJ005	水栓柱(内部管込み)	水栓柱 CO製 (90×90×1000L)防凍型	本	●			特別調査
TDJ006	水栓柱(内部管込み)	水栓柱 樹脂製 (70×70×900L)一般型	本	●			特別調査
TDJ007	水栓柱(内部管込み)	水栓柱 樹脂製 (70×70×1200L)一般型	本	●			特別調査
TDJ008	水栓柱(内部管込み)	不凍水栓柱 アルミ製 (60×60×1000L)内管13mm	本	●			特別調査
TDJ009	水栓柱(内部管込み)	不凍水栓柱 アルミ製 (60×60×1200L)内管13mm	本	●			特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TDJ013	水栓柱(内部管込み)	不凍水栓柱 アルミ製 (60×60×1000L)内管20mm	本	●			特別調査
TDJ014	水栓柱(内部管込み)	不凍水栓柱 アルミ製 (60×60×1200L)内管20mm	本	●			特別調査
TDL001	標示柱	標示柱 弁管用 リブラックス製90×90×400	個	●			特別調査
TDL002	標示柱	標示柱 弁管用 リブラックス製90×90×600	個	●			特別調査
TDL005	標示柱	埋設標示ピン	個	●			特別調査
TDL006	標示柱	埋設標示盤 耐食アルミニウム製	個	●			特別調査
TDM013	消火用補給水タンク	SUS製 1.5G 200L	基	●			特別調査
TDN017	ボックス類	仕切弁B B6A(75~100A)H=1400迄	個	●			特別調査
TDN018	ボックス類	仕切弁B B6B(75~100A)H= 900迄	個	●			特別調査
TDN019	ボックス類	仕切弁BMB-6A(125~300A)1400迄	個	●			特別調査
TDN020	ボックス類	仕切弁B MB-6B(125~300A)900迄	個	●			特別調査
TDN021	ボックス類	散水栓B B-3(固定金具付)	個	●			特別調査
TDN024	ボックス類	空気弁用ボックス(715×515×800)	個	●			特別調査
TDN025	ボックス類	都型メーターボックス(コンクリート1号)	個	●			特別調査
TDN026	ボックス類	都型メーターボックス(鑄鉄2号)	個	●			特別調査
TDN027	ボックス類	都型メーターボックス(鑄鉄3号)	個	●			特別調査
TDN028	ボックス類	都型メーターボックス(FRP13mm用)	個	●			特別調査
TDN029	ボックス類	都型メーターボックス(FRP30~40mm用)	個	●			特別調査
TDN030	ボックス類	都型メーターボックス(FRP20~25mm用)	個	●			特別調査
TDN038	ボックス類	水道メーターボックス [O-103]13A	個	●			特別調査
TDN040	ボックス類	散水栓ボックス(ステンレス製壁用)	個	●			特別調査
TDN041	ボックス類	散水栓ボックス(ステンレス製床用)	個	●			特別調査
TDN042	ボックス類	北九州市型メーターボックス 鑄鉄製13A 宅内用	個	●			特別調査
TDN043	ボックス類	北九州市型メーターボックス 鑄鉄製20A 道路用	個	●			特別調査
TDN044	ボックス類	北九州市型メーターボックス 鑄鉄製25A 道路用	個	●			特別調査
TDN045	ボックス類	福岡市型メーターボックス 樹脂製 13	個	●			特別調査
TDN046	ボックス類	福岡市型メーターボックス 樹脂製 20~25A	個	●			特別調査
TDN047	ボックス類	福岡市型メーターボックス 樹脂製 30~40A	個	●			特別調査
TDN048	ボックス類	散水栓ボックス(樹脂製)	個	●			特別調査
TDR038	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS2 2210A	個	●			特別調査
TDR039	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS2-2210AL	個	●		●	特別調査
TDR040	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS2 2210AF	個	●			特別調査
TDR052	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 10A×3/4B	個	●		●	特別調査
TDR054	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 13A×3/4B	個	●		●	特別調査
TDR060	サヤ管ヘッダー工法部材	めすねじ継手 13A×3/4B	個	●			特別調査
TDR063	サヤ管ヘッダー工法部材	メスネジユニオン 10A×1/2B	個	●			特別調査
TDR064	サヤ管ヘッダー工法部材	メスネジユニオン 13A×1/2B	個	●			特別調査
TDR070	サヤ管ヘッダー工法部材	防火区画壁貫通継手 22φ用	個	●		●	特別調査
TDR071	サヤ管ヘッダー工法部材	防火区画壁貫通継手 25φ用	個	●		●	特別調査
TDR072	サヤ管ヘッダー工法部材	防火区画壁貫通継手 28φ用	個	●		●	特別調査
TDR073	サヤ管ヘッダー工法部材	防火区画壁貫通継手 30φ用	個	●		●	特別調査
TDR074	サヤ管ヘッダー工法部材	防火区画壁貫通継手 36φ用	個	●		●	特別調査
TDR075	サヤ管ヘッダー工法部材	バックハンガー 水栓B用UBウラ	個	●			特別調査
TDR076	サヤ管ヘッダー工法部材	スぺーサー 3.0mm 水栓B用	個	●			特別調査
TDR078	サヤ管ヘッダー工法部材	角バー台座 水栓B用	個	●			特別調査
TDR079	サヤ管ヘッダー工法部材	角バー	個	●			特別調査
TDR086	サヤ管ヘッダー工法部材	水撃緩衝器(13A)	個	●			特別調査
TDR087	サヤ管ヘッダー工法部材	立水栓用おすねじ継手ロング 10A×1/2B	個	●			特別調査
TDR088	サヤ管ヘッダー工法部材	遮熱管 16A	m	●			特別調査
TDR089	サヤ管ヘッダー工法部材	遮熱キャップ 16A	個	●			特別調査
TDR100	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFヘッダー 4P	個	●			特別調査
TDR101	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFヘッダー 5P	個	●			特別調査
TDR102	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFヘッダー 6P	個	●			特別調査
TDR103	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFソケット 10	個	●			特別調査
TDR104	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFソケット 13	個	●			特別調査
TDR105	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EF異径ソケット 13×10	個	●			特別調査
TDR106	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EF異径ソケット 16×13	個	●			特別調査
TDR107	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EF異径ソケット 20×16	個	●			特別調査
TDR108	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFオネジソケット 10	個	●			特別調査
TDR109	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFオネジソケット 13	個	●			特別調査
TDR110	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFオネジソケット 16×1/2	個	●			特別調査
TDR111	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFオネジソケット 16×3/4	個	●			特別調査
TDR112	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFメネジソケット 10	個	●			特別調査
TDR113	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFメネジソケット 13	個	●			特別調査
TDR114	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFエルボ 16	個	●			特別調査
TDR115	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFエルボ 20	個	●			特別調査
TDR116	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFキャップ 13	個	●			特別調査
TDR117	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFチーズ 13	個	●			特別調査
TDR118	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFチーズ 16	個	●			特別調査
TDR119	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFチーズ 20	個	●			特別調査
TDR120	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EFチーズ 20×13	個	●			特別調査
TDR121	サヤ管ヘッダー工法部材	PE・EF水栓エルボ 10	個	●			特別調査
TDR122	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル シングル 3P×1列	個	●			特別調査
TDR123	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル シングル 4P×1列	個	●			特別調査
TDR124	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル シングル 5P×1列	個	●			特別調査
TDR125	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル ダブル 4P×2列	個	●			特別調査
TDR126	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル ダブル 5P×2列	個	●			特別調査
TDR127	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル用1次側取付板 さや管28φ	個	●			特別調査
TDR128	サヤ管ヘッダー工法部材	ヘッダーパネル用 スタンド	組	●			特別調査
TDT030	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 径違いソケット 50A×20A	個	●		●	特別調査
TDT040	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 径違おねじ付ソケット 20A×13A	個	●		●	特別調査
TDT041	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 径違おねじ付ソケット 50A×40A	個	●			特別調査
TDT059	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 13A	個	●			特別調査
TDT060	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 20A	個	●			特別調査
TDT061	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 25A	個	●			特別調査
TDT062	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 30A	個	●			特別調査
TDT063	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 40A	個	●			特別調査
TDT064	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 分止水栓ソケット 50A	個	●			特別調査
TDT092	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 めねじ付チーズ 13A	個	●		●	特別調査
TDT093	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 めねじ付チーズ 20A	個	●			特別調査
TDT094	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 径違めねじ付チーズ 20A×13A	個	●			特別調査
TDT095	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 混合水栓エルボ 13A	個	●			特別調査
TDT096	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 塵付給水栓エルボ 13A	個	●			特別調査
TDT097	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 90°ベンド 13A	個	●		●	特別調査
TDT098	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 90°ベンド 20A	個	●			特別調査
TDT099	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 90°ベンド 25A	個	●			特別調査
TDT100	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 60°ベンド 13A	個	●			特別調査
TDT101	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 60°ベンド 20A	個	●			特別調査
TDT102	水道用ポリエチレン管金属継手	JWWA B 116 60°ベンド 25A	個	●			特別調査
TDT103	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A おねじ	個	●			特別調査
TDT104	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A めねじ	個	●			特別調査
TDT105	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A メーター用	個	●			特別調査
TDT106	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A 回転式メーター用	個	●			特別調査
TDT107	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A 分止水栓用	個	●			特別調査
TDT108	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	20A 90° エルボ	個	●			特別調査
TDT109	水道用ポリエチレン管金属継手(材料のみ)	25A おねじ	個	●			特別調査

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TDU075	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	EFレジャー 75×65A	個		●		特別調査
TDU076	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	フランジ短管EFソケット付 75A	個		●		特別調査
TDU077	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	フランジ短管EFソケット付 65A	個		●		特別調査
TDU078	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	フランジ短管EFソケット付 50A	個		●		特別調査
TDU079	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	EFチーズ、両受、75A×65A	個		●		特別調査
TDU080	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	EFレジャー、両受、65A×40A	個		●		特別調査
TDU081	給水用高密度ポリエチレン管継手(PWA006)	フランジ短管65A	個		●		特別調査
TDU101	金属強化ポリエチレン管	20A	m		●		特別調査
TDU102	金属強化ポリエチレン管継手	20A オスネジアダプター	個		●		特別調査
TDU103	金属強化ポリエチレン管継手	20A メスネジアダプター	個		●		特別調査
TDU104	金属強化ポリエチレン管継手	20A エルボ	個		●		特別調査
TDU105	金属強化ポリエチレン管継手	20A 45度エルボ	個		●		特別調査
TDU106	金属強化ポリエチレン管継手	20A チーズ	個		●		特別調査
TDU107	金属強化ポリエチレン管継手	20A メスネジエルボ	個		●		特別調査
TDU108	金属強化ポリエチレン管継手	おねじソケット 20×3/4	個		●		特別調査
TDU109	金属強化ポリエチレン管継手	メネジエルボ 20×3/4	個		●		特別調査
TDU110	ポリエチレン管用防火区画貫通部テープ		m		●	●	特別調査
TEA002	排水用硬質ポリ塩化ビニル管VP(一般管)	VP 40A(カラー管)	m		●		特別調査
TEA101	耐火VP管	50mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA102	耐火VP管	65mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA103	耐火VP管	75mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA104	耐火VP管	100mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA105	耐火VP管	125mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA106	耐火VP管	150mm L=4000mm	本		●		特別調査
TEA107	耐火VP管	75mm L=2900mm 被覆カバー付	本		●		特別調査
TEA108	耐火VP管	100mm L=2900mm 被覆カバー付	本		●		特別調査
TEA201	耐火VP管継手	ソケット(DS) 50mm	個		●		特別調査
TEA202	耐火VP管継手	ソケット(DS) 65mm	個		●		特別調査
TEA203	耐火VP管継手	90° エルボ(DL) 50mm	個		●		特別調査
TEA204	耐火VP管継手	90° エルボ(DL) 65mm	個		●		特別調査
TEA205	耐火VP管継手	45° エルボ(45L) 50mm	個		●		特別調査
TEA206	耐火VP管継手	45° エルボ(45L) 65mm	個		●		特別調査
TEA207	耐火VP管継手	90° 大曲りエルボ(LL) 50mm	個		●		特別調査
TEA208	耐火VP管継手	90° 大曲りエルボ(LL) 65mm	個		●		特別調査
TEA209	耐火VP管継手	偏芯インクリーザ(IN) 50×40	個		●		特別調査
TEA210	耐火VP管継手	偏芯インクリーザ(IN) 65×50	個		●		特別調査
TEA211	耐火VP管継手	90° 大曲りY(LT) 50×40	個		●		特別調査
TEA212	耐火VP管継手	90° 大曲りY(LT) 65×40	個		●		特別調査
TEA213	耐火VP管継手	90° 大曲りY(LT) 65×50	個		●		特別調査
TEA214	耐火VP管継手	45° Y(Y) 50×40	個		●		特別調査
TEA215	耐火VP管継手	45° Y(Y) 65×40	個		●		特別調査
TEA216	耐火VP管継手	45° Y(Y) 65×50	個		●		特別調査
TEA217	耐火VP管継手	差込ソケット(ES) 75mm	個		●		特別調査
TEA218	耐火VP管継手	差込ソケット(ES) 100mm	個		●		特別調査
TEA219	耐火VP管継手	差込ソケット(ES) 125mm	個		●		特別調査
TEA301	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-75	個		●		特別調査
TEA302	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-65	個		●		特別調査
TEA303	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-50	個		●		特別調査
TEA304	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(2方向) 100-75×65	個		●		特別調査
TEA305	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(3方向) 100-75×65×50	個		●		特別調査
TEA306	耐火VP管継手 特殊継手	75mm(1方向) 75-50	個		●		特別調査
TEA307	耐火VP管継手 特殊継手	75mm(1方向) 75-50 10階建以下	個		●		特別調査
TEA308	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-75 10階建以下	個		●		特別調査
TEA309	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-65 10階建以下	個		●		特別調査
TEA310	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(1方向) 100-50 10階建以下	個		●		特別調査
TEA311	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(2方向) 100-75×75 10階建以下	個		●		特別調査
TEA312	耐火VP管継手 特殊継手	100mm(2方向) 100-75×65 10階建以下	個		●		特別調査
TED249	MD継手(材料のみ)	VRA 1. 1/2B×1. 1/4B	個	●			特別調査
TED271	MD継手(材料のみ)	サンタリーアダプター 3B	個		●		特別調査
TED272	MD継手(材料のみ)	VST 2B×32A	個		●		特別調査
TED273	MD継手(材料のみ)	VST 2.1/2B×32A	個		●		特別調査
TED274	MD継手(材料のみ)	VST 3B×32A	個		●		特別調査
TED286	MD継手(材料のみ)	VST-B 3B×3B	個		●		特別調査
TED287	MD継手(材料のみ)	VST-B 4B×3B	個		●		特別調査
TED288	MD継手(材料のみ)	VST-B 5B×3B	個		●		特別調査
TED289	MD継手(材料のみ)	CO付伸縮継手 2B	個		●		特別調査
TED290	MD継手(材料のみ)	CO付伸縮継手 2.1/2B	個		●		特別調査
TED291	MD継手(材料のみ)	CO付伸縮継手 3B	個		●		特別調査
TED309	MD継手(水平配管用受口2本ボルト締め仕様)	90° 大曲エルボ 2. 1/2B	個		●		特別調査
TED314	MD継手(水平配管用受口2本ボルト締め仕様)	45° エルボ 2. 1/2B	個		●		特別調査
TED315	MD継手(水平配管用受口2本ボルト締め仕様)	90° 大曲 Y 2. 1/2B×2B	個		●		特別調査
TED316	MD継手(水平配管用受口2本ボルト締め仕様)	90° 大曲 Y 2. 1/2B×1. 1/2B	個		●		特別調査
TED317	MD継手(材料のみ)	ユニオン 1.1/2B	個		●		特別調査
TED318	MD継手(材料のみ)	ユニオン 2B	個		●		特別調査
TED319	MD継手(材料のみ)	ユニオン 2.1/2B	個		●		特別調査
TED320	MD継手(材料のみ)	ユニオン 3B	個		●		特別調査
TED321	MD継手(材料のみ)	ユニオン 4B	個		●		特別調査
TEG017	排水鋳鉄管継手	MD継手ソケット(排水鋳鉄管・塩ビ管接続媒介用) 75A	個	●			特別調査
TEG018	排水鋳鉄管継手	MD継手ソケット(排水鋳鉄管・塩ビ管接続媒介用) 100A	個	●			特別調査
TEG019	排水鋳鉄管継手	MD継手ソケット(排水鋳鉄管・塩ビ管接続媒介用) 125A	個	●			特別調査
TEH014	掃除口	床掃除口(COA) 150A	個		●		特別調査
TEH021	掃除口	床掃除口(COB) 150A	個		●		特別調査
TEH022	掃除口	床掃除口(CO) 40A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH023	掃除口	床掃除口(CO) 50A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH024	掃除口	床掃除口(CO) 65A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH025	掃除口	床掃除口(CO) 75A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH026	掃除口	床掃除口(CO) 100A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH027	掃除口	床掃除口(CO) 125A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH028	掃除口	床掃除口(CO) 150A 砲金プラグ	個		●		特別調査
TEH029	掃除口	床掃除口(COV) 30A (非防水)	個		●		特別調査
TEH030	掃除口	床掃除口(COV) 40A (非防水)	個		●		特別調査
TEH031	掃除口	床掃除口(COV) 50A (非防水)	個		●		特別調査
TEH032	掃除口	床掃除口(COV) 65A (非防水)	個		●		特別調査
TEH033	掃除口	床掃除口(COV) 75A (非防水)	個		●		特別調査
TEH034	掃除口	床掃除口(COV) 100A (非防水)	個		●		特別調査
TEH035	掃除口	床掃除口(COV) 125A (非防水)	個		●		特別調査
TEH036	掃除口	床掃除口(COV) 150A (非防水)	個		●		特別調査
TEI001	排水トラップ	床排水トラップ T-5A 40A	個		●		特別調査
TEJ026	通気口	アルミ製:露出型100A	個	●			特別調査
TEJ027	通気口	アルミ製:露出型125A	個	●			特別調査
TEJ028	通気口	アルミ製:露出型150A	個	●			特別調査
TEJ034	ビニル製通気口	65A	個	●			特別調査
TEJ035	ビニル製通気口	75A	個	●			特別調査
TEJ036	ビニル製通気口	100A	個	●			特別調査
TEJ037	ビニル製通気口	125A	個	●			特別調査
TEK001	防水継手	65A H=280	個		●		特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TEK002	防水継手	80A H=280	個		●		特別調査
TEK003	防水継手	100A H=280	個		●		特別調査
TEK004	防水継手	125A H=280	個		●		特別調査
TEK005	防水継手	65A H=400	個		●		特別調査
TEK006	防水継手	80A H=400	個		●		特別調査
TEK007	防水継手	100A H=400	個		●		特別調査
TEK008	防水継手	125A H=400	個		●		特別調査
TEK009	防水継手	65A H=500	個		●		特別調査
TEK010	防水継手	80A H=500	個		●		特別調査
TEK011	防水継手	100A H=500	個		●		特別調査
TEK012	防水継手	125A H=500	個		●		特別調査
TEN004	洗濯用防水パン	800型（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEN007	洗濯用防水パン	640型（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEN008	洗濯用防水パン	640型 かさ上げタイプ ガードカバー対応 専用ガードなし（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEN009	洗濯用防水パン	640型 かさ上げタイプ ガードカバー対応 専用ガード1枚（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEN010	洗濯用防水パン	640型 かさ上げタイプ ガードカバー対応 専用ガード2枚（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEN011	洗濯用防水パン	640型 かさ上げタイプ ガードカバー対応 専用ガード3枚（樹脂製トラップ付）	組	●			特別調査
TEP098	排水・通気用耐火二層管	90°大曲り両Y(WLY) 65A	個	●			特別調査
TEP099	排水・通気用耐火二層管	90°大曲り両Y(WLY) 80A	個	●			特別調査
TEP100	排水・通気用耐火二層管	90°大曲り両Y(WLY)100A	個	●			特別調査
TEP101	排水・通気用耐火二層管	90°大曲り両Y(WLY)100A× 80A	個	●			特別調査
TEP102	排水・通気用耐火二層管	90°大曲り両Y(WLY)125A×100A	個	●			特別調査
TEP103	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS) 40A	個	●			特別調査
TEP104	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS) 50A	個	●			特別調査
TEP105	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS) 65A	個	●			特別調査
TEP106	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS) 80A	個	●			特別調査
TEP107	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS)100A	個	●			特別調査
TEP108	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS)125A	個	●			特別調査
TEP109	排水・通気用耐火二層管	バルブソケット(VS)150A	個	●			特別調査
TEP110	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO) 40A	個	●			特別調査
TEP111	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO) 50A	個	●			特別調査
TEP112	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO) 65A	個	●			特別調査
TEP113	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO) 80A	個	●			特別調査
TEP114	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO)100A	個	●			特別調査
TEP115	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO)125A	個	●			特別調査
TEP116	排水・通気用耐火二層管	掃除口(CO)150A	個	●			特別調査
TEP128	排水・通気用耐火二層管	サンタリーバンド 90°	個	●			特別調査
TEP129	排水・通気用耐火二層管	サンタリーバンド 10°	個	●			特別調査
TEP130	排水・通気用耐火二層管	サンタリーバンド 直-A	個	●			特別調査
TEP149	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 30A	m	●			特別調査
TER001	汚水・汚物用カッター付水中ポンプ 単相200V	50φ×100L/分×6m×0.75kW以下	台	●		●	特別調査
TER002	汚水・汚物用カッター付水中ポンプ 単相200V	50φ×100L/分×6m×0.75kW以下(着脱装置付)	台	●		●	特別調査
TER003	汚水・汚物用カッター付水中ポンプ 単相200V	50φ×210L/分×6m×0.75kW	台	●		●	特別調査
TER004	汚水・汚物用カッター付水中ポンプ 単相200V	50φ×210L/分×6m×0.75kW(着脱装置付)	台	●		●	特別調査
TEU001	排水ヘッダー	2口型	個	●			特別調査
TEU002	排水ヘッダー	3口型	個	●			特別調査
TFA028	放水口・格納箱	易操作性1号消火栓 埋込型(16K)	組	●			特別調査
TFA031	放水口・格納箱	双放水65 ホース65×20m×4本(16K)	組	●			特別調査
TFA032	放水口・格納箱	双放水65 ホースなし(16K)	組	●			特別調査
TFA033	放水口・格納箱	双放水65 ホース65×20m×2本(16K)	組	●			特別調査
TFA034	放水口・格納箱	単放水65 ホースなし(16K)	組	●			特別調査
TFA035	放水口・格納箱	単放水65 ホース65×20m×2本(16K)	組	●			特別調査
TFA036	放水口・格納箱	屋内消火栓(1号) ホース40×15m×2本	組	●			特別調査
TFA037	放水口・格納箱	屋内消火栓(2号) ホース25×20m×1本	組	●			特別調査
TFA038	放水口・格納箱	屋内消火栓(1号)運送併設単65 ホース40×15m×2本	組	●			特別調査
TFA039	放水口・格納箱	屋内消火栓(2号)運送併設単65 ホース25×20m×1本	組	●			特別調査
TFB001	消火栓器具類	放水口 テスト弁(65×45°)(16K)	個	●			特別調査
TFB002	消火栓器具類	放水口 テスト弁(65×90°)(16K)	個	●			特別調査
TFB003	消火栓器具類	放水口 テスト弁(65×180°)(16K)	個	●			特別調査
TFB004	消火栓器具類	送水口(65×65×100)壁付露出型(16K)	個	●			特別調査
TFB005	消火栓器具類	送水口(65×65×100)壁付埋設型(16K)	個	●			特別調査
TFB006	消火栓器具類	送水口(65×65×100)スタンド型(16K)	個	●			特別調査
TFB007	消火栓器具類	採水口 埋込型(80×80)(16K)	個	●			特別調査
TFB008	消火栓器具類	採水口 埋込型(100×100)(16K)	個	●			特別調査
TFB009	消火栓器具類	採水口 スタンド型(80×80)(16K)	個	●			特別調査
TFB010	消火栓器具類	屋外消火栓(地下式)復弁付(単口)(16K)	個	●			特別調査
TFB011	消火栓器具類	屋外消火栓(地下式)復弁付(双口)(16K)	個	●			特別調査
TFB012	消火栓器具類	屋外消火栓(地下式)復弁無(単口)(16K)	個	●			特別調査
TFB013	消火栓器具類	屋外消火栓(地下式)復弁無(双口)(16K)	個	●			特別調査
TFB014	消火栓器具類	ホース 65A×20m	本	●			特別調査
TFB015	消火栓器具類	ホース 40A×15m	本	●			特別調査
TFB016	消火栓器具類	ホース掛 65A×21K	個	●			特別調査
TFB017	消火栓器具類	ホース掛 40A×21K	個	●			特別調査
TFB018	消火栓器具類	ノズル 65A ネジ式噴霧式	個	●			特別調査
TFB019	消火栓器具類	ノズル 40A×13	個	●			特別調査
TFB020	消火栓器具類	ノズル 65A×20	個	●			特別調査
TFB022	消火栓器具類	消火栓弁 40×90°	個	●			特別調査
TFB023	消火栓器具類	消火栓弁 40×180°	個	●			特別調査
TFB024	消火栓器具類	屋外消火栓(地上式) 副弁付 単口型	個	●			特別調査
TFB025	消火栓器具類	屋外消火栓(地上式) 副弁無 単口型	個	●			特別調査
TFB026	消火栓器具類	流水検知装置(試験排水弁付) 40A	台	●			特別調査
TFB027	消火栓器具類	住宅用スプリンクラーヘッド 50L/min 72° C	個	●			特別調査
TFB028	消火栓器具類	住宅用スプリンクラーヘッド 50L/min 104° C	個	●			特別調査
TFB029	消火栓器具類	スプリンクラーヘッド保護網	個	●			特別調査
TFC001	地下式屋外消火栓用ボックス	単口用蓋 360×300×65	個	●			特別調査
TFC004	地下式屋外消火栓用ボックス	双口用蓋 490×380×90	個	●			特別調査
TFD018	消火器	ABC粉末 6型 蓄圧式	本	●			特別調査
TFD007	消火器	強化液型 8L 蓄圧式	本	●			特別調査
TFD009	消火器・格納箱	格納箱 10型1本用	個	●			特別調査
TFD010	消火器・格納箱	取付金具バンド 4型1本入用	個	●			特別調査
TFD012	消火器・格納箱	取付金具バンド10型1本入用	個	●			特別調査
TFD013	消火器・格納箱	移動型消火器(薬剤重量30kg)	組	●			特別調査
TFD014	消火器・格納箱	移動型消火器(薬剤重量40kg)	組	●			特別調査
TFD017	消火器・格納箱	住宅用メンテナンスフリー消火器 強化液	個	●			特別調査
TFD025	消火器関連部材	格納箱 ステンレス製 10型1本用	個	●			特別調査
TFD032	消火器関連部材	格納箱 ステンレス製 20型1本用	個	●			特別調査
TFD026	消火器関連部材	新品用消火器リサイクルシール(Aグループ用)	枚	●			特別調査
TFD033	消火器関連部材	置き台 ABC粉末10型用 樹脂製	個	●			特別調査
TFD034	消火器関連部材	置き台 ABC粉末10型用 ステンレス製	個	●			特別調査
TFI001	圧力配管用炭素鋼管(外面被覆管)	STPG 白 25A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TFI002	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 32A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI003	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 40A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI004	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 50A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI005	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 65A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI006	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 80A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI007	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 100A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI008	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 125A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFI009	圧力配管用炭素鋼鋼管(外面被覆管)	STPG 白 150A 塩化ビニル被覆	m		●		特別調査
TFJ021	送水口用バルブユニット	仕切弁及び逆止弁16K 65A フランジ型 排水弁25A×2 格納ボックス共	個	●			特別調査
TFJ022	送水口用バルブユニット	仕切弁及び逆止弁16K 80A フランジ型 排水弁25A×2 格納ボックス共	個	●			特別調査
TFJ023	送水口用バルブユニット	仕切弁及び逆止弁16K 100A フランジ型 排水弁25A×2 格納ボックス共	個	●			特別調査
TFJ024	送水口用バルブユニット	仕切弁及び逆止弁16K 125A フランジ型 排水弁25A×2 格納ボックス共	個	●			特別調査
TFJ025	送水口用バルブユニット	仕切弁及び逆止弁16K 150A フランジ型 排水弁25A×2 格納ボックス共	個	●			特別調査
TGA021	換気用耐火二層管(VP)	継手(単管)バルブソケット 100A	個		●		特別調査
TGA024	換気用耐火二層管(VP)	PF.VC取付用アダプター(伸縮型) 100A	個		●		特別調査
TGA025	リサイクル耐火二層管(FPRF-VP)	内管リサイクル発泡三層管 100A 直管	m		●		特別調査
TGE013	ステンレスダクト	ステンレスダクト ソケット 100A	個	●			特別調査
TGG003	換気扇	ブース型レンジフード ダンパー運動有 換気性能BLⅢ型相当	台	●		取りやめ	特別調査
TGG031	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード ダンパー運動有 換気性能BLⅢ型相当	台	●		●	特別調査
TGG032	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード ダンパー運動有 換気性能BLⅣ型相当	台	●			特別調査
TGG033	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード用扉板(吊戸棚高さ60cm用)	個	●			特別調査
TGG034	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード用扉板(吊戸棚高さ70cm用)	個	●			特別調査
TGG035	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード用横扉板(吊戸棚高さ60cm用)	個	●			特別調査
TGG036	レンジ用フードファン	フラット型レンジフード用横扉板(吊戸棚高さ70cm用)	個	●			特別調査
TGG052	換気扇	防音型ストレートシロッコファン150φ×270m3/h×60Pa	台	●		●	特別調査
TGG101	換気扇	常時小風量換気ユニット(3ダンパタイプ)	台	●			特別調査
TGG102	換気扇	常時小風量換気ユニット(ダンパレスタタイプ)	台	●			特別調査
TGG103	換気扇	吸込みグリル 100A(フィルター無し) 風量調整機能付	個	●			特別調査
TGG104	換気扇	吸込みグリル 100A(フィルター有り) 風量調整機能付	個	●			特別調査
TGG201	換気扇	自然給気口(過給気防止機構付) 100A	台	●		●	特別調査
TGG202	換気扇	自然給気口(防音型・過給気防止機構付) 100A	台	●		●	特別調査
TGH001	常閉型ダンパー	給気用(室内用化粧カバー付) 150A	個	●			特別調査
TGH002	常閉型ダンパー	給気用(室内用化粧カバー付) 150A FD付	個	●			特別調査
TGH003	常閉型ダンパー	給気用(室内用化粧カバー付) 175A	個	●			特別調査
TGH004	常閉型ダンパー	給気用(室内用化粧カバー付) 175A FD付	個	●			特別調査
TGI001	防火ダンパー	内ヒューズ FD-15A	個	●			特別調査
TGI002	防火ダンパー	内ヒューズ FD-12A	個	●			特別調査
TGI003	防火ダンパー	内ヒューズ FD-10A	個	●			特別調査
TGI004	防火ダンパー	外ヒューズ FD-15A	個	●			特別調査
TGI005	防火ダンパー	外ヒューズ FD-12A	個	●			特別調査
TGI006	防火ダンパー	外ヒューズ FD-10A	個	●			特別調査
TGK017	パイプフード(深型)	ステンレス製 150A	個	●		●	特別調査
TGK018	パイプフード(深型)	ステンレス製 125A	個	●		●	特別調査
TGK019	パイプフード(深型)	ステンレス製 100A	個	●		●	特別調査
TGK020	パイプフード(深型)	ステンレス製 150A FD付	個	●			特別調査
TGK021	パイプフード(深型)	ステンレス製 125A FD付	個	●			特別調査
TGK022	パイプフード(深型)	ステンレス製 100A FD付	個	●			特別調査
TGK066	パイプフード(深型)	ステンレス製 175A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK043	パイプフード(深型)	ステンレス製 150A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK065	パイプフード(深型)	ステンレス製 100A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK067	パイプフード(深型)	ステンレス製 175A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK073	パイプフード(深型)	ステンレス製 150A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK074	パイプフード(深型)	ステンレス製 100A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK023	パイプフード(超深型)	ステンレス製 150A	個	●			特別調査
TGK024	パイプフード(超深型)	ステンレス製 125A	個	●			特別調査
TGK025	パイプフード(超深型)	ステンレス製 100A	個	●			特別調査
TGK069	パイプフード(超深型)	ステンレス製 200A FD付	個	●			特別調査
TGK026	パイプフード(超深型)	ステンレス製 150A FD付	個	●			特別調査
TGK027	パイプフード(超深型)	ステンレス製 125A FD付	個	●			特別調査
TGK028	パイプフード(超深型)	ステンレス製 100A FD付	個	●			特別調査
TGK063	パイプフード(超深型)	ステンレス製 175A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK044	パイプフード(超深型)	ステンレス製 150A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK075	パイプフード(超深型)	ステンレス製 125A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK060	パイプフード(超深型)	ステンレス製 100A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK064	パイプフード(超深型)	ステンレス製 175A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK059	パイプフード(超深型)	ステンレス製 100A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK072	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 150A	個	●			特別調査
TGK071	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 100A	個	●			特別調査
TGK076	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 150A FD付	個	●			特別調査
TGK077	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 100A FD付	個	●			特別調査
TGK071	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 150A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK062	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 100A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK078	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 150A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK061	パイプフード(超深型)	ステンレス製(防音タイプ) 100A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK051	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 300A	個	●			特別調査
TGK050	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 250A	個	●			特別調査
TGK049	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 200A	個	●			特別調査
TGK048	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 175A	個	●			特別調査
TGK029	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 150A	個	●		●	特別調査
TGK030	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 125A	個	●		●	特別調査
TGK031	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 100A	個	●		●	特別調査
TGK032	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 150A FD付	個	●			特別調査
TGK033	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 125A FD付	個	●			特別調査
TGK034	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 100A FD付	個	●			特別調査
TGK042	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 150A 防虫網付	個	●			特別調査
TGK057	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 175A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK058	パイプフード(一般型)	ステンレス製(一般型) 150A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGK068	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(深型) 175A	個	●			特別調査
TGK038	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(深型) 100~150A	個	●			特別調査
TGK070	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(超深型) 200A	個	●			特別調査
TGK041	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(超深型) 175A	個	●			特別調査
TGK040	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(超深型) 125~150A	個	●			特別調査
TGK039	パイプフード(焼付塗装)	焼付塗装(超深型) 100A	個	●			特別調査
TGK045	ウエザーカバー	(鋼板焼付け仕上げ)プロペラファン200φ用	個	●			特別調査
TGK046	ウエザーカバー	(鋼板焼付け仕上げ)プロペラファン250φ用	個	●			特別調査
TGK047	ウエザーカバー	(鋼板焼付け仕上げ)プロペラファン300φ用	個	●			特別調査
TGL032	バンドキャップ	ステンレス製 300A	個	●			特別調査

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TGL031	バンドキャップ	ステンレス製 250A	個	●			特別調査
TGL030	バンドキャップ	ステンレス製 200A	個	●			特別調査
TGL029	バンドキャップ	ステンレス製 175A	個	●			特別調査
TGL010	バンドキャップ	ステンレス製 150A	個	●			特別調査
TGL011	バンドキャップ	ステンレス製 125A	個	●		●	特別調査
TGL012	バンドキャップ	ステンレス製 100A	個	●		●	特別調査
TGL045	バンドキャップ	ステンレス製 200A FD付	個	●			特別調査
TGL013	バンドキャップ	ステンレス製 150A FD付	個	●			特別調査
TGL014	バンドキャップ	ステンレス製 125A FD付	個	●		●	特別調査
TGL015	バンドキャップ	ステンレス製 100A FD付	個	●		●	特別調査
TGL051	バンドキャップ	ステンレス製 150A ドレン受付	個	●			特別調査
TGL052	バンドキャップ	ステンレス製 125A ドレン受付	個	●			特別調査
TGL053	バンドキャップ	ステンレス製 100A ドレン受付	個	●			特別調査
TGL054	バンドキャップ	ステンレス製 150A FD付 ドレン受付	個	●			特別調査
TGL055	バンドキャップ	ステンレス製 125A FD付 ドレン受付	個	●			特別調査
TGL056	バンドキャップ	ステンレス製 100A FD付 ドレン受付	個	●			特別調査
TGL021	バンドキャップ(焼付塗装)	焼付塗装 100A	個	●			特別調査
TGL022	バンドキャップ(焼付塗装)	焼付塗装 125A	個	●			特別調査
TGL023	バンドキャップ(焼付塗装)	焼付塗装 150A	個	●			特別調査
TGL024	バンドキャップ(焼付塗装)	焼付塗装 175A	個	●			特別調査
TGL046	バンドキャップ(焼付塗装)	焼付塗装 200A	個	●			特別調査
TGL057	バンドキャップ	ステンレス製 200A 防虫網付	個	●			特別調査
TGL042	バンドキャップ	ステンレス製 175A 防虫網付	個	●			特別調査
TGL025	バンドキャップ	ステンレス製 150A 防虫網付	個	●			特別調査
TGL040	バンドキャップ	ステンレス製 100A 防虫網付	個	●			特別調査
TGL058	バンドキャップ	ステンレス製 200A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGL043	バンドキャップ	ステンレス製 175A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGL039	バンドキャップ	ステンレス製 150A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGL041	バンドキャップ	ステンレス製 100A FD付 防虫網付	個	●			特別調査
TGL049	バンドキャップ	ステンレス製 150A 防風板付	個	●			特別調査
TGL047	バンドキャップ	ステンレス製 100A 防風板付	個	●			特別調査
TGL050	バンドキャップ	ステンレス製 150A FD付 防風板付	個	●			特別調査
TGL048	バンドキャップ	ステンレス製 100A FD付 防風板付	個	●			特別調査
TGR001	フレキシブルダクト(樹脂)	フレキシブルダクト(樹脂)100A 取付バンド付	個	●			特別調査
TGS005	矩形ダクト・副資材	冷間成形リベット 銅 4.5φ×8l	本		●		特別調査
TGS006	矩形ダクト・副資材	六角ボルトナット 8.0φ×20~25l	組		●		特別調査
TGS007	矩形ダクト・副資材	パッキン ガラスクロス 3t×25巾	m		●		特別調査
TGS008	矩形ダクト・副資材	パッキン ガラスクロス 3t×30巾	m		●		特別調査
TGS009	矩形ダクト・副資材	パッキン ガラスクロス 3t×40巾	m		●		特別調査
TGS012	矩形ダクト・副資材	ダクト用テープ 巾50mm	m		●		特別調査
TGS013	矩形ダクト・副資材	シール材(ニトリルゴム系)	g		●		特別調査
TGS016	矩形ダクト・副資材	亜鉛鉄板 1829mm巾コイル 厚0.6	m		●		特別調査
TGS018	矩形ダクト・副資材	亜鉛鉄板 1829mm巾コイル 厚1.0	m		●		特別調査
TGS019	矩形ダクト・副資材	亜鉛鉄板 1829mm巾コイル 厚1.2	m		●		特別調査
TGS020	矩形ダクト・副資材	タップスクリュー	本		●		特別調査
TGS021	矩形ダクト・副資材	フランジ 0.6mm厚×19mm幅	m		●		特別調査
TGS022	矩形ダクト・副資材	フランジ 1.0mm厚×20mm幅	m		●		特別調査
TGS025	矩形ダクト・副資材	コーナー金具 2.3mm厚×18mm幅	個		●		特別調査
TGS026	矩形ダクト・副資材	コーナー金具 2.6mm厚×18mm幅	個		●		特別調査
TGS027	矩形ダクト・副資材	フランジ押え金具 1.0厚	個		●		特別調査
THA004	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×15A	m		●		特別調査
THA005	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×20A	m		●		特別調査
THA006	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×25A	m		●		特別調査
THA007	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×32A	m		●		特別調査
THA008	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×40A	m		●		特別調査
THA009	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×50A	m		●		特別調査
THA010	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×65A	m		●		特別調査
THA011	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×75A	m		●		特別調査
THA012	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×100A	m		●		特別調査
THA013	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×125A	m		●		特別調査
THA014	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 15mm×150A	m		●		特別調査
THA015	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×15A	m		●		特別調査
THA016	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×20A	m		●		特別調査
THA017	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×25A	m		●		特別調査
THA018	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×32A	m		●		特別調査
THA019	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×40A	m		●		特別調査
THA020	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×50A	m		●		特別調査
THA021	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×65A	m		●		特別調査
THA022	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×75A	m		●		特別調査
THA023	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×100A	m		●		特別調査
THA024	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×125A	m		●		特別調査
THA025	防露・塗装設備	ポリエチレンフォーム保温筒 10mm×150A	m		●		特別調査
THA037	防露・塗装設備	ガラスクロス	m		●		特別調査
THA085	防露・塗装設備	フルトールシール SM	kg		●		特別調査
THA087	防露・塗装設備	フルトールシール ST 300mm	m		●		特別調査
THA092	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)100 直管1m	本		●		特別調査
THA093	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)100 90° L	個		●		特別調査
THA094	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)100 45° L	個		●		特別調査
THA095	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)150 直管1m	本		●		特別調査
THA096	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)150 90° L	個		●		特別調査
THA097	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)150 45° L	個		●		特別調査
THA120	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 200×25	m		●		特別調査
THA129	防露・塗装設備	ポリエチレンフィルム 巾100	m		●		特別調査
THA130	防露・塗装設備	ポリエチレンフィルム 巾125	m		●		特別調査
THA131	防露・塗装設備	ポリエチレンフィルム 巾150	m		●		特別調査
THA132	防露・塗装設備	ポリエチレンフィルム 巾200	m		●		特別調査
THA133	防露・塗装設備	ポリエチレンフィルム 巾250	m		●		特別調査
THA152	防露・塗装設備	耐熱錆止めペイント	kg		●		特別調査
THA153	防露・塗装設備	耐熱塗料	kg		●		特別調査
THA184	防露・塗装設備	アルミニウム板 0.4t	m		●		特別調査
THA192	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 200×30	m		●		特別調査
THA197	防露・塗装設備	カーラステンレス鋼板(フッ素塗装) 0.3 t	m	●			特別調査
THA200	難燃性フタルゴムテープ	難燃性フタルゴムテープ 厚1.0 幅40	m	●			特別調査
THA201	難燃性フタルゴムテープ	難燃性フタルゴムテープ 厚1.0 幅70	m	●			特別調査
THA210	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)125 直管1m	本		●		特別調査
THA211	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)125 90° L	個		●		特別調査
THA212	防露・塗装設備	ガラスマット断熱カバー(20mm)125 45° L	個		●		特別調査
THA225	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 15A	m		●		特別調査
THA226	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 20A	m		●		特別調査
THA227	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 25A	m		●		特別調査
THA228	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 32A	m		●		特別調査
THA229	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 40A	m		●		特別調査
THA230	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 50A	m		●		特別調査
THA231	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 65A	m		●		特別調査
THA232	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 80A	m		●		特別調査
THA233	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 100A	m		●		特別調査

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
THA234	防露・塗装設備	給水 ポリ・保温筒ワンタッチ 20mm 125A	m		●		特別調査
THA238	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 15A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA239	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 20A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA240	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 25A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA241	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 32A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA242	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 40A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA243	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 50A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA244	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 65A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA245	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 80A 保温厚20mm	m		●		特別調査
THA246	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 100A 保温厚25mm	m		●		特別調査
THA247	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 125A 保温厚25mm	m		●		特別調査
THA248	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(ジャケット) 150A 保温厚25mm	m		●		特別調査
THA249	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 15A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA250	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 20A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA251	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 25A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA252	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 32A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA253	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 40A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA254	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 50A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA255	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 65A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA256	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 80A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA257	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 100A 保温厚25mm	個		●		特別調査
THA258	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 125A 保温厚25mm	個		●		特別調査
THA259	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 90エルボ 150A 保温厚25mm	個		●		特別調査
THA260	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 15A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA261	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 20A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA262	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 25A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA263	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 32A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA264	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 40A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA265	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 50A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA266	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 65A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA267	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 80A 保温厚20mm	個		●		特別調査
THA268	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 100A 保温厚25mm	個		●		特別調査
THA269	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 125A 保温厚25mm	個		●		特別調査
THA270	防露・塗装設備	合成樹脂カバー 45エルボ 150A 保温厚25mm	個		●		特別調査
TJB020	エアコン用ドレンホース14φ	耐候性ドレンホース	m	●			特別調査
TJB021	エアコン用ドレンホース16φ	耐候性ドレンホース	m	●			特別調査
TJB022	エアコン用ドレンホースアダプタ	14φ・16φ 兼用	個				特別調査
TJB023	エアコン用ドレンパイプ 18φ	VC 2500L	本	●			特別調査
TJB024	エアコン用ドレンパイプ 22φ	VC 2500L	本	●			特別調査
TJB025	エアコン用配管化粧カバー 直管	6.4φ×9.5φ用	m	●			特別調査
TJB026	エアコン用配管化粧カバー 直管	9.5φ×15.9φ用	m	●			特別調査
TJB027	エアコン用配管化粧ウォールカバー	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB028	エアコン用配管化粧ウォールカバー	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB029	エアコン用配管化粧カバー 平面エルボ(90°)	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB030	エアコン用配管化粧カバー 平面エルボ(90°)	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB031	エアコン用配管化粧カバー 平面エルボ(45°)	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB032	エアコン用配管化粧カバー 平面エルボ(45°)	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB033	エアコン用配管化粧カバー ダクトソケット	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB034	エアコン用配管化粧カバー ダクトソケット	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB035	エアコン用配管化粧カバー エンドキャップ	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB036	エアコン用配管化粧カバー エンドキャップ	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB037	エアコン用配管化粧カバー 壁貫通用化粧カバー	6.4φ×9.5φ用	個	●			特別調査
TJB038	エアコン用配管化粧カバー 壁貫通用化粧カバー	9.5φ×15.9φ用	個	●			特別調査
TJB039	エアコン用配管フリージョイント	6.4φ×9.5φ用 500L	本	●			特別調査
TJB040	エアコン用配管フリージョイント	9.5φ×15.9φ用 500L	本	●			特別調査
TJB041	エアコン用配管フリージョイント	6.4φ×9.5φ用 1000L	本	●			特別調査
TJB042	エアコン用配管フリージョイント	9.5φ×15.9φ用 1000L	本	●			特別調査
TJB043	エアコン室外機用床置架台	樹脂製450L×150W	個	●			特別調査
TJB049	エアコン室外機用床置架台	樹脂製450L×100W	個	●			特別調査
TJB044	エアコン室外機用天吊金物	鋼製(溶融亜鉛めっき製品) 使用荷重60Kg以下 室外機高さ600mm以下	個	●			特別調査
TJB052	エアコン室外機用天吊金物	鋼製(溶融亜鉛めっき製品) 室外機高さ600mm以上	個	●			特別調査
TJB045	エアコン室外機用天吊金物	SUS製 使用荷重60Kg以下 室外機高さ600mm以下	個	●			特別調査
TJB053	エアコン室外機用天吊金物	SUS製 室外機高さ600mm以上	個	●			特別調査
TJB046	エアコン室外機用天吊用防振パッド	150W×1000L	m	●			特別調査
TJB047	エアコン室外機用天吊用防振パッド	100W×1000L	m	●			特別調査
TJB048	エアコン用貫通部防火措置材	スリーブ径75φ用	箇所		●		特別調査
TJB050	エアコンドレンホース用逆止弁(エアカットバルブ)	内径14mm 16mm兼用	個	●			特別調査
※以下の資材についてスケールメリット調査を実施							
【参考調査】	換気扇	台所用ブース型換気扇(100Pa)	個				特別調査
【参考調査】	換気扇	自然給気口(過給気防止機構付)100A	個				特別調査
【参考調査】	換気扇	常閉型電動ダンパー	個				特別調査
【参考調査】	衛生器具	洋風大便器	個				特別調査
【参考調査】	衛生器具	洗面化粧台	個				特別調査
【参考調査】	水栓類	洗濯機用混合水栓	個				特別調査
【参考調査】	水栓類	浴室混合水栓	個				特別調査
【参考調査】	水栓類	台所混合水栓	個				特別調査
【参考調査】	給水鋼管	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	個				特別調査
【参考調査】	排水VP	排水用硬質塩化ビニル管 VP (一般管)	個				特別調査
【参考調査】	排水鋼管	配管用炭素鋼管	個				特別調査
【参考調査】	排水鋼管	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管	個				特別調査
【参考調査】	MD継手	MD継手	個				特別調査
【参考調査】	消火器具	放水口・格納箱	個				特別調査
【参考調査】	消火器具	消火器及び格納箱	個				特別調査
【参考調査】	バルブ類	バルブ類	個				特別調査
【参考調査】	塩ビ管	換気用耐火二層管(VP)	個				特別調査
【参考調査】	パイプフード	パイプフード	個				特別調査
【参考調査】	パイプフード	ベンドキャップ	個				特別調査

・左記の項目につき、
機構の発注物件規模
によるスケールメリット
を調査。
・調査対象物件は5物
件を予定。
・物件概要は別途指
示。

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・保全）

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TDR134	PE・PB部材(EF接合)	チーズ16A×10A	個	●	
TOD076	管理部用水栓	洗濯用分岐付立水栓	個	●	
TOD077	管理部用水栓	洗濯用分岐付立水栓(緊急止水弁付き)	個	●	
TPB070	仕切弁・仕切弁付属金物	水道メーター用伸縮付逆止弁 13A	個	●	
TPB071	仕切弁・仕切弁付属金物	水道メーター用伸縮付逆止弁 20A	個	●	
TPB072	仕切弁・仕切弁付属金物	水道メーター用伸縮付逆止弁 25A	個	●	
TQA096	メーター接続金具	青銅ニッブル 13A	個	●	
TQA097	メーター接続金具	青銅ニッブル 20A	個	●	
TQA098	メーター接続金具	青銅ニッブル 25A	個	●	
TQA099	メーター接続金具	青銅ニッブル 30A	個	●	
TQA100	メーター接続金具	青銅ニッブル 40A	個	●	
TQA120	メーター接続金具	都型伸縮継手(ソケット)50	組	●	
TQA121	メーター接続金具	都型伸縮継手(エルボ)13	組	●	
TQA122	メーター接続金具	都型伸縮継手(エルボ)20	組	●	
TQA123	メーター接続金具	都型伸縮継手(エルボ)25	組	●	
TQA124	水道メーター用支持架台	防振ゴム共	組	●	
TQC001	ステンレス鋼管(被覆)・継手	13SUS被覆付(アイボリー)	m	●	
TQC002	ステンレス鋼管(被覆)・継手	20SUS被覆付(アイボリー)	m	●	
TQC003	ステンレス鋼管(被覆)・継手	25SUS被覆付(アイボリー)	m	●	
TQC004	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 13A 90L (色共通)	個	●	
TQC005	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 20A 90L (色共通)	個	●	
TQC006	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 25A 90L (色共通)	個	●	
TQC007	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 20A 45L (色共通)	個	●	
TQC008	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 25A 45L (色共通)	個	●	
TQC009	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 13A T (色共通)	個	●	
TQC010	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 20A T (色共通)	個	●	
TQC011	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 25A T (色共通)	個	●	
TQC012	ステンレス鋼管(被覆)・継手	継手カバー 25A×20A T(色共通)	個	●	
TQD003	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 E 20×13	個	●	
TQD007	ステンレス鋼管継手(モルコ)	45 E 20×13	個	●	
TQD021	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス(テーバーネジ)13×1/2	個	●	
TQD022	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス(テーバーネジ)20×1/2	個	●	
TQD023	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス(テーバーネジ)20×3/4	個	●	
TQD024	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス(テーバーネジ)25×1	個	●	
TQD026	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス(平行ネジ)20×1/2	個	●	
TQD027	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 13×1/2	個	●	
TQD028	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 20×3/4	個	●	
TQD029	ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 25×1	個	●	
TQD031	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーバー平行ネジ)20×1/2	個	●	
TQD035	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 20×1/2	個	●	
TQD041	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E(ショート)13×1/2	個	●	
TQD042	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E(ショート)20×1/2	個	●	
TQD043	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E(ショート)20×3/4	個	●	
TQD045	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 20×1/2	個	●	
TQD047	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 25×1/2	個	●	
TQD048	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 25×3/4	個	●	
TQD050	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 20×1/2	個	●	
TQD052	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 25×1/2	個	●	
TQD053	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 25×3/4	個	●	
TQD060	ステンレス鋼管継手(モルコ)	樹脂製絶縁継手 20	個	●	
TQD061	ステンレス鋼管継手(モルコ)	樹脂製絶縁継手 25	個	●	
TQD062	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 SE 13	個	●	
TQD063	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 SE 20	個	●	
TQD064	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 SE 25	個	●	
TQD065	ステンレス鋼管継手(モルコ)	座付水栓E 13×1/2	個	●	
TQD066	ステンレス鋼管継手(モルコ)	座付水栓E 20×1/2	個	●	
TQD067	ステンレス鋼管継手(モルコ)	座付水栓E 20×3/4	個	●	
TQD069	ステンレス鋼管継手(モルコ)	座付水栓T 13×1/2	個	●	
TQD071	ステンレス鋼管継手(モルコ)	MTE 13	個	●	
TQD074	ステンレス鋼管継手(モルコ)	台座 13	個	●	
TQD076	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓エルボ付直管 20-500L	個	●	
TQD077	ステンレス鋼管継手(モルコ)	MTS 20×1/2	個	●	
TQD078	ステンレス鋼管継手(モルコ)	給水口 DTK-302	個	●	
TQD079	ステンレス鋼管継手(モルコ)	座付水栓チーズ 20×1/2	個	●	
TQD080	ステンレス鋼管継手(モルコ)	メネジ付チーズ 20×3/4	個	●	
TQD083	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ペアタイプソケット 13	個	●	
TQD084	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ペアタイプソケット 20	個	●	
TQD085	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ペアタイプソケット 25	個	●	
TQD101	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×20A(径違いチーズ)	個	●	
TQD102	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×25A(径違いチーズ)	個	●	
TQD103	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×32A(径違いチーズ)	個	●	
TQD104	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×20A(径違いチーズ)	個	●	
TQD105	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×25A(径違いチーズ)	個	●	
TQD106	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×32A(径違いチーズ)	個	●	
TQD113	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×40A(レジャーサー)	個	●	
TQD114	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×32A(レジャーサー)	個	●	
TQD116	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)20A	個	●	
TQD117	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)25A	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQD118	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)32A	個	●	
TQD119	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)40A	個	●	
TQD120	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)50A	個	●	
TQD121	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)20A	個	●	
TQD122	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)25A	個	●	
TQD123	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)32A	個	●	
TQD124	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)40A	個	●	
TQD125	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)50A	個	●	
TQD135	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×40A(チーズ)	個	●	
TQD136	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×40A(チーズ)	個	●	
TQD137	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×32A(チーズ)	個	●	
TQD142	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×50A(レジャー)	個	●	
TQD143	ステンレス鋼管継手(モルコ)	コートフランジ(CF)60A×2・1/2B	個	●	
TQD144	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ラップ付短管(LT)60A×2・1/2B	個	●	
TQD148	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×32A(レジャー)	個	●	
TQD150	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×32A(レジャー)	個	●	
TQD151	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×20A(レジャー)	個	●	
TQD152	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×25A(レジャー)	個	●	
TQD160	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50×25A(レジャー)	個	●	
TQD161	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×50A(チーズ)	個	●	
TQD162	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×25A(チーズ)	個	●	
TQD163	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65×40A(レジャー)	個	●	
TQD164	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)60×2・1/2	個	●	
TQD165	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)50×2	個	●	
TQD167	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス(テーパ-平行ネジ)50×2	個	●	
TQD168	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス 30Su×1B	個	●	
TQD169	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス 40Su×1 1/4B	個	●	
TQD170	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス 50Su×1 1/2B	個	●	
TQD171	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEオス 60Su×2B	個	●	
TQD172	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 30Su×1B	個	●	
TQD173	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 40Su×1 1/4B	個	●	
TQD174	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 50Su×1 1/2B	個	●	
TQD175	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	AEメス 60Su×2B	個	●	
TQD176	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス 30Su×1B	個	●	
TQD177	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス 40Su×1 1/4B	個	●	
TQD178	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス 50Su×1 1/2B	個	●	
TQD179	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス 60Su×2B	個	●	
TQD180	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 30Su×1B	個	●	
TQD181	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 40Su×1 1/4B	個	●	
TQD182	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 50Su×1 1/2B	個	●	
TQD183	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 60Su×2B	個	●	
TQD184	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×13A(チーズ)	個	●	
TQD185	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×13A(チーズ)	個	●	
TQD186	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×13A(レジャー)	個	●	
TQD187	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	40×13A(レジャー)	個	●	
TQD188	水道用ステンレス鋼管継手(モルコ)	60×13A(レジャー)	個	●	
TQD168	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス(テーパ-平行ネジ)30×1・1/4(32A)	個	●	
TQD169	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス(テーパ-平行ネジ)40×1・1/2(40A)	個	●	
TQD170	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)30×1・1/4(32A)	個	●	
TQD171	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)40×1・1/2(40A)	個	●	
TQD172	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)50×2(50A)	個	●	
TQD173	ステンレス鋼管継手(モルコ)	60×50A(チーズ)	個	●	
TQF046	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	100A×50 (径違いチーズ)	個	●	
TQF047	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	100A×75 (径違いチーズ)	個	●	
TQF093	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	20A (フランジ-5K)	個	●	
TQF094	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	25A (フランジ-5K)	個	●	
TQF095	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	32A (フランジ-5K)	個	●	
TQF096	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	40A (フランジ-5K)	個	●	
TQF097	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	50A (フランジ-5K)	個	●	
TQF098	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	65A (フランジ-5K)	個	●	
TQF099	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	75A (フランジ-5K)	個	●	
TQF100	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	100A (フランジ-5K)	個	●	
TQF101	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	125A (フランジ-5K)	個	●	
TQF102	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	150A (フランジ-5K)	個	●	
TQF103	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	20A (フランジ-10K)	個	●	
TQF104	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	25A (フランジ-10K)	個	●	
TQF105	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	32A (フランジ-10K)	個	●	
TQF106	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	40A (フランジ-10K)	個	●	
TQF107	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	50A (フランジ-10K)	個	●	
TQF108	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	65A (フランジ-10K)	個	●	
TQF109	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	75A (フランジ-10K)	個	●	
TQF110	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	100A (フランジ-10K)	個	●	
TQF111	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	125A (フランジ-10K)	個	●	
TQF112	塩ビライニング鋼管(管端防食継手)	150A (フランジ-10K)	個	●	
TQG085	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ65A	個	●	
TQH072	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20×13(金属入給水栓エルボ)	個	●	
TQH081	硬質塩化ビニル管(継手)HI	13(メーターユニオン(袋ナット・パッキン))	個	●	
TQH083	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20×13(径違いエルボ)	個	●	
TQJ001	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=150(被覆有)	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQJ002	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=200(被覆有)	個	●	
TQJ003	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=250(被覆有)	個	●	
TQJ004	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=300(被覆有)	個	●	
TQJ005	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=350(被覆有)	個	●	
TQJ006	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=400(被覆有)	個	●	
TQJ007	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=450(被覆有)	個	●	
TQJ008	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=500(被覆有)	個	●	
TQJ010	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=600(被覆有)	個	●	
TQJ011	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=150(被覆無)	個	●	
TQJ012	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=200(被覆無)	個	●	
TQJ013	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=250(被覆無)	個	●	
TQJ014	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=300(被覆無)	個	●	
TQJ015	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=350(被覆無)	個	●	
TQJ016	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=400(被覆無)	個	●	
TQJ017	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=450(被覆無)	個	●	
TQJ018	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=500(被覆無)	個	●	
TQJ020	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=600(被覆無)	個	●	
TQJ060	SUSフレキシブル管	砲金めっきニップル13A(フレキ接続)	個	●	
TQJ061	SUSフレキシブル管	砲金めっきニップル20A×13A(フレキ接続)	個	●	
TQJ104	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=300(被覆有)	個	●	
TQJ106	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=400(被覆有)	個	●	
TQJ108	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=500(被覆有)	個	●	
TQJ110	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=600(被覆有)	本	●	
TQJ112	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=700(被覆有)	本	●	
TQJ114	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=800(被覆有)	本	●	
TQJ120	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=700(被覆無)	本	●	
TQJ121	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=800(被覆無)	本	●	
TQJ122	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=900(被覆無)	本	●	
TQJ123	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=1000(被覆無)	本	●	
TQJ124	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=700(被覆有)	本	●	
TQJ125	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=800(被覆有)	本	●	
TQJ126	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=900(被覆有)	本	●	
TQJ127	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管13φL=1000(被覆有)	本	●	
TQJ128	SUSフレキシブル管	SUSフレキシ管20φL=200(被覆有)	本	●	
TQQ015	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 15	個	●	
TQQ016	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 20	個	●	
TQQ017	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 25	個	●	
TQQ018	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 32	個	●	
TQQ019	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 40	個	●	
TQQ020	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 50	個	●	
TQQ021	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 65	個	●	
TQQ022	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 75	個	●	
TQQ023	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 100	個	●	
TQQ024	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 125	個	●	
TQQ025	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 150	個	●	
TQQ026	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 200	個	●	
TQQ027	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 250	個	●	
TQQ028	ビニルTSフランジ	ビニルTSフランジ 10K 300	個	●	
TQQ043	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 15	個	●	
TQQ044	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 20	個	●	
TQQ045	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 25	個	●	
TQQ046	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 32	個	●	
TQQ047	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 40	個	●	
TQQ048	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 50	個	●	
TQQ049	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 65	個	●	
TQQ050	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 75	個	●	
TQQ051	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 100	個	●	
TQQ052	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 125	個	●	
TQQ053	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 150	個	●	
TQQ054	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 200	個	●	
TQQ055	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 250	個	●	
TQQ056	ビニルTSフランジ	TSフランジパッキン 10K 300	個	●	
TQQ057	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M10-L40	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQQ058	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M12-L45	個	●	
TQQ059	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M12-L50	個	●	
TQQ060	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M12-L55	個	●	
TQQ061	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M16-L55	個	●	
TQQ062	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M16-L60	個	●	
TQQ063	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M16-L65	個	●	
TQQ064	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M16-L70	個	●	
TQQ065	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M16-L75	個	●	
TQQ066	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M20-L80	個	●	
TQQ067	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M20-L85	個	●	
TQQ068	ビニルTSフランジ	AVボルトナット M20-L90	個	●	
TQQ070	ビニルTSフランジ	AVワッシャー M10	個	●	
TQQ071	ビニルTSフランジ	AVワッシャー M12	個	●	
TQQ072	ビニルTSフランジ	AVワッシャー M16	個	●	
TQQ073	ビニルTSフランジ	AVワッシャー M20	個	●	
TQQ080	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 15	個	●	
TQQ081	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 20	個	●	
TQQ082	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 25	個	●	
TQQ083	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 32	個	●	
TQQ084	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 40	個	●	
TQQ085	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 50	個	●	
TQQ086	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 65	個	●	
TQQ087	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 75	個	●	
TQQ088	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 100	個	●	
TQQ089	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 125	個	●	
TQQ090	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 150	個	●	
TQQ091	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 200	個	●	
TQQ092	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 250	個	●	
TQQ093	ビニルTSフランジ	フランジ蓋 10K 300	個	●	
TQQ100	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 15	個	●	
TQQ101	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 20	個	●	
TQQ102	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 25	個	●	
TQQ103	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 32	個	●	
TQQ104	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 40	個	●	
TQQ105	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 50	個	●	
TQQ106	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 65	個	●	
TQQ107	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 75	個	●	
TQQ108	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 100	個	●	
TQQ109	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 125	個	●	
TQQ110	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 150	個	●	
TQQ111	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 200	個	●	
TQQ112	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 250	個	●	
TQQ113	ビニルTSフランジ (HI)	HI・TSフランジ 10K 300	個	●	
TQR001	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプターソケット 20A×13A	個	●	
TQR002	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプターソケット 50A	個	●	
TQR003	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプターエルボ 20A×13A	個	●	
TQR004	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプターソケット 20A×13A	個	●	
TQR005	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプターソケット 50A	個	●	
TQR006	異種金属接続用絶縁継手	キッチンアダプター DTK-101	個	●	
TQR007	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプターソケット 40	個	●	
TQR008	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプターエルボ 40	個	●	
TQR009	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプターソケット 40	個	●	
TQR010	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプターエルボ 40	個	●	
TQS001	メカニカル管継手	カップリング 3/4	個	●	
TQS003	メカニカル管継手	カップリング 1 1/4	個	●	
TQT001	ポールタップ	複式ネジ型 20A	個	●	
TRA025	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA026	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA027	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA028	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA029	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA030	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA031	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (差し込ソケットA)	個	●	
TRA032	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA033	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA034	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA035	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA036	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA037	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA038	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (差し込ソケットB)	個	●	
TRA039	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (通気口)	個	●	
TRA040	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (通気口)	個	●	
TRA041	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (通気口)	個	●	
TRA042	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (通気口)	個	●	
TRA046	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×50 (インクリーザー)	個	●	
TRA121	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×50 (90° 大曲りエルボ)	個	●	
TRA122	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×65(90° 大曲りエルボ)	個	●	
TRA123	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×75(90° 大曲りエルボ)	個	●	
TRA124	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (フランジ型掃除口)	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TRA125	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRA126	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRA127	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRA128	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRA129	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRA150	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (キャップ)	個	●	
TRA151	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (キャップ)	個	●	
TRA152	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (キャップ)	個	●	
TRA153	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	80A (キャップ)	個	●	
TRA154	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (キャップ)	個	●	
TRA155	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (キャップ)	個	●	
TRA156	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (キャップ)	個	●	
TRB002	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (90° エルボ)	個	●	
TRB003	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (90° エルボ)	個	●	
TRB004	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (90° エルボ)	個	●	
TRB005	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (90° エルボ)	個	●	
TRB006	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (90° エルボ)	個	●	
TRB007	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (90° エルボ)	個	●	
TRB008	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (90° エルボ)	個	●	
TRB010	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (45° エルボ)	個	●	
TRB011	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (45° エルボ)	個	●	
TRB012	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (45° エルボ)	個	●	
TRB013	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (45° エルボ)	個	●	
TRB014	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (45° エルボ)	個	●	
TRB015	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (45° エルボ)	個	●	
TRB016	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (45° エルボ)	個	●	
TRB018	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (ソケット)	個	●	
TRB019	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (ソケット)	個	●	
TRB020	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (ソケット)	個	●	
TRB021	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (ソケット)	個	●	
TRB022	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (ソケット)	個	●	
TRB023	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (ソケット)	個	●	
TRB024	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (ソケット)	個	●	
TRB025	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB026	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB027	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB028	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB029	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB030	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB031	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (差し込ソケットA)	個	●	
TRB033	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB034	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB035	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB036	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB037	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB038	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (差し込ソケットB)	個	●	
TRB039	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (通気口)	個	●	
TRB040	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (通気口)	個	●	
TRB041	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (通気口)	個	●	
TRB042	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (通気口)	個	●	
TRB043	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40×32 (インクリーザ)	個	●	
TRB045	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50×40 (インクリーザ)	個	●	
TRB046	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×50 (インクリーザ)	個	●	
TRB047	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×50 (インクリーザ)	個	●	
TRB048	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×65 (インクリーザ)	個	●	
TRB049	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×50(インクリーザ)	個	●	
TRB050	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×65(インクリーザ)	個	●	
TRB051	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×75(インクリーザ)	個	●	
TRB052	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125×100(インクリーザ)	個	●	
TRB053	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150×100(インクリーザ)	個	●	
TRB054	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150×125(インクリーザ)	個	●	
TRB056	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (90° Y)	個	●	
TRB057	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (90° Y)	個	●	
TRB058	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (90° Y)	個	●	
TRB059	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (90° Y)	個	●	
TRB060	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (90° Y)	個	●	
TRB063	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50×40 (90° Y)	個	●	
TRB064	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×40 (90° Y)	個	●	
TRB065	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×50 (90° Y)	個	●	
TRB066	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×40 (90° Y)	個	●	
TRB067	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×50 (90° Y)	個	●	
TRB068	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×65 (90° Y)	個	●	
TRB069	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×50(90° Y)	個	●	
TRB070	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×65(90° Y)	個	●	
TRB071	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×75(90° Y)	個	●	
TRB072	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB073	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB074	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB075	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (90° 大曲りY)	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TRB076	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB077	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB078	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (90° 大曲りY)	個	●	
TRB081	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50×40 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB082	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×40 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB083	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×50 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB084	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×40 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB085	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×50 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB086	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×65 (90° 大曲りY)	個	●	
TRB087	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×50(90° 大曲りY)	個	●	
TRB088	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×65(90° 大曲りY)	個	●	
TRB089	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×75(90° 大曲りY)	個	●	
TRB090	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125×100(90° 大曲りY)	個	●	
TRB091	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150×100(90° 大曲りY)	個	●	
TRB092	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150×125(90° 大曲りY)	個	●	
TRB093	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (45° Y)	個	●	
TRB094	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (45° Y)	個	●	
TRB095	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (45° Y)	個	●	
TRB096	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (45° Y)	個	●	
TRB097	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (45° Y)	個	●	
TRB100	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50×40 (45° Y)	個	●	
TRB101	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×40 (45° Y)	個	●	
TRB102	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65×50 (45° Y)	個	●	
TRB103	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×40 (45° Y)	個	●	
TRB104	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×50 (45° Y)	個	●	
TRB105	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×65 (45° Y)	個	●	
TRB106	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×50(45° Y)	個	●	
TRB107	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×65(45° Y)	個	●	
TRB108	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×75(45° Y)	個	●	
TRB109	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150×100(45° Y)	個	●	
TRB110	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	40A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB111	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB112	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB113	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB114	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB115	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB116	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB117	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75×50 (90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB118	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×65(90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB119	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100×75(90° 大曲リエルボ)	個	●	
TRB120	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	50A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRB121	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	65A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRB122	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	75A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRB123	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	100A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRB124	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	125A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRB125	硬質塩化ビニル管継手(DVカラー)	150A (フランジ型掃除口)	個	●	
TRD102	洗濯排水パン	リフォーム用(横引き樹脂製トラップ共)	個	●	
TRM001	洗濯機排水分岐継手	リフォーム用洗濯排水分岐継手 65×50	個	●	
TRM002	洗濯機排水分岐継手	リフォーム用洗濯排水分岐継手 50×50	個	●	
TRM003	洗濯機排水分岐継手	リフォーム用洗濯排水分岐継手 50×40	個	●	
TRM004	洗濯機排水分岐継手	リフォーム用洗濯排水分岐継手 80×50	個	●	
TRM005	洗濯機排水分岐継手	リフォーム用洗濯排水分岐継手 100×50	個	●	
TRN001	リフォーム用排水分岐継手用 受口付ニップル 50A×2B	50A×2B	本	●	
TTA001	配管保護ケース	直管用 25A	m	●	
TTA002	配管保護ケース	配管モール用スぺーサー 25A t=5	m	●	
TTA003	配管保護ケース	エルボ 25A	個	●	
TTA004	配管保護ケース	エルボ用スぺーサー 25A t=5	個	●	
TTA005	配管保護ケース	壁カバー 25A	m	●	
TTA006	配管保護ケース	壁カバー用スぺーサー 25A t=5	個	●	
TTA007	配管保護ケース	エンドキャップ 25A	個	●	
TTA008	配管保護ケース	キャップ 25A	個	●	
TTA050	配管保護ケース	配管保護ケース 40mm×40mm	m	●	
TTA051	配管保護ケース	配管保護ケース エルボ 40mm×40mm	個	●	
TTA052	配管保護ケース	配管保護ケース チーズ 40mm×40mm	個	●	
TTA053	配管保護ケース	ソケット 40mm×40mm	個	●	
TTA054	配管保護ケース	ロングソケット 40mm×40mm	個	●	
TTA055	配管保護ケース	内向きエルボ 40mm×40mm(入ズミ)	個	●	
TTA056	配管保護ケース	外向きエルボ 40mm×40mm(出ズミ)	個	●	
TTA057	配管保護ケース	自在エルボ 40mm×40mm	個	●	
TTA058	配管保護ケース	壁カバー 40mm×40mm	個	●	
TTA059	配管保護ケース	鍔無し壁カバー 40mm×40mm	個	●	
TTA060	配管保護ケース	スぺーサー 5mm 40mm×40mm	m	●	
TTA061	配管保護ケース	スぺーサー 10mm 40mm×40mm	m	●	
TTA062	配管保護ケース	エルボ用スぺーサー 10mm 40mm×40mm	枚	●	
TTA063	配管保護ケース	壁カバー用スぺーサー 40mm×40mm	枚	●	
TTA064	配管保護ケース	鍔無し壁カバー用スぺーサー 40mm×40mm	枚	●	
TTA065	配管保護ケース	大型壁カバー 40mm×40mm	個	●	
TTA080	配管保護ケース	ベア型 直管	m	●	
TTA085	配管保護ケース	ベア型 エルボボックス	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TTA086	配管保護ケース	ベア型 エルボボックス スペーサー	個	●	
TTA100	配管保護ケース	クアトロ型 直管	m	●	
TTA101	配管保護ケース	クアトロ型 曲がり	個	●	
TTA102	配管保護ケース	クアトロ型 入り隅	個	●	
TTA103	配管保護ケース	クアトロ型 出隅	個	●	
TTA104	配管保護ケース	壁カバー	個	●	
TTB001	保温保護カバー	保温保護カバー-20A	m	●	
TTB002	保温保護カバー	保温保護カバー-25A	m	●	
TTB003	保温保護カバー	エルボ 20A	個	●	
TTB004	保温保護カバー	エルボ 25A	個	●	
TTB005	保温保護カバー	チーズ 20A	個	●	
TTB006	保温保護カバー	チーズ 25A	個	●	
TTB007	保温保護カバー	菊座・R 20A	個	●	
TTB008	保温保護カバー	菊座・R 25A	個	●	
TVC001	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 15~30A 150×150	個	●	
TVC002	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 15~30A 150×250	個	●	
TVC003	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 15~30A 200×200	個	●	
TVC004	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 15~30A 200×300	個	●	
TVC005	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 40~65A 250×250	個	●	
TVC006	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 40~65A 250×350	個	●	
TVC007	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 80~100A 250×250	個	●	
TVC008	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 80~100A 250×350	個	●	
TVC009	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 80~100A 300×300	個	●	
TVC010	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 80~100A 300×350	個	●	
TVC011	配管サポート-1	鋼製 ブラケット 80~100A 300×450	個	●	
TVC012	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 300×300	個	●	
TVC013	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 300×400	個	●	
TVC014	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 300×500	個	●	
TVC015	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 300×600	個	●	
TVC016	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 350×350	個	●	
TVC017	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 350×450	個	●	
TVC018	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 350×550	個	●	
TVC019	配管サポート-1	鋼製 ブラケット125~150A 350×650	個	●	
TVC020	配管サポート-1	鋼製 ブラケット200~250A 400×400	個	●	
TVC021	配管サポート-1	鋼製 ブラケット200~250A 400×500	個	●	
TVC022	配管サポート-1	鋼製 ブラケット200~250A 400×600	個	●	
TVC023	配管サポート-1	鋼製 ブラケット200~250A 400×700	個	●	
TVC026	配管サポート-1	鋼製 ウマ 15~40A 150×200	個	●	
TVC027	配管サポート-1	鋼製 ウマ 15~40A 150×300	個	●	
TVC028	配管サポート-1	鋼製 ウマ 15~40A 150×400	個	●	
TVC029	配管サポート-1	鋼製 ウマ 15~40A 150×500	個	●	
TVC030	配管サポート-1	鋼製 ウマ 15~40A 150×600	個	●	
TVC031	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 200×200	個	●	
TVC032	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 200×300	個	●	
TVC033	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 200×400	個	●	
TVC034	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 200×500	個	●	
TVC035	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 200×600	個	●	
TVC036	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 250×200	個	●	
TVC037	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 250×300	個	●	
TVC038	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 250×400	個	●	
TVC039	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 250×500	個	●	
TVC040	配管サポート-1	鋼製 ウマ 50~100A 250×600	個	●	
TVC041	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 300×200	個	●	
TVC042	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 300×300	個	●	
TVC043	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 300×400	個	●	
TVC044	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 300×500	個	●	
TVC045	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 300×600	個	●	
TVC046	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 350×200	個	●	
TVC047	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 350×300	個	●	
TVC048	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 350×400	個	●	
TVC049	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 350×500	個	●	
TVC050	配管サポート-1	鋼製 ウマ 125~150A 350×600	個	●	
TVC051	配管サポート-1	鋼製 ウマ 200~300A 400×200	個	●	
TVC052	配管サポート-1	鋼製 ウマ 200~300A 400×300	個	●	
TVC053	配管サポート-1	鋼製 ウマ 200~300A 400×400	個	●	
TVC054	配管サポート-1	鋼製 ウマ 200~300A 400×500	個	●	
TVC055	配管サポート-1	鋼製 ウマ 200~300A 400×600	個	●	
TVC061	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L=1000	個	●	
TVC062	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L= 900	個	●	
TVC063	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L= 800	個	●	
TVC064	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L= 700	個	●	
TVC065	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L= 600	個	●	
TVC066	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 40~65A L= 500	個	●	
TVC067	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L=1000	個	●	
TVC068	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L= 900	個	●	
TVC069	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L= 800	個	●	
TVC070	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L= 700	個	●	
TVC071	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L= 600	個	●	
TVC072	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ 80~100A L= 500	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TVC073	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L=1000	個	●	
TVC074	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L= 900	個	●	
TVC075	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L= 800	個	●	
TVC076	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L= 700	個	●	
TVC077	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L= 600	個	●	
TVC078	配管サポート-1	鋼製 吊りスラブ125~150A L= 500	個	●	
TVC079	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L=1000	個	●	
TVC080	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L= 900	個	●	
TVC081	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L= 800	個	●	
TVC082	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L= 700	個	●	
TVC083	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L= 600	個	●	
TVC084	配管サポート-1	鋼製 吊り スラブ 200A L= 500	個	●	
TVC086	配管サポート-1	鋼製 L型 15~32A 150×150	個	●	
TVC087	配管サポート-1	鋼製 L型 40~50A 250×200	個	●	
TVC088	配管サポート-1	鋼製 L型 65~100A 300×300	個	●	
TVC089	配管サポート-1	鋼製 L型 125~150A 400×300	個	●	
TVC090	配管サポート-1	鋼製 L型 200A 400×400	個	●	
TVC096	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 40A 3/8×170×100	個	●	
TVC097	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 50A 3/8×170×100	個	●	
TVC098	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 65A 3/8×170×100	個	●	
TVC099	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 80A 3/8×170×100	個	●	
TVC100	配管サポート-1	鋼製 チャンネル100A 3/8×170×100	個	●	
TVC101	配管サポート-1	鋼製 チャンネル125A 1/2×170×100	個	●	
TVC102	配管サポート-1	鋼製 チャンネル150A 1/2×250×100	個	●	
TVC103	配管サポート-1	鋼製 チャンネル200A 1/2×300×100	個	●	
TVC104	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 40A 3/8×170×80	個	●	
TVC105	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 50A 3/8×170×80	個	●	
TVC106	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 65A 3/8×170×80	個	●	
TVC107	配管サポート-1	鋼製 チャンネル 80A 3/8×170×80	個	●	
TVC108	配管サポート-1	鋼製 チャンネル100A 3/8×170×80	個	●	
TVC109	配管サポート-1	鋼製 チャンネル125A 1/2×170×80	個	●	
TVC110	配管サポート-1	鋼製 チャンネル150A 1/2×250×80	個	●	
TVC111	配管サポート-1	鋼製 チャンネル200A 1/2×300×80	個	●	
TVC116	配管サポート-1	SUSブラケット 15~30A 150×150	個	●	
TVC117	配管サポート-1	SUSブラケット 15~30A 150×250	個	●	
TVC118	配管サポート-1	SUSブラケット 15~30A 200×200	個	●	
TVC119	配管サポート-1	SUSブラケット 15~30A 200×300	個	●	
TVC120	配管サポート-1	SUSブラケット 40~65A 250×250	個	●	
TVC121	配管サポート-1	SUSブラケット 40~65A 250×350	個	●	
TVC122	配管サポート-1	SUSブラケット 80~100A 250×250	個	●	
TVC123	配管サポート-1	SUSブラケット 80~100A 250×350	個	●	
TVC124	配管サポート-1	SUSブラケット 80~100A 300×300	個	●	
TVC125	配管サポート-1	SUSブラケット 80~100A 300×350	個	●	
TVC126	配管サポート-1	SUSブラケット 80~100A 300×450	個	●	
TVC127	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 300×300	個	●	
TVC128	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 300×400	個	●	
TVC129	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 300×500	個	●	
TVC130	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 300×600	個	●	
TVC131	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 350×350	個	●	
TVC132	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 350×450	個	●	
TVC133	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 350×550	個	●	
TVC134	配管サポート-1	SUSブラケット125~150A 350×650	個	●	
TVC135	配管サポート-1	SUSブラケット200~250A 400×400	個	●	
TVC136	配管サポート-1	SUSブラケット200~250A 400×500	個	●	
TVC137	配管サポート-1	SUSブラケット200~250A 400×600	個	●	
TVC138	配管サポート-1	SUSブラケット200~250A 400×700	個	●	
TVC141	配管サポート-1	SUSウマ 15~40A 150×200	個	●	
TVC142	配管サポート-1	SUSウマ 15~40A 150×300	個	●	
TVC143	配管サポート-1	SUSウマ 15~40A 150×400	個	●	
TVC144	配管サポート-1	SUSウマ 15~40A 150×500	個	●	
TVC145	配管サポート-1	SUSウマ 15~40A 150×600	個	●	
TVC146	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 200×200	個	●	
TVC147	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 200×300	個	●	
TVC148	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 200×400	個	●	
TVC149	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 200×500	個	●	
TVC150	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 200×600	個	●	
TVC151	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 250×200	個	●	
TVC152	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 250×300	個	●	
TVC153	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 250×400	個	●	
TVC154	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 250×500	個	●	
TVC155	配管サポート-1	SUSウマ 50~100A 250×600	個	●	
TVC156	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 300×200	個	●	
TVC157	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 300×300	個	●	
TVC158	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 300×400	個	●	
TVC159	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 300×500	個	●	
TVC160	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 300×600	個	●	
TVC161	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 350×200	個	●	
TVC162	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 350×300	個	●	
TVC163	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 350×400	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TVC164	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 350×500	個	●	
TVC165	配管サポート-1	SUSウマ 125~150A 350×600	個	●	
TVC166	配管サポート-1	SUSウマ 200~300A 400×200	個	●	
TVC167	配管サポート-1	SUSウマ 200~300A 400×300	個	●	
TVC168	配管サポート-1	SUSウマ 200~300A 400×400	個	●	
TVC169	配管サポート-1	SUSウマ 200~300A 400×500	個	●	
TVC170	配管サポート-1	SUSウマ 200~300A 400×600	個	●	
TVC176	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L=1000	個	●	
TVC177	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L= 900	個	●	
TVC178	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L= 800	個	●	
TVC179	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L= 700	個	●	
TVC180	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L= 600	個	●	
TVC181	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 40~65A L= 500	個	●	
TVC182	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L=1000	個	●	
TVC183	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L= 900	個	●	
TVC184	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L= 800	個	●	
TVC185	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L= 700	個	●	
TVC186	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L= 600	個	●	
TVC187	配管サポート-1	SUS吊りスラブ 80~100A L= 500	個	●	
TVC188	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L=1000	個	●	
TVC189	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L= 900	個	●	
TVC190	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L= 800	個	●	
TVC191	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L= 700	個	●	
TVC192	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L= 600	個	●	
TVC193	配管サポート-1	SUS吊りスラブ125~150A L= 500	個	●	
TVC194	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L=1000	個	●	
TVC195	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L= 900	個	●	
TVC196	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L= 800	個	●	
TVC197	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L= 700	個	●	
TVC198	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L= 600	個	●	
TVC199	配管サポート-1	SUS吊り スラブ 200A L= 500	個	●	
TVC201	配管サポート-1	SUSL型 15~32A 150×150	個	●	
TVC202	配管サポート-1	SUSL型 40~50A 250×200	個	●	
TVC203	配管サポート-1	SUSL型 65~100A 300×300	個	●	
TVC204	配管サポート-1	SUSL型 125~150A 400×300	個	●	
TVC205	配管サポート-1	SUSL型 200A 400×400	個	●	
TVC211	配管サポート-1	SUSチャンネル 40A 3/8×170×100	個	●	
TVC212	配管サポート-1	SUSチャンネル 50A 3/8×170×100	個	●	
TVC213	配管サポート-1	SUSチャンネル 65A 3/8×170×100	個	●	
TVC214	配管サポート-1	SUSチャンネル 80A 3/8×170×100	個	●	
TVC215	配管サポート-1	SUSチャンネル100A 3/8×170×100	個	●	
TVC216	配管サポート-1	SUSチャンネル125A 1/2×170×100	個	●	
TVC217	配管サポート-1	SUSチャンネル150A 1/2×250×100	個	●	
TVC218	配管サポート-1	SUSチャンネル200A 1/2×300×100	個	●	
TVC219	配管サポート-1	SUSチャンネル 40A 3/8×170×80	個	●	
TVC220	配管サポート-1	SUSチャンネル 50A 3/8×170×80	個	●	
TVC221	配管サポート-1	SUSチャンネル 65A 3/8×170×80	個	●	
TVC222	配管サポート-1	SUSチャンネル 80A 3/8×170×80	個	●	
TVC223	配管サポート-1	SUSチャンネル100A 3/8×170×80	個	●	
TVC224	配管サポート-1	SUSチャンネル125A 1/2×170×80	個	●	
TVC225	配管サポート-1	SUSチャンネル150A 1/2×250×80	個	●	
TVC226	配管サポート-1	SUSチャンネル200A 1/2×300×80	個	●	
TVC231	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=1000	個	●	
TVC232	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=900	個	●	
TVC233	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=800	個	●	
TVC234	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=700	個	●	
TVC235	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=600	個	●	
TVC236	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 40~65A L=500	個	●	
TVC237	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=1000	個	●	
TVC238	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=900	個	●	
TVC239	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=800	個	●	
TVC240	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=700	個	●	
TVC241	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=600	個	●	
TVC242	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 80~100A L=500	個	●	
TVC243	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=1000	個	●	
TVC244	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=900	個	●	
TVC245	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=800	個	●	
TVC246	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=700	個	●	
TVC247	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=600	個	●	
TVC248	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁125~150A L=500	個	●	
TVC249	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=1000	個	●	
TVC250	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=900	個	●	
TVC251	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=800	個	●	
TVC252	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=700	個	●	
TVC253	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=600	個	●	
TVC254	配管サポート-1	鋼製 吊り 壁・梁 200A L=500	個	●	
TVC256	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=1000	個	●	
TVC257	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=900	個	●	
TVC258	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=800	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TVC259	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=700	個	●	
TVC260	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=600	個	●	
TVC261	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 40~65A L=500	個	●	
TVC262	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=1000	個	●	
TVC263	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=900	個	●	
TVC264	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=800	個	●	
TVC265	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=700	個	●	
TVC266	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=600	個	●	
TVC267	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 80~100A L=500	個	●	
TVC268	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=1000	個	●	
TVC269	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=900	個	●	
TVC270	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=800	個	●	
TVC271	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=700	個	●	
TVC272	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=600	個	●	
TVC273	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁125~150A L=500	個	●	
TVC274	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=1000	個	●	
TVC275	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=900	個	●	
TVC276	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=800	個	●	
TVC277	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=700	個	●	
TVC278	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=600	個	●	
TVC279	配管サポート-1	SUS吊り 壁・梁 200A L=500	個	●	
TVF001	塩ビ製プレート	(穴あき)40A	個	●	
TVF002	塩ビ製プレート	(穴あき)50A	個	●	
TVF003	塩ビ製プレート	(穴あき)65A	個	●	
TVF004	塩ビ製プレート	(穴あき)80A	個	●	
TVF005	塩ビ製プレート	(穴あき)100A	個	●	
TVF006	塩ビ製プレート	(穴あき)125A	個	●	
TVF007	塩ビ製プレート	(穴なし)40A	個	●	
TVF008	塩ビ製プレート	(穴なし)50A	個	●	
TVF009	塩ビ製プレート	(穴なし)65A	個	●	
TVF010	塩ビ製プレート	(穴なし)80A	個	●	
TVF011	塩ビ製プレート	(穴なし)100A	個	●	
TVF012	塩ビ製プレート	(穴なし)125A	個	●	
TVF013	塩ビ製プレート	(穴あき)25A	個	●	
TVF014	塩ビ製プレート	(穴あき)32A	個	●	
TZB001	PE・PB部材(プレス式接合)	ソケット J・S 10	個	●	
TZB002	PE・PB部材(プレス式接合)	ソケット J・S 13	個	●	
TZB003	PE・PB部材(プレス式接合)	ソケット J・S 16	個	●	
TZB004	PE・PB部材(プレス式接合)	異径ソケット J・R 13×10	個	●	
TZB005	PE・PB部材(プレス式接合)	異径ソケット J・R 16×13	個	●	
TZB006	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジソケット J・MA 10×1/2	個	●	
TZB007	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジソケット J・MA 13×1/2	個	●	
TZB008	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジソケット J・MA 13×3/4	個	●	
TZB009	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジソケット J・MA 16×1/2	個	●	
TZB010	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジソケット J・MA 16×3/4	個	●	
TZB011	PE・PB部材(プレス式接合)	メネジソケット J・FA 13×1/2	個	●	
TZB013	PE・PB部材(プレス式接合)	メネジソケット J・FA 16×1/2	個	●	
TZB014	PE・PB部材(プレス式接合)	メネジソケット J・FA 16×3/4	個	●	
TZB015	PE・PB部材(プレス式接合)	エルボ J・90E 10	個	●	
TZB016	PE・PB部材(プレス式接合)	エルボ J・90E 13	個	●	
TZB017	PE・PB部材(プレス式接合)	エルボ J・90E 16	個	●	
TZB018	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 10	個	●	
TZB019	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 13	個	●	
TZB020	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 16	個	●	
TZB021	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 13×10	個	●	
TZB022	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 16×10	個	●	
TZB023	PE・PB部材(プレス式接合)	チーズ J・T 16×13	個	●	
TZB024	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジアダプタ付エルボ J・MAE 10×3/4	個	●	
TZB025	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジアダプタ付エルボ J・MAE 13×3/4	個	●	
TZB026	PE・PB部材(プレス式接合)	オネジアダプタ付エルボ J・MAE 16×3/4	個	●	
TZB027	PE・PB部材(プレス式接合)	水栓エルボ J・WE 10×1/2	個	●	
TZB028	PE・PB部材(プレス式接合)	水栓エルボ J・WE 13×1/2	個	●	
TZB029	PE・PB部材(プレス式接合)	座付水栓エルボ J・ZWE2 10×1/2	個	●	
TZB030	PE・PB部材(プレス式接合)	座付水栓エルボ J・ZWE2 13×1/2	個	●	
TVC601	SUS製立バンド L100 15A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC602	SUS製立バンド L100 20A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC603	SUS製立バンド L100 25A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC604	SUS製立バンド L100 32A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC605	SUS製立バンド L100 40A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC606	SUS製立バンド L100 50A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC607	SUS製立バンド L100 60A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC608	SUS製立バンド L100 75A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC609	SUS製立バンド L100 80A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC610	SUS製立バンド L100 100A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC611	SUS製立バンド L100 125A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC612	SUS製立バンド L100 150A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC613	SUS製立バンド L100 200A	鍍付足、SUS管用	個	●	
TVC701	SS製Uボルト 15A	SUS管用	個	●	
TVC702	SS製Uボルト 20A	SUS管用	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TVC703	SS製Uボルト 25A	SUS管用	個	●	
TVC704	SS製Uボルト 32A	SUS管用	個	●	
TVC705	SS製Uボルト 40A	SUS管用	個	●	
TVC706	SS製Uボルト 50A	SUS管用	個	●	
TVC707	SS製Uボルト 65A	SUS管用	個	●	
TVC708	SS製Uボルト 75A	SUS管用	個	●	
TVC709	SS製Uボルト 80A	SUS管用	個	●	
TVC710	SS製Uボルト 100A	SUS管用	個	●	
TVC711	SS製Uボルト 125A	SUS管用	個	●	
TVC712	SS製Uボルト 150A	SUS管用	個	●	
TVC713	SS製Uボルト 200A	SUS管用	個	●	
TVC714	SUS製Uボルト 15A	SUS管用	個	●	
TVC715	SUS製Uボルト 20A	SUS管用	個	●	
TVC716	SUS製Uボルト 25A	SUS管用	個	●	
TVC717	SUS製Uボルト 32A	SUS管用	個	●	
TVC718	SUS製Uボルト 40A	SUS管用	個	●	
TVC719	SUS製Uボルト 50A	SUS管用	個	●	
TVC720	SUS製Uボルト 65A	SUS管用	個	●	
TVC721	SUS製Uボルト 75A	SUS管用	個	●	
TVC722	SUS製Uボルト 80A	SUS管用	個	●	
TVC723	SUS製Uボルト 100A	SUS管用	個	●	
TVC724	SUS製Uボルト 125A	SUS管用	個	●	
TVC725	SUS製Uボルト 150A	SUS管用	個	●	
TVC726	SUS製Uボルト 200A	SUS管用	個	●	
TRB142	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプター付エルボ 13A	個	●	
TRB145	異種金属接続用絶縁継手	オスアダプター付ソケット 13A	個	●	
TRB148	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプター付エルボ 13A	個	●	
TRB151	異種金属接続用絶縁継手	メスアダプター付ソケット 13A	個	●	
TTD401	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 15A	個	●	
TTD402	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 20A	個	●	
TTD403	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 25A	個	●	
TTD404	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 32A	個	●	
TTD405	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 40A	個	●	
TTD406	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 50A	個	●	
TTD407	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 65A	個	●	
TTD408	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 80A	個	●	
TTD409	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 100A	個	●	
TTD410	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 125A	個	●	
TTD411	SUSジャケット継手(一般)	エルボ 150A	個	●	
TTD412	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 15A	個	●	
TTD413	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 20A	個	●	
TTD414	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 25A	個	●	
TTD415	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 32A	個	●	
TTD416	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 40A	個	●	
TTD417	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 50A	個	●	
TTD418	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 65A	個	●	
TTD419	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 80A	個	●	
TTD420	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 100A	個	●	
TTD421	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 125A	個	●	
TTD422	SUSジャケット継手(一般)	チーズ 150A	個	●	
TTD423	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 15A	個	●	
TTD424	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 20A	個	●	
TTD425	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 25A	個	●	
TTD426	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 32A	個	●	
TTD427	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 40A	個	●	
TTD428	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 50A	個	●	
TTD429	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 65A	個	●	
TTD430	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 80A	個	●	
TTD431	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 100A	個	●	
TTD432	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 125A	個	●	
TTD433	SUSジャケット継手(一般)	フランジ 150A	個	●	
TTD434	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 15A	個	●	
TTD435	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 20A	個	●	
TTD436	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 25A	個	●	
TTD437	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 32A	個	●	
TTD438	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 40A	個	●	
TTD439	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 50A	個	●	
TTD440	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 65A	個	●	
TTD441	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 80A	個	●	
TTD442	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 100A	個	●	
TTD443	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 125A	個	●	
TTD444	SUSジャケット継手(一般)	バルブ用 150A	個	●	
TTD500	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 15A	個	●	
TTD501	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 20A	個	●	
TTD502	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 25A	個	●	
TTD503	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 32A	個	●	
TTD504	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 40A	個	●	
TTD505	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 50A	個	●	
TTD506	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 65A	個	●	

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TTD507	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 80A	個	●	
TTD508	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 100A	個	●	
TTD509	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 125A	個	●	
TTD510	SUSジャケット継手(カラー)	エルボ 150A	個	●	
TTD511	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 15A	個	●	
TTD512	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 20A	個	●	
TTD513	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 25A	個	●	
TTD514	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 32A	個	●	
TTD515	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 40A	個	●	
TTD516	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 50A	個	●	
TTD517	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 65A	個	●	
TTD518	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 80A	個	●	
TTD519	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 100A	個	●	
TTD520	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 125A	個	●	
TTD521	SUSジャケット継手(カラー)	チーズ 150A	個	●	
TTD522	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 15A	個	●	
TTD523	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 20A	個	●	
TTD524	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 25A	個	●	
TTD525	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 32A	個	●	
TTD526	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 40A	個	●	
TTD527	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 50A	個	●	
TTD528	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 65A	個	●	
TTD529	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 80A	個	●	
TTD530	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 100A	個	●	
TTD531	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 125A	個	●	
TTD532	SUSジャケット継手(カラー)	フランジ 150A	個	●	
TTD533	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 15A	個	●	
TTD534	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 20A	個	●	
TTD535	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 25A	個	●	
TTD536	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 32A	個	●	
TTD537	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 40A	個	●	
TTD538	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 50A	個	●	
TTD539	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 65A	個	●	
TTD540	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 80A	個	●	
TTD541	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 100A	個	●	
TTD542	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 125A	個	●	
TTD543	SUSジャケット継手(カラー)	バルブ用 150A	個	●	
TPM101	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 80A	個	●	
TPM102	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 100A	個	●	
TPM103	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 125A	個	●	
TPM104	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 150A	個	●	
TPM105	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 200A	個	●	
TPM106	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 250A	個	●	
TPM107	フランジ付耐食鋼管継手	蓋フランジ 300A	個	●	
TXA001	穿孔工事及び補修	鉄筋探査(X線法) 基本料金	式	●	
TXA002	穿孔工事及び補修	鉄筋探査(X線法) 箇所数に係るもの	箇所	●	

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・空家）

コード	設備分類	資材分類	資材名称	概要	単位	特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
1	衛生器具設備	便器	便器(床上排水型)・平付ロータンク・付属品一式	CS140P, S513BKS, その他	式	●	
2	衛生器具設備	便器	便器(床上排水型)・手洗付ロータンク・付属品一式	CS140P, S517BR, その他	式	●	
3	衛生器具設備	便器	便器(床上排水型)・隅付ロータンク・付属品一式	CS140P, S570S, その他	式	●	
4	衛生器具設備	便器	便器(床上排水型)・手洗付隅付ロータンク一式	CS140P, S670BU, その他	式	●	
5	衛生器具設備	便器	便器(床下排水型)・手洗付ロータンク・付属品一式	CS140, S517BR, その他	式	●	
6	衛生器具設備	便器	便器(床下排水型)・隅付ロータンク・付属品一式	CS140, S570S, その他	式	●	
7	衛生器具設備	便器	便器(床下排水型)・手洗付隅付ロータンク一式	CS140, S670BU, その他	式	●	
8	衛生器具設備	便器	密結便器(床下排水型)・手洗付ロータンク・付属品一式	リニューアル便器	式	●	
9	衛生器具設備	便器	密結便器(床上排水型)・平付ロータンク・付属品一式		式	●	
10	衛生器具設備	便器	密結便器(床上排水型)・手洗付ロータンク・付属品一式		式	●	
11	衛生器具設備	便器(部品)	前丸フタ無し便座(大型・小型)		式	●	
12	衛生器具設備	便器(部品)	前丸フタ付き便座(大型・小型)		式	●	
13	衛生器具設備	便器(部品)	平付ロータンク用洗浄管		式	●	
14	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(平付き・手洗無)	平付・手洗無 S513BKS	式	●	
15	衛生器具設備	便器(部品)	紙巻器(木ネジ付)		式	●	
16	衛生器具設備	便器(部品)	紙巻器(AYボルト付)		式	●	
17	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(平付き・手洗無)	平付手洗付 S517BR	式	●	
18	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク蓋(密結・平付・手洗付)	平付手洗付 S517BR	個	●	
19	衛生器具設備	便器(部品)	隅付ロータンク用洗浄管		式	●	
20	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(隅付・手洗無)	隅付手洗無 S570S	式	●	
21	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク蓋(隅付 手洗なし)	隅付手洗無 S570S	個	●	
22	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(隅付・手洗付)	隅付手洗付 S670BU	式	●	
23	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク蓋(隅付 手洗付)	隅付手洗付 S670BU	個	●	
24	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(密結・手洗付)	平付手洗付 S517R(密結)	式	●	
25	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク用給排水金具一式	平付手洗付 S517R(密結)	式	●	
26	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク蓋(密結・平付・手洗無)	平付手洗無 S516ST6(密結)	個	●	
27	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク・内部金具一式(密結・手洗無)	平付手洗無 S516ST6(密結)	式	●	
28	衛生器具設備	便器(部品)	ロータンク内部金物 フロート弁		式	●	
29	衛生器具設備	便器(部品)	止水栓付給水管(L=45mm) ロータンク用 壁取出し	平付手洗無 S516ST6(密結)	個	●	
30	排水設備	配管類	MD継手	スリップジョイント 3B	個	●	
31	排水設備	配管類	特殊便器接続管	便器接続自在継手	個	●	
32	衛生器具設備	洗面器	キャビネット型洗面器		式	●	
33	衛生器具設備	洗面器	洗面器(PTラップ)・付属金具一式		式	●	
34	衛生器具設備	洗面器	洗面器(STラップ)・付属金具一式		式	●	
35	衛生器具設備	洗面器	洗面器	SLレバー水栓 L-176EC (水栓・トラップ含 止水栓含まず)	式	●	
36	衛生器具設備	洗面器	洗面器 L210C	TLHG30G(トラップ付) T6BMS(スリパー混合水栓)(水栓・トラップ含 止水栓含まず)	式	●	
37	衛生器具設備	洗面器	洗面器 L230DS	T205 ストラップ T6S(STラップ)(水栓・トラップ含 止水栓含まず)	式	●	
38	衛生器具設備	洗面器	洗面器 L220DS	T205 (ハンドル型立水栓) T6S(ストラップ)(水栓・トラップ含 止水栓含まず)	式	●	
39	衛生器具設備	洗面器(部品)	樹脂製排水PTラップ(共栓含む)		式	●	
40	衛生器具設備	洗面器(部品)	樹脂製排水STラップ(共栓含む)		式	●	
41	衛生器具設備	洗面器(部品)	くさり付きゴム栓(材料費のみ)		式	●	
42	衛生器具設備	洗面器(部品)	排水金具一式(PTラップ)		式	●	
43	衛生器具設備	洗面器(部品)	排水金具一式(STラップ)		式	●	
44	衛生器具設備	洗面器(部品)	止水栓付給水管(T4AU)		式	●	
45	衛生器具設備	洗面器(部品)	給水栓予備プラグ(壁型)		式	●	
46	衛生器具設備	洗面器(部品)	給水栓予備プラグ(キャップ・パッキンのみ)		式	●	
47	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面化粧ユニット(切欠き無・有)分岐水栓付	PTラップ	組	●	
48	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面化粧ユニット(切欠き無・有)分岐水栓無	PTラップ	組	●	
49	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面化粧ユニット(照明付)(切欠き無・有)分岐水栓付	PTラップ	組	●	
50	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面化粧ユニット(照明付)(切欠き無・有)分岐水栓無	PTラップ	組	●	
51	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面キャビネット(切欠無・分岐水栓付)	PTラップ	個	●	
52	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面キャビネット(切欠無・分岐水栓無し)	PTラップ	個	●	
53	衛生器具設備	洗面化粧台	500型ミラーキャビネット(照明有)		個	●	
54	衛生器具設備	洗面化粧台	500型ミラーキャビネット(照明無)		個	●	
55	衛生器具設備	洗面化粧台	600型洗面化粧ユニット 切欠無(分岐水栓無)(PTラップ)	SLレバー、ミラーキャビネット付、PTラップ(給水側止水栓含む)	組	●	
56	衛生器具設備	化粧棚	化粧棚450*140*65 一式		式	●	
57	衛生器具設備	化粧棚	化粧棚		式	●	
58	衛生器具設備	化粧鏡	化粧鏡300*455*5 一式		式	●	
59	衛生器具設備	化粧鏡	耐食防湿型化粧鏡	参考品番:YM6075F 600×750	式	●	
60	排水設備	洗濯用防水バン(部品)	洗濯バン用(リフォーム用洗濯排水バン) エルボ		個	●	
61	排水設備	洗濯用防水バン(部品)	洗濯バン用(リフォーム用洗濯排水バン) ホースバンド		個	●	
62	衛生器具設備	水栓類	洗面器用止水栓 ストレート型 (T4B)		個	●	
63	衛生器具設備	水栓類	横形泡まつ自在水栓 F-10	T131AS13C	個	●	
64	衛生器具設備	水栓類	横水栓(キー式)1/2 F-13	T29R13	個	●	
65	衛生器具設備	水栓類	(台所)ワンストップ付混合水栓2ハンドル F-14S	TK16AJS	個	●	
66	衛生器具設備	水栓類	(浴室)シャワー混合水栓 F-15S	TMJ20CA	個	●	
67	衛生器具設備	水栓類	(洗面)2ハンドル混合水栓	T210JNRC	個	●	
68	給湯設備	水栓類	シャワー混合水栓 定流量止水機構付 F-16	BF-M-140T	個	●	
69	衛生器具設備	水栓類	台所配管ユニット用SLレバー混合水栓(ストレートタイプ)	JTK-501S(2穴)	個	●	
70	衛生器具設備	水栓類	2ハンドルバス水栓 F-20D	TBJ20S	個	●	
71	衛生器具設備	水栓類	分岐水栓 DTK-301, 302, 302F L-170		個	●	
72	衛生器具設備	水栓類	分岐水栓 DTK-301, 302, 302F L-220		個	●	
73	衛生器具設備	水栓類	分岐水栓 DTK-301, 302, 302F L-250		個	●	
74	給湯設備	水栓類	浴室 シャワーハンガー		個	●	
75	衛生器具設備	水栓類	洗濯機用水栓ワタチ着脱式・緊急止水機能付・ハンドル部樹脂	TW-11R	個	●	
76	衛生器具設備	水栓類	ストレート止水栓	THY227U	個	●	
77	衛生器具設備	水栓類	洗面器用シングルレバー混合水栓	TLHG30G	個	●	
78	衛生器具設備	水栓類	洗面用シングルレバー混合水栓(新タイプ)	分岐無	個	●	
79	衛生器具設備	その他衛生部品	キッチンアダプター DTK-101		個	●	
80	衛生器具設備	その他衛生部品	キッチンプラグ DTK-102		個	●	
81	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	洗面用立水栓	T205NRC	式	●	

コード	設備分類	資材分類	資材名称	摘要	単位	特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
82	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	横水栓	T23ANR13C	式	●	
83	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	泡まつ自在水栓	T130AR13	式	●	
84	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	万能水栓(胴長)(胴短)	T200BS13	式	●	
85	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	洗面用自在水栓	T210SNRC	式	●	
86	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	立形泡まつ自在水栓	T136S13C	式	●	
87	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	横形泡まつ自在水栓	T131S13C	式	●	
88	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	カップリング付横水栓	T26NH20	式	●	
89	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	キー付横水栓	T29SNR13	式	●	
90	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(台所)2ハンドル混合水栓	TKJ23UR	式	●	
91	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(浴室)2ハンドルシャワー混合栓止水機能付	TMJ20C	式	●	
92	給湯設備	水栓類(消耗部品)	(浴室)シャワー水栓用ヘッド、ホース		式	●	
93	給湯設備	水栓類(消耗部品)	(浴室)サーモスタットシャワー混合水栓		式	●	
94	給湯設備	水栓類(消耗部品)	(浴室)2ハンドルバス水栓		式	●	
95	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(洗面)シングルレバー水栓	TLF30UX	式	●	
96	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(台所)シングルレバー混合水栓(1)	1穴タイプ	式	●	
97	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(台所)水栓断熱キャップ 材料費のみ	1穴タイプ	式	●	
98	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(台所)水栓断熱キャップ 材料費のみ	1穴タイプ	式	●	
99	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(台所)シングルレバー混合水栓(2)17-D	TKJ33URX	式	●	
100	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	(洗濯機置場)2ハンドル混合水栓		式	●	
101	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	洗濯水栓 固定スパウト(緊急止水弁付)		式	●	
102	衛生器具設備	水栓類(消耗部品)	洗濯水栓 回転スパウト(緊急止水弁付)		式	●	
103	給湯設備	その他衛生部品	銅製フレキ L=300		本	●	
104	給湯設備	その他衛生部品	銅製フレキ L=400		本	●	
105	給湯設備	その他衛生部品	銅製フレキ L=500		本	●	
106	排水設備	トラップ	FRP流しトラップ一式(樹脂製)		個	●	
107	排水設備	トラップ(部品)	FRP製流しトラップ用ワン(材料費のみ)		個	●	
108	排水設備	トラップ(部品)	FRP製流しトラップ用ストレーナ(材料費のみ)		個	●	
109	排水設備	トラップ(部品)	FRP製流しトラップ用目皿(材料費のみ)		個	●	
110	排水設備	トラップ(部品)	浴室トラップ用ワン(材料費のみ)	2T-5A	個	●	
111	排水設備	トラップ(部品)	浴室トラップ用目皿(材料費のみ)	2T-5A	個	●	
112	排水設備	トラップ(部品)	浴室トラップ用目皿(材料費のみ)	JT-1	個	●	
113	排水設備	トラップ(部品)	浴室トラップ用ワン(材料費のみ)	JT-1	個	●	
114	排水設備	トラップ(部品)	浴室トラップ用目皿(材料費のみ)		個	●	
115	排水設備	トラップ(部品)	洗濯パントラップ用 菊割ゴム目皿(ホースホルダー)		個	●	
116	換気設備	換気扇	台所ダクトファン一式	JDF2-150	式	●	
117	換気設備	換気扇	公団型パイプファン一式(BL価格)	JDF-100	式	●	
118	換気設備	換気扇	換気扇(天井埋込型) TD-11 本体一式		式	●	
119	換気設備	換気扇	換気扇(天井埋込親子型) LTD-15 本体一式		式	●	
120	換気設備	換気扇	天井埋込み型天井扇用 그리스フィルター		式	●	
121	換気設備	換気扇	台所用天井埋込型換気扇	浅型レンジフードファン V-36K5	式	●	
122	換気設備	換気扇	台所用壁付換気扇(20cm・フィルター付)	EX-20LF4	式	●	
123	換気設備	換気扇	換気口	GV100×100(アルミ)	個	●	
124	換気設備	バンドキャップ	バンドキャップ(給気用:防虫網付)	100A SG100A10MBL SUS製	個	●	
125	換気設備	バンドキャップ	バンドキャップ(給気用)	75A SUS製(焼付塗装無)	個	●	
126	換気設備	バンドキャップ	バンドキャップ(給気用)	75A SUS製(焼付塗装無)FD付	個	●	
127	換気設備	バンドキャップ	バンドキャップ(給気用)	65A SG65BS SUS製(焼付塗装無)	個	●	
128	換気設備	バンドキャップ	バンドキャップ(換気用:防虫網付)FD付	100A SG100ASDBLS SUS製(焼付塗装無)	個	●	
129	換気設備	バンドキャップ	パイプフード(換気用:防虫網付)	超薄型 100A SUS製 SPSF-100A10MBL	個	●	
130	換気設備	バンドキャップ	樹脂製レジスター	100A DK100MF3(常時開放型)	個	●	
131	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 BF-W・WS200/300		基	●	
132	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 BF-C(給排気筒含む)		基	●	
133	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 BF-C(給排気筒含まず)		基	●	
134	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 BF-共用ダクト		基	●	
135	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 FF-1		基	●	
136	給湯設備	風呂釜	シャワー付風呂釜 FF-2		基	●	
137	給湯設備	風呂釜	壁貫通型給湯付風呂釜(リモコン・漏電ブレーカー含む)	8号 カウンター有・水栓1穴	組	●	
138	給湯設備	風呂釜	壁貫通型給湯付風呂釜(リモコン・漏電ブレーカー含む)	1000mm用相対型 8号 カウンター無・水栓	組	●	
139	給湯設備	風呂釜	浴槽組込型FF型給湯付風呂釜(リモコン・漏電ブレーカー含む)	従来型 水栓1穴	組	●	
140	給湯設備	風呂釜	FF型風呂釜シャワー化	モリタ	式	●	
141	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 BF-W・WS200/300	200	台	●	
142	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 BF-W・WS200/300	300	台	●	
143	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 BF-C(給排気筒含む)		台	●	
144	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 BF-C(給排気筒含まず)		台	●	
145	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 BF-共用ダクト		台	●	
146	給湯設備	風呂釜	シャワー無風呂釜 FF-1, 2		台	●	
147	給湯設備	風呂釜改造部品	壁貫通型風呂釜 改造部品費	ガスター KG-708RFWHC-K	式	●	
148	給湯設備	風呂釜改造部品	共用ダクト型大型浴槽改造部品費	ガスター KG-706FF-FK	式	●	
149	給湯設備	風呂釜改造部品	BFシャワー付風呂釜改造部品費	ガスター KG-706BFF-SK, FSK, FS KD	式	●	
150	給湯設備	風呂釜改造部品	FFシャワー付風呂釜改造部品費	ガスター KG-706FF-I AK, II AK	式	●	
151	給湯設備	風呂釜改造部品	FFシャワー付風呂釜改造部品費	モリタ KDM-FF-1・2	式	●	
152	給湯設備	風呂釜(部品)	風呂釜リモコンボックス・漏電ブレーカー	壁貫通型風呂釜(RC壁)	組	●	
153	給湯設備	風呂釜(部品)	風呂釜リモコンボックス・漏電ブレーカー	浴槽組込型風呂釜(RC壁)	組	●	
154	給湯設備	給湯器	壁掛型16号オート給湯器	リモコン・漏電ブレーカー含む	組	●	
155	給湯設備	給湯器	壁掛スリム型16号オート給湯器	リモコン・漏電ブレーカー含む	組	●	
156	給湯設備	給湯器	壁掛型FF型16号オート給湯器	リモコン・漏電ブレーカー含む	組	●	
157	給湯設備	浴槽	FRP800型1方エプロン付 蓋無 金具 穴なし BF,FF-I・II用(既存:鋼板)		台	●	
158	給湯設備	浴槽	FRP800型1方エプロン付 蓋無 金具 穴なし BF,FF-II用(既存:鋼板)		台	●	
159	給湯設備	浴槽	FRP800型1方エプロン付 蓋無 金具 穴なし FF-I用(既存:鋼板)		台	●	
160	給湯設備	浴槽	FRP760型1方エプロン付 蓋無 金具(既存:鋼板)		台	●	
161	給湯設備	浴槽	FRP1200型1方エプロン付 蓋無 金具(既存:FRP)		台	●	
162	給湯設備	浴槽	(高齢者対策用)950・1000型 蓋無		台	●	
163	給湯設備	浴槽	(壁貫通型用)1000型 エプロン付 蓋無		台	●	
164	給湯設備	浴槽	(壁貫通型用)1100型 エプロン付 蓋無	従来型H=605mm	台	●	
165	給湯設備	浴槽	(壁貫通型用)1100型 エプロン付 蓋無	ユニバーサルデザインH=545mm	台	●	
166	給湯設備	浴槽	(浴槽組込用)950型 エプロン付 蓋無		台	●	
167	給湯設備	浴槽	(浴槽組込用)1000型 エプロン付 蓋無		台	●	
168	給湯設備	浴槽	(浴槽組込用)1100型 エプロン付 蓋無		台	●	
169	給湯設備	浴槽(部品)	排水栓 クサリ付		式	●	
170	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】FRP800型用		式	●	
171	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(浴槽組込型・高齢者対策用)950型		式	●	
172	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(浴槽組込型・高齢者対策用)1000型		式	●	
173	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型・高齢者対策用)1000型		式	●	
174	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1000型		式	●	
175	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1100型		式	●	

コード	設備分類	資材分類	資材名称	摘要	単位	特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
176	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1200型	切欠付き	式	●	
177	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1200型	切欠き無	式	●	
178	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1300型	奥行き750mm	式	●	
179	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(浴槽組込型用)950型		式	●	
180	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(浴槽組込型用)1000型		式	●	
181	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(浴槽組込型用)1100型		式	●	
182	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	水平エルボカバー	個	●	
183	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	入隅エルボカバー	個	●	
184	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	出隅エルボカバー	個	●	
185	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	壁貫通カバー	個	●	
186	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	フレキカバー	個	●	
187	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	端末カバー	個	●	
188	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	ソケットカバー	個	●	
189	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	バンドカバー	個	●	
190	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	水切り板(S)	個	●	
191	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	水切り板(L)	個	●	
192	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	スパーサー(3mm)	個	●	
193	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	スパーサー(5mm)	個	●	
194	給湯設備	角型被覆ステンレス鋼鋼管	角型被覆ステンレス鋼鋼管	13A	m	●	
195	給湯設備	水撃防止フレキシブル管	水撃防止フレキシブル継手	13A×200L	本	●	
196	給湯設備	水撃防止フレキシブル管	水撃防止フレキシブル継手	13A×250L	本	●	
197	給湯設備	水撃防止フレキシブル管	水撃防止フレキシブル継手	13A×300L	本	●	
198	給湯設備	水撃防止フレキシブル管	水撃防止フレキシブル継手	13A×400L	本	●	
199	給湯設備	水撃防止フレキシブル管	水撃防止フレキシブル継手	13A×500L	本	●	
200	給水設備	水栓類	化粧プラグ1/2		個	●	
201	給水設備	水栓類	給水化粧座金	13A(高さ6mm)	個	●	
202	給湯設備	水栓類	シャワー金具【大型浴槽兼用】	シャワー金具【大型浴槽兼用】	個	●	
203	給湯設備	水栓類	シャワー金具【大型浴槽兼用】	シャワー金具【大型浴槽兼用】	個	●	
204	—	—	ガスソフトコード(ゴム管) L-0.5		個	●	
205	—	—	ガスソフトコード用ソケットS型		個	●	
206	—	—	ガスソフトコード用ソケットL型		個	●	
207	衛生器具設備	—	多機能便座(一般便器用)	暖房便座、脱臭機能、温風乾燥なし	組	●	
208	換気設備	レンジフード型給湯器	レンジフード型換気扇(木壁吊施工型)		台	●	
209	給湯設備	風呂釜	据置型給湯器SR-II BF-W-WS200/300		基	●	
210	給湯設備	風呂釜	据置型給湯器SR-II BF-C(給排気筒含む)		基	●	
211	給湯設備	風呂釜	据置型給湯器SR-II BF-C(給排気筒含まず)		基	●	
212	給湯設備	風呂釜	据置型給湯器SR-II BF-共用ダクト		基	●	
213	給湯設備	風呂釜	共用ダクト用給湯付風呂釜		組	●	
214	給湯設備	風呂釜	潜熱回収型壁貫通型16号フルオート風呂釜	循環金具・リモコン・漏電ブレーカー含む	組	●	
215	給湯設備	給湯器	潜熱回収型壁貫通ファン型16号フルオート風呂釜	循環金具・リモコン・漏電ブレーカー含む	組	●	
216	給湯設備	浴槽部材	浴槽用樹脂足(脚ゴム)		組	●	
217	給湯設備	給湯器部材	壁掛給湯機用配管カバー 標準650タイプ		式	●	
218	給湯設備	給湯器部材	壁掛給湯機用配管カバー スリム650タイプ		式	●	
219	給湯設備	浴槽部材	【大型浴槽兼用】シャワーカウンター穴なし、70、90mm		式	●	
220	給湯設備	衛生設備部材	配管ユニット(水栓無し)		式	●	
221	給湯設備	浴槽部材	浴槽架台	架台4箇所	組	●	
222	給湯設備	浴槽部材	AIS浴槽エプロン 950型		式	●	
223	給湯設備	浴槽部材	AIS浴槽エプロン 1000型		式	●	
224	給湯設備	浴槽部材	AIS浴槽エプロン 1100型		式	●	
225	給湯設備	給湯器部材	ガス給湯器配管カバー	H20(標準型)450L	式	●	
226	給湯設備	風呂釜部材	シャワー金具	TMJ48CRX	個	●	
227	給湯設備	便器部材	便座(蓋無)	I型	式	●	
228	排水設備	サニタリーバンド・パッキン	バンドVP(一般管) 10°		個	●	
229	排水設備	サニタリーバンド・パッキン	バンドVP(一般管) 90°		個	●	
230	排水設備	—	水撃防止装置(減圧定流量弁)	量水器廻り設置用 20A	個	●	
231	排水設備	—	水撃防止装置(逆止減圧定流量弁)	量水器廻り設置用 20A	個	●	
232	排水設備	—	止水栓用水撃防止器	13mm水栓ハンドル部設置型	個	●	
233	排水設備	—	水撃防止器	給湯器給水用 13mm	個	●	
234	給湯設備	シャワー付風呂釜	BF-W/WS	ガス会社	基	●	
235	給湯設備	シャワー付風呂釜	BF-C	ガス会社	基	●	
236	給湯設備	シャワー付風呂釜	BF-C(再使用)	ガス会社	基	●	
237	給湯設備	シャワー付風呂釜	BF-D	ガス会社	基	●	
238	給湯設備	シャワー付風呂釜	FF-1/2(給湯有)	ガス会社	基	●	
239	給湯設備	シャワー付風呂釜	FF-1/2(給湯無)	ガス会社	基	●	
240	給湯設備	据付型給湯器(SR-II)	BF-W/WS	ガス会社	基	●	
241	給湯設備	据付型給湯器(SR-II)	BF-C	ガス会社	基	●	
242	給湯設備	据付型給湯器(SR-II)	BF-C(再使用)	ガス会社	基	●	
243	給湯設備	据付型給湯器(SR-II)	BF-D	ガス会社	基	●	
244	給湯設備	据付型給湯器(SR-III)	BF-W/WS	ガス会社	基	●	
245	給湯設備	据付型給湯器(SR-III)	BF-C	ガス会社	基	●	
246	給湯設備	据付型給湯器(SR-III)	BF-C(再使用)	ガス会社	基	●	
247	給湯設備	シャワー無風呂釜	BF-W/WS	ガス会社	基	●	
248	給湯設備	シャワー無風呂釜	BF-C	ガス会社	基	●	
249	給湯設備	シャワー無風呂釜	BF-C(再使用)	ガス会社	基	●	
250	給湯設備	シャワー無風呂釜	BF-D	ガス会社	基	●	
251	給湯設備	壁貫通型風呂釜	8号(潜熱回収有)	ガス会社	基	●	
252	給湯設備	壁貫通型風呂釜	8号(潜熱回収無)	ガス会社	基	●	
253	給湯設備	壁貫通型風呂釜	16号(潜熱回収有)	ガス会社	基	●	
254	給湯設備	壁貫通型風呂釜	16号(潜熱回収無)	ガス会社	基	●	
255	給湯設備	壁貫通型風呂釜	共用ダクトシャワー付	ガス会社	基	●	
256	給湯設備	壁貫通型風呂釜	チャンバー設置型潜熱回収16号	ガス会社	基	●	
257	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収有)(標準)	ガス会社	基	●	

コード	設備分類	資材分類	資材名称	摘要	単位	特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
258	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収有)(スリム)	ガス会社	基	●	
259	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収有)(FF)	ガス会社	基	●	
260	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収無)(標準)	ガス会社	基	●	
261	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収無)(スリム)	ガス会社	基	●	
262	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収無)(FF)	ガス会社	基	●	
263	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収無)(扉内設置)	ガス会社	基	●	
264	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 16号(潜熱回収無)(アルコープ)	ガス会社	基	●	
265	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 24号(潜熱回収無)(扉内設置)	ガス会社	基	●	
266	給湯設備	壁掛型給湯器	セミオート 24号(潜熱回収無)(アルコープ)	ガス会社	基	●	
267	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 16号(潜熱回収無)(標準)	ガス会社	基	●	
268	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 16号(潜熱回収無)(スリム)	ガス会社	基	●	
269	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 16号(潜熱回収無)(FF)	ガス会社	基	●	
270	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 16号(潜熱回収無)(扉内設置)	ガス会社	基	●	
271	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 16号(潜熱回収無)(アルコープ)	ガス会社	基	●	
272	給湯設備	壁掛型給湯器	フルオート 24号(潜熱回収無)(扉内設置)	ガス会社	基	●	
273	排水設備	サニタリーベンド・パッキン	ベンドVP パッキン	材料のみ	個	●	
274	換気設備	スパイラルダクト 二重管	内100φ×外150φ		m	●	
275	換気設備	スパイラルダクト 二重管	90° ベンド		個	●	
276	換気設備	スパイラルダクト 二重管	45° ベンド		個	●	
277	給湯設備	風呂釜・浴槽	FRP浴槽 900型(蓋無) 現地搬入費含む		台	●	
278	給湯設備	風呂釜・浴槽	浴槽蓋 900用		式	●	
279	空調設備	エアコン関係	室外機用2段ラック 鋼製 溶融亜鉛メッキ		個	●	
280	衛生器具設備	洗面化粧台	500型洗面キャビネット(切欠有、分岐水栓付)	Pトラップ	個	●	
281	給湯設備	風呂釜・浴槽	FRP浴槽 800型 二方エプロン		台	●	
282	衛生器具設備	水栓類	キッチン用Sレバー水栓	JTK-501SS(260)-N	個	●	
283	衛生器具設備	水栓類	キッチン用Sレバー水栓	JTK-135S(JS)-N本体	個	●	
284	衛生器具設備	水栓類	キッチン用Sレバー水栓セット	JTK-135S(JS)-Nセット	個	●	
285	排水設備	トラップ(部品)	樹脂洗濯機排水トラップ 横引き	JTK-50PTR-T	個	●	
286	空調設備	エアコン関係	ドレンレール		個	●	
287	給湯設備	浴槽	(壁貫通型用)1050型 エプロン付 蓋無		個	●	
288	給湯設備	浴槽蓋	【浴槽蓋】大型浴槽(壁貫通型用)1050型		個	●	
289	換気設備	換気扇	台所用天井埋込型換気扇	浅型レンジフードファン V-36K5	式	●	
290	換気設備	換気扇	90度エルボ	鋼板製 150φ	個	●	
291	換気設備	換気扇	スライドダクト	鋼板製 150φ	個	●	
292	換気設備	換気扇	幕板	W600×H410	個	●	
293	換気設備	換気扇	幕板	W600×H510	個	●	
294	換気設備	換気扇	幕板	W700×H410	個	●	
295	換気設備	換気扇	幕板	W700×H510	個	●	
296	換気設備	換気扇	チャンバー	L=220-695mm	個	●	
297	換気設備	換気扇	塞ぎ板		個	●	
298	換気設備	換気扇	排気口カバー		個	●	
299	排水設備	トラップ(部品)	浴室排水トラップ修繕	専用修繕キット	個	●	

(別紙 (ロ))

令和6年度機械設備資材価格調査業務仕様書

別途購入対象品目及び地区区分一覧表

資材単価の地区区分は、「全国」及び「地区別」に分類する。

《居住》

- ・ 全国

調査価格が東京都、愛知県、大阪府及び福岡県で適用できる場合

- ・ 地区別

1都1道1府2県（東京都、北海道、愛知県、大阪府、福岡県）別の単価

《保全・空家》

- ・ 地区別

1都1道1府2県（東京都、北海道、愛知県、大阪府、福岡県）

別の単価

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
暖房システム等設置工事資材							
DTBE051	金属製可とう電線管	30A	m		●		物価資料
DTBE052	ドレン管 VP15A		m		●		物価資料
DTCB011	接続電線	特殊耐熱ビニルケーブル 24V2C	m		●		物価資料
DTCB012	接続電線	特殊耐熱ビニルケーブル 24V3C	m		●		物価資料
DTCB021	合成樹脂製可とう電線管	PF16	m		●		物価資料
DTCB022	合成樹脂製可とう電線管	PF22	m		●		物価資料
DTC001	防火区画貫通部材	シングル貫通 CD22用	個		●		物価資料
DTC002	防火区画貫通部材	シングル貫通 CD28用	個		●		物価資料
DTC003	防火区画貫通部材	シングル貫通 CD30用	個		●		物価資料
DTCE052	ロックウールアルミガラスクロス化粧保温帯	ワンタッチ・厚25mm・100A	m		●	●	物価資料
TAC005	洋風大便器	ロータンク式、温水洗浄便座	組		●		市場単価
TAC007	床置ストール小便器・大	フラッシュ弁（露出型感知式）	組		●		市場単価
TAC009	床置ストール小便器・小	フラッシュ弁（露出型感知式）	組		●		市場単価
TAC010	壁掛ストール小便器・大	フラッシュ弁（露出型感知式）	組		●		市場単価
TAC011	壁掛ストール小便器・小	フラッシュ弁（露出型感知式）	組		●		市場単価
TAC013	洗面器	自動水栓1個・小	組		●		市場単価
TAC016	手洗器	壁掛そで付・自動水栓1個	組		●		市場単価
TAC018	掃除流し	バック無又はバック付	組		●		市場単価
TAC019	洗濯機パン	トラップ付	組		●		市場単価
TAC021	鏡	360×450mm程度	枚		●		市場単価
TAC028	普通便座（減算額）	温水洗浄便座から普通便座への差額分	組		●		市場単価
TAE024	バンドキャップ	直径 100mm	個		●		市場単価
TAE025	バンドキャップ	直径 150mm	個		●		市場単価
TAE026	バンドキャップ	直径 200mm	個		●		市場単価
TAF001	屋内露出 一般居室、廊下	1.鉄、2.保温板、3.カー垂鉛鉄板 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF002	屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.鉄、2.アルミガラスクロス化粧保温板、3.アルミガラスクロス粘着テープ 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF003	屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.鉄、2.アルミガラスクロス化粧保温板、3.アルミガラスクロス粘着テープ 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF004	屋外露出 及び 浴室、厨房等の多湿箇所	1.鉄、2.保温板、3.ホリエレンフィルム、4.鉄線、5.ステンレス鋼板 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF005	排煙ダクト 屋内隠ぺい	1.鉄、2.アルミガラスクロス化粧保温板、3.アルミガラスクロス粘着テープ、4.きつ甲金網 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF006	長方形ダクト(グラスウール保温材)屋内露出 一般居室、廊下	1.鉄、2.保温板、3.カー垂鉛鉄板 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF007	長方形ダクト(グラスウール保温材)屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.鉄、2.アルミガラスクロス化粧保温板、3.アルミガラスクロス粘着テープ 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF008	長方形ダクト(グラスウール保温材)屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.鉄、2.アルミガラスクロス化粧保温板、3.アルミガラスクロス粘着テープ 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF009	長方形ダクト(グラスウール保温材)屋外露出及び浴室、厨房等の多湿箇所	1.鉄、2.保温板、3.ホリエレンフィルム、4.鉄線、5.ステンレス鋼板 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF010	消音内貼(ロックウール保温材) サプライチャンバー	1.鉄、2.保温板、3.エマルジョン接着材、4.ガラスクロス、5.鋼きつ甲金網 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF011	消音内貼(ロックウール保温材) サプライチャンバー	1.鉄、2.保温板、3.エマルジョン接着材、4.ガラスクロス、5.アルミハンテングメタル 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF012	消音内貼(ロックウール保温材) 消音チャンバー	1.鉄、2.保温板、3.ガラスクロス 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF013	消音内貼(ロックウール保温材) 消音エルボ	1.鉄、2.保温板、3.ガラスクロス 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF014	消音内貼(グラスウール保温材) サプライチャンバー	1.鉄、2.保温板、3.エマルジョン接着材、4.ガラスクロス、5.鋼きつ甲金網 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF015	消音内貼(グラスウール保温材) サプライチャンバー	1.鉄、2.保温板、3.エマルジョン接着材、4.ガラスクロス、5.アルミハンテングメタル 厚50mm	m ²		●		市場単価
TAF016	消音内貼(グラスウール保温材) 消音チャンバー	1.鉄、2.保温板、3.ガラスクロス 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF017	消音内貼(グラスウール保温材) 消音エルボ	1.鉄、2.保温板、3.ガラスクロス 厚25mm	m ²		●		市場単価
TAF018	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径100mm	m		●		市場単価
TAF019	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径125mm	m		●		市場単価
TAF020	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径150mm	m		●		市場単価
TAF021	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径175mm	m		●		市場単価
TAF022	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径200mm	m		●		市場単価
TAF023	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径225mm	m		●		市場単価
TAF024	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径250mm	m		●		市場単価
TAF025	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径275mm	m		●		市場単価
TAF026	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径300mm	m		●		市場単価
TAF027	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 一般居室、廊下	1.保温帯、2.鉄線、3.カー垂鉛鉄板 口径350mm	m		●		市場単価
TAF028	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径100mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF029	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径125mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF030	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径150mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF031	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径175mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF032	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径200mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF033	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径225mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF034	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径250mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF035	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径275mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF036	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径300mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF037	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内露出 機械室、書庫、倉庫	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径350mm 厚25mm	m		●		市場単価
TAF038	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径100mm	m		●		市場単価
TAF039	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径125mm	m		●		市場単価
TAF040	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径150mm	m		●		市場単価
TAF041	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径175mm	m		●		市場単価
TAF042	スパイラルダクト(ロックウール保温材) 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内	1.アルミガラスクロス化粧保温帯、2.アルミガラスクロス粘着テープ 口径200mm	m		●		市場単価

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TBO008	水栓類	自在水栓 1/2F-5(T30AR13)	個	●			物価資料
TBO009	水栓類	自在水栓 3/4F-5(T30AR20)	個	●			物価資料
TBO012	水栓類	胴長横水栓回転型1/2F-6(T200BS13)	個	●			物価資料
TBO013	水栓類	胴短横水栓回転型1/2F-7(T200S-13)	個	●			物価資料
TBO014	水栓類	胴短横水栓回転型3/4F-7(T200S-20)	個	●			物価資料
TBO015	水栓類	立形自在水栓 1/2F-9(T36S13)	個	●			物価資料
TBO016	水栓類	立形自在水栓 3/4F-9-19(T36S20)	個	●			物価資料
TBO021	水栓類	カップリング散水栓1/2F-11(T27-13)	個	●			物価資料
TBO022	水栓類	カップリング散水栓3/4F-11(T27-20)	個	●			物価資料
TBO023	水栓類	カップリング散水栓キース1/2(T-27C13)	個	●			物価資料
TBO024	水栓類	カップリング横水栓1/2F-12(T26-13)	個	●			物価資料
TBO025	水栓類	カップリング横水栓3/4F-12(T26-20)	個	●			物価資料
TBO026	水栓類	カップリング横水栓キース1/2(T26-K13)	個	●			物価資料
TBO027	水栓類	横水栓(キース)1/2 F-13(T29R13)	個	●			物価資料
TBO050	水栓類	洗面器用止水栓 アングル型 (T4A)	個	●			物価資料
TBO051	水栓類	洗面器用止水栓 ストレート型 (T4B)	個	●			物価資料
TCA001	バルブ類	仕切弁JIS10K 15 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA002	バルブ類	仕切弁JIS10K 20 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA003	バルブ類	仕切弁JIS10K 25 給水用青銅	個		●	●	物価資料
TCA004	バルブ類	仕切弁JIS10K 30 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA005	バルブ類	仕切弁JIS10K 40 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA006	バルブ類	仕切弁JIS10K 50 給水用青銅	個		●	●	物価資料
TCA007	バルブ類	仕切弁JIS10K 65 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA008	バルブ類	仕切弁JIS10K 75 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA009	バルブ類	仕切弁JIS10K100 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA010	バルブ類	仕切弁JIS10K125 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA011	バルブ類	仕切弁JIS10K150 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA012	バルブ類	仕切弁JIS10K200 鋳鉄, 外ネジライニング	個		●		物価資料
TCA025	バルブ類	逆止弁(スウィング) 15 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA026	バルブ類	逆止弁(スウィング) 20 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA027	バルブ類	逆止弁(スウィング) 25 給水用青銅	個		●	●	物価資料
TCA028	バルブ類	逆止弁(スウィング) 30 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA029	バルブ類	逆止弁(スウィング) 40 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA030	バルブ類	逆止弁(スウィング) 50 給水用青銅	個		●		物価資料
TCA031	バルブ類	逆止弁(スウィング) 65 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA032	バルブ類	逆止弁(スウィング) 75 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA033	バルブ類	逆止弁(スウィング)100 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA034	バルブ類	逆止弁(スウィング)125 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA035	バルブ類	逆止弁(スウィング)150 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA036	バルブ類	逆止弁(スウィング)200 鋳鉄, ライニング	個		●		物価資料
TCA037	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー) 40 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA038	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー) 50 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA039	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー) 65 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA040	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー) 75 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA041	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー)100 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA042	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー)125 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA043	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー)150 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA044	バルブ類	逆止弁(スモレンスキー)200 10Kフランジ型	個		●		物価資料
TCA067	バルブ類	スモレンスキー逆止弁(青銅ねじ込型10K)15A	個	●			物価資料
TCA068	バルブ類	スモレンスキー逆止弁(青銅ねじ込型10K)20A	個	●			物価資料
TCA069	バルブ類	スモレンスキー逆止弁(青銅ねじ込型10K)25A	個	●			物価資料
TCA070	バルブ類	スモレンスキー逆止弁(青銅ねじ込型10K)30A	個	●			物価資料
TCB030	仕切弁・仕切弁付属金物	戸別給水用減圧弁 20	個		●		物価資料
TCD031	仕切弁・仕切弁付属金物	戸別給水用減圧弁 25	個		●		物価資料
TCD002	ボールタップ	単式ネジ型 20A	個	●			物価資料
TCD003	ボールタップ	複式ネジ型 25A	個	●			物価資料
TCE042	水道メーター	普通(デジタル) 13	個	●			物価資料
TCE044	水道メーター	普通(デジタル) 20	個	●			物価資料
TCE045	水道メーター	普通(デジタル) 25	個	●			物価資料
TCE046	水道メーター	普通(デジタル) 32	個	●			物価資料
TCE047	水道メーター	普通(デジタル) 40	個	●			物価資料
TCE048	水道メーター	直読式 20A	個	●			物価資料
TCE049	水道メーター	直読式 25A	個	●			物価資料
TCE050	水道メーター	直読式 32A	個	●			物価資料
TCE051	水道メーター	直読式 40A	個	●			物価資料
TCH001	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 15A	m		●		物価資料
TCH002	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 20A	m		●		物価資料
TCH003	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 25A	m		●		物価資料
TCH004	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 32A	m		●		物価資料
TCH005	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 40A	m		●		物価資料
TCH006	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 50A	m		●		物価資料
TCH007	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 65A	m		●		物価資料
TCH008	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 80A	m		●		物価資料
TCH009	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 100A	m		●		物価資料
TCH010	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 125A	m		●		物価資料
TCH011	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VA) 150A	m		●		物価資料
TCH012	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 15A	m		●		物価資料
TCH013	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 20A	m		●		物価資料
TCH014	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 25A	m		●		物価資料
TCH015	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 32A	m		●		物価資料
TCH016	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 40A	m		●		物価資料
TCH017	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 50A	m		●		物価資料
TCH018	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 65A	m		●		物価資料
TCH019	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 80A	m		●		物価資料
TCH020	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 100A	m		●		物価資料
TCH021	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 125A	m		●		物価資料
TCH022	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VB) 150A	m		●		物価資料
TCH023	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 15A	m		●		物価資料
TCH024	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 20A	m		●		物価資料
TCH025	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 25A	m		●		物価資料
TCH026	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 32A	m		●		物価資料
TCH027	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 40A	m		●		物価資料
TCH028	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 50A	m		●		物価資料
TCH029	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 65A	m		●		物価資料
TCH030	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 80A	m		●		物価資料
TCH031	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 100A	m		●		物価資料
TCH032	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 125A	m		●		物価資料
TCH033	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(SGP-VD) 150A	m		●		物価資料
TCI001	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 15A	m		●		物価資料
TCI002	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 20A	m		●		物価資料
TCI003	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 25A	m		●		物価資料
TCI004	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 32A	m		●		物価資料

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TCI005	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 40A	m		●		物価資料
TCI006	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 50A	m		●		物価資料
TCI007	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 65A	m		●		物価資料
TCI008	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 80A	m		●		物価資料
TCI009	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PA) 100A	m		●		物価資料
TCI010	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 15A	m		●		物価資料
TCI011	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 20A	m		●		物価資料
TCI012	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 25A	m		●		物価資料
TCI013	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 32A	m		●		物価資料
TCI014	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 40A	m		●		物価資料
TCI015	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 50A	m		●		物価資料
TCI016	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 65A	m		●		物価資料
TCI017	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 80A	m		●		物価資料
TCI018	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PB) 100A	m		●		物価資料
TCI019	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 15A	m		●		物価資料
TCI020	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 20A	m		●		物価資料
TCI021	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 25A	m		●		物価資料
TCI022	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 32A	m		●		物価資料
TCI023	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 40A	m		●		物価資料
TCI024	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 50A	m		●		物価資料
TCI025	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 65A	m		●		物価資料
TCI026	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 80A	m		●		物価資料
TCI027	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	(SGP-PD) 100A	m		●		物価資料
TCJ001	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 13A	m		●		物価資料
TCJ002	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 20A	m		●		物価資料
TCJ003	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 25A	m		●		物価資料
TCJ004	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 30A	m		●		物価資料
TCJ005	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A	m		●		物価資料
TCJ006	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50A	m		●		物価資料
TCJ008	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75A	m		●		物価資料
TCJ009	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	VP100A	m		●		物価資料
TCK001	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 13A	m		●		物価資料
TCK002	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 20A	m		●		物価資料
TCK003	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 25A	m		●		物価資料
TCK004	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 30A	m		●		物価資料
TCK005	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 40A	m		●		物価資料
TCK006	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 50A	m		●		物価資料
TCK007	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 65A	m		●		物価資料
TCK008	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 75A	m		●		物価資料
TCK009	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP100A	m		●		物価資料
TCK010	水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP125A	m		●		物価資料
TCO018	テープ・シート	粘着ビニール防食テープ 0.4×25×10	m		●		物価資料
TCO021	テープ・シート	埋設管用標識シート ポリエチレン製 幅150	m	●			物価資料
TCR059	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型1種管(モルタルライニング) 75A×4m	本	●			物価資料
TCR060	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型1種管(モルタルライニング) 100A×4m	本	●			物価資料
TCR061	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型1種管(モルタルライニング) 150A×5m	本	●			物価資料
TCR062	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型1種管(モルタルライニング) 200A×5m	本	●			物価資料
TCR063	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型S種管(モルタルライニング) 75A×4m	本	●			物価資料
TCR064	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型S種管(モルタルライニング) 100A×4m	本	●			物価資料
TCR065	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型S種管(モルタルライニング) 150A×5m	本	●			物価資料
TCR066	水道用遠心力黒鉛鑄鉄管 モルタルL	GX型S種管(モルタルライニング) 200A×5m	本	●			物価資料
TCR067	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型1種管(内面粉体塗装) 75A×4m	本	●			物価資料
TCR068	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型1種管(内面粉体塗装) 100A×4m	本	●			物価資料
TCR069	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型1種管(内面粉体塗装) 150A×5m	本	●			物価資料
TCR070	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型1種管(内面粉体塗装) 200A×5m	本	●			物価資料
TCR071	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型S種管(内面粉体塗装) 75A×4m	本	●			物価資料
TCR072	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型S種管(内面粉体塗装) 100A×4m	本	●			物価資料
TCR073	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型S種管(内面粉体塗装) 150A×5m	本	●			物価資料
TCR074	ダクタイル鑄鉄管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型S種管(内面粉体塗装) 200A×5m	本	●			物価資料
TCS501	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 90°曲管 75A	個	●			物価資料
TCS502	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 90°曲管 100A	個	●			物価資料
TCS503	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 90°曲管 150A	個	●			物価資料
TCS504	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 90°曲管 200A	個	●			物価資料
TCS505	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 45°曲管 75A	個	●			物価資料
TCS506	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 45°曲管 100A	個	●			物価資料
TCS507	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 45°曲管 150A	個	●			物価資料
TCS508	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 45°曲管 200A	個	●			物価資料
TCS509	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 221/2°曲管 75A	個	●			物価資料
TCS510	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 221/2°曲管 100A	個	●			物価資料
TCS511	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 221/2°曲管 150A	個	●			物価資料
TCS512	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 221/2°曲管 200A	個	●			物価資料
TCS513	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 111/4°曲管 75A	個	●			物価資料
TCS514	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 111/4°曲管 100A	個	●			物価資料
TCS515	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 111/4°曲管 150A	個	●			物価資料
TCS516	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 111/4°曲管 200A	個	●			物価資料
TCS517	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 75×75	個	●			物価資料
TCS518	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 100×75	個	●			物価資料
TCS519	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 100×100	個	●			物価資料
TCS520	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 150×75	個	●			物価資料
TCS521	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 150×100	個	●			物価資料
TCS522	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 150×150	個	●			物価資料
TCS523	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 200×100	個	●			物価資料
TCS524	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 200×150	個	●			物価資料
TCS525	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 二受T字管 200×200	個	●			物価資料
TCS526	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 フランジ付きT字管 75×75	個	●			物価資料
TCS527	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 フランジ付きT字管 100×75	個	●			物価資料
TCS528	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 フランジ付きT字管 150×75	個	●			物価資料
TCS529	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 フランジ付きT字管 200×75	個	●			物価資料
TCS530	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 受挿し片落管 100×75	個	●			物価資料
TCS531	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 受挿し片落管 150×100	個	●			物価資料
TCS532	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 受挿し片落管 200×150	個	●			物価資料
TCS533	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 挿し受片落管 100×75	個	●			物価資料
TCS534	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 挿し受片落管 150×100	個	●			物価資料
TCS535	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 挿し受片落管 200×150	個	●			物価資料
TCS536	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 面受短管 75	個	●			物価資料
TCS537	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 面受短管 100	個	●			物価資料
TCS538	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 面受短管 150	個	●			物価資料
TCS539	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 面受短管 200	個	●			物価資料
TCS540	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 継ぎ輪 75	個	●			物価資料
TCS541	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 継ぎ輪 100	個	●			物価資料
TCS542	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 継ぎ輪 150	個	●			物価資料
TCS543	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 継ぎ輪 200	個	●			物価資料
TCS544	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 帽 75	個	●			物価資料
TCS545	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 帽 100	個	●			物価資料
TCS546	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 帽 150	個	●			物価資料
TCS547	ダクタイル鑄鉄異形管(エポキシ樹脂粉体塗装)	GX型 帽 200	個	●			物価資料

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TDI016	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁 75A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI017	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁100A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI018	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁125A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI019	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁150A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI020	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁200A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI021	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁250A JWVA B120	個	●			物価資料
TDI022	水道用仕切弁	水道用ソフトシール弁300A JWVA B120	個	●			物価資料
TDN012	ボックス類	水道メーターB MB-1(25~32A)	個		●		物価資料
TDN013	ボックス類	水道メーターB MB-2(40~65A)	個		●		物価資料
TDN014	ボックス類	水道メーターB MB-3(80~150A)	個		●		物価資料
TDN015	ボックス類	止水栓B B-1(65A以下 ハンドル式弁用)	個		●		物価資料
TDN016	ボックス類	止水栓B B-2(80A ハンドル式弁用)	個		●		物価資料
TDQ001	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 15A	個		●		物価資料
TDQ002	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 20A	個		●		物価資料
TDQ003	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 25A	個		●		物価資料
TDQ004	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 30A	個		●		物価資料
TDQ005	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 40A	個		●		物価資料
TDQ006	コアバルブ	管端コア付ゲート弁 10K 50A	個		●		物価資料
TDR001	サヤ管ヘッダー工法部材	架橋ポリエチレン管 10A	m	●			物価資料
TDR002	サヤ管ヘッダー工法部材	架橋ポリエチレン管 13A	m	●			物価資料
TDR004	サヤ管ヘッダー工法部材	架橋ポリエチレン管 16A	m	●			物価資料
TDR005	サヤ管ヘッダー工法部材	架橋ポリエチレン管 20A	m	●			物価資料
TDR006	サヤ管ヘッダー工法部材	ポリブテン管(はだか) 10A	m	●			物価資料
TDR007	サヤ管ヘッダー工法部材	ポリブテン管(はだか) 13A	m	●			物価資料
TDR009	サヤ管ヘッダー工法部材	ポリブテン管(はだか) 16A	m	●			物価資料
TDR010	サヤ管ヘッダー工法部材	ポリブテン管(はだか) 20A	m	●			物価資料
TDR016	サヤ管ヘッダー工法部材	さや管 22φ	m	●			物価資料
TDR017	サヤ管ヘッダー工法部材	さや管 25φ	m	●			物価資料
TDR018	サヤ管ヘッダー工法部材	さや管 28φ	m	●			物価資料
TDR019	サヤ管ヘッダー工法部材	さや管 30φ	m	●			物価資料
TDR020	サヤ管ヘッダー工法部材	さや管 36φ	m	●			物価資料
TDR022	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 2P	個	●			物価資料
TDR023	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 3P	個	●			物価資料
TDR024	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 4P	個	●			物価資料
TDR025	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 5P	個	●			物価資料
TDR026	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 6P	個	●			物価資料
TDR027	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 7P	個	●			物価資料
TDR029	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 2P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR030	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 3P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR031	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 4P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR032	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 5P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR033	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 6P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR034	サヤ管ヘッダー工法部材	給水・給湯ヘッダー(BC製) 7P(保温材共)	個	●			物価資料
TDR042	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2210A	個	●			物価資料
TDR043	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2213A	個	●			物価資料
TDR044	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2513A	個	●			物価資料
TDR045	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2210AL	個	●			物価資料
TDR046	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2213AL	個	●			物価資料
TDR047	サヤ管ヘッダー工法部材	水栓ボックス GS4-2513AL	個	●			物価資料
TDR048	サヤ管ヘッダー工法部材	立型水栓ジョイント GS 2210B-3	個	●			物価資料
TDR049	サヤ管ヘッダー工法部材	立型水栓ジョイント GS 2210B-2	個	●			物価資料
TDR050	サヤ管ヘッダー工法部材	立型水栓ジョイント GS 2210B-1	個	●			物価資料
TDR051	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 10A×1/2B	個	●			物価資料
TDR053	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 13A×1/2B	個	●			物価資料
TDR055	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 16A×3/4B	個	●			物価資料
TDR056	サヤ管ヘッダー工法部材	おすねじ継手 20A×3/4B	個	●			物価資料
TDR057	サヤ管ヘッダー工法部材	めすねじ継手 10A×1/2B	個	●			物価資料
TDR059	サヤ管ヘッダー工法部材	めすねじ継手 13A×1/2B	個	●			物価資料
TDR061	サヤ管ヘッダー工法部材	めすねじ継手 16A×3/4B	個	●			物価資料
TDR062	サヤ管ヘッダー工法部材	めすねじ継手 20A×3/4B	個	●			物価資料
TDR065	サヤ管ヘッダー工法部材	シーリングキャップ(22φ)10A	個	●			物価資料
TDR066	サヤ管ヘッダー工法部材	シーリングキャップ(25φ)13A	個	●			物価資料
TDR067	サヤ管ヘッダー工法部材	シーリングキャップ(28φ)16A	個	●			物価資料
TDR068	サヤ管ヘッダー工法部材	シーリングキャップ(36φ)20A	個	●			物価資料
TDR080	サヤ管ヘッダー工法部材	固定座金 立水栓J用	個	●			物価資料
TDR081	サヤ管ヘッダー工法部材	調整座金 立水栓J用	個	●			物価資料
TDR082	サヤ管ヘッダー工法部材	サポートバー 立水栓J用	個	●			物価資料
TDR083	サヤ管ヘッダー工法部材	CDサポート(PC用)	個	●			物価資料
TDR084	サヤ管ヘッダー工法部材	遮熱管 10A	m	●			物価資料
TDR085	サヤ管ヘッダー工法部材	遮熱管 13A	m	●			物価資料
TDT001	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 13A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT002	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 20A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT003	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 25A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT004	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 30A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT005	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 40A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT006	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762	1種(軟質)水道用 50A 日本水道協会規格品	m	●			物価資料
TDT007	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 13A	個	●			物価資料
TDT008	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 20A	個	●			物価資料
TDT009	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 25A	個	●			物価資料
TDT010	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 30A	個	●			物価資料
TDT011	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 40A	個	●			物価資料
TDT012	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	エルボ 50A	個	●			物価資料
TDT013	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 13A	個	●			物価資料
TDT014	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 20A	個	●			物価資料
TDT015	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 25A	個	●			物価資料
TDT016	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 30A	個	●			物価資料
TDT017	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 40A	個	●			物価資料
TDT018	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	ソケット 50A	個	●			物価資料
TDT019	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 20A×13A	個	●			物価資料
TDT020	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 25A×20A	個	●			物価資料
TDT021	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 25A×13A	個	●			物価資料
TDT022	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 30A×25A	個	●			物価資料
TDT023	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 30A×20A	個	●			物価資料
TDT024	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 40A×30A	個	●			物価資料
TDT025	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 40A×25A	個	●			物価資料
TDT026	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 50A×20A	個	●			物価資料
TDT027	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 50A×40A	個	●			物価資料
TDT028	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 50A×30A	個	●			物価資料
TDT029	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	径違いソケット 50A×25A	個	●			物価資料
TDT031	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	銅・鉛管ソケット 13A	個	●			物価資料
TDT032	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	銅・鉛管ソケット 20A	個	●			物価資料
TDT033	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	銅・鉛管ソケット 25A	個	●			物価資料
TDT034	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	おねじ付ソケット 13A	個	●			物価資料
TDT035	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	おねじ付ソケット 20A	個	●			物価資料
TDT036	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	おねじ付ソケット 25A	個	●			物価資料
TDT037	水道用ポリエチレン管金属継手 JWVA B 116	おねじ付ソケット 30A	個	●			物価資料

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者見積価格	適用価格
TED097	MD継手(材料のみ)	90°Y 4B	個		●		物価資料
TED098	MD継手(材料のみ)	90°Y 5B	個		●		物価資料
TED099	MD継手(材料のみ)	90°Y 6B	個		●		物価資料
TED100	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 1.1/4B	個		●		物価資料
TED101	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 1.1/2B	個		●		物価資料
TED102	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 2B	個		●		物価資料
TED103	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 2.1/2B	個		●		物価資料
TED104	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 3B	個		●		物価資料
TED105	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 4B	個		●		物価資料
TED106	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 5B	個		●		物価資料
TED107	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 6B	個		●		物価資料
TED108	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 1.1/2B×1.1/4B	個		●		物価資料
TED109	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2B×1.1/4B	個		●		物価資料
TED110	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED112	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2.1/2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED113	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2.1/2B×2B	個		●		物価資料
TED115	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED116	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×2B	個		●		物価資料
TED117	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED119	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED120	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×2B	個		●		物価資料
TED121	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED122	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×3B	個		●		物価資料
TED124	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 5B×2B	個		●		物価資料
TED125	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 5B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED126	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 5B×3B	個		●		物価資料
TED127	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 5B×4B	個		●		物価資料
TED128	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 6B×2B	個		●		物価資料
TED129	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 6B×3B	個		●		物価資料
TED130	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 6B×4B	個		●		物価資料
TED131	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 6B×5B	個		●		物価資料
TED132	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 8B×6B	個		●		物価資料
TED133	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 1.1/2B×1.1/4B	個		●		物価資料
TED134	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2B×1.1/4B	個		●		物価資料
TED135	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED137	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2.1/2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED138	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 2.1/2B×2B	個		●		物価資料
TED140	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED141	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×2B	個		●		物価資料
TED142	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 3B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED146	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED147	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 4B×3B	個		●		物価資料
TED152	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 5B×4B	個		●		物価資料
TED156	MD継手(材料のみ)	径達190°大曲Y 6B×5B	個		●		物価資料
TED157	MD継手(材料のみ)	CO栓 1.1/4B	個		●		物価資料
TED158	MD継手(材料のみ)	CO栓 1.1/2B	個		●		物価資料
TED159	MD継手(材料のみ)	CO栓 2B	個		●		物価資料
TED160	MD継手(材料のみ)	CO栓 2.1/2B	個		●		物価資料
TED161	MD継手(材料のみ)	CO栓 3B	個		●		物価資料
TED162	MD継手(材料のみ)	CO栓 4B	個		●		物価資料
TED163	MD継手(材料のみ)	CO栓 5B	個		●		物価資料
TED165	MD継手(材料のみ)	CO栓 8B	個		●		物価資料
TED166	MD継手(材料のみ)	90°E 1.1/4B	個		●		物価資料
TED167	MD継手(材料のみ)	90°E 1.1/2B	個		●		物価資料
TED168	MD継手(材料のみ)	90°E 2B	個		●		物価資料
TED169	MD継手(材料のみ)	90°E 2.1/2B	個		●		物価資料
TED170	MD継手(材料のみ)	90°E 3B	個		●		物価資料
TED171	MD継手(材料のみ)	90°E 4B	個		●		物価資料
TED172	MD継手(材料のみ)	90°E 5B	個		●		物価資料
TED173	MD継手(材料のみ)	90°E 6B	個		●		物価資料
TED176	MD継手(材料のみ)	異形90°E 2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED178	MD継手(材料のみ)	異形90°E 4B×3B	個		●		物価資料
TED179	MD継手(材料のみ)	異形90°E 5B	個		●		物価資料
TED182	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 3B	個		●		物価資料
TED183	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 4B	個		●		物価資料
TED184	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 4B×3B	個		●		物価資料
TED185	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 5B	個		●		物価資料
TED186	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 5B×4B	個		●		物価資料
TED187	MD継手(材料のみ)	汚水90°L(LLS) 6B	個		●		物価資料
TED188	MD継手(材料のみ)	汚水90°L(LLS) 6B×5B	個		●		物価資料
TED189	MD継手(材料のみ)	汚水90°L(LLS) 8B	個		●		物価資料
TED190	MD継手(材料のみ)	汚水90°E(LLS) 8B×6B	個		●		物価資料
TED191	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 1.1/4B	個		●		物価資料
TED192	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 1.1/2B	個		●		物価資料
TED193	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 2B	個		●		物価資料
TED194	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 2.1/2B	個		●		物価資料
TED195	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 3B	個		●		物価資料
TED196	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 4B	個		●		物価資料
TED197	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 5B	個		●		物価資料
TED198	MD継手(材料のみ)	90°大曲Y 6B	個		●		物価資料
TED200	MD継手(材料のみ)	45°E 1.1/4B	個		●		物価資料
TED201	MD継手(材料のみ)	45°E 1.1/2B	個		●		物価資料
TED202	MD継手(材料のみ)	45°E 2B	個		●		物価資料
TED203	MD継手(材料のみ)	45°E 2.1/2B	個		●		物価資料
TED204	MD継手(材料のみ)	45°E 3B	個		●		物価資料
TED205	MD継手(材料のみ)	45°E 4B	個		●		物価資料
TED206	MD継手(材料のみ)	45°E 5B	個		●		物価資料
TED207	MD継手(材料のみ)	45°E 6B	個		●		物価資料
TED212	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST2.1/2B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED213	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST2.1/2B×2B	個		●		物価資料
TED214	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST2.1/2B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED216	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 3B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED217	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 3B×2B	個		●		物価資料
TED218	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 3B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED219	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 3B×3B	個		●		物価資料
TED220	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 4B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED221	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 4B×2B	個		●		物価資料
TED222	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 4B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED223	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 4B×3B	個		●		物価資料
TED224	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 5B×1.1/2B	個		●		物価資料
TED225	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 5B×2B	個		●		物価資料
TED226	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 5B×2.1/2B	個		●		物価資料
TED227	MD継手(材料のみ)	90°ロングY-LST 5B×3B	個		●		物価資料
TED258	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 2B	個		●		物価資料
TED259	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 2.1/2B	個		●		物価資料
TED260	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 3B	個		●		物価資料

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TED261	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 4B	個	●	●		物価資料
TED262	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 5B	個	●	●		物価資料
TED263	MD継手(材料のみ)	CO付ソケット 6B	個	●	●		物価資料
TEH008	掃除口	床上掃除口(COA) 40A	個	●	●		物価資料
TEH009	掃除口	床上掃除口(COA) 50A	個	●	●		物価資料
TEH010	掃除口	床上掃除口(COA) 65A	個	●	●		物価資料
TEH011	掃除口	床上掃除口(COA) 75A	個	●	●		物価資料
TEH012	掃除口	床上掃除口(COA) 100A	個	●	●		物価資料
TEH013	掃除口	床上掃除口(COA) 125A	個	●	●		物価資料
TEH015	掃除口	床上掃除口(COB) 40A	個	●	●		物価資料
TEH016	掃除口	床上掃除口(COB) 50A	個	●	●		物価資料
TEH017	掃除口	床上掃除口(COB) 65A	個	●	●		物価資料
TEH018	掃除口	床上掃除口(COB) 75A	個	●	●		物価資料
TEH019	掃除口	床上掃除口(COB) 100A	個	●	●		物価資料
TEH020	掃除口	床上掃除口(COB) 125A	個	●	●		物価資料
TEL002	排水目皿	排水目皿 40A	個	●	●		物価資料
TEL003	排水目皿	排水目皿 50A	個	●	●		物価資料
TEL006	排水目皿	排水目皿 100A	個	●	●		物価資料
TEO001	排水用硬質塩ビライニング鋼管		m	●	●		物価資料
TEO002	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 2 B	m	●	●		物価資料
TEO003	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 2. 1/2B	m	●	●		物価資料
TEO004	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 3 B	m	●	●		物価資料
TEO005	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 4 B	m	●	●		物価資料
TEO006	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 5 B	m	●	●		物価資料
TEO007	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 6 B	m	●	●		物価資料
TEO008	排水用硬質塩ビライニング鋼管	SGP-DVA(屋内) 8 B	m	●	●		物価資料
TEP001	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 40A	m	●	●		物価資料
TEP002	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 50A	m	●	●		物価資料
TEP003	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 65A	m	●	●		物価資料
TEP004	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 80A	m	●	●		物価資料
TEP005	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 100A	m	●	●		物価資料
TEP006	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 125A	m	●	●		物価資料
TEP007	排水・通気用耐火二層管	直管(FDP-D) 150A	m	●	●		物価資料
TEP008	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 40A	個	●	●		物価資料
TEP009	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 50A	個	●	●		物価資料
TEP010	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 65A	個	●	●		物価資料
TEP011	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 80A	個	●	●		物価資料
TEP012	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 100A	個	●	●		物価資料
TEP013	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 125A	個	●	●		物価資料
TEP014	排水・通気用耐火二層管	90°エルボ(DL) 150A	個	●	●		物価資料
TEP015	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 40A	個	●	●		物価資料
TEP016	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 50A	個	●	●		物価資料
TEP017	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 65A	個	●	●		物価資料
TEP018	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 80A	個	●	●		物価資料
TEP019	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 100A	個	●	●		物価資料
TEP020	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 125A	個	●	●		物価資料
TEP021	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りエルボ(LL) 150A	個	●	●		物価資料
TEP022	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 40A	個	●	●		物価資料
TEP023	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 50A	個	●	●		物価資料
TEP024	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 65A	個	●	●		物価資料
TEP025	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 80A	個	●	●		物価資料
TEP026	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 100A	個	●	●		物価資料
TEP027	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 125A	個	●	●		物価資料
TEP028	排水・通気用耐火二層管	45°エルボ(45°L) 150A	個	●	●		物価資料
TEP029	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 40A	個	●	●		物価資料
TEP030	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 50A	個	●	●		物価資料
TEP031	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 65A	個	●	●		物価資料
TEP032	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 80A	個	●	●		物価資料
TEP033	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 100A	個	●	●		物価資料
TEP034	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 50A×40A	個	●	●		物価資料
TEP035	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 65A×40A	個	●	●		物価資料
TEP036	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 65A×50A	個	●	●		物価資料
TEP037	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 80A×40A	個	●	●		物価資料
TEP038	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 80A×50A	個	●	●		物価資料
TEP039	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 80A×65A	個	●	●		物価資料
TEP040	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 100A×50A	個	●	●		物価資料
TEP041	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 100A×65A	個	●	●		物価資料
TEP042	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT) 100A×80A	個	●	●		物価資料
TEP043	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 40A	個	●	●		物価資料
TEP044	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 50A	個	●	●		物価資料
TEP045	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 65A	個	●	●		物価資料
TEP046	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 80A	個	●	●		物価資料
TEP047	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 100A	個	●	●		物価資料
TEP048	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 125A	個	●	●		物価資料
TEP049	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 150A	個	●	●		物価資料
TEP050	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 50A×40A	個	●	●		物価資料
TEP051	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 65A×50A	個	●	●		物価資料
TEP052	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 80A×40A	個	●	●		物価資料
TEP053	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 80A×50A	個	●	●		物価資料
TEP054	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 80A×65A	個	●	●		物価資料
TEP055	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 100A×50A	個	●	●		物価資料
TEP056	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 100A×65A	個	●	●		物価資料
TEP057	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 100A×80A	個	●	●		物価資料
TEP058	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 125A×80A	個	●	●		物価資料
TEP059	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 125A×100A	個	●	●		物価資料
TEP060	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 150A×80A	個	●	●		物価資料
TEP061	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 150A×100A	個	●	●		物価資料
TEP062	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 150A×125A	個	●	●		物価資料
TEP063	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 40A	個	●	●		物価資料
TEP064	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 50A	個	●	●		物価資料
TEP065	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 65A	個	●	●		物価資料
TEP066	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 80A	個	●	●		物価資料
TEP067	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 100A	個	●	●		物価資料
TEP068	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 125A	個	●	●		物価資料
TEP069	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 150A	個	●	●		物価資料
TEP070	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 50A×40A	個	●	●		物価資料
TEP071	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 65A×40A	個	●	●		物価資料
TEP072	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 65A×50A	個	●	●		物価資料
TEP073	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 80A×40A	個	●	●		物価資料
TEP074	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 80A×50A	個	●	●		物価資料
TEP075	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 80A×65A	個	●	●		物価資料
TEP076	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 100A×50A	個	●	●		物価資料
TEP077	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 100A×65A	個	●	●		物価資料
TEP078	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 100A×80A	個	●	●		物価資料
TEP079	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y) 125A×100A	個	●	●		物価資料
TEP080	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS) 40A	個	●	●		物価資料

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TEP081	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS) 50A	個	●			物価資料
TEP082	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS) 65A	個	●			物価資料
TEP083	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS) 80A	個	●			物価資料
TEP084	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS)100A	個	●			物価資料
TEP085	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS)125A	個	●			物価資料
TEP086	排水・通気用耐火二層管	ソケット(DS)150A	個	●			物価資料
TEP087	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 50A× 40A	個	●			物価資料
TEP088	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 65A× 50A	個	●			物価資料
TEP089	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 80A× 50A	個	●			物価資料
TEP090	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 80A× 65A	個	●			物価資料
TEP091	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)100A× 50A	個	●			物価資料
TEP092	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)100A× 65A	個	●			物価資料
TEP093	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)100A× 80A	個	●			物価資料
TEP094	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)125A× 80A	個	●			物価資料
TEP095	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)125A× 100A	個	●			物価資料
TEP096	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)150A× 100A	個	●			物価資料
TEP097	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)150A× 125A	個	●			物価資料
TEP121	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS) 40A	個	●			物価資料
TEP122	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS) 50A	個	●			物価資料
TEP123	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS) 65A	個	●			物価資料
TEP124	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS) 80A	個	●			物価資料
TEP125	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS)100A	個	●			物価資料
TEP126	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS)125A	個	●			物価資料
TEP127	排水・通気用耐火二層管	伸縮継手(RS)150A	個	●			物価資料
TEP131	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)125A	個	●			物価資料
TEP132	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)150A	個	●			物価資料
TEP133	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)100A× 40A	個	●			物価資料
TEP134	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)125A× 80A	個	●			物価資料
TEP135	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)125A× 100A	個	●			物価資料
TEP136	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)150A× 80A	個	●			物価資料
TEP137	排水・通気用耐火二層管	90°Y(DT)150A× 100A	個	●			物価資料
TEP138	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT) 65A× 40A	個	●			物価資料
TEP139	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT)100A× 40A	個	●			物価資料
TEP140	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT)125A× 65A	個	●			物価資料
TEP141	排水・通気用耐火二層管	90°大曲りY(LT)150A× 65A	個	●			物価資料
TEP142	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y)100A× 40A	個	●			物価資料
TEP143	排水・通気用耐火二層管	45°Y(Y)150A× 100A	個	●			物価資料
TEP144	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 65A× 40A	個	●			物価資料
TEP145	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN) 80A× 40A	個	●			物価資料
TEP146	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)100A× 40A	個	●			物価資料
TEP147	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)125A× 65A	個	●			物価資料
TEP148	排水・通気用耐火二層管	インクリーザー(IN)150A× 80A	個	●			物価資料
TFD019	消火器	ABC粉末 10型 蓄圧式	本	●			物価資料
TFD022	消火器	ABC粉末 20型 蓄圧式	本	●			物価資料
TFD031	消火器	ABC粉末 50型 蓄圧式	本	●			物価資料
TFD005	消火器	強化液型 3L 蓄圧式	本	●			物価資料
TFD006	消火器	強化液型 6L 蓄圧式	本	●			物価資料
TFE001	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	15A VS	m				物価資料
TFE002	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	20A VS	m				物価資料
TFE003	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	25A VS	m				物価資料
TFE004	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	32A VS	m				物価資料
TFE005	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	40A VS	m				物価資料
TFE006	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	50A VS	m				物価資料
TFE007	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	65A VS	m				物価資料
TFE008	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	75A VS	m				物価資料
TFE009	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	100A VS	m				物価資料
TFE010	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	125A VS	m				物価資料
TFE011	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	150A VS	m				物価資料
TFH005	圧力配管用炭素鋼鋼管 Sch40	STPG 白 20A	m				物価資料
TFH006	圧力配管用炭素鋼鋼管 Sch40	STPG 白 40A	m				物価資料
TFH007	圧力配管用炭素鋼鋼管 Sch40	STPG 白 65A	m				物価資料
TFH008	圧力配管用炭素鋼鋼管 Sch40	STPG 白 100A	m				物価資料
TFH009	圧力配管用炭素鋼鋼管 Sch40	STPG 白 125A	m				物価資料
TFJ001	消火用16K弁	仕切弁 16K 20A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ002	消火用16K弁	仕切弁 16K 25A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ003	消火用16K弁	仕切弁 16K 32A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ004	消火用16K弁	仕切弁 16K 40A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ005	消火用16K弁	仕切弁 16K 50A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ006	消火用16K弁	仕切弁 16K 65A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ007	消火用16K弁	仕切弁 16K 80A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ008	消火用16K弁	仕切弁 16K 100A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ009	消火用16K弁	逆止弁 16K 20A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ010	消火用16K弁	逆止弁 16K 25A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ011	消火用16K弁	逆止弁 16K 32A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ012	消火用16K弁	逆止弁 16K 40A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ013	消火用16K弁	逆止弁 16K 50A ダク鑄鉄製 ネジ込型	個	●			物価資料
TFJ014	消火用16K弁	逆止弁 16K 65A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ015	消火用16K弁	逆止弁 16K 80A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ016	消火用16K弁	逆止弁 16K 100A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ017	消火用16K弁	仕切弁 16K 125A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ018	消火用16K弁	仕切弁 16K 150A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ019	消火用16K弁	逆止弁 16K 125A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TFJ020	消火用16K弁	逆止弁 16K 150A ダク鑄鉄製 フランジ型	個	●			物価資料
TGA001	換気用耐火二層管(VP)	直管(単管) 100A	m		●		物価資料
TGA002	換気用耐火二層管(VP)	継手(単管)ソケット 100A	個		●		物価資料
TGA003	換気用耐火二層管(VP)	継手(単管)45°エルボ 100A	個		●		物価資料
TGA004	換気用耐火二層管(VP)	継手(単管)90°エルボ 100A	個		●		物価資料
TGA018	換気用耐火二層管(VP)	継手(単管)90°大曲エルボ 100A	個		●		物価資料
TGB001	換気用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	直管(単管) 100A	m		●		物価資料
TGB004	換気用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	継手(単管) 90°エルボ 100A	個		●		物価資料
TGB007	換気用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	継手(単管) 45°エルボ 100A	個		●		物価資料
TGB010	換気用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	継手(単管) ソケット 100A	個		●		物価資料
TGB018	換気用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	継手(単管) 90°大曲エルボ 100A	個		●		物価資料
TGB020	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管	RF-VP 100A 直管	m		●		物価資料
TGE010	ステンレスダクト	ステンレスダクト 100A	m	●			物価資料
TGE011	ステンレスダクト	ステンレスダクト 90°ベンド 100A	個	●			物価資料
TGE012	ステンレスダクト	ステンレスダクト 45°ベンド 100A	個	●			物価資料
TGP001	スパイラルダクト大口径	スパイラルダクト 275A 0.5t	m	●			物価資料
TGP002	スパイラルダクト大口径	スパイラルダクト 300A 0.5t	m	●			物価資料
TGP003	スパイラルダクト大口径	スパイラルダクト 350A 0.6t	m	●			物価資料
TGP005	スパイラルダクト大口径	90ベンド 275A	個	●			物価資料
TGP006	スパイラルダクト大口径	90ベンド 300A	個	●			物価資料
TGP007	スパイラルダクト大口径	90ベンド 350A	個	●			物価資料
TGP009	スパイラルダクト大口径	45ベンド 275A	個	●			物価資料
TGP010	スパイラルダクト大口径	45ベンド 300A	個	●			物価資料
TGP011	スパイラルダクト大口径	45ベンド 350A	個	●			物価資料

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
TGP013	スパイラルダクト大口径	ソケット 275A	個	●			物価資料
TGP014	スパイラルダクト大口径	ソケット 300A	個	●			物価資料
TGP015	スパイラルダクト大口径	ソケット 350A	個	●			物価資料
TGP016	スパイラルダクト大口径	ソケット 400A	個	●			物価資料
TGQ001	ステンレスダクト大口径	ステンレスダクト 175A	m	●			物価資料
TGQ002	ステンレスダクト大口径	ステンレスダクト 200A	m	●	●		物価資料
TGQ003	ステンレスダクト大口径	90 ベンド 175A	個	●	●		物価資料
TGQ004	ステンレスダクト大口径	90 ベンド 200A	個	●	●		物価資料
TGQ005	ステンレスダクト大口径	45 ベンド 175A	個	●	●		物価資料
TGQ006	ステンレスダクト大口径	45 ベンド 200A	個	●	●		物価資料
TGS001	矩形ダクト・副資材	形鋼 25×25×3	kg	●	●		物価資料
TGS002	矩形ダクト・副資材	形鋼 30×30×3	kg	●	●		物価資料
TGS003	矩形ダクト・副資材	形鋼 40×40×3	kg	●	●		物価資料
TGS004	矩形ダクト・副資材	形鋼 40×40×5	kg	●	●		物価資料
TGS010	矩形ダクト・副資材	棒鋼 9φ	kg	●	●		物価資料
TGS011	矩形ダクト・副資材	平鋼 3×25	kg	●	●		物価資料
TGS014	矩形ダクト・副資材	鋼板 厚1.6	kg	●	●		物価資料
TGS015	矩形ダクト・副資材	亜鉛鉄板 1829mm巾コイル 厚0.5	m	●	●		物価資料
TGS017	矩形ダクト・副資材	亜鉛鉄板 1829mm巾コイル 厚0.8	m	●	●		物価資料
TGS029	矩形ダクト・副資材	錆止めペイント JIS K 5625	kg	●	●		物価資料
THA000	防露・塗装設備	防食テープ巻き	m	●	●		物価資料
THA001	防露・塗装設備	防食テープ(0.4t) 巾25m/m 15A	m	●	●		物価資料
THA002	防露・塗装設備	防食テープ(0.4t) 巾50m/m	m	●	●		物価資料
THA003	防露・塗装設備	防食テープ(0.4t) 巾75m/m	m	●	●		物価資料
THA026	防露・塗装設備	ペトロラタム防食テープ 巾 50	m	●	●		物価資料
THA027	防露・塗装設備	ペトロラタム防食テープ 巾 100	m	●	●		物価資料
THA028	防露・塗装設備	ペトロラタム防食テープ 巾 150	m	●	●		物価資料
THA029	防露・塗装設備	ペトロラタム防食テープ 巾 200	m	●	●		物価資料
THA030	防露・塗装設備	アスファルトフェルト 430g/m2	m	●	●		物価資料
THA031	防露・塗装設備	アスファルトルーフィング 940g/m2	m	●	●		物価資料
THA032	防露・塗装設備	アルミガラスクロス 85 g/m2 以上	m	●	●		物価資料
THA033	防露・塗装設備	アルミガラスクロステープ 巾 75	m	●	●		物価資料
THA034	防露・塗装設備	アルミガラスクロステープ 巾100	m	●	●		物価資料
THA035	防露・塗装設備	アルミガラスクロステープ 巾125	m	●	●		物価資料
THA036	防露・塗装設備	アルミガラスクロステープ 巾150	m	●	●		物価資料
THA038	防露・塗装設備	亜鉛鉄板 0.3t	m	●	●		物価資料
THA039	防露・塗装設備	亜鉛鉄板 0.4t	m	●	●		物価資料
THA040	防露・塗装設備	アルミニウム板 0.6t	m	●	●		物価資料
THA041	防露・塗装設備	ロックウール保温材 1号 25mmt	m	●	●		物価資料
THA042	防露・塗装設備	ロックウール保温材 1号 40mmt	m	●	●		物価資料
THA043	防露・塗装設備	ロックウール保温材 1号 50mmt	m	●	●		物価資料
THA044	防露・塗装設備	ロックウール保温材 2号 25mmt	m	●	●		物価資料
THA046	防露・塗装設備	ロックウール保温材 2号 50mmt	m	●	●		物価資料
THA049	防露・塗装設備	ロックウール保温帯 1号 25mmt	m	●	●		物価資料
THA051	防露・塗装設備	ロックウール保温帯 1号 40mmt	m	●	●		物価資料
THA052	防露・塗装設備	ロックウール保温帯 1号 50mmt	m	●	●		物価資料
THA053	防露・塗装設備	ロックウールブランケット 25mmt	m	●	●		物価資料
THA054	防露・塗装設備	ロックウールブランケット 40mmt	m	●	●		物価資料
THA055	防露・塗装設備	ロックウールブランケット 50mmt	m	●	●		物価資料
THA056	防露・塗装設備	ロックウールブランケット 75mmt	m	●	●		物価資料
THA057	防露・塗装設備	難燃原紙 500g/m2以上	m	●	●		物価資料
THA058	防露・塗装設備	銀(アルミ) L=65	本	●	●		物価資料
THA059	防露・塗装設備	銀(アルミ) L=38	本	●	●		物価資料
THA065	防露・塗装設備	アスファルトプライマー	L	●	●		物価資料
THA071	防露・塗装設備	カラー鉄板 0.27t	m	●	●		物価資料
THA072	防露・塗装設備	カラー鉄板 0.35t	m	●	●		物価資料
THA073	防露・塗装設備	ステンレス鋼板 0.3 t	m	●	●		物価資料
THA075	防露・塗装設備	ビニル粘着テープ 巾50 0.2t	m	●	●		物価資料
THA076	防露・塗装設備	原紙 370g/m2 以上	m	●	●		物価資料
THA077	防露・塗装設備	調合ペイント	kg	●	●		物価資料
THA078	防露・塗装設備	エッチングプライマー	kg	●	●		物価資料
THA079	防露・塗装設備	錆止ペイント JIS K 5623	kg	●	●		物価資料
THA081	防露・塗装設備	錆止ペイント JIS K 5625	kg	●	●		物価資料
THA082	防露・塗装設備	アルミニウムペイント	kg	●	●		物価資料
THA083	防露・塗装設備	目止め材	kg	●	●		物価資料
THA088	防露・塗装設備	保護用テープ K-450 0.4t 巾200	m	●	●		物価資料
THA098	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 15×20	m	●	●		物価資料
THA099	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 15×30	m	●	●		物価資料
THA100	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 20×20	m	●	●		物価資料
THA101	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 20×30	m	●	●		物価資料
THA102	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 25×20	m	●	●		物価資料
THA103	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 25×30	m	●	●		物価資料
THA104	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 32×20	m	●	●		物価資料
THA105	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 32×40	m	●	●		物価資料
THA106	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 40×20	m	●	●		物価資料
THA107	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 40×40	m	●	●		物価資料
THA108	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 50×20	m	●	●		物価資料
THA109	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 50×40	m	●	●		物価資料
THA110	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 65×20	m	●	●		物価資料
THA111	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 65×40	m	●	●		物価資料
THA112	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 80×20	m	●	●		物価資料
THA113	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 80×40	m	●	●		物価資料
THA114	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 100×25	m	●	●		物価資料
THA115	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 100×40	m	●	●		物価資料
THA116	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 125×25	m	●	●		物価資料
THA117	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 125×40	m	●	●		物価資料
THA118	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 150×25	m	●	●		物価資料
THA119	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 150×40	m	●	●		物価資料
THA121	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 200×40	m	●	●		物価資料
THA122	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 250×40	m	●	●		物価資料
THA123	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 250×50	m	●	●		物価資料
THA124	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 300×40	m	●	●		物価資料
THA125	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 300×50	m	●	●		物価資料
THA135	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 15×20	m	●	●		物価資料
THA136	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 20×20	m	●	●		物価資料
THA137	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 25×20	m	●	●		物価資料
THA138	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 32×20	m	●	●		物価資料
THA139	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 40×20	m	●	●		物価資料
THA140	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 50×20	m	●	●		物価資料
THA141	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 65×20	m	●	●		物価資料
THA142	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 80×20	m	●	●		物価資料
THA143	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 100×25	m	●	●		物価資料
THA144	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 125×25	m	●	●		物価資料
THA145	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 150×25	m	●	●		物価資料
THA146	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 200×40	m	●	●		物価資料
THA147	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 250×50	m	●	●		物価資料

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・居住）

コード	名称	規格	単位	全国一律	地区別	製造業者 見積価格	適用価格
THA148	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 300×50	m		●		物価資料
THA149	防露・塗装設備	アルミガラスクロス粘着テープ用 パット	枚		●		物価資料
THA150	防露・塗装設備	きつ甲金網(鉄)	m		●		物価資料
THA151	防露・塗装設備	錆止めペイント(JIS・K5629)亜鉛メッキ面	kg		●		物価資料
THA154	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧ロックウール保温帯:厚25	m		●		物価資料
THA155	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧ロックウール保温帯:厚50	m		●		物価資料
THA156	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 15×25	m		●		物価資料
THA157	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 20×25	m		●		物価資料
THA158	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 25×25	m		●		物価資料
THA159	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 15×30	m		●		物価資料
THA160	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 20×30	m		●		物価資料
THA161	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 25×30	m		●		物価資料
THA162	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 32×30	m		●		物価資料
THA163	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 40×30	m		●		物価資料
THA164	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 50×30	m		●		物価資料
THA165	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 32×40	m		●		物価資料
THA166	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 40×40	m		●		物価資料
THA167	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 50×40	m		●		物価資料
THA168	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 65×40	m		●		物価資料
THA169	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 80×40	m		●		物価資料
THA170	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 100×40	m		●		物価資料
THA171	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 125×40	m		●		物価資料
THA172	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 150×40	m		●		物価資料
THA173	防露・塗装設備	グラスウール保温筒 200×50	m		●		物価資料
THA174	防露・塗装設備	グラスウール保温板 40kg/㎡ 25mm	㎡		●		物価資料
THA175	防露・塗装設備	グラスウール保温板 40kg/㎡ 40mm	㎡		●		物価資料
THA176	防露・塗装設備	グラスウール保温板 40kg/㎡ 50mm	㎡		●		物価資料
THA177	防露・塗装設備	グラスウール保温帯 40kg/㎡ 25mm	㎡		●		物価資料
THA178	防露・塗装設備	グラスウール保温帯 40kg/㎡ 50mm	㎡		●		物価資料
THA179	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧グラスウール保温板 2 25mm	㎡		●		物価資料
THA180	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧グラスウール保温板 2 50mm	㎡		●		物価資料
THA181	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧グラスウール保温帯 2 25mm	㎡		●		物価資料
THA182	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧グラスウール保温帯 2 50mm	㎡		●		物価資料
THA185	防露・塗装設備	ビニール粘着テープ 0.2t	㎡		●		物価資料
THA186	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 15×25	m		●		物価資料
THA187	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 20×25	m		●		物価資料
THA188	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 25×25	m		●		物価資料
THA189	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 32×30	m		●		物価資料
THA190	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 40×30	m		●		物価資料
THA191	防露・塗装設備	ロックウール保温筒 50×30	m		●		物価資料
THA194	防露・塗装設備	アルミガラスクロス粘着テープ 巾65	m		●		物価資料
THA195	防露・塗装設備	アルミガラスクロス粘着テープ 巾85	m		●		物価資料
THA196	防露・塗装設備	アルミガラスクロス粘着テープ 巾110	m		●		物価資料
THA220	防露・塗装設備	アルミガラスクロス化粧原紙 370g/㎡以上	㎡		●		物価資料
THA221	防露・塗装設備	着色アルミガラスクロス 厚0.02 幅75	m		●		物価資料
THA222	防露・塗装設備	着色アルミガラスクロス 厚0.02 幅100	m		●		物価資料
THA223	防露・塗装設備	着色アルミガラスクロス 厚0.02 幅125	m		●		物価資料
THA224	防露・塗装設備	着色アルミガラスクロス 厚0.02 幅150	m		●		物価資料
THA236	防露・塗装設備	合成樹脂カバー(シート)	㎡		●		物価資料
THA237	防露・塗装設備	カバーピン	本		●		物価資料
TIA001	建設機械運搬費	ガソリン	L		●		物価資料
TIA002	建設機械運搬費	軽油	L		●		物価資料
TJB001	冷媒用被覆銅管6.4φ	シングルコイル(20m)保温厚8mm	m	●			物価資料
TJB002	冷媒用被覆銅管9.5φ	シングルコイル(20m)保温厚8mm	m	●			物価資料
TJB003	冷媒用被覆銅管ペアコイル6.4φ×9.5φ	ペアコイル(20m)保温厚8mm	m	●			物価資料
TJB004	配管保護ケース	60mm	m	●			物価資料
TJB005	配管保護ケース	75mm	m	●			物価資料
TJB006	冷媒用被覆銅管12.7φ	シングルコイル(20m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB007	冷媒用被覆銅管15.9φ	シングルコイル(20m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB008	冷媒用被覆銅管19.1φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB009	冷媒用被覆銅管22.2φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB010	冷媒用被覆銅管25.4φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB011	冷媒用被覆銅管28.6φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB012	冷媒用被覆銅管31.8φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB013	冷媒用被覆銅管34.9φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB014	冷媒用被覆銅管38.1φ	シングル直管(4m)保温厚10mm	m	●			物価資料
TJB015	冷媒用被覆銅管ペアコイル6.4φ×12.7φ	ペアコイル(20m)保温厚10mm	m	●			物価資料

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・保全）

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TPP160	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 50A×500L	個		●
TPP161	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 65A×500L	個		●
TPP162	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 80A×500L	個		●
TPP163	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 100A×500L	個		●
TPP164	フレキシブルジョイント	ゴム製フレキ(筒形) 125A×500L	個		●
TQD001	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 E 13	個		●
TQD002	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 E 20	個		●
TQD004	ステンレス鋼管継手(モルコ)	90 E 25	個		●
TQD005	ステンレス鋼管継手(モルコ)	45 E 13	個		●
TQD006	ステンレス鋼管継手(モルコ)	45 E 20	個		●
TQD008	ステンレス鋼管継手(モルコ)	45 E 25	個		●
TQD009	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 13	個		●
TQD010	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 20	個		●
TQD011	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 20×13	個		●
TQD012	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 25	個		●
TQD013	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 25×20	個		●
TQD014	ステンレス鋼管継手(モルコ)	T 25×13	個		●
TQD015	ステンレス鋼管継手(モルコ)	S 13	個		●
TQD016	ステンレス鋼管継手(モルコ)	S 20	個		●
TQD017	ステンレス鋼管継手(モルコ)	S 25	個		●
TQD018	ステンレス鋼管継手(モルコ)	R 20×13	個		●
TQD019	ステンレス鋼管継手(モルコ)	R 25×20	個		●
TQD020	ステンレス鋼管継手(モルコ)	R 25×13	個		●
TQD030	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)13×1/2	個		●
TQD032	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)20×3/4	個		●
TQD033	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)25×1	個		●
TQD034	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 13×1/2	個		●
TQD036	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 20×3/4	個		●
TQD037	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASメス 25×1	個		●
TQD038	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E 13×1/2	個		●
TQD039	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E 20×1/2	個		●
TQD040	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E 20×3/4	個		●
TQD044	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 13×1/2	個		●
TQD046	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 20×3/4	個		●
TQD049	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 13×1/2	個		●
TQD051	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 20×3/4	個		●
TQD054	ステンレス鋼管継手(モルコ)	C(キャップ)13	個		●
TQD055	ステンレス鋼管継手(モルコ)	C(キャップ)20	個		●
TQD056	ステンレス鋼管継手(モルコ)	C(キャップ)25	個		●
TQD057	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ユニオンI型13	個		●
TQD058	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ユニオンI型20	個		●
TQD059	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ユニオンI型25	個		●
TQD086	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓E 25×1	個		●
TQD087	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓S 25×1	個		●
TQD088	ステンレス鋼管継手(モルコ)	水栓T 25×1	個		●
TQD107	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×20A(径違いチーズ)	個		●
TQD108	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×25A(径違いチーズ)	個		●
TQD109	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32A(チーズ)	個		●
TQD110	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32A(ソケット)	個		●
TQD111	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40A(ソケット)	個		●
TQD112	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50A(ソケット)	個		●
TQD115	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×20A(レジャーサー)	個		●
TQD134	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40A(チーズ)	個		●
TQD138	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32A(90° エルボ)	個		●
TQD139	ステンレス鋼管継手(モルコ)	40A(90° エルボ)	個		●
TQD140	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65A(90° エルボ)	個		●
TQD141	ステンレス鋼管継手(モルコ)	65A(ソケット)	個		●
TQD146	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50A(チーズ)	個		●
TQD147	ステンレス鋼管継手(モルコ)	50A(エルボ)	個		●
TQD149	ステンレス鋼管継手(モルコ)	32×25A(レジャーサー)	個		●
TQD153	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)50×1.1/2	個		●
TQD154	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)40×1.1/4	個		●
TQD166	ステンレス鋼管継手(モルコ)	ASオス(テーパ-平行ネジ)30	個		●
TQF001	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	15A (エルボ)	個		●
TQF002	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	20A (エルボ)	個		●
TQF003	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	25A (エルボ)	個		●
TQF004	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	32A (エルボ)	個		●
TQF005	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	40A (エルボ)	個		●
TQF006	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	50A (エルボ)	個		●
TQF007	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	65A (エルボ)	個		●
TQF008	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	75A (エルボ)	個		●
TQF009	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	100A (エルボ)	個		●
TQF010	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	15A (45° エルボ)	個		●
TQF011	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	20A (45° エルボ)	個		●
TQF012	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	25A (45° エルボ)	個		●
TQF013	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	32A (45° エルボ)	個		●
TQF014	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	40A (45° エルボ)	個		●
TQF015	塩ブライニング鋼管(管端防食継手)	50A (45° エルボ)	個		●

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQF119	塩ライニング鋼管(管端防食継手)	組フランジ ボルト・ナット付 75A 3 B		組	●
TQF120	塩ライニング鋼管(管端防食継手)	組フランジ ボルト・ナット付 100A 4 B		組	●
TQF121	塩ライニング鋼管(管端防食継手)	組フランジ ボルト・ナット付 125A 5 B		組	●
TQF122	塩ライニング鋼管(管端防食継手)	組フランジ ボルト・ナット付 150A 6 B		組	●
TQF123	塩ライニング鋼管(管端防食継手)	65A×20 (径違いソケット)		組	●
TQF201	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(エルボ)		個	●
TQF202	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A(エルボ)		個	●
TQF203	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(エルボ)		個	●
TQF204	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(45° エルボ)		個	●
TQF205	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A(45° エルボ)		個	●
TQF206	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(45° エルボ)		個	●
TQF207	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(チーズ)		個	●
TQF208	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A(チーズ)		個	●
TQF209	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(チーズ)		個	●
TQF210	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(ソケット)		個	●
TQF211	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A(ソケット)		個	●
TQF212	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(ソケット)		個	●
TQF213	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(ニップル)		個	●
TQF214	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A(ニップル)		個	●
TQF215	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(ニップル)		個	●
TQF216	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A(プラグ)		個	●
TQF217	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A(プラグ)		個	●
TQF218	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×25A(径違いエルボ)		個	●
TQF219	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×40A(径違いエルボ)		個	●
TQF220	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×20A(径違いチーズ)		個	●
TQF221	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×25A(径違いチーズ)		個	●
TQF222	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×32A(径違いチーズ)		個	●
TQF223	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×40A(径違いチーズ)		個	●
TQF224	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A×40A(径違いチーズ)		個	●
TQF225	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A×50A(径違いチーズ)		個	●
TQF226	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×32A(径違いチーズ)		個	●
TQF227	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×40A(径違いチーズ)		個	●
TQF228	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×50A(径違いチーズ)		個	●
TQF229	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×65A(径違いチーズ)		個	●
TQF230	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×20A(径違いソケット)		個	●
TQF2301	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A×15A(径違いソケット)		個	●
TQF231	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×25A(径違いソケット)		個	●
TQF232	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×32A(径違いソケット)		個	●
TQF233	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	50A×40A(径違いソケット)		個	●
TQF234	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	65A×50A(径違いソケット)		個	●
TQF235	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×50A(径違いソケット)		個	●
TQF236	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	80A×65A(径違いソケット)		個	●
TQF240	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	100A(エルボ)		個	●
TQF241	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A(エルボ)		個	●
TQF242	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	100A(ソケット)		個	●
TQF243	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	100×80A(径違いソケット)		個	●
TQF264	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	15A(エルボ)		個	●
TQF270	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	25A(エルボ)		個	●
TQF271	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A(エルボ)		個	●
TQF272	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	40A(エルボ)		個	●
TQF273	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	15A(45° エルボ)		個	●
TQF274	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A(45° エルボ)		個	●
TQF275	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	25A(45° エルボ)		個	●
TQF276	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A(45° エルボ)		個	●
TQF277	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	40A(45° エルボ)		個	●
TQF278	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	100A(45° エルボ)		個	●
TQF279	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	15A(チーズ)		個	●
TQF280	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A(チーズ)		個	●
TQF281	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	25A(チーズ)		個	●
TQF282	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A(チーズ)		個	●
TQF283	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	40A(チーズ)		個	●
TQF284	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	100A(チーズ)		個	●
TQF285	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	15A(ソケット)		個	●
TQF286	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A(ソケット)		個	●
TQF287	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	25A(ソケット)		個	●
TQF288	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A(ソケット)		個	●
TQF289	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	40A(ソケット)		個	●
TQF290	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	15A(プラグ)		個	●
TQF291	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	20A(プラグ)		個	●
TQF292	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	25A(プラグ)		個	●
TQF293	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A(プラグ)		個	●
TQF297	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A×25A(径違いエルボ)		個	●
TQF298	塩ライニング鋼管(管端防食継手)埋設配管用	32A×20A(径違いチーズ)		個	●
TQG001	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (エルボ)		個	●
TQG002	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (エルボ)		個	●
TQG003	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (エルボ)		個	●
TQG004	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A (エルボ)		個	●
TQG005	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A (エルボ)		個	●
TQG006	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A (エルボ)		個	●

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQG007	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A (エルボ)	個		●
TQG008	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A (エルボ)	個		●
TQG009	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A (エルボ)	個		●
TQG010	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (チーズ)	個		●
TQG011	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (チーズ)	個		●
TQG012	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (チーズ)	個		●
TQG013	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A (チーズ)	個		●
TQG014	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A (チーズ)	個		●
TQG015	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A (チーズ)	個		●
TQG016	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A (チーズ)	個		●
TQG017	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A (チーズ)	個		●
TQG018	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A (チーズ)	個		●
TQG019	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A×16A(径違いチーズ)	個		●
TQG020	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A×20A(径違いチーズ)	個		●
TQG021	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A×25A(径違いチーズ)	個		●
TQG022	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A×30A(径違いチーズ)	個		●
TQG023	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A×40A(径違いチーズ)	個		●
TQG024	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A×50A(径違いチーズ)	個		●
TQG025	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A×65A(径違いチーズ)	個		●
TQG026	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A×75A(径違いチーズ)	個		●
TQG027	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (ソケット)	個		●
TQG028	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (ソケット)	個		●
TQG029	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (ソケット)	個		●
TQG030	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A (ソケット)	個		●
TQG031	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A (ソケット)	個		●
TQG032	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A (ソケット)	個		●
TQG033	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A (ソケット)	個		●
TQG034	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A (ソケット)	個		●
TQG035	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A (ソケット)	個		●
TQG036	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A×16A(径違いソケット)	個		●
TQG037	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A×20A(径違いソケット)	個		●
TQG038	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A×25A(径違いソケット)	個		●
TQG039	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A×30A(径違いソケット)	個		●
TQG040	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A×40A(径違いソケット)	個		●
TQG041	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A×50A(径違いソケット)	個		●
TQG042	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A×65A(径違いソケット)	個		●
TQG043	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A×75A(径違いソケット)	個		●
TQG044	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (バルブソケット)	個		●
TQG045	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (バルブソケット)	個		●
TQG046	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (バルブソケット)	個		●
TQG047	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A (バルブソケット)	個		●
TQG048	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A (バルブソケット)	個		●
TQG049	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A (バルブソケット)	個		●
TQG050	硬質塩化ビニル管(継手)TS	65A (バルブソケット)	個		●
TQG051	硬質塩化ビニル管(継手)TS	75A (バルブソケット)	個		●
TQG052	硬質塩化ビニル管(継手)TS	100A (バルブソケット)	個		●
TQG053	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQG054	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQG055	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQG056	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20×13(金属入給水栓ソケット)	個		●
TQG057	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG058	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG059	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG060	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20×13(金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG061	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25×13(金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG062	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25×20(金属入給水栓チーズ)	個		●
TQG063	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQG064	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQG065	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQG066	硬質塩化ビニル管(継手)TS	15A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG067	硬質塩化ビニル管(継手)TS	20A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG068	硬質塩化ビニル管(継手)TS	25A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG069	硬質塩化ビニル管(継手)TS	32A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG070	硬質塩化ビニル管(継手)TS	40A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG071	硬質塩化ビニル管(継手)TS	50A (金属入給水栓VS)	個		●
TQG080	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ20A	個		●
TQG081	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ25A	個		●
TQG082	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ30A	個		●
TQG083	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ40A	個		●
TQG084	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ50A	個		●
TQG086	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ75A	個		●
TQG087	硬質塩化ビニル管(継手)TS	キャップ100A	個		●
TQH001	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (エルボ)	個		●
TQH002	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (エルボ)	個		●
TQH003	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (エルボ)	個		●
TQH004	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A (エルボ)	個		●
TQH005	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A (エルボ)	個		●
TQH006	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A (エルボ)	個		●
TQH007	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A (エルボ)	個		●

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQH008	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A (エルボ)	個		●
TQH009	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A (エルボ)	個		●
TQH010	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (チーズ)	個		●
TQH011	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (チーズ)	個		●
TQH012	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (チーズ)	個		●
TQH013	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A (チーズ)	個		●
TQH014	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A (チーズ)	個		●
TQH015	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A (チーズ)	個		●
TQH016	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A (チーズ)	個		●
TQH017	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A (チーズ)	個		●
TQH018	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A (チーズ)	個		●
TQH019	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A×16A(径違いチーズ)	個		●
TQH020	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A×20A(径違いチーズ)	個		●
TQH021	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A×25A(径違いチーズ)	個		●
TQH022	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A×30A(径違いチーズ)	個		●
TQH023	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A×40A(径違いチーズ)	個		●
TQH024	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A×50A(径違いチーズ)	個		●
TQH025	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A×65A(径違いチーズ)	個		●
TQH026	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A×75A(径違いチーズ)	個		●
TQH027	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (ソケット)	個		●
TQH028	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (ソケット)	個		●
TQH029	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (ソケット)	個		●
TQH030	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A (ソケット)	個		●
TQH031	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A (ソケット)	個		●
TQH032	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A (ソケット)	個		●
TQH033	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A (ソケット)	個		●
TQH034	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A (ソケット)	個		●
TQH035	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A (ソケット)	個		●
TQH036	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A×16A(径違いソケット)	個		●
TQH037	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A×20A(径違いソケット)	個		●
TQH038	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A×25A(径違いソケット)	個		●
TQH039	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A×30A(径違いソケット)	個		●
TQH040	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A×40A(径違いソケット)	個		●
TQH041	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A×50A(径違いソケット)	個		●
TQH042	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A×65A(径違いソケット)	個		●
TQH043	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A×75A(径違いソケット)	個		●
TQH044	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (バルブソケット)	個		●
TQH045	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (バルブソケット)	個		●
TQH046	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (バルブソケット)	個		●
TQH047	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A (バルブソケット)	個		●
TQH048	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A (バルブソケット)	個		●
TQH049	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A (バルブソケット)	個		●
TQH050	硬質塩化ビニル管(継手)HI	65A (バルブソケット)	個		●
TQH051	硬質塩化ビニル管(継手)HI	75A (バルブソケット)	個		●
TQH052	硬質塩化ビニル管(継手)HI	100A (バルブソケット)	個		●
TQH053	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQH054	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQH055	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (金属入給水栓ソケット)	個		●
TQH056	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20×13(金属入給水栓ソケット)	個		●
TQH057	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQH058	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQH059	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (金属入給水栓チーズ)	個		●
TQH060	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20×13(金属入給水栓チーズ)	個		●
TQH061	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25×13(金属入給水栓チーズ)	個		●
TQH063	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQH064	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQH065	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (金属入給水栓エルボ)	個		●
TQH066	硬質塩化ビニル管(継手)HI	15A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH067	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH068	硬質塩化ビニル管(継手)HI	25A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH069	硬質塩化ビニル管(継手)HI	32A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH070	硬質塩化ビニル管(継手)HI	40A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH071	硬質塩化ビニル管(継手)HI	50A (金属入給水栓VS)	個		●
TQH080	硬質塩化ビニル管(継手)HI	20(45° エルボ)	個		●
TQH082	硬質塩化ビニル管(継手)HI	13(ユニオンソケット)	個		●
TQN011	フランジ付属部品	JIS(10K) 20A用ボルト M12×L55	個		●
TQN012	フランジ付属部品	JIS(10K) 25A用ボルト M16×L60	個		●
TQN013	フランジ付属部品	JIS(10K) 32A用ボルト M16×L65	個		●
TQN014	フランジ付属部品	JIS(10K) 40A用ボルト M16×L65	個		●
TQN015	フランジ付属部品	JIS(10K) 50A用ボルト M16×L60	個		●
TQN016	フランジ付属部品	JIS(10K) 65A用ボルト M16×L65	個		●
TQN017	フランジ付属部品	JIS(10K) 75A用ボルト M16×L65	個		●
TQN018	フランジ付属部品	JIS(10K) 100A用ボルト M16×L65	個		●
TQN019	フランジ付属部品	JIS(10K) 125A用ボルト M20×L70	個		●
TQN020	フランジ付属部品	JIS(10K) 150A用ボルト M20×L75	個		●
TQN031	フランジ付属部品	ナット M10	個		●
TQN032	フランジ付属部品	ナット M12	個		●
TQN033	フランジ付属部品	ナット M16	個		●
TQN034	フランジ付属部品	ナット M20	個		●

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TQN035	フランジ付属部品	ワッシャー M10	個		●
TQN036	フランジ付属部品	ワッシャー M12	個		●
TQN037	フランジ付属部品	ワッシャー M16	個		●
TQN038	フランジ付属部品	ワッシャー M20	個		●
TQN049	フランジ付属部品	JIS(10K) 20A用SUSボルト M12×L55	個		●
TQN050	フランジ付属部品	JIS(10K) 25A用SUSボルト M16×L60	個		●
TQN051	フランジ付属部品	JIS(10K) 32A用SUSボルト M16×L65	個		●
TQN052	フランジ付属部品	JIS(10K) 40A用SUSボルト M16×L65	個		●
TQN053	フランジ付属部品	JIS(10K) 50A用SUSボルト M16×L60	個		●
TQN054	フランジ付属部品	JIS(10K) 65A用SUSボルト M16×L65	個		●
TQN055	フランジ付属部品	JIS(10K) 75A用SUSボルト M16×L65	個		●
TQN056	フランジ付属部品	JIS(10K) 100A用SUSボルト M16×L65	個		●
TQN057	フランジ付属部品	JIS(10K) 125A用SUSボルト M20×L70	個		●
TQN058	フランジ付属部品	JIS(10K) 150A用SUSボルト M20×L75	個		●
TQN059	フランジ付属部品	ステンレスナット M10	個		●
TQN060	フランジ付属部品	ステンレスナット M12	個		●
TQN061	フランジ付属部品	ステンレスナット M16	個		●
TQN062	フランジ付属部品	ステンレスナット M20	個		●
TQN063	フランジ付属部品	ステンレスワッシャー M10	個		●
TQN064	フランジ付属部品	ステンレスワッシャー M12	個		●
TQN065	フランジ付属部品	ステンレスワッシャー M16	個		●
TQN066	フランジ付属部品	ステンレスワッシャー M20	個		●
TQS002	メカニカル管継手	カップリング 1	個		●
TQS004	メカニカル管継手	カップリング 1 1/2	個		●
TQS005	メカニカル管継手	カップリング 2	個		●
TQS006	メカニカル管継手	カップリング 2 1/2	個		●
TQS007	メカニカル管継手	カップリング 3	個		●
TQS008	メカニカル管継手	カップリング 4	個		●
TQS009	メカニカル管継手	カップリング 5	個		●
TQS010	メカニカル管継手	カップリング 6	個		●
TQS011	メカニカル管継手	カップリング 8	個		●
TRA001	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	32A (90° エルボ)	個		●
TRA002	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (90° エルボ)	個		●
TRA003	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (90° エルボ)	個		●
TRA004	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (90° エルボ)	個		●
TRA005	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (90° エルボ)	個		●
TRA006	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (90° エルボ)	個		●
TRA007	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (90° エルボ)	個		●
TRA008	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (90° エルボ)	個		●
TRA009	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	32A (45° エルボ)	個		●
TRA010	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (45° エルボ)	個		●
TRA011	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (45° エルボ)	個		●
TRA012	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (45° エルボ)	個		●
TRA013	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (45° エルボ)	個		●
TRA014	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (45° エルボ)	個		●
TRA015	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (45° エルボ)	個		●
TRA016	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (45° エルボ)	個		●
TRA017	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	32A (ソケット)	個		●
TRA018	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (ソケット)	個		●
TRA019	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (ソケット)	個		●
TRA020	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (ソケット)	個		●
TRA021	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (ソケット)	個		●
TRA022	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (ソケット)	個		●
TRA023	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (ソケット)	個		●
TRA024	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (ソケット)	個		●
TRA043	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40×32 (インクリーザー)	個		●
TRA045	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×40 (インクリーザー)	個		●
TRA047	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×50 (インクリーザー)	個		●
TRA048	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×65 (インクリーザー)	個		●
TRA049	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×50(インクリーザー)	個		●
TRA050	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×65(インクリーザー)	個		●
TRA051	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×75(インクリーザー)	個		●
TRA052	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125×100(インクリーザー)	個		●
TRA053	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×100(インクリーザー)	個		●
TRA054	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×125(インクリーザー)	個		●
TRA055	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	32A (90° Y)	個		●
TRA056	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (90° Y)	個		●
TRA057	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (90° Y)	個		●
TRA058	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (90° Y)	個		●
TRA059	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (90° Y)	個		●
TRA060	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (90° Y)	個		●
TRA061	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40×32 (90° Y)	個		●
TRA062	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×32 (90° Y)	個		●
TRA063	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×40 (90° Y)	個		●
TRA064	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×40 (90° Y)	個		●
TRA065	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×50 (90° Y)	個		●
TRA066	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×40 (90° Y)	個		●
TRA067	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×50 (90° Y)	個		●
TRA068	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×65 (90° Y)	個		●

コード	品名	規格		特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
TRA069	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×50(90° Y)	個		●
TRA070	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×65(90° Y)	個		●
TRA071	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×75(90° Y)	個		●
TRA072	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (90° 大曲りY)	個		●
TRA073	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (90° 大曲りY)	個		●
TRA074	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (90° 大曲りY)	個		●
TRA075	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (90° 大曲りY)	個		●
TRA076	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (90° 大曲りY)	個		●
TRA077	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (90° 大曲りY)	個		●
TRA078	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (90° 大曲りY)	個		●
TRA081	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×40(90° 大曲りY)	個		●
TRA082	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×40(90° 大曲りY)	個		●
TRA083	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×50(90° 大曲りY)	個		●
TRA084	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×40(90° 大曲りY)	個		●
TRA085	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×65(90° 大曲りY)	個		●
TRA086	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×40(90° 大曲りY)	個		●
TRA087	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×50(90° 大曲りY)	個		●
TRA088	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×65(90° 大曲りY)	個		●
TRA089	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×75(90° 大曲りY)	個		●
TRA090	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125×65(90° 大曲りY)	個		●
TRA091	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125×75(90° 大曲りY)	個		●
TRA092	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125×100(90° 大曲りY)	個		●
TRA093	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×65(90° 大曲りY)	個		●
TRA094	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×75(90° 大曲りY)	個		●
TRA095	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×100(90° 大曲りY)	個		●
TRA096	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×125(90° 大曲りY)	個		●
TRA097	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (45° Y)	個		●
TRA098	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (45° Y)	個		●
TRA099	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (45° Y)	個		●
TRA100	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (45° Y)	個		●
TRA101	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (45° Y)	個		●
TRA102	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40×32(45° Y)	個		●
TRA103	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×32(45° Y)	個		●
TRA104	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50×40(45° Y)	個		●
TRA105	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×40(45° Y)	個		●
TRA106	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65×50(45° Y)	個		●
TRA107	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×40(45° Y)	個		●
TRA108	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×50(45° Y)	個		●
TRA109	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75×65(45° Y)	個		●
TRA110	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×50(45° Y)	個		●
TRA111	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×65(45° Y)	個		●
TRA112	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100×75(45° Y)	個		●
TRA113	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150×100(45° Y)	個		●
TRA114	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	40A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA115	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA116	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	65A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA117	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	75A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA118	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	100A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA119	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	125A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA120	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	150A (90° 大曲リエルボ)	個		●
TRA160	硬質塩化ビニル管継手(DV一般)	50A (バルブソケット)	個		●

令和6年度機械設備資材価格調査業務（機械・空家）

コード	設備分類	資材分類	資材名称	摘要	単位	特調 (地域別)	物価資料 (地域別)
1	衛生器具設備	水栓類	横水栓（胴長） F-3	T23BNR13C	個		●
2	衛生器具設備	水栓類	泡まつ自在水栓 F-5	T130AR13C	個		●
3	衛生器具設備	水栓類	万能水栓(胴長) F-6	T200BS13C	個		●
4	衛生器具設備	水栓類	万能水栓(胴短) F-7	T200S13	個		●
5	衛生器具設備	水栓類	洗面用自在立水栓 F-8	T210SC	個		●
6	衛生器具設備	水栓類	立形自在水栓 1/2F-9	T36S13	個		●
7	衛生器具設備	水栓類	カップリング散水栓1/2F-11	T27-13	個		●
8	衛生器具設備	水栓類	カップリング付横水栓 F-12	T26H13	個		●
9	衛生器具設備	水栓類	(台所)2ハンドル混合水栓 F-14	TKJ23UR	個		●

0

**令和6年度機械設備資材価格調査業務
成果品**

本業務の成果品は、以下のとおりとする。

1 機械設備資材価格調査報告書

次に示す内容を取り纏め、製本1部（A4サイズ）および電子データを提出する。ファイル形式は Word2019 形式以下のもの、Excel2019 形式以下のもの、PDF 形式又は画像ファイル（JPEG 形式及び GIF 形式）とする。

	項目		記載内容
①	調査概要		抽出条件、調査条件、単価決定方法等
②	価格比較表	決定単価一覧表	コード、名称、摘要、調査区分、決定単価、算出根拠（比較表）等
③		資材査定率表	コード、名称、摘要、調査区分、決定単価、指標単価、査定率等

2 業者見積書

各事業者の連絡先および見積価格を一覧表に取り纏め、製本1部（A4サイズ）および電子データを提出する。ファイル形式は Word2019 形式以下のもの、Excel2019 形式以下のもの、PDF 形式又は画像ファイル（JPEG 形式及び GIF 形式）とする。

3 地区別決定単価一覧

次に示すデータ配列にて作成し、4地区分（東日本、中部、関西、九州）を別データとして格納する。ファイル形式は CSV 形式とする。

（東日本地区）

コード	名称	摘要	単位	単価 (東京)	単価 (千葉)	単価 (神奈川)	単価 (埼玉)	単価 (茨城)	単価 (北海道)

（中部地区）

コード	名称	摘要	単位	単価 (愛知)	単価 (岐阜)	単価 (三重)	単価 (静岡)		

（西日本地区）

コード	名称	摘要	単位	単価 (滋賀)	単価 (京都)	単価 (大阪)	単価 (兵庫)	単価 (奈良)	単価 (和歌山)

（九州地区）

コード	名称	摘要	単位	単価 (福岡)	単価 (山口)				

4 電子データ

上記1から3の電子データを CD-R に格納し、1部提出する。

以 上