土 木 工 事 等単 価 ファ イ ル

【4週8休単価】

令和7年度

(令和7年10月)

中日本高速道路株式会社

【注意事項】

- (1) 本単価ファイルに掲載の単価についての質問・問合せには、応じられない。
- (2) 本単価ファイルの全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力 し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- (3) 本単価ファイルを基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。

単価ファイルについて

1. 概要

本単価ファイルは、中日本高速道路株式会社が発注する土木工事及び調査等業務 (土質・測量・設計等)、委託業務等の積算(以下、「土木工事等」という。)に使用 する設計単価を収録したものである。

2. 改定の時期

本単価ファイルに記載されている内容については、通常、4月及び10月の年2回、 更新を行う。なお、それ以外の月で更新を行う場合もある。

3. 単価の種類と決定方法

中日本高速道路株式会社が発注する土木工事等の積算に用いる設計単価の種類と決定方法は、以下のとおり。

① 独自調査で決定した単価

「建設物価(インターネット上で会員向けに提供している「Web建設物価」を含む)」、「土木コスト情報」(一般財団法人建設物価調査会)又は「積算資料(インターネット会員向けに提供している「積算資料電子版」を含む)」、「土木施工単価」(一般財団法人経済調査会)(以下、「物価資料等」という。)及び「建設機械等損料表」(一般社団法人日本建設機械施工協会)等に掲載されていない材料・労務・機械損料については、市場取引価格(材料については大口需要者を対象としている)の実態調査を実施して決定したものである。

② 「公共工事設計労務単価」等を利用して決定した単価

本単価ファイルに掲載している単価欄に記載の「公共単価②」表示の単価については、「公共工事設計労務単価」等による単価に補正係数を乗じ、小数点以下切り捨てとして採用している。

③ 物価資料等を利用して決定した単価

本単価ファイルに掲載している単価欄(FSTを除く)に記載の「物価資料等」表示の単価については、物価資料等に掲載されている実勢価格を平均し、有効桁を3桁とし、4桁目は切捨てとした単価に補正係数を乗じ、有効桁を3桁とし、4桁目は四捨五入として採用している。

FSTに記載の「物価資料等」表示の単価については、物価資料等に掲載されている価格を平均し、有効桁を3桁とし、4桁目は切捨てとした単価に補正係数を乗じ、小数点以下切捨てとして採用している。また、一方の物価資料等にしか掲載のないものについては、その価格を採用している。

4. 注意事項

- (1) 本単価ファイルに掲載の単価についての質問・問合せには、応じられない。
- (2) 本単価ファイルに掲載の単価は、令和7年6月以前の入札公告工事のみに適用する4週8休の単価である。
- (3) 本単価ファイルの全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、 また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- (4) 本単価ファイルを基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。

凡例の定義

本単価ファイルに掲載の語句の定義及び凡例は、以下のとおりである。

FRT: 中日本高速道路株式会社が主に工事に使用する労務単価を記載したもの。

FKT: 機械賃料単価をいい、物価資料等から定められる機械賃料について、都道府

県別に掲載したもの。

FST : 物価資料等から求められる市場単価(市場の取引実績を反映した価格)につ

いて、都道府県別に掲載したものである。

FHT: 物価資料等から求められる標準単価(施工歩掛を基に労務費、機械器具経費

及び材料費として構成される標準的な価格)について、都道府県別に掲載したものである。単価名称の末尾に(※)の記載がある単価については、単価適用

の条件区分を巻末資料に示す。

FZA: 地域性のある材料単価をいい、物価資料等から求められる各都市における材

料単価について、ブロック別に集約し都道府県別に掲載したもの。

FZB : 地域性のない材料単価をいい、物価資料等において全国一律とされる材料単

価について掲載したもの。

公共単価② : 国土交通省及び農林水産省によって定められ、公表されている「公共工事設計

労務単価」及び単価ファイル掲載単価に4週8休工事の施工に必要な費用を 考慮した補正係数を乗じたもの。なお、補正係数は令和6年7月版土木工事積

算基準(4週8休)による。

公共単価③ : 国土交通省が公表している「土木工事標準積算基準」によるもの。

物価資料等 : 建設物価(一般財団法人建設物価調査会発行)又は土木施工単価(一般財団

法人経済調査会発行)等の刊行物掲載単価及び単価ファイル掲載単価に4週 8休工事の施工に必要な費用を考慮した補正係数を乗じたもの。なお、補正係

数は令和6年7月版土木工事積算基準(4週8休)による。

機械損料表: 一般社団法人日本建設機械施工協会が発行している「建設機械等損料表」に

よるもの。(令和6年度版)

注) 本単価ファイル内には特別な値として下記の2種類が記載されている。

これらは単価ではないので注意すること。

① -999999 は、当該単価がその地域の市場にないことを意味している。

② -888888 は、当該単価はその市場にあるが、単価設定に至らなかったものである。

単 価 目 次

(1)	FRT	(労務単価)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(2)	FKT	(機械賃料単価)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
(3)	FST	(市場単価) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4
(4)	FHT	(標準単価)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
(5)	FZA	(地域性のある材料単価)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
(6)	FZB	(地域性のない材料単価)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
(7)	巻末資	料(単価適用の条件区分表)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28

(1) FRT(労務単価)

会社:中日本

【構成比に関する補足】

本資料は、中日本高速道路株式会社が独自に定める労務職種の構成比(基本賃金に占める基本給の割合)について掲載するものである。本資料に掲載のないものについては、国土交通省及び農林水産省によって定め、公表されている割増対象賃金比によるものとする。

名 称 構成比(%)

交通監視員 【4週8休】 88.9

会社:中日本	*** 人件単価リスト	(FRT) 単価年度: 2025/10 ***	頁:	2
(13) (14) (16) 	(17) (18) (19) 石川 福井 山梨	(20) (21) (22) (23) (24) 長野 岐阜 静岡 愛知 三重	(25) 滋賀	
ダクトエ【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②。	公共単価②公共単価② 【公共単価②	○公共単価② 公共単価② 公共単価②公共単価② □公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	
保温工【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②:	公共単価②公共単価② 【公共単価②	○公共単価② 公共単価② 公共単価②公共単価② 公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	
設備機械工【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②:	公共単価②公共単価② 【公共単価②	○公共単価② 公共単価② 公共単価②公共単価② 公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	
交通誘導警備員A 【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②:	公共単価②公共単価② 【公共単価②	○公共単価② 公共単価② 公共単価②公共単価② 公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	
交通誘導警備員B 【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②:	公共単価②公共単価② 【公共単価②	○公共単価② 公共単価② 公共単価②公共単価② □公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	
交通監視員 【4週8休】 公共単価②公共単価②公共単価②。	公共単価②公共単価② 公共単価②	公共単価②公共単価②公共単価②公共単価②	単位: 人・日)公共単価②	

(2) FKT (機械賃料単価)

会社:中日本		* * *	機械賃料	単価リスト	(FKT)	単価年度	: 2025/	10 ***	頁:	1
(13) (14) 東京 神奈川	(16) (17) 富山 石川	(18) 福井		20) (21) 長野 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) 三重	(25) 滋賀	(50)燃料 (L/h)	出力 (KW)
クローラクレーン・タ 物価資料等 物価資料等	マワー型 5 0 t 吊運車 物価資料等 物価資料	云日 【 4 週 8 等 物価資料等 【	3休】		等 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
クローラクレーン・タ 物価資料等 物価資料等				西資料等 物価資料等	筝 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
空気圧縮機 (可搬式コ 物価資料等 物価資料等						4 週 8 休】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 供用日 物価資料等	物価資料等
空気圧縮機(可搬式コ 物価資料等 物価資料等	エンジン 1 5 . 0 m³/ 物価資料等 物価資料	/m i n 排出 等 物価資料等	ゴガス対策型、 物価資料等 物価	3次基準値)供 晒資料等物価資料等	用日 【4〕 等物価資料等	周8休】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 供用日 物価資料等!	物価資料等
空気圧縮機(可搬式コ 物価資料等 物価資料等									単位: 供用日 物価資料等!	物価資料等
空気圧縮機(可搬式コ 物価資料等 物価資料等	エンジン 1 7. 0 m³/ 物価資料等 物価資料	/m i n 排出等 物価資料等	当ガス1・2次 物価資料等 物値	大基準値)供用日 晒資料等 物価資料等	【4週8년 第 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 供用日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等						木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス1・ 等 物価資料等	2次基準値) 物価資料等 物値	10t運転日 西資料等 物価資料等	【4週8休】 等物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス1・ 等 物価資料等	2 次基準値) 物価資料等 物値	1 6 t 運転日 西資料等 物価資料等	【4週8休】	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	/ (油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス1・ 等 物価資料等 !	2 次基準値) 物価資料等 物値	20 t 運転日 西資料等 物価資料等	【4週8休】 第 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	/ (油圧伸縮ジブ型	排出ガス1・	2 次基準値)	2 2 t 運転日	【4週8休】				単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	/ (油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス〜 2 等 物価資料等 !	2014基準値 物価資料等 物値	直) 25 t 運転日 面資料等 物価資料等	【4週8년 「 4 週 8 년 「 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス〜 2 等 物価資料等 !	2011基準値 物価資料等 物値	直) 3 5 t 運転日 晒資料等 物価資料等	【 4 週 8 個 等 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス第 1 等 物価資料等 !	次基準値) 4 物価資料等 物値	1 5 t 運転日 西資料等 物価資料等	4 週 8 休】 第 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス〜 2 等 物価資料等 	2 O 1 4 基準値 物価資料等 物値	i) 50 t 運転日 面資料等物価資料等	【 4 週 8 個 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス〜 2 等 物価資料等 	2 O 1 4 基準値 物価資料等 物値	首) 60 t 運転日 面資料等 物価資料等	【 4 週 8 個 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等	物価資料等
ラフテレーンクレーン 物価資料等 物価資料等	(油圧伸縮ジブ型 物価資料等 物価資料	・排出ガス〜 2 等 物価資料等 【	2 O 1 4 基準値 物価資料等 物値	首) 70 t 運転日 面資料等 物価資料等	【 4 週 8 個 等 物価資料等	木】 物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸約 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 4. 等 物価資料等	9 t 運転日 物価資料等 物価	【 4 週 8 休】 西資料等 物価資料等	爭 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等!	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸約 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 1 (等 物価資料等) O t 運転日 物価資料等 物価	【 4 週 8 休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸終 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 1 2 等 物価資料等 ┃	2 O t 運転日 物価資料等 物品	【 4 週 8 休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等:	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸終 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 1 € 等 物価資料等	6 O t 運転日 物価資料等 物価	【 4 週 8 休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等:	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸終 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 2 C 等 物価資料等) O t 運転日 物価資料等 物価	【 4 週 8 休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等:	物価資料等_
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸終 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 3 6 等 物価資料等	6 0 t 運転日 物価資料等 物品	【4週8休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等:	物価資料等
トラッククレーン (ラ 物価資料等 物価資料等	ラチスジブ・油圧伸糸 物価資料等 物価資料	宿ジブ型) 5 5 等 物価資料等	6 O t 運転日 物価資料等 物値	【4週8休】 西資料等 物価資料等	拳 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 運転日 物価資料等:	物価資料等
バックホウ (油圧 O. 物価資料等 物価資料等	6 m³ 超低騒音型 物価資料等 物価資料	排出ガス対策 等 物価資料等	受型 2014 物価資料等 物価	1 年規制) 【4 西資料等 物価資料等	週8休】 夢物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 供用日 物価資料等:	物価資料等
タンパ (ランマ) (質 物価資料等 物価資料等	重量60~80kg) 物価資料等物価資料	【4週8份等物価資料等】	た】 物価資料等 物価	西資料等 物価資料等	等 物価資料等	物価資料等 4	物価資料等	物価資料等	単位: 供用日 物価資料等	物価資料等

(3) FST (市場単価)

会社:中日本	*** 市	揚単価リスト	(FST) 単価年月		/10 **		頁:
(13) (14) (1 <u>東京</u> 神奈川 富		(19) 山梨	(20) 長野	(21) 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) 三重	(25) 滋賀
床版防水工 (グレード I) (補 物価資料等 物価資料等 物価資		等∥物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
伸縮装置設置工 (新設:普通 物価資料等 物価資料等 物価資		等 ┃物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置設置工 (取替:普通物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資	型:1車線相当) 【4週8 料等 物価資料等 物価資料	休】 穿 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置設置工 (取替:普通物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資	型:2車線相当) 【4週8 料等 物価資料等 物価資料	休】 穿 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M設置工(舗装厚內型 物価資料等 物価資料等 物価資		穿 ┃物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M設置工(床版箱抜型 物価資料等 物価資料等 物価資		穿 ▮物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M取替工(舗装厚內型 物価資料等 物価資料等 物価資			物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M取替工(舗装厚內型物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資			物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M取替工(床版箱抜型 物価資料等 物価資料等 物価資		】 等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
伸縮装置M取替工(床版箱抜型物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資		】 等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
張芝工B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資	料等 物価資料等 物価資料	等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
植生シートエ 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料	等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
植生マットエ 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料							物価資料等	単位: m²
植生基材吹付工(厚3㎝) 【物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等	4週8休】 料等 物価資料等 物価資料	· 物価資料等	物価資料等					単位: m²
	4週8休】							単位: m²
客土吹付工(厚1cm) 【4週 物価資料等 物価資料等 物価資	8休】						物価資料等	単位: m²
客土吹付工 (厚 2 cm) 【 4 週 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資	8休】				物価資料等		物価資料等	単位: m²
種散布工 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等							物価資料等	単位: m²
ガス圧接継手費 (D16) 物価資料等 物価資料等 物価資料	【4週8休】							単位: 箇所
ガス圧接継手費 (D19) 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	【4週8休】				物価資料等		物価資料等	単位: 箇所 物価資料等
ガス圧接継手費 (D22) 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	【4週8休】					物価資料等		単位: 箇所 物価資料等
ガス圧接継手費 (D25) 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	【4週8休】						物価資料等	単位: 箇所
ガス圧接継手費 (D29)	【4週8休】							単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 (D32)	【4週8休】							物価資料等 単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資 ガス圧接継手費 (D35)	【4週8休】	_						単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資 ガス圧接継手費 (D38)	【4週8休】							単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資 ガス圧接継手費 (D41)	【4週8休】							単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資 ガス圧接継手費 (D51)	【4週8休】							単位: 箇所
物価資料等 物価資料等 物価資 コンクリート表面処理工 (W J	工法) 【4週8休】							単位: m²
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資鋼製防護柵地際部支柱防錆(小	規模) φ114.3用 【	4週8休】						単位:本
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資鋼製防護柵地際部支柱防錆(小	規模) φ139.8用 【	4週8休】						単位:本
物価資料等 物価資料等 物価資 鋼製防護柵地際部支柱防錆(小	規模) □125*125用	【4週8休】						単位:本
物価資料等物価資料等物価資 竹三本支柱 【4週8休】								単位:組
物価資料等物価資料等物価資 竹一本支柱 【4週8休】	料等 物価資料等 物価資料	等∥物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等 単位:組
物価資料等 物価資料等 物価資 インターロッキングブロック	6 cm厚さ 標準品の価格 【	4週8休】						単位: m²
物価資料等 物価資料等 物価資 インターロッキングブロック	料等 物価資料等 物価資料 8cm厚さ 標準品の価格 【	4週8休】						単位: m²
物価資料等 物価資料等 物価資料 インターロッキングブロックエ	料等 物価資料等 物価資料 直線配置、6 cm厚さ、2 色	<u>等∥物価資料等</u> まで 【4週8	3休】					単位: m²
物価資料等 物価資料等 物価資料 物価資料 インターロッキングブロックエ	料等 物価資料等 物価資料	穿 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資料 物価資料 かんこう インターロッキングブロックエ	料等 物価資料等 物価資料	穿 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資料 物価資料 物価資料 インターロッキングブロックエ	料等 物価資料等 物価資料	等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資料 物価資料 か価資料 インターロッキングブロックエ	料等 物価資料等 物価資料	等 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	幸位・III 物価資料等 単位:㎡
物価資料等 物価資料等 物価資	料等 物価資料等 物価資料	穿 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資				物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	

会社:中日本 (13) (14)	* * (16) (17)		西リスト (19)	(FST)) 単価年月 (21)	度: 2025/ (22)	/10 ** (23)	** (24)	頁 (25)	: 3
東京 神奈川 切土補強土工(鉄筋挿入	富山 石川 工 現場条件 I) 【 4	福井 週8休】	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知	三重	<u>滋賀</u> 単位: m	
物価資料等 物価資料等 切土補強土工(鉄筋挿入 物価資料等 物価資料等	工 現場条件Ⅱ) 【4	.週8休】						物価資料等 物価資料等	単位: m	
切土補強土工(鉄筋挿入物価資料等物価資料等物価資料等	工 削孔機械の上下移動	b) 【4週8休】						物価資料等	単位:回	
切土補強土工(鉄筋挿入物価資料等物価資料等	工 仮設足場の設置・撤	(4週8年	木】					物価資料等	単位:空m³	
止水処理工(表面防水) 物価資料等 物価資料等				勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等	
止水処理工(表面防水) 物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	等 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
止水処理工(注入目地) 物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	等 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
止水処理工(注入目地) 物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱	物価資料等 物価資料等	F 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等 単位: 本	
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱	物価資料等 物価資料等	物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱	物価資料等 物価資料等	事 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱	設置工(柵高さ3.0m	n) 【4週8休】						物価資料等	単位:本	
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱	設置工(柵高さ3.5m	1) 【4週8休】						物価資料等	単位:本	
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 中間支柱 物価資料等 物価資料等	設置工(柵高さ4.0m	n) 【4週8休】					物価資料等	<u> 物価資料等</u> 物価資料等	物価資料等 単位:本	
初価員付守 初価員付守 落石防護柵工 ロープ・: 物価資料等 物価資料等	金網設置工(柵高さ1.	5 m) 【4週8	3休】						<u>物価負料等</u> 単位∶ m 物価資料等	
落石防護柵工 ロープ・物価資料等 物価資料等	金網設置工 (柵高さ2.	0 m) 【4週8	3休】					物価資料等	単位: m	
落石防護柵工 ロープ・ 物価資料等 物価資料等	金網設置工(柵高さ2.	5 m) 【4週8	3休】					物価資料等	単位: m	
落石防護柵工 ロープ・ 物価資料等 物価資料等	金網設置工(柵高さ3. 物価資料等 物価資料等	0 m) 【4週8 第 物価資料等 物	3 休】 価資料等 ‡	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等	
落石防護柵工 ロープ・物価資料等 物価資料等				勿価資料等_	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等	
落石防護柵工 ロープ・物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	事 物価資料等 ¶物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等	
落石防護柵工 端末支柱物価資料等 物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
落石防護柵工 端末支柱 物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 端末支柱	物価資料等 物価資料等	事 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:本 物価資料等 単位:本	
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 端末支柱	物価資料等 物価資料等	事 物価資料等 ■物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 端末支柱	物価資料等 物価資料等	事物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等_	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等 落石防護柵工 端末支柱	<u>物価資料等 物価資料等</u> 設置工(柵高さ4.0 m	物価資料等 物物価資料等 物1) 【4週8休】	価資料等 特						物価資料等 単位:本	
物価資料等 物価資料等 標識柱設置工 (F型・T	型) 400㎏未満	【4週8休】							単位:基	
物価資料等 物価資料等 標識柱設置工 (F型・T	型) 400kg以上	【4週8休】							単位:基	
物価資料等 物価資料等標識柱(複柱式) H10物価資料等物価資料等	0 * 1 0 0 【 4 週 8 休	₹]							単位:基	
標識柱(複柱式) H 1 2 物価資料等 物価資料等	5 * 1 2 5 【 4 週 8 休	-							単位:基	
標識柱 (複柱式) H 1 5 物価資料等 物価資料等	0 * 1 5 0 【 4 週 8 休	ζ]							単位:基	
標識柱(複柱式) H 1 7 物価資料等 物価資料等			価資料等 ‡	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等	
標識柱(複柱式) H 2 0 物価資料等 物価資料等			価資料等 特	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等	
標識柱(複柱式)H25 物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	[▶] 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等_	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
標識柱(複柱式)H30 物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等	[▶] 物価資料等 物	価資料等 4	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等	物価資料等 物価資料等		価資料等 特	勿価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
標識柱設置工(門型) 物価資料等 物価資料等 標識柱(単柱式 コンク		物価資料等物		勿価資料等_	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等 単位:基	
物価資料等 物価資料等 標識柱 (単柱式 コンク	物価資料等 物価資料等	等 物価資料等 物·	価資料等 4	勿価資料等_	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等		
物価資料等 物価資料等 標識柱(単柱式 コンク	物価資料等 物価資料等 リート基礎含む) φ 7 6	物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	価資料等 4 木】						物価資料等 単位:基	
物価資料等 物価資料等 標識柱(単柱式 コンク	物価資料等 物価資料等 リート基礎含む) φ 8 9	物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	木】						単位:基	
物価資料等物価資料等標識柱(単柱式コンク	リート基礎含む) φ 1 C	1.6 【4週8	3休】						単位:基	
物価資料等 物価資料等	初個頁科等 物個資料等	F 物価質科等 物	貝科寺	勿恤貧科等	初加貫科等	彻Ш貫科等	彻Ш貫科等	物個質科等	物恤質科等	

133 141 161 177 182 139 139 120 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123	会社:中日本 *** 市場単価リスト (FST) 単価年度: 2025/10 *** 頁:
● 1987 12 ● 1987 12 ● 1987 11 3 ● 1 3 1 3 ● 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3 ○ 1 3	
新田田田田	物価資料等
(成立日本) (2017年 1918年2年 1918年2	
競技性性 免疫性性 免疫性性 他或性性 医腹腔性 医腹腔性 医腹腔性 医腹腔性 医腹腔性 医腹腔性 医腹腔性 医腹	物価資料等
新田俊川生 佐山田川北	
自由資料等 物質別等 物質別等 物質別等 動面別等 物面別等 物面別等 物面別等 物面別等 物面別等 物面別等 物面別等 物	物価資料等
新華音作学 物理資料で、利用資料で、物理資料で、物理資料で、物理資料で、物理資料で、物理資料で、物理資料で、物理資料で、利用資料で、自己のは、1.3 (1.3 (4.3 (4.3 (4.3 (4.3 (4.3 (4.3 (4.3 (4	
### (中央 1995 年代 1995 年代 1995 日本 1995	
金色質性等 全性影響等 全性影響等 多色質科等 物质質科等 多色質科等 多色質科学 多色变形学 多色变形	物価資料等
金融資料等、金融資料等、物面资料等、物面资料等、物面或利等、物面资料等、物面或利等、物面资料等、物面或利等、物面或利等、物面或利等、物面或利等、物面或利等、物面或和料等、有面。有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有有、和面,有、有、和面,有、有、和面,和和和和和和和和和和	物価資料等
金融資料等 他的資料等 地面資料等 物面資料等 物面有效等 物面有效	物価資料等
多的政治性等 物的政治性等 物的政治性 动的政治性 动	物価資料等
参加資料等、物加资料等、物加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加资料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或料等、加加或和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和和	物価資料等
多倫質科学、物質教育学、物質教育等、物质教育等、物质教育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育、种育	物価資料等
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	物価資料等
参加資料等 物面資料等 物面資料等 物面質科等 物面質科等 地面質科等 物面質科等 物面含剂等 物面变形的 物面变形的 物面变形的 物面变形的 物面变利等 物面变形的 物面变形的面变形的 物面变形的 物面变形形 物面变形形形形形形形形形形	物価資料等
物面質科学 物面变科学 物面变种学	物価資料等
物值資料等 物值資料等 物值資料等 物值資料等 物值资料等 物值资料等 物值资料等 物值资料等 物值资料等 物值资料等 物值资料等 的值资料等 物值资料等	物価資料等
物值資料等 物值资料等	物価資料等
物面資料等 物面资料等	
物值資料學 物面資料學 物面有料學 物面資料學 物面有料學 物面資料學	
物価資料等 物価资料等 物面资料等	物価資料等
物価資料等 物価资料等 物面资料等	物価資料等
物血資料等 物血资料等	物価資料等
物面資料等 物面资料等	物価資料等
物価資料等 物価資料	
物価資料等 物面資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物面資料等 物面資料	
物価資料等 物価資料	案内標識A(高輝度型 落下防止仕様) 3.0~5.0m2未満 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
物価資料等 物価資料	
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 和商資料等 和商資料等 和商資料等 和商量料	
物価資料等 物価資料	物価資料等
物価資料等 物価資料	案内標識A(封入型 落下防止仕様) 5. 0 m 2 以上 【4 週 8 休】 物価資料等 物価資料等
物価資料等 物质量料料。	物価資料等
物価資料等 物质料等 物质資料等 物価資料等 物质資料等 物质資料等 物质資料等 物质資料等 物质資料等 物质資料等 物质資料等 物质量料等	物価資料等
物価資料等 物质	物価資料等
物価資料等 物価資料	物価資料等
物価資料等 物価資料 物価資料等 物価資料 可能	
物価資料等 物価資料 可能	物価資料等
物価資料等 物価資料 物価資料等 物価資料 利益	物価資料等
物価資料等 物価資料 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	物価資料等
物価資料等 物価資料を	物価資料等
標識柱設置工(F型·T型) 400kg以上撤去 【4週8休】 物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等 物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等	物価資料等
	標職社取直上(F 空・1 空) 4 U U R 以上根去 【4 週 8 体】 物価資料等 物価資料等

会社:中日本 *** 市場単価リスト(FST)単価年度: 2025/10 *** 頁: ! (13) (14) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25)
東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨 長野 岐阜 静岡 愛知 三重 滋賀 標識柱(複柱式) H 1 0 0 * 1 0 0 撤去 【4 週 8 休】 単位: 基
物価資料等 単位:基
物価資料等 単位: 基
物価資料等 単位: 基
物価資料等
標識柱(複柱式)H200*200撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(複柱式)H250*250撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(複柱式)H300*300撤去 【4週8休】
標識柱設置工(門型) 10~20m未満撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱設置工(門型) 20m以上撤去 【4週8休】 単位:基 物価資料等 物価資料等
標識柱(単柱式 コンクリート基礎含む) φ 3 4. 0 撤去 【4 週 8 休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(単柱式 コンクリート基礎含む) φ 6 0. 5 撤去 【4 週 8 休】 単位: 基 物価資料等 物価資料等
標識柱(単柱式 コンクリート基礎含む) 676. 3撤去 【4週8休】 単位: 基物価資料等 物価資料等
標識柱 (単柱式 コンクリート基礎含む) φ89. 1撤去 【4週8休】 単位:基
物価資料等 単位: 基
物価資料等 物価資料を加ーする
物価資料等 物価資料を加入する
物価資料等 物価資料を
物価資料等 物価資料を
物価資料等
標識柱(防護柵支柱取付式) 434.0*2.0*2500撤去 【4週8休】
標識柱(直置コンクリート基礎式) φ60.5*2.3*1200撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(ベースプレート式) φ60.5*2.3*850撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(高欄取付式) φ 1 3 9 . 8 * 4 . 5 撤去 【 4 週 8 休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(跨道橋取付式) 取付金具(平行取付)撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
標識柱(跨道橋取付式) 取付金具(斜行取付)撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
案内標識D (プリズム型) 1.0m2未満撤去 【4週8休】 単位:㎡ 物価資料等 物価資料等
案内標識D (プリズム型) 1.0~3.0m2未満撤去 【4週8休】 単位:㎡ 物価資料等 物価資料等
案内標識D (プリズム型) 3.0~5.0 m 2 未満撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
案内標識D (プリズム型) 5.0 m 2 以上撤去 【4 週 8 休】 単位: ㎡
物価資料等 単位: ㎡
物価資料等 物価資料を
物価資料等 物価資料を
物価資料等 物価資料を
物価資料等 物価資料を
物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等
物価資料等
物価資料等
案内標識A(封入型) 5.0m2以上撤去 【4週8休】
案内標識D(プリズム型 落下防止仕様) 1.0~3.0m2未満撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
案内標識D(プリズム型 落下防止仕様) 3. 0~5. 0m2未満撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
案内標識D(プリズム型 落下防止仕様) 5.0m2以上撤去 【4週8休】 物価資料等 物価資料等
案内標職A (高輝度型 落下防止仕様) 1.0~3.0m2未満撤去 【4週8休】
案内標識A(高輝度型 落下防止仕様) 3.0~5.0m2未満撤去 【4週8休】 単位:㎡ 物価資料等 物価資料等
案内標識A(高輝度型 落下防止仕様) 5. 0 m 2以上撤去 【4週8休】 物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等物価資料等
PERMIN PERMINER PERMINE

会社:中日本			**		単価リスト						頁:
(13) <u>東京</u>	(14) 神奈川	(16) 富山	(17) 石川	(18) 福井	(19) 山梨	(20) 長野	(21) 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) 三重	(25) 滋賀
	封入型 落下 勿価資料等 物			3. 0 m 2 未 物価資料等	:満撤去 【4 物価資料等	週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
案内標識A(物価資料等 物		防止仕様) 7価資料等		5.0 m 2 未 物価資料等	:満撤去 【4 物価資料等	週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
案内標識A(封 物価資料等 材		防止仕様)		2以上撤去 物価資料等	【4週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: ㎡ 物価資料等
規制等標識 B 物価資料等 物		、文字無反	射) 1. 01	m 2 未満撤去		'					単位: ㎡ 物価資料等
規制等標識 B 物価資料等 物		、文字無反	(射) 1. 01	m 2 以上撤去	【4週8份	7]					単位: m²
規制等標識 B 物価資料等 物	(素地・文字	封入型)	1. 0 m 2 5	未満撤去	[4週8休]						単位: m²
規制等標識 B 物価資料等 物	(素地・文字	封入型)	1. 0 m 2 J	以上撤去	[4週8休]						単位: m²
規制等標識 B 物価資料等 物	(素地・文字	高輝度型) 1. 0 m	2未満撤去	【4週8休】						単位: m²
規制等標識B	(素地・文字	高輝度型) 1. 0 m	2以上撤去	【4週8休】						単位: m²
物価資料等 物鋼製防護柵地	際部支柱防錆	φ114	. 3用【	4週8休】						物価資料等	単位:本
物価資料等 物鋼製防護柵地區	際部支柱防錆	φ139	. 8用【	4週8休】							単位:本
物価資料等 物 鋼製防護柵地	際部支柱防錆	□125	*125用	【4週8休					物価資料等		物価資料等 単位:本
物価資料等 型ガードレール			物価資料等 週8休】	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等 単位: m
<u>物価資料等 物</u> ガードレール			物価資料等 週8休】	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	<u>物価資料等</u> 単位: m
物価資料等 物 ガードレール			物価資料等 週8休】	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等 単位: m
物価資料等 物	勿価資料等 物	7価資料等	物価資料等 週8休】	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等を	勿価資料等 物	加 質料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物	勿価資料等 物	7価資料等 -	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等
ガードレール 物価資料等 収	勿価資料等 物	加 価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
ガードレール 物価資料等 牧	勿価資料等 物	加価資料等 -		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
ガードレール 物価資料等 物	勿価資料等 物	加価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール 物価資料等 牧			4週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール 物価資料等 ギ			4週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール技 物価資料等 ギ			8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール排 物価資料等 **			8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール打 物価資料等 物				物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール打 物価資料等 ギ	散去 B-2 勿価資料等 物	B 【4週 7価資料等	8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール排物価資料等 物			8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール排物価資料等 ギ			8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール排物価資料等 物	散去 Am-	4 E 【4	週8休】								単位: m
ガードレールオ 物価資料等 ギ	散去 Am-	2B [4	週8休】								単位: m
ガードレール 物価資料等 物	散去 Bm-	4 E 【4	週8休】								単位: m
ガードレールオ 物価資料等 ギ	散去 Bm-	2B [4	週8休】								単位: m
ガードレール	Gr-SS	-2E	4週8休】								単位: m
物価資料等 ギガードレール	Gr-SA	-3E	4週8休】								単位: m
物価資料等 物	Gr-SB	-2E [4週8休】								単位: m
物価資料等 物 ガードレール	Gr - SC	-4E	4週8休】		_						単位: m
物価資料等 物	Gr - SS	-1B [4週8休】								単位: m
物価資料等 物	Gr - SA	-1. 5 B	【4週81	休】	_						物価資料等 単位: m
物価資料等 物	勿価資料等 物	7価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等 単位: m
物価資料等 物 ガードレール	勿価資料等 物	7価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等を	勿価資料等 物	加価資料等 -		物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
カードレール ガードレール	勿価資料等 物	n価資料等			物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	
物価資料等 物					物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	

会社:中日本 *** 市場単価リスト(F	ST) 単価年度: 2025/10 ***	頁: 7
(13) (14) (16) (17) (18) (19) (2 東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨 長	(21) (22) (23) (24)	(25) 滋賀
ガードレール Gr-SAm-2E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	#料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m : 物価資料等
ガードレール Gr-SBm-2E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	「料等物価資料等物価資料等物価資料等」物価資料等	単位: m : 物価資料等
ガードレール Gr-SCm-2E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料		単位: m - 物価資料等
ガードレール $Gr-SBm-2E$ (D) $[4週8休]$ 物価資料等 物価資料		単位: m
ガードレール Gr-SBm-2E(S) 【4週8休】		単位: m
物価資料等 物価資料を		: 物価資料等 単位: m
物価資料等 物価資料 (4週8休)		単位: m
物価資料等 物価資料を		単位: m
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	: 物価資料等 単位: m
物価資料等 物価資料を	採料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	- 物価資料等 単位: m
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	物価資料等
ガードレール GrーSBm-Mo (D) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
ガードレール GrーAmー4E(D) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール Gr-Am-Mo 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m : 物価資料等
ガードレール Gr-Am-Mo(D) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SS-2E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	採料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 ■物価資料等	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SA-3E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	お等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 場面資料等 はいます またい	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SB-2E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料		単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SC-4E 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	"	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SS-1B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料		単位: m ・物価資料等
ガードレール撤去 SA-1、5B 物価資料等 かんこうしょう かんこうしょう かんこう かんこう かんこう かんこう かんこう かんこう かんこう かんこ		単位: m
初川県行子 初川県		単位: m
が回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回貨料等 物回資料等 物価資料等 物価資料を		単位: m
ガードレール撤去 A-2E 【4週8休】	_	単位: m
物価資料等 物価資料を		単位: m
物価資料等 物価資料を		単位: m
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	- 物価資料等 単位: m
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	: 物価資料等 単位: m
物価資料等 物価資料を	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
物価資料等 物価資料 (4週8休)	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	物価資料等
ガードレール撤去 SCm-4E(S) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
ガードレール撤去 SSm-1B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	
ガードレール撤去 SAm-1B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m : 物価資料等
ガードレール撤去 SBm-1B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SCm-1B 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	採料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 常価資料等	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SBm-Mo 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	採料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 ■物価資料等	単位: m 物価資料等
ガードレール撤去 SCm-Mo 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	採料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 ▮物価資料等	単位: m - 物価資料等
ガードレール撤去 SBm-Mo(D) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料		単位: m
ガードレール撤去 Am-4E (D) 【4週8休】 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料	"	単位: m
初加資代寺 初加資代寺 初加資代寺 初加資代寺 初加資代寺 初加原代寺 初加原 14 週 1 8 休 1 物価資料等 かんしょう かんりょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんりょう かんりん かんりん かんりん かんりん かんりん かんりん かんりん かんり		単位: m
ガードレール撤去 Am-Mo (D) 【4週8休】		単位: m
物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資料等 物価資	[好寺 物恤實科寺 物恤資科等 物恤資料等	物恤質科等

会社:中日2	本		* *	* 市場	単価リスト	(FST) 単価年 <i>[</i>	隻: 2025,	/10 **	*	頁:	8
(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
東京	神奈川	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知	三重	滋賀	
車線分離標 F 物価資料等		ール 可変・ 物価資料等	穿孔・1本 物価資料等	・ベース径 2 物価資料等	50mm) 物価資料等	【4週8休】 物価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等	
			穿孔・1本 物価資料等			【4週8休】 物価資料等		物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等	
						₹250mm) 物価資料等			物価資料等	物価資料等	単位:基 物価資料等	
	組立(一般 物価資料等		【4週8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位: t 物価資料等	
鉄筋 加工· 物価資料等	組立(場所 物価資料等	打杭用かご筋 物価資料等	5:無溶接工法 物価資料等	去) 【4週 物価資料等	8休】 物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	物価資料等	単位:t 物価資料等	

(4) FHT (標準単価)

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	** (16) (17) 富山 石川	* 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	1
4,834.0 4,810.0	週8休】No. 001 4,603.0 4,684.0	3, 974. 0	4, 402. 0	4, 283. 0	4, 569. 0	4, 469. 0	4, 668. 0	4, 673. 0	単位:空m³ 4,175.0	
アスファルト縁石_No. 782.0 786.0	744. 0 766. 0	683.0	768. 0	721.0	744. 0	760. 0	753. 0	720. 0	単位: m 696.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 35,000.0 34,880.0	且立・挿入・緊張定着 33,100.0 34,070.0		_N o. 0 1 33,920.0	6 (※) 31,830.0	32, 770. 0	33, 430. 0	33, 130. 0	31, 560. 0	単位:本 30,440.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 37,830.0 37,700.0	且立・挿入・緊張定着 35,770.0 36,820.0		_N o. 0 1 36,650.0	7 (※) 34, 400. 0	35, 410. 0	36, 130. 0	35, 800. 0	34, 110. 0	単位:本 32,900.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 36,680.0 36,560.0	且立・挿入・緊張定着 34,690.0 35,700.0		_N o. 0 1 35,540.0	8 (※) 33, 360. 0	34, 340. 0	35, 040. 0	34, 720. 0	33, 070. 0	単位:本 31,900.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 39,510.0 39,370.0		【4週8休】_ 33,200.0	_N o. 0 1 38, 280. 0	9 (※) 35, 930. 0	36, 980. 0	37, 730. 0	37, 390. 0	35, 620. 0	単位:本 34,360.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 24,320.0 24,240.0	且立・挿入・緊張定着 23,000.0 23,670.0	【4週8休】_ 20,440.0	_N o. 0 2 23,560.0	9 (※) 22, 120. 0	22,770.0	23, 230. 0	23, 020. 0	21, 930. 0	単位:本 21,150.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 28,430.0 28,330.0	且立・挿入・緊張定着 26,890.0 27,670.0	【4週8休】_ 23,890.0	_N o. 0 3 27,550.0	0 (※) 25, 860. 0	26, 620. 0	27, 160. 0	26, 910. 0	25, 640. 0	単位:本 24,730.0	
アンカーPC鋼材加工・糸 26,000.0 25,910.0	且立・挿入・緊張定着 24,580.0 25,300.0		_N o. 0 3 25, 190. 0	1 (※) 23, 640. 0	24, 340. 0	24, 830. 0	24, 610. 0	23, 440. 0	単位:本 22,610.0	_
アンカーPC鋼材加工・糸 30,110.0 30,010.0	且立・挿入・緊張定着 28,470.0 29,300.0		_N o. 0 3 29, 170. 0	2 (※) 27, 380. 0	28, 190. 0	28, 760. 0	28, 500. 0	27, 150. 0	単位:本 26,190.0	
コンクリートブロック張り 3,566.0 3,566.0		【4週8休】_ 3,134.0	_N o. 0 0 3,516.0		3, 478. 0	3, 562. 0	3, 476. 0	3, 383. 0	単位: m ² 3,233.0	
コンクリートブロック張り 5,700.0 5,723.0			No. 0 5,637.0		5, 721. 0	5, 821. 0	5, 720. 0	5, 629, 0	単位: m ² 5,352.0	
粉体噴射撹拌工単軸施 32,970.0 33,040.0			32, 510, 0	32, 750. 0	32, 220. 0	32, 210. 0	32, 410. 0	31, 780, 0	単位:本 31,230.0	
粉体噴射撹拌工单軸施 33,030.0 33,110.0		0 0 2 (%) 32, 100. 0	32, 570. 0	32, 820. 0	32, 280. 0	32, 270. 0	32, 470. 0	31, 840, 0	単位:本 31,290.0	
粉体噴射撹拌工単軸施 33,070.0 33,150.0		0 0 3 (%) 32, 140. 0	32, 610. 0	32, 860. 0	32, 320. 0	32, 310. 0	32, 510. 0	31, 880. 0	単位:本 31,330.0	
粉体噴射撹拌工単軸施口	L_【4週8休】_NO.		32, 660. 0					31, 930. 0	単位:本	
33,110.0 33,190.0 粉体噴射撹拌工単軸施 32,150.0 32,200.0		0 0 5 (%)		32, 910. 0	32, 360. 0	32, 350. 0	32, 550. 0		31,380.0 単位:本	
33,150.0 33,230.0 粉体噴射撹拌工単軸施□			32, 700. 0	32, 950. 0	32, 400. 0	32, 390. 0	32, 600. 0	31, 970. 0	単位:本	
		45, 200. 0 0 0 7 (%)	45, 860. 0	46, 210. 0	45, 450. 0	45, 440. 0	45, 720. 0	44, 840. 0	44,070.0 単位:本	
46,550.0 46,650.0 粉体噴射撹拌工単軸施□			45, 910. 0	46, 260. 0	45, 490. 0	45, 480. 0	45, 760. 0	44, 880. 0	44,110.0 単位:本	
46,580.0 46,690.0 粉体噴射撹拌工単軸施□		45, 290. 0 0 0 9 (%)	45, 940. 0	46, 300. 0	45, 530. 0	45, 520. 0	45, 800. 0	44, 920. 0	44, 150. 0 単位:本	
46,630.0 46,730.0 粉体噴射撹拌工単軸施□	47,560.0 47,660.0 L_【4週8休】_NO.	45, 330. 0 0 1 0 (*)	45, 990. 0	46, 350. 0	45, 570. 0	45, 560. 0	45, 840. 0	44, 960. 0	44, 190. 0 単位:本	
46,670.0 46,780.0 粉体噴射撹拌工単軸施□	47,610.0 47,710.0 L_【4週8休】_NO.	45, 380. 0 0 1 1 (*)	46, 030. 0	46, 390. 0	45, 620. 0	45, 600. 0	45, 880. 0	45, 010. 0	44,230.0 単位:本	
46,710.0 46,820.0 粉体噴射撹拌工_単軸施□	47,650.0 47,750.0 L_【4週8休】_NO.	45, 420. 0 0 1 2 (%)	46, 070. 0	46, 440. 0	45, 660. 0	45, 650. 0	45, 930. 0	45, 050. 0	44,270.0 単位:本	
66,580.0 66,730.0 粉体噴射撹拌工 単軸施□	67, 910. 0 68, 060. 0	64, 720. 0	65, 660. 0	66, 170. 0	65, 070. 0	65, 050. 0	65, 460. 0	64, 200. 0	63,090.0	
66,620.0 66,770.0 粉体噴射撹拌工_単軸施□	67, 950. 0 68, 100. 0	64, 770. 0	65, 710. 0	66, 220. 0	65, 120. 0	65, 100. 0	65, 500. 0	64, 240. 0	63, 130. 0 単位:本	
66,690.0 66,840.0 粉体噴射撹拌工_単軸施□	68, 020. 0 68, 170. 0	64, 840. 0	65, 770. 0	66, 290. 0	65, 180. 0	65, 160. 0	65, 560. 0	64, 310. 0		
66,770.0 66,920.0 粉体噴射撹拌工_単軸施□	68, 110. 0 68, 260. 0	64, 920. 0	65, 850. 0	66, 370. 0	65, 260. 0	65, 240. 0	65, 640. 0	64, 390. 0	63, 280. 0 単位:本	
77,840.0 78,020.0 粉体噴射撹拌工 単軸施	79, 400. 0 79, 570. 0	75, 690. 0	76, 770. 0	77, 380. 0	76, 090. 0	76, 060. 0	76, 530. 0	75, 060. 0	平位·本 73,770.0 単位:本	
77, 910. 0 78, 090. 0	79, 470. 0 79, 650. 0	0 1 7 (%) 75, 760. 0	76, 840. 0	77, 450. 0	76, 160. 0	76, 130. 0	76, 600. 0	75, 130. 0	73, 840. 0	
粉体噴射撹拌工単軸施] 77,970.0 78,150.0	79, 540. 0 79, 710. 0	0 1 8 (%) 75, 830. 0	76, 910. 0	77, 520. 0	76, 220. 0	76, 200. 0	76, 660. 0	75, 190. 0	単位:本 73,910.0	
粉体噴射撹拌工単軸施 	95, 150. 0 95, 360. 0	0 1 9 (%) 90,700.0	92, 010. 0	92, 730. 0	91, 180. 0	91, 150. 0	91, 710. 0	89, 960. 0	単位:本 88,410.0	
粉体噴射撹拌工単軸施 	95, 270. 0 95, 490. 0	0 2 0 (%) 90, 820. 0	92, 120. 0	92, 850. 0	91, 290. 0	91, 270. 0	91, 830. 0	90, 070. 0	単位:本 88,520.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 23,170.0 23,210.0	23, 980. 0 24, 020. 0	23, 200. 0	22, 950. 0	23, 550. 0	22, 810. 0	22, 810. 0	22, 910. 0	22, 600. 0	単位:本 22,320.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 	L_【4週8休】NO. 24,040.0 24,080.0	0 0 2 (%) 23, 250. 0	23, 000. 0	23, 610. 0	22, 870. 0	22, 870. 0	22, 960. 0	22, 650. 0	単位:本 22,370.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 	L【4週8休】NO. 24,080.0 24,120.0	0 0 3 (%) 23, 300. 0	23, 040. 0	23, 650. 0	22, 910. 0	22, 910. 0	23, 000. 0	22, 690. 0	単位:本 22,410.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 23,300.0 23,340.0	L【4週8休】NO. 24,120.0 24,160.0	0 0 4 (%) 23, 340. 0	23, 080. 0	23, 690. 0	22, 950. 0	22, 950. 0	23, 040. 0	22, 730. 0	単位:本 22,450.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 23,350.0 23,380.0	L_【4週8休】_NO. 24,170.0 24,210.0	0 0 5 (%) 23, 380. 0	23, 120. 0	23, 740. 0	22, 990. 0	22, 990. 0	23, 080. 0	22, 770. 0	単位:本 22,490.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施 29,170.0 29,220.0		0 0 6 (※) 29, 200. 0	28, 890. 0	29, 650. 0	28, 720. 0	28, 720. 0	28, 840. 0	28, 450. 0	単位:本 28,100.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 29,210.0 29,260.0		0 0 7 (%) 29, 240. 0	28, 930. 0	29, 690. 0	28, 760. 0	28, 760. 0	28, 880. 0	28, 490. 0	単位:本	
粉体噴射攪拌工二軸施 29,260.0 29,300.0		0 0 8 (%) 29, 290. 0	28, 970. 0	29, 730. 0	28, 800. 0	28, 800. 0	28, 920. 0	28, 530. 0	単位:本 28,180.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 29,300.0 29,340.0		0 0 9 (%)	29, 010. 0	29, 780. 0	28, 850. 0	28, 840. 0	28, 960. 0	28, 570. 0	単位:本 28,220.0	
粉体噴射攪拌工二軸施 29,340.0 29,390.0			29, 060. 0	29, 830. 0	28, 890. 0	28, 890. 0	29, 010. 0	28, 620. 0	単位:本 28,260.0	
20,010.0 20,000.0	50, 510.0 50, 420.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,000.0	20,010.0	20,020.0	20,200.0	

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	** (16) (17) 富山 石川	* 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野)単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	2
粉体噴射攪拌工二軸施工 29,380.0 29,430.0			29, 100. 0	29, 860. 0	28, 930. 0	28, 920. 0	29, 040. 0	28, 660. 0	単位:本 28,300.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 40,840.0 40,900.0	【4週8休】NO. 42,270.0 42,340.0	0 1 2 (※) 40, 900. 0	40, 450. 0	41, 510. 0	40, 210. 0	40, 210. 0	40, 370. 0	39, 830. 0	単位:本 39,340.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 40,880.0 40,940.0	【4週8休】NO. 42,310.0 42,380.0	0 1 3 (※) 40, 940. 0	40, 480. 0	41, 560. 0	40, 250. 0	40, 250. 0	40, 410. 0	39, 870. 0	単位:本 39,380.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 40,940.0 41,010.0	42, 380. 0 42, 450. 0	0 1 4 (※) 41,000.0	40, 550. 0	41, 620. 0	40, 320. 0	40, 310. 0	40, 480. 0	39, 940. 0	単位:本 39,440.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 41,020.0 41,080.0	42, 460. 0 42, 530. 0	0 1 5 (※) 41, 090. 0	40, 630. 0	41, 710. 0	40, 390. 0	40, 390. 0	40, 550. 0	40, 010. 0	単位:本 39,520.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 41,080.0 41,150.0	42, 540. 0 42, 600. 0	0 1 6 (%) 41, 160. 0	40, 690. 0	41, 780. 0	40, 460. 0	40, 450. 0	40, 620. 0	40, 080. 0	単位:本 39,590.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 53,960.0 54,050.0	55, 860. 0 55, 950. 0	0 1 7 (※) 54, 030. 0	53, 440. 0	54, 850. 0	53, 130. 0	53, 130. 0	53, 350. 0	52, 630. 0	単位:本 51,980.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 54,020.0 54,110.0	55, 920. 0 56, 010. 0	0 1 8 (※) 54, 100. 0	53, 500. 0	54, 920. 0	53, 190. 0	53, 190. 0	53, 410. 0	52, 690. 0	単位:本 52,040.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 54,090.0 54,180.0	55, 990. 0 56, 080. 0	0 1 9 (※) 54, 160. 0	53, 570. 0	54, 980. 0	53, 260. 0	53, 250. 0	53, 470. 0	52, 760. 0	単位:本 52,110.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 54,190.0 54,270.0	56, 100. 0 56, 190. 0	54, 270. 0	53, 670. 0	55, 090. 0	53, 360. 0	53, 350. 0	53, 570. 0	52, 860. 0	単位:本 52,210.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 72,030.0 72,130.0	74, 920. 0 75, 020. 0	72, 770. 0	71, 420. 0	73, 730. 0	71, 060. 0	71, 060. 0	71, 310. 0	70, 480. 0	単位:本69,710.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 72,160.0 72,260.0	75, 060. 0 75, 160. 0	72, 910. 0	71, 550. 0	73, 870. 0	71, 190. 0	71, 190. 0	71, 440. 0	70, 600. 0	単位:本69,840.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 72,300.0 72,400.0	75, 210. 0 75, 310. 0	73, 060. 0	71, 690. 0	74, 020. 0	71, 340. 0	71, 330. 0	71, 580. 0	70, 750. 0	単位:本69,980.0	
粉体噴射攪拌工二軸施工 90,110.0 90,240.0	93, 730. 0 93, 860. 0	91, 050. 0	89, 350. 0	92, 250. 0	88, 910. 0	88, 900. 0	89, 220. 0	88, 170. 0	単位:本87,210.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 90,280.0 90,410.0	93, 910. 0 94, 040. 0	0 2 5 (※) 91, 230. 0	89, 530. 0	92, 430. 0	89, 080. 0	89, 070. 0	89, 390. 0	88, 340. 0	単位:本87,380.0	
粉体噴射攪拌工_二軸施工 90,420.0 90,540.0	94, 050. 0 94, 180. 0	91, 370. 0	89, 660. 0	92, 570. 0	89, 210. 0	89, 200. 0	89, 520. 0	88, 480. 0	単位:本87,510.0	
80, 940. 0 80, 900. 0	週8休】NO. 001 79,490.0 80,080.0	73, 070. 0	79, 010. 0	76, 580. 0	77, 640. 0	77, 930. 0	78, 650. 0	76, 250. 0	単位:回74,030.0	
改良材供給機移設費【4 104,900.0 104,900.0	103, 300. 0 103, 900. 0	94, 280. 0	102, 200. 0	98, 870. 0	100, 400. 0	100, 700. 0	101, 900. 0	98, 550. 0	単位:回95,550.0	
粉体噴射撹拌機の軸間変更 292,500.0 292,200.0	287, 800. 0 289, 100. 0	259, 500. 0	284, 400. 0	273, 600. 0	278, 500. 0	279, 800. 0	283, 200. 0	272, 900. 0	単位:回263,900.0	
プレキャスト円形水路_設 4,241.0 4,266.0	4, 015. 0 4, 107. 0	3, 676. 0	4, 150. 0	3, 873. 0	4, 082. 0	4, 111. 0	4, 081. 0	3, 930. 0	単位:m 3,788.0	
プレキャスト円形水路_設 5,922.0 5,939.0	5, 594. 0 5, 734. 0	5, 075. 0	5, 785. 0	5, 398. 0	5, 652. 0	5, 721. 0	5, 665. 0	5, 441. 0	単位:m 5,243.0	
プレキャスト円形水路_撤 2,133.0 2,145.0	2, 020. 0 2, 066. 0	0 0 1 (※)	2, 088. 0	1, 949. 0	2, 054. 0	2, 068. 0	2, 053. 0	1, 978. 0	単位:m 1,906.0	
プレキャスト円形水路_撤 2,972.0 2,980.0	2, 808. 0 2, 878. 0	2, 548. 0	2, 903. 0	2,710.0	2, 837. 0	2, 872. 0	2, 844. 0	2, 732. 0	単位:m 2,633.0	
プレキャスト円形水路_撤 6,368.0 6,405.0	6, 029. 0 6, 167. 0	k]NO. 0 5,520.0	6, 232. 0	5, 815. 0	6, 129. 0	6, 173. 0	6, 128. 0	5, 902. 0	単位:m 5,689.0	
プレキャスト円形水路_撤 8,878.0 8,903.0	8, 386. 0 8, 596. 0	7, 607. 0	8, 672. 0	8, 093. 0	8, 474. 0	8, 577. 0	8, 493. 0	8, 156. 0	·	
U型側溝(L=600mm 5,154.0 5,132.0	4, 855. 0 5, 001. 0	4, 307. 0	图8休】 5,002.0	4, 681. 0	4, 819. 0	4, 930. 0	4, 867. 0	4, 637. 0		
U型側溝(L=600mm 7,396.0 7,365.0	60を超え300kg/ 6,977.0 7,150.0	6, 313. 0	7, 227. 0	週8休】 6,837.0	6, 931. 0	7, 074. 0	6, 981. 0	6, 714. 0		
U型側溝(L=2000mm 4,672.0 4,653.0	4, 407. 0 4, 518. 0	3, 988. 0	【4週8休】 4,566.0	4, 319. 0	4, 378. 0	4, 469. 0	4, 411. 0	4, 242. 0		
U型側溝(L=2000mm 7,266.0 7,238.0	6, 886. 0 7, 050. 0	6, 230. 0	7, 106. 0	6, 739. 0	6, 858. 0	6, 994. 0	6, 906. 0	6, 655. 0	単位: m 6,420.0	
U型側溝(L=2000mm 9,539.0 9,504.0	9, 079. 0 9, 287. 0	8, 242. 0	9, 336. 0	【4週8 8,870.0	6休】 9,044.0	9, 215. 0	9, 105. 0	8, 785. 0	単位: m 8,486.0	
蓋版 (コンクリート製・鋼 455.9 452.6	416. 3 435. 6	372. 3	【4週8休】	412.4	424.8	440. 7	424.8	405.9	単位:枚 391.5	
蓋版 (コンクリート製・鋼 1,043.0 1,038.0	967. 6 999. 9	891.1	(昼間) 1,027.0	【4週8休】 971.4	978. 0	1, 004. 0	978.0	946. 4	単位:枚 923.1	
胴込め, 裏込め砕石_【4 6,371.0 6,368.0	6, 203. 0 6, 232. 0	5, 494. 0	6, 251. 0	5, 842. 0	6, 109. 0	6, 197. 0	6, 158. 0	5, 930. 0	単位: m³ 5, 683. 0	
胴込め, 裏込め砕石_【4 2,853.0 2,849.0	2, 760. 0 2, 781. 0	2, 440. 0	2, 800. 0	2,611.0	2, 726. 0	2, 774. 0	2, 746. 0	2,642.0		
	1,797.0 1,797.0	1, 540. 0	1,779.0	1,670.0	1, 715. 0	1,744.0	1, 753.0	1,668.0		
ふとんかご <u>設置</u> 【4週 13,120.0 13,420.0 -	888, 888. 0 12, 220. 0	-888, 888. 0	12, 380. 0	12, 560. 0	12, 230. 0	12, 320. 0	12, 400. 0	12, 270. 0		
ふとんかご_設置_【4週 14,180.0 14,480.0 -	888, 888. 0 13, 290. 0	-888, 888. 0	13, 440. 0	13, 620. 0	13, 290. 0	13, 370. 0	13, 460. 0	13, 330. 0		
ふとんかご <u>設置</u> 【4週 15,380.0 15,750.0 -	888, 888. 0 14, 260. 0	-888, 888. 0	14, 470. 0	14, 690. 0	14, 290. 0	14, 390. 0	14, 500. 0	14, 340. 0		
ふとんかご_設置_【4週 16,470.0 16,840.0 -	888, 888. 0 15, 360. 0	-888, 888. 0	15, 560. 0	15, 780. 0	15, 380. 0	15, 480. 0	15, 590. 0	15, 430. 0		
ふとんかご <u>設置</u> 【4週 17,630.0 18,070.0 -	888, 888. 0 16, 290. 0	-888, 888. 0	16, 560. 0	16, 810. 0	16, 340. 0	16, 460. 0	16, 590. 0	16, 390. 0	·	
ふとんかご_設置_【4週 18,760.0 19,200.0 -	888, 888. 0 17, 450. 0	-888, 888. 0	17, 690. 0	17, 950. 0	17, 480. 0	17, 600. 0	17, 730. 0	17, 530. 0		
ふとんかご <u>設置【4週</u> 13,710.0 14,010.0 -		(%) -888, 888. 0	12, 970. 0	13, 120. 0	12, 800. 0	12, 890. 0	12, 970. 0	12, 820. 0	単位: m 12,460.0	

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	(16) 富山	*** (17) 石川	* 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	**: (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	3
ふとんかご_設置_【4週 14,780.0 15,080.0 -	888, 888. 0	13, 860. 0	-888, 888. 0	14, 030. 0	14, 180. 0	13, 860. 0	13, 960. 0	14, 030. 0	13, 890. 0	単位: m 13,520.0	
ふとんかご <u>設置</u> 【4週 16,230.0 16,600.0 -	888, 888. 0	15,070.0	-888, 888. 0	15, 310. 0	15, 490. 0	15, 100. 0	15, 220. 0	15, 310. 0	15, 120. 0	単位: m 14,660.0	
ふとんかご_設置_【4週 17,340.0 17,710.0 -	-888, 888. 0	16, 190. 0	-888, 888. 0	16, 420. 0	16, 590. 0	16, 200. 0	16, 320. 0	16, 420. 0	16, 230. 0	単位: m 15,770.0	
18, 670. 0 19, 110. 0 -		17, 280. 0	-888, 888. 0	17, 570. 0	17, 790. 0	17, 320. 0	17, 460. 0	17, 580. 0	17, 360. 0	単位: m 16,800.0	
19, 820. 0 20, 270. 0	_	18, 460. 0	-888, 888. 0	18, 730. 0	18, 950. 0	18, 480. 0	18, 620. 0	18, 730. 0	18, 510. 0	単位: m 17,970.0	
ふとんかご <u>撤去</u> 【4週 2,630.0 2,629.0	2, 517. 0	2,565.0	2, 281. 0	2, 578. 0	2, 440. 0	2, 503. 0	2, 545. 0	2, 513. 0	2, 422. 0	単位: m 2,336.0	
ふとんかご_撤去_【4週 3,289.0 3,288.0	3, 151. 0	3, 209. 0	2, 861. 0	3, 225. 0	3, 056. 0	3, 134. 0	3, 184. 0	3, 146. 0	3, 033. 0	単位: m 2,926.0	
ふとんかご_撤去_【4週3,931.0 3,930.0	3, 766. 0	. 0 0 9 (3, 418. 0	3, 855. 0	3,651.0	3, 745. 0	3, 806. 0	3, 759. 0	3, 624. 0	単位: m 3,496.0	
ふとんかご_撤去_【4週 2,896.0 2,893.0	2, 772. 0	2,820.0	2, 508. 0	2, 843. 0	2, 688. 0	2, 756. 0	2, 805. 0	2, 766. 0	2, 667. 0	単位: m 2,570.0	
ふとんかご_撤去_【4週3,653.0 3,650.0	3, 500. 0	3,559.0	3, 167. 0	3, 587. 0	3, 392. 0	3, 478. 0	3, 539. 0	3, 491. 0	3, 366. 0	単位: m 3,244.0	
ふとんかご <u>撒去</u> 【4週 4,356.0 4,353.0	4, 176. 0	4, 245. 0	(※) 3, 783. 0	4, 276. 0	4, 047. 0	4, 150. 0	4, 220. 0	4, 165. 0	4, 017. 0	単位: m 3,872.0	
仮設防護柵設置 H鋼基礎 4,583.0 4,588.0	4, 502. 0	4,511.0	4, 042. 0	4, 476. 0	4, 260. 0	4, 369. 0	4, 406. 0	4, 444. 0	4, 269. 0	単位: m 4,130.0	
仮設防護柵設置 H鋼基礎 6,426.0 6,436.0	6, 300. 0	4週8休】 6,315.0	5, 617. 0	6, 268. 0	5, 937. 0	6, 105. 0	6, 163. 0	6, 221. 0	5, 958. 0	単位: m 5,743.0	
仮設防護柵撤去 H鋼基礎 3,184.0 3,171.0	3,069.0	4週8休】	2, 662. 0	3, 093. 0	2, 891. 0	2, 977. 0	3, 030. 0	3, 027. 0	2, 885. 0	単位: m 2,762.0	
仮設防護柵撤去 H鋼基礎 4,737.0 4,720.0	4, 565. 0	4週8休】 4,599.0	3, 958. 0	4,603.0	4, 300. 0	4, 426. 0	4, 506. 0	4, 502. 0	4, 288. 0	単位: m 4,107.0	
仮設防護柵設置① 連続基 8,128.0 8,141.0	7, 807. 0	7, 915. 0	6, 945. 0	7, 924. 0	7, 414. 0	【4週8夕 7,739.0	た】 7,820.0	7, 798. 0	7, 474. 0	単位: m 7,176.0	
仮設防護柵設置① 連続基 6,771.0 6,781.0	6, 503. 0	6, 594. 0	5, 785. 0	6,601.0	【4週8休 6,176.0	6, 447. 0	6, 514. 0	6, 496. 0	6, 226. 0	単位: m 5,977.0	
仮設防護柵設置① 連続基 11,900.0 11,930.0	11, 390. 0	11, 560. 0	10, 120. 0	11, 600. 0	10, 820. 0	【4週8句 11, 290. 0	k] 11,420.0	11, 390. 0	10, 900. 0	単位: m 10,470.0	
9, 926. 0 9, 944. 0	礎ブロック B 9, 497. 0	9, 634. 0	8, 437. 0	9, 672. 0	【4週8休 9,030.0	9, 422. 0	9, 524. 0	9, 497. 0	9, 094. 0	単位: m 8,724.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 6,771.0 6,781.0	6, 503. 0	6, 594. 0	5, 785. 0	6,601.0	(昼間) 6,176.0	【4週8休】 6,447.0	6, 514. 0	6, 496. 0	6, 226. 0	単位: m 5,977.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 5,806.0 5,817.0	5, 577. 0	5, 655. 0	4, 962. 0	(昼間) 5,660.0	【4週8休】 5,296.0	5, 529. 0	5, 587. 0	5, 571. 0	5, 340. 0	単位: m 5,127.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 9,926.0 9,944.0	9, 497. 0	9, 634. 0	8, 437. 0	9, 672. 0	(夜間) 9,030.0	【4週8休】 9,422.0	9, 524. 0	9, 497. 0	9, 094. 0	単位: m 8,724.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 8,513.0 8,528.0	8, 144. 0	8, 263. 0	7, 236. 0	(夜間) 8,295.0	【4週8休】 7,743.0	8, 080. 0	8, 167. 0	8, 144. 0	7, 799. 0	単位: m 7,482.0	
仮設防護柵設置① 連続基 9,966.0 9,975.0	9, 476. 0	9,661.0	8, 469. 0	9, 737. 0	9, 095. 0	9, 473. 0	3 休】 	9, 513. 0	9, 128. 0	単位: m 8,790.0	
仮設防護柵設置① 連続基 7,972.0 7,980.0	7, 581. 0	7, 728. 0	6, 774. 0	7, 789. 0	7, 275. 0	7, 578. 0	7, 689. 0	7, 610. 0	7, 302. 0	単位: m 7,032.0	
	13, 800. 0	14, 090. 0	12, 310. 0	14, 230. 0	13, 260. 0	13, 810. 0	3 休】 14,020.0	13, 880. 0	13, 300. 0	· ·	
仮設防護柵設置① 連続基 11,660.0 11,670.0	礎ブロック B 11,040.0			5用 (夜間) 11,390.0	【4週8 10,600.0	休】 11,050.0	11, 220. 0	11, 100. 0	10, 640. 0	単位: m 10,240.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 8,127.0 8,133.0	7, 675. 0	7, 822. 0	6, 898. 0	7, 944. 0	7, 429. 0	【4週8夕 7,699.0	た】 7,809.0	7, 731. 0	7, 423. 0	単位: m 7, 156.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 6,768.0 6,773.0	ジロックB型 6,391.0	1 t/基以 6,515.0	下 分離帯月 5,745.0	(昼間) 6,617.0	【4週8休 6,187.0	6, 412. 0	6, 504. 0	6, 438. 0	6, 182. 0	単位: m 5,959.0	
	11, 140. 0	11, 360. 0	9, 983. 0	11, 550. 0	10, 760. 0	【4週8句11,180.0	k] 11,340.0	11, 220. 0	10, 760. 0	単位: m 10,360.0	
仮設防護柵撤去 連続基礎 9,847.0 9,856.0	9, 280. 0	9, 466. 0	8, 313. 0	9,621.0	【4週8休 8,969.0	9, 313. 0	9, 452. 0	9, 354. 0	8, 970. 0	単位: m 8,632.0	
仮設防護柵設置② 連続基 6,640.0 6,645.0	6, 313. 0	6, 436. 0	5, 642. 0	6, 487. 0	6, 059. 0	【4週8句 6,311.0	6, 403. 0	6, 337. 0	6, 081. 0	単位: m 5,856.0	
仮設防護柵設置② 連続基 7,972.0 7,980.0	7, 581. 0	7, 728. 0	6, 774. 0	7, 789. 0	7, 275. 0	7, 578. 0	3 休】 	7, 610. 0	7, 302. 0	単位: m 7,032.0	
仮設防護柵設置② 連続基 5,697.0 5,702.0	5, 416. 0	5, 523. 0	4,841.0	5, 567. 0	【4週8休〕	5, 415. 0	5, 494. 0	5, 437. 0	5, 218. 0	単位: m 5,025.0	
仮設防護柵設置② 連続基 6,640.0 6,645.0	6, 313. 0	6, 436. 0	5, 642. 0	6, 487. 0	6, 059. 0	休】 6,311.0	6, 403. 0	6, 337. 0	6, 081. 0	単位: m 5,856.0	
9, 719. 0 9, 728. 0	礎ブロック A 9, 202. 0	9, 388. 0	8, 211. 0	9, 492. 0	8, 839. 0	【4週8句 9,212.0	9, 351. 0	9, 253. 0	8, 869. 0	単位: m 8,529.0	
仮設防護柵設置② 連続基 11,660.0 11,670.0	磁ブロック A 11,040.0			以下 分離 11,390.0) 【4週8 11,050.0	3 休】 11,220.0	11, 100. 0	10, 640. 0	単位: m 10,240.0	
仮設防護柵設置② 連続基 8,339.0 8,346.0	(礎ブロックB 7,896.0	型1t/基 8,055.0	以下 路側月 7,045.0	(夜間) 8,144.0	【4週8休 7,585.0	7, 904. 0	8, 024. 0	7, 940. 0	7, 610. 0	単位: m 7,317.0	
仮設防護柵設置② 連続基 9,719.0 9,728.0	9, 202. 0	9, 388. 0	8, 211. 0	持用 (夜間) 9,492.0	【4週8 8,839.0	休】 9, 212. 0	9, 351. 0	9, 253. 0	8, 869. 0	単位: m 8,529.0	
グラウト注入 (アンカー) 68,080.0 67,950.0		No. 72,750.0	0 0 1 (※) 68, 850. 0	68, 390. 0	69, 800. 0	67, 830. 0	75, 760. 0	67, 530. 0	70, 010. 0	•	
人力構造物掘削切取り 7,317.0 7,235.0	6, 662. 0	6, 907. 0	5, 815. 0	7, 208. 0	6, 580. 0	6, 771. 0	7, 098. 0	6, 771. 0	6, 471. 0	単位: m³ 6, 198. 0	
人力構造物掘削切取り_ 11,260.0 11,130.0		NO0 10,630.0	0 2 (※) 8, 946. 0	11, 090. 0	10, 130. 0	10, 420. 0	10, 920. 0	10, 420. 0	9, 954. 0	単位: m³ 9, 534. 0	

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	*** (16) (17) 富山 石川	標準 (18) 福井	é価リスト((19) 山梨	FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	**: (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	4
11, 820. 0 11, 690. 0	4週8休】NO. 001 10,770.0 11,160.0	9, 394. 0	11, 650. 0	10, 630. 0	10, 940. 0	11, 470. 0	10, 940. 0	10, 460. 0	単位: m³ 10, 020. 0	
16, 890. 0 16, 700. 0	4週8休】NO. 002 15,380.0 15,940.0	13, 420.0	16, 640. 0	15, 190. 0	15, 630. 0	16, 380. 0	15, 630. 0	14, 940. 0	単位: m³ 14,310.0	
人力構造物掘削埋戻し 8,589.0 8,504.0	【4週8休】NO. 0 7,945.0 8,172.0	6, 907. 0	8, 432. 0	7, 743. 0	7, 965. 0	8, 296. 0	8, 002. 0	7, 640. 0	単位: m³ 7, 314. 0	
人力構造物掘削_埋戻し_ 9,152.0 9,060.0	【4週8休】NO. 0 8,458.0 8,704.0	7, 355. 0	8, 986. 0	8, 249. 0	8, 486. 0	8,842.0	8, 523. 0	8, 138. 0	単位: m³ 7,790.0	
人力構造物掘削積込み 3,940.0 3,896.0	【4週8休】NO. 0 3,587.0 3,720.0	0 1 (※) 3, 132. 0	3, 881. 0	3, 543. 0	3, 646. 0	3, 822. 0	3, 646. 0	3, 484. 0	単位: m³ 3,337.0	
人力構造物掘削 <u>積込み</u> 5,347.0 5,287.0	【4週8休】NO. 0 4,868.0 5,048.0	0 2 (※) 4, 250. 0	5, 267. 0	4, 808. 0	4, 948. 0	5, 187. 0	4, 948. 0	4, 729. 0	単位: m³ 4, 529. 0	
補強土壁(薄型)工 <u></u> 壁面 3,323.0 3,347.0	材組立・設置【4週8년 3,197.0 3,226.0	木】N o. 2,917.0	0 0 1 (%) 3, 261. 0	3, 048. 0	3, 226. 0	3, 234. 0	3, 230. 0	3, 121. 0	単位: m² 2,996.0	
補強土壁 (薄型) 工 <u></u> 壁面 3,979.0 4,007.0	材組立・設置【4週8년 3,833.0 3,871.0	木】N o. 3, 495. 0	0 0 2 (%) 3, 898. 0	3, 651. 0	3, 857. 0	3, 864. 0	3, 867. 0	3, 732. 0	単位: m² 3,585.0	
補強土壁(薄型)工_補強 133.9 133.5	対取付工【4週8休】_ 126.6 130.3	_N o. 00 112.5	1 (※) 129.8	121.8	125. 4	127. 9	126. 8	120. 7	単位: m 116.5	
補強土壁(薄型)工_補強 257.6 256.3	対取付工【4週8休】_ 241.8 249.2	_N o. 0 0 214.2	2 (※) 250.4	233. 7	240.6	246.8	242. 7	231. 4	単位: m 222.9	
補強土壁工 (ジオテキスタ 2,662.0 2,671.0	イル)壁面材組立・設† 2,537.0 2,571.0	置 <u>【</u> 【4週8 2,291.0	休】N o. 2,614.0	0 0 1 (% 2, 432. 0) 2, 559. 0	2, 587. 0	2, 563. 0	2, 471. 0	単位: m² 2,370.0	
補強土壁工(ジオテキスタ 292.4 290.9	イル)補強材取付工 275.2 283.1	【4週8休】 243.4』	_No. 00	1 (※) 265.3	273. 1	279. 9	275. 8	262. 8	単位: m² 253.1	
補強土壁工 (ジオテキスタ 2,057.0 2,067.0		_【4週8休 1,799.0』	No. 0 2,008.0	0 1 (※) 1,887.0	1, 981. 0	1, 989. 0	1, 992. 0	1, 917. 0	単位:m³ 1,844.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 6,845.0 6,862.0	(掘削,基礎除く)_設t 6,479.0 6,606.0	置 <u>【</u> 【4週8 5,861.0	休】NO. 6,712.0	0 0 1 (% 6, 248. 0) 6, 551. 0	6, 639. 0	6, 558. 0	6, 314. 0	単位: m 6,069.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 6,838.0 6,856.0	(掘削,基礎除く)_設t 6,473.0 6,600.0	置 <u>【</u> 【4週8 5,856.0	休】NO. 6,706.0	0 0 2 (% 6, 242. 0) 6, 545. 0	6, 633. 0	6, 552. 0	6, 309. 0	単位: m 6,063.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 8,076.0 8,097.0	(掘削,基礎除く)_設 7,639.0 7,781.0	置【4週8 6,908.0	休】NO. 7,931.0	0 0 3 (%)	7, 736. 0	7, 844. 0	7, 738. 0	7, 456. 0	単位: m 7,161.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 8,069.0 8,091.0			_	0 0 4 (% 7, 363. 0	7, 730. 0	7, 838. 0	7, 732. 0	7, 450. 0	単位: m 7, 155. 0	
遠心力鉄筋コンクリート管 8,072.0 8,093.0			休】NO. 7,927.0			7, 840. 0	7, 734. 0	7, 452. 0	単位: m 7, 157. 0	
遠心力鉄筋コンクリート管 11,150.0 11,180.0		置 <u>【</u> 【4週8 9,535.0	休】NO. 10,930.0	0 0 6 (% 10, 170. 0		10, 810. 0	10, 670. 0	10, 270. 0	単位: m 9,873.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 11,140.0 11,170.0	(掘削,基礎除く)_設	置_【4週8	休】NO. 10,920.0	-		10, 800. 0	10, 670. 0	10, 270. 0	単位: m 9,869.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 11,140.0 11,170.0	(掘削,基礎除く)_設	置_【4週8		0 0 8 (%)		10, 800. 0	10, 660, 0	10, 260, 0	単位: m 9,864.0	
遠心力鉄筋コンクリート管		置_【4週8	休】_NO. 10, 910. 0			10, 790. 0	10, 660. 0	10, 260. 0	単位: m 9,857.0	
遠心力鉄筋コンクリート管	(掘削,基礎除く)_設					13, 330. 0		12, 660. 0	単位: m 12,260.0	
遠心力鉄筋コンクリート管 13,770.0 13,710.0	(掘削,基礎除く)_設	置_【4週8	休】_NO.	0 1 1 (%)		13, 110. 0		単位: m	
遠心力鉄筋コンクリート管 13,760.0 13,710.0	(掘削,基礎除く)_設	置_【4週8	休】_NO.	0 1 2 (%))		13, 110. 0		単位: m	
不陸整正_No. 001 (※) 【4週8休】								単位: m²	
138.6 140.5 ボーリングマシン据付・撤:					135. 6	134. 4	135. 4	131.8	単位:回	
59,760.0 59,610.0 塗膜除去工 鈑桁・箱桁構	告 (昼間) 【4週86			55, 960. 0	56, 940. 0	57, 740. 0	57, 380. 0	55, 490. 0	53,840.0 単位: ㎡	
5,042.0 4,971.0 塗膜除去工 弦材構造 (昼)		4, 812. 0	4, 969. 0	4, 921. 0	5, 563. 0	5, 594. 0	5, 554. 0	5, 542. 0	4,794.0 単位: ㎡	
6,304.0 6,217.0 塗膜除去工 廃材の回収・			6, 214. 0	6, 153. 0	6, 957. 0	6, 994. 0	6, 945. 0	6, 930. 0	5,995.0 単位: m²	
2,464.0 2,436.0 トンネルはく落防止シート				2, 376. 0	2, 646. 0	2, 680. 0	2, 646. 0	2, 608. 0	2, 264. 0 単位: m²	
6,779.0 6,793.0 トンネルはく落防止シート	6,586.0 6,607.0 工 下地処理工(夜間施)	5,876.0 <u> </u> L)【4週8	6,589.0 休】	6, 229. 0	6, 403. 0	6, 428. 0	6, 496. 0	6, 228. 0	6,022.0 単位: m²	
9,748.0 9,767.0 トンネル漏水対策工(線導)	9,464.0	8, 398. 0 以下(昼間施	9,461.0 [工) 高車あり	8,920.0	9, 201. 0	9, 237. 0	9, 340. 0	8, 937. 0	8,616.0 単位: m	
9,692.0 9,719.0 トンネル漏水対策工(線導)		8,436.0 超500mm	9,421.0 n以下(昼間施	8,920.0 i工)高車あ	9,177.0	9, 196. 0 k]	9, 299. 0	8, 925. 0	8,634.0 単位: m	
		9,180.0 超700mm		9,707.0 (工) 高車あ	9,986.0	10,000.0 k]	10, 120. 0	9, 711. 0	9,394.0 単位: m	
11,610.0 11,640.0 トンネル漏水対策工(線導	11, 270. 0 11, 310. 0	10, 110. 0	11, 280. 0	10,680.0	10, 990. 0	11,010.0	11, 140. 0	10,680.0	10,350.0 単位:m	
12,230.0 12,270.0 トンネル漏水対策工(線導	11, 870. 0 11, 920. 0	10, 640. 0	11, 890. 0	11, 250. 0	11, 580. 0	11, 610. 0	11, 730. 0	11, 260. 0	10,890.0 単位:m	
13,860.0 13,900.0 トンネル漏水対策工(線導)	13, 450. 0 13, 510. 0	11, 990. 0	13, 460. 0	12, 700. 0	13, 110. 0		13, 300. 0	12, 730. 0		
15,090.0 15,140.0 トンネル漏水対策工(線導)	14, 640. 0 14, 710. 0	13, 050. 0	14, 640. 0	13, 820. 0	14, 280. 0	14, 310. 0	14, 490. 0	13, 870. 0		
トンネル偏水対泉工 (緑等) 16,630.0 16,670.0 トンネル漏水対策工 (線導)	16, 130. 0 16, 210. 0	14, 380. 0	16, 130. 0	15, 230. 0	15, 720. 0	15, 770. 0	15, 960. 0	15, 270. 0		
17, 510. 0 17, 560. 0	16, 990. 0 17, 070. 0	15, 150. 0	16, 990. 0	16, 040. 0	16, 560. 0	3 休】 16, 610. 0	16, 810. 0	16, 090. 0	15, 510. 0	
トンネル漏水対策工(線導) 7,067.0 7,054.0	6, 897. 0 6, 964. 0	6, 038. 0	6, 805. 0	6, 447. 0	6, 628. 0	6, 683. 0	6, 770. 0	6, 434. 0	単位: m 6, 189. 0	
トンネル漏水対策工(線導) 7,710.0 7,697.0	水樋)導水幅300mm 7,525.0 7,598.0	6,586.0 6,586.0	7,424.0	LL)尚里な 7,033.0	し【4週87 7,231.0	7, 291. 0	7, 386. 0	7, 020. 0	単位: m 6,752.0	

会社:中日本 *** 標準 (13) (14) (16) (17) (18) 東京 神奈川 富山 石川 福井		(FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	5
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅 5 0 0 mm超 7 0 0 r 8, 486.0 8, 471.0 8, 281.0 8, 362.0 7, 249.0			し【4週84 7,957.0		8, 129. 0	7, 725. 0	単位: m 7,430.0	
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅 7 0 0 mm超 1 0 0 0 8,929.0 8,913.0 8,713.0 8,800.0 7,628.0	8, 598. 0	8, 145. 0	8, 374. 0	8休】 8,444.0	8, 554. 0	8, 130. 0	単位: m 7,820.0	
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅 3 0 0 mm以下(夜間 10,570.0 10,550.0 10,310.0 10,420.0 9,034.0		に【4週8休 9,647.0	9, 919. 0	10,000.0	10, 130. 0	9, 628. 0	単位: m 9,261.0	_
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅 3 0 0 mm超 5 0 0 r 11,520.0 11,500.0 11,250.0 11,360.0 9,855.0	11, 100. 0	10, 520. 0	10, 810. 0	10, 900. 0	11, 040. 0	10, 500. 0	単位: m 10,100.0	_
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅 5 0 0 mm超 7 0 0 r 12,690.0 12,670.0 12,390.0 12,500.0 10,840.0	12, 220. 0	11, 570. 0	11, 900. 0	12, 000. 0	12, 150. 0	11, 550. 0	単位: m 11,100.0	
トンネル漏水対策工(線導水樋)導水幅700mm超1000 13,350.0 13,330.0 13,030.0 13,150.0 11,400.0	12, 860. 0	で間施工)高車 12,180.0	なし【4週 12,520.0	8休】 12,630.0	12, 780. 0	12, 150. 0	単位: m 11,690.0	
トンネルはく落防止シートエ プライマー塗布工 (昼間施工) 2,822.0 2,827.0 2,740.0 2,749.0 2,447.(2, 743. 0	2, 593. 0	2, 665. 0	2, 676. 0	2, 703. 0	2, 593. 0	単位: m ² 2,508.0	
トンネルはく落防止シートエ 不陸修正工(昼間施工)【4 6,634.0 6,647.0 6,443.0 6,464.0 5,752.6	6, 449. 0	6, 097. 0	6, 267. 0	6, 290. 0	6, 356. 0	6, 096. 0	単位: ㎡ 5,895.0	_
トンネルはく落防止シートエ アラミドメッシュ貼付工(昼間 6,660.0 6,673.0 6,470.0 6,491.0 5,778.0	6, 473. 0	18休】 6,121.0	6, 293. 0	6, 315. 0	6, 382. 0	6, 120. 0	単位: ㎡ 5,919.0	_
トンネルはく落防止シートエ 仕上げ塗装工(昼間施工) 【 2 3,461.0 3,468.0 3,363.0 3,374.0 3,000.0	3, 363. 0	3, 180. 0	3, 269. 0	3, 282. 0	3, 316. 0	3, 179. 0	単位: ㎡ 3,074.0	_
トンネルはく落防止シート工 7,888.0 7,904.0 7,661.0 7,686.0 6,841.0	7, 668. 0	休】 7,250.0	7, 451. 0	7, 479. 0	7, 558. 0	7, 248. 0	単位: ㎡ 7,009.0	_
トンネルはく落防止シートエ プライマー塗布工(夜間施工) 4,054.0 4,062.0 3,935.0 3,948.0 3,493.(3, 934. 0	3, 709. 0	3, 827. 0	3,841.0	3, 883. 0	3, 717. 0	単位: ㎡ 3,583.0	_
トンネルはく落防止シートエ 不陸修正工(夜間施工)【4↓ 9,529.0 9,549.0 9,251.0 9,283.0 8,213.0	9, 251. 0	8, 722. 0	8, 996. 0	9, 032. 0	9, 131. 0	8, 739. 0	単位: ㎡ 8,425.0	_
トンネルはく落防止シートエ アラミドメッシュ貼付工(夜間 9,565.0 9,585.0 9,287.0 9,319.0 8,246.0	9, 286. 0	18休】 8,754.0	9, 032. 0	9, 066. 0	9, 167. 0	8, 773. 0	単位: m ² 8,458.0	_
トンネルはく落防止シートエ 仕上げ塗装工(夜間施工)【4 4,982.0 4,991.0 4,837.0 4,855.0 4,292.0	4, 835. 0	4, 559. 0	4, 701. 0	4,720.0	4, 773. 0	4, 567. 0	単位: ㎡ 4,402.0	
トンネルはく落防止シートエ 連続繊維シート貼付工(夜間加 11,310.0 11,340.0 10,990.0 11,030.0 9,766.0	10, 990. 0	10, 360. 0	10, 680. 0	10, 730. 0	10, 840. 0	10, 390. 0	単位: ㎡ 10,010.0	_
トンネルはく落防止シートエ 小片はく落対策(昼間施工) 無 20,390.0 20,380.0 20,410.0 20,390.0 19,380.0		18休】 19,750.0	19, 870. 0	19, 880. 0	20, 080. 0	19, 700. 0	単位: m ² 19,520.0	
トンネルはく落防止シートエ 小片はく落対策(夜間施工) 無 24,210.0 24,210.0 24,220.0 24,190.0 22,680.0		18休】 23,240.0	23, 470. 0	23, 470. 0	23, 770. 0	23, 200. 0	単位: m ² 22,880.0	_
トンネルはく落防止シートエ 小片はく落対策(昼間施工) 4 23,250.0 23,270.0 23,070.0 23,070.0 21,430.0		18休】 22,090.0	22, 450. 0	22, 470. 0	22, 720. 0	22, 100. 0	単位: ㎡ 21,700.0	
トンネルはく落防止シートエ 小片はく落対策(夜間施工) 4 29,740.0 29,770.0 29,440.0 29,440.0 26,980.0		18休】 27,990.0	28, 570. 0	28, 590. 0	28, 960. 0	28, 050. 0	単位: m ² 27,390.0	_
人力舗装_表層(密粒)昼間【4週8休】_No.001 	1, 260. 0	1, 188. 0	1, 220. 0	1, 235. 0	1, 246. 0	1, 185. 0	単位: ㎡ 1,136.0	_
人力舗装_表層(密粒)_夜間_【4週8休】_No.002 		1, 773. 0	1,821.0	1,843.0	1,861.0	1, 769. 0	単位: m ² 1,696.0	_
人力舗装_表層(密粒)昼間【4週8休】_No.005 	1,507.0	1, 424. 0	1, 461. 0	1, 476. 0	1, 496. 0	1, 422. 0	単位: ㎡ 1,363.0	_
人力舗装_表層(密粒)_夜間_【4週8休】_No.002 		2, 125. 0	2, 182. 0	2, 205. 0	2, 235. 0	2, 123. 0	単位: m ² 2,034.0	_
人力舗装_表層(高機能 I 型)_昼間_【4 週 8 休】_No. 		1, 189. 0	1, 220. 0	1, 235. 0	1, 247. 0	1, 185. 0	単位: m ² 1,137.0	_
人力舗装_表層(高機能 I 型)_夜間_【4 週 8 休】_No. 	1,881.0	1, 773. 0	1, 821. 0	1,844.0	1,861.0	1, 769. 0	単位: ㎡ 1,696.0	
人力舗装_表層(高機能 I 型)_昼間_【4 週 8 休】_No. 		1, 424. 0	1, 461. 0	1, 476. 0	1, 496. 0	1, 421. 0	単位: ㎡ 1,362.0	
人力舗装_表層(高機能 I 型)_夜間_【4 週 8 休】_No. 		2, 125. 0	2, 182. 0	2, 205. 0	2, 234. 0	2, 123. 0	単位: m ² 2,034.0	_
人力舗装_基層_昼間_【4週8休】_No.009(※) 	1, 260. 0	1, 188. 0	1, 220. 0	1, 235. 0	1, 246. 0	1, 185. 0	単位: m ² 1,136.0	_
人力舗装_基層_夜間_【4週8休】_No.010(※) 	1,880.0	1, 773. 0	1, 821. 0	1,843.0	1,860.0	1, 768. 0	単位: m ² 1,696.0	
人力舗装_基層_昼間_【4週8休】_No.011(※) 	1, 508. 0	1, 424. 0	1, 462. 0	1, 477. 0	1, 496. 0	1, 422. 0	単位: ㎡ 1,363.0	_
人力舗装_基層_夜間_【4週8休】_No.012(※) 		2, 126. 0	2, 183. 0	2, 205. 0	2, 235. 0	2, 123. 0	単位: ㎡ 2,035.0	_
1, 305. 0 1, 300. 0 1, 275. 0 1, 281. 0 1, 105. 0	【4週8休】 』 1,260.0	1, 189. 0	1, 220. 0	1, 235. 0	1, 247. 0	1, 185. 0	単位: m ² 1,137.0	
人力舗装 As安定処理路盤工 1層厚5cm以下 夜間 1,948.0 1,942.0 1,902.0 1,912.0 1,649.0	【4週8休】 』 1,881.0	1, 774. 0	1, 821. 0	1,844.0	1,861.0	1, 769. 0	単位: m ² 1,696.0	
人力舗装 As安定処理路盤工 1層厚5cm超 昼間 【4 1,562.0 1,558.0 1,535.0 1,537.0 1,327.0	↓週8休】 ┃ 1,507.0	1, 424. 0	1, 462. 0	1, 477. 0	1, 496. 0	1, 422. 0	単位: m ² 1,363.0	
人力舗装 As安定処理路盤工 1層厚5cm超 夜間 【4 2,334.0 2,327.0 2,292.0 2,295.0 1,980.0	1週8休】 ┃ 2,252.0	2, 126. 0	2, 183. 0	2, 205. 0	2, 235. 0	2, 123. 0	単位: ㎡ 2,035.0	
じゃかご <u>設置【4週8休】</u> No.007(※) 5,832.0 5,936.0 -888,888.0 5,507.0 -888,888.0	5, 558. 0	5, 554. 0	5, 480. 0	5, 512. 0	5, 552. 0	5, 457. 0	単位: m 5,298.0	
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 008 (※) 5,592.0 5,697.0 -888,888.0 5,285.0 -888,888.0	5, 318. 0	5, 314. 0	5, 241. 0	5, 273. 0	5, 313. 0	5, 218. 0	単位: m 5,053.0	
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 009 (※) 5,420.0 5,524.0 -888,888.0 5,112.0 -888,888.0	5, 146. 0	5, 142. 0	5, 068. 0	5, 100. 0	5, 140. 0	5, 045. 0	単位: m 4,880.0	
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 010 (※) 	9, 965. 0	9, 964. 0	9, 829. 0	9, 885. 0	9, 957. 0	9, 791. 0	単位: m 9,501.0	
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 011 (※) 9,856.0 10,050.0 -888,888.0 9,366.0 -888,888.0	9, 366. 0	9, 365. 0	9, 231. 0	9, 286. 0	9, 359. 0	9, 193. 0	単位: m 8,903.0	
じゃかご <u>設置</u> 【4週8休】No. 012(※) 9,623.0 9,811.0-888,888.0 9,112.0-888,888.0	9, 133. 0	9, 133. 0	8, 998. 0	9, 053. 0	9, 126. 0	8, 960. 0	単位: m 8,659.0	_

会社:中日本	***	標準単位	西リスト	(FHT)	単価年度:	2025/10	***	k	頁:	6
(13) (14) (16) 東京 神奈川 富山			(19) 山梨	(20) 長野	(21) 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) 三重	(25) 滋賀	
じゃかご <u>撤去</u> 【4週8休】 <u>No.</u> 1,680.0 1,683.0 1,637.0		483. 0	1, 648. 0	1, 570. 0	1, 608. 0	1, 624. 0	1,619.0	1, 563. 0	単位: m 1,506.0	
じゃかご_撤去_【4週8休】_No. 		623. 0	2, 913. 0	2, 777. 0	2, 844. 0	2, 872. 0	2, 864. 0	2, 765. 0	単位: m 2,664.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,303.0 1,299.0 1,272.0	8休】No. 0 1,278.0 1,	0 1 (※) 103. 0	1, 259. 0	1, 187. 0	1, 219. 0	1, 234. 0	1, 245. 0	1, 184. 0	単位: m² 1,135.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,437.0 1,432.0 1,403.0	8休】No. 0 1,410.0 1,	0 2 (※) 216. 0	1, 388. 0	1, 309. 0	1, 344. 0	1, 360. 0	1, 373. 0	1, 305. 0	単位: ㎡ 1,252.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,438.0 1,433.0 1,404.0		0 3 (※) 217.0	1, 388. 0	1, 309. 0	1, 344. 0	1, 361. 0	1, 374. 0	1, 306. 0	単位: m² 1,252.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,560.0 1,555.0 1,532.0	8休】No. 0 1,534.0 1,	0 4 (*) 324. 0	1, 505. 0	1, 422. 0	1, 459. 0	1, 474. 0	1, 494. 0	1, 420. 0	単位: ㎡ 1,361.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,693.0 1,687.0 1,662.0		0 5 (※) 436. 0	1, 633. 0	1, 542. 0	1, 583. 0	1, 599. 0	1,621.0	1, 540. 0	単位: ㎡ 1,476.0	
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 1,693.0 1,688.0 1,662.0		0 6 (※) 437. 0	1,633.0	1, 542. 0	1, 583. 0	1,600.0	1,621.0	1,540.0	単位: ㎡ 1,476.0	
323. 5 324. 7 310. 8		277. 0	316. 7	295.0	308. 7	311.1	310.7	298. 7	単位: ㎡ 286.3	
339. 0 340. 3 325. 7		290. 3	331. 9	309.2	323.6	326. 1	325. 6	313. 1	単位: m ² 300.0	
339. 3 340. 5 325. 9		290. 5	332. 2	309.4	323.8	326. 3	325. 9	313. 3	単位: m ² 300.2	
225.3 225.9 217.0		193. 5	220. 9	206.7	215. 0	217. 2	216. 2	208. 3	単位: ㎡ 199.9	
234.6 235.3 225.9		201.4	230. 1	215. 2	223. 9	226. 2	225. 1	216.8	単位: m ² 208.1	
234. 8 235. 4 226. 1		201.6	230. 3	215. 4	224. 1	226. 3	225. 3	217. 0	単位: m ² 208.2	
1, 303. 0 1, 299. 0 1, 273. 0		103.0	1, 259. 0	1, 187. 0	1, 219. 0	1, 234. 0	1, 246. 0	1, 184. 0	単位: ㎡ 1,136.0	
簡易舗装工_基層人力施工_【4週 1,438.0 1,433.0 1,404.0	1, 411. 0 1,	217. 0	1, 389. 0	1, 310. 0	1, 345. 0	1, 361. 0	1, 374. 0	1, 306. 0		
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週: 1,438.0	1, 411. 0 1,	217. 0	1, 389. 0	1, 310. 0	1, 345. 0	1, 362. 0	1, 374. 0	1, 306. 0	単位: m ² 1,253.0	
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週: 1,561.01,556.01,532.0	1, 534. 0 1,	324. 0	1, 506. 0	1, 422. 0	1, 460. 0	1, 475. 0	1, 494. 0	1, 420. 0	単位: m ² 1,361.0	
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週: 1,693.01,687.01,662.0	1, 664. 0 1,	436. 0	1,633.0	1, 542. 0	1, 583. 0	1, 599. 0	1,621.0	1,540.0	単位: m ² 1,476.0	
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週: 1,693.0 1,688.0 1,662.0	1, 664. 0 1,	437. 0	1,633.0	1, 542. 0	1, 583. 0	1, 600. 0	1,621.0	1,540.0	単位: ㎡ 1,476.0	
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週: 323.4 324.6 310.7	312. 5	277.0	316.6	295.0	308.7	311.1	310.7	298. 7	単位: m ² 286. 2	
339. 2 340. 5 325. 9		290. 5	332. 1	309.4	323. 8	326. 3	325. 9	313. 3	単位: m ² 300.2	
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週339.1 340.4 325.8	327. 7	290. 4	332. 0	309.3	323. 7	326. 2	325.8	313. 2	単位: m ² 300.1	
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週225.1 225.7 216.8	218. 2	193. 4	220.8	206.6	214. 9	217. 0	216.0	208. 1	単位: m ² 199.7	
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週2 234.5 235.1 225.8	227. 3	201. 3	230.0	215. 1	223.8	226. 0	225. 0	216. 7	単位: m ² 208.0	
234. 7 235. 4 226. 0		201. 5	230. 2	215.3	224.0	226. 2	225. 2	216. 9	単位: m ² 208. 2	
簡易舗装工_安定処理路盤_人力施工_ 1,437.0 1,432.0 1,403.0	1, 410. 0 1,	216. 0	1, 388. 0	1, 309. 0	1, 344. 0	1, 361. 0	1,373.0	1, 306. 0		
簡易舗装工_安定処理路盤_人力施工_ 1,438.0 1,433.0 1,404.0	1,410.0 1,		1, 388. 0	1, 309. 0	1, 344. 0	1, 361. 0	1, 374. 0	1, 306. 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
簡易舗装工安定処理路盤人力施工	1,664.0 1,	436.0	1, 633. 0	1, 542. 0	1, 583. 0	1, 599. 0	1,621.0	1,540.0	単位: m ² 1,476.0 単位: m ²	
1, 692. 0 1, 687. 0 1, 661. 0		436.0	1, 632. 0	1, 542. 0	1, 583. 0	1, 599. 0	1,620.0	1, 540. 0	単位: m 1,475.0 単位: ㎡	
	327. 0	No. 02 289.7 No. 03	331. 3	308.6	323. 0	325. 5	325. 1	312. 5	単位: m 299.4 単位: ㎡	
	327. 7	No. 03 290.4 No. 03	332. 0	309. 2	323. 7	326. 1	325. 7	313. 2	単位: m 300.1 単位: ㎡	
234. 3 234. 9 225. 5	227. 1	No. 03 201.1	229.8	214. 9	223. 6	225. 8	224. 8	216. 5	単位: m 207.7 単位: ㎡	
間あ舗表工_女足処理崎盛_機械爬工_ 234.0 234.6 225.3 コンクリート表面含浸工簡易清掃(高店	226. 8	200.9	3 2 (%) 229.5 【4週8	214.6	223. 3	225. 5	224. 5	216. 3	単位: m 207.5 単位: m ²	
339. 8 339. 6 335. 5	336. 6	292. 3	326. 1	310.1	318.8	319.8	327. 0	310. 3	298. 3	
コンクリート表面含浸材塗布(高所作) 1,187.0 1,186.0 1,171.0	1, 176. 0 1,	022.0	【4週8休】 1,140.0	1,083.0	1, 114. 0	1, 117. 0	1, 142. 0	1, 084. 0		
コンクリート表面含浸工簡易清掃(高所 572.1 576.0 562.9	567. 2	510.0	557. 2	【4週8休】 530.2	544.1	546. 1	556. 5	532. 1	単位: ㎡ 514.6	
コンクリート表面含浸工簡易清掃(高) 594.4 596.6 582.1	581. 7	521. 2	576. 7	547.8	【4週8休】 563.1	562. 0	572. 2	548.9	単位: m ² 531.5	
コンクリート表面含浸工含浸材塗布(7 1,963.0 1,976.0 1,932.0	1, 946. 0 1,	747. 0	1,911.0	【4週8年 1,818.0 日間)	1, 865. 0	1, 872. 0	1, 907. 0	1, 823. 0	単位: m ² 1,762.0 単位: m ²	
コンクリート表面含浸工含浸材塗布(7 2,035.0 2,043.0 1,995.0 節見毎法収録エート屋収録 【4週8.6	1, 993. 0 1,	783. 0	1,975.0	F)(昼間) 1,875.0	【4週8休 1,927.0	1, 924. 0	1, 960. 0	1, 879. 0	単位: m 1,818.0 単位: ㎡	
簡易舗装路盤工_上層路盤_ 【4週86 292.5 295.9 286.1	284. 3	262. 5	288. 7	274.0	284. 8	283. 1	284. 7	276.6	265. 2	
簡易舗装路盤工_下層路盤_【4週8年 292.1 295.5 285.7		2 (%) 262. 1	288. 3	273.5	284. 4	282. 7	284. 3	276. 2	単位: m ² 264.8	

会社:中日本 *** 標準単価リスト (FHT) (13) (14) (16) (17) (18) (19) (20) 東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: 7 (25) 滋賀
路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)中央破線15 cm(昼間) 【4週8休】 201.9 201.1 194.1 197.2 176.1 197.5 187.6	191. 7	194. 9	193. 5	186. 5	単位: m 181.2
路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)外側線20㎝(昼間)	157.8	160. 5	159. 3	153. 6	単位: m 149.2
路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)外側線15cm(昼間)	157. 8	160. 5	159. 3	153. 6	単位: m 149.2
路面標示標準型 溶融型 (固定規制) 中央破線 1 5 cm (昼間) 【4週8休】 217.2 216.3 207.1 211.2 183.7 211.4 198.6	203. 9	208. 2	206. 3	197. 2	単位: m 190.2
路面標示標準型 溶融型(固定規制)外側線20cm(昼間) 【4週8休】 212.4 211.4 202.5 206.5 179.6 206.7 194.2	199. 3	203. 5	201. 7	192. 8	単位: m 186.0
路面標示標準型 溶融型 (固定規制) 外側線 1 5 cm (昼間) 【4週8休】 199.1 198.2 189.8 193.6 168.4 193.8 182.1	186. 9	190.8	189. 1	180.8	単位: m 174.4
路面標示標準型 水性Ⅱ型 (固定規制) ゼブラ等 (昼間) 【4週8休】 2,605.0 2,594.0 2,493.0 2,539.0 2,200.0 2,526.0 2,376.0	2, 441. 0	2, 486. 0	2, 475. 0	2, 361. 0	単位: m² 2, 274. 0
路面標示標準型 水性Ⅱ型 (固定規制) 矢印・記号・文字(昼間) 【4週8休】 5,488.0 5,467.0 5,253.0 5,350.0 4,636.0 5,323.0 5,006.0	5, 143. 0	5, 238. 0	5, 216. 0	4, 975. 0	単位: m² 4,792.0
路面標示標準型 溶融型 (固定規制) ゼブラ等 (昼間) 【4週8休】 1,517.0 1,509.0 1,446.0 1,475.0 1,283.0 1,476.0 1,388.0	1, 423. 0	1, 454. 0	1, 440. 0	1, 377. 0	単位: m² 1, 329. 0
路面標示標準型 溶融型 (固定規制) 矢印·記号·文字 (昼間) 【4週8休】 3,983.0 3,964.0 3,797.0 3,873.0 3,369.0 3,876.0 3,643.0	3, 739. 0	3, 817. 0	3, 783. 0	3, 617. 0	単位: m² 3, 489. 0
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 中央破線 1 5 cm (昼間) 【4 週 8 休】 102.7 102.3 98.8 100.4 89.6 100.4 95.5	97. 5	99. 2	98. 4	94.9	単位: m 92.1
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 外側線 2 0 cm (昼間) 【4 週 8 休】 85.6 85.3 82.3 83.6 74.6 83.7 79.5	81. 2	82. 7	82. 1	79. 1	単位: m 76.8
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 外側線 1 5 cm (昼間) 【4週8休】 85.6 85.3 82.3 83.6 74.6 83.7 79.5	81. 2	82. 7	82. 1	79. 1	単位: m 76.8
路面標示 J I S規格型 加熱型 (移動規制) 中央破線 1 5 cm (昼間) 【4週8休】 89.7 89.3 86.3 87.6 78.2 87.7 83.3	85. 1	86. 6	85. 9	82. 9	単位: m 80.5
路面標示 J I S規格型 加熱型 (移動規制) 外側線 2 0 cm (昼間) 【4週8休】 74.3 74.1 71.5 72.6 64.8 72.7 69.0	70. 5	71. 8	71. 2	68. 6	単位: m
路面標示 J I S規格型 加熱型 (移動規制) 外側線 1 5 cm (昼間) 【4週8休】 74.3 74.1 71.5 72.6 64.8 72.7 69.0	70. 5	71. 8	71. 2	68. 6	単位: m
路面標式 J I S規格型 加熱型 (固定規制) ゼブラ等 (昼間) 【4週8休】 1,306.0 1,300.0 1,250.0 1,273.0 1,103.0 1,267.0 1,191.0	1, 224. 0	1, 246. 0	1, 242. 0	1, 184. 0	単位: m ² 1,140.0
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 矢印・記号・文字 (昼間) 【4週8休】	2, 571. 0	2, 618. 0	2, 608. 0	2, 487. 0	単位: m²
仮路面標示工 常温式幅 5 cm (昼間) 【4週8休】					単位: m
84.3 84.1 81.3 82.6 71.9 81.5 77.0 路面標示消去工 削り取り式 (幅15cm換算) (昼間) 【4週8休】	79. 1	80. 2	80. 5	76. 7	74.0 単位: m
710.4 707.5 680.7 693.1 601.7 689.3 650.2 路面標示消去エ ウォータージェット式溶融式 (幅15cm換算) (昼間) 【4週8休】	666.5	678. 4	675. 5	644. 9	622.2 単位: m
1,031.0 1,029.0 1,016.0 1,022.0 971.5 1,019.0 997.7 路面標示消去工 ウォータージェット式ペイント式(幅 1 5 cm換算)(昼間) 【4週8		1, 013. 0	1, 012. 0	995. 8	982. 4 単位: m
884.3 882.9 871.0 876.1 832.5 874.3 855.0 路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)中央破線15㎝(夜間) 【4週8休】	863. 2	868.8	868. 1	853. 4	単位: m
278.9 277.8 267.3 272.0 240.2 272.2 257.5 路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)外側線20cm(夜間) 【4週8休】	263. 5	268. 5	266. 3	255. 8	
229.7 228.7 220.0 223.9 197.8 224.1 212.1 路面標示標準型 水性Ⅱ型(固定規制)外側線15cm(夜間) 【4週8休】	217. 0	221. 1	219. 3	210. 7	204. 1 単位: m
229.7 228.7 220.0 223.9 197.8 224.1 212.1 路面標示標準型 溶融型(固定規制)中央破線15cm(夜間) 【4週8休】	217. 0	221. 1	219. 3	210. 7	
317.2 315.6 301.9 308.1 267.0 308.4 289.3 路面標示標準型 溶融型 (固定規制) 外側線 2 O cm (夜間) 【4週8休】	297. 1	303.6	300.8	287. 2	276.7 単位: m
310.1 308.7 295.2 301.3 261.0 301.5 282.9 路面標示標準型 溶融型(固定規制)外側線15cm(夜間) 【4週8休】	290. 5	296. 9	294. 1	280. 8	270.5 単位: m
290.7 289.3 276.7 282.4 244.7 282.7 265.2 路面標示標準型 水性Ⅱ型 (固定規制) ゼブラ等 (夜間) 【4週8休】	272. 3	278. 3	275. 7	263. 3	
3,855.0 3,839.0 3,687.0 3,757.0 3,248.0 3,738.0 3,512.0 路面標示標準型 水性II型 (固定規制) 矢印・記号・文字 (夜間) 【4週8休】	3, 609. 0	3, 677. 0	3, 662. 0	3, 490. 0	3,360.0 単位: m²
8,122.0 8,090.0 7,770.0 7,915.0 6,844.0 7,875.0 7,399.0 路面標示標準型 溶融型 (固定規制) ゼブラ等 (夜間) 【4週8休】	7, 605. 0	7, 746. 0	7, 715. 0	7, 353. 0	7,079.0 単位: m²
2,215.0 2,205.0 2,109.0 2,152.0 1,864.0 2,154.0 2,021.0 路面標示標準型 溶融型 (固定規制) 矢印・記号・文字 (夜間) 【4週8休】	2, 075. 0	2, 121. 0	2, 101. 0	2, 006. 0	
5,814.0 5,787.0 5,536.0 5,650.0 4,895.0 5,655.0 5,305.0 路面標示JIS規格型 加熱型 (固定規制) 中央破線15㎝ (夜間) 【4週8休】	5, 448. 0	5, 567. 0	5, 514. 0	5, 266. 0	単位: m 5,073.0 単位: m
141.9	134. 1	136. 7	135. 5	130. 3	単位: m 単位: m
<u>118.3 117.8 113.4 115.3 101.9 115.5 109.2</u>	111.8	113. 9	112. 9	108.5	105. 1
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 外側線 1 5 cm (夜間) 【4週8休】 118.3 117.8 113.4 115.3 101.9 115.5 109.2	111.8	113.9	112.9	108. 5	
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (移動規制) 中央破線 1 5 cm (夜間) 【4週8休】 124.0 123.4 118.7 120.8 106.7 120.9 114.4	117. 0	119. 2	118. 3	113. 7	単位: m 110.1
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (移動規制) 外側線 2 0 cm (夜間) 【4週8休】 102.7 102.3 98.4 100.1 88.5 100.2 94.8	97. 0	98. 9	98. 0	94. 2	単位: m 91.2
路面標示 J I S 規格型 加熱型(移動規制)外側線15cm(夜間) 【4週8休】 102.7 102.3 98.4 100.1 88.5 100.2 94.8	97. 0	98. 9	98.0	94. 2	単位: m 91.2
路面標示 J I S 規格型 加熱型(固定規制)ゼブラ等(夜間) 【4週8休】 1,933.0 1,925.0 1,849.0 1,884.0 1,629.0 1,874.0 1,760.0	1, 810. 0	1, 843. 0	1,836.0	1, 750. 0	
路面標示 J I S 規格型 加熱型 (固定規制) 矢印・記号・文字 (夜間) 【4週8休】 4,061.0 4,044.0 3,885.0 3,957.0 3,421.0 3,937.0 3,699.0	3, 802. 0	3, 873. 0	3, 857. 0	3, 676. 0	単位: ㎡ 3,539.0
仮路面標示工 常温式幅 5 cm(夜間) 【4週8休】 124.5 124.2 120.1 122.0 105.9 120.3 113.7	116.8	118. 3	118.7	113. 1	単位: m 108.9
路面標示消去工 削り取り式(幅15㎝換算)(夜間) 【4週8休】 1,045.0 1,041.0 1,001.0 1,019.0 882.8 1,014.0 954.8	979.8	997.8	993. 6	947. 5	単位: m 913.2

会社:中日本 *** 標準単価リスト (FHT) 単価年		***	A .
(13) (14) (16) (17) (18) (19) (20) (21) 東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨 長野 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) (25) 三重 滋賀
路面標示消去工 ウォータージェット式溶融式(幅 1 5 cm換算)(夜間) 【 4 週 8 休】 1,216.0 1,214.0 1,193.0 1,202.0 1,126.0 1,200.0 1,166.0 1,180	. 0 1, 190. 0	1, 188. 0	単位: m 1,163.0 1,143.0
路面標示消去工 ウォータージェット式ペイント式 (幅15cm換算) (夜間) 【4週8休】 1,043.0 1,041.0 1,023.0 1,031.0 966.3 1,028.0 999.9 1,012	. 0 1, 020. 0	1,019.0	単位: m 997.3 980.3
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔40cm (高機能舗装) (昼間) 【4週8休】 328.9 327.6 314.0 320.1 279.6 320.4 301.7 309	. 2 315. 6	312. 9	単位: m 299.6 289.2
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔30cm (高機能舗装) (昼間) 【4週8休】 339.9 338.5 324.4 330.8 288.9 331.1 311.6 319	. 6 326. 2	323. 3	単位: m 309.5 298.7
突起型路面標示工 リブのみ 幅 1 5 cm・リブ間隔 4 0 cm(高機能舗装)(昼間) 【4週8休】 291.4 290.0 278.2 283.5 247.6 283.7 267.1 273	. 9 279. 6	277.0	単位: m 265.3 256.1
突起型路面標示工 リブのみ 幅 1 5 cm・リブ間隔 3 0 cm(高機能舗装)(昼間) 【4週8休】 299.9 298.5 286.4 291.8 254.9 292.1 274.9 282	. 0 287. 7	285. 2	単位: m 273.2 263.6
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔40cm (高機能舗装以外) (昼間) 【4週8 313.3 312.0 299.2 304.9 266.3 305.2 287.3 294		298. 0	単位: m 285.3 275.4
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔30cm (高機能舗装以外) (昼間) 【4週8 323.8 322.4 309.0 315.1 275.1 315.4 296.9 304		307.9	単位: m 294.8 284.6
突起型路面標示工 リブのみ 幅15cm・リブ間隔40cm (高機能舗装以外) (昼間) 【4週8 277.5 276.3 264.9 270.0 235.8 270.2 254.4 260		263. 9	単位: m 252.7 243.9
突起型路面標示工 リブのみ 幅15cm・リブ間隔30cm(高機能舗装以外)(昼間) 【4週8 285.6 284.4 272.7 277.9 242.8 278.3 261.9		271. 7	単位: m 260.2 251.1
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅2 0 cm リブ間隔 4 0 cm (高機能舗装) (昼) 【4 351.7 351.7 350.1 335.7 342.1 298.8 342.4 322.4 330	. 週 8 休】 . 7 337. 4	334. 4	単位: m 320.2 309.1
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅20 cmリブ間隔30 cm (高機能舗装) (昼) 【4 364.2 362.6 347.7 354.4 309.5 354.7 333.9 342	. 週 8 休】 . 4 349. 5	346. 4	単位: m 331.6 320.2
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅15 cmリブ間隔40 cm (高機能舗装) (昼) 【4 309.0 307.6 295.0 300.6 262.7 300.9 283.2 290	.5 296.5	293. 9	単位: m 281.3 271.6
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅 1 5 cm リブ間隔 3 0 cm (高機能舗装) (昼) 【4 318.6 317.3 304.3 310.1 270.9 310.4 292.1 299	· 週 8 休】 · 7 305. 8	303. 0	単位: m 290.1 280.1
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅20 cm リブ間隔40 cm (高機能舗装以外) 昼 【4 334.9 333.5 319.8 325.9 284.7 326.2 307.1 315	過8休】	318. 5	単位: m 305.0 294.5
	.週8休】	329. 9	単位: m 315.9 305.0
	.週8休】	279. 9	単位: m 268.0 258.7
	.週8休】	288. 7	単位: m 276.4 266.8
突起型路面標示工 リブのみ 幅 2 0 cm・リブ間隔 4 0 cm(高機能舗装)(夜間) 【 4週 8 k】 476.5 474.3 454.0 463.2 402.3 463.6 435.4 446		452. 4	単位: m 432.4 416.7
突起型路面標示工 リブのみ 幅 2 0 cm・リブ間隔 3 0 cm(高機能舗装)(夜間) 【 4 週 8 休】 492.4 490.1 469.2 478.7 415.7 479.1 450.0 461		467. 4	単位: m 446. 7 430. 7
突起型路面標示工 リブのみ 幅 1 5 cm・リブ間隔 4 0 cm (高機能舗装) (夜間) 【 4週 8 休】 422.0 420.0 402.2 410.1 356.4 410.6 385.6 395.6		400.6	単位: m 382.9 369.2
突起型路面標示工 リブのみ 幅 1 5 cm・リブ間隔 3 0 cm (高機能舗装) (夜間) 【4週 8 kh】 434.4 432.5 414.0 422.3 366.9 422.7 396.9 407		412. 3	単位: m 394.1 380.1
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔40cm(高機能舗装以外)(夜間) 【4週8463.8 453.8 451.7 432.5 441.1 383.2 441.5 414.7	3休】	430. 8	単位: m 411.8 396.9
突起型路面標示工 リブのみ 幅20cm・リブ間隔30cm (高機能舗装以外) (夜間) 【4週8	3休】	445. 2	単位: m 425.5 410.2
409.0 406.8 446.9 435.9 396.0 436.3 428.5 439 突起型路面標示工 リブのみ 401.9 幅1.5 cm・リブ間隔40 cm (高機能舗装以外) (夜間) 401.9 【4週8 401.9 400.0 383.1 390.7 339.4 391.1 367.3 377	3休】	381. 5	単位: m 364.7 351.6
突起型路面標示工 リブのみ 幅 1 5 cm・リブ間隔 3 0 cm(高機能舗装以外)(夜間) 【4週8 411.8 411.9 394.3 402.2 349.4 402.6 378.1 388	3休】	392. 8	単位: m 375.4 362.0
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅20cmリブ間隔40cm(高機能舗装) (夜) 【4	.週8休】	483. 4	単位: m 462.1 445.6
	.週8休】	500. 8	単位: m 478.7 461.5
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅15cmリブ間隔40cm(高機能舗装) (夜) 【4	.週8休】		単位: m 406.2 391.5
突起型路面標示工 リブライン溶融一体型 幅15cmリブ間隔30cm(高機能舗装) (夜) 【4	.週8休】	424. 9	単位: m 418.8 403.7
	.週8休】		単位: m
	.週8休】	460. 5	440.2 424.4 単位: m
	.週8休】	477. 0	455.9 439.6 単位: m
	.週8休】	404. 7	386.8 372.9 単位: m
439.7 437.6 419.0 427.4 371.2 427.8 401.8 412 水抜きボーリング 足場 【4週8休】 No. 001 (※)		417.3	398.9 384.5 単位:空m ³
4,949.0 4,931.0 4,606.0 4,773.0 4,097.0 4,719.0 4,453.0 4,667 水抜きボーリング 保孔管挿入_【4週8休】_No.001 (※)		4, 700. 0	4, 570. 0 4, 286. 0 単位: m
586.4 601.0 599.0 605.7 563.0 594.3 579.8 586 切土部ICTノリ面仕上げ_【4週8休】No.001(※)		573. 4	577.9 570.2 単位: m²
927.2 933.2 906.2 912.6 871.5 920.6 889.3 917 切土部 I C T ノリ面仕上げ二【4週8休】 _ No. 0 0 2 (※)		913. 9	900.6 881.1 単位: ㎡
1,121.0 1,128.0 1,094.0 1,103.0 1,050.0 1,112.0 1,074.0 1,107 盛土部ICTノリ面仕上げ_【4週8休】_No. 001 (※)		1, 103. 0	1,086.0 1,063.0 単位:m²
588.1 591.6 574.4 577.9 550.8 584.4 563.5 581 機械式継手工 D 1 3 施工費 (昼間) 【4週8休】		579.0	570.5 557.7 単位:箇所
468.9 450.0 455.5 462.1 412.1 438.7 416.0 443		443. 5	438.3 425.4 単位:箇所
566.1 545.3 551.5 558.6 503.7 533.0 508.0 538 機械式継手工 D19 施工費 (昼間) 【4週8休】		538. 3	532.6 518.4 単位: 箇所
649.6 626.9 633.7 641.3 581.5 613.6 586.2 619	. 2 627. 0	619. 2	613. 0 597. 6

会社:中日本 *** 標準単価リスト (FHT)単価年度:2025/10 *** (13) (14) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) 東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨 長野 岐阜 静岡 愛知 三重	頁: 9 (25) 滋賀
機械式継手工 D 2 2 施工費 (昼間) 【4週 8 休】 単 724.2 699.1 706.5 715.1 649.0 684.2 654.1 690.5 699.1 690.5 683.7	单位: 箇所 666. 6
機械式継手工 D 2 5 施工費 (昼間) 【4週8休】 単 856.3 828.4 836.6 846.1 772.6 811.9 778.3 819.0 828.4 819.0 811.3	丝位 : 箇所 792. 3
機械式継手工 D 2 9 施工費 (昼間) 【4週8休】 	单位: 箇所 976. 8
機械式継手工 D 3 2 施工費 (昼間) 【4週8休】 単 	丝位: 箇所 1, 106. 0
機械式継手工 D 3 5 施工費 (昼間) 【4週8休】 単 	丝位: 箇所 1, 306. 0
機械式継手工 D 3 8 施工費 (昼間) 【4週8休】 単 	丝位: 箇所 1,581.0
機械式継手工 D 4 1 施工費 (昼間) 【 4週 8 休】 単 	单位: 箇所 1, 722. 0
機械式継手工 D51 施工費 (昼間) 【4週8休】 単 2,510.0 2,453.0 2,470.0 2,489.0 2,338.0 2,419.0 2,350.0 2,433.0 2,453.0 2,433.0 2,418.0	单位: 箇所 2, 379. 0
機械式継手工 D 1 3 施工費 (夜間) 【4週8休】 単 679.0 650.5 658.9 668.6 593.7 633.7 599.6 640.9 650.5 640.9 633.1	单位: 箇所 613. 7
機械式継手工 D 1 6 施工費 (夜間) 【4週8休】 単 796.9 765.6 774.9 785.6 703.2 747.2 709.6 755.0 765.7 755.0 746.5	单位: 箇所 725. 2
機械式継手工 D 1 9 施工費 (夜間) 【4週8休】 単 901.1 866.9 877.1 888.7 799.0 846.9 805.9 855.5 867.0 855.5 846.1	道位: 箇所 822. 9
機械式継手工 D 2 2 施工費 (夜間) 【4週8休】 単 1,002.0 964.8 975.9 988.7 889.6 942.6 897.3 952.0 964.8 952.0 941.7	道位: 箇所 916. 1
機械式継手工 D 2 5 施工費 (夜間) 【4週8休】 単 1,165.0 1,123.0 1,136.0 1,149.0 1,039.0 1,098.0 1,048.0 1,108.0 1,123.0 1,108.0 1,097.0	位: 箇所 1,068.0
	並位: 箇所 1, 289, 0
	道位: 箇所 1, 447. 0
	单位: 箇所 1, 687. 0
	位位: 箇所 1,995. 0
	位位: 箇所 2, 174. 0
機械式継手工 D51 施工費 (夜間) 【4週8休】 単	<u>2,174.0</u> 位:箇所 2,950.0
モルタル_普通【4週8休】_NO. 001(※) 単	úd∶m³
切土部ノリ面仕上げ_【4週8休】_No. 001 (※) 単	99,010.0 位: ㎡
	445.7 单位:回
	 úd∶m²
ブロック積工(昼間)最大となる直高5.8mを超える(機械経費・労務費のみ) 【4週8休】 単	
コンクリートブロック積み工(大型)_【4週8休】_No. 003(※) 単	
	4, 879. 0 红位:㎡
166.2 163.8 200.4 201.9 160.8 163.9 163.1 183.4 184.3 183.0 182.9 1種ケレン (昼間) 【4週8休】	159. 6 红位:㎡
7,187.0 7,140.0 8,028.0 8,050.0 7,016.0 7,137.0 7,089.0 7,618.0 7,634.0 7,607.0 7,594.0 素地調整 3種ケレンA (昼間) 3種ケレンA (昼間) 4週8休】 単	6, 994. 0 红位:㎡
2, 222.0 2, 190.0 2, 680.0 2, 698.0 2, 151.0 2, 191.0 2, 181.0 2, 451.0 2, 464.0 2, 447.0 2, 445.0	2, 134. 0 位位:m ²
1, 264.0 1, 246.0 1, 524.0 1, 534.0 1, 223.0 1, 247.0 1, 241.0 1, 393.0 1, 401.0 1, 391.0 1, 390.0	
863.9 851.3 1,039.0 1,047.0 836.5 852.0 847.7 951.9 957.4 950.3 949.9	830.0 <u>4</u> 位: ㎡
574.3 566.0 692.6 697.8 555.7 566.5 563.8 633.5 636.9 632.4 632.1	551.3 位: m²
<u>4,852.0</u> 4,781.0 5,845.0 5,888.0 4,697.0 4,786.0 4,761.0 5,347.0 5,378.0 5,339.0 5,336.0	4,661.0 红仗: ㎡
4,538.0 4,529.0 4,532.0 4,485.0 3,909.0 4,390.0 4,152.0 4,286.0 4,308.0 4,391.0 4,190.0	4, 007. 0
6, 400. 0 6, 380. 0 6, 123. 0 6, 226. 0 5, 493. 0 6, 254. 0 5, 909. 0 6, 042. 0 6, 152. 0 6, 097. 0 5, 863. 0	位: m 5,662.0
8,340.0 8,319.0 7,989.0 8,133.0 7,253.0 8,164.0 7,746.0 7,958.0 8,090.0 8,015.0 7,734.0	位: m 7, 455. 0
8, 646. 0 8, 626. 0 8, 286. 0 8, 434. 0 7, 524. 0 8, 465. 0 8, 032. 0 8, 255. 0 8, 391. 0 8, 313. 0 8, 023. 0	4位: m 7,733.0
	组位: m 8,836.0
	组位: m 8,932.0
P C パイプ(掘削除く)_設置_【4週8休】_NO. 006(※) 	单位: m 9,627.0

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	**: (16) (17) 富山 石川	* 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	10
P C パイプ(掘削除く)_ 12,290.0 12,250.0	_設置【4週8休】N 11,810.011,990.0	10. 0 0 7 10,630.0	(※) 12, 020. 0	11, 380. 0	11, 710. 0	11, 910. 0	11, 800. 0	11, 370. 0	単位: m 10,940.0	
PCパイプ (掘削除く) _ 13,790.0 13,750.0	_設置【4週8休】N 13,260.013,470.0	O. 008 12,000.0	(※) 13, 500. 0	12, 810. 0	13, 170. 0	13, 390. 0	13, 270. 0	12, 810. 0	単位: m 12,340.0	
PCパイプ (掘削除く) _ 15,880.0 15,830.0	_設置【4週8休】N 15,220.0 _15,460.0	O. 009 13,750.0	(※) 15, 550. 0	14,720.0	15, 130. 0	15, 400. 0	15, 240. 0	14, 700. 0	単位: m 14,150.0	
P C パイプ(掘削除く)_ 17,440.0 17,390.0	_設置【4週8休】N 16,730.0 17,000.0	O. 010 15, 120.0	(※) 17, 090. 0	16, 170. 0	16, 640. 0	16, 940. 0	16, 750. 0	16, 160. 0	単位: m 15,560.0	
P C パイプ(掘削除く)_ 20,620.0 20,570.0	_設置【4週8休】N 19,910.0 _20,190.0		(※) 20, 190. 0	19, 150. 0	19, 690. 0	20, 010. 0	19, 850. 0	19, 150. 0	単位: m 18,460.0	
上塗塗装 弱溶剤形長油性 758.0 750.9	ミフタル酸性樹脂塗料 濃 917.7 921.4	段彩(昼間) 727.6∥	【4週8休】 752.7	750. 9	840. 5	842. 5	840. 5	837. 0	単位: ㎡ 723.9	
上塗塗装 弱溶剤形長油性 723.4 716.2	ミフタル酸性樹脂塗料 汐 883.1 886.8	〔彩(昼間) 692.9	【4週8休】 718.0	716. 2	805.8	807. 8	805. 8	802. 3	単位: ㎡ 689.3	
上塗塗装 弱溶剤形長油性 831.0 823.7	ミフタル酸性樹脂塗料 赤 990.5 994.1	₹系(昼間) 800.3	【4週8休】 825.5	823.7	913. 4	915. 1	913.4	909. 9	単位: m² 796.8	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,678.0 1,671.0	樹脂塗装 濃彩 (昼間) 1,839.0 1,842.0	【4週8年 1,649.0	木】 1,673.0	1,671.0	1, 761. 0	1, 763. 0	1, 761. 0	1, 758. 0	単位: m² 1,644.0	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,356.0 1,349.0	樹脂塗装 淡彩 (昼間) 1,516.0 1,519.0	【4週8句 1,325.0	木】 1,351.0	1, 349. 0	1, 438. 0	1, 440. 0	1, 438. 0	1, 435. 0	単位: m² 1,322.0	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,990.0 1,983.0	樹脂塗装 赤系 (昼間) 2,151.0 2,154.0	【4週8句 1,961.0】	木】 1,985.0	1, 983. 0	2, 073. 0	2, 075. 0	2, 073. 0	2, 070. 0	単位: ㎡ 1,957.0	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,627.0 1,623.0	様脂塗装(スプレー14 1,737.0 1,739.0	0 g / m²) 1,606.0	濃彩(昼間) 1,624.0	【4週8 1,623.0	休】 1,685.0	1, 686. 0	1,685.0	1,681.0	単位: m ² 1,604.0	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,259.0 1,254.0	を樹脂塗装(スプレー14 1,369.0 1,371.0	0 g / m²) 1, 239. 0	淡彩(昼間) 1,256.0	【4週8 1,254.0	休】 1,316.0	1, 318. 0	1, 316. 0	1, 314. 0	単位: ㎡ 1,237.0	
上塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,987.0 1,982.0	「樹脂塗装(スプレー14 2,098.0 2,100.0	0 g / m²) 1, 967. 0	赤系(昼間) 1,984.0	【4週8 1,982.0	休】 2,045.0	2, 046. 0	2,045.0	2, 042. 0	単位: ㎡ 1,965.0	
上塗塗装 弱溶剤形ポリウ 1,006.0 999.5	7レタン樹脂塗装 濃彩 1,164.0 1,169.0	(昼間) 【 4 976. 2】	4週8休】 1,001.0	999. 5	1,088.0	1, 089. 0	1, 088. 0	1, 084. 0	単位: ㎡ 972.7	
上塗塗装 弱溶剤形ポリウ 939.7 932.6	ソレタン樹脂塗装 淡彩 1,097.0 1,102.0	(昼間) 【4 909.4】	4週8休】 934.4	932. 6	1, 021. 0	1, 023. 0	1,021.0	1, 018. 0	単位: ㎡ 905.8	
上塗塗装 弱溶剤形ポリウ 1,094.0 1,087.0	プレタン樹脂塗装 赤系 1,253.0 1,257.0	(昼間) 【4 1,065.0】	4週8休】 1,089.0	1, 087. 0	1, 177. 0	1, 178. 0	1, 177. 0	1, 173. 0	単位: ㎡ 1,060.0	
上塗塗装 ふっ素樹脂塗装 1,632.0 1,625.0	護 濃彩(昼間) 【4週 1,793.0 1,796.0	8 休】 1,602.0	1,627.0	1,625.0	1,714.0	1, 717. 0	1,714.0	1, 711. 0	単位: ㎡ 1,598.0	
上途塗装 ふっ素樹脂塗装 1,346.0 1,339.0	後 終彩(昼間) 【4週 1,506.0 1,509.0	18休】 1,316.0	1, 341. 0	1, 339. 0	1, 429. 0	1, 431. 0	1, 429. 0	1, 425. 0	単位: m² 1,312.0	
上塗塗装 ふっ素樹脂塗装 2,079.0 2,072.0	赤系(昼間) 【4退 2,239.0 2,242.0	8休】	2, 074. 0	2,072.0	2, 160. 0	2, 163. 0	2, 160. 0	2, 157. 0	単位: m ² 2,045.0	
中塗塗装 弱溶剤形長油性 747.9 740.8			【4週8休】 742.6	740.8	830. 4	832. 3	830. 4	826. 9	単位: m ² 713.8	
中塗塗装 弱溶剤形長油性 723.7 716.6		彩 (昼間) 693.1	【4週8休】 718.3	716.6	806. 2	808. 0	806. 2	802. 7	単位: m² 689.6	
中塗塗装 弱溶剤形長油性 772.3 765.2	ミフタル酸性樹脂塗料 赤 932.0 935.5	系(昼間) 741.8	【4週8休】 766.9	765. 2	854. 9	856. 6	854. 9	851.3	単位: m ² 738.3	
中塗塗装 弱溶剤形ふっ素 970.8 963.6	樹脂塗装 濃彩 (昼間) 1,129.0 1,134.0	【4週8年940.1	木】 965. 4	963. 6	1, 052. 0	1, 054. 0	1, 052. 0	1, 049. 0	単位: m ² 936.6	
中塗塗装 弱溶剤形ふっ素 910.5 903.3		【4週8年879.9】	木】 905. 0	903. 3	992. 9	994. 6	992. 9	989. 4	単位: m² 876.3	
中塗塗装 弱溶剤形ふっ素 1,045.0 1,038.0	樹脂塗装 赤系 (昼間) 1,205.0 1,208.0	【4週8年1,015.0】	木】 1,039.0	1, 038. 0	1, 127. 0	1, 129. 0	1, 127. 0	1, 124. 0	単位: m² 1,011.0	
中塗塗装 弱溶剤形ふっ素 836.6 831.8	・樹脂塗装(スプレー17 946.2 948.7	0 g / m²) 815.8	濃彩(昼間) 833.0	【4週8 831.8	休】 893.3	894. 5	893. 3	890. 8	単位: m ² 813.3	
中塗塗装 弱溶剤形ふっ素 764.8 760.0	・樹脂塗装(スプレー17 874.4 876.9	0 g / m²) 744. 0	淡彩 (昼間) 761.2	【4週8 760.0	休】 821.5	822. 7	821. 5	819. 0	単位: m ² 741.6	
·	・樹脂塗装(スプレー17 1,034.0 1,037.0		赤系(昼間) 922.2	【4週8 921.1		983. 8	982. 6	980. 2	単位: m ² 902. 5	
中塗塗装 弱溶剤形ポリウ 966.7 959.6			4週8休】	959.6	1, 048. 0	1, 050. 0	1, 048. 0	1, 044. 0	単位: m² 932.8	
中塗塗装 弱溶剤形ポリウ 906.8 899.7			4週8休】	899. 7	988. 9	990. 7	988. 9	985. 4	単位: m ² 872.9	
中塗塗装 弱溶剤形ポリウ 1,041.0 1,034.0			4週8休】 1,036.0	1,034.0	1, 123. 0	1, 124. 0	1, 123. 0	1, 119. 0	単位: m²	
中塗塗装 ふっ素樹脂塗装 948.6 941.4		1,811.0 18休】 918.0	943. 1	941. 4	1, 030. 0	1, 032. 0	1,030.0	1, 027. 0	単位: m ² 914. 4	
中塗塗装 ふっ素樹脂塗装 892.5 885.4		862.2	887. 2	885. 4	975. 3	977. 0	975. 3	971.5	単位: m ² 858. 5	
中塗塗装 ふっ素樹脂塗装 1,019.0 1,011.0		8休】	1, 013. 0	1,011.0	1, 101. 0	1, 103. 0	1, 101. 0	1, 097. 0	単位: ㎡ 985.1	
		【4週8休】 741.2	764. 4	762. 9	846. 0	847. 8	846. 0	842. 8	単位: m ² 737.8	
構造物取壊し工 無筋構造 39,900.0 39,750.0		【4週8休】 33,960.0		36, 490. 0	37, 480. 0	38, 070. 0	38, 100. 0	36, 330. 0	単位: m³	
構造物取壊し工 鉄筋構造 68,040.0 67,990.0		【4週8休】 57,940.0		61, 610. 0	63, 210. 0	64, 750. 0	64, 700. 0	61, 900. 0	単位: m³ 59, 880. 0	
構造物取壊し工 無筋構造 58,940.0 58,720.0		【4週8休】 49,990.0		53, 810. 0	55, 290. 0	56, 160. 0	56, 210. 0	53, 560. 0	単位: m³	
あら、940.0 58,720.0		【4週8休】 85,620.0		91, 170. 0	93, 550. 0	95, 860. 0	95, 800. 0	91, 610. 0	単位: m³	
構造物取壊し工 無筋構造	物 機械施工(昼間)	【4週8休】							単位: m³	
9,329.0 9,351.0 構造物取壊し工 鉄筋構造		8,210.0 【4週8休】		8,679.0	9, 052. 0	9, 167. 0	9, 019. 0	8,748.0	8,478.0 単位: m³	
19, 200. 0 19, 270. 0	18, 420. 0 18, 720. 0	16, 730. 0	18, 910. 0	17, 630. 0	18, 310. 0	18, 750. 0	18, 400. 0	17, 860. 0	17, 340. 0	

会社:中日本 (13) (14) 東京 神奈川	*** (16) (17) 富山 石川	* 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野	単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	11
構造物取壊し工 無筋構造 12,830.0 12,860.0	物 機械施工(夜間) 12,350.0 12,640.0	【4週8休】 11,120.0	12, 620. 0	11, 830. 0	12, 360. 0	12, 540. 0	12, 320. 0	11, 910. 0	単位:m³ 11,510.0	
構造物取壊し工 鉄筋構造 26,850.0 26,940.0	物 機械施工(夜間) 25,370.0 25,810.0	【4週8休】 23,070.0	26, 400. 0	24, 450. 0	25, 410. 0	26, 090. 0	25, 570. 0	24, 760. 0	単位: m³ 23, 990. 0	
工場製コンクリート縁石_ 3,388.0 3,377.0	No. 001 (**) [4 3,204.0 3,298.0	週8休】 2,848.0	3, 283. 0	3, 081. 0	3, 172. 0	3, 236. 0	3, 207. 0	3, 055. 0	単位: m 2,947.0	
工場製コンクリート縁石_ 3,856.0 3,846.0	No. 002 (**) [4 3,735.0 3,792.0	週 8 休】 3, 298. 0	3, 730. 0	3, 528. 0	3, 623. 0	3, 671. 0	3, 683. 0	3, 512. 0	単位: m 3,391.0	
工場製コンクリート縁石_ 3,384.0 3,375.0	No. 003 (%) [4 3,278.0 3,328.0	週8休】 2,894.0	3, 274. 0	3, 097. 0	3, 179. 0	3, 222. 0	3, 232. 0	3, 082. 0	単位: m 2,976.0	
工場製コンクリート縁石_ 3,225.0 3,236.0	No. 004 (**) [4 3,074.0 3,123.0	週8休】 2,773.0	3, 150. 0	2, 952. 0	3, 080. 0	3, 109. 0	3, 095. 0	2, 972. 0	単位: m 2,859.0	
下塗塗装 無溶剤形変性エ 1,758.0 1,749.0	ポキシ樹脂塗装(昼間) 1,929.0 1,931.0	【4週8付 1,726.0	7, 756. 0	1,749.0	1, 845. 0	1, 846. 0	1,845.0	1, 843. 0	単位: m² 1,724.0	
下塗塗装 弱溶剤形鉛・ク 744.7 737.6	ロムフリーさび止めペイ 903.7 907.3	ント (昼間) 714.5	【4週8년 739.4	木】 737.6	826. 9	828. 7	826. 9	823. 3	単位: m² 710.9	
下塗塗装 弱溶剤形変性エ 985.1 978.0	ポキシ樹脂塗料 (ハケ2 1,143.0 1,147.0	00) (昼間 954.8	引) 【4週: 979.8	8休】 978.0	1, 067. 0	1, 069. 0	1, 067. 0	1, 062. 0	単位: ㎡ 951.3	
下塗塗装 弱溶剤形変性エ 828.1 822.9	ポキシ樹脂塗料(スプレ 937.5 940.3	-2 4 0 g/ 807. 5	´㎡)(昼間) 824.7	【4週8 822.9	休】 884.9	886. 0	884. 9	882. 1	単位: m ² 804.6	
無溶剤形変形エポキシ樹脂 1,758.0 1,749.0	下塗(昼間) 【4週8 1,929.0 1,931.0	休】 1,726.0	1, 756. 0	1,749.0	1, 845. 0	1, 846. 0	1, 845. 0	1, 843. 0	単位: m² 1,724.0	
有機ジンクリッチペイント 1,065.0 1,057.0	(刷毛240g/m²) (1,224.0 1,227.0	(昼間) 【4 1,035.0】	. 週8休】 1,059.0	1, 057. 0	1, 147. 0	1, 149. 0	1, 147. 0	1, 144. 0	単位: ㎡ 1,031.0	
厚膜形エポキシ樹脂下塗(1,482.0 1,475.0	(1 2 0 μ m) (昼間) 1,608.0 1,610.0	【4週8休】 1,457.0	1, 478. 0	1, 475. 0	1, 547. 0	1, 549. 0	1, 547. 0	1, 543. 0	単位: m² 1,454.0	
弱溶剤形有機ジンクリッチ 1,688.0 1,683.0	ペイント (スプレー60 1,822.0 1,825.0	0 g / m²) 1,663.0	(昼間) 1,684.0	4週8休】 1,683.0	1, 758. 0	1, 759. 0	1, 758. 0	1, 755. 0	単位: m² 1,660.0	
厚膜形エポキシ樹脂下塗(3,462.0 3,444.0	(3 0 0 μ m) (昼間) 3,877.0 3,887.0	【4週8休】 3,384.0	3, 449. 0	3, 444. 0	3, 677. 0	3, 682. 0	3, 677. 0	3, 667. 0	単位: m² 3,374.0	
アンカー削孔【4週8休 12,360.0 12,340.0	No. 039 (*) 12,340.0 12,460.0	11, 880. 0	12, 220. 0	12, 180. 0	12, 080. 0	12, 160. 0	12, 120. 0	11, 930. 0	単位: m 11,790.0	
アンカー削孔_【4週8休 15,140.0 15,120.0	No. 044 (*) 15, 120.0 15, 270.0	14, 520. 0	14, 970. 0	14, 910. 0	14, 780. 0	14, 890. 0	14, 840. 0	14, 590. 0	単位: m 14,410.0	
アンカー削孔_【4週8休 8,631.0 8,622.0	No. 034 (*) 8,619.0 8,695.0	8, 330. 0	8, 546. 0	8, 520. 0	8, 456. 0	8, 508. 0	8, 484. 0	8, 361. 0	単位: m 8,273.0	
アンカー削孔【4週8休 17,600.0 17,580.0	No. 040(*) 17,570.0 17,720.0	17, 010. 0	17, 430. 0	17, 380. 0	17, 260. 0	17, 360. 0	17, 310. 0	17, 070. 0	単位: m 16,900.0	
アンカー削孔【4週8休 	No. 045 (*) 21,300.0 21,490.0	20, 570. 0	21, 110. 0	21, 050. 0	20, 890. 0	21, 020. 0	20, 960. 0	20, 650. 0	単位: m 20,430.0	
	No. 035 (*) 14,290.0 14,410.0	13, 860. 0	14, 180. 0	14, 140. 0	14, 050. 0	14, 130. 0	14, 090. 0	13, 910. 0	単位: m 13,770.0	
アンカー削孔_【4週8休 	No. 041 (%) 26,540.0 26,750.0	25, 750. 0	26, 340. 0	26, 270. 0	26, 090. 0	26, 240. 0	26, 170. 0	25, 830. 0	単位: m 25,590.0	
アンカー削孔_【4週8休 30,740.0 30,710.0	No. 046 (%) 30,700.0 30,950.0	29, 750. 0	30, 460. 0	30, 380. 0	30, 170. 0	30, 340. 0	30, 260. 0	29, 850. 0	単位: m 29,560.0	
アンカー削孔_【4週8休 	No. 036 (%) 21,840.0 22,000.0	21, 240. 0	21,690.0	21, 630. 0	21, 500. 0	21, 610. 0	21, 560. 0	21, 300. 0	単位: m 21,120.0	
アンカー削孔【4週8休 		20, 640. 0	21, 120. 0	21, 060. 0	20, 920. 0	21, 040. 0	20, 980. 0	20, 710. 0	単位: m 20,510.0	
アンカー削孔【4週8休 	No. 047 (*) 26,000.0 26,220.0	25, 150. 0	25, 780. 0	25, 710. 0	25, 520. 0	25, 670. 0	25, 600. 0	25, 240. 0	単位: m 24,980.0	
アンカー削孔【4週8休 17,610.017,590.0	No. 0 3 7 (*) 17,580.0 17,720.0	17, 080. 0	17, 460. 0	17, 410. 0	17, 300. 0	17, 390. 0	17, 350. 0	17, 130. 0	単位: m 16,980.0	
アンカー削孔【4週8休 	No. 043 (*) 27,730.0 27,950.0	26, 910. 0	27, 530. 0	27, 450. 0	27, 270. 0	27, 420. 0	27, 350. 0	27, 000. 0	単位: m 26,750.0	
アンカー削孔【4週8休 33,180.0 33,150.0	No. 048 (*) 33,140.0 33,410.0	32, 100. 0	32, 880. 0	32, 780. 0	32, 550. 0	32, 740. 0	32, 650. 0	32, 210. 0	単位: m 31,890.0	
アンカー削孔【4週8休 23,270.0 23,250.0	No. 038 (*) 23,240.0 23,410.0	22, 590. 0	23, 080. 0	23, 020. 0	22, 880. 0	22, 990. 0	22, 940. 0	22, 660. 0	単位: m 22,460.0	
アンカー削孔【4週8休 14,470.0 14,460.0	No. 015 (*) 14,510.0 14,660.0	13, 950. 0	14, 310. 0	14, 320. 0	14, 130. 0	14, 240. 0	14, 190. 0	13, 950. 0	単位: m 13,780.0	
アンカー削孔【4週8休 17,820.0 17,790.0	No. 020 (*) 17,860.0 18,050.0	17, 150. 0	17, 610. 0	17, 620. 0	17, 380. 0	17, 510. 0	17, 450. 0	17, 150. 0	単位: m 16,930.0	
アンカー削孔_【4週8休 9,805.0 9,793.0	No. 010(*) 9,828.0 9,918.0	9, 487. 0	9, 704. 0	9, 711. 0	9, 598. 0	9, 659. 0	9, 631. 0	9, 486. 0	単位: m 9,382.0	
アンカー削孔【4週8休 19,920.0 19,900.0	No. 016 (*) 19,960.0 20,140.0	19, 300. 0	19, 720. 0	19, 740. 0	19, 510. 0	19, 630. 0	19, 580. 0	19, 300. 0	単位: m 19,090.0	
アンカー削孔【4週8休 24,260.0 24,230.0	No. 021 (*) 24,320.0 24,550.0	23, 470. 0	24, 010. 0	24, 030. 0	23, 750. 0	23, 900. 0	23, 830. 0	23, 470. 0	単位: m 23,210.0	
アンカー削孔【4週8休 16,070.0 16,060.0		15, 600. 0	15, 920. 0	15, 930. 0	15, 760. 0	15, 860. 0	15, 810. 0	15, 600. 0	単位: m 15,440.0	
	No. 017 (*) 30,020.0 30,270.0	29, 070. 0	29, 670. 0	29, 690. 0	29, 380. 0	29, 550. 0	29, 470. 0	29, 070. 0	単位: m 28,780.0	
	No. 022 (**)	33, 690. 0	34, 410. 0	34, 430. 0	34, 050. 0	34, 260. 0	34, 170. 0	33, 680. 0	単位: m 33,340.0	
アンカー削孔_【4週8休 24,570.0 24,550.0	_	23, 890. 0	24, 350. 0	24, 370. 0	24, 130. 0	24, 260. 0	24, 200. 0	23, 890. 0	単位: m 23,670.0	
	No. 018 (%) 24,160.0 24,360.0	23, 380. 0	23, 880. 0	23, 890. 0	23, 630. 0	23, 770. 0	23, 710. 0	23, 380. 0	単位: m	
	No. 023 (%) 29,600.0 29,860.0	28, 590. 0	29, 230. 0	29, 250. 0	28, 920. 0	29, 100. 0	29, 020. 0	28, 590. 0	単位: m 28, 280. 0	
	No. 013 (%) 19,850.0 20,010.0	19, 250. 0	19, 630. 0	19, 640. 0	19, 440. 0	19, 550. 0	19, 500. 0	19, 240. 0	単位: m 19,060.0	

会社:中日本 *: (13) (14) (16) (17) 東京 神奈川 富山 石川	** 標準 (18) 福井	単価リスト (19) 山梨	(FHT) (20) 長野)単価年度 (21) 岐阜	: 2025/10 (22) 静岡	** (23) 愛知	* (24) 三重	頁: (25) 滋賀	12
アンカー削孔_【4週8休】_No. 019 (※31,200.0 31,170.0 31,270.0 31,530.	()	30, 920. 0	30, 940. 0	30, 610. 0	30, 790. 0	30, 710. 0	30, 290. 0	単位: m 30,000.0	
アンカー削孔_【4週8休】_No. 024 (※ 37,650.0 37,610.0 37,740.0 38,060.		37, 280. 0	37, 310. 0	36, 900. 0	37, 120. 0	37, 020. 0	36, 490. 0	単位: m 36,110.0	
アンカー削孔_【4週8休】_No. 014 (※ 		25, 830. 0	25, 850. 0	25, 590. 0	25, 730. 0	25, 670. 0	25, 340. 0	単位: m 25,100.0	
床版部下地処理工 新設用 300㎡以上 (星 795.1 793.9 786.2 788.	と間) 【4週 8 735.6	8休】 780.3	762. 9	770. 1	773. 3	777.6	758.8	単位: ㎡ 746.2	
床版部下地処理工 新設用 300㎡未満 (星1,019.0 1,017.0 1,000.0 1,008.	及間) 【4週 0 935.3』	8休】 1,000.0	974.7	984. 9	991. 6	993. 2	967. 7	単位: ㎡ 951.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 27,270.0 27,170.0 25,780.0 26,540.	_【4週8休】 0 22,910.0	_N o. 0 1 26, 420. 0	0 (%) 24, 800. 0	25, 520. 0	26, 040. 0	25, 810. 0	24, 580. 0	単位:本 23,710.0	_
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 31,380.0 31,270.0 29,670.0 30,540.		_No. 01	1 (%) 28, 540. 0	29, 380. 0	29, 970. 0	29, 700. 0	28, 290. 0	単位:本 27,290.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 42,550.0 42,400.0 40,240.0 41,410.		_No. 01 41,230.0	2 (%) 38, 700. 0	39, 830. 0	40, 640. 0	40, 270. 0	38, 370. 0	単位:本 37,010.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 28,940.0 28,840.0 27,370.0 28,170.		_No. 01 28,040.0	3 (%) 26, 320. 0	27, 090. 0	27, 640. 0	27, 390. 0	26, 090. 0	単位:本 25,170.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 33,050.0 32,940.0 31,260.0 32,170.		_No. 01 32,030.0	4 (%) 30, 060. 0	30, 940. 0	31, 570. 0	31, 290. 0	29, 800. 0	単位:本 28,750.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 44,230.0 44,070.0 41,820.0 43,040.		_No. 01 42,850.0	5 (%) 40, 220. 0	41, 400. 0	42, 240. 0	41,860.0	39, 880. 0	単位:本 38,460.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 45,320.0 45,170.0 42,860.0 44,110.		_No.00 43,920.0	1 (※) 41, 220. 0	42, 430. 0	43, 290. 0	42,900.0	40, 870. 0	単位:本 39,420.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 49,440.0 49,270.0 46,750.0 48,110.	_【4週8休】 0 41,550.0¶	_N o. 0 0 47, 900. 0	2 (※) 44, 960. 0	46, 280. 0	47, 220. 0	46, 790. 0	44, 580. 0	単位:本 43,000.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 63,190.0 62,970.0 59,750.0 61,500.		_No.00 61,230.0	3 (%) 57, 460. 0	59, 150. 0	60, 350. 0	59, 810. 0	56, 970. 0	単位:本 54,960.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 47,000.0 46,840.0 44,450.0 45,740.		_N o. 0 0 45,540.0	4 (%) 42,740.0	44, 000. 0	44, 890. 0	44, 490. 0	42, 380. 0	単位:本 40,880.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 51,110.0 50,940.0 48,340.0 49,750.		_No.00 49,530.0	5 (%) 46, 480. 0	47, 850. 0	48, 820. 0	48, 380. 0	46, 090. 0	単位:本 44,460.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 64,870.0 64,640.0 61,340.0 63,130.		_N o. 0 0 62,850.0	6 (※) 58, 990. 0	60, 720. 0	61, 960. 0	61, 400. 0	58, 490. 0	単位:本 56,420.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 26,900.0 26,810.0 25,440.0 26,180.	_【4週8休】 0 22,610.0	_No. 02 26,060.0		25, 180. 0	25, 690. 0	25, 460. 0	24, 250. 0	単位:本 23,400.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 37,460.0 37,330.0 35,430.0 36,460.	_【4週8休】 0 31,480.0	_No. 02 36,300.0	1 (※) 34, 070. 0	35, 070. 0	35, 780. 0	35, 460. 0	33, 780. 0	単位:本 32,580.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 58,950.0 58,750.0 55,750.0 57,380.		_N o. 0 2 57, 120. 0	2 (※) 53, 610. 0	55, 190. 0	56, 310. 0	55, 800. 0	53, 160. 0	単位:本 51,270.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 28,580.0 28,480.0 27,020.0 27,810.		_No. 02 27,690.0	3 (%) 25, 990. 0	26, 750. 0	27, 290. 0	27, 050. 0	25, 770. 0	単位:本 24,850.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 39,140.0 39,000.0 37,010.0 38,090.	_【4週8休】 0 32,890.0	_N o. 0 2 37,920.0	4 (%) 35, 590. 0	36, 640. 0	37, 380. 0	37, 050. 0	35, 290. 0	単位:本 34,040.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 60,630.0 60,420.0 57,340.0 59,010.	_【4週8休】 0 50,950.0	_N o. 0 2 58,750.0	5 (%) 55, 140. 0	56, 760. 0	57, 910. 0	57, 390. 0	54, 670. 0	単位:本 52,730.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 20,600.0 20,520.0 19,480.0 20,040.				19, 280. 0	19, 670. 0	19, 490. 0	18, 570. 0	単位:本 17,910.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 23,420.0 23,340.0 22,150.0 22,790.	_【4週8休】 0 19,680.0	_No. 00 22,690.0	8 (%) 21, 300. 0	21, 920. 0	22, 370. 0	22, 170. 0	21, 120. 0	単位:本 20,370.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 33,300.0 33,190.0 31,490.0 32,410.		_N o. 0 0 32,270.0		31, 170. 0	31, 810. 0	31,520.0	30, 030. 0	単位:本 28,960.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 15,140.0 15,090.0 14,320.0 14,740.	_【4週8休】 0 12,730.0¶	_N o. 02 14,670.0	6 (%) 13, 770. 0	14, 180. 0	14, 460. 0	14, 330. 0	13, 650. 0	単位:本 13,170.0	
アンカーP C 鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 17,970.0 17,910.0 16,990.0 17,490.		_N o. 0 2 17,410.0	7 (※) 16, 340. 0	16, 820. 0	17, 160. 0	17,010.0	16, 200. 0	単位:本 15,630.0	
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着_ 27,850.0 27,750.0 26,340.0 27,100.		_No. 02 26,980.0	8 (%) 25, 330. 0	26, 070. 0	26, 600. 0	26, 360. 0	25, 110. 0	単位:本 24,220.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 非積雪地用 設置 5,740.0 5,676.0 5,226.0 5,419.		5, 654. 0	5, 162. 0	5, 312. 0	5, 569. 0	5, 312. 0	5, 076. 0	単位: m 4,862.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S1(1) 12,410.0 12,270.0 11,300.0 11,710.		18休】 12,230.0	11, 160. 0	11, 480. 0	12, 030. 0	11, 480. 0	10, 970. 0	単位: m 10,510.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S1(2) 12,410.0 12,270.0 11,300.0 11,710.		18休】 12,230.0	11, 160. 0	11, 480. 0	12, 030. 0	11, 480. 0	10, 970. 0	単位: m 10,510.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 積雪地用 S1(3) 12,770.0 12,630.0 11,630.0 12,050.		18休】 12,580.0	11, 490. 0	11, 820. 0	12, 390. 0	11,820.0	11, 300. 0	単位: m 10,820.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 積雪地用 S2(1) 10,850.0 10,730.0 9,890.0 10,250.		18休】 10,690.0	9, 769. 0	10, 050. 0	10, 530. 0	10, 050. 0	9, 607. 0	単位: m 9,202.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 積雪地用 S2(2) 10,850.0 10,730.0 9,890.0 10,250.		18休】 10,690.0	9, 769. 0	10, 050. 0	10, 530. 0	10, 050. 0	9, 607. 0	単位: m 9,202.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 積雪地用 S2(3) 11,220.0 11,090.0 10,220.0 10,590.		見8休】 11,050.0	10, 090. 0	10, 380. 0	10, 880. 0	10, 380. 0	9, 931. 0	単位: m 9,512.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 積雪地用 S3(1) 9,311.0 9,207.0 8,476.0 8,790.		見8休】 9,171.0	8, 372. 0	8, 616. 0	9, 033. 0	8, 616. 0	8, 233. 0	単位: m 7,886.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S3(2) 9,311.0 9,207.0 8,476.0 8,790.	設置 【4週	18休】 9,171.0	8, 372. 0	8, 616. 0	9, 033. 0	8, 616. 0	8, 233. 0	単位: m	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S3(3) 9,311.0 9,207.0 8,476.0 8,790.	設置 【4週	8 休】 9, 171. 0	8, 372. 0	8, 616. 0	9, 033. 0	8, 616. 0	8, 233. 0	単位: m	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S4(1) 7,485.0 7,401.0 6,814.0 7,065.	設置 【4週	18休】 7,373.0	6, 730. 0	6, 926. 0	7, 260. 0	6, 926. 0	6, 618. 0	単位: m 6,339.0	
	設置 【4週	18休】 7,373.0	6, 730. 0	6, 926. 0	7, 260. 0	6, 926. 0	6, 618. 0	単位: m 6,339.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 積雪地用 S4(3) 7,485.0 7,401.0 6,814.0 7,065.		18休】 7,373.0	6, 730. 0	6, 926. 0	7, 260. 0	6, 926. 0	6, 618. 0	単位: m 6,339.0	

会社:中日本	* * * * 標準道	単価リスト	(FHT)	単価年度	: 2025/10	**	*	頁:	13
(13) (14) (16)	(17) (18) (18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24) 一手	(25)	10
東京 神奈川 富山 立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ	石川	<u>山梨</u> [週8休】	長野	岐阜	静岡	愛知	三重		
4,100.0 4,054.0 3,732.0	3, 870. 0 3, 258. 0	4, 038. 0	3, 687. 0	3, 794. 0	3, 978. 0	3, 794. 0	3, 625. 0	3, 473. 0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 11,040.0 10,910.0 10,060.0	積雪地用 S1(1) 設置 10,420.0 8,781.0	【4週8休 10,870.0	9, 936. 0	10, 220. 0	10,710.0	10, 220. 0	9,771.0	単位: m 9,359.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 11,040.0 10,910.0 10,060.0	積雪地用 S1(2) 設置 10,420.0 8,781.0 ▮	【4週8休 10,870.0] 9, 936. 0	10, 220. 0	10, 710. 0	10, 220. 0	9, 771. 0	単位: m 9,359.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 11,410.0 11,280.0 10,390.0	積雪地用 S1(3) 設置 10,770.0 9,072.0∥	【4週8休 11,240.0] 10, 260. 0	10, 560. 0	11,060.0	10, 560. 0	10, 090. 0	単位: m 9,669.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 9,497.0 9,390.0 8,646.0	積雪地用 S2(1) 設置 8,965.0 7,547.0∥	【4週8休 9,355.0] 8, 540. 0	8, 788. 0	9, 213. 0	8, 788. 0	8, 398. 0	単位: m 8,043.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 9,497.0 9,390.0 8,646.0	積雪地用 S2(2) 設置 8,965.0 7,547.0∥	【4週8休 9,355.0] 8, 540. 0	8, 788. 0	9, 213. 0	8, 788. 0	8, 398. 0	単位: m 8,043.0	
立入防止柵動物型(シカ類)	積雪地用 S2(3) 設置 9,311.0 7,838.0 ▮	【4週8休 9,716.0] 8, 869. 0	9, 127. 0	9, 568. 0	9, 127. 0	8, 722. 0	単位: m 8,354.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 7,943.0 7,854.0 7,232.0	積雪地用 S3(1) 設置 7,499.0 6,313.0	【4週8休 7,825.0	7, 143. 0	7, 350. 0	7, 707. 0	7, 350. 0	7, 025. 0	単位: m 6,728.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 7,943.0 7,854.0 7,232.0	積雪地用 S3(2) 設置 7,499.0 6,313.0	【4週8休 7,825.0	1 7, 143. 0	7, 350. 0	7, 707. 0	7, 350. 0	7, 025. 0	単位: m 6,728.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 嵩上げ 7,943.0 7,854.0 7,232.0	積雪地用 S3(3) 設置 7,499.0 6,313.0	【4週8休 7,825.0] 7, 143. 0	7, 350. 0	7, 707. 0	7, 350. 0	7, 025. 0	単位: m 6,728.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 急傾斜型 10,920.0 10,800.0 9,955.0	型 設置 【4週8休】 10,320.0 8,691.0	10, 760. 0	9, 833. 0	10, 110. 0	10, 600. 0	10, 110. 0	9, 669. 0	単位: m 9,261.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 6,834.0 6,757.0 6,222.0	非積雪地用 設置 【4 6,451.0 5,431.0】	1週8休】 6,732.0	6, 145. 0	6, 324. 0	6,630.0	6, 324. 0	6, 043. 0	単位: m 5,788.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 兼用型 13,770.0 13,620.0 12,540.0	積雪地用 S1(1) 設置 13,000.0 10,940.0	【4週8休 13,570.0] 12, 390. 0	12, 740. 0	13, 370. 0	12, 740. 0	12, 180. 0	単位: m 11,660.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 13,770.0 13,620.0 12,540.0	積雪地用 S1(2) 設置 13,000.0 10,940.0	【4週8休 13,570.0] 12, 390. 0	12, 740. 0	13, 370. 0	12, 740. 0	12, 180. 0	単位: m 11,660.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 14,150.0 13,980.0 12,870.0	積雪地用 S1(3) 設置 13,350.0 11,240.0	【4週8休 13,930.0] 12, 710. 0	13, 080. 0	13, 720. 0	13, 080. 0	12, 500. 0	単位: m 11,970.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 兼用型 12,230.0 12,080.0 11,130.0	積雪地用 S2(1) 設置 11,540.0 9,720.0	【4週8休 12,030.0] 10, 990. 0	11, 310. 0	11, 850. 0	11, 310. 0	10, 800. 0	単位: m 10,350.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 兼用型 12,230.0 12,080.0 11,130.0	積雪地用 S2(2) 設置 11,540.0 9,720.0	【4週8休 12,030.0	10, 990. 0	11, 310. 0	11, 850. 0	11, 310. 0	10, 800. 0	単位: m 10,350.0	
立入防止柵動物型 (シカ類) 兼用型 12,590.0 12,450.0 11,460.0	積雪地用 S2(3) 設置 11,880.0 10,010.0	【4週8休 12,400.0] 11, 320. 0	11, 650. 0	12, 220. 0	11, 650. 0	11, 140. 0	単位: m 10,660.0	_
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 10,670.0 10,550.0 9,721.0	積雪地用 S3(1) 設置 10,080.0 8,486.0	【4週8休 10,510.0	9, 602. 0	9, 880. 0	10, 350. 0	9, 880. 0	9, 442. 0	単位: m 9,044.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 10,670.0 10,550.0 9,721.0	積雪地用 S3(2) 設置 10,080.0 8,486.0	【4週8休 10,510.0	9, 602. 0	9, 880. 0	10, 350. 0	9, 880. 0	9, 442. 0	単位: m 9,044.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 10,670.0 10,550.0 9,721.0	積雪地用 S3(3) 設置 10,080.0 8,486.0	【4週8休 10,510.0	9, 602. 0	9, 880. 0	10, 350. 0	9, 880. 0	9, 442. 0	単位: m 9,044.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 8,851.0 8,752.0 8,058.0	積雪地用 S4(1) 設置 8,356.0 7,034.0	【4週8休 8,719.0	7, 959. 0	8, 191. 0	8, 587. 0	8, 191. 0	7, 827. 0	単位: m 7,497.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 8,851.0 8,752.0 8,058.0	積雪地用 S4(2) 設置 8,356.0 7,034.0	【4週8休 8,719.0	7, 959. 0	8, 191. 0	8, 587. 0	8, 191. 0	7, 827. 0	単位: m 7,497.0	
立入防止柵動物型(シカ類) 兼用型 8,851.0 8,752.0 8,058.0	積雪地用 S4(3) 設置 8,356.0 7,034.0	【4週8休 8,719.0		8, 191. 0	8, 587. 0	8, 191. 0	7, 827. 0	単位: m 7,497.0	
耐震補強構造物掘削_床掘_NO.0(2,423.0 2,445.0 2,314.0		2, 405. 0	2, 258. 0	2, 345. 0	2, 358. 0	2, 331. 0	2, 267. 0	単位: m³ 2, 174. 0	
耐震補強構造物掘削埋戻し・締固め_ 4,445.0 4,444.0 4,246.0		【4週8休】 4,366.0	4, 081. 0	4, 209. 0	4, 281. 0	4, 233. 0	4, 070. 0	単位: m³ 3,898.0	
	2 O c m以下 (昼間) 59,660.0 55,470.0	【4週8休】 58,850.0		57, 710. 0	59, 270. 0	55, 650. 0	58, 010. 0	単位: m 57,120.0	
対面通行用中央分離帯改良工 舗装厚 2 74,060.0 74,890.0 81,270.0	2 0 c m以下 (夜間) 78,820.0 73,090.0	【4週8休】 77,850.0	80, 410. 0	76, 280. 0	78, 030. 0	74, 690. 0	76, 980. 0	単位: m 75,040.0	

(5) FZA (地域性のある材料単価)

	スト (FZA)					頁: 1
(13) (14) (16) (17) (18) (19 東京 神奈川 富山 石川 福井 山梨		(21) 岐阜	(22) 静岡	(23) 愛知	(24) 三重	(25) <u>滋賀</u>
取卸費 (PCパイプ 径500-800) 【4週8休】 549 546 519 526 481	546 526	518	528	518	508	単位: t 493
取卸費 (PCパイプ 径1000-1800) 【4週8休】 268 267 255 259 242	266 257	260	265	260	256	単位: t 247
取卸費 (PCパイプ 径2000以上) 【4週8休】 195 194 194 196 180	194 189	192	195	192	190	単位: t 183
型枠用材料単価(橋台,擁壁一扶壁式) 【4週8休】 695 695 671 672 692	695 697	691	691	691	691	単位: ㎡ 691
型枠用材料単価(橋台, 擁壁-重力式) 【4週8休】 715 715 691 691 712	714 717	711	711	711	711	単位: m ² 710
型枠用材料単価(橋台, 擁壁-逆工式) 【4週8休】 836 836 811 812 834	836 839	832	832	832	832	単位: m ² 832
型枠用材料単価(橋台,擁壁-箱式) 【4週8休】 624 624 603 604 621	624 626	620	620	620	620	単位: m ² 619
型枠用材料単価(均しコンクリート) 【4週8休】 708 708 642 642 695	708 711	695	695	695	695	単位: m ² 693
型枠用材料単価(C-Bx, C-Rm) 819 819 784 【4週8休】 785 815	818 821	813	813	813	813	単位: ㎡ 813
型枠用材料単価(支保工不要のコンクリート) 384 389 369 369 【4週8休】 382	384 386	382	382	382 ▮	382	単位: ㎡ 381
型枠用材料単価(フーチング) 【4週8休】 784 784 739 739 775	784 786	775	775	775	775	単位: ㎡ 774
型枠用材料単価(橋梁地覆,高欄) 【4週8休】 610 610 596 610 610	610 614	609	609	609	609	単位: m² 608
型枠用材料単価(鋼橋の床版-箱桁) 【4週8休】 1,220 1,220 1,190 1,190 1,220 1,	220 1, 230	1, 220	1, 220	1, 220	1, 220	単位: m² 1,220
型枠用材料単価(鋼橋の床版-鈑桁) 【4週8休】 1,640 1,640 1,610 1,610 1,640 1,	640 1,650	1,640	1,640	1,640	1,640	単位: ㎡ 1,640
型枠用材料単価(鋼橋の床版-トラス) 【4週8休】 1,430 1,390 1,420 1,390 1,420 1,	420 1, 430	1, 420	1, 420	1, 420	1, 420	単位: m ² 1, 420
型枠用材料単価(P C 箱桁一曲線部)	580 2, 590	2, 540	2, 540	2, 540	2, 540	単位: m ² 2, 540
型枠用材料単価(PC箱桁) 【4週8休】 1,810 1,810 1,680 1,690 1,790 1,	810 1, 820	1, 790	1, 790	1, 790	1, 790	単位: ㎡ 1,790
型枠用材料単価 (PC主版桁) 【4週8休】 1,260 1,260 1,160 1,160 1,240 1,	260 1, 260	1, 240	1, 240	1, 240	1, 240	単位: ㎡ 1, 240
型枠用材料単価(PC橋の床版-I桁) 【4週8休】 1,780 1,780 1,680 1,680 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,760 1,	770 1, 780	1, 760	1, 760	1, 760	1, 760	単位: ㎡ 1,760
型枠用材料単価(橋脚-円柱, だ円柱) 【4週8休】 513 513 483 483 508	513 516	508	508	508	508	単位: ㎡ 507
型枠用材料単価(橋脚-曲線部) 【4週8休】 949 949 873 873 934	949 951	933	933	933	933	単位: ㎡ 932
型枠用材料単価(橋脚-角柱)	495 498	495	495	495	495	単位: m² 494
型枠用材料単価(用排水構造物) 【4週8休】 618 618 609 610 618	618 620	618	618	618	618	単位: m ² 617
橋梁排水ます孔開け(昼間) 【4週8休】 2,530 2,540 2,280 2,310 2,160 2,	490 2, 250	2, 300	2, 430	2, 360	2, 300	単位: 孔 2,240
橋梁排水ます孔開け(夜間) 【4週8休】 3,650 3,660 3,270 3,300 3,080 3,	580 3, 230	3, 300	3, 500	3, 390	3, 290	単位: 孔 3, 220
P C 桁製作台 スチール底型枠製作費 【4週8休】	200 29, 200	29, 200	29, 100	29, 100	29, 100	単位: m 29, 400
アスファルト単独電力設備定額 【4週8休】 7,280,000 6,840,000 6,480,000 6,560,000 5,750,000 6,750,		6, 220, 000	6, 510, 000	6, 230, 000	6, 180, 000	単位:式 6,060,000
ソイル単独電力設備定額 【4週8休】 4,450,000 4,190,000 3,980,000 4,020,000 3,540,000 4,130,	, ,	3, 820, 000	3, 990, 000	3, 830, 000	3, 800, 000	単位:式 3,730,000
アスファルト・ソイル併設による単独以外の電力設備定額 【4週8付 1,100,000 1,030,000 980,000 995,000 873,000 1,020,	۲]	943, 000	987, 000	946, 000	933, 000	単位:式 920,000
アスファルト・ソイル併設アスファルト電力設備定額 【4週8休】 6,080,000 5,710,000 5,420,000 5,480,000 4,810,000] 5,630,		5, 190, 000	5, 430, 000	5, 200, 000		単位:式 5,070,000
アスファルト・ソイル併設ソイル電力設備定額 【4週8休】 5,030,000 4,730,000 4,480,000 4,530,000 3,970,000 4,660,		4, 290, 000		4, 300, 000		単位: 式 4, 190, 000

(6) FZB (地域性のない材料単価)

単 位

全国単価 名 称

59, 900	鋼製支承据付費(基礎) 【4週8休】	(式)
79	電気基本料金 橋梁 高圧A 臨時・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
74	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
32	電気基本料金 ケーソン 特別高圧・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
34	電気基本料金 ケーソン 高圧A・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
34	電気基本料金 ケーソン 高圧B・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
31	電気基本料金 ケーソン 業務用・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
14	電気基本料金 トンネル 特別高圧・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
14 14	電気基本料金 トンネル 高圧A・北海道電力 【4週8休】 電気基本料金 トンネル 高圧B・北海道電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
13	電気基本料金 トンネル 業務用・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
79	電気基本料金 舗装 高圧A臨時・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
66	電気基本料金 舗装 高圧A・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
74	電気基本料金 舗装 業務用臨時・北海道電力 【4週8休】	(KWH)
48	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・東北電力 【4週8休】	(KWH)
57 25	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・東北電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 特別高圧・東北電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
20	電気基本料金 ケーソン 高圧A・東北電力 【4週8休】	(KWH)
28	電気基本料金 ケーソン 高圧B・東北電力 【4週8休】	(KWH)
24	電気基本料金 ケーソン 業務用・東北電力 【4週8休】	(KWH)
11	電気基本料金 トンネル 特別高圧・東北電力 【4週8休】	(KWH)
9	電気基本料金 トンネル 高圧A・東北電力 【4週8休】	(KWH)
12 10	電気基本料金 トンネル 高圧B・東北電力 【4週8休】 電気基本料金 トンネル 業務用・東北電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
48	電気基本料金 舗装 高圧A臨時・東北電力 【4週8休】	(KWH)
40	電気基本料金 舗装 高圧A・東北電力 【4週8休】	(KWH)
57	電気基本料金 舗装 業務用臨時・東北電力 【4週8休】	(KWH)
90	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・東京電力 【4週8休】	(KWH)
90	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・東京電力 【4週8休】	(KWH)
38 38	電気基本料金 ケーソン 特別高圧・東京電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 高圧A・東京電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
38	電気基本料金 ケーソン 高圧B・東京電力 【4週8休】	(KWH)
38	電気基本料金ケーソン業務用・東京電力【4週8休】	(KWH)
16	電気基本料金 トンネル 特別高圧・東京電力 【4週8休】	(KWH)
16	電気基本料金 トンネル 高圧A・東京電力 【4週8休】	(KWH)
16	電気基本料金 トンネル 高圧B・東京電力 【4週8休】	(KWH)
16 90	電気基本料金 トンネル 業務用・東京電力 【4週8休】	(KWH)
90 75	電気基本料金 舗装 高圧A臨時・東京電力 【4週8休】 電気基本料金 舗装 高圧A・東京電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
90	電気基本料金 舗装 業務用臨時・東京電力 【4週8休】	(KWH)
52	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
60	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
25	電気基本料金 ケーソン 特別高圧・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
22	電気基本料金 ケーソン 高圧A・北陸電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 高圧B・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
25 25	電気基本料金 ケーソン 高圧B・北陸電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 業務用・北陸電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
11	電気基本料金トンネル特別高圧・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
9	電気基本料金 トンネル 高圧A・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
11	電気基本料金 トンネル 高圧B・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
11	電気基本料金 トンネル 業務用・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
52 44	電気基本料金 舗装 高圧A臨時・北陸電力 【4週8休】 電気基本料金 舗装 高圧A・北陸電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
60	電気基本料金 舗装 業務用臨時・北陸電力 【4週8休】	(KWH)
38	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・中部電力 【4週8休】	(KWH)
49	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・中部電力 【4週8休】	(KWH)
21	電気基本料金ケーソン特別高圧・中部電力【4週8休】	(KWH)
16 23	電気基本料金 ケーソン 高圧A・中部電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 高圧B・中部電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
23 20	電気基本料金 ケーソン 業務用・中部電力 【4週8休】	(KWH)
9	電気基本料金トンネル特別高圧・中部電力 【4週8休】	(KWH)
7	電気基本料金 トンネル 高圧A・中部電力 【4週8休】	(KWH)
10	電気基本料金 トンネル 高圧B・中部電力 【4週8休】	(KWH)
9 38	電気基本料金 トンネル 業務用・中部電力 【4週8休】 電気基本料金 舗装 高圧A臨時・中部電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
38 31	電気基本料金 舗装 高圧A・中部電力 【4週8休】	(KWH)
49	電気基本料金 舗装 業務用臨時·中部電力 【4週8休】	(KWH)
57	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・関西電力 【4週8休】	(KWH)
53	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・関西電力 【4週8休】	(KWH)
22	電気基本料金ケーソン特別高圧・関西電力 【4週8休】	(KWH)
24 24	電気基本料金 ケーソン 高圧A・関西電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 高圧B・関西電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
23	電気基本料金ケーソン・開発した関西電力 【4週8休】	(KWH)
9	電気基本料金 トンネル 特別高圧・関西電力 【4週8休】	(KWH)
10	電気基本料金 トンネル 高圧A・関西電力 【4週8休】	(KWH)
10	電気基本料金 トンネル 高圧B・関西電力 【4週8休】	(KWH)
10 57	電気基本料金 トンネル 業務用・関西電力 【4週8休】 電気基本料金 舗装 高圧A臨時・関西電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
57 48	電気基本料金 舗装 高圧A・関西電力 【4週8休】	(KWH)
53	電気基本料金 舗装 業務用臨時·関西電力 【4週8休】	(KWH)
42	電気基本料金 橋梁 高圧A臨時・中国電力 【4週8休】	(KWH)
56	電気基本料金 橋梁 業務用臨時・中国電力 【4週8休】	(KWH)
22	電気基本料金ケーソン特別高圧・中国電力 【4週8休】	(KWH)
18 24	電気基本料金 ケーソン 高圧A・中国電力 【4週8休】 電気基本料金 ケーソン 高圧B・中国電力 【4週8休】	(KWH) (KWH)
24	電気基本料金 ケーソン 業務用・中国電力 【4週8休】	(KWH)
		•

全国単価

名

称

単 位

```
電気基本料金
                トンネル 特別高圧・中国電力 【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                 トンネル
                      高圧A・中国電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                 トンネル
                      高圧B・中国電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   10
   10
        電気基本料金
                 トンネル
                       業務用・中国電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                舗装 高圧A臨時・中国電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   42
   35
        電気基本料金
                舗装 高圧A・中国電力 【4週8休】
                                                                              KWH
                舗装 業務用臨時・中国電力
                                  【4週8休】
   56
        電気基本料金
                                                                              KWH
                橋梁 高圧A臨時・四国電力
   39
        雷気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
                橋梁 業務用臨時·四国電力
        電気基本料金
                                  【4调8休】
                                                                              KWH
   46
                ケーソン 特別高圧・四国電力 【4週8休】
        雷気基本料金
                                                                              KWH
   21
        電気基本料金
                ケーソン
                       高圧A・四国電力
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
   17
                      高圧B · 四国電力
   23
        電気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
                                  【4週8休】
        電気基本料金
                ケーソン
                       業務用・四国電力
   20
                                                                              KWH
                 トンネル 特別高圧・四国電力
                                   【4週8休】
        電気基本料金
                                                                              KWH
        電気基本料金
                 トンネル
                      高圧A・四国電力
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                       高圧B · 四国電力
                 トンネル
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   10
                 トンネル
        電気基本料金
                       業務用・四国電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   8
                舗装 高圧A臨時·四国電力
   39
        電気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   33
        電気基本料金
                舗装 高圧A・四国電力 【4週8休】
                                                                              KWH
                舗装 業務用臨時・四国電力 【4週8休】
橋梁 高圧A臨時・九州電力 【4週8休】
   46
        電気基本料金
                                                                              KWH
   41
        雷気基本料金
                                                                              KWH
        電気基本料金
                橋梁 業務用臨時·九州電力
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
   39
                ケーソン 特別高圧・九州電力 【4週8休】
   23
        雷気基本料金
                                                                              KWH
                ケーソン 高圧A・九州電力
ケーソン 高圧B・九州電力
   17
        雷気基本料金
                                  【4调8休】
                                                                              KWH
        雷気基本料金
                                   【4调8休】
                                                                              KWH
   25
        電気基本料金
                       業務用・九州電力
                                  【4週8休】
   17
                                                                              KWH
                 トンネル 特別高圧・九州電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   10
        電気基本料金
                トンネル 高圧A・九州電力
トンネル 高圧B・九州電力
                                   【4週8休】
        電気基本料金
                                                                              KWH
   11
        電気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
                                  【4週8休】
        電気基本料金
                 トンネル
                       業務用・九州電力
                                                                              KWH
   41
        電気基本料金
                舗装 高圧A臨時・九州電力
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
                舗装 高圧A・九州電力 【4週8休】
   34
        雷気基本料金
                                                                              KWH
                舗装 業務用臨時·九州電力
橋梁 高圧A臨時·沖縄電力
   39
        雷気基本料金
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
   51
        電気基本料金
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
                橋梁 業務用臨時・沖縄電力
   55
        雷気基本料金
                                 【4週8休】
                                                                              KWH
                ケーソン 特別高圧・沖縄電力
   23
        電気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                ケーソン 高圧A・沖縄電力
                                  【4週8休】
   22
                                                                              KWH
                ケーソン
                      高圧B・沖縄電力
   27
        電気基本料金
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
                ケーソン
                      業務用・沖縄電力
   23
        電気基本料金
                                  【4週8休】
                                                                              KWH
   10
        電気基本料金
                 トンネル 特別高圧・沖縄電力 【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                 トンネル 高圧A・沖縄電力
                                                                              KWH
   11
        電気基本料金
                トンネル 高圧B・沖縄電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
        電気基本料金
                 トンネル 業務用・沖縄電力
                                   【4週8休】
                                                                              KWH
   10
        電気基本料金 舗装 高圧A臨時・沖縄電力 【4週8休】
                                                                              KWH
   51
        電気基本料金 舗装 高圧A・沖縄電力 【4週8休】
電気基本料金 舗装 業務用臨時・沖縄電力 【4週8休】
   43
                                                                              KWH
   55
                                                                              KWH
       鋼管杭等取卸費 【4週8休】
  532
       片持架設用吊り支保工 【4週8休】
給水設備設置費 【4週8休】
510,000
                                                                               笛所
65, 700
                                                                               式
```

(7) 巻末資料 (単価適用の条件区分表)

W/m/244	W IME I
単価名称 足場(アンカー)_【4週8休】_No. 00 1(※)	条件区分 足場(アンカー)/足場仮設材料費含む
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 016(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼棒/削孔長10m以内/f<400kN/ 頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 017(※)	 アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼棒/削孔長10m以内/400≦f<130 0kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 018(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼棒/削孔長10mを超える/f<400kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 019(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼棒/削孔長10mを超える/400≦f<1300kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 029(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼棒/削孔長10m以内/f<400kN/ 頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 030(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼棒/削孔長10m以内/400≦f<130 0kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 031(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼棒/削孔長10mを超える/f<400k N/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 032(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼棒/削孔長10mを超える/400≦f< 1300kN/頭部処理無し
ドR10まで)	
コンクリートブロック張り工(平ブロック)_【4週8休】_No. 002(※)	コンクリートブロック張り工/(平ブロック150kg/個未満)/裏込め除く/遮水シート除く/吸出し防止材除く/連結金具除く
ク)_【4週8休】_No. 001(※)(スライ ドR10まで)	
コンクリートブロック張り工_(間知ブロック)_【4週8休】_No. 002(※)	コンクリートブロック張り工/(間知ブロック150kg/個未満)/裏込め除く/胴込・裏込めコンクリート除く/遮水シート除く
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 001(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長3mを超え6m未満/杭長2m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 002(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長3mを超え6m未満/杭長2m以上3m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 003(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長3mを超え6m未満/杭長3m以上4m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 004(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長3mを超え6m未満/杭長4m以上5m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 005(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長3mを超え6m未満/杭長5m以上6m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 006(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長6m以上10m未満/杭長4m以上5m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 007(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長6m以上10m未満/杭長5m以上6m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 008(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長6m以上10m未満/杭長6m以上7m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 009(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有9/打設長6m以上10m未満/杭長7m以上8m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 010(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長6m以上10m未満/杭長8m以上9m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 011(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有9/打設長6m以上10m未満/杭長9m以上10m未満
粉体噴射撹拌工单軸施工【4週8 休】NO. 012(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長10m以上14m未満/杭長8m以上9m未満
粉体噴射撹拌工单軸施工【4週8 休】NO. 013(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有9/打設長10m以上14m未満/杭長9m以上10m未満
粉体噴射撹拌工単軸施工【4週8 休】NO. 014(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有9/打設長10m以上14m未満/杭長10m以上12m未満
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 015(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長10m以上14m未満/杭長12m以上14m未満

単価名称	条件区分
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 016(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長14m以上17m未満/杭長12m以上14m未満
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 017(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長14m以上17m未満/杭長14m以上15m未満
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 018(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長14m以上17m未満/杭長15m以上17m未満
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 019(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長17m以上20m以下/杭長15m以上17m未満
粉体噴射撹拌工_単軸施工_【4週8 休】_NO. 020(※)	粉体噴射撹拌/現場制約有り/打設長17m以上20m以下/杭長17m以上20m以下
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 001(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長3mを超え6m未満/杭長2m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】_NO. 002(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長3mを超え6m未満/杭長2m以上3m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 003(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長3mを超え6m未満/杭長3m以上4m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 004(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長3mを超え6m未満/杭長4m以上5m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 005(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長3mを超え6m未満/杭長5m以上6m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 006(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長4m以上5m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 007(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長5m以上6m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 008(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長6m以上7m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 009(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長7m以上8m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 010(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長8m以上9m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 011(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長6m以上10m未満/杭長9m以上10m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 012(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長10m以上15m未満/杭長8m以上9m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 013(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長10m以上15m未満/杭9m以上10m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 014(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長10m以上15m未満/杭長10m以上12m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 015(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長10m以上15m未満/杭長12m以上14m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 016(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長10m以上15m未満/杭長14m以上15m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 017(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長15m以上20m以下/杭長12m以上14m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 018(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長15m以上20m以下/杭長14m以上15m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 019(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長15m以上20m以下/杭長15m以上17m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 020(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長15m以上20m以下/杭長17m以上20m以下
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 021(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長20mを超え27m未満/杭長17m以上20m以下
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】NO. 022(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長20mを超え27m未満/杭長20mを超え23m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】_NO. 023(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長20mを超え27m未満/杭長23m以上27m未満

単価名称	条件区分
粉体噴射攪拌工二軸施工_【4週8 休】_NO. 024(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長27m以上33m以下/杭長23m以上27m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工【4週8 休】_NO. 025(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長27m以上33m以下/杭長27m以上32m未満
粉体噴射攪拌工二軸施工_【4週8 休】_NO. 026(※)	粉体噴射撹拌/現場制約無し/打設長27m以上33m以下/杭長32m以上33m未満
改良材供給機移設費_【4週8休】_N O. 001(※)	粉体噴射撹拌(移設)/単軸施工
改良材供給機移設費_【4週8休】_N O. 002(※)	粉体噴射撹拌(移設)/二軸施工
粉体噴射撹拌機の軸間変更 <u>【</u> 4週8 休】_NO. 001(※)	条件区分なし
胴込め, 裏込め砕石_【4週8休】_N o. 001(※)(スライドR10まで)	胴込め,裏込め砕石/間知・平ブロック/材料費除く
胴込め、裏込め砕石_【4週8休】_N o. 002(※)(スライドR10まで)	胴込め、裏込め砕石/大型ブロック/材料費除く
胴込め, 裏込め砕石_【4週8休】_N o. 003(※)	胴込め,裏込め砕石/間知・平ブロック/材料費除く
胴込め, 裏込め砕石_【4週8休】_N o. 004(※)	胴込め、裏込め砕石/大型ブロック/材料費除く
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 01(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 02(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 03(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 04(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 05(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 06(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 07(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 08(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 09(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 10(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 11(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 12(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 01(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 02(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 03(※) (スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 04(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/階段式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 05(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/階段式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 06(※)(スライドR10まで)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/階段式/撤去
<u> </u>	

単価名称	条件区分
ふとんかご設置【4週8休】No. 0	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
13(%)	
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 14(※)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご設置【4週8休】No. 0 15(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 16(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 17(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径3.2mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 18(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径4.0mm/スロープ式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 19(※)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 20(※)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 21(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 22(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 23(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径3.2mm/階段式/設置
ふとんかご_設置_【4週8休】_No. 0 24(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/線径4.0mm/階段式/設置
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 07(※)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 08(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 09(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/スロープ式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 10(※)	ふとんかご/高さ40cm×幅120cm/階段式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 11(※)	ふとんかご/高さ50cm×幅120cm/階段式/撤去
ふとんかご_撤去_【4週8休】_No. 0 12(※)	ふとんかご/高さ60cm×幅120cm/階段式/撤去
グラウト注入(アンカー)_【4週8休】_ No. 001(※)	グラウト注入(アンカー)/材料費含む
人力構造物掘削切取り【4週8休】 NO. 001(※)	切取り/土砂/現場制約有り
人力構造物掘削切取り【4週8休】 NO. 002(※)	切取り/岩塊・玉石/現場制約有り
人力構造物掘削_床掘_【4週8休】N O. 001(※)	床掘/土砂/現場制約有り
人力構造物掘削_床掘_【4週8休】N O. 002(※)	床掘/岩塊・玉石/現場制約有り
人力構造物掘削埋戻し【4週8休】 NO. 001(※)	埋戻し/土砂/現場制約有り/締固め有り
人力構造物掘削埋戻し【4週8休】 NO. 002(※)	埋戻し/岩塊・玉石/現場制約有り/締固め有り
人力構造物掘削積込み【4週8休】 NO. 001(※)	積込み/土砂
人力構造物掘削積込み_【4週8休】 NO. 002(※)	積込み/岩塊・玉石
補強土壁(薄型) 工_壁面材組立·設置_【4週8休】_No. 001(※)	補強土壁壁面材組立•設置/帯鋼補強土壁

単価名称	条件区分
補強土壁(薄型) 工_壁面材組立·設置_【4週8休】_No. 002(※)	補強土壁壁面材組立・設置/アンカー補強土壁
補強土壁(薄型)工_補強材取付工_ 【4週8休】_No. 001(※)	補強土壁補強材取付/帯鋼補強土壁
補強土壁(薄型)工_補強材取付工_ 【4週8休】_No. 002(※)	補強土壁補強材取付/アンカー補強土壁
補強土壁工(ジオテキスタイル)_壁面 材組立・設置_【4週8休】_No. 001	補強土壁壁面材組立・設置/ジオテキスタイル補強土壁(二重壁型)
(※) 補強土壁工(ジオテキスタイル)_補強 材取付工_【4週8休】_No. 001(※)	補強土壁補強材取付/ジオテキスタイル補強土壁(二重壁型)
補強土壁工(ジオテキスタイル)_壁面背面排水層_【4週8休】_No. 001	補強土壁壁面背面排水層/ジオテキスタイル補強土壁(二重壁型)
(<u>※</u>) 遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎 除く)_設置_【4週8休】_NO. 001 (<u>※</u>)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径200mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎 除く)設置【4週8休】_NO. 002	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径300mm/固定基礎無し
(※) 遠心力鉄筋コンクリート管 (掘削, 基礎 除く)設置【4週8休】_NO. 003	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径400mm/固定基礎無し
(<u>※</u>) 遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎 除く)_設置_【4週8休】_NO. 004 (<u>※</u>)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径500mm/固定基礎無し
(※) 遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎 除く)_設置_【4週8休】_NO. 005 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径600mm/固定基礎無し
(深) 遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎 除く)設置【4週8休】_NO. 006 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径700mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎除く)_設置_【4週8休】_NO. 007	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径800mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎除く)設置【4週8休】_NO. 008 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径900mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管 (掘削, 基礎除く)設置【4週8休】_NO. 009 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径1000mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎除く)_設置_【4週8休】_NO. 010 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径1100mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎除く)_設置_【4週8休】_NO. 011 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径1200mm/固定基礎無し
遠心力鉄筋コンクリート管(掘削, 基礎除く)_設置_【4週8休】_NO. 012 (※)	遠心力鉄筋コンクリート管(B形管)/据付/管径1350mm/固定基礎無し
ボーリングマシン据付・撤去・縦移動(アンカー)_【4週8休】_No. 001(※)	ボーリングマシン据付・撤去・縦移動(アンカー)/足場上の横移動除く
人力舗装_表層(密粒)昼間_【4週 8休】_No. 001(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
人力舗装_表層(密粒)_夜間_【4週 8休】_No. 002(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
人力舗装_表層(密粒)昼間_【4週 8休】_No. 003(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
人力舗装_表層(密粒)_夜間_【4週 8休】_No. 004(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
人力舗装_表層(高機能 I 型)_昼間 _【4週8休】_No. 005(※)	表層/密度1.90以上2.00t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
人力舗装_表層(高機能 I 型)_夜間【4週8休】No. 006(※)	表層/密度1.90以上2.00t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
人力舗装_表層(高機能 I 型)_昼間 _【4週8休】_No. 007(※)	表層/密度1.90以上2.00t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
人力舗装_表層(高機能 I 型)_夜間 _【4週8休】_No. 008(※)	表層/密度1.90以上2.00t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
人力舗装_基層_昼間_【4週8休】_ No. 009(※)	基層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く

単価名称	条件区分
人力舗装_基層_夜間_【4週8休】_ No. 010(※)	基層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
人力舗装_基層_昼間_【4週8休】_ No. 011(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
人力舗装_基層_夜間_【4週8休】_ No. 012(※)	基層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く/夜間施工
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 1(※)(スライドR10まで)	じゃかご/径45cm/網目10cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 2(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径45cm/網目13cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 3(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径45cm/網目15cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 4(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径60cm/網目10cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 5(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径60cm/網目13cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 6(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径60cm/網目15cm/設置
じゃかご_撤去_【4週8休】_No. 00 1(※)(スライドR10まで)	じゃかご/径45cm/撤去
じゃかご_撤去_【4週8休】_No. 00 2(※) (スライドR10まで)	じゃかご/径60cm/撤去
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 7(※)	じゃかご/径45cm/網目10cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 8(※)	じゃかご/径45cm/網目13cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 00 9(※)	じゃかご/径45cm/網目15cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 01 0(※)	じゃかご/径60cm/網目10cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 01 1(※)	じゃかご/径60cm/網目13cm/設置
じゃかご_設置_【4週8休】_No. 01 2(※)	じゃかご/径60cm/網目15cm/設置
じゃかご_撤去_【4週8休】_No. 00 3(※)	じゃかご/径45cm/撤去
じゃかご_撤去_【4週8休】_No. 00 4(※)	じゃかご/径60cm/撤去
簡易舗装工_表層人力施工【4週 8休】No. 001(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 8休】_No. 002(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当9平均仕上9厚50mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_表層_人力施工_【4週 8休】_No. 003(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_表層人力施工_【4週 8休】_No. 004 (※)	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_表層人力施工_【4週 8休】_No. 005(※)	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_表層人力施工_【4週 8休】_No. 006(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_表層_機械施工_【4週 8休】_No. 007(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m以上3.0m以下/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除
簡易舗装工_表層_機械施工_【4週 8休】_No. 008(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m以上3.0m以下/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_表層_機械施工_【4週 8休】_No. 009(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m以上3.0m以下/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く

単価名称	条件区分
簡易舗装工_表層_機械施工_【4週	表層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員3.0m超/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
8休】No. 010(※) 	 表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員3.0m超/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費
	旅会 (10人2:30以上2:40(/ III 水闸/ 帽具3:0III) (10人2:30以 (10人2:30以 (10人2:30以 (10人2:30以 (10人2:30以 (10人2))) (10人2:30以 (10人2)) (10人2:30以 (10人2)) (10人2:30以 (10人2)) (10人2:30以 (10人2)) (10人2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2) (10-2)
簡易舗装工_表層_機械施工_【4週 8休】_No. 012(※)	表層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員3.0m超/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週 8休】_No. 013(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_基層_人力施工_【4週 8休】_No. 014(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層人力施工_【4週 8休】_No. 015(※)	基層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層人力施工_【4週 8休】_No. 016(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_基層人力施工_【4週 8休】_No. 017(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層人力施工_【4週 8休】_No. 018(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 019(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m以上3.0m以下/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 020(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m以上3.0m以下/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 021(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員1.4m以上3.0m以下/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 022(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m ³ 未満/幅員3.0m超/瀝青材散布無し/As混合物の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 023(※)	基層/密度2.30以上2.40t/m³未満/幅員3.0m超/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_基層_機械施工_【4週 8休】_No. 024(※)	基層/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員3.0m超/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤人力施工【4週8休】No. 025 (※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤人力施工【4週8休】No. 026(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)/タックコート 散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤人力施工【4週8休】No. 027(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超100mm以下)/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤人力施工【4週8休】No. 028(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超100mm以下)/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_安定処理路盤_機械施工_【4週8休】_No. 029(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m以上3.0m以下/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工_安定処理路盤_機械施工_【4週8休】_No. 030(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員1.4m以上3.0m以下/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤機械施工【4週8休】No. 031(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員3.0m超/プライムコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装工安定処理路盤機械施工【4週8休】No. 032(※)	上層路盤/密度2.30以上2.40t/㎡未満/幅員3.0m超/タックコート散布/As混合物及び瀝青材の材料費除く
簡易舗装路盤工上層路盤【4週8 休】No. 001(※)	上層路盤/路盤材(各種)/1層施工/路盤材の材料費除く
簡易舗装路盤工_下層路盤_【4週8 休】_No. 002(※)	下層路盤/路盤材(各種)/1層施工/路盤材の材料費除く
水抜きボーリング 足場_【4週8休】 No. 001(※)	水抜きボーリング足場/地表(傾斜地)/足場仮設材料費含む
水抜きボーリング 保孔管挿入_【4週 8休】_No. 001(※)	水抜きボーリング保孔管挿入/地表/VP ø 40/ストレーナ現場加工無し/工場加工品
盛土ノリ面仕上げ_【4週8休】_No. 0 01(※)	盛土ノリ面仕上げ/締固め無し
<u></u>	

単価名称	条件区分
水抜きボーリング 削孔機据付・撤去_ 【4週8休】_No. 001(※)	水抜きボーリング 削孔機据付・撤去/地表/足場上の横移動除く
コンクリートブロック積み工(大型)_【4 週8休】_No. 001(※)(スライドR10まで)	コンクリートブロック積み工(大型)/水抜きパイプ有り
コンクリートブロック積み工(大型)_【4 週8休】_No. 003(※)	コンクリートブロック積み工(大型)/2,000kg/個以下/水抜きパイプ有り
コンクリートブロック積み工(大型)_【4 週8休】_No. 004(※)	コンクリートブロック積み工(大型)/2,000kg/個超え/水抜きパイプ有り
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8休】_NO. 001(※)	PCパイプ/据付/管径600mm/固定基礎無し
PCパイプ (掘削除く)設置【4週8休】_NO. 002(※)	PCパイプ/据付/管径700mm/固定基礎無し
PCパイプ (掘削除く)設置【4週8休】_NO. 003(※)	PCパイプ/据付/管径800mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO.004(※)	PCパイプ/据付/管径900mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO.005(※)	PCパイプ/据付/管径1000mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 006(※)	PCパイプ/据付/管径1100mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 007(※)	PCパイプ/据付/管径1200mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 008(※)	PCパイプ/据付/管径1350mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 009(※)	PCパイプ/据付/管径1500mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 010(※)	PCパイプ/据付/管径1650mm/固定基礎無し
PCパイプ(掘削除く)_設置_【4週8 休】_NO. 011(※)	PCパイプ/据付/管径1800mm/固定基礎無し
アンカー削孔_【4週8休】_No. 034 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/90mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 035 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/90mm/レキ質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 036 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/90mm/玉石混じり土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 037 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/90mm/軟岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 038 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/90mm/硬岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 039 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/115mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 040 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/115mm/レキ質土
(※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/115mm/玉石混じり土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 042 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/115mm/軟岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 043 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/115mm/硬岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 044 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/135mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 045 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/135mm/レキ質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 046 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/135mm/玉石混じり土

単価名称	条件区分
	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/135mm/軟岩
(*)	
アンカー削孔_【4週8休】_No. 048 (※)	アンカー削孔/足場無し(クローラ型)/二重管方式/135mm/硬岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 010 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/90mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 011 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/90mm/レキ質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 012 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/90mm/玉石混じり土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 013 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/90mm/軟岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 014 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/90mm/硬岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 015 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/115mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 016 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/115mm/レキ質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 017 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/115mm/玉石混じり土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 018 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/115mm/軟岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 019 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/115mm/硬岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 020 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/135mm/粘性土・砂質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 021 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/135mm/レキ質土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 022 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/135mm/玉石混じり土
アンカー削孔_【4週8休】_No. 023 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/135mm/軟岩
アンカー削孔_【4週8休】_No. 024 (※)	アンカー削孔/有り(スキッド型)/二重管方式/135mm/硬岩
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 010(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10m以内/f <400kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 011(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10m以内/4 00≦f<1300kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 012(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10m以内/1 300≦f<2000kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 013(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10mを超える/f<400kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 014(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10mを超える /400≦f<1300kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 015(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/複合PC鋼線より線束/削孔長10mを超える/1300≦f<2000kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 001(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/f<400 kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 002(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/400≦f <1300kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 003(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/1300≦f<2000kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 004(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/f<400kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 005(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/400 ≦f<1300kN/頭部処理有り

兴 <i>压力到</i> 。	A North
単価名称	条件区分
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 006(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/130 0≦f<2000kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 020(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/f<400 kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 021(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/400≦f <1300kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 022(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10m以内/1300≦f<2000kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 023(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/f<400kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 024(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/400 ≦f<1300kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 025(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線/削孔長10mを超える/1300≦f<2000kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 007(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線(工場組立)/f<400kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 008(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線(工場組立)/400≦f<1300 kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 009(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/二重防食/PC鋼線より線(工場組立)/1300≦f<200 0kN/頭部処理有り
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 026(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線(工場組立)/f<400kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 027(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線(工場組立)/400≦f<1300 kN/頭部処理無し
アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊 張定着_【4週8休】_No. 028(※)	アンカーPC鋼材加工・組立・挿入・緊張定着/簡易防食/PC鋼線より線(工場組立)/1300≦f<200 0kN/頭部処理無し
不陸整正_【4週8休】_No. 001(※)	条件区分なし
アスファルト縁石_【4週8休】_No. 0 10(※)	アスファルト縁石の高さ・断面積区分なし/タックコート散布有り/As混合物の材料費除く
工場製コンクリート縁石_【4週8休】_ No. 001(※)	長さ600mm以下、質量50kg未満/敷モルタル・目地モルタル施工有り/縁石の材料費除く
工場製コンクリート縁石_【4週8休】_ No. 002(※)	長さ600mm以下、質量50kg以上100kg未満/敷モルタル・目地モルタル施工有り/縁石の材料費除く
工場製コンクリート縁石_【4週8休】_ No. 003(※)	長さ600mmを超え1000mm以下、質量50kg以上150kg未満/敷モルタル・目地モルタル施工有り/縁石の材料費除く
工場製コンクリート縁石_【4週8休】_ No. 004(※)	長さ1000mmを超え2000mm以下、質量150kg以上550kg未満/敷モルタル・目地モルタル施工有り/ 縁石の材料費除く
小規模機械構造物掘削タンパ締固 め【4週8休】No. 001(※)	条件区分なし
耐震補強構造物掘削床掘NO. 0 01(※)【4週8休】	土砂/小規模
耐震補強構造物掘削埋戻し・締固め NO. 001(※)【4週8休】	小規模/土砂
モルタル_普通【4週8休】_NO. 001 (※)	普通/混合比1:3(C:S)
切土部ノリ面仕上げ_【4週8休】_N o. 001(※)	土砂
切土部ノリ面仕上げ_【4週8休】_N o. 002(※)	軟岩
プレキャスト円形水路_設置_【4週8 休】_NO. 001(※)	内径(内空幅)200mm以上300mm以下/基礎材無し/円形水路の材料費除く
プレキャスト円形水路_設置_【4週8 休】_NO. 002(※)	内径(内空幅)300mmを超え400mm以下/基礎材無し/円形水路の材料費除く
プレキャスト円形水路_撤去_【4週8 休】_NO. 001(※)	內径(內空幅) 200mm以上300mm以下

単価名称	条件区分
プレキャスト円形水路_撤去_【4週8 休】_NO. 002(※)	内径(内空幅)300mmを超え400mm以下
プレキャスト円形水路_撤去・再設置_ 【4週8休】_NO.001(※)	内径(内空幅)200mm以上300mm以下/基礎材無し/円形水路の材料費除く
プレキャスト円形水路_撤去・再設置_ 【4週8休】_NO. 002(※)	内径(内空幅)300mmを超え400mm以下/基礎材無し/円形水路の材料費除く
切土部ICT/リ面仕上げ_【4週8休】_ No. 001(※)	土砂
切土部ICT/リ面仕上げ_【4週8休】_ No. 002(※)	軟岩
盛土部ICT/リ面仕上げ_【4週8休】_ No. 001(※)	締固め無し