

参 考 資 料

工事名 配水管更新工事（土気 8 - 1 ）

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではない

したがって「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとする

単価適用日
基準適用月

R 8. 4. 1
R 7. 10

担当課

水道事業事務所

<p>設 計 説 明</p>	<p>配水管更新工</p> <p>ダクタイル鋳鉄管布設 (200 GX形) L=458.9m</p> <p>ダクタイル鋳鉄管布設 (150 GX形) L= 15.0m</p> <p>ダクタイル鋳鉄管布設 (100 GX形) L= 8.8m</p> <p>ダクタイル鋳鉄管布設 (75 GX形) L= 13.9m</p> <p>単口消火栓設置 N=3箇所</p> <p>仕切弁設置 (200) N=6箇所</p> <p>仕切弁設置 (100) N=1箇所</p> <p>仕切弁設置 (75) N=1箇所</p>
<p>備 考</p>	

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配水管工事				式	1						
開削工				式	1						
配水管更新工				式	1						
材料費（ 200 ）				式	1					内-1号 週休補正有	
材料費（ 150 ）				式	1					内-2号 週休補正有	
材料費（ 100 ）				式	1					内-3号 週休補正有	
材料費（ 75 ）				式	1					内-4号 週休補正有	
材料費（ 給水管 ）				式	1					内-5号 週休補正有	
材料費（ 仮設配管 ）				式	1					内-6号 週休補正有	
布設工（ 200 ）				式	1					内-7号 週休補正有	
布設工（ 150 ）				式	1					内-8号 週休補正有	
布設工（ 100 ）				式	1					内-9号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
布設工（ 75）				式	1					内-10号 週休補正有	
布設工（給水管）				式	1					内-11号 週休補正有	
布設工・撤去工（仮設配管）				式	1					内-12号 週休補正有	
配水管撤去工				式	1						
労務費				式	1					内-13号 週休補正有	
仕切弁等設置工				式	1						
材料費（仕切弁・消火栓）				式	1					内-14号 週休補正有	
労務費（仕切弁・消火栓）				式	1					内-15号 週休補正有	
土留工				式	1						
軽量鋼矢板建て込み（両側分）				式	1					内-16号 週休補正有	
軽量鋼矢板・支保工賃料				式	1					内-17号 週休補正有	
舗装工				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路土工				式	1						
舗装版切断				m	4,410					単-1号 週休補正有	
舗装版破碎			10cm以下	m 2	2,350					単-2号 週休補正有	
舗装版破碎			10cm超15cm以下	m 2	370					単-3号 週休補正有	
管路掘削				m 3	176					単-4号 週休補正有	
路盤掘削				m 3	905					単-5号 週休補正有	
管路埋戻			改良土	m 3	177					単-6号 週休補正有	
管路埋戻			購入土	m 3	0.9					単-7号 週休補正有	
管路埋戻			発生材（路盤）	m 3	223					単-8号 週休補正有	
廃材運搬処理			AS殻 L=8.2km	m 3	332					単-9号 週休補正有	
廃材運搬処理			路盤廃材 L=8.2km	m 3	683					単-10号 週休補正有	
廃材運搬処理			濁水 L=18.8km	式	1					単-11号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮復旧工				式	1						
下層路盤工			RC40 t=600	m 2	411					単-12号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=330	m 2	10					単-13号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=350	m 2	1					単-14号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=520	m 2	280					単-15号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=420	m 2	16					単-16号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=390	m 2	8					単-17号 週休補正有	
下層路盤工			RC40 t=120	m 2	54					単-18号 週休補正有	
上層路盤工			RM30 t=250	m 2	727					単-19号 週休補正有	
上層路盤工			RM30 t=130	m 2	25					単-20号 週休補正有	
上層路盤工			RM30 t=100	m 2	25					単-21号 週休補正有	
表層工 仮復旧			再生密粒度As(スグ)13 t=50	m 2	993					単-22号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
							工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層工		再生密粒度As(スグ)13 t=30	m 2	68					単-23号 週休補正有	
表層工		再生密粒度As(スグ)13 t=50	m 2	48					単-24号 週休補正有	
本復旧工			式	1						
不陸整正工		RM30 t=30 車道	m 2	831					単-25号 週休補正有	
不陸整正工		補足材無し 車道	m 2	780					単-26号 週休補正有	
基層工		再生粗粒度As20（スラグ）50mm 1.4m以上3.0m以下	m 2	1,420					単-27号 週休補正有	
中間層工		再生粗粒度As20（スラグ）50mm 1.4m以上3.0m以下	m 2	1,420					単-28号 週休補正有	
表層工		再生密粒度As13(溶融スラグ)50mm	m 2	1,420					単-29号 週休補正有	
表層工		再生密粒度As13(溶融スラグ)40mm	m 2	191					単-30号 週休補正有	
切削オーバーレイ		改質再生密粒度As20（溶融スラグ）50mm	m 2	1,770					単-31号 週休補正有	
付帯工			式	1						
区画線設置			式	1					単-32号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	配水管工事	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打L形側溝撤去・設置工			切下げ部	m	2					単-33号 週休補正有	
車止め撤去・再設置工				式	1					単-34号 週休補正有	
仮設工				式	1						
仮設工				式	1						
交通管理工				式	1					単-35号 週休補正有	
直接工事費				式	1						
共通仮設費				式	1						
共通仮設費				式	1						
運搬費				式	1						
仮設材運搬費				式	1					単-36号 週休補正有	
共通仮設費（率計上）				式	1						
純工事費				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）				当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事
								工事区分	共通仮設費	施工地域	大都市
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費				式	1						
工事原価				式	1						
一般管理費等				式	1						
工事価格				式	1						
消費税相当額				式	1						
設計金額				式	1						

一式当たり内訳書

第1号内訳書	材料費 (200)							単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダクティル鑄鉄管 GX形	直管 200 S種 内面エポキシ粉体	本	83					WYB00001	
ダクティル鑄鉄管 GX形	直管 200 1種 内面エポキシ粉体	本	8					WYB00002	
ダクティル鑄鉄管 GX形	二受けT字管 200×100	個	4					WYB00074	
ダクティル鑄鉄管 GX形	二受けT字管 200×150	個	1					WYB00075	
ダクティル鑄鉄管 GX形	曲管 200×45°	個	1					WYB00076	
ダクティル鑄鉄管 GX形	両受曲管 200×45°	個	3					WYB00078	
ダクティル鑄鉄管 GX形	フランジ付T字管 200×75	個	3					WYB00003	

一式当たり内訳書

第1号内訳書	材料費 (200)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	継輪 200	個	2					WYB00081
ダクティル鑄鉄管 K形	継輪 200	個	2					WYB00158
ダクティル鑄鉄管 K形	特殊押輪 200	個	4					WYB00159
ダクティル鑄鉄管 GX形	ライナ 200	個	15					WYB00009
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 200	個	27					WYB00011
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 150	個	1					WYB00012
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	4					WYB00015

一式当たり内訳書

第1号内訳書	材料費 (200)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	挿し口リング 200	個	19					WYB00082
ダクティル鑄鉄管 GX形	G-link 200	組	4					WYB00016
フランジ接合品	75 GF形	組	9					WYB00083
埋設管表示テープ	水道管用 青 / 白文字 (年号入り) 巾30mm × 長さ20m	個	19					Z915000062
水道用埋設管明示プレート	幅150mm × 長さ50m 2倍折込 水道管用 (青) イコマーク付 (再生プラスチック使用)	巻	10					Z915000048
ポリエチレンスリーブ	200mm × 6,000	袋	87					WYB00017
ポリスリーブ固定用ゴムバンド	200mm用	本	348					WYB00018

一式当たり内訳書

第1号内訳書	材料費（ 200 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	直管 150 S種 内面エポキシ粉体	本	1					WYB00019
ダクティル鑄鉄管 GX形	直管 150 1種 内面エポキシ粉体	本	2					WYB00171
ダクティル鑄鉄管 GX形	直管 100 1種 内面エポキシ粉体	本	2					WYB00084
ダクティル鑄鉄管 GX形	受挿し片落管 150 × 100	本	1					WYB00085
ダクティル鑄鉄管 GX形	曲管 100 × 22 ° 1/2	個	2					WYB00020
ダクティル鑄鉄管 GX形	曲管 150 × 22 ° 1/2	個	3					WYB00172
ダクティル鑄鉄管 GX形	曲管 150 × 11 ° 1/4	個	1					WYB00222

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	両受曲管 150 × 22 ° 1/2	個	1					WYB00173
ダクティル鑄鉄管 GX形	継輪 100	個	1					WYB00021
ダクティル鑄鉄管 GX形	ライナ 100	個	1					WYB00022
ダクティル鑄鉄管 GX形	ライナ 150	個	3					WYB00174
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	4					WYB00086
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 150	個	7					WYB00175
ダクティル鑄鉄管 GX形	挿し口リング 100	個	3					WYB00023

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費（ 150 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	挿し口リング 150	個	4					WYB00176
ダクティル鑄鉄管 GX形	G-link 100	組	2					WYB00025
ダクティル鑄鉄管 K形	継輪 100	個	1					WYB00177
ダクティル鑄鉄管 K形	特殊押輪 100	組	2					WYB00178
埋設管表示テープ	水道管用 青ノ白文字（年号入り） 巾30mm ×長さ20m	個	1					Z915000062
水道用埋設管明示プレート	幅150mm×長さ50m 2倍折込 水道管用（青） イコマー付（再生プラスチック使用）	巻	1					Z915000048
ポリエチレンスリーブ	100mm×5,000	袋	3					WYB00027

一式当たり内訳書

第2号内訳書	材料費 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレンスリーブ	150mm×5,000	袋	4					WYB00179
ポリスリーブ固定用ゴムバンド	100mm	本	12					WYB00028
ポリスリーブ固定用ゴムバンド	150mm	本	16					WYB00180
合 計								

一式当たり内訳書

第3号内訳書	材料費（ 100 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	継輪 100	個	1					WYB00164
ダクティル鑄鉄管 GX形	G-link 100	組	2					WYB00168
埋設管表示テープ	水道管用 青 / 白文字（年号入り） 巾30mm × 長さ20m	個	1					Z915000062
水道用埋設管明示プレート	幅150mm × 長さ50m 2倍折込 水道管用（青） マーク付（再生プラスチック使用）	巻	1					Z915000048
合 計								

一式当たり内訳書

第4号内訳書	材料費（ 75 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル鑄鉄管 GX形	直管 75 1種 内面エポキシ粉体	本	3					WYB00100
ダクタイル鑄鉄管 GX形	受挿し片落管 100 × 75	本	1					WYB00101
ダクタイル鑄鉄管 GX形	挿し受片落管 100 × 75	本	2					WYB00181
ダクタイル鑄鉄管 GX形	曲管 75 × 90 °	本	2					WYB00182
ダクタイル鑄鉄管 GX形	曲管 75 × 45 °	本	1					WYB00183
ダクタイル鑄鉄管 GX形	曲管 75 × 11 ° 1/4	本	1					WYB00184
ダクタイル鑄鉄管 GX形	両受曲管 75 × 45 °	本	3					WYB00186

一式当たり内訳書

第4号内訳書	材料費（ 75 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	曲管 100×11°1/4	本	1					WYB00185
ダクティル鑄鉄管 GX形	継輪 75	個	4					WYB00104
ダクティル鑄鉄管 K形	継輪 75	個	1					WYB00188
ダクティル鑄鉄管 K形	特殊押輪 75	個	2					WYB00189
ダクティル鑄鉄管 GX形	ライナ 75	個	2					WYB00157
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 75	個	14					WYB00105
ダクティル鑄鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	2					WYB00190

一式当たり内訳書

第4号内訳書	材料費（ 75 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクティル鑄鉄管 GX形	挿し口リング 75	個	7					WYB00106
ダクティル鑄鉄管 GX形	G-link 75	組	8					WYB00107
埋設管表示テープ	水道管用 青 / 白文字（年号入り） 巾30mm × 長さ20m	個	1					Z915000062
水道用埋設管明示プレート	幅150mm × 長さ50m 2倍折込 水道管用（青） エコー付（再生プラスチック使用）	巻	1					Z915000048
ポリエチレンスリーブ	75mm × 5,000	袋	4					WYB00108
ポリスリーブ固定用ゴムバンド	75mm	本	16					WYB00109
合 計								

一式当たり内訳書

第5号内訳書	材料費（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サドル分水栓	200 × 25 鋳鉄管用	個	21					Z922204018
ポリエチレン管用22.5°ベン ド(KMP継手)	25mm × 20mm	個	18					Z906010260
ポリエチレン管用22.5°ベン ド(KMP継手)	25mm	個	2					Z906010270
ポリエチレン管	20	m	9					WYB00119
ポリエチレン管	25	m	1					WYB00191
ポリエチレン管用ソケッ ト(KMP継手)	20mm × 13mm	個	1					WYB00192
ポリエチレン管用ソケット (KMP継手)	20mm	個	10					Z906010040

一式当たり内訳書

第5号内訳書	材料費（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管用ソケット (KMP継手)	25mm	個	1					Z906010050
水道用ステンレス鋼管用 フレキシブル継手	F J - F A 40×800	本	1					WYB00193
水道用ステンレス鋼管用 フレキシブル継手	F J - A 20×600	本	1					Z922410168
水道用ステンレス鋼管用 伸縮可とう式継手ソケット	40	個	1					Z922410165
水道用ステンレス鋼管用 伸縮可とう式継手ソケット	20	個	1					Z922410162
異種管用ソケット（ホリ ン管×塩ビ管）	20×13	個	3					WYB00194
異種管用ソケット（鋼管× ホリン鋼管）	20	個	4					WYB00195

一式当たり内訳書

第5号内訳書	材料費（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
異種管用ソケット（鋼管× ポリレン鋼管）	25	個	1					WYB00196
防食フィルム	200用	枚	21					WYB00197
防食ポリエチレンスリーブ	200× 50	枚	1					WYB00198
水道用埋設管明示シート	幅150mm×長50m 2倍折込 水道管用（青） マーク付（再生プラスチック使用）	巻	1					Z915000048
割T字管	SF型 200× 50	個	1					WYB00199
合 計								

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設配管リース費		式	1					WYB00029
不断水割T字管	200 × 200 鋳鉄管用	個	2					Z922304039
不断水割T字管	100 × 100 鋳鉄管用	個	2					Z922304037
不断水割T字管	75 × 75 鋳鉄管用	個	1					Z922304036
フランジ蓋	ボルト、ナット含む 200	個	2					Z922304044
フランジ蓋	ボルト、ナット含む 100	個	2					Z922304042
フランジ蓋	ボルト、ナット含む 75	個	1					Z922304041

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フランジ接合品	200 RF形	個	2					WYB00200
フランジ接合品	100 RF形	個	2					WYB00202
フランジ接合品	75 RF形	個	3					WYB00201
不断水仕切弁	200 鑄鉄管用	個	2					Z922204073
不断水仕切弁	100	個	1					Z922304048
分岐付不断水仕切弁	DIP用 75× 75	個	2					WYB00203
仕切弁筐(スライド式)	浅層埋設用 75～ 200 座台含	組	5					Z915000012

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 200	個	2					WYB00204
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 200	個	2					WYB00223
ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 200	個	2					WYB00205
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 200	個	2					WYB00206
ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 100	個	2					WYB00207
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 100	個	2					WYB00224
ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 100	個	2					WYB00208

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 100	個	2					WYB00209
ダクタイル鋳鉄管 K形	メカ帽 75	個	1					WYB00210
ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 75	個	1					WYB00213
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 75	個	1					WYB00225
ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 75	個	1					WYB00211
ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 75	個	1					WYB00212
ダクタイル鋳鉄管 K形	PE メカニカルキャップ 75	個	1					WYB00214

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
二つ割特殊押輪	接合部材含む 200	組	3					WYB00030
二つ割特殊押輪	接合部材含む 100	組	5					WYB00123
二つ割特殊押輪	接合部材含む 75	組	1					WYB00031
ポリエチレン管用鋼管用おねじ付ソケット（KMP継手）	13mm	個	1					Z906010150
ポリエチレン管用鋼管用めねじ付ソケット（KMP継手）	20mm	個	10					Z906010190
ポリエチレン管用鋼管用めねじ付ソケット（KMP継手）	25mm	個	1					Z906010200
ステンレス鋼管用伸縮可とう継手	めねじ付ソケット 20	個	1					WYB00215

一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料費（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ネジ込継手	径違いソケット 20× 13	個	4					WYB00217
硬質塩化ビニル管継手	バルブ用ソケット 13	個	3					WYB00216
合 計								

一式当たり内訳書

第7号内訳書	布設工 (200)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	200mm バックハウ クローラ型 山積0.45m 3 排出ガス対策型 (第1次基準値) 補正しない (標準値)		458.9					DW110000 単 - 37号
G X 形継手工	200mm 直管 無	口	91					DW825010 単 - 38号
G X 形継手工	100mm 異形管 無	口	4					DW825010 単 - 39号
G X 形継手工	150mm 異形管 無	口	1					DW825010 単 - 40号
G X 形継手工	200mm 異形管 無	口	27					DW825010 単 - 41号
G X 形継手工	200mm 異形管 有	口	4					DW825010 単 - 42号
メカニカル継手工	200mm US形 (R方式) 以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない (標準値)	口	4					DW114000 単 - 43号

一式当たり内訳書

第7号内訳書	布設工 (200)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管切断工 NS・S・GX 切断溝切 パイプ切削切断機	200mm	口	19					DW194000 単 - 44号
鋳鉄管切断工 (切断のみ) パイプ切削切断機	200mm	口	6					DW190000 単 - 45号
NS・GX継手挿口加工工	200mm タッピンねじ式・NS形・GX形	口	19					DW126000 単 - 46号
フランジ継手工	75(80)mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト 計上しない	口	6					DW121000 単 - 47号
管明示テープ工(鋳鉄管)	200×5000mm	m	458.9					DW132000 単 - 48号
管明示シート工		m	457.7					DW133000 単 - 49号
ポリエチレンスリーブ被覆工	200mm 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	458.9					DW130000 単 - 50号

一式当たり内訳書

第7号内訳書	布設工（ 200 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

一式当たり内訳書

第8号内訳書	布設工 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	100mm バックハウ クローラ型 山積0.45m 3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）		4.7					DW110000 単 - 51号
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	150mm バックハウ クローラ型 山積0.45m 3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）		15					DW110000 単 - 52号
G X 形継手工	100mm 直管 無	口	1					DW825010 単 - 53号
G X 形継手工	150mm 直管 無	口	3					DW825010 単 - 54号
G X 形継手工	100mm 異形管 無	口	4					DW825010 単 - 55号
G X 形継手工	150mm 異形管 無	口	7					DW825010 単 - 56号
G X 形継手工	100mm 異形管 有	口	2					DW825010 単 - 57号

一式当たり内訳書

第8号内訳書	布設工 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
メカニカル継手工	100mm US形 (R方式) 以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない (標準値)	口	2					DW114000 単 - 58号
鋳鉄管切断工 NS・S ・GX 切断溝切 パイプ切削切断機	100mm	口	3					DW194000 単 - 59号
鋳鉄管切断工 NS・S ・GX 切断溝切 パイプ切削切断機	150mm	口	4					DW194000 単 - 60号
鋳鉄管切断工 (切断のみ) パイプ切削切断機	100mm	口	4					DW190000 単 - 61号
N S ・ G X 継手挿口加工工	100mm タッピンねじ式・NS形・GX形	口	3					DW126000 単 - 62号
N S ・ G X 継手挿口加工工	150mm タッピンねじ式・NS形・GX形	口	4					DW126000 単 - 63号
管明示テープ工 (鋳鉄管)	100 × 4000mm	m	4.7					DW132000 単 - 64号

一式当たり内訳書

第8号内訳書	布設工 (150)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管明示テープ工(鉄管)	150×5000mm	m	15					DW132000 単 - 65号
管明示シート工		m	19.5					DW133000 単 - 66号
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	4.7					DW130000 単 - 67号
ポリエチレンスリーブ被覆工	150mm 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	15					DW130000 単 - 68号
合 計								

一式当たり内訳書

第9号内訳書	布設工 (100)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	100mm バックハウ クローラ型 山積0.45m 3 排出ガス対策型 (第1次基準値) 補正しない (標準値)		1.1					DW110000 単 - 69号
G X形継手工	100mm 直管 無	口	1					DW825010 単 - 70号
G X形継手工	100mm 異形管 有	口	2					DW825010 単 - 71号
管明示テープ工 (鋳鉄管)	100 × 4000mm	m	1.1					DW132000 単 - 72号
管明示シート工		m	1.1					DW133000 単 - 73号
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	1.1					DW130000 単 - 74号
合 計								

一式当たり内訳書

第10号内訳書	布設工 (75)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	75mm以下 バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 (第1次基準値) 補正しない (標準値)		13.9					DW110000 単 - 75号
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)	100mm バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 (第1次基準値) 補正しない (標準値)		3					DW110000 単 - 76号
G X 形継手工	75mm 直管 無	口	2					DW825010 単 - 77号
G X 形継手工	75mm 異形管 無	口	14					DW825010 単 - 78号
G X 形継手工	100mm 異形管 無	口	2					DW825010 単 - 79号
G X 形継手工	75mm 異形管 有	口	8					DW825010 単 - 80号
メカニカル継手工	75mm以下 US形 (R方式) 以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない (標準値)	口	1					DW114000 単 - 81号

一式当たり内訳書

第10号内訳書	布設工 (75)						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
メカニカル継手工	75mm以下 US形 (R方式) 以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 有 補正しない (標準値)	口	2					DW114000 単 - 82号
鋳鉄管切断工 NS・S ・GX 切断溝切 パイプ切削切断機	75mm	口	7					DW194000 単 - 83号
鋳鉄管切断工 (切断のみ) パイプ切削切断機	75mm	口	10					DW190000 単 - 84号
NS・GX継手挿口加工工	75mm タッピンねじ式・NS形・GX形	口	7					DW126000 単 - 85号
管明示テープ工 (鋳鉄管)	75 × 4000mm	m	13.9					DW132000 単 - 86号
管明示テープ工 (鋳鉄管)	100 × 4000mm	m	3					DW132000 単 - 87号
管明示シート工		m	16.3					DW133000 単 - 88号

一式当たり内訳書

第10号内訳書	布設工（ 75 ）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工	75mm以下 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	13.9					DW130000 単 - 89号
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 固定用ゴムバンド 0m 0組	m	3					DW130000 単 - 90号
合 計								

一式当たり内訳書

第11号内訳書	布設工（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サドル分水栓建込み	25mm 鋳鉄管 200 有	箇所	21					DW430000 単 - 91号
コア取付け工	25mm	箇所	21					DW825120 単 - 92号
ポリエチレン管据付工	標準継手 20mm	m	9					DW170000 単 - 93号
ポリエチレン管据付工	標準継手 25mm	m	1					DW170000 単 - 94号
ポリエチレン管継手工	標準継手 13mm	口	1					DW171000 単 - 95号
ポリエチレン管継手工	標準継手 20mm	口	46					DW171000 単 - 96号
ポリエチレン管継手工	標準継手 25mm	口	5					DW171000 単 - 97号

一式当たり内訳書

第11号内訳書	布設工（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不断水連絡工	200 × 50mm	箇所	1					DW131000 単 - 98号
コア取付け工	50mm	箇所	1					DW825120 単 - 99号
フランジ継手工	65mm以下 JWWA 7.5K 設置しない ボルト 計上しない	口	1					DW121000 単 - 100号
小口径管据付工（人力）	40mm	m	0.8					DW140000 単 - 101号
小口径管据付工（人力）	20mm	m	0.6					DW140000 単 - 102号
小口径管ねじ込み接合工	20mm	口	6					DW141300 単 - 103号
小口径管ねじ込み接合工	40mm	口	2					DW141300 単 - 104号

一式当たり内訳書

第11号内訳書	布設工（給水管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小口径管ねじ込み接合工	25mm	口	1					DW141300 単 - 105号
硬質塩化ビニル管T S継手工	13mm	口	3					DW161000 単 - 106号
管明示シート工		m	11.4					DW133000 単 - 107号
合 計								

一式当たり内訳書

第12号内訳書	布設工・撤去工（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設配管布設工	（仮設給水管含む）	式	1					WYB00032
仮設配管撤去工	（仮設給水管含む）	式	1					WYB00033
不断水連絡工	200 × 200mm	箇所	2					DW131000 単 - 108号
不断水連絡工	100 × 100mm	箇所	2					DW131000 単 - 109号
不断水連絡工	75 × 75mm	箇所	1					DW131000 単 - 110号
フランジ継手工	200mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	口	2					DW121000 単 - 111号
フランジ継手工	100mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	口	2					DW121000 単 - 112号

一式当たり内訳書

第12号内訳書	布設工・撤去工（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フランジ継手工	75(80)mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト 計上しない	口	1					DW121000 単 - 113号
鋳鉄管フランジ継手取外し 工	200mm JWWA 7.5K	口	2					DW122000 単 - 114号
鋳鉄管フランジ継手取外し 工	100mm JWWA 7.5K	口	2					DW122000 単 - 115号
鋳鉄管フランジ継手取外し 工	75mm JWWA 7.5K	口	1					DW122000 単 - 116号
メカニカル継手工 K形特殊押輪	200mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特 殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	2					DW114000 単 - 117号
メカニカル継手工 K形特殊押輪	100mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特 殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	2					DW114000 単 - 118号
メカニカル継手工 K形特殊押輪	75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	3					DW114000 単 - 119号

一式当たり内訳書

第12号内訳書	布設工・撤去工（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
メカニカル継手工 二つ割特殊押輪	200mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	3					DW114000 単 - 120号
メカニカル継手工 二つ割特殊押輪	100mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	5					DW114000 単 - 121号
メカニカル継手工 二つ割特殊押輪	75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	口	1					DW114000 単 - 122号
不断水仕切弁設置工	200	箇所	2					WYB00036
不断水仕切弁設置工	100	箇所	1					WYB00037
不断水仕切弁設置工	75	箇所	2					WYB00130
ねじ式弁筐設置工	設置 A,B形3号 有	箇所	5					DW213000 単 - 123号

一式当たり内訳書

第12号内訳書	布設工・撤去工（仮設配管）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

一式当たり内訳書

第13号内訳書		労務費					単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
撤去管吊上積込工(鉄管) 機械	200mm バックホウ クローラ型 山積0.45m ³ 3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m	457.7					DW112000 単 - 124号
撤去管吊上積込工(鉄管) 機械	150mm バックホウ クローラ型 山積0.45m ³ 3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m	17.7					DW112000 単 - 125号
撤去管吊上積込工(鉄管) 機械	100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m ³ 3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m	2.9					DW112000 単 - 126号
撤去管吊上積込工(鉄管) 機械	75mm以下 バックホウ クローラ型 山積0.45m ³ .45m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	m	26.1					DW112000 単 - 127号
ポリエチレン管切断工 撤去工	75mm	口	2					DW245000 単 - 128号
鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター	200mm	口	78					DW193000 単 - 129号
鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター	150mm	口	4					DW193000 単 - 130号

一式当たり内訳書

第13号内訳書	労務費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄管撤去工（切断のみ） エンジンカッター	100mm	口	4					DW193000 単 - 131号
鋳鉄管撤去工（切断のみ） エンジンカッター	75mm	口	9					DW193000 単 - 132号
スクラップ	故鉄 A	t	17.6					WYB00038
合 計								

一式当たり内訳書

第14号内訳書	材料費（仕切弁・消火栓）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単口消火栓	75mm	台	3					WYB00039
補修弁	75 × L 100	基	3					WYB00133
フランジ短管	75 × L500	個	3					WYB00134
フランジ補強金具	75	個	2					WYB00218
異種管継手	75 DIP*HPPE	個	1					WYB00219
消火栓室用鉄蓋	加-鉄蓋 600 H100 T-25	組	3					Z915000007
レソコンクリート製ボックス	4号（内寸 600）上部壁H200	個	3					Z915000023

一式当たり内訳書

第14号内訳書	材料費（仕切弁・消火栓）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
レジンコンクリート製ホースボックス	4号（内寸 600）中部壁H200	個	3					Z915000025
レジンコンクリート製ホースボックス	4号（内寸 600）下部壁H200	個	3					Z915000027
レジンコンクリート製ホースボックス	4号（内寸 600）底板H40	組	3					Z915000030
ソフトシル仕切弁	200 GX形 両受	個	6					WYB00137
ソフトシル仕切弁	100 GX形 両受	個	1					WYB00140
ソフトシル仕切弁	75 GX形 両受	個	1					WYB00138
仕切弁筐(スライト式)	DP1200用 75～200 座台含	組	8					Z915000013

一式当たり内訳書

第14号内訳書	材料費（仕切弁・消火栓）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

一式当たり内訳書

第15号内訳書	労務費（仕切弁・消火栓）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	設置 縦型 200mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値）		6					DW200000 単 - 133号
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	設置 縦型 100mm以下 バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値）		5					DW200000 単 - 134号
ねじ式弁筐設置工	設置 A,B形3号 有	箇所	8					DW213000 単 - 135号
消火栓設置工（地下・地上・小型）	機械施工 地下式 単口 設置	箇所	3					DW207000 単 - 136号
レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）	設置 4号 内寸600mm 上部壁 高さ200mm	個	3					DW210000 単 - 137号
レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）	設置 4号 内寸600mm 中部壁 高さ200mm	個	3					DW210000 単 - 138号
レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）	設置 4号 内寸600mm 下部壁 高さ200mm	個	3					DW210000 単 - 139号

一式当たり内訳書

第15号内訳書	労務費（仕切弁・消火栓）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）	設置 4号 内寸600mm 底版 高さ 40mm	個	3					DW210000 単 - 140号
鉄蓋設置工	設置 円形 4号	個	3					DW209000 単 - 141号
合 計								

一式当たり内訳書

第16号内訳書	軽量鋼矢板建て込み（両側分）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板建込工（両側分） 管路部	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	2					DGD10260 単 - 142号
軽量鋼矢板建込工（両側分） 管路部	掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	7					DGD10260 単 - 143号
軽量鋼矢板建込工（両側分） 管路部	掘削深3.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	4					DGD10260 単 - 144号
軽量鋼矢板建込工（両側分） 不断水連絡工箇所	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	15					DGD10260 単 - 145号
軽量鋼矢板建込工（両側分） 不断水連絡工箇所	掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	10					DGD10260 単 - 146号
軽量鋼矢板引抜き工（両側分） 管路部	2.0m以下 ハック杓山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	2					DW106000 単 - 147号
軽量鋼矢板引抜き工（両側分） 管路部	2.5m以下 ハック杓山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	7					DW106000 単 - 148号

一式当たり内訳書

第16号内訳書	軽量鋼矢板建て込み（両側分）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板引抜き工（両側分） 管路部	3.5m以下 ハック杓山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	4					DW106000 単 - 149号
軽量鋼矢板引抜き工（両側分） 不断水連絡工箇所	2.0m以下 ハック杓山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	15					DW106000 単 - 150号
軽量鋼矢板引抜き工（両側分） 不断水連絡工箇所	2.5m以下 ハック杓山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）	m	10					DW106000 単 - 151号
支保材設置・撤去工 管路部	設置・撤去 1段・2.0m以下 水圧式	m	2					DW104000 単 - 152号
支保材設置・撤去工 管路部	設置・撤去 2段・3.5m以下 水圧式	m	11					DW104000 単 - 153号
支保材設置・撤去工 不断水連絡工箇所	設置・撤去 1段・2.0m以下 水圧式	m	15					DW104000 単 - 154号
支保材設置・撤去工 不断水連絡工箇所	設置・撤去 2段・3.5m以下 水圧式	m	10					DW104000 単 - 155号

一式当たり内訳書

第16号内訳書	軽量鋼矢板建て込み（両側分）						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

一式当たり内訳書

第17号内訳書	軽量鋼矢板・支保工賃料						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板（軽量矢板） 軽量 型（2型、3型） 管路部 L=2.0	9 0 日以内	t	0.7					L002030002
軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=2.0	2型	t	0.2					WYB00150
鋼矢板（軽量矢板） 軽量 型（2型、3型） 管路部 L=2.5	9 0 日以内	t	3					L002030002
軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=2.5	2型	t	0.3					WYB00151
鋼矢板（軽量矢板） 軽量 型（2型、3型） 管路部 L=3.5	9 0 日以内	t	2.9					L002030002
軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=3.5	2型	t	0.4					WYB00152
鋼矢板（軽量矢板） 軽量 型（2型、3型） 不断水箇所 L=2.0	9 0 日以内	t	6.2					L002030002

一式当たり内訳書

第17号内訳書	軽量鋼矢板・支保工賃料						単価適用年月 歩掛適用年月	20260406 20260401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板 整備費 不断水箇所 L=2.0	2型	t	0.2					WYB00156
鋼矢板（軽量矢板） 軽量 型（2型、3型） 不断水箇所 L=2.5	9 0 日以内	t	4.1					L002030002
軽量鋼矢板 整備費 不断水箇所 L=2.5	2型	t	0.3					WYB00220
アルミ腹起し基本料	70～80×115～130×4000程度	本	4					WYB00153
アルミ水圧サポート基本料	調整長770～1300	本	4					WYB00155
手動式水圧ポンプ基本料	タンク水量15～19L	台	1					WYB00154
合 計								

1次単価表

舗装版切断		単位		m	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1						CB430510 単 - 156号	
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		10cm以下	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版取壊し積込工 バックハウ	山積0.28m3（平積0.2m3）0cm超え10cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）	m2	1			DW427000 単 - 157号		
計								
単価								

1次単価表

舗装版破碎		10cm超15cm以下		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版取壊し積込工 バックハウ	山積0.28m3（平積0.2m3） 10cm超え15cm以下 排出ガス対策型（第2次基準値）	m2	1			DW427000 単 - 158号			
計									
単価									

1次単価表

管路掘削		単位		m 3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
管路掘削 バックホウ	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3	1						DW420100 単 - 159号	
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削		単位		m 3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
管路掘削 バックホウ	山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3	1						DW420100 単 - 160号	
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		改良土	単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要	
管路埋戻 （機械埋戻・バックホウ）	山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無	m3	1				DW421100 単 - 161号	
土質改良土	石灰系改良CBR6%以上 千葉第一土質改良プラント	m 3	1.2				WYB00044	
土砂等運搬 現場 プラント	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 17.0km以下	m3	1				CB210110 単 - 162号	
土砂等運搬 プラント 現場	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 17.0km以下	m3	1				CB210110 単 - 163号	
計								
単価								

1次単価表

管路埋戻		購入土		単位	m 3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
管路埋戻 （機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無		m3	1					DW421100
盛土用土砂				m 3	1.2					単 - 164号 Z901613001
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		発生材（路盤）		単位	m 3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無		m3		1			DW421100 単 - 165号	
計										
単価										

1次単価表

廃材運搬処理		AS殻 L=8.2km		単位	m 3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
アスファルト塊・コンクリート塊処理		4t積 BH山積0.28m3 あり 9.0Km以下 良好 無 As塊・Co塊（無筋）		m3	1					DW422100 単 - 166号
A S 廃材処分費		処分地区：山武		t	2.35					Z901145130
計										
単価										

1次単価表

廃材運搬処理		路盤廃材 L=8.2km		単位	m 3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 9.0km以下		m3	1						CB210110
路盤廃材処分費		処分地区：山武		t	2						単 - 167号 Z901150130
計											
単価											

1次単価表

廃材運搬処理		濁水 L=18.8km		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
トラック2tによる公園外への運搬	有 19.4km以下	台	5					WB610170		
舗装版廃液処理費	太陽建設(株)	kg	8,248					単 - 168号		
								WYB00046		
計										
単価										

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=600		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	60cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 169号			
計									
単価									

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=330		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	33cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 170号			
計									
単価									

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=350	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路盤工	35cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 171号		
計								
単価								

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=520		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	52cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 172号			
計									
単価									

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=420		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	42cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 173号			
計									
単価									

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=390		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	39cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 174号			
計									
単価									

1次単価表

下層路盤工		RC40 t=120		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	12cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	m2	1			DW428000 単 - 175号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤工		RM30 t=250		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	25cm 1.8m未満 再生粒度調整碎石 RM - 30 上層路盤	m2	1			DW428000 単 - 176号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤工		RM30 t=130		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路盤工	13cm 1.8m未満 再生粒度調整碎石 RM - 30 上層路盤	m2	1			DW428000 単 - 177号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤工		RM30 t=100	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路盤工	10cm 1.8m未満 再生粒度調整碎石 RM - 30 上層路盤	m2	1			DW428000 単 - 178号		
計								
単価								

1次単価表

表層工 仮復旧		再生密粒度As(スラグ)13 t=50		単位	m 2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		m2	1					CB410260 単 - 179号
計										
単価										

1次単価表

表層工		再生密粒度As(スラグ)13 t=30		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
表層（車道・路肩部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 180号			
計									
単価									

1次単価表

表層工		再生密粒度As(ｽﾗｸﾞ)13 t=50		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
表層（車道・路肩部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 181号			
計									
単価									

1次単価表

不陸整正工		RM30 t=30 車道	単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2	1			CB410010	単 - 182号	
計								
単価								

1次単価表

不陸整正工		補足材無し 車道		単位	m 2	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
不陸整正		無し 全ての費用		m2	1						CB410010 単 - 183号
計											
単価											

1次単価表

基層工		再生粗粒度As20（スラグ） 50mm 1.4m以上3.0		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1			CB410240 単 - 184号			
計									
単価									

1次単価表

中間層工		再生粗粒度As20（スラグ） 50mm 1.4m以上3.0		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	m2	1			CB410240 単 - 185号			
計									
単価									

1次単価表

表層工		再生密粒度As13(溶融スラグ)50mm		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満）タックコート PK-4 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 186号			
計									
単価									

1次単価表

表層工		再生密粒度As13(溶融スラグ)40mm		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満）プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 187号			
計									
単価									

1次単価表

切削オーバーレイ		改質再生密粒度As20（溶融スラグ）50mm		単位	m 2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1			WB430210 単 - 188号			
計									
単価									

1次単価表

区画線設置		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・ク ロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m		134			WB821210 単 - 189号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・ク ロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m		263			WB821210 単 - 190号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	m		322			WB821210 単 - 191号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	m		8			WB821210 単 - 192号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	m		92			WB821210 単 - 193号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	m		11			WB821210 単 - 194号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	m		2			WB821210 単 - 195号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換 算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～1 8% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		32			WB821210 単 - 196号
計							
単価							

1次単価表

現場打L形側溝撤去・設置工		切下げ部		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
歩車道境界ブロック	再利用設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 無し 無し	m	10			CB422510 単 - 197号				
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	1			CB240010 単 - 198号				
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3			CB240210 単 - 199号				
基礎砕石	7.5cm以下 再生クワッシャー 40～0 全ての費用	m2	7			CB221110 単 - 200号				
計										
単価										

1次単価表

車止め撤去・再設置工		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
車止めポスト設置	機械費,労務費のみ(1日未満用)	本	3					CB420910 単 - 201号
車止めポスト設置 撤去	全ての費用	本	1.5					CB420910 単 - 202号
計								
単価								

1次単価表

交通管理工			式	数量		単価			
名称	規格	単位	数量	1	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	138				R0803 割増有		
交通誘導警備員 B		人	376				R0804 割増有		
計									
単価									

1次単価表

仮設材運搬費		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	2.6					WB010020 単 - 203号	
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t	1.3					WB010030 単 - 204号	
計									
単価									

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付〕		時間				K0202062 単 - 205号
計						
単価						
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格						
J07 バックホウ規格 J08 施工条件指数による補正						

2次単価表

G X 形継手工		200mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率 + まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J03 P-Linkの有無		200mm 直管 無								

2次単価表

G X 形継手工		100mm 異形管 無		単位	□	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J04 G-Linkの有無	100mm 異形管 無									

2次単価表

G X 形継手工		150mm 異形管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J04 G-Linkの有無	150mm 異形管 無									

2次単価表

G X 形継手工		200mm 異形管 無		単位	□	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J04 G-Linkの有無	200mm 異形管 無									

2次単価表

G X 形継手工		200mm 異形管 有		単位	□	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J04 G-Linkの有無	200mm 異形管 有									

2次単価表

メカニカル継手工		200mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊 押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
普通作業員		人				割増有 R0102				
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			割増有 ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	200mm									
J02 形式	US形（R方式）以外									
J03 モルタル充填工の有無	無									
J05 離脱防止継手・U形割増	有									
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）	1.3 無									
J07 押輪形式	特殊押輪									
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.3 無									
J09 耐震型補強金具使用の有無	無									
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）									

2次単価表

鋳鉄管切断工 NS・S ・GX切断溝切 パイプ切削切断機		200mm		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
特殊作業員				人						R0101
普通作業員				人						割増有 R0102
管切断機損料				日						割増有 Z080111004
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 鋳鉄管切断機基礎価格		200mm								

2次単価表

鑄鉄管切断工（切断のみ）パイプ 切削切断機		200mm	単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
特殊作業員		人							R0101
普通作業員		人							割増有 R0102
管切断機損料		日							割増有 Z080111004
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	200mm								

2次単価表

N S ・ G X 継手挿口加工工		200mm タッピンねじ式・NS形・GX形		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類		200mm タッピンねじ式・NS形・GX形								

2次単価表

フランジ継手工		75(80)mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		75(80)mm								
J02 規格		JWWA 7.5K								
J03 耐震型補強金具設置		設置しない								
J05 ボルト計上区分		ボルト計上しない								

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		200 × 5000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	200 × 5000mm							

2次単価表

管明示シート工		単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人					R0102 割増有
計							
単価							

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
ポリエチレンスリーブ	200	m	0			Z080101005
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	200	組	0			Z080102004
計						
単価						
J01 呼び径	200mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	0 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	0 組					

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		時間				K0202062 単 - 206号
計						
単価						
J01 呼び径	100mm					
J02 機種選択	バックホウ					
J06 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	クローラ型 山積0.45m3					
J07 バックホウ規格	排出ガス対策型（第1次基準値）					
J08 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）					

2次単価表

鋳鉄管吊込み据付工（機械力）		150mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0202062 単 - 207号		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	150mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3							
J07 バックホウ規格 J08 施工条件指数による補正	排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）							

2次単価表

G X 形継手工		100mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
普通作業員		人						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					R0102		
計								ZS8000004		
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 種類	直管									
J03 P-Linkの有無	無									

2次単価表

G X 形継手工		150mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率 + まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J03 P-Linkの有無		150mm 直管 無								

2次単価表

G X 形継手工		100mm 異形管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
普通作業員		人						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					R0102		
計								割増有		
単価								ZS8000004		
J01 呼び径	100mm									
J02 種類	異形管									
J04 G-Linkの有無	無									

2次単価表

G X 形継手工		150mm 異形管 無	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	150mm							
J02 種類	異形管							
J04 G-Linkの有無	無							

2次単価表

G X形継手工		100mm 異形管 有	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	100mm							
J02 種類	異形管							
J04 G-Linkの有無	有							

2次単価表

メカニカル継手工		100mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊 押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
普通作業員		人				割増有 R0102				
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			割増有 ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 形式	US形（R方式）以外									
J03 モルタル充填工の有無	無									
J05 離脱防止継手・U形割増	有									
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）	1.3 無									
J07 押輪形式	特殊押輪									
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.3 無									
J09 耐震型補強金具使用の有無	無									
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）									

2次単価表

鑄鉄管切断工 NS・S ・GX切断溝切 パイプ切削切断機		100mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
特殊作業員		人							R0101 割増有	
普通作業員		人							R0102 割増有	
管切断機損料		日							Z080111002	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	100mm									

2次単価表

鑄鉄管切断工 NS・S ・GX切断溝切 パイプ切削切断機		150mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
特殊作業員		人							R0101 割増有	
普通作業員		人							R0102 割増有	
管切断機損料		日							Z080111003	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	150mm									

2次単価表

鑄鉄管切断工（切断のみ）パイプ 切削切断機		100mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
管切断機損料		日				Z080111002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	100mm							

2次単価表

N S ・ G X 継手挿口加工工		100mm タッピンねじ式・NS形・GX形		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類		100mm タッピンねじ式・NS形・GX形								

2次単価表

N S ・ G X 継手挿口加工工		150mm タッピンねじ式・NS形・GX形		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類		150mm タッピンねじ式・NS形・GX形								

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		100 × 4000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	100 × 4000mm							

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		150 × 5000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	150 × 5000mm							

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
ポリエチレンスリーブ	100	m	0			Z080101002
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	100	組	0			Z080102002
計						
単価						
J01 呼び径	100mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	0 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	0 組					

2次単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工		150mm 固定用ゴムバンド 0m 0組		単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
ポリエチレンスリーブ	150	m	0			Z080101004			
ポリエチレンスリーブ(固定ゴムバンド)	150	組	0			Z080102003			
計									
単価									
J01 呼び径	150mm								
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド								
J03 ポリエチレンスリーブ数量(実数値)	0 m								
J04 固定用ゴムバンド数量(実数値)	0 組								

2次単価表

100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人					R0136 割増有
普通作業員		人					R0102 割増有
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0202062 単 - 208号
計							
単価							
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3						
J07 バックホウ規格 J08 施工条件指数による補正	排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）						

2次単価表

G X 形継手工		100mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
普通作業員		人						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					R0102		
計								ZS8000004		
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 種類	直管									
J03 P-Linkの有無	無									

2次単価表

G X形継手工		100mm 異形管 有	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	100mm							
J02 種類	異形管							
J04 G-Linkの有無	有							

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		100 × 4000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	100 × 4000mm							

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
ポリエチレンスリーブ	100	m	0			Z080101002
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	100	組	0			Z080102002
計						
単価						
J01 呼び径	100mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	0 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	0 組					

2次単価表

鋳鉄管吊込み据付工（機械力）		75mm以下 バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックハウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0202062 単 - 209号		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックハウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	75mm以下 バックハウ クローラ型 山積0.45m3							
J07 バックハウ規格 J08 施工条件指数による補正	排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）							

2次単価表

100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
配管工		人					R0136 割増有
普通作業員		人					R0102 割増有
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0202062 単 - 210号
計							
単価							
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3						
J07 バックホウ規格 J08 施工条件指数による補正	排出ガス対策型（第1次基準値） 補正しない（標準値）						

2次単価表

G X 形継手工		75mm 直管 無		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率 + まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J03 P-Linkの有無		75mm 直管 無								

2次単価表

G X 形継手工		75mm 異形管 無		単位	□	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
普通作業員		人						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					R0102		
計								割増有		
単価								ZS8000004		
J01 呼び径	75mm									
J02 種類	異形管									
J04 G-Linkの有無	無									

2次単価表

G X形継手工		100mm 異形管 無	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	100mm							
J02 種類	異形管							
J04 G-Linkの有無	無							

2次単価表

G X 形継手工		75mm 異形管 有		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量		単価	金額	摘要
配管工				人						R0136 割増有
普通作業員				人						R0102 割増有
諸雑費（率 + まるめ）				式		1				ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 種類 J04 G-Linkの有無		75mm 異形管 有								

2次単価表

メカニカル継手工		75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
普通作業員		人				割増有 R0102				
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			割増有 ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	75mm以下									
J02 形式	US形（R方式）以外									
J03 モルタル充填工の有無	無									
J05 離脱防止継手・U形割増	有									
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）	1.3 無									
J07 押輪形式	特殊押輪									
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.3 無									
J09 耐震型補強金具使用の有無	無									
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）									

2次単価表

メカニカル継手工		75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊押輪 1.3 有 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136 割増有			
普通作業員		人				R0102 割増有			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無	75mm以下 US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数） J07 押輪形式	有 1.3 無 特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力） J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正	1.3 無 有 補正しない（標準値）								

2次単価表

鑄鉄管切断工 NS・S ・GX切断溝切 パイプ切削切断機		75mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
特殊作業員		人							R0101 割増有	
普通作業員		人							R0102 割増有	
管切断機損料		日							Z080111001	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	75mm									

2次単価表

鑄鉄管切断工（切断のみ）パイプ 切削切断機		75mm	単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
特殊作業員		人							R0101 割増有
普通作業員		人							R0102 割増有
管切断機損料		日							Z080111001
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	75mm								

2次単価表

N S ・ G X 継手挿口加工工		75mm タッピンねじ式・NS形・GX形		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
								割増有		
普通作業員		人						R0102		
								割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	75mm									
J02 種類	タッピンねじ式・NS形・GX形									

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		75 × 4000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	75 × 4000mm							

2次単価表

管明示テープ工(鑄鉄管)		100 × 4000mm	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
計								
単価								
J01 呼び径・寸法	100 × 4000mm							

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										

2次単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工		75mm以下 固定用ゴムバンド 0m 0組	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
ポリエチレンスリーブ	75	m	0			Z080101001		
ポリエチレンスリーブ(固定ゴムバンド)	75	組	0			Z080102001		
計								
単価								
J01 呼び径	75mm以下							
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド							
J03 ポリエチレンスリーブ数量(実数値)	0 m							
J04 固定用ゴムバンド数量(実数値)	0 組							

2次単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工		100mm 固定用ゴムバンド 0m 0組		単位	m	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
						割増有				
普通作業員		人				R0102				
						割増有				
ポリエチレンスリーブ	100	m	0			Z080101002				
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	100	組	0			Z080102002				
計										
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド									
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	0 m									
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	0 組									

2次単価表

サドル分水栓建込み		25mm 鋳鉄管 200 有	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 配水管の種類	25mm							
J02 管種の種類	鋳鉄管							
J03 配水管の呼び径	200							
J04 電動式穿孔機使用の有無	有							

2次単価表

コア取付け工		25mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
配管工		人							R0136
普通作業員		人							割増有 R0102
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						割増有 ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径	25mm								

2次単価表

ポリエチレン管据付工		標準継手 20mm		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
計										
単価										
J01 施工区分 J02 呼び径	標準継手 20mm									

2次単価表

ポリエチレン管据付工		標準継手 25mm		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
計										
単価										
J01 施工区分 J02 呼び径	標準継手 25mm									

2次単価表

ポリエチレン管継手工		標準継手 13mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
配管工		人							R0136	
									割増有	
普通作業員		人							R0102	
									割増有	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 施工区分	標準継手									
J02 呼び径	13mm									

2次単価表

ポリエチレン管継手工		標準継手 20mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
配管工		人							R0136	
									割増有	
普通作業員		人							R0102	
									割増有	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 施工区分	標準継手									
J02 呼び径	20mm									

2次単価表

ポリエチレン管継手工		標準継手 25mm		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
配管工		人							R0136	
									割増有	
普通作業員		人							R0102	
									割増有	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 施工区分	標準継手									
J02 呼び径	25mm									

2次単価表

不断水連絡工		200 × 50mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員		人				R0101			
						割増有			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
不断水穿孔機		日				Z080114001			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 本管呼び径 × 取出呼び径	200 × 50mm								

2次単価表

コア取付け工		50mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
配管工		人							R0136
普通作業員		人							割増有 R0102
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						割増有 ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径	50mm								

2次単価表

フランジ継手工		65mm以下 JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
								割増有		
普通作業員		人						R0102		
								割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	65mm以下									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

小口径管据付工（人力）		40mm	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
計								
単価								
J01 呼び径	40mm							

2次単価表

小口径管据付工（人力）		20mm		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額	摘要		
配管工		人						R0136		
普通作業員		人						割増有		
								R0102		
								割増有		
計										
単価										
J01 呼び径	20mm									

2次単価表

小口径管ねじ込み接合工		20mm	単位	口	数量	2	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	20mm							

2次単価表

小口径管ねじ込み接合工		40mm	単位	口	数量	2	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
配管工		人							R0136
普通作業員		人							割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						割増有 ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径	40mm								

2次単価表

小口径管ねじ込み接合工		25mm	単位	口	数量	2	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	25mm							

2次単価表

硬質塩化ビニル管 T S 継手工		13mm		単位	口	数量	2	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	13mm									

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										

2次単価表

不断水連絡工		200 × 200mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員		人				R0101			
						割増有			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
不断水穿孔機		日				Z080114001			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 本管呼び径 × 取出呼び径	200 × 200mm								

2次単価表

不断水連絡工		100 × 100mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員		人				R0101			
						割増有			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
不断水穿孔機		日				Z080114001			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 本管呼び径 × 取出呼び径	100 × 100mm								

2次単価表

不断水連絡工		75 × 75mm	単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格		単位	数量		単価	金額	摘要	
特殊作業員			人					R0101 割増有	
配管工			人					R0136 割増有	
普通作業員			人					R0102 割増有	
不断水穿孔機			日					Z080114001	
諸雑費（率 + まるめ）			式	1				ZS8000004	
計									
単価									
J01 本管呼び径 × 取出呼び径	75 × 75mm								

2次単価表

フランジ継手工		200mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
						割増有				
普通作業員		人				R0102				
						割増有				
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	200mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

フランジ継手工		100mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

フランジ継手工		75(80)mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
								割増有		
普通作業員		人						R0102		
								割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	75(80)mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

鑄鉄管フランジ継手取外し工		200mm JWWA 7.5K		単位	口	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
配管工				人						R0136
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					割増有 ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 規格		200mm JWWA 7.5K								

2次単価表

100mm JWWA 7.5K		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
配管工		人						R0136
								割増有
普通作業員		人						R0102
								割増有
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004
計								
単価								
J01 呼び径 J02 規格	100mm JWWA 7.5K							

2次単価表

鑄鉄管フランジ継手取外し工		75mm JWWA 7.5K		単位	口	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136 割増有		
普通作業員		人						R0102 割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径 J02 規格	75mm JWWA 7.5K									

2次単価表

メカニカル継手工		200mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊		単位	口	数量	10	単価	
K形特殊押輪		押輪 1.3 無 補正しない（標準値）							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 呼び径	200mm								
J02 形式	US形（R方式）以外								
J03 モルタル充填工の有無	無								
J05 離脱防止継手・U形割増	有								
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）	1.3 無								
J07 押輪形式	特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.3 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無	無								
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工 K形特殊押輪		100mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊 押輪 1.3 無 補正しない（標準値）	単位	口	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無	100mm US形（R方式）以外 無							
J05 離脱防止継手・U形割増 J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数） J07 押輪形式	有 1.3 無 特殊押輪							
J08 特殊押輪割増係数（実数入力） J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正	1.3 無 無 補正しない（標準値）							

2次単価表

メカニカル継手工		75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3		単位	口	数量	10	単価	
K形特殊押輪		特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 呼び径	75mm以下								
J02 形式	US形（R方式）以外								
J03 モルタル充填工の有無	無								
J05 離脱防止継手・U形割増	有								
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）	1.3 無								
J07 押輪形式	特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.3 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無	無								
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工 二つ割特殊押輪		200mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊 押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136 割増有			
普通作業員		人				R0102 割増有			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無	200mm US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数） J07 押輪形式	有 1.3 無 特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力） J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正	1.3 無 無 補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工 二つ割特殊押輪		100mm US形（R方式）以外 無 有 1.3 特殊 押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位	口	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量		単価		金額	摘要
配管工		人							R0136 割増有
普通作業員		人							R0102 割増有
諸雑費（率＋まるめ）		式		1					ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無	100mm US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数） J07 押輪形式	有 1.3 無 特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力） J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正	1.3 無 無 補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工					75mm以下 US形（R方式）以外 無 有 1.3		単位		口		数量		10		単価			
二つ割特殊押輪					特殊押輪 1.3 無 補正しない（標準値）		単位				数量		10		単価			
名称					規格		単位				数量		単価		金額		摘要	
配管工							人										R0136	
																	割増有	
普通作業員							人										R0102	
																	割増有	
諸雑費（率＋まるめ）							式				1						ZS8000004	
計																		
単価																		
J01 呼び径					75mm以下													
J02 形式					US形（R方式）以外													
J03 モルタル充填工の有無					無													
J05 離脱防止継手・U形割増					有													
J06 離脱防止継手・U形割増係数（実数）					1.3 無													
J07 押輪形式					特殊押輪													
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）					1.3 無													
J09 耐震型補強金具使用の有無					無													
J10 施工条件指数による補正					補正しない（標準値）													

2次単価表

ねじ式弁筐設置工		設置 A,B形3号 有		単位	箇所	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
普通作業員				人							R0102 割増有
計											
単価											
J01 作業区分		設置									
J02 種類		A,B形3号									
J03 底版使用の有無		有									

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		200mm バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 (第1次基準値)	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックハウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0202062 単 - 211号		
計								
単価								
J01 呼び径	200mm							
J02 機種選択	バックハウ							
J06 バックハウ(クレーン機能付2.9t吊)規格	クローラ型 山積0.45m3							
J07 バックハウ規格	排出ガス対策型 (第1次基準値)							

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		150mm バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 (第1次基準値)	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックハウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0202062 単 - 212号		
計								
単価								
J01 呼び径	150mm							
J02 機種選択	バックハウ							
J06 バックハウ(クレーン機能付2.9t吊)規格	クローラ型 山積0.45m3							
J07 バックハウ規格	排出ガス対策型 (第1次基準値)							

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		100mm バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値）		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位		数量		単価		金額	摘要
配管工		人							R0136 割増有
普通作業員		人							R0102 割増有
バックハウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間							K0202062 単 - 213号
計									
単価									
J01 呼び径 J02 機種選択 J06 バックハウ（クレーン機能付2.9t吊）規格 J07 バックハウ規格	100mm バックハウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第1次基準値）								

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		75mm以下 バックハウ クローラ型 山積0.4 5m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックハウ(クローラ)[標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0202062 単 - 214号		
計								
単価								
J01 呼び径	75mm以下							
J02 機種選択	バックハウ							
J06 バックハウ(クレーン機能付2.9t吊)規格	クローラ型 山積0.45m3							
J07 バックハウ規格	排出ガス対策型(第1次基準値)							

2次単価表

ポリエチレン管切断工		75mm	単位	口	数量	1	単価	
撤去工								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	75mm							

2次単価表

鋳鉄管撤去工（切断のみ） エンジンカッター		200mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッター - 500mm以下	日				Z080112002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	200mm							

2次単価表

鋳鉄管撤去工（切断のみ） エンジンカッター		150mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッター - 500mm以下	日				Z080112002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	150mm							

2次単価表

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人				R0101 割増有
普通作業員			人				R0102 割増有
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）		エンジンカッタ - 500mm以下	日				Z080112002
諸雑費（率 + まるめ）			式	1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径		100mm					

2次単価表

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人				R0101 割増有
普通作業員			人				R0102 割増有
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）		エンジンカッタ - 500mm以下	日				Z080112002
諸雑費（率 + まるめ）			式	1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径		75mm					

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		時間				K0202062 単 - 215号
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	200mm					
J04 機種選択	バックホウ					
J08 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	クローラ型 山積0.45m3					
J09 バックホウ規格	排出ガス対策型（第1次基準値）					

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136 割増有
普通作業員		人				R0102 割増有
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		時間				K0202062 単 - 216号
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	100mm以下					
J04 機種選択	バックホウ					
J08 バックホウ（クレーン機能付2.9t吊）規格	クローラ型 山積0.45m3					
J09 バックホウ規格	排出ガス対策型（第1次基準値）					

2次単価表

ねじ式弁筐設置工		設置 A,B形3号 有		単位	箇所	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
普通作業員				人							R0102 割増有
計											
単価											
J01 作業区分		設置									
J02 種類		A,B形3号									
J03 底版使用の有無		有									

2次単価表

消火栓設置工（地下・地上・小型）		機械施工 地下式 単口 設置		単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
配管工		人				R0136				
普通作業員		人				割増有 R0102				
トラック [クレーン装置付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しな	時間				割増有 K0302013				
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			単 - 217号 ZS8000004				
計										
単価										
J01 施工区分	機械施工									
J02 施工区分	地下式									
J03 口種類	単口									
J04 作業区分	設置									

2次単価表

レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）		設置 4号 内寸600mm 上部壁 高さ200mm		単位	個	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										
J01 作業区分	設置									
J02 円形種類	4号 内寸600mm									
J03 種類	上部壁 高さ200mm									

2次単価表

レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）		設置 4号 内寸600mm 中部壁 高さ200mm		単位	個	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										
J01 作業区分	設置									
J02 円形種類	4号 内寸600mm									
J03 種類	中部壁 高さ200mm									

2次単価表

レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）		設置 4号 内寸600mm 下部壁 高さ200mm		単位	個	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102 割増有	
計										
単価										
J01 作業区分	設置									
J02 円形種類	4号 内寸600mm									
J03 種類	下部壁 高さ200mm									

2次単価表

レジンコンクリート製ボックス設置工（円形）		設置 4号 内寸600mm 底版 高さ 40mm		単位	個	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
普通作業員		人						R0102 割増有		
計										
単価										
J01 作業区分	設置									
J02 円形種類	4号 内寸600mm									
J03 種類	底版 高さ 40mm									

2次単価表

鉄蓋設置工		設置 円形 4 号		単位	個	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量		単価	金額	摘要
普通作業員				人						R0102
無収縮モルタル				m3		0.009				割増有 Z080108001
計										
単価										
J01 作業区分 J02 種類		設置 円形 4 号								

2次単価表

軽量鋼矢板建込工（両側分）		掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額		
土木一般世話役				人					R0125 割増有	
特殊作業員				人					R0101 割増有	
普通作業員				人					R0102 割増有	
ハッパ[ク-ラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間					DGD10032 単 - 218号	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 掘削深		掘削深2.0m以下								
J02 ハッパ規格		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

軽量鋼矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	単位	m	数量	100	単価	
管路部								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
						割増有		
特殊作業員		人				R0101		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
ハッパ[カ-ラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間				DGD10032		
						単 - 219号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深	掘削深2.5m以下							
J02 ハッパ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)							

2次単価表

軽量鋼矢板建込工 (両側分)		掘削深3.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額		
土木一般世話役				人					R0125 割増有	
特殊作業員				人					R0101 割増有	
普通作業員				人					R0102 割増有	
ハッパ[ク-ラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間					DGD10032 単 - 220号	
諸雑費 (まるめ)				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 掘削深 J02 ハッパ規格		掘削深3.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

軽量鋼矢板建込工（両側分）		掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位	m	数量	100	単価		
不断水連絡工箇所				単位		数量	100	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人					R0125	
									割増有	
特殊作業員				人					R0101	
									割増有	
普通作業員				人					R0102	
									割増有	
ハッパ[カ-ラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間					DGD10032	
									単 - 221号	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 掘削深		掘削深2.0m以下								
J02 ハッパ規格		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

軽量鋼矢板建込工（両側分）		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		単位	m	数量	100	単価		
不断水連絡工箇所										
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
土木一般世話役				人						R0125
特殊作業員				人						割増有 R0101
普通作業員				人						割増有 R0102
ハッパ杓[加-ラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間						DGD10032
諸雑費（まるめ）				式	1					単 - 222号 ZS3000004
計										
単価										
J01 掘削深 J02 ハッパ杓規格		掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

軽量鋼矢板引抜き工（両側分）		2.0m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）	単位	m	数量	100	単価	
管路部								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
						割増有		
特殊作業員		人				R0101		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（ 平積0.2m3）		時間				DW512000		
						単 - 223号		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深	2.0m以下							
J02 機械選択	バックホウ山積0.28m3							
J03 バックホウ規格	排出ガス対策型（第2次基準値）							

2次単価表

軽量鋼矢板引抜き工（両側分）		2.5m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人					R0125 割増有	
特殊作業員				人					R0101 割増有	
普通作業員				人					R0102 割増有	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（ 平積0.2m3）				時間					DW512000 単 - 224号	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 掘削深		2.5m以下								
J02 機械選択		バックホウ山積0.28m3								
J03 バックホウ規格		排出ガス対策型（第2次基準値）								

2次単価表

軽量鋼矢板引き工（両側分）		3.5m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人					R0125 割増有	
特殊作業員				人					R0101 割増有	
普通作業員				人					R0102 割増有	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（ 平積0.2m3）				時間					DW512000 単 - 225号	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 掘削深		3.5m以下								
J02 機械選択		バックホウ山積0.28m3								
J03 バックホウ規格		排出ガス対策型（第2次基準値）								

2次単価表

軽量鋼矢板引き工（両側分） 不断水連絡工箇所		2.0m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型 （第2次基準値）	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125 割増有		
特殊作業員		人				R0101 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（ 平積0.2m3）		時間				DW512000 単 - 226号		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深 J02 機械選択 J03 バックホウ規格	2.0m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）							

2次単価表

軽量鋼矢板引き工（両側分）		2.5m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）		単位	m	数量	100	単価	
不断水連絡工箇所				単位		数量	100	単価	
名称	規格	単位		数量		単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人						R0125	割増有
特殊作業員		人						R0101	割増有
普通作業員		人						R0102	割増有
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（平積0.2m3）		時間						DW512000	単 - 227号
諸雑費（まるめ）		式		1				ZS3000004	
計									
単価									
J01 掘削深 J02 機械選択 J03 バックホウ規格	2.5m以下 バックホウ山積0.28m3 排出ガス対策型（第2次基準値）								

2次単価表

支保材設置・撤去工		設置・撤去 1段・2.0m以下 水压式		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
腹起し材質料		100m当り		式		1			Y083000690-008	
切梁材質料		100m当り		式		1			Y083000700-008	
水压ポンプ賃料		100m当り		式		1			Y083000710-007	
土木一般世話役				人					R0125	
特殊作業員				人					割増有 R0101	
普通作業員				人					割増有 R0102	
諸雑費（まるめ）				式		1			割増有 ZS3000004	
計										
単価										
J01 設置・撤去区分		設置・撤去								
J02 設置段数・掘削深		1段・2.0m以下								
J03 切梁材種別		水压式								

2次単価表

支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段・3.5m以下 水压式		単位	m	数量	100	単価		
管路部				単位		数量	単価	金額	摘要	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
腹起し材質料		100m当り		式		1			Y083000690-003	
切梁材質料		100m当り		式		1			Y083000700-003	
水压ポンプ賃料		100m当り		式		1			Y083000710-003	
土木一般世話役				人					R0125	
特殊作業員				人					割増有 R0101	
普通作業員				人					割増有 R0102	
諸雑費（まるめ）				式		1			割増有 ZS3000004	
計										
単価										
J01 設置・撤去区分		設置・撤去								
J02 設置段数・掘削深		2段・3.5m以下								
J03 切梁材種別		水压式								

2次単価表

支保材設置・撤去工		設置・撤去 1段・2.0m以下 水压式		単位	m	数量	100	単価		
不断水連絡工箇所				単位		数量	100	単価	金額	摘要
名称		規格		単位		数量	100	単価	金額	摘要
腹起し材質料		100m当り		式		1				Y083000690-006
切梁材質料		100m当り		式		1				Y083000700-007
水压ポンプ賃料		100m当り		式		1				Y083000710-006
土木一般世話役				人						R0125
特殊作業員				人						割増有 R0101
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（まるめ）				式		1				割増有 ZS3000004
計										
単価										
J01 設置・撤去区分		設置・撤去								
J02 設置段数・掘削深		1段・2.0m以下								
J03 切梁材種別		水压式								

2次単価表

支保材設置・撤去工		設置・撤去 2段・3.5m以下 水压式		単位	m	数量	100	単価		
不断水連絡工箇所				単位		数量	100	単価	金額	摘要
名称		規格		単位		数量	100	単価	金額	摘要
腹起し材質料		100m当り		式		1				Y083000690-005
切梁材質料		100m当り		式		1				Y083000700-005
水压ポンプ賃料		100m当り		式		1				Y083000710-005
土木一般世話役				人						R0125
特殊作業員				人						割増有 R0101
普通作業員				人						割増有 R0102
諸雑費（まるめ）				式		1				割増有 ZS3000004
計										
単価										
J01 設置・撤去区分		設置・撤去								
J02 設置段数・掘削深		2段・3.5m以下								
J03 切梁材種別		水压式								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				割増有 R0125			
普通作業員		%				割増有 R0102			
材料構成比率		%				割増有			
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版								
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下								
J05 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表

舗装版取壊し積込工 バックホウ		山積0.28m3 (平積0.2m3) 0cm超え10cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		時間				DW512000		
						単 - 228号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)							
J02 舗装厚	0cm超え10cm以下							
J03 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)							

2次単価表

舗装版取壊し積込工 バックホウ		単位	m2	数量	100	単価	
山積0.28m3 (平積0.2m3) 10cm超え15cm以下 排出ガス対策型 (第2次基準値)		単位	数量	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人					R0125 割増有
普通作業員		人					R0102 割増有
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		時間					DW512000 単 - 229号
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							
J01 バックホウ機種	山積0.28m3 (平積0.2m3)						
J02 舗装厚	10cm超え15cm以下						
J03 バックホウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)						

2次単価表

管路掘削 バックハウ		山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
バックハウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		時間				DW512000		
						単 - 230号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックハウ規格	山積0.28m3 (平積0.2m3)							
J02 バックハウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)							

2次単価表

管路掘削 バックハウ		山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値)	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
バックハウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		時間				DW512000		
						単 - 231号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックハウ規格	山積0.28m3 (平積0.2m3)							
J02 バックハウ規格	排出ガス対策型 (第2次基準値)							

2次単価表

管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125	割増有	
普通作業員		人				R0102	割増有	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（平積0.2m3）		時間				DW512000	単 - 232号	
タンバ運転		日				DW527000	単 - 233号	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックホウ機種	山積0.28m3（平積0.2m3）							
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型（第2次基準値）							
J03 埋戻材料有無	無							

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		単位	m ³	数量	1	単価	
現場 プラント		小規模 バックホウ山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 土砂 （岩塊・玉石混り土含む） 有り 17.0km以下					
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（一般）		%				R0115 割増有	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002	
機械構成比率		%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002	
J01 土砂等発生現場	小規模						
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	17.0km以下						

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬 プラント 現場		小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂 （岩塊・玉石混り土含む） 有り 17.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（一般）		%						R0115 割増有
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%						M000301002
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 17.0km以下							

2次単価表

管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125	割増有	
普通作業員		人				R0102	割増有	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（平積0.2m3）		時間				DW512000	単 - 234号	
タンバ運転		日				DW527000	単 - 235号	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックホウ機種	山積0.28m3（平積0.2m3）							
J02 バックホウ規格	排出ガス対策型（第2次基準値）							
J03 埋戻材料有無	無							

2次単価表

管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）		山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無		単位	m3	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人				R0125 割増有				
普通作業員		人				R0102 割増有				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3（平積0.2m3）		時間				DW512000 単 - 236号				
タンバ運転		日				DW527000 単 - 237号				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格 J03 埋戻材料有無	山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型（第2次基準値） 無									

2次単価表

アスファルト塊・コンクリート塊処理		4t積 BH山積0.28m3 あり 9.0Km以下 良好 無 As塊・Co塊（無筋）		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費		4t積 BH山積0.28m3 あり 9.0Km以下 良好 As塊・Co塊（無筋）		m3	1					DW423100 単 - 238号
計										
単価										
J01 ダンプトラック運搬規格		4t積 BH山積0.28m3								
J02 DID区間 有無		あり								
J10 運搬距離		9.0Km以下								
J17 タイヤ損耗費		良好								
J18 処分費有無		無								
J19 積載区分		As塊・Co塊（無筋）								

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		小規模 ハック材山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 9.0km以下		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115 割増有			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002			
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	小規模 ハック材山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 9.0km以下								

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 19.4km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0302002
諸雑費 (まるめ)		式		1			単 - 239号 ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 19.4km以下						

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	76.2			割増有 Z002122003	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 240号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 舗装厚	60 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40						
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤						

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	41.91			割増有 Z002122003	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 241号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 舗装厚	33 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40						
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤						

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	44.45			割増有 Z002122003	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 242号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 舗装厚	35 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40						
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤						

2次単価表

路盤工		52cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102 割増有		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	66.04			Z002122003		
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000 単 - 243号		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 舗装厚	52 cm							
J02 施工幅	1.8m未満							
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40							
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤							

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	53.34			割増有 Z002122003	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 244号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 舗装厚	42 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40						
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤						

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	49.53			割増有 Z002122003	
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 245号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 舗装厚	39 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40						
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤						

2次単価表

路盤工		12cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人				R0102 割増有			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	15.24			Z002122003			
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000 単 - 246号			
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004			
計									
単価									
J01 舗装厚	12 cm								
J02 施工幅	1.8m未満								
J03 路盤材の種類	再生クラッシャーラン RC - 40								
J04 上層・下層路盤の区別	下層路盤								

2次単価表

路盤工		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
再生粒度調整砕石	RM - 3 0	m 3	31.75			割増有	Z002125002
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 247号	ZS3000004
計							
単価							
J01 舗装厚	25 cm						
J02 施工幅	1.8m未満						
J03 路盤材の種類	再生粒度調整砕石 RM - 30						
J04 上層・下層路盤の区別	上層路盤						

2次単価表

路盤工		13cm 1.8m未満 再生粒度調整碎石 RM - 30 上層路盤		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
普通作業員				人						R0102
再生粒度調整碎石		RM - 3 0		m 3	16.51					割増有 Z002125002
タンバ及びランマ 質量 60～80kg				日						DW520000
諸雑費（まるめ）				式	1					単 - 248号 ZS3000004
計										
単価										
J01 舗装厚		13 cm								
J02 施工幅		1.8m未満								
J03 路盤材の種類		再生粒度調整碎石 RM - 30								
J04 上層・下層路盤の区別		上層路盤								

2次単価表

路盤工		10cm 1.8m未満 再生粒度調整碎石 RM - 30 上層路盤		単位	m2	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
普通作業員		人				R0102				
再生粒度調整碎石	RM - 3 0	m 3	12.7			割増有 Z002125002				
タンバ及びランマ 質量 60～80kg		日				DW520000				
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 249号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 舗装厚	10 cm									
J02 施工幅	1.8m未満									
J03 路盤材の種類	再生粒度調整碎石 RM - 30									
J04 上層・下層路盤の区別	上層路盤									

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率		標準単価		単価	摘要
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%							R0101
普通作業員		%							割増有 R0102
土木一般世話役		%							割増有 R0125
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%							Z904101004
ガソリン	レギュラー	%							Z006704001
軽油		%							Z006702002
機械構成比率		%							
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%							M000804001

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001				
J01 平均幅員	1.4m未満（仕上厚50mm以下）									
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm									
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 費用の内訳	全ての費用									

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101 割増有			
普通作業員		%				R0102 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%				M000804001			

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001				
J01 平均幅員	1.4m未満（仕上厚50mm以下）									
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm									
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 費用の内訳	全ての費用									

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						割増有 R0102
土木一般世話役		%						割増有 R0125
材料構成比率		%						割増有
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%						Z904101004
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%						M000804001

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%				M000807001				
J01 平均幅員	1.4m未満（仕上厚50mm以下）									
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm									
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 費用の内訳	全ての費用									

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%				R0114	
普通作業員		%				割増有 R0102	
特殊作業員		%				割増有 R0101	
土木一般世話役		%				割増有 R0125	
材料構成比率		%				割増有	
再生粒度調整砕石	RM - 30	%				Z002125002	
軽油		%				Z006702002	
機械構成比率		%					
モータグレーダ〔土工用〕	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%				M000701021	

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
J01 補足材料の有無	有り						
J02 補足材料平均厚さ	28mm以上34mm未満						
J03 補足材料	再生粒度調整碎石 RM-30						
J04 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正		無し 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
普通作業員		%						割増有 R0102
特殊作業員		%						割増有 R0101
土木一般世話役		%						割増有 R0125
材料構成比率		%						割増有
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
モータグレーダ〔土工用〕	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3 ．1 m	%						M000701021
ロードローラ〔マカダム〕	運転質量10～12 t	%						L001050002

2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正		無し 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要	
タイヤローラ [普通型]		運転質量 1 3 ~ 1 4 t		%					L001060004	
J01 補足材料の有無		無し								
J04 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				割増有 R0114			
特殊作業員		%				割増有 R0101			
土木一般世話役		%				割増有 R0125			
材料構成比率		%				割増有			
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生粗粒度アスコン 2 0	%				Z904101002			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%				L001210001
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ~ 4 t	%				L001070011
タイヤローラ [普通型]		運転質量 3 ~ 4 t	%				L001060001
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満）タックコート PK-4 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102 割増有			
運転手（特殊）		%				R0114 割増有			
特殊作業員		%				R0101 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生粗粒度アスコン 2 0	%				Z904101002			
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満） タックコート PK-4 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%				L001210001			
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t	%				L001070011			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 3 ~ 4 t	%				L001060001			
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下								
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm								
J05 材料	各種（2.30以上2.40t /m3未満）								
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4								
J07 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満）タックコート PK-4 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102 割増有			
運転手（特殊）		%				R0114 割増有			
特殊作業員		%				R0101 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%					L001210001
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t	%					L001070011
タイヤローラ [普通型]	運転質量 3 ~ 4 t	%					L001060001
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t /m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				割増有 R0114			
特殊作業員		%				割増有 R0101			
土木一般世話役		%				割増有 R0125			
材料構成比率		%				割増有			
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%					L001210001
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t	%					L001070011
タイヤローラ [普通型]	運転質量 3 ~ 4 t	%					L001060001
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125	割増有	
特殊作業員		人				R0101	割増有	
普通作業員		人				R0102	割増有	
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質II型 再生密粒度アスコン 2 0	t	12.573			Z904104004		
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	43			Z004130003		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日				WK430050	単 - 250号	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日				WK430060	単 - 251号	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				WK430070	単 - 252号	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430080	単 - 253号	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430090	単 - 254号	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		

2次単価表

切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
計										
単価										
J01 平均切削深さ		7cm以下								
J02 即日舗設層数		一層								
J03 すりつけの区分		無								
J04 舗装厚（一層目）（実数入力）		50 mm								
J06 アスファルト材料（一層目）		各種								
J08 締固め後密度（一層目）（実数入力）		2.35 t/m3								
J10 瀝青材料種類（一層目）		タックコート								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・ク ロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 実線20cm 制約著しく受		m		1,000			Q001036006
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー		k g		760			Z004350009
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		33			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		33			Z004354001
軽油				L		43			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		実線 20cm							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

--	--

[illegible]

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・ク ロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 実線30cm 制約著しく受		m		1,000			Q001036009
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー		k g		1,130			Z004350009
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		50			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		50			Z004354001
軽油				L		65			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		実線 30cm							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・ク ロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		黄 鉛・クロムフリー								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 実線15cm 制約著しく受		m		1,000			Q001036003
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		kg		570			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg		25			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		kg		25			Z004354001
軽油				L		40			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		実線 15cm							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線30cm 制約著しく受		m		1,000			Q001036009
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		k g		1,130			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		50			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		50			Z004354001
軽油				L		65			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		実線 30cm							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線45cm 制約著しく受	m		1,000			Q001036012
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g		1,700			Z004350001
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g		75			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	k g		75			Z004354001
軽油		L		73			Z006702002
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 夜間作業の有無	無し						
J02 施工方法区分	溶融式手動						
J03 豪雪補正の有無	無し						
J04 規格・仕様区分	実線 45cm						
J05 時間的制約の有無	著しく有り						
J06 塗布厚	1.5mm						
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08 未供用区間の場合の補正	無し						
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%						

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無 破線15cm 制約著しく受		m		1,000			Q001036027
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		k g		570			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		25			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		25			Z004354001
軽油				L		44			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		破線 15cm							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約著しく受	m		1,000			Q001036033
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g		1,130			Z004350001
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g		50			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	k g		50			Z004354001
軽油		L		73			Z006702002
諸雑費（率+まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 夜間作業の有無	無し						
J02 施工方法区分	溶融式手動						
J03 豪雪補正の有無	無し						
J04 規格・仕様区分	破線 30cm						
J05 時間的制約の有無	著しく有り						
J06 塗布厚	1.5mm						
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08 未供用区間の場合の補正	無し						
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%						

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファ ルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 矢印・記号・文字 制約著受		m		1,200			Q001036075
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		k g		684			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		30			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		30			Z004354001
軽油				L		120			Z006702002
諸雑費（率＋まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無		無し							
J04 規格・仕様区分		矢印・記号・文字 15cm換算							
J05 時間的制約の有無		著しく有り							
J06 塗布厚		1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し							
J08 未供用区間の場合の補正		無し							
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%							

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
J12 プライマー規格		アスファルト舗装								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

歩車道境界ブロック		再利用設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 無し 無し		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101 割増有			
普通作業員		%				R0102 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
小型バックホウ（クローラ）[後方超小旋回クレーン機能付]	山積 0 . 0 9 m 3 （平積 0 . 0 7 m 3 ） 0 . 9 t 吊	%				L001011005			
J01 作業区分	再利用設置								
J02 ブロック規格	各種600-1000mm以下50-150kg未満								
J04 基礎砕石規格	無し								
J05 均し基礎コンクリート規格	無し								

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率		標準単価	単価		摘要
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%							R0102
土木一般世話役		%							割増有 R0125
特殊作業員		%							割増有 R0101
材料構成比率		%							割増有
生コンクリート	18-8-25 高炉	%							Z002012001
J01 構造物種別	小型構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	一般養生								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					割増有 R0102
土木一般世話役		%					割増有 R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物						割増有

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	単位	m ²	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%						R0102
特殊作業員		%						割増有 R0101
運転手（特殊）		%						割増有 R0114
土木一般世話役		%						割増有 R0125
材料構成比率		%						割増有
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%						Z002122003
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0 . 8 m ³ （平積 0 . 6 m ³ ）	%						L001010007

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01 碎石の厚さ	7.5cm以下								
J02 碎石の種類	再生クラッシャー 40～0								
J03 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

車止めポスト設置		機械費, 労務費のみ（1日未満用）		単位	本	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%				割増有			
材料費		%				Y000800004-001			
J01 費用の内訳	機械費, 労務費のみ（1日未満用）								

2次単価表（施工パッケージ）

車止めポスト設置		全ての費用		単位	本	数量	1	単価		
撤去				単位		構成比率	標準単価	単価	摘要	
名称		規格		単位		構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価										
労務構成比率				%						
普通作業員				%					R0102 割増有	
材料構成比率				%						
材料費				%					Y000800004-001	
J01 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種（実数入力） 0 無		単位	t	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	1			Z006810001				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿									
J02 片道運搬距離（実数入力）	5.7 km									
J04 製品長区分	12m以内									
J05 運搬割増率	各種（実数入力）									
J06 運搬割増率（実数入力）	0 無									
J07 その他の諸料金の有無	無									

2次単価表

仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し（往復分）		単位	t	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
積込み、取卸し費（仮設材等）				t	2						Z006800001
計											
単価											
J01 作業区分		積込み、取卸し（往復分）									

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有	
							Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有	Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人				R0114	
軽油			L	8.6			割増有 Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊		時間				M000202062	
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人				R0114	
軽油			L	5.3			割増有 Z006702002	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 ~ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t		時間				M000302013	
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人				R0114	
						割増有	
軽油		L	5.9			Z006702002	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間				M000202015	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人				R0114	
軽油		L	5.9			割増有	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間				Z006702002	
諸雑費(まるめ)		式	1			M000202015	
計						ZS3000004	
単価							

DGD10032

--	--

[illegible]

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人					R0114
軽油		L		5.9			割増有 Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

DGD10032

3次単価表

[illegible]

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンバ運転		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	5					Z006704001	
タンバ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンパ運転		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	5					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L	5.9				割増有 Z006702002
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間					M000202015
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンパ運転		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	5					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

アスファルト塊・コンクリート塊運搬費		4t積 BH山積0.28m3 あり 9.0Km以下 良好 As塊・Co塊（無筋）	単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック4t運転	良好	日				DW516000	単 - 255号	
計								
単価								
J01 ダンプトラック運搬規格	4t積 BH山積0.28m3							
J02 DID区間 有無	あり							
J10 運搬距離	9.0Km以下							
J17 タイヤ損耗費	良好							
J18 積載区分	As塊・Co塊（無筋）							

3次単価表

トラック [普通型]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人				R0115	
軽油			L	3.9			割増有 Z006702002	
トラック [普通型]	2 t 積		時間				M000302002	
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	4					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	4					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	4					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人					R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			割増有 Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日					L001180001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
特殊作業員		人						R0101
ガソリン	レギュラー	L	4					割増有 Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日						L001180001
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
特殊作業員		人							R0101
ガソリン	レギュラー	L	4						割増有 Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日							L001180001
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004
計									
単価									

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
特殊作業員		人						R0101	
								割増有	
ガソリン	レギュラー	L	4					Z006704001	
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日						L001180001	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人					R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			割増有 Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日					L001180001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人					R0101 割増有
ガソリン	レギュラー	L		4			Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日					L001180001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

タンパ及びランマ 質量 60～80kg		単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人					R0101
ガソリン	レギュラー	L		4			割増有 Z006704001
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日					L001180001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

路面切削機運転		7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人				R0114		
軽油		L	215			割増有		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日				Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1			M001131014		
計						ZS3000004		
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設の層数	一層							

3次単価表

路面清掃車運転		7cm以下 一層		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人						R0115		
軽油		L	39					割増有 Z006702002		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日						M001101020		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層									

3次単価表

名称		単位	日	数量	1	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層							
運転手（特殊）		人						R0114
軽油		L		59				割増有 Z006702002
アスファルトフィニッシャ〔ホイール型〕	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3～6.0m	供用日						M001003045
諸雑費（まるめ）		式		1				ZS3000004
計								
単価								
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層							

3次単価表

ロードローラ運転		7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人				R0114		
軽油		L	29			割増有		
ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	供用日				Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1			M000810002		
計						ZS3000004		
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設の層数	一層							

3次単価表

タイヤローラ運転		7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人				R0114		
軽油		L	22			割増有		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	供用日				Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1			M000820006		
計						ZS3000004		
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設の層数	一層							

4次単価表

ダンプトラック4t運転	良好	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人					R0115	
軽油		L		32			割増有 Z006702002	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日					M000301002	
タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日					Z010020045	
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 タイヤ損耗費	良好							

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	開削工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	管理費区分 Y		管材費関係の 1/2
17	対象額支給品（ + ）		
18	無償貸付機械評価額（ + ）		
19	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
20	現工事		
21	合算工事		
22	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
23	現工事		
24	合算工事		
25	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
29	現工事		
30	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
31	計上額 単独（追加工事）		
32	現工事		
33	合算工事		

共通仮設費

34	調整工事計上額		
35	現場環境改善費対象工事費		
36	直接工事費		
37	非対象額計（ - ）		
38	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
39	管理費区分 2 , 7		工場原価
40	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
41	管理費区分 9		間接費非対象額
42	管理費区分 T		
43	管理費区分 Y		管材費関係の 1 / 2
44	対象額支給品（ + ）		
45	無償貸付機械評価額（ + ）		
46	現場環境改善費対象額（ P i ） 単独（追加工事）		
47	現工事		
48	合算工事		
49	現場環境改善費 率（補正前） 単独（追加工事）		
50	現工事		
51	合算工事		
52	施工地域等補正 単独（追加工事）		
53	現工事		
54	現場環境改善費 率（補正後）		
55	計上額 単独（追加工事）		
56	現工事		
57	合算工事		
58	調整工事計上額		
59	共通仮設費（積上分）		
60	運搬費		
61	準備費		
62	事業損失防止施設費		
63	安全費		
64	役務費		
65	技術管理費		
66	営繕費		

共通仮設費

[illegible]

現場管理費

1	主たる工種	開削工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（ - ）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	管理費区分 Y		管材費関係の 1/2
11	対象額支給品（ + ）		
12	無償貸付機械評価額（ + ）		
13	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
14	現工事		
15	合算工事		
16	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
17	現工事		
18	合算工事		
19	率（補正前） 単独（追加工事）		
20	現工事		
21	合算工事		
22	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
23	現工事		
24	施工時期補正		
25	緊急工事補正		
26	真夏日補正		
27	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
28	現工事		
29	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.03有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 水道事業事務所

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

開削工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	非対象額計（ - ）		
6	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
7	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
8	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
9	現工事		
10	合算工事		
11	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
12	現工事		
13	合算工事		
14	率（補正前） 単独（追加工事）		
15	現工事		
16	合算工事		
17	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
18	現工事		
19	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
20	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
21	一般管理費等 率（補正後）		
22	計上額 単独（追加工事）		
23	現工事		
24	合算工事		
25	調整工事計上額		

工 事 数 量 総 括 表

令和 8年度

事 業 名 改良事業

工 事 名 配水管更新工事（土気 8 - 1 ）

工事場所 千葉市緑区土気町地内

工事期間 令和 9年 3月11日迄

担 当 課

水道事業事務所

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1 ）			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	配水管工事
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
配水管工事				式		1		
開削工				式		1		
配水管更新工				式		1		
材料費（ 200 ）				式		1		
材料費（ 150 ）				式		1		
材料費（ 100 ）				式		1		
材料費（ 75 ）				式		1		
材料費（給水管）				式		1		
材料費（仮設配管）				式		1		
布設工（ 200 ）				式		1		
布設工（ 150 ）				式		1		
布設工（ 100 ）				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	配水管工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
布設工（ 75）				式		1		
布設工（給水管）				式		1		
布設工・撤去工（仮設配管）				式		1		
配水管撤去工				式		1		
労務費				式		1		
仕切弁等設置工				式		1		
材料費（仕切弁・消火栓）				式		1		
労務費（仕切弁・消火栓）				式		1		
土留工				式		1		
軽量鋼矢板建て込み（両側分）				式		1		
軽量鋼矢板・支保工賃料				式		1		
舗装工				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	配水管工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路土工				式		1		
舗装版切断				式		1		#
舗装版破碎			10cm以下	式		1		#
舗装版破碎			10cm超15cm以下	式		1		#
管路掘削				式		1		#
路盤掘削				式		1		#
管路埋戻			改良土	式		1		#
管路埋戻			購入土	式		1		#
管路埋戻			発生材（路盤）	式		1		#
廃材運搬処理			As殻 L=8.2km	式		1		#
廃材運搬処理			路盤廃材 L=8.2km	式		1		#
廃材運搬処理			濁水 L=18.8km	式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	配水管工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
仮復旧工				式		1		
下層路盤工			RC40 t=600	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=330	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=350	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=520	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=420	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=390	式		1		#
下層路盤工			RC40 t=120	式		1		#
上層路盤工			RM30 t=250	式		1		#
上層路盤工			RM30 t=130	式		1		#
上層路盤工			RM30 t=100	式		1		#
表層工 仮仮復旧			再生密粒度As(ｽﾌﾟﾙ)13 t=50	式		1		#

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	配水管工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
表層工			再生密粒度As(スラグ)13 t=30	式		1		#
表層工			再生密粒度As(スラグ)13 t=50	式		1		#
本復旧工				式		1		
不陸整正工			RM30 t=30 車道	m 2		831		
不陸整正工			補足材無し 車道	m 2		780		
基層工			再生粗粒度As20（スラグ） 50mm 1.4m以上3.0m以下	m 2		1,420		
中間層工			再生粗粒度As20（スラグ） 50mm 1.4m以上3.0m以下	m 2		1,420		
表層工			再生密粒度As13(溶融スラグ)50mm	m 2		1,420		
表層工			再生密粒度As13(溶融スラグ)40mm	m 2		191		
切削オーバーレイ			改質再生密粒度As20（溶融スラグ） 50mm	m 2		1,770		
付帯工				式		1		
区画線設置				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1 ）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	配水管工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
現場打L形側溝撤去・設置工			切下げ部	m		2		
車止め撤去・再設置工				式		1		
仮設工				式		1		
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設費				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
仮設材運搬費				式		1		
共通仮設費（率計上）				式		1		
純工事費				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1 ）				当初	事業区分	水道工事
								工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
現場管理費				式		1			
工事原価				式		1			
一般管理費等				式		1			
工事価格				式		1			
消費税相当額				式		1			
設計金額				式		1			

鏡（集計リスト）

1. 工事名

工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1 ）
工事地名	千葉市緑区土気町地内

2. 工事内容

1)	発注年月		1 2)	機械損料一括補正	0
2)	所 属 名	水道事業事務所	1 3)	単価適用年月	2026年 4月 1日
3)	工事番号		1 4)	基準適用年月	2025年10月
4)	契約区分		1 5)	前請負工事費	
5)	変更回数	0回	1 6)	前請負代金額	
6)	主 工 種	開削工事	1 7)	調 整 区 分	
7)	工 事 量				
8)	工 期	0日間			
		(当初)			
		(0回変更)			
9)	地 区	千葉市			
1 0)	河川・路線				
1 1)	設計年月				

3. 工事概要

4. 予算科目

1) 款：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 節：
-------	-------	----------	-------

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y083000690-008	腹起し材質料	100m当り	式	1					
Y083000700-008	切梁材質料	100m当り	式	1					
Y083000710-007	水圧ポンプ賃料	100m当り	式	1					
Y083000690-003	腹起し材質料	100m当り	式	1					
Y083000700-003	切梁材質料	100m当り	式	1					
Y083000710-003	水圧ポンプ賃料	100m当り	式	1					
Y083000690-006	腹起し材質料	100m当り	式	1					
Y083000700-007	切梁材質料	100m当り	式	1					
Y083000710-006	水圧ポンプ賃料	100m当り	式	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y083000690-005	腹起し材質料	100m当り	式	1					
Y083000700-005	切梁材質料	100m当り	式	1					
Y083000710-005	水压ポンプ賃料	100m当り	式	1					
Y000800004-001	材料費		本	0					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z915000062	埋設管表示テープ	水道管用 青 / 白文字（年号入り） 巾30mm × 長さ20m	個	22				
Z915000048	水道用埋設管明示アルミシート	幅150mm × 長さ50m 2倍折込 水道管用（青） Iマーク付（再生プラ）	巻	14				
Z922204018	サドル分水栓	200 × 25 鋳鉄管用	個	21				
Z906010260	ポリエチレン管用22.5° ベンド (KMP継手)	25mm × 20mm	個	18				
Z906010270	ポリエチレン管用22.5° ベンド (KMP継手)	25mm	個	2				
Z906010040	ポリエチレン管用ソケット (KMP継手)	20mm	個	10				
Z906010050	ポリエチレン管用ソケット (KMP継手)	25mm	個	1				
Z922410168	水道用ステンレス鋼管用 フレキシブル継手	F J - A 20 × 600	本	1				
Z922410165	水道用ステンレス鋼管用 伸縮可とう式継手ソケット	40	個	1				

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z922410162	水道用ステンレス鋼管用 伸縮可とう式継手ソケット	2 0	個	1					
Z922304039	不断水割T字管	200 × 200 鋳鉄管用	個	2					
Z922304037	不断水割T字管	100 × 100 鋳鉄管用	個	2					
Z922304036	不断水割T字管	75 × 75 鋳鉄管用	個	1					
Z922304044	フランジ蓋	ボルト、ナット含む 200	個	2					
Z922304042	フランジ蓋	ボルト、ナット含む 100	個	2					
Z922304041	フランジ蓋	ボルト、ナット含む 75	個	1					
Z922204073	不断水仕切弁	200 鋳鉄管用	個	2					
Z922304048	不断水仕切弁	100	個	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z915000012	仕切弁筐(ｽﾗｲﾄﾞ 式)	浅層埋設用 75 ～ 200 座台含	組	5				
Z906010150	ポリエチレン管用鋼管用おねじ付ソケット（KMP継手）	13mm	個	1				
Z906010190	ポリエチレン管用鋼管用めねじ付ソケット（KMP継手）	20mm	個	10				
Z906010200	ポリエチレン管用鋼管用めねじ付ソケット（KMP継手）	25mm	個	1				
Z006702002	軽油		L	7,866.937				
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）	1%	式	1				
Z080111004	管切断機損料		日					
Z080101005	ポリエチレンスリーブ	200	m	0				

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z080102004	ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	200	組	0					
Z080111002	管切断機損料		日						
Z080111003	管切断機損料		日						
Z080101002	ポリエチレンスリーブ	100	m	0					
Z080102002	ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	100	組	0					
Z080101004	ポリエチレンスリーブ	150	m	0					
Z080102003	ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	150	組	0					
Z080111001	管切断機損料		日						
Z080101001	ポリエチレンスリーブ	75	m	0					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z080102001	ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	75	組	0					
Z080114001	不断水穿孔機		日						
Z080112002	鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッタ - 500mm以下	日						
Z915000007	消火栓室用鉄蓋	ｶﾞｰ鉄蓋 600 H100 T-25	組	3					
Z915000023	レゾンコンクリート製ﾎﾞｯｸｽ	4号（内寸 600）上部壁H200	個	3					
Z915000025	レゾンコンクリート製ﾎﾞｯｸｽ	4号（内寸 600）中部壁H200	個	3					
Z915000027	レゾンコンクリート製ﾎﾞｯｸｽ	4号（内寸 600）下部壁H200	個	3					
Z915000030	レゾンコンクリート製ﾎﾞｯｸｽ	4号（内寸 600）底版H40	組	3					
Z915000013	仕切弁筐(ｽﾗｲﾄﾞ式)	DP1200用 75 ～ 200 座台含	組	8					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z080108001	無収縮モルタル		m3	0.027					
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	10.139					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	724.604					
ZZ000001	その他（材料）		式	1					
Z901613001	盛土用土砂		m 3	1.08					
Z010020045	タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日						
Z901145130	A S 廃材処分費	処分地区：山武	t	780.2					
Z901150130	路盤廃材処分費	処分地区：山武	t	1,366					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	523.538					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	270.833					
Z904101004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	t	333.557					
Z904101004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	t	5.133					
Z904101002	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生粗粒度アスコン 2 0	t	357.242					
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	2,028.81					
Z004130003	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	1,979.864					
Z904104004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質Ⅱ型 再生密粒度アスコン 2 0	t	222.542					
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 黄 鉛・フリ	k g	399.027					
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm	k g	34.244					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	34.249			
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15～18 白	k g	379.387			
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3	0.212			
Z006810001	基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	2.6			
Z006800001	積込み・取卸し費（仮設材等）		t	2.6			

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	市場単価			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Q001036006	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約著しく受	m	133.999				
Q001036009	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線30cm 制約著しく受	m	270.996				
Q001036003	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約著しく受	m	321.996				
Q001036012	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線45cm 制約著しく受	m	91.997				
Q001036027	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線15cm 制約著しく受	m	10.996				
Q001036033	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約著しく受	m	1.998				
Q001036075	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約著受	m	38.398				

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	直管 200 S種 内面エポキシ粉体	本	83					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	直管 200 1種 内面エポキシ粉体	本	8					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	二受けT字管 200× 100	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	二受けT字管 200× 150	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 200× 45°	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	両受曲管 200× 45°	個	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	フランジ付T字管 200× 75	個	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	継輪 200	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 200	個	2					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 200	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	ライナ 200	個	15					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 200	個	27					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 150	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	挿し口リング 200	個	19					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	G-link 200	組	4					
	フランジ接合品	75 GF形	組	9					
	ポリエチレンスリーブ	200mm × 6,000	袋	87					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ポリスリーブ固定用ゴムバンド	200mm用	本	348					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	直管 150 S種 内面エポキシ粉体	本	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	直管 150 1種 内面エポキシ粉体	本	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	直管 100 1種 内面エポキシ粉体	本	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	受挿し片落管 150 × 100	本	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 100 × 22 ° 1/2	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 150 × 22 ° 1/2	個	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 150 × 11 ° 1/4	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	両受曲管 150 × 22 ° 1/2	個	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	継輪 100	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	ライナ 100	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	ライナ 150	個	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 150	個	7					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	挿し口リング 100	個	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	挿し口リング 150	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	G-link 100	組	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 100	個	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクティル鋳鉄管 K形	特殊押輪 100	組	2					
	ポリエチレンスリーブ	100mm × 5,000	袋	3					
	ポリエチレンスリーブ	150mm × 5,000	袋	4					
	ポリスリーブ固定用ゴムバンド	100mm	本	12					
	ポリスリーブ固定用ゴムバンド	150mm	本	16					
	ダクティル鋳鉄管 GX形	継輪 100	個	1					
	ダクティル鋳鉄管 GX形	G-link 100	組	2					
	ダクティル鋳鉄管 GX形	直管 75 1種 内面エポキシ粉体	本	3					
	ダクティル鋳鉄管 GX形	受挿し片落管 100 × 75	本	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	挿し受片落管 100 × 75	本	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 75 × 90 °	本	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 75 × 45 °	本	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 75 × 11 ° 1/4	本	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	両受曲管 75 × 45 °	本	3					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	曲管 100 × 11 ° 1/4	本	1					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	継輪 75	個	4					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 75	個	2					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	ライナ 75	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 75	個	14					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	異形管用接合材 100	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	挿し口リング 75	個	7					
	ダクタイル鋳鉄管 GX形	G-link 75	組	8					
	ポリエチレンスリーブ	75mm×5,000	袋	4					
	ポリスリーブ固定用ゴムバンド	75mm	本	16					
	ポリエチレン管	20	m	9					
	ポリエチレン管	25	m	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポリエチレン管用ソケット(KMP継手)	20mm × 13mm	個	1				
	水道用ステンレス鋼管用フレキシブル継手	F J - F A 40 × 800	本	1				
	異種管用ソケット（ポリレン管 × 塩ビ管）	20 × 13	個	3				
	異種管用ソケット（鋼管 × ポリレン鋼管）	20	個	4				
	異種管用ソケット（鋼管 × ポリレン鋼管）	25	個	1				
	防食フィルム	200用	枚	21				
	防食ポリエチレンスリーブ	200 × 50	枚	1				
	割 T 字管	SF型 200 × 50	個	1				
	仮設配管リース費		式	1				

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フランジ接合品	200 RF形	個	2					
	フランジ接合品	100 RF形	個	2					
	フランジ接合品	75 RF形	個	3					
	分岐付不断水仕切弁	DIP用 75 × 75	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 200	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 200	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 200	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 200	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 100	個	2					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 100	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 100	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 100	個	2					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	メカ帽 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	継輪 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	特殊押輪 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	栓用接合品 75	個	1					
	ダクタイル鋳鉄管 K形	PE メカニカルキャップ 75	個	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	二つ割特殊押輪	接合部材含む 200	組	3					
	二つ割特殊押輪	接合部材含む 100	組	5					
	二つ割特殊押輪	接合部材含む 75	組	1					
	ステンレス鋼管用伸縮可とう継手	めねじ付ソケット 20	個	1					
	ネジ込継手	径違いソケット 20 × 13	個	4					
	硬質塩化ビニル管継手	バルブ用ソケット 13	個	3					
	仮設配管布設工	（仮設給水管含む）	式	1					
	仮設配管撤去工	（仮設給水管含む）	式	1					
	不断水仕切弁設置工	200	箇所	2					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）			当 初	工事区分	水道工事		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	不断水仕切弁設置工	100	箇所	1					
	不断水仕切弁設置工	75	箇所	2					
	スクラップ	故銑 A	t	17.6					
	単口消火栓	75mm	台	3					
	補修弁	75 × L 100	基	3					
	フランジ短管	75 × L500	個	3					
	フランジ補強金具	75	個	2					
	異種管継手	75 DIP*HPPE	個	1					
	ソトシル仕切弁	200 GX形 両受	個	6					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソトシル仕切弁	100 GX形 両受	個	1				
	ソトシル仕切弁	75 GX形 両受	個	1				
	軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=2.0	2型	t	0.2				
	軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=2.5	2型	t	0.3				
	軽量鋼矢板 整備費 管路部 L=3.5	2型	t	0.4				
	軽量鋼矢板 整備費 不断水箇所 L=2.0	2型	t	0.2				
	軽量鋼矢板 整備費 不断水箇所 L=2.5	2型	t	0.3				
	アルミ腹起し基本料	70～80×115～130×4000程度	本	4				
	アルミ水圧サポート基本料	調整長770～1300	本	4				

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	配水管更新工事（土気 8 - 1）	当 初	工事区分	水道工事			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	手動式水圧ポンプ基本料	タンク水量15～19L	台	1				
	土質改良土	石灰系改良CBR6%以上 千葉第一土質改良プラント	m ³	212.4				
	舗装版廃液処理費	太陽建設(株)	kg	8,248				

集計リスト（その他）

[illegible]