

見積用

令和 6 年度長下施第36号

常喜本庄地区公共下水道接続工事 実施設計書

長浜市常喜町

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

長浜市

参考資料

積 算 情 報

設 計 書 番 号	24-04-00-1151-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	長浜市		
適 用 単 価	一般土木	施 工 地 区	長浜土木事務所管内
歩 掛 適 用 年 月	2024年12月19日		
単 価 適 用 年 月	2024年12月19日		
適用単価 地 区	生 コ ン	長浜土木事務所管内	
	合 材		
	石 材		
	港 湾 石 材		
	燃 料		
適 用 工 種	下水道工事（ 2 ）		

積算時想定工事期間	年 月 日 ~ 年 月 日 （ 日 ）
-----------	---------------------

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	常喜本庄地区公共下水道接続工事
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

工 事 費 総 括 表

費 目	請 工 事 費 (消費税等を含む)	工 事 価 格 (消費税等を含まない)	消費税等相当額	適 用
工事費				
本工事				
附帯工事費				
測量及び試験費				
用地費及び補償費				
機械器具費				
営繕費				
工事雑費				
応急工事費				
請負対象額				

注：上段は現設計

下段は設計変更

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（２）			
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（２） - 2		
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			式	1					
管きょ工(小口径推進)<鋼管径400mm 本管径200mm><CBM工法>			式	1					
鋼製さや管パイプリング(二重ケーシング)推進工			式	1					
推進用鋼管			式	1					単-1号 週休有
硬質塩ビ管			式	1					単-2号 週休有
接着剤			式	1					単-3号 週休有
スパー			式	1					単-4号 週休有
管推進工			m	22					単-5号 週休有
発生土処理			m3	3					単-6号 週休有
中込め			m3	2					単-7号 週休有
立坑内管布設工			式	1					
硬質塩化ビニル管		規格VU;管径 200;支給の有無無	m	1					単-8号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（２）			
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（２） - ２		
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
仮設備工(小口径)			式	1					
切削ピット交換			式	1					単-9号 週休有
坑口(小口径)			箇所	3					単-10号 週休有
推進機設置			箇所	1					単-11号 週休有
推進機据換			回	1					単-12号 週休有
推進機撤去			箇所	1					単-13号 週休有
鏡切り(No.1)		土留め形式小型立坑(鋼製ケーシング)	箇所	2					単-14号 週休有
鏡切り(No.2)		土留め形式ライ弗プレート(推進部)	箇所	1					単-15号 週休有
鏡切り(No.2)		土留め形式ライ弗プレート(開削部)	箇所	1					単-16号 週休有
中込め注入設備工			箇所	1					単-17号 週休有
既設マンホール到達工			箇所	1					単-18号 週休有
推進水替工			式	1					

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）			
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2		
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
推進用水替			式	1					単-19号 週休有
補助地盤改良工			式	1					
薬液注入(No.0到達人孔 上流坑口A)			本	2					単-20号 週休有
薬液注入(中間防護 No.0～No.1)			本	20					単-21号 週休有
薬液注入(No.1発進立坑 下流坑口A)			本	2					単-22号 週休有
薬液注入(No.1発進立坑 上流坑口A)			本	2					単-23号 週休有
薬液注入(中間防護 No.1～No.2)			本	6					単-24号 週休有
注入設備据付・解体			式	1					単-25号 週休有
管きょ工(開削)<管径 200mm>			式	1					
管路土工			式	1					
管路掘削		PRP 200	m3	16					単-26号 週休有
管路埋戻		PRP 200	m3	12					単-27号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事（２） 一般交通影響有り（２） - 2		
						数量増減	金額増減	摘要
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
発生土処理(現場～仮置場～処分地)		m3	2					単-28号 週休有
発生土処理(現場～仮置場～現場)		m3	14					単-29号 週休有
管布設工		式	1					
リブ付硬質塩化ビニル管	規格PRP;管径 200;支給の有無無	m	4					単-30号 週休有
管基礎工		式	1					
砕石基礎	規格RC-30;形状	m	4.3					単-31号 週休有
管路土留工		式	1					
アルミ矢板土留		m	5					単-32号 週休有
アルミ矢板賃料		式	1					単-33号 週休有
軽量金属支保材賃料		式	1					単-34号 週休有
開削水替工		式	1					
開削水替		式	1					単-35号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）			
			工事区分	管路	施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2			
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
付帯工(管きょ工(開削))			式	1					
舗装版破碎工			式	1					
舗装版切断		舗装版種別アスファルト舗装版; 舗装厚50mm	m	10					単-36号 週休有
舗装版破碎			m2	5					単-37号 週休有
殻運搬処分			m3	0.2					単-38号 週休有
舗装仮復旧工			式	1					
下層路盤(歩道部)		路盤材種類再生クワッチャン RC-30; 仕上り厚100mm	m2	5					単-39号 週休有
上層路盤(歩道部)		路盤材種類粒度調整碎石 M-30; 仕上り厚120mm	m2	5					単-40号 週休有
表層(車道・路肩部)		材料種類再生密粒度アスコン(13); 舗装厚30mm; 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	5					単-41号 週休有
立坑工			式	1					
鋼製ケーシング式土留工及び土工(No.1両発進立坑)			式	1					

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（ 2 ）	
			工事区分	管路			施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2	
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
鋼製ケーシング 圧入掘削			m	6.405					単-42号 週休有
底盤コンクリート			箇所	1					単-43号 週休有
圧入掘削設備			箇所	1					単-44号 週休有
鋼製ケーシング 存置			m	5.5					単-45号 週休有
仮設ケーシング 損料		呼び径 2000	式	1					単-46号 週休有
立坑排水			箇所	1					単-47号 週休有
排水運搬処理			箇所	1					単-48号 週休有
円形覆工板			箇所	1					単-49号 週休有
発生土処理(現場～仮置場～処分地)			m3	16					単-50号 週休有
発生土処理(現場～仮置場～現場)			m3	3					単-51号 週休有
埋戻(グラウト)			m3	8					単-52号 週休有
埋戻(流用土)			m3	3					単-53号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（ 2 ）		
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2		
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
現場発生品運搬			t	0.9					単-54号 週休有
ライナープレート式土留工及び土工(No.2到達立坑)			式	1					
余掘り			m3	6					単-55号 週休有
発生土処理		現場～処分地	m3	6					単-56号 週休有
ガイトンクリート			式	1					単-57号 週休有
ライナープレート掘削土留		ライナー径・規格 1700	m	4.43					単-58号 週休有
ライナープレート存置		ライナー径・規格 1700	m	4					単-59号 週休有
ライナープレート損料			式	1					単-60号 週休有
ライナープレート撤去工		ライナー径 1700	m	0.5					単-61号 週休有
立坑底部コンクリート			箇所	1					単-62号 週休有
覆工(設置撤去)			m2	9					単-63号 週休有
覆工(開閉)			回	22					単-64号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事			事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事(2)	
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
土留切断工		既設管路部	箇所	2					単-65号 週休有
殻運搬処分			m3	2					単-66号 週休有
発生土処理(現場～仮置場～処分地)			m3	8					単-67号 週休有
発生土処理(現場～仮置場～現場)			m3	4					単-68号 週休有
ライププレート埋戻(グラウト)		ライプ径 1700	m3	3					単-69号 週休有
ライププレート埋戻(流用土)		ライプ径 1700	m3	3					単-70号 週休有
現場発生品運搬			t	0.016					単-71号 週休有
補助地盤改良工(No.2到達立坑)			式	1					
薬液注入(側壁防護)			本	15					単-72号 週休有
薬液注入(底版防護)			本	2					単-73号 週休有
付帯工(立坑工)			式	1					
舗装版破碎工(No.1)			式	1					

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事（２） 一般交通影響有り（２） - 2		
						数量増減	金額増減	摘要
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
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚50mm	m	7					単-74号 週休有
舗装版破碎		m2	3					単-75号 週休有
殻運搬処分		m3	0.2					単-76号 週休有
舗装仮復旧工(No.1)		式	1					
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャー RC-30;仕上り厚100mm	m2	3					単-77号 週休有
上層路盤(歩道部)	路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚120mm	m2	3					単-78号 週休有
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満	m2	3					単-79号 週休有
舗装版破碎工(No.2)		式	1					
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚50mm	m	13					単-80号 週休有
舗装版破碎		m2	10					単-81号 週休有
殻運搬処分		m3	0.5					単-82号 週休有
舗装仮復旧工(No.2)		式	1					

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）			
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2		
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
下層路盤(歩道部)		路盤材種類再生クッション RC-30;仕上り厚100mm	m2	9					単-83号 週休有
上層路盤(歩道部)		路盤材種類粒度調整碎石 M-30;仕上り厚120mm	m2	9					単-84号 週休有
表層(車道・路肩部)		材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満	m2	9					単-85号 週休有
マンホール工			式	1					
組立マンホール工			式	1					
組立1号マンホール(No.1)		平均マンホール深4.635m 蓋の耐荷重T-25	箇所	1					単-86号 週休有
組立2号マンホール(No.2)		平均マンホール深4.560m 蓋の耐荷重T-25	箇所	1					単-87号 週休有
内副管(No.2)		内副管規格VU;内副管径150;段差1.733m	箇所	1					単-88号 週休有
組立1号マンホール(No.3)		平均マンホール深2.870m 蓋の耐荷重T-25	箇所	1					単-89号 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			日	50					単-90号 週休有

参考資料

設計内訳書

工事名	常喜本庄地区公共下水道接続工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）			
			工事区分	共通仮設		施工地域	一般交通影響有り（ 2 ） - 2		
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
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
重建設機械分解組立輸送費			回	1					単-91号 週休有
仮設材運搬費		覆工板 2000 仮設ケーシング 2000 アルミ板3.5L	t	3.8					単-92号 週休有
仮設材運搬費		覆工板 H鋼 みぞ形鋼	t	2.4					単-93号 週休有
事業損失防止施設費			式	1					
観測井設置工			式	1					単-94号 週休有
試掘工		W1.0m×L2.0m×H1.5m×2箇所 既設舗装厚5cm	式	1					単-95号 週休有
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					

参考資料

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進用鋼管				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
推進用鋼管		STK-400(JIS G3444) 400 L=1000mm		本	23			YZA0000001-001 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩ビ管				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管（薄肉管）		V U - 2 0 0		m	23.7			Z005002019 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	接着加-				単位	式	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
接着受口加- 本管用 200mm		(WTA) 200mm		本	17				Z905003035 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	スハ-サ-				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
スハ-サ-		鋼管 400 本管 200		個	19			YZA0000003-001 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管推進工				単位	m	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
推進工		600型	m	1			WYB00010 管理費区分 無 単-96号			
内管引抜工		同上	m	1			WYB00011 管理費区分 無 単-97号			
スペーサー調整加工工			箇所	0.75			WYB00012 管理費区分 無 単-98号			
本管挿入工			m	1			WYB00013 管理費区分 無 単-99号			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
側溝清掃車運搬		運搬距離 = 14.0 k m以下 :		m3	1					WB232010 管理費区分 無 単-100号
汚泥処分費				m3	1					YZT0000001-001 管理費区分 T
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中込め	単位	m3	数量	1	単価	
規格		単位		数量		金額	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額
中込め注入工			m3	1			WYB00005 管理費区分 無 単-101号
計							
単価							

参考資料

1次単価表

単-8号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管				単位	m	数量	1	単価	
規格	規格VU;管径 200;支給の有無無				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		規格・仕様 = 呼び径 200mm : 施工規模 = 20m 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :		m	1				DGD60010 管理費区分 無 単-102号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	切削ビット交換			単位	式	数量	1	単価	
規格				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削ビット交換工			回	1			WYB00058 管理費区分 無 単-103号		
内管引抜挿入		600型	m	13			WYB00059 管理費区分 無 単-104号		
切削ビット		鋼管径 400	組	1			YZA0000029-001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-10号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	坑口(小口径)				単位	箇所	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
坑口工		400		箇所	1				WYB00020 管理費区分 無 単-105号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機設置				単位	箇所	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
推進機設置工		600型		箇所	1				WYB00022 管理費区分 無 単-106号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-12号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機据換				単位	回	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
推進機据換工		600型		回	1					WYB00023 管理費区分 無 単-107号
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-13号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機撤去				単位	箇所	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
推進機撤去工		600型		箇所	1				WYB00031 管理費区分 無 単-108号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-14号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鏡切り(No.1)				箇所	数量	1	単価	
規格	土留め形式小型立坑(鋼製ケーシング)				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
鏡切り工		土留種別 = 小型立坑(鋼製ケーシング) :	m	2.4				DGD20390 管理費区分 無 単-109号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-15号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鏡切り(No.2)				箇所	数量	1	単価	
規格	土留め形式ライクプレート (推進部)				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
鏡切り工		土留種別 = ライクプレート (t=2.7 ~ 3.2mm) :	m	1.3				DGD20390 管理費区分 無 単-110号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-16号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鏡切り(No.2)				箇所	数量	1	単価	
規格	土留め形式ライクプレート（開削部）				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
鏡切り工		土留種別 = ライクプレート(t=2.7 ~ 3.2mm) :	m	0.6				DGD20390 管理費区分 無 単-110号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-17号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中込め注入設備工				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
中込め注入設備工				箇所	1			WYB00034 管理費区分 無 単-111号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-18号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設マンホール到達工				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
既設マンホール到達工				箇所	1			WYB00035 管理費区分 無 単-112号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単 - 19号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進用水替				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
ポンプ運転工		排水方法 = 作業時排水：排水量区分 = 排水量 0 ~ 20m3未満 [100 × 1]：電源区分 = 発動発 電機使用：排出ガス対策型(第2次基準値)：	日	16				DXS10300 管理費区分 無 単-113号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-20号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入(No.0到達人孔 上流坑口A)				本	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.9m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.24m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.44m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 1.89m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0.11m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 1.79m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 40.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 2本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1				DGD10550 管理費区分 無 単-114号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-21号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入(中間防護 No.0 ~ No.1)			単位	本	数量	1	単価	
規格				単位		数量			
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)	工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.78m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.27m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.75m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 15.8m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 12.56m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 0% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 20本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :		本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-115号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-22号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入(No.1発進立坑 下流坑口A)				単位	本	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.85m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.29m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.44m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 1.79m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0.21m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 1.79m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 40.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 2本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-116号			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-23号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入(No.1発進立坑 上流坑口A)			単位 本	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.83m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.29m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.42m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 1.74m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0.25m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 1.79m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 40.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 2本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-117号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-24号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入(中間防護 No.1 ~ No.2)				単位 本	数量 1	単価 1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.72m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.28m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 3.7m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 4.27m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 4.03m3 : 礫質土注入率()(%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率()(%) (実数入力) = 0% : 粘性土注入率()(%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 6本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-118号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-25号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	注入設備据付・解体				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
注入設備据付・解体(車上)		供用日の割増率 (実数入力) = 1.5無 :		現場	1			DGD10580 管理費区分 無 単-119号	
トラック損料(注入時)				日				DGD10630 管理費区分 無 単-120号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-26号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削				単位	m3	数量	1	単価	
規格	PRP 200				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
機械掘削工(バックホ)		バックホ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :		m3	1				DGD10030 管理費区分 無 単-121号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-27号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路埋戻				単位	m3	数量	12	単価	
規格	PRP 200				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
機械投入埋戻工(ハック材投入+人力締固め)		埋戻土種別 = 流用土 : ハック材規格 = ハック材 山積0.28m3 [平積0.2m3] :		m3	1.1				DXS10120 管理費区分 無 単-122号	
機械投入埋戻工(グラベル投入+タバ 締固め)		流用土 ハック材 山積0.28m3 [平積0.20m3]		m3	11				WYB00076 管理費区分 無 単-123号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-28号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	発生土処理(現場～仮置場～処分地)				単位	m3	数量	1	単 価	
規 格										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ 損耗条件 = 良好 : 工種 = 下水道工事 : 片道運搬距離 = 1km : DID区間 = DID区間なし :	m3	1					DXS10200 管理費区分 無 単-124号	
積込 (ルーズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m3	1					CB210020 管理費区分 無 単-125号	
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ 損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 9.1km : DID区間 = DID区間なし :	m3	1					DXS10200 管理費区分 無 単-126号	
残土処分費		礫質土	m3	1					YZT0000004-001 管理費区分 T	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-29号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発生土処理(現場～仮置場～現場)				単位 m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級：土質 = 土砂：タイヤ 損耗条件 = 良好：工種 = 下水道工事：片道運搬距離 = 1km：DID区間 = DID区間なし：	m3	1			DXS10200 管理費区分 無 単-124号		
積込（ルーズ）		土質 = 土砂：作業内容 = 小規模（標準）：	m3	1			CB210020 管理費区分 無 単-127号		
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級：土質 = 土砂：タイヤ 損耗条件 = 良好：工種 = 一般土木工事：片道運搬距離 = 1km：DID区間 = DID区間なし：	m3	1			DXS10200 管理費区分 無 単-128号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-30号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	リブ付硬質塩化ビニル管				単位	m	数量		単価		
規格	規格PRP;管径 200;支給の有無無				単位		数量	4	単価		
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		規格・仕様 = 呼び径 200mm : 施工規模 = 20m 未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :		m	4						DGD60020 管理費区分 無 単-129号
計											
単価											

参考資料

1次単価表

単-31号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	碎石基礎			単位	m	数量	4.3	単価	
規格	規格RC-30;形状			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
碎石基礎設置工(機械施工) (市場単価)		10m3未満 無 無	m3	0.5			WYB00079 管理費区分 無 単-130号		
機械投入埋戻工(バックホウ投入+人力締固め)		埋戻土種別 = 再生クラッシャー RC-30 : バックホウ規格 = バックホウ 山積0.28m3 [平積0.2m3] :	m3	1.5			DXS10120 管理費区分 無 単-131号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-32号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ矢板土留			単位	m	数量	1	単価	
規格				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ矢板建込工 (両側分)		掘削深 = 掘削深3.0m以下 : バックホウ規格 = 排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :	m	1			DGD10360 管理費区分 無 単-132号		
アルミ矢板引抜工 (両側分)		掘削深 = 掘削深3.0m以下 : 使用機種 = トラック クレーン 油圧伸縮ジャブ型4.9t吊 : トラッククレーン賃料補 正 = 標準 (1.0) :	m	1			DGD10370 管理費区分 無 単-133号		
土留支保工(軽量金属支保工)		設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式バッド -ト	m	1			WYB00069 管理費区分 無 単-134号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-33号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ矢板賃料				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ矢板基本料		幅333mm 長さ3500mm	枚	34			YZA0000015-001 管理費区分 無		
アルミ矢板賃料		同上	日	30			WYB00053 管理費区分 無 単-135号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-34号

単-34号

				単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20241219 20241219 1.000-00000020					
名称	軽量金属支保材賃料				単位	式	数量	1	単価		
規格											
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
アルミ腹起こし基本料		110mm × 130mm × 3000mm		本	8						YZA0000017-001 管理費区分 無
アルミ腹起こし賃料		同上		日	30						WYB00050 管理費区分 無 単-136号
アルミ水圧ホース基本料		590 ~ 900mm		本	8						YZA0000019-001 管理費区分 無
アルミ水圧ホース賃料		同上		日	30						WYB00051 管理費区分 無 単-137号
水圧手動ポンプ 基本料		タンク水量15 ~ 19リットル		台	1						YZA0000021-001 管理費区分 無
水圧手動ポンプ 賃料		同上		日	30						WYB00052 管理費区分 無 単-138号
計											
単価											

参考資料

1次単価表

単-35号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	開削水替				式				
規格					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポンプ運転工		排水方法・動力源 = 作業時排水 発動発電機 : ポンプ 台数 (実数入力) = 1台 :	日	1			DGD10670 管理費区分 無 単-139号		
ポンプ据付・撤去工			現場	1			DGD10680 管理費区分 無 単-140号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-36号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚50mm			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-141号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-37号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破碎工(バックホ直接掘削・積込)		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 (平積0.2m3)): 舗装版厚 = 舗装版厚 : t 10cm : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :		m2	1				DXS10030 管理費区分 無 単-142号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-38号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	殻運搬処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 6.4km : DID 区間 = DID区間なし :	m3	1			DXS10220 管理費区分 無 単-143号			
As殻処分費		掘削	m3	1			YZT0000003-001 管理費区分 T			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-39号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類再生クツツァン RC-30;仕上り厚100mm				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤 (歩道部)		全仕上り厚 (実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 再生クツツァン RC-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m2	1				CB410031 管理費区分 無 単-144号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-40号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類粒度調整碎石 M-30;仕上り厚120mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
上層路盤(歩道部)		全仕上り厚(実数入力) = 120mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 粒度調整碎石 M-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m2	1					CB410041 管理費区分 無 単-145号
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-41号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)					単位	m2	数量	1	単価	
規格	材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
表層（車道・路肩部）		平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm：材料 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用：	m2	1					CB410260 管理費区分 無 単-146号		
計											
単価											

参考資料

1次単価表

単-42号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製ケーシング 圧入掘削		m	6.405			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : 土質・適用範囲 = 粘性土 N 5 : 圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラフレンスン賃料補正 = 標準 (1.0) :	m	3.24			DGD40110 管理費区分 無 単-147号
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : 土質・適用範囲 = 砂質土 N 30 : 圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラフレンスン賃料補正 = 標準 (1.0) :	m	1.1			DGD40110 管理費区分 無 単-148号
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : 土質・適用範囲 = 礫質土 (礫径200mm以下) 30 < N 50 : 圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラフレンスン賃料補正 = 標準 (1.0) :	m	2.065			DGD40110 管理費区分 無 単-149号
ケーシング溶接工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm :	箇所	2			DGD40170 管理費区分 無 単-150号
ケーシング引上げ工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : 圧入方式 = 揺動式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラフレンスン賃料補正 = 標準 (1.0) :	箇所	1			DGD40310 管理費区分 無 単-151号
ケーシング撤去工	呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : ケーシング切断長 (実数入力) = 12.1m :	箇所	1			DGD40200 管理費区分 無 単-152号
計						
単価						

参考資料

1次単価表

単-43号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	底盤コンクリート				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
底盤コンクリート打設工			m3	3.1			DGD40220 管理費区分 無 単-153号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-44号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入掘削設備				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設置撤去工		呼び径(mm) = 呼び径 2000mm : 圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラッペンクレン賃料補正 = 標準 (1.0) :	回	1			DGD40230 管理費区分 無 単-154号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-45号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鋼製ケーシング 存置			単位	m	数量	5.5	単価	
規格				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
刃先		2000	個	1			YZA0000008-001 管理費区分 無		
鋼製ケーシング		2000 t=12	m	5.5			YZA0000009-001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-46号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設ケーシング 損料				式	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
仮設ケーシング 損料		2000 L=2.0m	本	1				N0065 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-47号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立坑排水				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
うわ水排水工		ラフレ-ソレ-ソ賃料補正 = 標準 (1.0) :	箇所	1			DGD40250 管理費区分 無 単-155号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-48号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	排水運搬処理				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
スライム処理工			箇所	1			DGD40260 管理費区分 無 単-156号		
側溝清掃車運搬		運搬距離 = 14.0 k m以下 :	m3	1.2			WB232010 管理費区分 無 単-100号		
汚泥処分費			m3	1.2			YZT0000001-001 管理費区分 T		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-49号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	円形覆工板				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
円形覆工板設置工		呼び径(mm) = 呼び径 2000mm :	箇所	1			DGD40270 管理費区分 無 単-157号		
円形覆工板撤去工		同上	箇所	1			DGD40280 管理費区分 無 単-158号		
円形覆工板開閉工		同上	回	25			DGD40290 管理費区分 無 単-159号		
円形覆工板賃料等		円形覆工整備料(枚) (実数入力) = 1枚 :	式	1			DGD40300 管理費区分 無 単-160号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-50号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発生土処理(現場～仮置場～処分地)				単位 m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
発生土処分工(鋼管式立坑)		ダンプトラック規格 = ダンプトラック : 4 t 積級 : 運搬条件 = 4.8無 : 片道運搬距離 = 1km : 発生土の密度 = 1.8t/m3 :	m3	1				DXS10540 管理費区分 無 単-161号	
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 9.1km : DID区間 = DID区間なし :	m3	1				DXS10200 管理費区分 無 単-126号	
積込 (ルーズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m3	1				CB210020 管理費区分 無 単-162号	
残土処分費		礫質土	m3	1				YZT0000004-001 管理費区分 T	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-51号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発生土処理(現場～仮置場～現場)				単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
発生土処分工(鋼管式立坑)		ダンプトラック規格 = ダンプトラック : 4 t 積級 : 運搬条件 = 4.8無 : 片道運搬距離 = 1km : 発生土の密度 = 1.8t/m3 :	m3	1					DXS10540 管理費区分 無 単-161号	
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 1km : DID区間 = DID区間なし :	m3	1					DXS10200 管理費区分 無 単-128号	
積込 (ルーズ)		土質 = 土砂 : 作業内容 = 小規模 (標準) :	m3	1					CB210020 管理費区分 無 単-163号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-52号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻(グラウト)				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
グラウト注入工				m3	1				WYB00073 管理費区分 無 単-164号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-53号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	埋戻(流用土)				単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
機械投入埋戻工(バックホウ投入+タンバ締固め)		流用土 バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]		m3	1				WYB00044 管理費区分 無 単-165号	
計										
単価										

1次単価表

単-54号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品運搬				単位	t	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
スクラップ		鉄 ヘル-H1	t	1			YZA0000024-001 管理費区分 9			
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 6.0km以下 :	t	1			CB010410 管理費区分 無 単-166号			
現場発生品及び支給品積込・荷卸		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t :	t	1			CB010420 管理費区分 無 単-167号			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-55号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	余掘り			単位	m3	数量	6	単価	
規格				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械掘削工(バックホ)土留なし		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :	m3	6			DXS10080 管理費区分 無 単-168号		
基面整正			m2	5			CB210080 管理費区分 無 単-169号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-56号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処理				単位	m3	数量	1	単価	
規格	現場～処分地				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ 損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道 運搬距離 = 9.1km : DID区間 = DID区間なし :		m3	1				DXS10200 管理費区分 無 単-126号	
残土処分費		礫質土		m3	1				YZT0000004-001 管理費区分 T	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-57号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ガイト・コンクリート			単位	式	数量	1	単価	
規格				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物：打設工法 = 人力打設：コンクリート規格 = 18-8-40（高炉）：養生工の種類 = 一般養生：現場内小運搬の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用：	m3	1.506			CB240010 管理費区分 無 単-170号		
構造物とりこわし		構造物区分 = 無筋構造物：工法区分 = 機械施工：時間的制約の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：低騒音・低振動対策 = 不要：	m3	1.506			WB824010 管理費区分 無 単-171号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-58号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライナープレート掘削土留			単位	m	数量	4.43	単価	
規格	ライナー径・規格 1700			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート掘削土留工 (人力掘削)径1900mm以下		土質区分 = 砂質土及び粘性土 :	m	3.66			DGD40010 管理費区分 無 単-172号		
ライナープレート掘削土留工 (人力掘削)径1900mm以下		土質区分 = 礫質土 :	m	0.77			DGD40010 管理費区分 無 単-173号		
グラウト注入工			m3	2.242			WYB00071 管理費区分 無 単-174号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-59号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライフプレート存置				単位	m	数量	1	単価	
規格	ライフ径・規格 1700				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
ライフプレート		円形(黒皮) 1700 t=2.7mm		m	1					YZA0000023-001 管理費区分 無
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-60号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライナープレート損料				単位	式	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
ライナープレート損料		円形(黒皮) 1700 t=2.7mm		m	0.5				N0048 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-61号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライナープレート撤去工			単位	m	数量	0.5	単価	
規格	ライナー径 1700			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート撤去工		形区分 = 円形 : 径 又は 短径(mm) = 径1500 ~ 3000mm :	m	0.5			DGD40080 管理費区分 無 単-175号		
計									
単価									

1次単価表

単-62号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立坑底部コンクリート				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物：打設工法 = ハ ックホ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格 = 18- 8-40（高炉）：養生工の種類 = 一般養生：費 用の内訳 = 全ての費用：	m3	0.454			CB240010 管理費区分 無 単-176号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-63号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工(設置撤去)		m2	9			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置撤去工 推進立坑 設置面積50m2以下	作業区分 = 設置 : ハック材規格 = C付1.7t(2次) 山0.28m3(平0.2m3) :	m2	9			DGD10460 管理費区分 無 単-177号
覆工板・受桁設置撤去工 推進立坑 設置面積50m2以下	作業区分 = 撤去 : ハック材規格 = C付1.7t(2次) 山0.28m3(平0.2m3) :	m2	9			DGD10460 管理費区分 無 単-178号
覆工板賃料	仮設材区分 = 覆工板(鋼製 補強型) : 修理費及び損耗費の計上 = 有 : 一現場での使用回数(実数入力) = 1回 :	m2	9			WB251920 管理費区分 無 単-179号
H形鋼(広幅) SS400	200 × 200 中古品 スラッパ° 売却考慮	t	0.315			WYB00056 管理費区分 無
溝形鋼(大形) SS400	7.5 × 200 × 80 中古品 スラッパ° 売却考慮	t	0.303			WYB00057 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料

1次単価表

単-64号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	覆工(開閉)				回	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板開閉工 推進立坑 設置面積50m2以下		作業区分 = 開け・閉め：施工区分 = 推進作業 ：		m2	9			DGD10890 管理費区分 無 単-180号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-65号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留切断工				箇所	数量	1	単価	
規格	既設管路部				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
鏡切り工		土留種別 = ライフプレート (t=2.7 ~ 3.2mm) :	m	0.7				DGD20390 管理費区分 無 単-110号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-66号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	殻運搬処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 6.4km : DID 区間 = DID区間なし :	m3	1			DXS10220 管理費区分 無 単-143号			
Co殻処分費		無筋	m3	1			YZT0000002-001 管理費区分 T			
計										
単価										

参考資料

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

參考資料

1次単価表

単-68号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	発生土処理(現場～仮置場～現場)	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 現場制約あり：積込機種・規格 = 人力：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無）= 1.5km以下：【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m3		1			CB210110 管理費区分 無 単-184号
人力積込		土質等区分 = 土砂：	m3		1			CB210830 管理費区分 無 単-185号
発生土運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級：土質 = 土砂：タイヤ損耗条件 = 良好：工種 = 一般土木工事：片道運搬距離 = 1km：DID区間 = DID区間なし：	m3		1			DXS10200 管理費区分 無 単-128号
積込（ルーズ）		土質 = 土砂：作業内容 = 小規模（標準）：	m3		1			CB210020 管理費区分 無 単-186号
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-69号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライフプレート埋戻(グラウト)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	ライフ径 1700				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	
グラウト注入工				m3	1					
計										
単価										

WYB00074
管理費区分 無
単-187号

1次単価表

単-70号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライフプレート埋戻(流用土)				単位	m3	数量	3	単価	
規格	ライフ径 1700				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
機械投入埋戻工(バックホウ投入+タンバ締固め)		流用土 バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]		m3	3				WYB00054 管理費区分 無 単-188号	
計										
単価										

1次単価表

単-71号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品運搬				単位	t	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
スクラップ		鉄 ヘル-H2	t	1			YZA0000025-001 管理費区分 9			
現場発生品及び支給品運搬		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 6.0km以下 :	t	1			CB010410 管理費区分 無 単-189号			
現場発生品及び支給品積込・荷卸		トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t :	t	1			CB010420 管理費区分 無 単-190号			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-72号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	薬液注入(側壁防護)				本			
規					単位	数量	1	単価
格								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 2.2m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.33m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 1.5m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 33.18m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 15.23m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 28.95m3 : 礫質土注入率() (%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率() (%) (実数入力) = 40.5% : 粘性土注入率() (%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 15本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-191号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-73号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入(底版防護)				単位 本	数量 1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)		工法名 = 複相方式 : セット区分 = 2 セット : 礫質土削孔長(m) (実数入力) = 2.2m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.33m : 土被り長さ(L2)(m) (実数入力) = 5.13m : 注入対象土量礫質土(m3) (実数) = 3.25m3 : 注入対象土量砂質土(m3) (実数) = 0m3 : 注入対象土量粘性土(m3) (実数) = 0.16m3 : 礫質土注入率()(%) (実数入力) = 36% : 砂質土注入率()(%) (実数入力) = 0% : 粘性土注入率()(%) (実数入力) = 24% : 注入本数(n)(本) (実数入力) = 2本 : 特許料金計上区分 = 計上しない :	本	1			DGD10550 管理費区分 無 単-192号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-74号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚50mm			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-193号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-75号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破碎工(バックホ直接掘削・積込)		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 (平積0.2m3) : 舗装版厚 = 舗装版厚 : t 10cm : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :		m2	1				DXS10030 管理費区分 無 単-142号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-76号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 6.4km : DID 区間 = DID区間なし :	m3	1			DXS10220 管理費区分 無 単-143号			
As殻処分費		掘削	m3	1			YZT0000003-001 管理費区分 T			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-77号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類再生クマツタラシ RC-30;仕上り厚100mm				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
下層路盤 (歩道部)		全仕上り厚 (実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 再生クマツタラシ RC-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410031 管理費区分 無 単-194号			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-78号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類粒度調整碎石 M-30;仕上り厚120mm				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
上層路盤 (歩道部)		全仕上り厚 (実数入力) = 120mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 粒度調整碎石 M-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410041 管理費区分 無 単-195号			
計										
単価										

1次単価表

単-79号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
表層（車道・路肩部）		平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm：材料 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用：	m2	1					CB410260 管理費区分 無 単-196号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-80号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚50mm			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			CB430510 管理費区分 無 単-197号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-81号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破碎工(バックホ直接掘削・積込)		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 (平積0.2m3) : 舗装版厚 = 舗装版厚 : t 10cm : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :		m2	1				DXS10030 管理費区分 無 単-142号	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-82号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	殻運搬処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 6.4km : DID 区間 = DID区間なし :	m3	1			DXS10220 管理費区分 無 単-143号			
As殻処分費		掘削	m3	1			YZT0000003-001 管理費区分 T			
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-83号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類再生クツツァン RC-30;仕上り厚100mm			単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (歩道部)		全仕上り厚 (実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 再生クツツァン RC-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	1			CB410031 管理費区分 無 単-198号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-84号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	上層路盤(歩道部)				単位 m2	数量	1	単価	
	路盤材種類粒度調整碎石 M-30;仕上り厚120mm								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
上層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）= 120mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 粒度調整碎石 M-30：費用 の内訳 = 全ての費用：	m2	1				CB410041 管理費区分 無 単-199号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-85号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価		
規格	材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満										
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
表層（車道・路肩部）		平均幅員 = 1.4m未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm：材料 = 再生密粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用：		m2	1						CB410260 管理費区分 無 単-200号
計											
単価											

参考資料

1次単価表

単-86号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立1号マンホール(No.1)				箇所	数量	1	単価	
規格	平均マンホール深4.635m 蓋の耐荷重T-25				単位				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
長浜市型グ ラウト マンホール蓋	600 T-25 除雪型		組	1				YZA0000032-001 管理費区分 無	
グ ラウト マンホール用転落防止梯子	ロック付き、ステンレス製		個	1				Z902505038 管理費区分 無	
組立マンホール調整金具	各号共通 H=25mmまで		個	1				Z902505028 管理費区分 無	
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=50mm		個	1				Z902505032 管理費区分 無	
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=150mm		個	1				Z902505036 管理費区分 無	
組立マンホール 斜壁	1号 600 × 900 × 300mm		個	1				Z902505242 管理費区分 無	
組立マンホール 直壁	1号 900mm H=1,800mm		個	2				Z902505202 管理費区分 無	
組立マンホール 管取付け壁	1号 種 900 H=900mm		個	1				YZA0000010-001 管理費区分 無	
組立マンホール 底版	1号 種 900 穴無し		個	1				YZA0000011-001 管理費区分 無	
組立マンホール削孔費	1号 種 塩ビ管 200用		箇所	1				YZA0000012-001 管理費区分 無	

参考資料

1次単価表

単-86号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立1号マンホール(No.1)				単位	箇所	数量	1	単価	
	平均マンホール深4.635m 蓋の耐荷重T-25									
規格										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
コンクリート		構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = バックホウ (クレーン機能付) 打設 : コンクリート規格 = 18-8-40 (高炉) : 養生工の種類 = 一般養生 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m3	0.361					CB240010 管理費区分 無 単-201号	
型枠		型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物 (合板円形型枠) :	m2	0.283					CB240210 管理費区分 無 単-202号	
珪藻土塗工		配合1:2 厚さ2cm	m2	0.739					WYB00045 管理費区分 無 単-203号	
組立マンホール設置工		1号(900mm) 5m超 ~ 6m以下	箇所	1					WYB00081 管理費区分 無 単-204号	
マンホール用可とう継手		塩ビ 管径 200mm 拡張バンドタイプ	組	2					Z902505056 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-87号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
組立2号マンホール(No.2)	平均マンホール深4.560m 蓋の耐荷重T-25					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
長浜市型グ ラウト マンホール蓋	600 T-25 除雪型	組	1			YZA0000032-001 管理費区分 無
グ ラウト マンホール用転落防止梯子	ロック付き、ステンレス製	個	1			Z902505038 管理費区分 無
組立マンホール調整金具	各号共通 H=25mmまで	個	1			Z902505028 管理費区分 無
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=50mm	個	1			Z902505032 管理費区分 無
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=100mm	個	1			Z902505034 管理費区分 無
組立マンホール 斜壁	2号 600×1,200×300mm	個	1			Z902505248 管理費区分 無
組立マンホール 直壁	2号 1,200mm H=1,800mm	個	1			Z902505212 管理費区分 無
組立マンホール 2号 管取付け壁	種 1,200mm H=2,400mm	個	1			Z902505312 管理費区分 無
組立マンホール 底版	2号 1,200mm 穴無し	個	1			Z902505270 管理費区分 無
マンホール用可とう継手	塩ビ 管径 200mm 拡張バンドタイプ	組	1			Z902505056 管理費区分 無
マンホール用可とう継手 200mm	塩ビ (リブ) 管用 拡張バンドタイプ	個	1			Z902505068 管理費区分 無

参考資料

1次単価表

単-87号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	組立2号マンホール(No.2)			単位	箇所	数量	1	単価	
	平均マンホール深4.560m 蓋の耐荷重T-25								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
組立マンホール削孔費		2号 種 塩ビ管 200用	箇所	3				YZA0000013-001 管理費区分 無	
コンクリート		構造物種別 = 小型構造物：打設工法 = バックホウ (クレーン機能付) 打設：コンクリート規格 = 18-8-40 (高炉)：養生工の種類 = 一般養生：費用の内訳 = 全ての費用：	m3	0.363				CB240010 管理費区分 無 単-205号	
型枠		型枠の種類 = 一般型枠：構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）：	m2	0.377				CB240210 管理費区分 無 単-206号	
マンホール上塗工		配合1:2 厚さ2cm	m2	1.268				WYB00046 管理費区分 無 単-207号	
組立マンホール設置工（市場単価）		規格・仕様 = 2号(1200mm) 4m超～5m以下：施工規模 = 4箇所未満：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：	箇所	1				DGD60070 管理費区分 無 単-208号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-88号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内副管(No.2)			箇所	数量	1	単価	
規格	内副管規格VU;内副管径150;段差1.733m			単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
リブ内副管継手(十字型) 200-150		JSWAS K-13 (MRL-UC-PRP) 200-150 本管リブ管用	本	1			Z902507140 管理費区分 無	
硬質塩化ビニル管(薄肉管)		V U - 1 5 0	m	1.3			Z005002018 管理費区分 無	
副管用90度曲管接着受口 150mm		JSWAS K-1 (90ST) 150mm	本	1			Z905003165 管理費区分 無	
ステンレスバンド		副管用 1 5 0 mm用(O型) アンカボルトを含む	個	3			V901534010 管理費区分 無	
内副管取付工		段差(m) = 段差1.5m以上 ~ 2.0m未満 :	箇所	1			DGD10825 管理費区分 無 単-209号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-89号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立1号マンホール(No.3)				箇所	数量	1	単価	
規格	平均マンホール深2.870m 蓋の耐荷重T-25				単位				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
長浜市型グランドマンホール蓋	600 T-25 除雪型		組	1			YZA0000032-001 管理費区分 無		
グランドマンホール用転落防止梯子	ロック付き、ステンレス製		個	1			Z902505038 管理費区分 無		
組立マンホール調整金具	各号共通 H=45mmまで		個	1			Z902505030 管理費区分 無		
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=50mm		個	1			Z902505032 管理費区分 無		
組立マンホール 調整リング	各号共通 600mm H=150mm		個	1			Z902505036 管理費区分 無		
組立マンホール 斜壁	1号 600×900×600mm		個	1			Z902505246 管理費区分 無		
組立マンホール 直壁	1号 900mm H=300mm		個	1			Z902505192 管理費区分 無		
組立マンホール 1号 管取付け壁	種 900mm H=1,800mm		個	1			Z902505300 管理費区分 無		
組立マンホール 底版	1号 900mm 穴無し		個	1			Z902505264 管理費区分 無		
マンホール用可とう継手 200mm	塩ビ(リブ)管用 拡張バンドタイプ		個	1			Z902505068 管理費区分 無		
基礎栗石(材料費のみ)			m2	1.13			WYB00064 管理費区分 無 単-210号		

参考資料

1次単価表

単-89号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	組立1号マンホール(No.3)		単位	箇所	数量	1	単価	
	平均マンホール深2.870m 蓋の耐荷重T-25							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立マンホール削孔費		1号 種 塩ビ管 150用	箇所	2			YZA0000014-001 管理費区分 無	
コンクリート		構造物種別 = 小型構造物：打設工法 = バックホウ（クレーン機能付）打設：コンクリート規格 = 18-8-40（高炉）：養生工の種類 = 一般養生：費用の内訳 = 全ての費用：	m3	0.361			CB240010 管理費区分 無 単-211号	
型枠		型枠の種類 = 一般型枠：構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）：	m2	0.283			CB240210 管理費区分 無 単-212号	
マンホール上塗工		配合1:2 厚さ2cm	m2	0.739			WYB00049 管理費区分 無 単-213号	
組立マンホール設置工（市場単価）		規格・仕様 = 1号(900mm) 3m超～4m以下：施工規模 = 4箇所未満：時間的制約を受ける場合の補正 = 無：夜間作業補正 = 無：	箇所	1			DGD60070 管理費区分 無 単-214号	
管口止水工		組立1号マンホール VU 150	箇所	2			WYB00065 管理費区分 無 単-215号	
計								
単価								

参考資料

1次単価表

単-90号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
交通誘導警備員 B				人日	2					WB010212 管理費区分 無 単-216号
計										
単価										

1次単価表

単-91号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	重建設機械分解組立輸送費				単位	回	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		作業区分 = 分解組立 + 輸送（往復）：機械質量区分 = BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下：分解組立用クレーン賃料補正係数 = 標準（1.0）：		回	1					WB010350 管理費区分 無 単-217号
計										
単価										

参考資料

1次単価表

単-92号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材運搬費				t				
規格	覆工板 2000 仮設ケーシング 2000 アルミ矢板3.5L				単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件		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）		発注機関区分 = 関東・中部・近畿：片道運搬距離（実数入力）= 3km：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）= 0無：その他の諸料金の有無 = 無：		t	1				WB010020 管理費区分 無 単-218号
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		同上		t	1				WB010020 管理費区分 無 単-218号
仮設材等の積込み取卸し費		作業区分 = 積込み、取卸し（往復分）：		t	1				WB010030 管理費区分 無 単-219号
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-93号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材運搬費				t				
規格	覆工板 H鋼 みぞ形鋼				単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件	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）		発注機関区分 = 関東・中部・近畿：片道運搬距離（実数入力）= 127.9km：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種（実数入力）：運搬割増率（実数入力）= 0無：その他の諸料金の有無 = 無：	t	1				WB010020 管理費区分 無 単-220号	
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		同上	t	1				WB010020 管理費区分 無 単-220号	
仮設材等の積込み取卸し費		作業区分 = 積込み、取卸し（往復分）：	t	1				WB010030 管理費区分 無 単-219号	
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-94号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	観測井設置工				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
観測井設置工(流域人孔付近)			箇所	1			WYB00047 管理費区分 無 単-221号		
観測井設置工(No.2到達立坑付近)			箇所	1			WYB00048 管理費区分 無 単-222号		
調査孔閉塞			箇所	2			WS201701 管理費区分 無 単-223号		
計									
単価									

参考資料

1次単価表

単-95号

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	試掘工	単位	式	数量	1	単価	
規格	W1.0m×L2.0m×H1.5m×2箇所 既設舗装厚5cm						
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	12			CB430510 管理費区分 無 単-224号
舗装版破碎工(バックホ直接掘削・積込)		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 (平積0.2m3) : 舗装版厚 = 舗装版厚 : t 10cm : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :	m2	4			DXS10030 管理費区分 無 単-142号
殻運搬工(4t・2t積級)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 : 片道運搬距離 = 6.4km : DID 区間 = DID区間なし :	m3	0.2			DXS10220 管理費区分 無 単-143号
As殻処分費		掘削	m3	0.2			YZT0000003-001 管理費区分 T
機械掘削工(バックホ)土留なし		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :	m3	5.8			DXS10080 管理費区分 無 単-168号
機械投入埋戻工(バックホ投入+タバ締固め)		流用土 バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3]	m3	5.4			WYB00066 管理費区分 無 単-225号
下層路盤(車道・路肩部)		全仕上り厚(実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 再生クラッシャー RC-30 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	4			CB410030 管理費区分 無 単-226号
表層(車道・路肩部)		平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm : 材料 = 再生密粒度アスコン(13) : 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m2	4			CB410260 管理費区分 無 単-227号
計							
単価							

参考資料

2次単価表

単-96号

WYB00010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
推進工	600型	m		3.56		
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工		人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1			WYB00024 管理費区分 無 単-228号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無
推進工機械器具損料(1)		日	1			WYB00014 管理費区分 無 単-229号
推進工機械器具損料(2)		日	1			WYB00015 管理費区分 無 単-230号
トラック [普通型]	4 ~ 4 . 5 t 積	供用日				M000302004 管理費区分 無

参考資料

2次単価表

単-96号 WYB00010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進工				単位	m	数量	3.56	単価	
規格	600型				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
トラック [普通型]		4 ~ 4 . 5 t 積		供用日						M000302004 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		5%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

2次単価表

単-97号

WYB00011

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
内管引抜工	600型	m	26.5			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1			WYB00025 管理費区分 無 単-231号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無
内管引抜機械器具損料		日	1			WYB00017 管理費区分 無 単-232号
トラック [普通型]	4 ~ 4 . 5 t 積	供用日				M000302004 管理費区分 無
トラック [普通型]	同上	供用日				M000302004 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)	5%	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						

参考資料

2次単価表

単-97号 WYB00011

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内管引抜工				単位	m	数量	26.5	単価	
規格	600型				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
単価										

2次単価表

単-98号 WYB00012

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	スペーサー調整加工工				箇所	数量	45	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
溶接工			人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

2次単価表

単-99号

WYB00013

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
本管挿入工		m		19.3		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1			WYB00026 管理費区分 無 単-233号
クレーン装置付トラック運転費		時間	5.5			WYB00067 管理費区分 無 単-234号
本管挿入工機械器具損料		日	1			WYB00018 管理費区分 無 単-235号
諸雑費（率 + まるめ）	5%	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料

2次単価表

単-100号 WB232010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	側溝清掃車運搬				単位	m3	数量	100	単価	
規格	14.0 k m以下				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
側溝清掃車運転				日					WK230370 管理費区分 無 単-236号	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 運搬距離		14.0 k m以下								

参考資料

2次単価表

単-101号 WYB00005

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中込め注入工				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
注入材料				m3	1					WYB00019 管理費区分 無 単-237号
発動発電機運転				日	0.5					WYB00028 管理費区分 無 単-238号
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量 2 0 0 L / m i n		日						M000571004 管理費区分 無
グラウトミキサ [並列 2 槽式]		攪拌容量 3 0 0 L × 2 槽		日						M000572008 管理費区分 無
グラウトホース損料		38mm × 20m		日	1					N0055 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		5%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										

参考資料

2次単価表

単-101号 WYB00005

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中込め注入工				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
単価										

2次単価表

単 - 102号 DGD60010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）				単位	m	数量		1	単価	
規格	呼び径 200mm 20m未満 無 無				単位		数量				
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)		呼び径200mm		m	1						Q2G1010020 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004 管理費区分 無
計											
単価											
J01 規格・仕様		呼び径 200mm									
J02 施工規模		20m未満									
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無									
J04 夜間作業補正		無									

2次単価表

単-103号 WYB00058

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	切削ビット交換工				単位	回	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工				人						R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-104号

WYB00059

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
内管引抜挿入	600型	m	14			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1			WYB00060 管理費区分 無 単-239号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無
内管引抜挿入機械器具損料		日	1			WYB00061 管理費区分 無 単-240号
トラック [普通型]	4 ~ 4 . 5 t 積	供用日				M000302004 管理費区分 無
トラック [普通型]	同上	供用日				M000302004 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)	5%	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						

参考資料

2次単価表

単 - 104号 WYB00059

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内管引抜挿入				単位	m	数量	14	単価	
規格	600型				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
単価										

2次単価表

単-105号

WYB00020

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名 称	坑口工				単 位	箇所	数 量	1	単 価	
規 格	400									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
止水器		推進管径 400	組	1					YZA0000004-001 管理費区分 無 Z1	
鋼材溶接工			m	2.6					WYB00021 管理費区分 無 単-241号 Z1	
鋼材切断工			m	5.3					DGD20380 管理費区分 無 単-242号 Z1	
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック4 t級 吊能力2 . 9 t 供用 日当たり賃料	日						L001150001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-106号

WYB00022

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
推進機設置工	600型				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工		人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	3			WYB00029 管理費区分 無 単-243号
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A	日				M002081006 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 0 t 吊	日				L001130011 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)	5%	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						

参考資料

2次単価表

単 - 106号 WYB00022

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機設置工				箇所	数量	1	単価	
規格	600型				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
単価									

2次単価表

単-107号

WYB00023

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
推進機据換工	600型							
土木一般世話役				人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員				人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工				人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転				日	2			WYB00030 管理費区分 無 単-244号
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A		日				M002081006 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 0 t 吊		日				L001130011 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		5%		式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								

参考資料

2次単価表

単 - 107号 WYB00023

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機据換工				回	数量	1	単価	
規格	600型				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
単価									

2次単価表

単-108号

WYB00031

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
推進機撤去工	600型				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工		人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1.5			WYB00032 管理費区分 無 単-245号
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A	日				M002081006 管理費区分 無
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 0 t 吊	日				L001130011 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)	5%	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						

参考資料

2次単価表

単 - 108号 WYB00031

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進機撤去工				箇所	数量	1	単価	
規格	600型				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
単価									

2次単価表

単 - 109号 DGD20390

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	鏡切り工	単位	m	数量	1	単価	
	小型立坑(鋼製ケーシング)						
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
溶接工			人				R0113 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)			式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 土留種別		小型立坑(鋼製ケーシング)					

2次単価表

単-110号 DGD20390

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	鏡切り工	単位	m	数量	1	単価	
	ライナープレート(t=2.7～3.2mm)						
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
溶接工			人				R0113 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費（率＋まるめ）			式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 土留種別		ライナープレート(t=2.7～3.2mm)					

2次単価表

単-111号 WYB00034

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中込め注入設備工				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
特殊作業員			人					R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
クレーン装置付トラック運転費			時間	2.8				WYB00068 管理費区分 無 単-246号	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

2次単価表

単-112号

WYB00035

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	既設マンホール到達工				単位	箇所	数量	1	単価	
規格										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊	日						L001120001 管理費区分 無 Z1	
切削推進工		壁厚400mm 600型	m	0.4					WYB00036 管理費区分 無 単-247号 Z1	
偏芯先導管		鋼管径 400	個	1					YZA0000005-001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-113号

DXS10300

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	ポンプ運転工				単 位	日	数 量	1	単 価	
規 格	作業時排水 排水量 0～20m3未満 [100×1] 発動発電機使用：排出ガス対策型(第2次基準値)									
名 称		規 格 / 条 件	単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 1 0 0 mm 全揚程 1 0 m 供用日当たり賃料	日						L001100003 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 0 k V A 供用日当たり賃料	日						L001110005 管理費区分 無	
諸雑費 (率 + まるめ)			式						ZS8000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 排水方法 J02 排水量区分 J03 電源区分		作業時排水 排水量 0～20m3未満 [100×1] 発動発電機使用：排出ガス対策型(第2次基準値)								

参考資料

2次単価表

単-114号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	複相方式 2セット 0.9m 1.1m 3.24m 3.44m 1.89m3 0.11m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない	本	1			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ	L				Z904690050 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W級	日				M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n × 2 (9 . 8 M P a)	日				M000577001 管理費区分 無
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	礫質土削孔長(m)（実数入力）= 0.9m：砂質土削孔長(m)（実数入力）= 1.1m：粘性土削孔長(m)（実数入力）= 3.24m：工法 = 複相式：	本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-248号
注入材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	工法 = 複相方式：	kL				DGD10510 管理費区分 無 単-249号
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						

参考資料

2次単価表

単-114号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）												単位	本	数量	1	単価	
規格	複相方式 2 セット 0.9m 1.1m 3.24m 3.44m 1.89m3 0.11m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない																	
名称		規格 / 条件				単位	数量	単価		金額		摘要						
単価																		
J01 工法名		複相方式																
J02 セット区分		2 セット																
J03 礫質土削孔長(m)（実数入力）		0.9 m																
J04 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m																
J05 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.24 m																
J06 土被り長さ(L2)(m)（実数入力）		3.44 m																
J07 注入対象土量礫質土(m3)（実数）		1.89 m3																
J08 注入対象土量砂質土(m3)（実数）		0.11 m3																
J09 注入対象土量粘性土(m3)（実数）		1.79 m3																
J10 礫質土注入率（ ）（%）（実数入力）		36 %																
J11 砂質土注入率（ ）（%）（実数入力）		40.5 %																
J12 粘性土注入率（ ）（%）（実数入力）		24 %																
J13 注入本数(n)(本)（実数入力）		2 本																
J14 特許料金計上区分		計上しない																

参考資料

2次単価表

単-115号

DGD10550

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	複相方式 2セット 0.78m 1.1m 3.27m 3.75m 15.8m3 0m3 12.56m3 36% 0% 24% 20本 計上しない	本	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ	L				Z904690050 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W級	日				M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n × 2 (9 . 8 M P a)	日				M000577001 管理費区分 無
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	礫質土削孔長(m)（実数入力）= 0.78m：砂質土削孔長(m)（実数入力）= 1.1m：粘性土削孔長(m)（実数入力）= 3.27m：工法 = 複相式：	本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-250号
注入材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	工法 = 複相方式：	kL				DGD10510 管理費区分 無 単-249号
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						

参考資料

2次単価表

単-115号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）					本				
規格	複相方式 2 セット 0.78m 1.1m 3.27m 3.75m 15.8m3 0m3 12.56m3 36% 0% 24% 20本 計上しない					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										
J01 工法名		複相方式								
J02 セット区分		2 セット								
J03 礫質土削孔長(m) (実数入力)		0.78 m								
J04 砂質土削孔長(m) (実数入力)		1.1 m								
J05 粘性土削孔長(m) (実数入力)		3.27 m								
J06 土被り長さ(L2)(m) (実数入力)		3.75 m								
J07 注入対象土量礫質土(m3) (実数)		15.8 m3								
J08 注入対象土量砂質土(m3) (実数)		0 m3								
J09 注入対象土量粘性土(m3) (実数)		12.56 m3								
J10 礫質土注入率() (%) (実数入力)		36 %								
J11 砂質土注入率() (%) (実数入力)		0 %								
J12 粘性土注入率() (%) (実数入力)		24 %								
J13 注入本数(n)(本) (実数入力)		20 本								
J14 特許料金計上区分		計上しない								

参考資料

2次単価表

単-116号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
薬液注入（二重管ストレーナ工法）	複相方式 2 セット 0.85m 1.1m 3.29m 3.44m 1.79m3 0.21m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない	本	1			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ	L				Z904690050 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W 級	日				M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n × 2 (9 . 8 M P a)	日				M000577001 管理費区分 無
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	礫質土削孔長(m)（実数入力）= 0.85m：砂質土削孔長(m)（実数入力）= 1.1m：粘性土削孔長(m)（実数入力）= 3.29m：工法 = 複相式：	本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-251号
注入材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	工法 = 複相方式：	kL				DGD10510 管理費区分 無 単-249号
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						

参考資料

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入（二重管ストレーナ工法）											単位	本	数量	1	単価	
	複相方式 2セット 0.85m 1.1m 3.29m 3.44m 1.79m3 0.21m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない																
名称		規格 / 条件				単位	数量	単価		金額		摘要					
単価																	
J01 工法名		複相方式															
J02 セット区分		2セット															
J03 礫質土削孔長(m)（実数入力）		0.85 m															
J04 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m															
J05 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.29 m															
J06 土被り長さ(L2)(m)（実数入力）		3.44 m															
J07 注入対象土量礫質土(m3)（実数）		1.79 m3															
J08 注入対象土量砂質土(m3)（実数）		0.21 m3															
J09 注入対象土量粘性土(m3)（実数）		1.79 m3															
J10 礫質土注入率() (%)（実数入力）		36 %															
J11 砂質土注入率() (%)（実数入力）		40.5 %															
J12 粘性土注入率() (%)（実数入力）		24 %															
J13 注入本数(n)(本)（実数入力）		2 本															
J14 特許料金計上区分		計上しない															

2次単価表

単-117号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)	複相方式 2 セット 0.83m 1.1m 3.29m 3.42m 1.74m3 0.25m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない	本	1			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ	L				Z904690050 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W級	日				M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n × 2 (9 . 8 M P a)	日				M000577001 管理費区分 無
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)	礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.83m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.29m : 工法 = 複相式 :	本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-252号
注入材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)	工法 = 複相方式 :	kL				DGD10510 管理費区分 無 単-249号
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						

参考資料

2次単価表

単-117号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）					本				
規格	複相方式 2 セット 0.83m 1.1m 3.29m 3.42m 1.74m3 0.25m3 1.79m3 36% 40.5% 24% 2本計上しない					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										
J01 工法名		複相方式								
J02 セット区分		2 セット								
J03 礫質土削孔長(m) (実数入力)		0.83 m								
J04 砂質土削孔長(m) (実数入力)		1.1 m								
J05 粘性土削孔長(m) (実数入力)		3.29 m								
J06 土被り長さ(L2)(m) (実数入力)		3.42 m								
J07 注入対象土量礫質土(m3) (実数)		1.74 m3								
J08 注入対象土量砂質土(m3) (実数)		0.25 m3								
J09 注入対象土量粘性土(m3) (実数)		1.79 m3								
J10 礫質土注入率()(%) (実数入力)		36 %								
J11 砂質土注入率()(%) (実数入力)		40.5 %								
J12 粘性土注入率()(%) (実数入力)		24 %								
J13 注入本数(n)(本) (実数入力)		2 本								
J14 特許料金計上区分		計上しない								

参考資料

2次単価表

単-118号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
薬液注入 (二重管ストレーナ工法)	複相方式 2 セット 0.72m 1.1m 3.28m 3.7m 4.27m3 0m3 4.03m3 36% 0% 24% 6本 計上しない	本	1			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ	L				Z904690050 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W 級	日				M000601003 管理費区分 無
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n x 2 (9 . 8 M P a)	日				M000577001 管理費区分 無
削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)	礫質土削孔長(m) (実数入力) = 0.72m : 砂質土削孔長(m) (実数入力) = 1.1m : 粘性土削孔長(m) (実数入力) = 3.28m : 工法 = 複相式 :	本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-253号
注入材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)	工法 = 複相方式 :	kL				DGD10510 管理費区分 無 単-249号
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						

参考資料

2次単価表

単-118号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）					本				
規格	複相方式 2 セット 0.72m 1.1m 3.28m 3.7m 4.27m3 0m3 4.03m3 36% 0% 24% 6本 計上しない					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
単価										
J01 工法名		複相方式								
J02 セット区分		2 セット								
J03 礫質土削孔長(m) (実数入力)		0.72 m								
J04 砂質土削孔長(m) (実数入力)		1.1 m								
J05 粘性土削孔長(m) (実数入力)		3.28 m								
J06 土被り長さ(L2)(m) (実数入力)		3.7 m								
J07 注入対象土量礫質土(m3) (実数)		4.27 m3								
J08 注入対象土量砂質土(m3) (実数)		0 m3								
J09 注入対象土量粘性土(m3) (実数)		4.03 m3								
J10 礫質土注入率()(%) (実数入力)		36 %								
J11 砂質土注入率()(%) (実数入力)		0 %								
J12 粘性土注入率()(%) (実数入力)		24 %								
J13 注入本数(n)(本) (実数入力)		6 本								
J14 特許料金計上区分		計上しない								

参考資料

2次単価表

単-119号

DGD10580

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	注入設備据付・解体(車上)				現場	数量	1	単価	
規格	1.5無				単位				
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員					人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員					人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
トラック[クレーン装置付] 〃-トラック4～4.5t 級吊能力2.9t					時間				DGD10562 管理費区分 無 単-254号
トラック [普通型]	4 ～ 4 . 5 t 積				供用日				M000302004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)					式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 供用日の割増率 (実数入力)	1.5 無								

参考資料

2次単価表

単-120号 DGD10630

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック損料(注入時)				日	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
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		供用日				M000302013 管理費区分 無	
トラック [普通型]		4 ~ 4 . 5 t 積		供用日				M000302004 管理費区分 無	
計									
単価									

2次単価表

単-121号 DGD10030

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械掘削工(ハッパ)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
ハッパ[ｸﾛｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間					DGD10032 管理費区分 無 単-255号	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 ハッパ規格		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

単 - 122号 DXS10120

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械投入埋戻工(ハックル投入+人力締固め)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	流用土 ハックル 山積0.28m3 [平積0.2m3]				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
流用土				m3	111				Y001615000-002 管理費区分 無	
ハックル[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間					DGD10032 管理費区分 無 単-255号	
諸雑費(まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 埋戻土種別		流用土								
J02 ハックル規格		ハックル 山積0.28m3 [平積0.2m3]								

参考資料

2次単価表

単-123号

WYB00076

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(クラムシェル投入+タンパ締固め)	流用土 ハックル 山積0.28m3 [平積0.20m3]	m3	100			
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
流用土		m3	111			Y001615000-002 管理費区分 無 Z1
ハックル投入工	ハックル規格 = ハックル 山積0.28m3 [平積0.2m3]] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 :	m3	100			DXS10130 管理費区分 無 単-256号 Z1
タンパ運転	質量 60 ~ 80kg	日				WYB00078 管理費区分 無 単-257号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料

2次単価表

単 - 124号 DXS10200

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土運搬工(4t・2t積級)					単位	m3	数量	10	単価	
規格	ダンプトラック 4t積級 土砂 良好 下水道工事 1km DID区間なし										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
ダンプトラック運転費(日当り)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ 損耗条件 = 良好 : 工種 = 下水道工事 :		日						DXS10180 管理費区分 無 単-258号	
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計											
単価											
J01 規格		ダンプトラック 4t積級									
J02 土質		土砂									
J03 タイヤ損耗条件		良好									
J04 工種		下水道工事									
J05 片道運搬距離		1 km									
J06 土砂10m3当り運搬日数											
J07 DID区間		DID区間なし									

2次単価表（施工パッケージ）

単-125号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m3	数量	1	単価	
	規格 土砂 小規模（標準）									
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015 管理費区分 無	
J01 土質 J02 作業内容		土砂 小規模（標準）								

参考資料

2次単価表

単 - 126号 DXS10200

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土運搬工(4t・2t積級)				単位	m3	数量	10	単価	
規格	ダンプトラック 4t積級 土砂 良好 一般土木工事 9.1km DID区間なし				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転費(日当り)		規格 = ダンプトラック 4t積級：土質 = 土砂：タイヤ 損耗条件 = 良好：工種 = 一般土木工事：		日						DXS10180 管理費区分 無 単-259号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 規格		ダンプトラック 4t積級								
J02 土質		土砂								
J03 タイヤ損耗条件		良好								
J04 工種		一般土木工事								
J05 片道運搬距離		9.1 km								
J06 土砂10m3当り運搬日数										
J07 DID区間		DID区間なし								

2次単価表（施工パッケージ）

単-127号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m3	数量	1	単価	
	規格 土砂 小規模（標準）									
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015 管理費区分 無	
J01 土質 J02 作業内容		土砂 小規模（標準）								

参考資料

2次単価表

単-128号

DXS10200

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土運搬工(4t・2t積級)				単位	m3	数量	10	単価	
規格	ダンプトラック 4t積級 土砂 良好 一般土木工事 1km DID区間なし				単位					
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬費(日当り)	規格 = ダンプトラック 4t積級 : 土質 = 土砂 : タイヤ 損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 :				日				DXS10180 管理費区分 無 単-259号	
諸雑費(まるめ)					式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 規格	ダンプトラック 4t積級									
J02 土質	土砂									
J03 タイヤ損耗条件	良好									
J04 工種	一般土木工事									
J05 片道運搬距離	1 km									
J06 土砂10m3当り運搬日数										
J07 DID区間	DID区間なし									

参考資料

2次単価表

単 - 129号 DGD60020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	リブ付硬質塩ビ管設置工 (市場単価)				単位	m	数量		1	単価	
規格	呼び径 200mm 20m未満 無 無				単位		数量				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
リブ付硬質塩ビ管設置工(材工共)		呼び径200mm		m	1					Q2G1020020 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計											
単価											
J01 規格・仕様		呼び径 200mm									
J02 施工規模		20m未満									
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無									
J04 夜間作業補正		無									

2次単価表

単 - 130号 WYB00079

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	砕石基礎設置工(機械施工) (市場単価)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	10m3未満 無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
砕石基礎工(手間のみ)		砕石基礎設置 機械施工		m3	1				Q2G1040020 管理費区分 無 Z1	
再生クラッシャーラン		R C - 3 0		m3	1.2				Z002122002 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-131号

DXS10120

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(バックホ投入+人力締固め)	再生クラッシャー RC-30 バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3]	m3	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
再生クラッシャーラン	R C - 3 0	m3	120			Z002122002 管理費区分 無
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間				DGD10032 管理費区分 無 単-255号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 埋戻土種別	再生クラッシャー RC-30					
J02 バックホ規格	バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3]					

参考資料

2次単価表

単-132号 DGD10360

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ矢板建込工（両側分）				単位	m	数量	100	単価	
規格	掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
バックホウ[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間						DGD10032 管理費区分 無 単-255号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 掘削深		掘削深3.0m以下								
J02 バックホウ規格		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

参考資料

2次単価表

単-133号 DGD10370

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ矢板引抜工（両側分）			単位	m	数量	100	単価	
規格	掘削深3.0m以下 トラックレ-ン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準（1.0）			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員			人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 掘削深		掘削深3.0m以下							
J02 使用機種		トラックレ-ン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊							
J03 トラッククレーン賃料補正		標準（1.0）							

参考資料

2次単価表

単-134号 WYB00069

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土留支保工(軽量金属支保工)				単位	m	数量	100	単価	
規格	設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハブ 跡 -ト				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
特殊作業員				人					R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

2次単価表

単-135号 WYB00053

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ALに矢板賃料				日	数量	1	単価	
規格	幅333mm 長さ3500mm				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
ALに矢板賃料		幅333mm 長さ3500mm	枚	34				YZA0000016-001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料

2次単価表

単-136号 WYB00050

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ腹起こし賃料				単位	日	数量	1	単価	
規格	110mm × 130mm × 3000mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
アルミ製腹起こし賃料		110mm × 130mm × 3m		本	8				L922142570 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

2次単価表

単-137号 WYB00051

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アルミ水圧サポート賃料				単位	日	数量	1	単価	
規格	590 ~ 900mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
水圧サポート賃料		W=59 ~ 90cm		本	8				L922142520 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-138号 WYB00052

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	水圧手動ポンプ 賃料				単位	日	数量	1	単価	
規格	タンク水量15～19リットル				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽量金属支保工用水圧ポンプ賃料		手動式		台	1				L922142590 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表

単-139号

DGD10670

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	ポンプ運転工				単 位	日	数 量	1	単 価	
規 格	作業時排水 発動発電機 1台									
名 称		規 格 / 条 件	単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径 5 0 mm 全揚程 5 m	日						M001305002 管理費区分 無	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		3 k V A	日						M001510003 管理費区分 無	
諸雑費 (率 + まるめ)			式						ZS8000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 排水方法・動力源 J02 ポンプ 台数 (実数入力)		作業時排水 発動発電機 1 台								

参考資料

2次単価表

単-140号 DGD10680

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ据付・撤去工				単位	現場	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計										
単価										

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-141号 CB430510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ（ブレード）		径 1 8 インチ		%						Z006540009 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー スタンド		%						Z006704001 管理費区分 無
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 管理費区分 無
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								

参考資料

2次単価表

単-142号 DXS10030

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎工(ﾊﾞｯｸﾙ直接掘削・積込)				単位	m2	数量	100	単価	
規格	ﾊﾞｯｸﾙ 山積0.28m3 (平積0.2m3) 舗装版厚 : t 10cm 排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 低騒音型機種				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%			
ﾊﾞｯｸﾙ運転		ﾊﾞｯｸﾙ規格 = ﾎﾞｯｸﾙ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 低騒音型機種 : 工種 = 舗装版破碎工 :	日				DXS10020 管理費区分 無 単-260号			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 ﾎﾞｯｸﾙ規格 J02 舗装版厚 J03 機種区分		ﾊﾞｯｸﾙ 山積0.28m3 (平積0.2m3) 舗装版厚 : t 10cm 排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 低騒音型機種								

参考資料

2次単価表

単-143号 DXS10220

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬工(4t・2t積級)				単位	m3	数量	10	単価	
規格	ダンプトラック 4t積級 コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻 良好 一般土木工事 6.4km DID区間なし									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転費(日当り)		規格 = ダンプトラック 4t積級 : タイヤ損耗条件 = 良好 : 工種 = 一般土木工事 :		日						DXS10170 管理費区分 無 単-261号
諸雑費(まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 規格		ダンプトラック 4t積級								
J02 土質		コンクリート殻(無筋)・アスファルト殻								
J03 タイヤ損耗条件		良好								
J04 工種		一般土木工事								
J05 片道運搬距離		6.4 km								
J06 土砂10m3当り運搬日数										
J07 DID区間		DID区間なし								

2次単価表（施工パッケージ）

単-144号 CB410031

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
運転手（特殊）		重機械等運転		%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
再生クラッシャーラン		R C - 3 0		%						Z002122002 管理費区分 無
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率				%						
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3 （平積 0 . 0 8 m 3 ） 供用 日当たり賃料		%						L001011002 管理費区分 無
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ~ 4 t 供用日当たり賃料		%						L001070011 管理費区分 無

参考資料

CB410031

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤（歩道部）				単位	m2	数量		単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用				単位		数量	1	単価	
	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01	全仕上り厚（実数入力）	100 mm								
J02	施工区分	1層施工								
J03	材料	再生クラッシャー RC-30								
J04	費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

単-145号 CB410041

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
運転手（特殊）		重機械等運転		%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
粒度調整碎石		M - 3 0		%						Z002124002 管理費区分 無
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率				%						
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3 （平積 0 . 0 8 m 3 ） 供用 日当たり賃料		%						L001011002 管理費区分 無
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ～ 4 t 供用日当たり賃料		%						L001070011 管理費区分 無

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-145号 CB410041

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
J01 全仕上り厚（実数入力）		120 mm								
J02 施工区分		1層施工								
J03 材料		粒度調整碎石 M-30								
J04 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

単-146号

CB410260

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称 規格	表層（車道・路肩部）	単位	m2	数量	1	単価	
	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3全ての費用						
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員			%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%				
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%				Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用 比重=1.0	%				Z004130002 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー スタンド	%				Z006704001 管理費区分 無
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%				

参考資料

2次単価表

単-147号 DGD40110

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入掘削積込み工				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 粘性土 N 5 揺動方式 42kW 標準 (1.0)				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm		圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW :		時間						DGD40150 管理費区分 無 単-262号
油圧ラムシェル telescopick式 (平積0.4m3)				時間						DGD40112 管理費区分 無 単-263号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日						L001130004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm								
J02 土質・適用範囲		粘性土 N 5								
J03 圧入方式		揺動方式								
J04 圧入機機関出力 (実数入力)		42 kW								
J05 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準 (1.0)								

参考資料

2次単価表

単 - 148号 DGD40110

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入掘削積込み工				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 砂質土 N 30 揺動方式 42kW 標準 (1.0)				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員				人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm		圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW :		時間					DGD40150 管理費区分 無 単 - 264号	
油圧ラムシェル telescopick式 (平積0.4m3)				時間					DGD40112 管理費区分 無 単 - 263号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日					L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm								
J02 土質・適用範囲		砂質土 N 30								
J03 圧入方式		揺動方式								
J04 圧入機機関出力 (実数入力)		42 kW								
J05 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準 (1.0)								

参考資料

2次単価表

単 - 149号 DGD40110

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入掘削積込み工				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 礫質土(礫径200mm以下)30 < N 50 揺動方式 42kW 標準 (1.0)				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員				人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm		圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW :		時間					DGD40150 管理費区分 無 単 - 265号	
油圧ラムシェル telescopick式 (平積0.4m3)				時間					DGD40112 管理費区分 無 単 - 263号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日					L001130004 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm								
J02 土質・適用範囲		礫質土 (礫径200mm以下) 30 < N 50								
J03 圧入方式		揺動方式								
J04 圧入機機関出力 (実数入力)		42 kW								
J05 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準 (1.0)								

参考資料

2次単価表

単 - 150号 DGD40170

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーシング溶接工				箇所	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーシング溶接工			m	6.3				DGD40180 管理費区分 無 単-266号	
計									
単価									
J01 呼び径(mm)		呼び径 2000mm							

参考資料

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーシング引上げ工				箇所	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 揺動式 42kW 標準 (1.0)								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーシング引上げ工		呼び径 (mm) = 呼び径 2000mm : 圧入方式 = 揺動式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW : ラフレソクレーン賃料補正 = 標準 (1.0) :	m	0.9				DGD40190 管理費区分 無 単-267号	
計									
単価									
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm							
J02 圧入方式		揺動式							
J03 圧入機機関出力 (実数入力)		42 kW							
J04 ラフレソクレーン賃料補正		標準 (1.0)							

2次単価表

単-152号

DGD40200

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	ケーシング撤去工				箇所	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 12.1m				単位				
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員			人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
クレーン装置付トラック 4 ~ 4 . 5 t 級 2 . 9 t 吊			時間				DGD40201 管理費区分 無 単-268号		
ケーシング切断工			m	12.1			DGD40210 管理費区分 無 単-269号		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 呼び径(mm)	呼び径 2000mm								
J02 ケーシング切断長（実数入力）	12.1 m								

参考資料

2次単価表

単-153号 DGD40220

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	底盤コンクリート打設工				単位	m3	数量	10	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
コンクリート(長浜)		普通30-18-25(20)		m3	10.4					YZA0000006-001 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)				式	1					ZS8000004 管理費区分 無
計										
単価										

2次単価表

単-154号

DGD40230

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	機械設置撤去工				回	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm 揺動方式 42kW 標準 (1.0)				単位				
名称	規格 / 条件				単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員					人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員					人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm	圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW :				時間				DGD40150 管理費区分 無 単-270号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊				日				L001130004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)					式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計									
単価									
J01 呼び径 (mm)	呼び径 2000mm								
J02 圧入方式	揺動方式								
J03 圧入機機関出力 (実数入力)	42 kW								
J04 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準 (1.0)								

参考資料

2次単価表

単-155号 DGD40250

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	うわ水排水工				箇所	数量	1	単価	
規格	標準（1.0）				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊	日					L001130001 管理費区分 無	
諸雑費（率 + まるめ）			式	1				ZS8000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準（1.0）							

参考資料

2次単価表

単-156号 DGD40260

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	スライム処理工				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員			人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

2次単価表

単-157号 DGD40270

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	円形覆工板設置工				箇所	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員			人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
クレーン装置付トラック 4 ~ 4 . 5 t 級 2 . 9 t 吊			時間					DGD40291 管理費区分 無 単-271号	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm							

2次単価表

単-158号 DGD40280

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	円形覆工板撤去工				箇所	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
クレーン装置付トラック 4 ~ 4 . 5 t 級 2 . 9 t 吊			時間					DGD40291 管理費区分 無 単-271号	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 呼び径(mm)		呼び径 2000mm							

参考資料

2次単価表

単-159号 DGD40290

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	円形覆工板開閉工				回	数量	1	単価	
規格	呼び径 2000mm				単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
クレーン装置付トラック 4 ~ 4 . 5 t 級 2 . 9 t 吊				時間				DGD40291 管理費区分 無 単-271号	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 呼び径(mm)		呼び径 2000mm							

参考資料

2次単価表

単 - 160号 DGD40300

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	円形覆工板賃料等				式	数量	1	単価	
規格	1枚				単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
円形覆工板賃料				月	1.7			YZA0000030-001 管理費区分 無	
円形覆工板賃料		1現場当たり整備料		枚	1			YZA0000031-001 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 円形覆工板賃料(月) (実数入力)									
J02 円形覆工整備料(枚) (実数入力)		1 枚							

参考資料

2次単価表

単-161号

DXS10540

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発生土処分工(鋼管式立坑)	単位	m3	数量	23.713	単価	
規格	ダンプトラック：4t 積級 4.8無 1km 1.8t/m3	単位		数量		金額	摘要
軽油		L					Z006702002 管理費区分 無
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 管理費区分 無
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	同上	時間					M000301002 管理費区分 無
タイヤ損耗費	4 t 積級 良好	時間					Z010020042 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							
J01 ダンプトラック規格	ダンプトラック：4t 積級						
J02 運搬条件	4.8 無						
J03 片道運搬距離	1 km						
J04 発生土の密度	1.8 t/m3						
J05 1日当り発生土量							

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-162号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）	単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂 小規模（標準）	単位		数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	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）	重機械等運転	%					R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%					
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%					M000202015 管理費区分 無
J01 土質 J02 作業内容	土砂 小規模（標準）						

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-163号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	積込（ルーズ）				単位 m3	数量	1	単価	
	土砂 小規模（標準）								
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%						
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015 管理費区分 無
J01 土質 J02 作業内容		土砂 小規模（標準）							

参考資料

2次単価表

単 - 164号 WYB00073

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	グラウト注入工				単位	m3	数量	10	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
グラウト材		セメント区分 = 高炉セメントB種 袋物40t以上 : ベントナイト = ベントナイト #200 :		m3	11.4					DXS10530 管理費区分 無 単 - 272号
諸雑費 (率 + まるめ)		18%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

2次単価表

単-165号

WYB00044

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(ハック杓投入+タンパ締固め)	流用土 ハック杓 山積0.28m3[平積0.2m3]	m3	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
流用土		m3	111			Y001615000-001 管理費区分 無
ハック杓投入工	ハック杓規格 = ハック杓 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 :	m3	100			DXS10130 管理費区分 無 単-273号 Z1
タンパ運転	タンパ 規格 = 質量 60 ~ 80kg :	日				DXS10010 管理費区分 無 単-274号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-166号

CB010410

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t	数量	1	単価	
	規格	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下							
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
材料構成比率			%						
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無		
J01 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t							
J02 DID区間の有無		無し							
J03 片道運搬距離（km）DID無		6.0km以下							

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-167号

CB010420

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称 規格	現場発生品及び支給品積込・荷卸			t 単位	数量	1	単価	
	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t							
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%					
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%					
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無	
J01 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						

参考資料

2次単価表

単-168号 DXS10080

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械掘削工(バックホ)土留なし				単位	m3	数量	120	単価	
規格	バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種									
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
バックホ運転		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 : 工種 = 管路掘削 : 土留なし :		日						DXS10020 管理費区分 無 単-275号
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 バックホ規格 J02 機種区分		バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-169号 CB210080

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	基面整正				単位	m2	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%

2次単価表（施工パッケージ）

単-170号

CB240010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	コンクリート					単位	m3	数量	1	単価	
規 格	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40（高炉） 一般養生 無し 全ての費用										
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%			
特殊作業員			%					R0101 管理費区分 無 割増率 0%			
土木一般世話役			%					R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
材料構成比率			%								
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下	%					Z002012010 管理費区分 無			
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物									
J02 打設工法		人力打設									
J03 コンクリート規格		18-8-40（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									

参考資料

2次単価表

単-171号 WB824010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし				単位	m3	数量		単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要							1		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m3	1				Q001611001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 構造物区分		無筋構造物								
J02 工法区分		機械施工								
J03 時間的制約の有無		無し								
J04 夜間作業の有無		無し								
J05 低騒音・低振動対策		不要								

2次単価表

単-172号

DGD40010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	ライナープレート掘削土留工 (人力掘削)径1900mm以下				単位	m	数量	1	単価	
規格	砂質土及び粘性土									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役			人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
トンネル特殊工			人						R0119 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
クレーン装置付トラック 4～4.5t級2.9t吊			日						DGD40055 管理費区分 無 単-276号	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 土質区分		砂質土及び粘性土								

参考資料

2次単価表

単-173号 DGD40010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライナープレート掘削土留工 (人力掘削)径1900mm以下				単位	m	数量		1	単価	
規格	礫質土				単位		数量				
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
土木一般世話役				人							R0125 管理費区分 無 割増率 0%
トンネル特殊工				人							R0119 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人							R0102 管理費区分 無 割増率 0%
クレーン装置付トラック 4 ~ 4 . 5 t 級 2 . 9 t 吊				日							DGD40055 管理費区分 無 単-276号
諸雑費 (まるめ)				式	1						ZS3000004 管理費区分 無
計											
単価											
J01 土質区分		礫質土									

2次単価表

単-174号 WYB00071

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	グラウト注入工				単位	m3	数量	10	単価	
規格										
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
グラウト材		セメント区分 = 高炉セメントB種 袋物40t以上 : ベントナイト = ベントナイト #200 :		m3	11.4					DXS10530 管理費区分 無 単-272号
諸雑費 (率 + まるめ)		18%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

2次単価表

単-175号 DGD40080

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ライナープレート撤去工				単位	m	数量	1	単価	
規格	円形 径1500～3000mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
クレーン装置付トラック 4～4.5t級2 .9t吊				日						DGD40055 管理費区分 無 単-276号
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 形区分 J02 径 又は 短径(mm)		円形 径1500～3000mm								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-176号

CB240010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート			単位	m3	数量	1	単価	
規格	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-40（高炉）一般養生 全ての費用			単位					
名称	規格 / 条件			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 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）	重機械等運転			%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%					
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下			%				Z002012010 管理費区分 無	
軽油				%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 供用日当たり賃料			%				L001010004 管理費区分 無	

参考資料

CB240010

名 称	コンクリート					単位	m3	数量	1	単 価	
規 格	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-40（高炉） 一般養生 全ての費用										
名 称		規 格 / 条 件	単 位	構 成 比 率	標 準 単 価	単 価		摘 要			
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物									
J02 打設工法		バックホウ（クレーン機能付）打設									
J03 コンクリート規格		18-8-40（高炉）									
J05 養生工の種類		一般養生									
J13 費用の内訳		全ての費用									

2次単価表

単-177号 DGD10460

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	覆工板・受桁設置撤去工 推進立坑 設置面積50m2以下				単位	m2	数量	100	単価	
規格	設置 C付1.7t(2次)山0.28m3(平0.2m3)				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
とび工				人					R0106 管理費区分 無 割増率 0%	
溶接工				人					R0113 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				日					DGD10891 管理費区分 無 単-277号	
諸雑費 (率 + まるめ)				式	1				ZS8000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 作業区分 J02 バックホウ規格		設置 C付1.7t(2次)山0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

単-178号 DGD10460

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	覆工板・受桁設置撤去工 推進立坑 設置面積50m2以下				単位	m2	数量	100	単価	
規格	撤去 C付1.7t(2次)山0.28m3(平0.2m3)				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
とび工				人					R0106 管理費区分 無 割増率 0%	
溶接工				人					R0113 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				日					DGD10891 管理費区分 無 単-277号	
諸雑費 (率 + まるめ)				式	1				ZS8000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 作業区分 J02 バックホウ規格		撤去 C付1.7t(2次)山0.28m3(平0.2m3)								

参考資料

2次単価表

単 - 179号 WB251920

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	覆工板賃料			単位	m2	数量	1	単価	
規格	覆工板（鋼製 補強型） 有 1回			単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板 賃料			m2	1			Y007150000-001 管理費区分 無		
修理費及び損耗費（覆工板）			m2	1			Y000450008- 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 仮設材区分		覆工板（鋼製 補強型）							
J02 供用月数（実数入力）									
J04 修理費及び損耗費の計上		有							
J05 仮設材（覆工板、山留材）整備費（実									
J06 一現場での使用回数（実数入力）		1 回							

参考資料

2次単価表

単-180号 DGD10890

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	覆工板開閉工 推進立坑 設置面積50m2以下				単位	m2	数量	100	単価	
規格	開け・閉め 推進作業				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
クレーン装置付トラック 4 t 級 2 . 9 t 吊			日					DGD10894 管理費区分 無 単-278号		
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無		
計										
単価										
J01 作業区分 J02 施工区分		開け・閉め 推進作業								

2次単価表（施工パッケージ）

単-181号

CB210110

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	土砂等運搬	単位	m3	数量	1	単価	
	規格						
名称		規格 / 条件	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）		トラック・ダンプ・散水車等運転	%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無
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】		2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301001 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無 J17 運搬距離（km）（DID区間無）		無し 1.5km以下					

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-182号 CB210830

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	人力積込					単位	m3	数量	1	単価	
	土砂										
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%				
J01 土質等区分		土砂									
							</				

2次単価表（施工パッケージ）

単-183号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m3	数量	1	単価	
	規格 土砂 小規模（標準）									
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015 管理費区分 無	
J01 土質 J02 作業内容		土砂 小規模（標準）								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-184号

CB210110

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 1.5km以下									
規格										
名称		規格 / 条件		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）		トラック・ダンプ・散水車等運転		%						R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無
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】		2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】		%						M000301001 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無 J17 運搬距離（km）（DID区間無）		無し 1.5km以下								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-185号 CB210830

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	人力積込					単位	m3	数量	1	単価	
	土砂										
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%				
J01 土質等区分		土砂									

2次単価表（施工パッケージ）

単-186号

CB210020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	積込（ルーズ）				単位 m3	数量	1	単価	
	土砂 小規模（標準）								
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%						
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202015 管理費区分 無
J01 土質 J02 作業内容		土砂 小規模（標準）							

参考資料

2次単価表

単-187号 WYB00074

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	グラウト注入工				単位	m3	数量	10	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
グラウト材		セメント区分 = 高炉セメントB種 袋物40t以上 : ベントナイト = ベントナイト #200 :		m3	11.4					DXS10530 管理費区分 無 単-272号
諸雑費 (率 + まるめ)		18%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

2次単価表

単-188号

WYB00054

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(ハック杓投入+タンパ締固め)	流用土 ハック杓 山積0.28m3[平積0.2m3]	m3	100			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
流用土		m3	111			Y001615000-001 管理費区分 無
ハック杓投入工	ハック杓規格 = ハック杓 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 :	m3	100			DXS10130 管理費区分 無 単-279号 Z1
タンパ運転	タンパ 規格 = 質量 60 ~ 80kg :	日				DXS10010 管理費区分 無 単-280号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-189号

CB010410

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t	数量	1	単価	
	規格	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下							
名称		規格 / 条件	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）		重機械等運転	%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
材料構成比率			%						
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無		
J01 トラック機種		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t							
J02 DID区間の有無		無し							
J03 片道運搬距離（km）DID無		6.0km以下							

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-190号

CB010420

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品積込・荷卸			t	数量	1	単価	
規格	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			単位				
名称	規格 / 条件	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）	重機械等運転	%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
材料構成比率		%						
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率		%						
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無		
J01 トラック機種	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t							

参考資料

2次単価表

単-191号

DGD10550

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称 規格	薬液注入（二重管ストレーナ工法）												単位	本	数量	1	単価	
	複相方式 2セット 2.2m 1.1m 3.33m 1.5m 33.18m3 15.23m3 28.95m3 36% 40.5% 24% 15本計上しない																	
名称		規格 / 条件				単位	数量	単価		金額		摘要						
土木一般世話役						人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%						
特殊作業員						人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%						
普通作業員						人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%						
地盤注入用薬液		溶液型無機瞬結・中結タイプ				L	1,670.733					Z904690050 管理費区分 無						
ボーリングマシン [油圧式]		5 . 5 k W級				日						M000601003 管理費区分 無						
薬液注入ポンプ		5 ~ 2 0 L / m i n × 2 (9 . 8 M P a)				日						M000577001 管理費区分 無						
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）		礫質土削孔長(m)（実数入力）= 2.2m：砂質土削孔長(m)（実数入力）= 1.1m：粘性土削孔長(m)（実数入力）= 3.33m：工法 = 複相式：				本	1					DGD10490 管理費区分 無 単-281号						
注入材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		工法 = 複相方式：				kL	1.671					DGD10510 管理費区分 無 単-282号						
諸雑費（率 + まるめ）						式	1					ZS8000004 管理費区分 無						
計																		

参考資料

2次単価表

単 - 191号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	薬液注入（二重管ストレーナ工法）												単位	本	数量	1	単価	
	複相方式 2 セット 2.2m 1.1m 3.33m 1.5m 33.18m3 15.23m3 28.95m3 36% 40.5% 24% 15本計上しない																	
名称		規格 / 条件					単位	数量	単価		金額		摘要					
単価																		
J01 工法名		複相方式																
J02 セット区分		2 セット																
J03 礫質土削孔長(m)（実数入力）		2.2 m																
J04 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m																
J05 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.33 m																
J06 土被り長さ(L2)(m)（実数入力）		1.5 m																
J07 注入対象土量礫質土(m3)（実数）		33.18 m3																
J08 注入対象土量砂質土(m3)（実数）		15.23 m3																
J09 注入対象土量粘性土(m3)（実数）		28.95 m3																
J10 礫質土注入率（ ）（%）（実数入力）		36 %																
J11 砂質土注入率（ ）（%）（実数入力）		40.5 %																
J12 粘性土注入率（ ）（%）（実数入力）		24 %																
J13 注入本数(n)(本)（実数入力）		15 本																
J14 特許料金計上区分		計上しない																

参考資料

2次単価表

単-192号

DGD10550

 単価適用年月
 歩掛適用年月
 労務調整-超過-規制

 20241219
 20241219
 1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）										単位	本	数量	1	単価	
規格	複相方式 2セット 2.2m 1.1m 3.33m 5.13m 3.25m3 0m3 0.16m3 36% 0% 24% 2本 計上しない										単位		数量			
名称	規格 / 条件										単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役											人				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員											人				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員											人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
地盤注入用薬液	溶液型無機瞬結・中結タイプ										L	604			Z904690050 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]	5 . 5 k W級										日				M000601003 管理費区分 無	
薬液注入ポンプ	5 ~ 2 0 L / m i n x 2 (9 . 8 M P a)										日				M000577001 管理費区分 無	
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）	礫質土削孔長(m)（実数入力）= 2.2m：砂質土削孔長(m)（実数入力）= 1.1m：粘性土削孔長(m)（実数入力）= 3.33m：工法 = 複相式：										本	1			DGD10490 管理費区分 無 単-281号	
注入材料消耗費（二重管ストレーナ工法）	工法 = 複相方式：										kL	0.604			DGD10510 管理費区分 無 単-282号	
諸雑費（率 + まるめ）											式	1			ZS8000004 管理費区分 無	
計																

参考資料

2次単価表

単 - 192号 DGD10550

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	薬液注入（二重管ストレーナ工法）					本				
規格	複相方式 2 セット 2.2m 1.1m 3.33m 5.13m 3.25m3 0m3 0.16m3 36% 0% 24% 2本 計上しない					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
単価										
J01 工法名		複相方式								
J02 セット区分		2 セット								
J03 礫質土削孔長(m) (実数入力)		2.2 m								
J04 砂質土削孔長(m) (実数入力)		1.1 m								
J05 粘性土削孔長(m) (実数入力)		3.33 m								
J06 土被り長さ(L2)(m) (実数入力)		5.13 m								
J07 注入対象土量礫質土(m3) (実数)		3.25 m3								
J08 注入対象土量砂質土(m3) (実数)		0 m3								
J09 注入対象土量粘性土(m3) (実数)		0.16 m3								
J10 礫質土注入率()(%) (実数入力)		36 %								
J11 砂質土注入率()(%) (実数入力)		0 %								
J12 粘性土注入率()(%) (実数入力)		24 %								
J13 注入本数(n)(本) (実数入力)		2 本								
J14 特許料金計上区分		計上しない								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-193号 CB430510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				%					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ（ブレード）		径 1 8 インチ		%					Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー スタノ		%					Z006704001 管理費区分 無	
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 管理費区分 無	
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								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-194号

CB410031

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	下層路盤（歩道部）				単位 m2	数量	1	単価	
	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用								
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%
運転手（特殊）		重機械等運転	%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員			%						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%						
再生クラッシャーラン		R C - 3 0	%						Z002122002 管理費区分 無
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3 ） 供用 日当たり賃料	%						L001011002 管理費区分 無
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ~ 4 t 供用日当たり賃料	%						L001070011 管理費区分 無

参考資料

CB410031

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤（歩道部）				単位	m2	数量		単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用				単位		数量	1	単価	
	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
	J01 全仕上り厚（実数入力）	100 mm								
	J02 施工区分	1層施工								
	J03 材料	再生クラッシャー RC-30								
	J04 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

単 - 195号 CB410041

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
運転手（特殊）		重機械等運転		%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
粒度調整碎石		M - 3 0		%						Z002124002 管理費区分 無
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率				%						
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3 （平積 0 . 0 8 m 3 ） 供用 日当たり賃料		%						L001011002 管理費区分 無
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ~ 4 t 供用日当たり賃料		%						L001070011 管理費区分 無

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単 - 195号 CB410041

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01 全仕上り厚（実数入力）		120 mm								
J02 施工区分		1層施工								
J03 材料		粒度調整碎石 M-30								
J04 費用の内訳		全ての費用								
			</							

2次単価表（施工パッケージ）

単-196号

CB410260

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層（車道・路肩部）				単位	m2	数量	1	単価	
	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3全ての費用									
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%						Z004101004 管理費区分 無	
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用 比重=1.0	%						Z004130002 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー スタンド	%						Z006704001 管理費区分 無	
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-197号 CB430510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ （ブレード）		径 1 8 インチ		%						Z006540009 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー スタノ		%						Z006704001 管理費区分 無
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 管理費区分 無
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								

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-198号

CB410031

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	下層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用				単位					
名称	規格 / 条件				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 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）	重機械等運転				%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員					%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率					%					
再生クラッシャーラン	R C - 3 0				%				Z002122002 管理費区分 無	
軽油					%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率					%					
小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3） 供用 日当たり賃料				%				L001011002 管理費区分 無	
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t 供用日当たり賃料				%				L001070011 管理費区分 無	

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単 - 198号 CB410031

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	下層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01 全仕上り厚（実数入力）		100 mm								
J02 施工区分		1層施工								
J03 材料		再生クラッシャー RC-30								
J04 費用の内訳		全ての費用								
		</								

2次単価表（施工パッケージ）

単 - 199号 CB410041

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
運転手（特殊）		重機械等運転		%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				%						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
粒度調整碎石		M - 3 0		%						Z002124002 管理費区分 無
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率				%						
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3 （平積 0 . 0 8 m 3 ） 供用 日当たり賃料		%						L001011002 管理費区分 無
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ~ 4 t 供用日当たり賃料		%						L001070011 管理費区分 無

参考資料

CB410041

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（歩道部）				単位	m2	数量		単価	
規格	120mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用				単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
J01 全仕上り厚（実数入力）		120 mm								
J02 施工区分		1層施工								
J03 材料		粒度調整碎石 M-30								
J04 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

単-200号

CB410260

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層（車道・路肩部）				単位 m2	数量	1	単価	
	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3全ての費用								
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%						
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%						Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用 比重=1.0	%						Z004130002 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー スタンド	%						Z006704001 管理費区分 無
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						

参考資料

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

単-201号

CB240010

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	コンクリート			単位	m3	数量	1	単価	
規格	小型構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-40（高炉） 一般養生 全ての費用			単位					
名称	規格 / 条件			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 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）	重機械等運転			%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%					
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下			%				Z002012010 管理費区分 無	
軽油				%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 供用日当たり賃料			%				L001010004 管理費区分 無	

参考資料

CB240010

[illegible]

2次単価表

単-203号 WYB00045

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	EIL外上塗り工				単位	m2	数量	1	単価	
規格	配合1:2 厚さ2cm				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
左官				人					R0135 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
EIL外練工		セメント種別 = 高炉セメントB種 パラ物 : 配合比 = 配合比 1 : 2 :		m3	0.02				DXS10420 管理費区分 無 単-283号 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

2次単価表

単-204号

WYB00081

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称	組立マンホール設置工					箇所	数量	1	単価	
	規格	1号(900mm) 5m超～6m以下								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
土木一般世話役			人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員			人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊	日						L001120001 管理費区分 無	
諸雑費 (率 + まるめ)		6%	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-205号 CB240010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート			単位	m3	数量	1	単価	
規格	小型構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-40（高炉） 一般養生 全ての費用			単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）		重機械等運転		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%					
生コンクリート		1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		%				Z002012010 管理費区分 無	
軽油				%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊供用日当たり賃料		%				L001010004 管理費区分 無	

参考資料

CB240010

[illegible]

CB240210

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型枠			m2			
規格	一般型枠 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）	単位		数量	1	単価	
標準単価	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
	労務構成比率		%				
	型わく工		%				R0133 管理費区分 無 割増率 0%
	普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
	土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
J01 型枠の種類	一般型枠						
J02 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）						

2次単価表

単-207号 WYB00046

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	EIL外上塗り工				単位	m2	数量	1	単価	
規格	配合1:2 厚さ2cm				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
左官				人					R0135 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
EIL外練工		セメント種別 = 高炉セメントB種 パラ物 : 配合比 = 配合比 1 : 2 :		m3					DXS10420 管理費区分 無 単-283号 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

2次単価表

単 -209号 DGD10825

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内副管取付工				箇所	数量	1	単価	
規格	段差1.5m以上～2.0m未満				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員			人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 段差(m)		段差1.5m以上～2.0m未満							

2次単価表

単-210号 WYB00064

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	基礎栗石(材料費のみ)				単位	m2	数量	100	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
栗石		5 0 - 1 5 0 mm	m3	22.8			Z002136001 管理費区分 無 Z1			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m3	4.56			Z002122003 管理費区分 無 Z1			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1			
計										
単価										

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-211号

CB240010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート			単位	m3	数量	1	単価	
規格	小型構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-40（高炉）一般養生 全ての費用			単位					
名称	規格 / 条件			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 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）	重機械等運転			%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%					
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下			%				Z002012010 管理費区分 無	
軽油				%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 供用日当たり賃料			%				L001010004 管理費区分 無	

参考資料

CB240010

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

CB240210

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型枠			m2			
規格	一般型枠 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）	単位		数量	1	単価	
標準単価	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
	労務構成比率		%				
	型わく工		%				R0133 管理費区分 無 割増率 0%
	普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%
	土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%
J01 型枠の種類	一般型枠						
J02 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）						

2次単価表

単-213号 WYB00049

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	EIL外上塗り工			単位	m2	数量	1	単価	
規格	配合1:2 厚さ2cm			単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
左官			人				R0135 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
EIL外練工		セメント種別 = 高炉セメントB種 パラ物 : 配合比 = 配合比 1 : 2 :	m3	0.02			DXS10420 管理費区分 無 単-283号 Z1		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

2次単価表

単-214号

DGD60070

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立マンホール設置工 (市場単価)				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	1号(900mm) 3m超～4m以下 4箇所未満 無 無				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m超～4m以下		箇所	1			Q2G1070050 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 規格・仕様	1号(900mm) 3m超～4m以下									
J02 施工規模	4箇所未満									
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無									
J04 夜間作業補正	無									

参考資料

2次単価表

単-215号 WYB00065

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管口止水工				箇所	数量	1	単価	
規格	組立1号マンホールの VU 150				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
モルタル練工		セメント種別 = 高炉セメントB種 パラ物 : 配合比 = 配合比 1 : 2 :	m3	0.028				DXS10420 管理費区分 無 単-283号 Z1	
型枠		型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型構造物 :	m2	0.357				CB240210 管理費区分 無 単-284号 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料

2次単価表

単-216号 WB010212

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員 B				人	1				R0804 管理費区分 無 割増率 0%	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

參考資料

2次単価表

単-218号 WB010020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）				単位	t	数量	1	単価	
規格	関東・中部・近畿 3km 12m以内 各種（実数入力） 0無 無				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
基本運賃区分 A		製品長12m以内 10kmまで		t	1					Z006810001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
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）		3 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								

参考資料

2次単価表

単-219号 WB010030

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

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

2次単価表

単-220号 WB010020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）				t			
規格	関東・中部・近畿 127.9km 12m以内 各種（実数入力） 0無 無				単位	数量	1	単価
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分 A		製品長12m以内 130kmまで		t	1			Z006810013 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1			ZS3000004 管理費区分 無
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）		127.9 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						

参考資料

2次単価表

単-221号

WYB00047

 単価適用年月
 歩掛適用年月
 労務調整-超過-規制

 20241219
 20241219
 1.000-00000020

名称 規格	観測井設置工(流域人孔付近)			単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		せん孔深度 = 50m以下 [1.00] : せん孔方向 = 鉛直下方 [1.00] : 孔径 = 66mm :	m	3.24			WS200101 管理費区分 無 単-285号		
土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		同上	m	1.1			WS200102 管理費区分 無 単-286号		
土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		同上	m	1.96			WS200103 管理費区分 無 単-287号		
観測井戸設置工		工種 = 水質調査工 :	m	6.3			DXS10560 管理費区分 無 単-288号		
計									
単価									

参考資料

2次単価表

単-222号 WYB00048

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	観測井設置工(No.2到達立坑付近)			単位	箇所	数量	1	単価	
規格				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質ボーリング（ノンコアボーリング）粘性土・シルト		せん孔深度 = 50m以下 [1.00] : せん孔方向 = 鉛直下方 [1.00] : 孔径 = 66mm :	m	4.3			WS200101 管理費区分 無 単-285号		
土質ボーリング（ノンコアボーリング）砂・砂質土		同上	m	1.1			WS200102 管理費区分 無 単-286号		
土質ボーリング（ノンコアボーリング）礫混じり土砂		同上	m	2.2			WS200103 管理費区分 無 単-287号		
観測井戸設置工		工種 = 水質調査工 :	m	7.6			DXS10560 管理費区分 無 単-288号		
計									
単価									

参考資料

2次単価表

単-223号 WS201701

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	調査孔閉塞				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞				箇所	1			Q040017004 管理費区分 無	
計									
単価									

2次単価表（施工パッケージ）

単-224号 CB430510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位					
名称		規格 / 条件		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 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率				%						
コンクリートカッタ（ブレード）		径 1 8 インチ		%						Z006540009 管理費区分 無
ガソリン		レギュラー スタノ		%						Z006704001 管理費区分 無
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 管理費区分 無
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								

参考資料

2次単価表

単-225号 WYB00066

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ投入+ﾀﾝﾊﾞ 締固め)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	流用土 ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ 山積0.28m3[平積0.2m3]				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
流用土				m3	111					Y001615000-001 管理費区分 無
ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ投入工		ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ規格 = ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ｶﾞｽ対策型(第1次) 低騒音型機種 :		m3	100					DXS10130 管理費区分 無 単-256号 Z1
ﾀﾝﾊﾞ運転		ﾀﾝﾊﾞ 規格 = 質量 60 ~ 80kg :		日						DXS10010 管理費区分 無 単-289号 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-226号

CB410030

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 再生クラッシャー RC-30 全ての費用				単位					
名称	規格 / 条件				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）	重機械等運転				%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員					%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員					%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役					%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率					%					
再生クラッシャーラン	R C - 3 0				%				Z002122002 管理費区分 無	
軽油					%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率					%					
モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕	ブレード幅 3 . 1 m				%				M000701015 管理費区分 無	

参考資料

2次単価表（施工パッケージ）

単-227号

CB410260

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層（車道・路肩部）				単位	m2	数量	1	単価	
	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3全ての費用									
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%						Z004101004 管理費区分 無	
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用 比重=1.0	%						Z004130002 管理費区分 無	
ガソリン		レギュラー スタンド	%						Z006704001 管理費区分 無	
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							

参考資料

3次単価表

単-228号 WYB00024

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
軽油				L						Z006702002 管理費区分 無 Z1
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日						M001510033 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-229号

WYB00014

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	推進工機械器具損料(1)				日 単位	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
推進機損料		CBM600型 (KTM -600)	日	1				N0050 管理費区分 無 Z1	
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A	日					M002081006 管理費区分 無 Z1	
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量 2 0 0 L / m i n	日					M000571004 管理費区分 無 Z1	
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中泥水ポンプ 口径 1 0 0 m m 全揚程 1 5 m	日					M001306005 管理費区分 無 Z1	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		3 m 3	供用日					M920650010 管理費区分 無 Z1	
土砂バケツ		0.5m3	供用日	1.5				N0051 管理費区分 無 Z1	
軸流ファン [軸流式・定風量型]		5 0 / 6 0 m 3 / m i n	日					M001204001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-230号 WYB00015

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	推進工機械器具損料(2)				日	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーシング ロット		鋼管径 400		本	56.96			N0052 管理費区分 無 Z1	
刃先本体		同上		個	3.56			N0053 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-231号 WYB00025

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
軽油				L						Z006702002 管理費区分 無 Z1
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日						M001510033 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-232号 WYB00017

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内管引抜機械器具損料				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
推進機損料		CBM600型(KTM -600)		日	1				N0054 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-233号 WYB00026

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
軽油				L						Z006702002 管理費区分 無 Z1
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日						M001510033 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

3次単価表

単-234号

WYB00067

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称 規格	クレーン装置付トラック運転費				単位	時間	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無 Z1	
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 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-235号 WYB00018

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	本管挿入工機械器具損料				日	数量	0.563	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
モータウインチ [単胴]		巻上能力 1 . 5 t × 4 0 m / m i n	供用日				M001603003 管理費区分 無 Z1		
チェーンレバーホイスト [レバーブロック]		能力 1 6 k N (1 . 6 t) 移動量 1 . 5 m	供用日				M001878001 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-236号 WK230370

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	側溝清掃車運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		トラック・ダンプ・散水車等運転	人				R0115 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
側溝清掃車 [ブロワ式]		ホッパ容量 9 . 0 m 3 風量 4 0 m 3 / m i n	供用日				M001105011 管理費区分 無			
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-237号 WYB00019

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	注入材料				単位	m3	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
セメント（普通ポルトランド）		バラ	t	0.5			Z002002001 管理費区分 無 Z1			
ベントナイト		メッシュ250	t	0.1			Z904710120 管理費区分 無			
水			m3	0.8			Y000550000-001 管理費区分 無 Z1			
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1			
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-238号 WYB00028

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
軽油				L						Z006702002 管理費区分 無 Z1
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日						M001510033 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

3次単価表

単-239号 WYB00060

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日					M001510033 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-240号 WYB00061

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	内管引抜挿入機械器具損料				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
推進機損料		CBM600型(KTM -600)		日	1				N0049 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

3次単価表

単-241号 WYB00021

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鋼材溶接工				単位	m	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
溶接工				人						R0113 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
発動発電機運転				日	0.076					WYB00027 管理費区分 無 単-290号
電気溶接棒		E 4 3 1 9 軟鋼用 5 mm		kg	0.4					Z006208003 管理費区分 無 Z1
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A		日						M002081006 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		30%		式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

3次単価表

単-242号

DGD20380

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名 称	鋼材切断工				単 位	m	数 量		1	単 価	
規 格					単 位		数 量				
名 称		規 格 / 条 件		単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要
土木一般世話役				人							R0125 管理費区分 無 割増率 0%
溶接工				人							R0113 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人							R0102 管理費区分 無 割増率 0%
酸素		ボンベ		m3	0.163						Z006710001 管理費区分 無
アセチレン		同上		kg	0.028						Z006712001 管理費区分 無
諸雑費（率 + まるめ）				式	1						ZS8000004 管理費区分 無
計											
単価											

参考資料

3次単価表

単-243号 WYB00029

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日					M001510033 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-244号 WYB00030

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日					M001510033 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-245号 WYB00032

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日					M001510033 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-246号

WYB00068

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称 規 格	クレーン装置付トラック運転費				時間	数量	1	単 価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1		
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無 Z1		
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 管理費区分 無 Z1		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-247号

WYB00036

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削推進工	壁厚400mm 600型	m		0.9		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人				R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人				R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
溶接工		人				R0113 管理費区分 無 割増率 0% Z1
発動発電機運転		日	1			WYB00063 管理費区分 無 単-291号 Z1
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001 管理費区分 無 Z1
切削推進工機械器具損料(1)		日	1			WYB00037 管理費区分 無 単-292号 Z1
切削推進工機械器具損料(2)		日	1			WYB00038 管理費区分 無 単-293号 Z1

参考資料

3次単価表

単-247号 WYB00036

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	切削推進工				単位	m	数量	0.9	単価	
規格	壁厚400mm 600型				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
トラック [普通型]		4 ~ 4 . 5 t 積		供用日						M000302004 管理費区分 無 Z1
トラック [普通型]		同上		供用日						M000302004 管理費区分 無 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-248号 DGD10490

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）				単位	本	数量	1	単価	
規格	0.9m 1.1m 3.24m 複相式				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 礫質土：工法 = 複相方式：		m	0.9				DGD10500 管理費区分 無 単-294号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 砂質土：工法 = 複相方式：		m	1.1				DGD10500 管理費区分 無 単-295号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 粘性土：工法 = 複相方式：		m	3.24				DGD10500 管理費区分 無 単-296号	
計										
単価										
J01 礫質土削孔長(m)（実数入力）		0.9 m								
J02 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m								
J03 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.24 m								
J04 工法		複相式								

参考資料

3次単価表

単-249号 DGD10510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	注入材料消費費（二重管ストレナ工法）				単位	kL	数量	1	単価	
規格	複相方式				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
複相用グラウトモニタ		4 0 . 5 mm 複相用		個	0.02				Z006455002 管理費区分 無	
複相用注入用ホース類 1 2 mm		4 . 9 M P a L = 5 0 m × 3 複相用		組	0.005				Z006457002 管理費区分 無	
複相用サクションホース		3 8 mm L = 3 m × 3 複相用		組	0.003				Z006458002 管理費区分 無	
その他雑品				式	1				ZS8G00030 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 工法		複相方式								

参考資料

3次単価表

単-250号 DGD10490

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）				単位	本	数量	1	単価	
規格	0.78m 1.1m 3.27m 複相式									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 礫質土：工法 = 複相方式：	m	0.78					DGD10500 管理費区分 無 単-294号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 砂質土：工法 = 複相方式：	m	1.1					DGD10500 管理費区分 無 単-295号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 粘性土：工法 = 複相方式：	m	3.27					DGD10500 管理費区分 無 単-296号	
計										
単価										
J01 礫質土削孔長(m)（実数入力）		0.78 m								
J02 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m								
J03 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.27 m								
J04 工法		複相式								

参考資料

3次単価表

単-251号 DGD10490

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)			単位	本	数量	1	単価
規格	0.85m 1.1m 3.29m 複相式			単位				
名称	規格 / 条件			単位	数量	単価	金額	摘要
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)	土質区分 = 礫質土 : 工法 = 複相方式 :			m	0.85			DGD10500 管理費区分 無 単-294号
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)	土質区分 = 砂質土 : 工法 = 複相方式 :			m	1.1			DGD10500 管理費区分 無 単-295号
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)	土質区分 = 粘性土 : 工法 = 複相方式 :			m	3.29			DGD10500 管理費区分 無 単-296号
計								
単価								
J01 礫質土削孔長(m) (実数入力)	0.85 m							
J02 砂質土削孔長(m) (実数入力)	1.1 m							
J03 粘性土削孔長(m) (実数入力)	3.29 m							
J04 工法	複相式							

参考資料

3次単価表

単-252号 DGD10490

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔消耗材料費 (二重管ストレーナ工法)				本				
規格	0.83m 1.1m 3.29m 複相式				単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分 = 礫質土 : 工法 = 複相方式 :	m	0.83			DGD10500 管理費区分 無 単-294号		
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分 = 砂質土 : 工法 = 複相方式 :	m	1.1			DGD10500 管理費区分 無 単-295号		
削孔材料消耗費 (二重管ストレーナ工法)		土質区分 = 粘性土 : 工法 = 複相方式 :	m	3.29			DGD10500 管理費区分 無 単-296号		
計									
単価									
J01 礫質土削孔長(m) (実数入力)		0.83 m							
J02 砂質土削孔長(m) (実数入力)		1.1 m							
J03 粘性土削孔長(m) (実数入力)		3.29 m							
J04 工法		複相式							

参考資料

3次単価表

単-253号 DGD10490

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）				単位	本	数量	1	単価	
	0.72m 1.1m 3.28m 複相式									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 礫質土：工法 = 複相方式：	m	0.72			DGD10500 管理費区分 無 単-294号			
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 砂質土：工法 = 複相方式：	m	1.1			DGD10500 管理費区分 無 単-295号			
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 粘性土：工法 = 複相方式：	m	3.28			DGD10500 管理費区分 無 単-296号			
計										
単価										
J01 礫質土削孔長(m)（実数入力）		0.72 m								
J02 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m								
J03 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.28 m								
J04 工法		複相式								

参考資料

3次単価表

単-254号 DGD10562

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック[クレーン装置付] ベ´-トラック4～4.5t級吊能力2.9t				時間				
規格					単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%		
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無		
トラック [クレーン装置付]		ベ´-トラック 4 ～ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t	時間				M000302013 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-255号 DGD10032

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転	人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L					Z006702002 管理費区分 無	
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 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									

参考資料

3次単価表

単-256号 DXS10130

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホ投入工				単位	m3	数量	117	単価	
規格	バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
バックホ運転		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 : 工種 = 埋戻(B,C区分) :		日					DXS10020 管理費区分 無 単-297号	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホ規格 J02 機種区分		バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種								

参考資料

3次単価表

単-257号 WYB00078

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	タンバ運転				単位	日	数量	1	単価	
	質量 60～80kg									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1	
ガソリン		レギュラー スタド	L						Z006704001 管理費区分 無 Z1	
タンバ及びランマ		質量 60～80kg 供用日当たり賃料	日						L001180001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-258号

DXS10180

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費(日当り)	ダンプトラック 4t積級 土砂 良好 下水道工事	人	1			R0115 管理費区分 無 割増率 0%
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無
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 管理費区分 無
タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日				Z010020045 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 規格	ダンプトラック 4t積級					
J02 土質	土砂					
J03 タイヤ損耗条件	良好					
J04 工種	下水道工事					

参考資料

3次単価表

単-259号 DXS10180

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダンプトラック運転費(日当り)				日				
規格	ダンプトラック 4t積級 土砂 良好 一般土木工事				単位		数量	1	単価
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		トラック・ダンプ・散水車等運転	人				R0115 管理費区分 無 割増率 0%		
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無		
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 管理費区分 無		
タイヤ損耗費		4 t 積級 良好 供用日	供用日				Z010020045 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 規格	ダンプトラック 4t積級								
J02 土質	土砂								
J03 タイヤ損耗条件	良好								
J04 工種	一般土木工事								

参考資料

3次単価表

単 -260号 DXS10020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホー運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 舗装版破碎工				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転		人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第 1 次) 山 積 0 . 2 8 m 3		供用日					M000202027 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホー規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3]									
J02 機種区分	排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種									
J03 工種	舗装版破碎工									

3次単価表

単-261号

DXS10170

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費(日当り)	ダンプトラック 4t積級 良好 一般土木工事	人	1			R0115 管理費区分 無 割増率 0%
軽油		L				Z006702002 管理費区分 無
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 管理費区分 無
タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日				Z010020045 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 規格	ダンプトラック 4t積級					
J02 タイヤ損耗条件	良好					
J03 工種	一般土木工事					

参考資料

3次単価表

単 -262号 DGD40150

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm				単位	時間	数量	1	単価	
規格	揺動方式 42kW				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
揺動圧入機		呼び径 1500, 1800, 2000	時間				N0027 管理費区分 無			
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力（実数入力）		揺動方式 42 kW								

3次単価表

単-263号 DGD40112

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.4m3)				時間	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転	人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L					Z006702002 管理費区分 無	
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積 0 . 4 m 3	時間					M000204017 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									

3次単価表

単 - 264号 DGD40150

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm				単位	時間	数量	1	単価	
規格	揺動方式 42kW				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
揺動圧入機		呼び径 1500, 1800, 2000	時間				N0029 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力 (実数入力)		揺動方式 42 kW								

参考資料

3次単価表

単 -265号 DGD40150

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm				単位	時間	数量	1	単価	
	揺動方式 42kW									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
揺動圧入機		呼び径 1500, 1800, 2000	時間				N0045 管理費区分 無			
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力（実数入力）		揺動方式 42 kW								

3次単価表

単-266号 DGD40180

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーシング溶接工				単位	m	数量	10	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
溶接工				人						R0113 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費 (率 + まるめ)				式	1					ZS8000004 管理費区分 無
計										
単価										

3次単価表

単-267号 DGD40190

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	ケーシング引上げ工				単 位	m	数 量	10	単 価	
規 格	呼び径 2000mm 揺動式 42kW 標準 (1.0)				単 位		数 量			
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
土木一般世話役				人						R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員				人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員				人						R0102 管理費区分 無 割増率 0%
圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm		圧入方式 = 揺動方式 : 圧入機機関出力 (実数入力) = 42kW :		時間						DGD40150 管理費区分 無 単-298号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		日						L001130004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 呼び径 (mm)		呼び径 2000mm								
J02 圧入方式		揺動式								
J03 圧入機機関出力 (実数入力)		42 kW								
J04 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準 (1.0)								

参考資料

3次単価表

単-268号 DGD40201

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	クレーン装置付トラック 4～4.5 t級 2.9 t吊				時間	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転	人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L					Z006702002 管理費区分 無	
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 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									

3次単価表

単-269号 DGD40210

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーシング切断工				単位	m	数量	10	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人					R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
溶接工				人					R0113 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
諸雑費 (率 + まるめ)				式	1				ZS8000004 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-270号 DGD40150

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm				単位	時間	数量	1	単価	
規格	揺動方式 42kW				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
揺動圧入機		呼び径 1500, 1800, 2000	時間				N0064 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力 (実数入力)		揺動方式 42 kW								

3次単価表

単-271号

DGD40291

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名 称	クレーン装置付トラック 4～4.5 t級2.9 t吊				単位	時間	数量	1	単価	
規格										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
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 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-272号

DXS10530

単価適用年月
歩掛適用年月
労務調整-超過-規制

20241219
20241219
1.000-00000020

名称 規格	グラウト材			単位	m3	数量	1	単価	
	高炉セメントB種 袋物40t以上 ベントナイト #200								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
セメント（高炉B）		2 5 k g 袋入	t	0.5				Z002002008 管理費区分 無	
フライッシュ		バラ物	t	0.25				YZA0000007-001 管理費区分 無	
ベントナイト		メッシュ200	t	0.1				Z904710110 管理費区分 無	
コンクリート減水剤		ポゾリス	kg	4				Z002056001 管理費区分 無	
目詰剤		ウラゴメール	kg	5				Z902060101 管理費区分 無	
水			m3	0.7				Y000550000-002 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計									
単価									
J01 セメント区分 J02 ベントナイト		高炉セメントB種 袋物40t以上 ベントナイト #200							

参考資料

3次単価表

単-273号 DXS10130

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホ投入工				単位	m3	数量	117	単価	
規格	バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
バックホ運転		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 : 工種 = 埋戻(B、C区分) :		日					DXS10020 管理費区分 無 単-299号	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホ規格 J02 機種区分		バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種								

3次単価表

単-274号 DXS10010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンバ運転				単位	日	数量		単価	
規格	質量 60～80kg							1		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
ガソリン		レギュラー スタド	L						Z006704001 管理費区分 無	
タンバ及びランマ		質量 60～80kg 供用日当たり賃料	日						L001180001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式						ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 タバ 規格		質量 60～80kg								

参考資料

3次単価表

単-275号 DXS10020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホー運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種管路掘削：土留なし									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第 1 次） 山 積 0 . 2 8 m 3	供用日						M000202027 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホー規格 J02 機種区分 J03 工種		バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 管路掘削：土留なし								

3次単価表

単-276号 DGD40055

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	クレーン装置付トラック 4～4.5 t級 2.9 t吊				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転		人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無	
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		供用日					M000302013 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										

3次単価表

単-277号 DGD10891

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）		重機械等運転		人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ） 1 . 7 t 吊 供用日当たり賃料		日					L001010008 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										

3次単価表

単-278号 DGD10894

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	クレーン装置付トラック 4 t 級 2 . 9 t 吊				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		重機械等運転	人				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無			
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2 . 9 t 供用 日当たり賃料	日				L001150001 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計										
単価										

参考資料

3次単価表

単-279号 DXS10130

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホ投入工				単位	m3	数量		単価	
規格	バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種				単位			117	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
バックホ運転		バックホ規格 = バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] : 機種区分 = 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 : 工種 = 埋戻(B、C区分) :		日						DXS10020 管理費区分 無 単-300号
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 バックホ規格 J02 機種区分		バックホ 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種								

参考資料

3次単価表

単-280号 DXS10010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンバ運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	質量 60～80kg				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				人					R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
ガソリン		レギュラー スタド		L					Z006704001 管理費区分 無	
タンバ及びランマ		質量 60～80kg 供用日当たり賃料		日					L001180001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）				式					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 タバ 規格		質量 60～80kg								

3次単価表

単-281号

DGD10490

単価適用年月

20241219

歩掛適用年月

20241219

労務調整-超過-規制

1.000-00000020

名称 規格	削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法）				単位	本	数量	1	単価	
	2.2m 1.1m 3.33m 複相式									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 礫質土：工法 = 複相方式：		m	2.2				DGD10500 管理費区分 無 単-294号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 砂質土：工法 = 複相方式：		m	1.1				DGD10500 管理費区分 無 単-295号	
削孔材料消耗費（二重管ストレーナ工法）		土質区分 = 粘性土：工法 = 複相方式：		m	3.33				DGD10500 管理費区分 無 単-296号	
計										
単価										
J01 礫質土削孔長(m)（実数入力）		2.2 m								
J02 砂質土削孔長(m)（実数入力）		1.1 m								
J03 粘性土削孔長(m)（実数入力）		3.33 m								
J04 工法		複相式								

参考資料

3次単価表

単-282号 DGD10510

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	注入材料消費費（二重管ストレナ工法）				単位	kL	数量	1	単価	
規格	複相方式				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
複相用グラウトモニタ		4 0 . 5 mm 複相用		個	0.02				Z006455002 管理費区分 無	
複相用注入用ホース類 1 2 mm		4 . 9 M P a L = 5 0 m × 3 複相用		組	0.005				Z006457002 管理費区分 無	
複相用サクションホース		3 8 mm L = 3 m × 3 複相用		組	0.003				Z006458002 管理費区分 無	
その他雑品				式	1				ZS8G00030 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 工法		複相方式								

参考資料

3次単価表

単-283号 DXS10420

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	EIL外練工				単位	m3	数量	1	単価	
規格	高炉セメントB種 パラ物 配合比 1 : 2				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント (高炉B)		パラ		t	0.72				Z002002003 管理費区分 無	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		m3	0.95				Z002104002 管理費区分 無	
普通作業員				人					R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 セメント種別 J02 配合比		高炉セメントB種 パラ物 配合比 1 : 2								

CB240210

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型 枠				単位	m2	数量	1	単価	
規格	一般型枠 小型構造物									
名称		規格 / 条件	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 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員			%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役			%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 小型構造物								

WS200103

3次单価表

單價適用年月	20241219
步掛適用年月	20241219
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

3次単価表

単-288号 DXS10560

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	観測井戸設置工			単位	m	数量	10	単価	
規格	水質調査工			単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人				R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
配管工			人				R0136 管理費区分 無 割増率 0%		
硬質塩化ビニル管（一般管）		V P - 4 0	m	10.3			Z005002002 管理費区分 無		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	0.04			Z002104002 管理費区分 無		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 工種		水質調査工							

参考資料

3次単価表

単-289号 DXS10010

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンパ運転				単位	日	数量		単価	
規格	質量 60～80kg							1		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員			人						R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
ガソリン		レギュラー スタド	L						Z006704001 管理費区分 無	
タンパ及びランマ		質量 60～80kg 供用日当たり賃料	日						L001180001 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式						ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 タンパ 規格		質量 60～80kg								

4次単価表

単-290号 WYB00027

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無 Z1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA		日					M001510033 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料

4次単価表

単-291号 WYB00063

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				日	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油			L				Z006702002 管理費区分 無 Z1		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第 1 次) 100 / 125kVA	日				M001510033 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

4次単価表

単-292号

WYB00037

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	切削推進工機械器具損料(1)				日 単位	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
推進機損料		CBM600型 (KTM -600)	日	1				N0057 管理費区分 無 Z1	
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流 3 0 0 A	日					M002081006 管理費区分 無 Z1	
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量 2 0 0 L / m i n	日					M000571004 管理費区分 無 Z1	
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中泥水ポンプ 口径 1 0 0 mm 全揚程 1 5 m	日					M001306005 管理費区分 無 Z1	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		3 m 3	供用日					M920650010 管理費区分 無 Z1	
土砂バケツ		0.5m3	供用日	1.5				N0056 管理費区分 無 Z1	
軸流ファン [軸流式・定風量型]		5 0 / 6 0 m 3 / m i n	日					M001204001 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料

4次単価表

単-293号 WYB00038

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	切削推進工機械器具損料(2)				日	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーシング ロット		鋼管径 400	本	0.9			N0058 管理費区分 無 Z1		
刃先本体		同上	個	0.9			N0059 管理費区分 無 Z1		
切削ビット		同上	組	0.9			N0060 管理費区分 無 Z1		
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

参考資料

4次単価表

単 -294号 DGD10500

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔材料消耗費（二重管ストレナ工法）				単位	m	数量	1	単価	
規格	礫質土 複相方式				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ボーリングロッド		3.0m/本	m	0.05			Z006453001 管理費区分 無			
メタルクラウン		4 1 mm	個	0.3			Z006412002 管理費区分 無			
複相用グラウトモニタ		4 0 . 5 mm 複相用	個	0.005			Z006455002 管理費区分 無			
その他雑品			式	1			ZS8G00030 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 土質区分		礫質土								
J02 工法		複相方式								

参考資料

4次単価表

単-295号 DGD10500

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔材料消耗費（二重管ストレナ工法）				単位	m	数量	1	単価	
規格	砂質土 複相方式				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ボーリングロッド		3.0m/本	m	0.03			Z006453001 管理費区分 無			
メタルクラウン		4 1 mm	個	0.04			Z006412002 管理費区分 無			
複相用グラウトモニタ		4 0 . 5 mm 複相用	個	0.003			Z006455002 管理費区分 無			
その他雑品			式	1			ZS8G00030 管理費区分 無			
計										
単価										
J01 土質区分		砂質土								
J02 工法		複相方式								

参考資料

4次単価表

単-296号 DGD10500

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	削孔材料消費費（二重管ストレーナ工法）			単位	m	数量	1	単価	
規格	粘性土 複相方式			単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		3.0m/本	m	0.02			Z006453001 管理費区分 無		
メタルクラウン		4 1 mm	個	0.03			Z006412002 管理費区分 無		
複相用グラウトモニタ		4 0 . 5 mm 複相用	個	0.002			Z006455002 管理費区分 無		
その他雑品			式	1			ZS8G00030 管理費区分 無		
計									
単価									
J01 土質区分	粘性土								
J02 工法	複相方式								

参考資料

4次単価表

単-297号 DXS10020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホー運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種 埋戻(B、C区分)				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転		人					R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油				L					Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第 1 次) 山 積 0 . 2 8 m 3		供用日					M000202027 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)				式	1				ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホー規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3]									
J02 機種区分	排出ガス対策型(第1次) 低騒音型機種									
J03 工種	埋戻(B、C区分)									

4次単価表

単 -298号 DGD40150

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm				単位	時間	数量	1	単価	
	揺動方式 42kW									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
揺動圧入機		呼び径 1500, 1800, 2000	時間						N0033 管理費区分 無	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力（実数入力）		揺動方式 42 kW								

4次単価表

単 -299号 DXS10020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホー運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 埋戻(B、C区分)									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第 2 次) 山積 0 . 2 8 m 3	供用日						M000202015 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホー規格		バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 埋戻(B、C区分)								
J02 機種区分										
J03 工種										

4次単価表

単-300号 DXS10020

単価適用年月	20241219
歩掛適用年月	20241219
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホー運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 埋戻(B、C区分)									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)		重機械等運転	人						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
軽油			L						Z006702002 管理費区分 無	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第 2 次) 山 積 0 . 2 8 m 3	供用日						M000202015 管理費区分 無	
諸雑費 (まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無	
計										
単価										
J01 バックホー規格		バックホー 山積0.28m3 [平積0.2m3] 排出ガス対策型(第2次) 通常型機種 埋戻(B、C区分)								
J02 機種区分										
J03 工種										

