

八幡平市平舘第2地割地内ほか

公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事

(八幡平市平舘第2地割地内ほか)

入札時（見積） 積算参考資料

（注）資料は、入札参加者の迅速な見積りに資するとともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上拘束力を生じるものではなく、誤謬または契約後の条件変化による場合を除き、契約上の変更対象となりません

一般財団法人 クリーンいわて事業団

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

令和 4年度

実 施 工 事 設 計 書

河川路線名 山崎枕沢線ほか

工 事 名 公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事

施工箇所名 八幡平市平館第2地割地内ほか

円也

令和 6年 7月15日まで

	名 称	数 量	単 位	摘 要	
工 事 の 概 要	施工延長			工種区分 下水工事（2） 工事中止日数 0日 単価地区 盛岡 単価使用年月 2022年10月 歩掛適用年月 2022年10月	
		2,470.8	m		
	ポリエチレン管布設工				
		2,484	m		
	組立マンホール設置工				
		7	個所		
	アスファルト舗装工（本復旧）				
		4,820	m2		

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
管路							
		式	1				
管きょ工(開削)							
		式	1				
管路土工							
		式	1				
管路掘削	機械掘削（小型バックホウ）						単 1号 山積0.13m3
		m3	3,100				
管路掘削	人力掘削						単 2号
		m3	80				
管路埋戻	機械投入						単 3号
		m3	660				
発生土処理	発生土運搬L=2.0km						単 4号
		m3	2,400				
整地	作業区分：残土受入れ地での処理						単 5号
		m3	2,400				
管布設工							
		式	1				
ポリエチレン管（埋設部）	規格：高密度ポリエチレン管（外径160mm）						単 6号
		m	2,472				
継手類（埋設部）	継手種類：EF継手融着（外径160mm）						単 7号
		箇所	124				
継手類（埋設部）	継手種類：バット融着（外径160mm）						単 8号
		箇所	181				
材料費（埋設部）	埋設部						内 1号 敷設管全材料運搬 含む
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
継手類（仕切弁部）	継手種類:EF継手融着(外径180mm)						単 9号
		箇所	4				
継手類（仕切弁部）	継手種類:EF継手融着(外径160mm)						単 10号
		箇所	4				
材料費（仕切弁部）	仕切弁部						内 2号
		式	1				
継手類（空気抜弁部）	継手種類:EF継手融着(外径160mm)						単 11号
		箇所	6				
継手類（空気抜弁部）	継手種類:EF継手融着(外径90mm)						単 12号
		箇所	3				
材料費（空気抜弁部）	空気弁部						内 3号
		式	1				
ポリエチレン管（水抜弁部）	規格:高密度ポリエチレン管(外径63mm)						単 13号
		m	2				
継手類（水抜弁部）	継手種類:EF継手融着(外径160mm)						単 14号
		箇所	8				
継手類（水抜弁部）	継手種類:EF継手融着(外径63mm)						単 15号
		箇所	8				
材料費（水抜弁部）	水抜弁部						内 4号
		式	1				
ポリエチレン管（道路横断水路部）	規格:高密度ポリエチレン管(凍結防止用, 外径160mm)						単 16号
		m	10				
継手類（道路横断水路部）	継手種類:EF継手融着保温(外径160mm)						単 17号
		箇所	6				
継手類（道路横断水路部）	継手種類:保温付EF継手融着(外径160mm)						単 18号
		箇所	2				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
継手類（道路横断水路部）	継手種類:保温付EP継手融着(外径90mm)						単 19号
		箇所	1				
材料費（道路横断水路部）	道路横断水路空気抜弁部						内 5号
		式	1				
弁類（仕切弁部）	弁種類・規格:仕切弁 φ 150						単 20号
		基	2				
弁類（空気抜弁部, 道路横断水路部）	弁種類・規格:空気弁 φ 25						単 21号
		基	4				
弁類（水抜弁部）	弁種類・規格:仕切弁 φ 50						単 22号
		基	4				
フランジ継手（水抜弁部）	弁種類・規格:仕切弁 φ 50						単 23号
		口	8				
配管支持ホルダー	空気抜弁部						単 24号
		箇所	3				
配管支持ホルダー	水抜弁部						単 25号
		箇所	4				
配管支持ホルダー	道路横断水路空気抜弁部						単 26号
		箇所	4				
配管支持ホルダー材料費							内 6号
		式	1				
ねじ式弁筐	仕切弁筐 φ 200						単 27号
		箇所	2				
埋設標識シート	W=150 2折 ポリエチレン						単 28号
		m	2,459				
管基礎工							
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
砂基礎							単 29号
		m3	1,260				
管路土留工							
		式	1				
軽量鋼矢板土留①	掘削深:1.5m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段						単 30号
		m	1,280				
軽量鋼矢板土留②	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段						単 31号
		m	886				
軽量鋼矢板土留③	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.5m, 2型, 支保工1段						単 32号
		m	82				
軽量鋼矢板土留④	掘削深:2.5m以下, 軽量鋼矢板型式:2.5m, 2型, 支保工2段						単 33号
		m	158				
軽量鋼矢板土留⑤	掘削深:1.5m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段						単 34号
		m	35				
軽量鋼矢板土留⑥	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段						単 35号
		m	26				
軽量鋼矢板土留⑦	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.5m, 2型, 支保工1段						単 36号
		m	3				
軽量鋼矢板(賃料)①	2型, 打設・引抜H=1.5m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 機械施工						単 37号
		t	2				
支保工(賃料)①	打設・引抜H=1.5m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 機械施工, L=1280m区間						内 7号
		式	1				
軽量鋼矢板(賃料)②	2型, 打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 機械施工						単 38号
		t	1.9				
支保工(賃料)②	打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 機械施工, L=886m区間						内 8号
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
軽量鋼矢板(賃料)③	2型, 打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工1段, 機械施工						単 39号
		t	2.2				
支保工(賃料)③	打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工1段, 機械施工, L=82m区間						内 9号
		式	1				
軽量鋼矢板(賃料)④	2型, 打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工2段, 機械施工						単 40号
		t	2.1				
支保工(賃料)④	打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工2段, 機械施工, L=158m区間						内 10号
		式	1				
軽量鋼矢板(賃料)⑤	2型, 打設・引抜H=1.5m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 人力施工						単 41号
		t	0.7				
支保工(賃料)⑤	打設・引抜H=1.5m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 人力施工, L=35m区間						内 11号
		式	1				
軽量鋼矢板(賃料)⑥	2型, 打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 人力施工						単 42号
		t	0.6				
支保工(賃料)⑥	打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 人力施工, L=26m区間						内 12号
		式	1				
軽量鋼矢板(賃料)⑦	2型, 打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工1段, 人力施工						単 43号
		t	0.6				
支保工(賃料)⑦	打設・引抜H=2.5m, 材料長H=2.5m, 支保工1段, 人力施工, L=3m区間						内 13号
		式	1				
開削水替工							
		式	1				
開削水替	排水量:0.01						単 44号
		日					
ポンプ据付・撤去							単 45号
		現場	322				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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	平均マンホール深:1.05, 蓋の耐荷重:T-25						単 46号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:1.15, 蓋の耐荷重:T-25						単 47号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:1.35, 蓋の耐荷重:T-25						単 48号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:2.05, 蓋の耐荷重:T-25						単 49号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:1.15, 蓋の耐荷重:T-25						単 50号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:1.65, 蓋の耐荷重:T-25						単 51号
		箇所	1				
組立1号マンホール	平均マンホール深:1.75, 蓋の耐荷重:T-25						単 52号
		箇所	1				
排水構造物工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)						単 53号
		m3	30				
盛土工							
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
盛土	流用土						単 54号
		m3	30				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土質:土砂						単 55号 小規模
		m3	10				
埋戻し	土質:土砂						単 56号 小規模
		m3	5				
埋戻し	土質:土砂						単 57号
		m3	3				
整地	作業区分:残土受け入地での処理						単 58号
		m3	2				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 59号
		m3	2				
管渠工							
		式	1				
巻きコンクリート	18-8-40-BB W/C≦60%						内 14号
		m	8				
配管固定ブロックコンクリート	18-8-40-BB W/C≦60%						単 60号
		箇所	1				
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:300×300						内 15号
		m	3				
縦排水路工							
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
縦排水路	18-8-40-BB W/C≦60%						内 16号
		m	4				
構造物取壊し工							
		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工						単 61号
		m3	2				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬 L=19.4km	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 62号
		m3	2				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 63号
		m3	2				
かご工							
		式	1				
かごマット工							
		式	1				
かごマット	かご厚さ:t=50cm, かご本体材質:亜鉛アルミメッキ, 詰石種類:割栗石, 詰石規格:径15~20cm						単 64号
		m2	2				
付帯工							
		式	1				
舗装撤去工 管布設・仮復旧時							
		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						単 65号
		m	4,920				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm						単 66号
		m2	2,360				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 L=14.1km	殻種別:舗装版破砕						単 67号
		m3	118				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 68号
		m3	118				
舗装撤去工 本復旧時							
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:30～50mm						単 69号
		m	4,920				
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3～5cm						単 70号
		m2	4,820				
殻運搬	殻種別:舗装版破砕						単 71号
		m3	193				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						単 72号
		m3	193				
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)						単 73号
		m3	50				
整地	作業区分:残土受け入地での処理						単 74号
		m3	50				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 75号
		m3	50				
舗装復旧工							
		式	1				
表層(車・路)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: 再生密粒度As(20F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m 以上3.0m以下						単 76号
		m2	4,820				
舗装仮復旧工(種類別)							
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事					事業区分 工事区分	下水道 管路
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤（凍抑含む）	路盤材種類：再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚：350mm						単 77号
		m2	2,360				
上層路盤	路盤材種類：粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚：170mm						単 78号
		m2	2,360				
表層（車・路）	材料種類：再生密粒度アスファルト混合物（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）						単 79号
		m2	2,360				
仮設工							
		式	1				
仮締切工							
		式	1				
大型土のう	製作・設置・撤去						単 80号
		袋	11				
現場発生品運搬	発生材種類：廃プラ						単 81号
		回	1				
現場発生品処分	発生材種類：廃プラ						単 82号
		t	0.02				
水替工							
		式	1				
ポンプ設置・撤去							単 83号
		箇所	1				
ポンプ排水	排水量：0以上40(m3/h)未満, 排水方法：作業時排水						単 84号
		日					
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 85号
		人日					B2名編成

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接工事費							(直1/1)
		式	1				
共通仮設							(共1/1)
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費	L=35.0km						単 86号
		t	11				
技術管理費							
		式	1				
気密試験費							単 87号
		回	5				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							(現1/1)
		式	1				
工事原価							
		式	1				

工事番号：2022-N220-0020-01

設計内訳書（本01）

工事名	公共関与型産業廃棄物最終処分場処理水放流管敷設工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般管理費等							(般1/1)
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 1号	材料費（埋設部）	埋設部					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) 直管 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		m	2,472				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	112				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFエルボ°90° 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	5				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFエルボ°45° 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	7				
輸送費							
		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 2号	材料費（仕切弁部）	仕切弁部					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ワトシール仕切弁 150A PE挿し口付							
		個	2				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) レギュサ 外径180mm×外径160mm ISO4427準拠							
		個	4				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット 外径180mm製品規格ISO4427準拠							
		個	4				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	4				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 3号	材料費（空気抜弁部）	空気弁部					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
農水用空気弁 φ25（DF-25乙 フランジ形）							
		基	3				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) 異形T管 外径160mm×外径90mm ISO4427準拠							
		個	3				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	6				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット+他一式 外径90mm ISO4427準拠							
		組	3				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 4号	材料費（水抜弁部）	水抜弁部					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) 直管 外径63mm製品規格ISO4427準拠							
		m	2				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFエルボ°90° 外径63mm製品規格ISO4427準拠							
		個	4				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) 異形T管 外径160mm×外径63mm ISO4427準拠							
		個	4				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	8				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット+他一式 外径63mm ISO4427準拠							
		組	4				
仕切弁 SUS304 50A（フランジタイプ JIS10k）							
		基	4				
フランジ付ホースノズル SUS304 50A, JIS10K, B/N							
		組	4				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 5号	材料費（道路横断水路部）	道路横断水路空気抜弁部					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍結防止用アライド [®] 外装ポリエチレン管 保温付き 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		m	10				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) 異形T管+他一式 外径160mm×外径90mm							
		組	1				
高密度ポリエチレン管(耐候性：黒色) EFソケット+他一式 外径90mm ISO4427準拠							
		組	1				
凍結防止用アライド [®] 外装ポリエチレン管 EF端末継手 外径160mm製品規格ISO4427準拠							
		個	2				
凍結防止用アライド [®] 外装ポリエチレン管 曲管継手EFエルボ [®] 90° 外径160mm ISO4427準拠							
		個	4				
不凍急排型空気弁 SUS304 25A（接続口径75A）							
		基	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 6号	配管支持材・材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ステンレス鋼 熱間圧延等辺山形鋼 SUS304 6.0×50		kg	12.4				
ステンレス鋼 熱間仕上みぞ形鋼 SUS304 6.0×50×100		kg	18.9				
ステンレス鋼 熱間圧延鋼板 SUS304 厚6.0		kg	2.7				
樹脂カバーセル 12×130		本	22				
配管用支持金具 Uボルト 150A		個	3				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 7号	支保工(賃料)①	打設・引抜H=1. 5m, 材料長H=2. 0m, 支保工1段, 機械施工, L=1280m区間						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧ホート 基本料 アルミ製 770～1300								
		本	6					
水圧ホート 賃料 アルミ製 770～1300								
		本・日						
アルミ腹起こし 基本料 70～80×115～130×4000								
		本	2					
アルミ腹起こし 賃料 70～80×115～130×4000								
		本・日						
アルミ腹起し 基本料 70～80×115～130×3000								
		本	2					
アルミ腹起し 賃料 70～80×115～130×3000								
		本・日						
アルミ腹起し 基本料 70～80×115～130×2000								
		本	2					
アルミ腹起し 賃料 70～80×115～130×2000								
		本・日						
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ								
		台	1					
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ								
		台・日						
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 8号	支保工(賃料)②	打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 機械施工, L=886m区間						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧サポート 基本料 アルミ製 770～1300								
		本	4					
水圧サポート 賃料 アルミ製 770～1300								
		本・日						
アルミ腹起こし 基本料 70～80×115～130×4000								
		本	4					
アルミ腹起こし 賃料 70～80×115～130×4000								
		本・日						
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ								
		台	1					
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ								
		台・日						
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 9号	支保工(賃料)③	打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m, 支保工1段, 機械施工, L=82m区間					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧サポート 基本料 アルミ製 770～1300		本	4				
水圧サポート 賃料 アルミ製 770～1300		本・日					
アルミ腹起こし 基本料 70～80×115～130×4000		本	4				
アルミ腹起こし 賃料 70～80×115～130×4000		本・日					
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ		台	1				
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ		台・日					
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 10号	支保工(賃料)④	打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m, 支保工2段, 機械施工, L=158m区間						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧ホート 基本料 アルミ製 770～1300								
		本	8					
水圧ホート 賃料 アルミ製 770～1300								
		本・日						
アルミ腹起こし 基本料 70～80×115～130×4000								
		本	4					
アルミ腹起こし 賃料 70～80×115～130×4000								
		本・日						
アルミ腹起こし 基本料 70～80×115～130×3000								
		本	4					
アルミ腹起こし 賃料 70～80×115～130×3000								
		本・日						
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ								
		台	1					
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ								
		台・日						
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 11号	支保工(賃料)⑤	打設・引抜H=1. 5m, 材料長H=2. 0m, 支保工1段, 人力施工, L=35m区間					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧サポート 基本料 アルミ製 770～1300		本	2				
水圧サポート 賃料 アルミ製 770～1300		本・日					
アルミ腹起し 基本料 70～80×115～130×3000		本	2				
アルミ腹起し 賃料 70～80×115～130×3000		本・日					
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ		台	1				
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ		台・日					
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 12号	支保工(賃料)⑥	打設・引抜H=2.0m, 材料長H=2.0m, 支保工1段, 人力施工, L=26m区間					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧ホート 基本料 アルミ製 770～1300		本	2				
水圧ホート 賃料 アルミ製 770～1300		本・日					
アルミ腹起し 基本料 70～80×115～130×3000		本	2				
アルミ腹起し 賃料 70～80×115～130×3000		本・日					
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ		台	1				
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ		台・日					
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 13号	支保工(賃料)⑦	打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m, 支保工1段, 人力施工, L=3m区間							
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
水圧ホート 基本料 アルミ製 770～1300									
				本	2				
水圧ホート 賃料 アルミ製 770～1300									
				本・日					
アルミ腹起し 基本料 70～80×115～130×2000									
				本	2				
アルミ腹起し 賃料 70～80×115～130×2000									
				本・日					
水圧手動ポンプ 基本料 タンク水量15～19ℓ									
				台	1				
水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15～19ℓ									
				台・日					
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 14号	巻きコンクリート	18-8-40-BB W/C≤60%						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート								
			m3	1.3				
型枠								
			m2	7.3				
基礎碎石								
			m2	4.1				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 15号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:300×300						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝								単 116号
			m	3.4				
U型側溝 2種, 300B(ソケット付・すべり止付) L=600, 91kg								
			本	2				
U型側溝 2種, 300B(ソケット付) L=600, 85kg								
			本	4				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

内 16号	縦排水路	18-8-40-BB W/C≦60%						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート								
			m3	3.3				
型枠								
			m2	22.5				
蓋版								単 117号
			枚	1				
合計								

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 1号	管路掘削	機械掘削 (小型バックホ)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(小型バックホ)							単 88号
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 2号	管路掘削	人力掘削	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 3号	管路埋戻	機械投入	単位	m3	単位数量	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(小型バックホウ)			m3	1			単 89号
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 4号	発生土処理	発生土運搬L=2.0km	単位	m3	単位数量	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積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単 90号
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 5号	整地	作業区分：残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 6号	ホ° リエチレン管 (埋設部)	規格: 高密度ホ° リエチレン管 (外径160mm)	単位	m	単位数量	10	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
機器損料費 (延管工具)							単 91号
			日				
合計							
単価							円/m

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 7号	継手類（埋設部）	継手種類:EF継手融着(外径160mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費(EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 8号	継手類（埋設部）	継手種類：ハット融着（外径160mm）	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
機器損料費（ハット継手）							単 93号
			日				
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 9号	継手類 (仕切弁部)	継手種類:EF継手融着 (外径180mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費 (EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 10号	継手類 (仕切弁部)	継手種類:EF継手融着 (外径160mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費 (EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 11号	継手類 (空気抜弁部)	継手種類:EF継手融着 (外径160mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費 (EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 12号	継手類 (空気抜弁部)	継手種類:EF継手融着 (外径90mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費 (EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 13号	ホ° リエチレン管（水抜弁部）	規格：高密度ホ° リエチレン管（外径63mm）	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費(延管工具)							単 91号	
			日					
合計								
単価							円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 14号	継手類（水抜弁部）	継手種類：EF継手融着（外径160mm）	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費（EF継手）							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 15号	継手類（水抜弁部）	継手種類：EF継手融着（外径63mm）	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費（EF継手）							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 16号	ホ リエチレン管（道路横断水路部）	規格：高密度ホ リエチレン管（凍結防止用， 外径160mm）	単位	m	単位数量	10	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
機器損料費(延管工具)							単 91号
			日				
合計							
単価							円／m

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 17号	継手類（道路横断水路部）	継手種類:EF継手融着保温(外径160mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費(EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 18号	継手類（道路横断水路部）	継手種類:保温付EF継手融着(外径160mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費(EF継手)							単 92号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 19号	継手類（道路横断水路部）	継手種類:保温付EF継手融着(外径90mm)	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
機器損料費(EF継手)							単 94号	
			日					
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 20号	弁類 (仕切弁部)	弁種類・規格:仕切弁 φ 150	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
合計								
単価							円／基	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 21号	弁類 (空気抜弁部, 道路横断水路部)	弁種類・規格: 空気弁 φ 25	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
諸雑費(率+まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円／基

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 22号	弁類（水抜弁部）	弁種類・規格：仕切弁 φ 50	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
合計								
単価							円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 23号	フランジ継手（水抜弁部）	弁種類・規格：仕切弁 φ 50	単位	口	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
諸雑費（率+まるめ）								
			式	1				
合計								
単価							円／口	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 24号	配管支持材 [※] -ト	空気抜弁部	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
溶接工							
			人				
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 25号	配管支持材 [※] -ト	水抜弁部	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
溶接工							
			人				
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 26号	配管支持材 [※] ー卜	道路横断水路空気抜弁部	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
溶接工							
			人				
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 27号	ねじ式弁篋	仕切弁篋 φ200	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ式弁篋設置			箇所	1			単 95号	
仕切弁篋 φ200 弁蓋付弁渠			個	1				
基礎碎石			m2	0.14				
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 28号	埋設標識シート	W=150 2折 ポリエチレン	単位	m	単位数量	50	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設							単 96号
			m	50			
埋設標識シート							単 97号
			巻	1			
合計							
単価							円／m

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 29号	砂基礎		単位	m3	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂埋め戻し用							
			m3	126			
砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)							単 98号
			m3	100			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 30号	軽量鋼矢板土留①	掘削深:1. 5m以下, 軽量鋼矢板型式:2 . 0m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)							単 99号	
			m	1				
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)							単 100号	
			m	1				
土留支保工(軽量金属支保工)							単 101号	
			m	1				
土留支保工(軽量金属支保工)							単 102号	
			m	1				
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 31号	軽量鋼矢板土留②	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 103号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 104号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 105号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 106号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 32号	軽量鋼矢板土留③	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.5m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 107号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 108号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 109号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 106号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 33号	軽量鋼矢板土留④	掘削深:2. 5m以下, 軽量鋼矢板型式:2. 5m, 2型, 支保工2段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 107号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 108号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 110号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 111号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 34号	軽量鋼矢板土留⑤	掘削深:1. 5m以下, 軽量鋼矢板型式:2 . 0m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 99号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 100号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 105号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 106号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 35号	軽量鋼矢板土留⑥	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.0m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 103号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 104号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 105号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 106号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 36号	軽量鋼矢板土留⑦	掘削深:2.0m以下, 軽量鋼矢板型式:2.5m, 2型, 支保工1段	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)			m	1			単 107号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)			m	1			単 108号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 105号	
土留支保工(軽量金属支保工)			m	1			単 106号	
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 37号	軽量鋼矢板(賃料)①	2型, 打設・引抜H=1. 5m, 材料長H=2. 0m ; 支保工1段, 機械施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 180日以内			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 38号	軽量鋼矢板(賃料)②	2型, 打設・引抜H=2. 0m, 材料長H=2. 0m ; 支保工1段, 機械施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 39号	軽量鋼矢板(賃料)③	2型, 打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m , 支保工1段, 機械施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内							
			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費							
			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 40号	軽量鋼矢板(賃料)④	2型, 打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m , 支保工2段, 機械施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内							
			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費							
			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 41号	軽量鋼矢板(賃料)⑤	2型, 打設・引抜H=1. 5m, 材料長H=2. 0m ; 支保工1段, 人力施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内							
			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費							
			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 42号	軽量鋼矢板(賃料)⑥	2型, 打設・引抜H=2. 0m, 材料長H=2. 0m ; 支保工1段, 人力施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内							
			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費							
			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 43号	軽量鋼矢板(賃料)⑦	2型, 打設・引抜H=2. 5m, 材料長H=2. 5m ; 支保工1段, 人力施工	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) 90日以内			t	1			
軽量矢板 修理費及び損耗費			t	1			
合計							
単価							円／t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 44号	開削水替	排水量:0. 01	単位	日	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			日				単 112号
合計							
単価							円／日

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 45号	ポンプ据付・撤去		単位	現場	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ据付・撤去工							単 113号
			現場	1			
合計							
単価							円／現場

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 46号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1.05, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1.9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾞﾛｯｸ 900×600mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×300mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×150mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高25mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽﾞ型							
			m3	0.005			
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25							
			組	10			
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ製組立マンホール 削孔 0号・1号(1種)塩ビ管150用							
			箇所	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 47号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1. 15, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1. 9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾞﾛｯｸ 900×600mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×450mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×100mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高25mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽ型							
			m3	0. 005			
鋳鉄製マンホール蓋 φ 600 T-25							
			組	10			
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ製組立マンホール 削孔 0号・1号(1 種) 塩ﾋﾞｰ管用150用							
			箇所	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 48号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1.35, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1.9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾞﾛｯｸ 900×900mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×300mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×150mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高25mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽﾞ型							
			m3	0.005			
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25							
			組	10			
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ製組立マンホール 削孔 0号・1号(1種)塩ビ管150用							
			箇所	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 49号	組立1号マンホール	平均マンホール深:2.05, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1.9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾟﾛｯｸ 900×1500mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×600mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×100mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高45mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽﾞ型							
			m3	0.08			
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25							
			組	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 50号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1. 15, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1. 9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾞﾛｯｸ 900×900mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×300mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×100mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高45mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽ型							
			m3	0. 08			
鋳鉄製マンホール蓋 φ 600 T-25							
			組	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 51号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1.65, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1.9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾟﾛｯｸ 900×1200mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×450mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×150mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高45mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽ型							
			m3	0.08			
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25							
			組	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 52号	組立1号マンホール	平均マンホール深:1.75, 蓋の耐荷重:T-25	単位	箇所	単位数量	10	単価
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 (市場単価)							単 114号
			箇所	10			
底部工							単 115号
			m3	1.9			
組立式1号マンホール 内径900 底版 高130mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 く体ﾌﾞﾛｯｸ 900×1200mm							
			個	10			
組立式1号マンホール 内径900 斜壁 600×900×600mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整ﾘﾝｸﾞ 600×100mm							
			個	10			
組立式マンホール 調整金具 調整高45mmまで							
			組	10			
無収縮モルタル ﾌﾞﾚｯｷｯｽﾞ型							
			m3	0.08			
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-25							
			組	10			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 53号	掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 54号	盛土	流用土	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルース)							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 55号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 56号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 57号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルース)							
			m3	1			
合計							
単価							円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 58号	整地	作業区分:残土受け入地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
整地							
			m3	1			
合計							
単価							円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 59号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 60号	配管固定フックコンクリート	18-8-40-BB W/C≦60%	単位	箇所	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								
			m3	0.1				
型枠								
			m2	0.8				
基礎碎石								
			m2	0.2				
フラップ弁 φ150 SUS304								
			基	1				
合計								
単価							円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 61号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし							単 118号
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 62号	殻運搬 L=19. 4km	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 63号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 C0塊無筋(固定式)			t	2.35			単 119号
合計							
単価							円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 64号	かごマット	かご厚さ:t=50cm, かご本体材質:亜鉛アルミメッキ, 詰石種類:割栗石, 詰石規格:径15~20cm	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
かごマット設置(スロープ 型)			m2	1			
合計							
単価							円/m2

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 65号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断			m	1				
合計								
単価							円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 66号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要	
舗装版破碎								
			m2	1				
合 計								
単 価							円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 67号	殻運搬 L=14. 1km	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 68号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 AS塊(固定式)							単 120号
			t	2. 35			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 69号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:30～50mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断			m	1				
合計								
単価							円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 70号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3〜5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								
			m2	1				
合 計								
単 価							円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 71号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 72号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 AS塊(固定式)							単 120号
			t	2.35			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 73号	掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 74号	整地	作業区分:残土受け入地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
整地							
			m3	1			
合計							
単価							円／m3

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 75号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 76号	表層(車・路)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(20F),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 77号	下層路盤（凍抑含む）	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:350mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)								
			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 78号	上層路盤	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:170mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)								
			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 79号	表層(車・路)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(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)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 80号	大型土のう	製作・設置・撤去	単位	袋	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要	
大型土のう工							単 121号	
			袋	1				
大型土のう工							単 122号	
			袋	1				
合 計								
単 価							円／袋	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 81号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラ	単位	回	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品・支給品運搬							
			回	1			
合計							
単価							円/回

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 82号	現場発生品処分	発生材種類:廃プラ	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 廃プラ							単 123号
			t	1			
合計							
単価							円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 83号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去							単 124号
			箇所	1			
合計							
単価							円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 84号	ポンプ排水	排水量:0以上40 (m3/h) 未満, 排水方法: 作業時排水	単位	日	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							単 125号
			日				
合計							
単価							円／日

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 85号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B							単 126号
			人日				
合計							
単価							円／人日

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 86号	仮設材運搬費	L=35. 0km	単位	t	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)			t	1			単 127号	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)			t	1			単 127号	
仮設材等の積込み取卸し費			t	1			単 128号	
合計								
単価							円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 87号	気密試験費		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工								
			人					
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクリュー型 吐出量3.5～3.7m3/min			日					
試験用治具								
			式	1				
合計								
単価							円／回	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 88号	機械掘削工(小型バックホ)		単位	m3	単位数量	100	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				
普通作業員							
			人				
小型バックホ運転[クロー型](2次)							単 129号
山積0. 13m3(平積0. 1m3)			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円／m3

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 89号	機械投入埋戻工(小型バックホ)		単位	m3	単位数量	100	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				
普通作業員							
			人				
小型バックホ運転[クローラ型](2次)							単 129号
山積0. 13m3(平積0. 1m3)			日				
クバ 締固め							
			m3	100			
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m3

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 90号	発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
カンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級							単 130号	
			日					
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 91号	機器損料費(延管工具)		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
延管用コ								
			台・日					
矯正器								
			台・日					
電動ウィンチ								
			台・日					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t								
			日					
作業車								
			台・日					
合計								
単価							円／日	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 92号	機器損料費(EF継手)		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
EFコントローラー 外径50-315							
			台・日				
クランプ 本体 外径63-180							
			台・日				
スクレーパー 外径50-250							
			台・日				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 10kVA							
			日				
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t							
			日				
手工具							
			式	1			
合計							
単価							円／日

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 93号	機器損料費(ハット継手)		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自動ハット融着機 ABF							
			台・日				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 10kVA							
			日				
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t							
			日				
融着ステーシ							
			式	1			
手工具							
			式	1			
合計							
単価							円／日

2 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 94号	機器損料費(EF継手)		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
EFコントローラー 外径50-315								
			台・日					
クランプ 本体 外径63-180								
			台・日					
スクレーパー 外径50-250								
			台・日					
電動ビック								
			台・日					
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 10kVA								
			日					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t								
			日					
手工具								
			式	1				
合計								
単価							円/日	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 95号	ねじ式弁筐設置		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員								
			人					
合計								
単価							円／箇所	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 96号	埋設標識シート敷設		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員								
			人					
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 97号	埋設標識シート		単位	巻	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート 150mm×50m 2倍			巻	1			
合計							
単価							円／巻

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 98号	砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)		単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 機械施工			m3	1			
合計							
単価							円／m3

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 99号	軽量鋼矢板建込工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
小型バックホウ運転[クローラ型] (2次) 山積0. 13m3 (平積0. 1m3)							単 129号
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 100号	軽量鋼矢板引抜工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊							
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 101号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
腹起し材質料 (100m当り)							
			式	1			
切梁材質料 軽量金属切梁材(100m当り)							
			式	1			
水圧ポンプ 賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 102号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
水圧ホ°ソフ°賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円／m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 103号	軽量鋼矢板建込工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
小型バックホウ運転[クローラ型] (2次) 山積0. 13m3 (平積0. 1m3)							単 129号
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 104号	軽量鋼矢板引抜工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 4.9t吊							
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 105号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
腹起し材質料 (100m当り)							
			式	1			
切梁材質料 軽量金属切梁材(100m当り)							
			式	1			
水圧ポンプ 賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 106号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
水圧ホソフ 賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円／m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 107号	軽量鋼矢板建込工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
小型バックホウ運転[クローラ型] (2次) 山積0. 13m3 (平積0. 1m3)							単 129号
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 108号	軽量鋼矢板引抜工 (両側分)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊							
			日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 109号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
腹起し材質料 (100m当り)							
			式	1			
切梁材質料 軽量金属切梁材(100m当り)							
			式	1			
水圧ポンプ 賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 110号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
腹起し材質料 (100m当り)							
			式	1			
切梁材質料 軽量金属切梁材(100m当り)							
			式	1			
水圧ポンプ 賃料 (100m当り)							
			式	1			
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 111号	土留支保工(軽量金属支保工)		単位	m	単位数量	100	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
水圧ホ°ソフ°賃料 (100m当り)							
			式	1			
合計							
単価							円／m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 112号	ポンプ 運転工		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
工事用水中モーターポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m							
			日				
発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕 3kVA							
			日				
諸雑費(率+まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円／日

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 113号	ホ°ン°据付・撤去工		単位	現場	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							
			人				
合計							
単価							円／現場

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 114号	組立マンホール設置工 (市場単価)		単位	箇所	単位数量	1	単価
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以下							
			箇所	1			
合計							
単価							円／箇所

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 115号	底部工		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャー RC-40								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 116号	U型側溝		単位	m	単位数量	10	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間 L600 300kg以下 制約無							
			m	10			
側溝 別途計上							
			個	16.5			
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/m

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 117号	蓋版		単位	枚	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無							
			枚	100			
側溝蓋 縞鋼板 SUS 600×1000 t-3 14.3kg							
			枚	100			
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円/枚

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 118号	構造物とりこわし		単位	m3	単位数量	1	単価
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			
合計							
単価							円／m3

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 119号	処分費 CO塊無筋(固定式)		単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中間処理料金 CO塊無筋(固定式) 新工住建機 [盛岡市]							
			t	1			
合計							
単価							円／t

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 120号	処分費 AS塊(固定式)		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 AS塊(固定式) (株)伊藤組 [滝沢市]								
			t	1				
合計								
単価							円/t	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 121号	大型土のう工		単位	袋	単位数量	10	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
大型土のう袋材 大型土のう H=1.08m W=1.1m							
			枚	10			
バックホウ運転							単 131号
			日				
リフテレンクレーン[油圧伸縮ジャブ型] 25t吊							
			日				
諸雑費(率+まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円／袋

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 122号	大型土のう工		単位	袋	単位数量	10	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				
特殊作業員							
			人				
ラフテレスクレン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型〕 25t吊							
			日				
合計							
単価							円／袋

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 123号	処分費 廃プラ		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 廃プラ (株)環境整備 [盛岡市]								
			t	1				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 124号	ホ°ンフ°設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	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				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
バックホ運転							単 132号
			日				
合計							
単価							円／箇所

2 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 125号	ポンプ 運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
			人					
工事用水中ポンプ 運転							単 133号	
			日					
発動発電機運転							単 134号	
			日					
諸雑費(率+まるめ)								
			式	1				
合計								
単価							円／日	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 126号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
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					
合計								
単価							円／人日	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 127号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		単位	t	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B 製品長12m以内 40kmまで								
			t	1				
合 計								
単 価							円／t	

2 次単価表

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛適用年月	2022. 10	
						労務調整係数		
単 128号	仮設材等の積込み取卸し費		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み. 取卸し費(仮設材等)								
			t	2				
合計								
単価							円／t	

3 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 129号	小型バクホリ運転〔クローラ型〕(2次) 山積0. 13m3(平積0. 1m3)		単位	日	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)							
			人				
軽油 1. 2号							
			L	25			
小型バクホリ(クローラ)〔標準〕 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0. 13m3							
			供用日				
諸雑費(まるめ)							
			式	1			
合計							
単価							円／日

3 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 130号	タンポトラック[オンロード・デ・イーゼル] 2t積級		単位	日	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)								
			人					
軽油 1. 2号								
			L	22				
タンポトラック[オンロード・デ・イーゼル] 2t積級								
			供用日					
クヤ損耗費 2～3t積級 良好 供用日								
			供用日					
諸雑費(まるめ)								
			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 131号	バックホウ運転		単位	日	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)								
			人					
軽油 1. 2号								
			L	112				
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊								
			日					
諸雑費(まるめ)								
			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛適用年月	2022. 10
労務調整係数	

単 132号	バックホウ運転		単位	日	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)								
			人					
軽油 1. 2号								
			L	69				
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊								
			日					
諸雑費(まるめ)								
			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 133号	工事中水中ポンプ運転		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
			日				
合計							
単価							円／日

3 次単価表

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛適用年月	2022. 10
						労務調整係数	
単 134号	発動発電機運転		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油 1. 2号							
			L	26			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 25kVA							
			日				
合計							
単価							円／日