# 設計内訳書(本01)

工事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水線	工事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水線配水管更新工事(岩出山)							
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	
上水道工事(1)								
		式	1					
開削工								
		式	1					
管路土工								
		式	1					
土工							内 1号	
		式	1					
舗装工							内 2号	
		式	1					
土留工								
		式	1					
土留工(軽量鋼矢板たて込)機械		-					内 3号	
		式	1					
仮設材運搬							内 4号	
		式	1					
配水管布設工								
		式	1					
管材費							内 5号	
		式	1					
労務費		-					内 6号	
		式	1					
分水替工								
		式	1					
分水材料費							内 7号	
		式	1					

- 1 -

大崎市上下水道部

# 設計内訳書(本01)

工事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水線	事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水線配水管更新工事(岩出山)							
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	
分水替布設工							内 8号	
		式	1					
既設管撤去工								
		式	1					
既設管撤去費							内 9号	
		式	1					
その他歩掛								
		式	1					
通水試験工								
		式	1					
通水試験材料費							内 10号	
		式	1					
通水試験工							内 11号	
		式	1					
仮設工								
		式	1					
仮設労務								
		式	1					
仮設労務費							内 12号	
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員							内 13号	
		式	1					
直接工事費								
		式	1					

- 2 -

大崎市上下水道部

# 設計内訳書(本01)

工事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水	工事名 資配工 令和7年度 県道真山高清水線配水管更新工事(岩出山)						
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
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費 (率計上)							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

	一式当り内訳書								
内 1号									
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
配水管工							単 1号		
		式	1			]			
分水替工							単 2号		
		式	1						
撤去工							単 3号		
		式	1						
合計									

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
内 2号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
配水管工							単 4号
		式	1				
分水替工							単 5号
		式	1				
撤去工							単 6号
		式	1				
合計							

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						<b>穷</b> 務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 3号 土留工(軽量鋼矢板たて込)機械	或						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 機械施工	2. 0m以下, 山積0. 08m3, 排出ガス対策型(第1次基準値)	m	10				単 7号
軽量鋼矢板引抜き工(両側分)	2. Om以下, トラッククレーン 4.9t吊,標準(1.0)	III					単 8号
		m	10				
支保材設置·撤去工	設置·撤去,1段·2.0m以下,水圧式		10				単 9号
		m	10				単 10号
軽量鋼矢板賃料							平 10万
		式	1				
合計							
				1	l .	l .	

		<u>-</u> _	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
内 4号	仮設材運搬							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の 鋼矢板・H錚	運搬 ]·覆工板·敷鉄板等	10km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 11号
			t	1.84				
仮設材等の	積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)						単 12号
			t	1.84				
	合計							

- 6 -

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 学終調整係数 1.000-00000 0.0 0

			> 1 <b>4</b> Fy	<b>一</b>	1.000-00000 0.0 0		
内 5号 管材費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
TSエルホ <sup>*</sup> φ 50		個	2				【管材】
水道用硬質塩化ビニル管 φ50×4.0m(プレーンエンド)							【管材】
L Noi hit		本	1				
白鋼管 φ 150		本	2				
ホ <sup>°</sup> リエチレン管 φ50							【管材】
		m	3				
水道配水用ポリエチレン管 φ100×5.0m		本	0				【管材】
EFチーズ(両受)		4	2				
$\phi 100 \times \phi 75$		個	1				【管材】
EF^゙ンド (両受)							【管材】
$\phi 50 \times 90^{\circ}$		個	1				
EF^`ント` (両受) φ50×45°							【管材】
		個	4				
EFベンド (両受) φ100×45°							【管材】
LAMES LETTICAL AND ALL MARK (ST. L. L.)		個	8				
水道配水用ポリエチレン管(受口付) φ50×5.0m		本	50				【管材】
水道配水用ポリエチレン管 (受口付) φ100×5.0m		777	00				【管材】
φ 100 ^ a. Um		本	42				
EFレデューサー (片受) φ100×φ50							【管材】
		個	1				

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						<b>万務調整係</b> 級	1.000-00000 0.0 0
内 5号 管材費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
EFベンド (片受) φ100×22° 1/2		個	3				【管材】
EFベンド (片受) φ50×11° 1/4		個	1				【管材】
EFベンド (片受) φ100×11° 1/4		個	2				【管材】
PE挿し口付ソフトシール仕切弁 φ50		基	1				【管材】
浅埋用仕切弁筐土被り H=800 A形 φ200迄							
SKXソケット φ 50 (ストップ゜リンク゛付)		組	1				【管材】
埋設管表示シート		個	1				
埋設管表示テープ		m	471. 1				
		m	162. 9				
合計							

- 8 -

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 学 2025.07

			/	· —	労務調整係数	1.000-00000 0.0 (		
内 6号 労務費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
硬質塩化ビニル管据付工	φ 50mm						単 13号	
		m	2. 3					
更質塩化ビニル管TS継手工	φ 50mm						単 14号	
		П	4					
ポリエチレン管据付工	融着継手, φ 50mm						単 15号	
		m	253. 1					
ポリエチレン管据付工	融着継手, φ 75mm						単 16号	
		m	0.3					
ポリエチレン管据付工	融着継手, φ 100mm						単 17号	
		m	219. 3					
ポリエチレン管継手工	融着継手, φ 50mm, 箇所						単 18号	
		箇所	2					
ポリエチレン管継手工	融着継手, φ 50mm, 口						単 19号	
			60					
ポリエチレン管継手工	融着継手, φ 100mm, 箇所						単 20号	
		箇所	2					
ポリエチレン管継手工	融着継手, φ 100mm, 口						単 21号	
			63					
鋼管切断工	A種, φ 150mm, 罫書及び切断のみ, 直切り						単 22号	
		口	2					
硬質塩化ビニル管切断工	$\phi$ 50mm						単 23号	
		口	3					
ポリエチレン管切断工	ф 50mm						単 24号	
			1					

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			• ,			<b>万務調整係</b> 級	1.000-00000 0.0 0
内 6号 労務費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポリエチレン管切断工	φ 100mm						単 25号
		П	14				
铸鉄製仕切弁設置工(縦·横型)	設置, 縦型, φ 100mm以下, トラック[クレーン 装置付]						単 26号
		基	1				
管明示シート工							単 27号
		m	471. 1				
管明示テープエ(硬質塩ビ管)	φ 50以下mm						単 28号
		m	1				
管明示テープ工(ポリエチレン)管)	φ 50mm						単 29号
		m	60. 1				
管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ 75mm						単 30号
		m	0.3				
管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ 100mm						単 31号
		m	102. 9				
ロケーティング、ワイヤー工							単 32号
		m	472. 4				
仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横)	設置, φ 50mm						単 33号
		基	1				
合計							

- 10 -

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			- , , ,			<b>安務調整係数</b>	1.000-00000 0.0 0
内 7号 分水材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポ゚リエチレン管 φ20							【管材】
A1.1. A. 4.1.		m	32				
サドル分水栓 PEφ50×φ20 (鋳鉄製)		個	5				【管材】
   サドル分水栓		Ilei					
PE φ 100× φ 20 (鋳鉄製)		個	3				【管材】
識別マーカー							
		本	8				
分水継手 φ20							【管材】
		個	8				
SKXソケット(長口) φ20(ストップリング付)							【管材】
		個	8				
SKXパイプエンド φ20							【管材】
[III=II.666++-→  ]	_	個	8				
埋設管表示シート							
		m	64				
埋設管表示テープ							
		m	1				
슴計							
	-						•

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			• •	•		<b>万務調整係</b> 級	1.000-00000 0.0 0
内 8号 分水替布設工							
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポリエチレンン管据付工	標準継手, φ 20mm						単 34号
		m	32				
ポリエチレン管継手工	標準継手, φ 20mm						単 35号
		П	32				
ポリエチレン管切断工	ф 20mm						単 36号
		П	16				
サドル分水栓建込み	20mm, ポリエチレン管, 50						単 37号
		箇所	5				
サドル分水栓建込み	20mm, ポリエチレン管, 100						単 38号
		箇所	3				
管明示シート工		12.77					単 27号
		m	64				
管明示テープ工(ポリエチレン)管)	φ 50mm						単 29号
		m	1				
			_				
合計							
п н							

	一式当り内訳書							
内 9号 既設管撤去費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	4~4.5t積 2.9t吊,7.6km,2.94t						単 39号	
		口	1					
処分費(m3)	無						単 40号	
		m3	2. 94					
合計								

	一式当り内訳書							
内 10号 通水試験材料費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
通水試験材料費							単 41号	
		式	1					
合計								

	一式当り内訳書							
内 11号 通水試験工								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
通水試験工	給水車不要						単 42号	
		目						
合計								

	一式当り内訳書							
内 12号 仮設労務費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
ポンプ運転工	作業時排水 発動発電機,1台						単 43号	
		日						
ポンプ据付・撤去工							単 44号	
		現場	1					
合計								

	一式当り内訳書						
内 13号 交通誘導警備員							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員B		人日					単 45号
슴좕							

	2次単価表							
単 1号 配水管工		単位	式	単位数量	1	単価		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路掘削 小型バックホウ	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値)					単 46号		
		m3	270					
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値),購入土,133/100		222			単 47号		
<b>で</b> 由いす / 3 一 ぬ 3 \	m3	m3	220					
積込(ルーズ)	土砂, 土量50,000m3未満							
		m3	270					
発生土運搬費	2t積 小型BH山積0.13m3,なし, 0.5 Km以下,良好					単 48号		
	MI以下, 良好	m3	270					
発生土処理	10t積 BH山積0.8m3,なし,20.5Km以下,良好,無					単 49号		
	1,7204,7	m3	270					
合計								
						_		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 2号 分水替工		単位	式	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 小型バックホウ	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値)					単 46号
		m3	16			
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値),購入土,133/100 m3	m3	11			単 47号
	土砂, 土量50, 000m3未満	IIIO	11			
and all I Specific of the		m3	16			単 48号
発生土運搬費	2t積 小型BH山積0.13m3,なし, 0.5 Km以下,良好					単 48万
		m3	16			
発生土処理	10t積 BH山積0.8m3,なし,20.5Km以下,良好,有					単 50号
		m3	16			
合計						

- 17 -

	2次1	単価表	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 撤去工		単位	式	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管路掘削 小型バックホウ	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値)					単 46号
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	山積0.13m3(平積0.1m3),排出ガス対 策型(第2次基準値),購入土,133/100	m3	540			単 47号
<b>積込(ルーズ)</b>	m3 土砂, 土量50, 000m3未満	m3	480			
	, , = , ,	m3	540			
発生土運搬費	2t積 小型BH山積0.13m3,なし, 0.5 Km以下,良好					単 48号
		m3	540			
発生土処理	10t積 BH山積0.8m3,なし,20.5Km以下,良好,有	-				単 50号
		m3	540			
合計						

	2次単価表						
単 4号 配水管工		単位	式	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	7スファルト舗装版,15cm以下,全ての費用						
		m	950				
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用						
the See Us		m2	284				
殼運搬	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,17.0km以下,全ての費用						
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	m3	11				
処分費(m3)	無					単 51号	
		m3	11				
路盤工	10cm, 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40, 上層路盤					単 52号	
		m2	169				
路盤工	25cm, 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40, 上層路盤					単 53号	
		m2	106				
下層路盤(車道·路肩部)	250mm, 2層施工, 再生クラッシャラン RC-40, 全ての費用						
		m2	9				
上層路盤(車道·路肩部)	瀝青安定処理材(25),1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,タックコートPK-4,全	-					
	ての費用	m2	9			単 54号	
アスファルト舗装工(人力)	5cm, t<=50mm, 車道及び路肩, 瀝青材 散布 無, 粗粒度及び密粒度AS混合物					単 04万	
	,砂散布 無	m2	115				
アスファルト舗装工(人力)	3cm, t<=50mm, 歩道, 瀝青材散布 無, 細粒度AS混合物, 砂散布 無					単 55号	
		m2	169				
合計							

	2次単価表						
単 5号 分水替工		単位	式	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	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用						
舗装版破砕	アスファル・舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用	m m2	19				
<b>設運搬</b>	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,17.0km以下,全ての費用						
	無	m3	10			単 51号	
7.273 X (		m3	10				
路盤工	25cm, 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40, 下層路盤					単 56号	
下層路盤(車道・路肩部)	370mm, 2層施工, 再生クラッシャラン RC-40, 全ての費用	m2	11				
上層路盤(車道·路肩部)	瀝青安定処理材(25),1.4m未満(仕上厚50mm超100mm以下,60mm,タックコート PK	m2	8				
 	-4,全ての費用   5cm, t<=50mm, 車道及び路肩,瀝青材	m2	8			単 57号	
ハハ / M ト 舗 表 上(八 / J J ) 	おには、10mm, 単道及び路角, 虚音や散布 無, 粗粒度及び密粒度AS混合物 , 砂散布 無	m2	19			<b>4</b> 019	
合計							

	2次単価表						
単 6号 撤去工		単位	式	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	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						
		m	640				
<b>殼運搬</b>	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,17.0km以下,全ての費用						
	無	m3	16			単 51号	
处分貨(m3) 	無					平 51 万	
		m3	16				
舗装版破砕	7スファル計舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用						
	17, 1 CV A/II	m2	270				
路盤工	10cm, 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40, 下層路盤					単 58号	
		m2	168				
下層路盤(車道・路肩部)	50mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-40, 全ての費用						
		m2	13				
下層路盤(車道·路肩部)	60mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-40, 全ての費用						
	王、少真川	m2	89				
上層路盤(車道·路肩部)	瀝青安定処理材(25), 1. 4m以上3. 0m						
	以下,50mm, タックコート PK-4,全ての費用	m2	13				
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(25), 1. 4m以上3.0m						
	以下,60mm, タックコート PK-4,全ての費用	m2	89				
   アスファルト舗装工(人力)	5cm, t<=50mm, 車道及び路肩, 瀝青材					単 57号	
	散布 無,粗粒度及び密粒度AS混合物,砂散布 無	m2	102				
7スファルト舗装工(人力)	3cm, t<=50mm, 歩道, 瀝青材散布 無,	IIIZ	102			単 59号	
//// // 1 BIB 25 (/ 5/9)	細粒度AS混合物,砂散布無						
		m2	168				
合計							

		2次1	単価表	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 7号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 機械施工	2.0m以下, 山積0.08m3, 排出ガス対策型(第1次基準値)	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	世話役						
			人				
特殊作業員							
			人				
普通作業員							
			人				
	ウ運転 クローラ型	排出ガス対策型(第1次基準値)	7				単 60号
山積0.08m	3(平積0.06m3)		П				
諸雑費(ま			日				
昭和兵(み	-5 47)						
			式	1			
	合計						
							   円/m
	単価						11/ 111

- 22 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 8号	軽量鋼矢板引抜き工(両側分)	2. 0m以下, トラッククレーン 4. 9t 吊, 標準(1.0)	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	<b></b>						
			人				
特殊作業員							
			人				
			八				
	•						
トラッカカレーソ「	 油圧伸縮ジブ型]		人				
4.9t吊	佃厂 [中間・/ 生]						
=++++=+ /. L-	7.33		日				
諸雑費(ま	ර <i>හ</i> )						
			式	1			
	合計						
	単価						円/m

- 23 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 9号	支保材設置·撤去工	設置·撤去,1段·2.0m以下,水圧式	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
腹起し材賃 100m当り	<b>賃料</b>						
100m = 9			式	1			
切梁材賃料 100m当り	¥		式	1			
水圧ポンプウ			10	1			
100m当り			式	1			
土木一般世	±話役		10	1			
			I.				
特殊作業員			人				
13/11/1/25							
普通作業員	=		人				
	٦						
計址 排 / 子	フル)		人				
諸雑費(ま	<i>७ %)</i>						
			式	1			
	合計						
							  円/m
	単価						H/m

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-000	000 0.0 0				
単 10号 軽量鋼矢板賃料		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	打	商要
軽量鋼矢板賃料,H=2.0m						単 61号	
		t	1.84				
合計							

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0					
単 11号	仮設材等の運搬 鋼矢板・H鋼・覆工板・敷鉄板等	10km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	10km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 単位 t 単位数量					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃 製品長12m	以内 10kmまで		t	1				
	合計							
	単価						円/t	

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	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 取締	印し費(仮設材等)						
			t	2			
	合計						
	単価						円/t

	単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.000-00000						
単 13号 <sup>硬質塩化ビニル</sup> 管据付工	塩化ビニル管据付工 φ 50mm 単位 m 単位数量						
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/m	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 14号 硬質塩化ビニル管TS継手工	φ 50mm	単位	П	単位数量	2	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				
		式	1			
승카						
単価						円/口

		単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000						
単 15号	ポリエチレン管据付工	融着継手, φ 50mm	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
配管工								
			人					
普通作業員								
			人					
	合計							
	))) (re-						円/m	
	単価							

	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.		0				
単 16号 ポリエチレン管据付工	融着継手, φ 75mm	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	
配管工							
		人					
普通作業員							
		人					
合計							
単価						円/m	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0					
単 17号 ポリエチレン)管据付工	融着継手, φ 100mm	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	
配管工							
		人					
普通作業員							
		人					
合計							
単価						円/m	

- 29 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0			
単 18号 ポーリエチレン管継手工	融着継手, φ 50mm, 箇所	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
配管工						
		人				
普通作業員						
		人				
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			1
合計						
ЦН						
   単価						円/箇所

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 19号 ポ゚リエチレン管継手工	融着継手, φ 50mm, 口	単位	П	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	

2次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 20号	ポリエチレン管継手工	融着継手, ø 100mm, 箇所	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	
配管工								
			人					
普通作業員	Į							
			人					
諸雑費(率-	+まるめ)							
			式	1				
	合計							
	ня							
	単価						円/箇所	
	-+- lm							

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 21号 ぱ゚リエチレン管継手工	融着継手, φ 100mm, 口	単位	П	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	
. ,,,,,							

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 22号 鋼管切断工	A種, φ 150mm, 罫書及び切断のみ, 直切り	単位	П	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工						
		人				
諸雑費(消耗品及び工具損料)						
		式	1			
合計						
単価						円/口

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 23号 硬質塩化ビニル管切断工	φ 50mm	単位	П	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							
   諸雑費(率+まるめ)		人					
		式	1				
合計							
単価						円/口	

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 24号 ポーリエチレン管切	断工	φ 50mm	単位	П	単位数量	1	単価
<u>'</u>	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						
	пн						
	単価						円/口
	<del>+</del>						

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 25号 ***リエチレン管切断工	φ 100mm	単位	П	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						
Ц П						
単価						円/口
<b>中</b> 伽						

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 26号	鋳鉄製仕切弁設置工(縦·横型)	設置,縦型, φ 100mm以下, トラック[クレーン 装置付]	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	Į						
			人				
トラック [クレーン]	装置付] ~4.5t積 吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間					単 62号
	1,00134 114112732100	い,しない,0時間	時間				
	合計						
	単価						円/基
							l .

- 38 -

		単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-000						
単 27号	管明示シート工		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
普通作業員								
			人					
	合計							
							_ ,	
	単価						円/m	

2次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.	
単 28号 管明示テープ工(硬質塩ビ管)	φ 50以下mm	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						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0	0 0
単 29号	管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ 50mm	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	L							
			人					
	合計							
	単価						円/m	

2 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0	0 0
単 30号 管明示テープ工(ポリエチレン)管)	ф 75mm	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 31号 管明示デープ。工(ポリエチレン管)	ф 100mm	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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 32号 ロケーティング・ワイヤー工		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
ロケーティング、ワイヤー						
		m	110			
普通作業員						
		人				
合計						
単価			円/m			

	2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 33号	仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横)	設置, φ 50mm	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	L						
			人				
	合計						
	単価						円/基

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000	0.0 0
単 34号 ポリエチレン管据付工	標準継手, φ 20mm	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	
配管工							
		人					
普通作業員							
		人					
合計							
単価						円/m	

	2次単価表					
単 35号 ** リエチレン管継手工	標準継手, φ 20mm	単位	П	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						
		ı				
   諸雑費(率+まるめ)		人				
町作具(丁・みつツ)						
		式	1			
合計						
						円/口
単価						H/ II
						_

	2次単価表						
単 36号 ポーリエチレン管切断工	φ 20mm	単位	П	単位数量	労務調整係数 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					
		式	1				
合計							
単価						円/口	

2次単価表							2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 37号	サドル分水栓建込み	20mm, ポリエチレン管, 50	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
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
諸雑費(率·	 +まるめ)						
			式	1			
			10	1			
	合計						
	7 77						
	単価						円/箇所
	- <del>†</del> → μμι						

2次単価表							2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 38号	サドル分水栓建込み	20mm, ポリエチレン管, 100	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
配管工							
			人				
普通作業員							
			人				
   諸雑費(率+							
			式	1			
		-	14	1			
	合計						
	ロ前						
	W/m²						円/箇所
	単価						

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 39号 現場発生品及び支給品運搬	4~4.5t積 2.9t吊, 7.6km, 2.94t	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
普通作業員		人				
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	時間				単 62号
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/回

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 40号 処分費(m3)	無	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
<u>処分費</u> 廃プラスチック		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000	
単 41号 通水試験材料費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ピック損料							
		回	1				
合計							

2次単価表							2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 42号	通水試験工	給水車不要	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
配管工							
			人				
普通作業員	Į.						
			人				
器具損料及							
			式	1			
				1			
	合計						
	O FI						
	単価						円/目
	- 中伽						

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0				
単 43号 ポンプ 運転工	作業時排水 発動発電機,1台	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				
工事用水中モータポ゚ンプ[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						
3KVA		日				
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
		14	1			
合計						
						円/目
単価						H/
				<u> </u>		

- 50 -

2次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 44号 <sup>ポンプ</sup> 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						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 45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				
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
						F (1.5
単価						円/人日

- 51 -