

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
本01	式	1			本
消費税額及び地方消費税額	式	1			
工事費計	式	1			

設計内訳書（本01）

工事名	橋梁修繕工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事			式	1				
橋梁補修工			式	1				
ひび割れ補修工			式	1				
充てん工法		1構造物当り補修延べ延長:21.3m, 材料種類:ポリマーセメントモルタル	構造物	1				単 1号
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂	構造物	1				単 2号
断面修復工			式	1				
左官工法		1構造物当り修復延べ体積:1.1m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物	1				単 3号
左官工法		1構造物当り修復延べ体積:0.9m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物	1				単 4号
A1橋台欠損箇所補修			式	1				内 1号
表面被覆工			式	1				
下地処理			m2	299				単 5号
含浸材塗布			m2	299				単 6号
根固工			式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
根固工		式	1				内 2号
梁部拡幅工		式	1				
梁部拡幅		式	1				内 3号
構造物撤去工		式	1				
運搬処理工		式	1				
コンクリート殻 運搬・処分費		m3	2.1				単 7号
仮設工		式	1				
足場工		式	1				
枠組足場設置・撤去		m2	620				単 8号
仮設工		式	1				
工事用進入路		式	1				内 4号
仮設（縁端拡幅工施工時）		式	1				内 5号
仮設（根固工施工時）		式	1				内 6号

設計内訳書（本01）

工事名	橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費		t	105				単 9号
準備費		式	1				
鉄筋探查工		式	1				内 7号
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				

設計内訳書 (本01)

[illegible]

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	A1橋台欠損箇所補修						
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	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての	m3	0. 7				
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	2. 8				
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0. 004				単 14号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	13				
注入材(エポキシ樹脂)		kg	1. 2				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	根固工						
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	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 各種, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	148.5				
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	153				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	梁部拡幅						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
フットング (厚2cm以下)		m2	5. 8				
アンカー筋挿入 (コンクリート沓座拡幅)		本	90				
鉄筋 (沓座拡幅工)	SD345 D16～25, 全ての費用	t	0. 633				
型枠 (沓座拡幅工)		m2	9. 7				
コンクリート (沓座拡幅工)	24-8-25 (20) (普通), 全ての費用	m3	1. 7				
注入材 (エポキシ樹脂系)		本	90				単 15号
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットトリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	90				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	工事用進入路						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	126			単 17号
	路体(築堤)盛土	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し	m3	217			
	掘削	土砂, オープンカット, 有り, 普通土30, 000m3未満・湿地軟弱土	m3	550			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-12-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	12			
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	562			単 18号
	敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048(mm), 無, 180日, 無, 有	枚	125			単 19号
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 無し, 18. 5以下	m3	12			単 20号
	掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満	m3	217			
	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	126			単 21号
	押土(ルース)	土砂	m3	550			
	合計						

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	仮設（縁端拡幅工施工時）						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	24				単 17号
大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	24				単 21号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	24				単 18号
敷鉄板賃料	各種, 無, 60日, 無, 有	枚	9				単 22号
ベント設備工		式	1				単 23号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	仮設（根固工施工時）						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下, 標準(1. 0)	袋	183				単 24号
大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	183				単 21号
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満	m3	280				
足場工	単管足場, 必要, 標準(1. 0)	掛m2	155				単 25号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	250				
水替工		式	1				単 26号
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	鉄筋探査工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
技師(A)		人	0.5				
技師(B)		人	1				
技師(C)		人	1				
諸雑費(率)		式	1				
合計							

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:21.3m, 材料種類:ポ ^レ リマーセメントモルタル	単位	構造物	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m以上, 21.3m, 5.8kg	構造物	1			単 10号	
合計								
単価							円／構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポ ^{キシ} 樹脂	単位	構造物	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満, 0.1kg, 0.3kg, 10個	構造物	1			単 11号	
合計								
単価							円／構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:1.1m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り, 0.1m3以上, 1.1m3	構造物	1			単 12号	
合計								
単価							円／構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.9m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル, 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	単位	構造物	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		無し, 0.1m3以上, 0.9m3	構造物	1			単 13号	
合計								
単価							円／構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	下地処理		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	
下地処理工 昼間施工 固定足場 制約無し			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	含浸材塗布		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	
含浸材塗布工			m2	1				
含浸材 ｼﾝｼ系含浸材 マｼﾞｶﾙﾍﾟｰﾗｰ同等品			kg	0.21				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	コンクリート殻 運搬・処分費		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		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18. 5km以下, 全ての費用	m3	1				
処分費			t	2. 35				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	枠組足場設置・撤去		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	
足場工		手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1. 0)	掛m2	1			単 16号	
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	仮設材運搬費		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	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 85 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 27号	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 85 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 27号	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1			単 28号	
合計								
単価							円/t	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	ひび割れ補修工(充てん工法)	20m以上, 21. 3m, 5. 8kg	単位	構造物	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	0. 916				
特殊作業員			人	1. 385				
普通作業員			人	1. 214				
材料費 ポ リマーセメントモルタル			kg	6. 96				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／構造物	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満, 0. 1kg, 0. 3kg, 10個	単位	構造物	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	1. 5				
特殊作業員			人	2. 4				
普通作業員			人	1. 8				
注入材 ポキシ樹脂			kg	0. 1				
シール材 シール材			kg	0. 411				
材料費 材料費			個	10				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／構造物	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	断面修復工(左官工法)	有り, 0. 1m3以上, 1. 1m3	単位	構造物	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	30. 8				
特殊作業員			人	58. 3				
普通作業員			人	30. 8				
材料費 ポ リマーセメントモルタル			m3	1. 298				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／構造物	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	断面修復工(左官工法)	無し, 0. 1m3以上, 0. 9m3	単位	構造物	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	21. 6				
特殊作業員			人	40. 5				
普通作業員			人	20. 7				
材料費 ポ リマーセメントモルタル			m3	1. 062				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／構造物	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	1.03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物			t	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/t	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	注入材 (エポキシ樹脂系)		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂			kg	0. 38				
合計								
単価							円／本	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	足場工	手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	単位	掛m2	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	1.6				
とび工			人	8.5				
普通作業員			人	1.3				
ラフテレンスクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊			日	1.4				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／掛m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	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	0.294				
特殊作業員			人	0.294				
普通作業員			人	0.294				
大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m			袋	10				
バックホウ(クローラ型)運転		製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	日	0.294			単 29号	
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	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	0. 295				
とび工			人	0. 295				
普通作業員			人	0. 295				
ハックホリ(クローラ型)運転			日	0. 295			単 30号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm		供用日数:180日	枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×3048mm			枚	1				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 無し, 1 8.5以下	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		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	1			単 31号	
処分費 (m3)			m3	1			単 32号	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	0.087				
特殊作業員			人	0.087				
バックホウ(クローラ型)運転		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087			単 33号	
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号	敷鉄板賃料	各種, 無, 60日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料			枚・日	60				
整備費(敷鉄板)			枚	1				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	ベント設備工		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	
ベント設備 設置・撤去		ラフテレンクレーン, 26. 6t, 発動発電機	t	26. 6			単 34号	
ベント設備損料		30日, 2m以上30m以下(足場有)	t	26. 6			単 35号	
ラフテレンクレーン運転 (建込・組立・解体)			日	6			単 36号	
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 4. 5/5kVA		0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 1. 4日, 交替制を適用しない, 0, しな い, しなない, 8時間	日	6			単 37号	
合計								

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5mを超え20m以下 , 標準 (1. 0)	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	0. 204				
特殊作業員			人	0. 204				
普通作業員			人	0. 204				
大型土のう袋材 H=1. 08m W=1. 1m			袋	10				
バックホウ(クローラ型) 運転		製作・設置, 5mを超え20m以下	日	0. 204			単 38号	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊			日	0. 204				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	足場工	単管足場, 必要, 標準(1.0)	単位	掛m2	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	1.9				
とび工			人	8.4				
普通作業員			人	1.8				
ラフテレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊			日	0.8				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／掛m2	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号	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	
ポンプ設置・撤去			箇所	1			単 39号	
ポンプ運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	日	30			単 40号	
合計								

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 27号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 85 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	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 90kmまで			t	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/t	

2 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 28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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	ハックホ (クローラ) 運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	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	1				
軽油			L	63				
ハックホ (クローラ) 後方超小旋回クレーン 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 吊2. 9t			日	1. 28				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 30号	バックホウ(クローラ型)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	1				
軽油			L	119				
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	1. 06				
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	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 31号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m3	

3 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 32号	処分費(m3)		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	
処分費			m3	100				
合計								
単価							円／m3	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 33号	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	1				
軽油			L	101				
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	1. 21				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 34号	ペント設備 設置・撤去	ラフエレベーター, 26. 6t, 発動発電機	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	
橋りょう世話役			人	0. 204				
橋りょう特殊工			人	1. 02				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/t	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 35号	ベント設備損料	30日, 2m以上30m以下(足場有)	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	
ベント設備 損料			t・日	30				
ベント設備 損料			t・日	30				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/t	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 36号	ラフテレンクレーン運転 (建込・組立・解体)		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	1				
軽油			L	84				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		機械条件:供用 持込	供用日	1. 03				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 37号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 4. 5/5kVA	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 1. 4日, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 8時間	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			L	5. 6				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 4. 5/5kVA		供用日当り運転日数: 1. 4日, 運転日 当り運転時間: 8 h	日	1				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 38号	バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置, 5mを超え20m以下	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	1				
軽油			L	65				
バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0. 45m3(平積0. 35m3)吊2. 9t			日	1. 36				
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	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 39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	
土木一般世話役			人	0. 5				
特殊作業員			人	0. 1				
普通作業員			人	2				
バックホウ運転			日	0. 5			単 41号	
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／箇所	

3 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 40号	ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	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	
特殊作業員			人	0. 17				
工事用水中ポンプ 運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	日	1			単 42号	
発動発電機運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	日	1			単 43号	
諸雑費 (率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

4 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 41号	バックホー運転		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	1				
軽油			L	45				
バックホー(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	1. 47				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

4 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 42号	工事用水中ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	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	
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m			日	1. 1				
諸雑費 (まるめ)			式	1				
合計								
単価							円 / 日	

4 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 43号	発動発電機運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 常時排水	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	
軽油			L	137				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA			日	1. 1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	