

令和 5 年度

実施設計書

( 当 初 )

広陵町役場 都市整備部

町長	副町長	理事	部長	次長	課長	課長補佐	参事	係長	係長	設計	検算	
作成年月日							当 初			変 更		
工 事 名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事					工 事 概 要	管路(補助) 管きよ更生工 554.01m 前処理工 554.01m 人孔蓋取替工 28.0個所					
工 事 番 号							管路(単独) 管きよ更生工 124.67m 前処理工 124.67m 人孔蓋取替工 3.0個所 人孔修繕工 7.0個所					
路線・河川名												
工 事 箇 所												
当初設計金額 (変更前)	円						当初請負金額 (変更前)			円		
変更設計金額 (変更後)	円					変更請負金額 (変更後)			円			
変更請負金額 計 算 式	( 請 負 率 ) 当初請負額 ÷ 当初設計額 = 円 ÷ 円 =					( 変 更 価 格 ) 変更設計工事価格 × 請負率 = 円 × = 円			( 変 更 消 費 税 等 相 当 額 ) 変更価格 × 0.1 = 円 × = 円			
	( 変 更 契 約 額 ) 変更価格 + 変更消費税等相当額 = 円 + 円 =											

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路 補助	式	1			レベル1	
マンホール工	式	1			レベル2	
人孔蓋取替工(舗装構成:車道三層)	式	1			レベル3	
人孔蓋取替工(舗装構成:車道二層)	式	1			レベル3	
人孔蓋取替工(舗装構成:車道一層)	式	1			レベル3	
人孔蓋取替工(舗装構成:歩道)	式	1			レベル3	
管きょ更生工<既設管径250mm>	式	1			レベル2	
管きょ内面被覆工(反転・形成工)	式	1			レベル3	
前処理工	式	1			レベル3	
換気工	式	1			レベル3	
管きょ更生水替工	式	1			レベル3	

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設工						レベル2
	式	1				
交通管理工						レベル3
	式	1				
管路 単独						レベル1
	式	1				
マンホール工						レベル2
	式	1				
人孔蓋取替工(舗装構成:車道一層)						レベル3
	式	1				
人孔蓋取替工(舗装構成:歩道)						レベル3
	式	1				
管きょ更生工<既設管径250mm>						レベル2
	式	1				
管きょ内面被覆工(反転・形成工)						レベル3
	式	1				
前処理工						レベル3
	式	1				
換気工						レベル3
	式	1				
管きょ更生水替工						レベル3
	式	1				

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
人孔補修工	式	1				レベル2
人孔防食補修工	式	1				レベル3
仮設工	式	1				レベル2
交通管理工	式	1				レベル3
直接工事費	式	1				
共通仮設	式	1				レベル1
共通仮設費(率計上)	式	1				レベル2
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				

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
工事費	式	1				

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分	下水道	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管路 補助			式	1			レベル1
マンホール工			式	1			レベル2
人孔蓋取替工 (舗装構成: 車道三層)			式	1			レベル3
鉄蓋設置撤去工			箇所	1			単 1 号
鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-25			式	1			内 1 号
管路掘削 t=80			m3	0.1			単 2 号
発生土処理			m3	0.1			単 3 号
舗装版切断 t=220	アスファルト舗装版 舗装厚: 220mm		m	6.0			単 4 号
舗装版破碎 t=220	アスファルト舗装版 舗装版厚: 220cm		m2	1.7			単 5 号
殻運搬 2t車	舗装版破碎		m3	0.4			単 6 号
殻処分	アスファルト殻		m3	0.4			単 7 号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分	下水道
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部) t=80	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚: 80mm	m2	1.7			単 8号
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理 t=120	瀝青安定処理材(25) 仕上り厚: 120mm	m2	1.7			単 9号
基層(車道・路肩部) t=50	再生粗粒度アスコソ(20) 舗装厚: 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1.7			単 10号
表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコソ(13) 舗装厚: 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1.7			単 11号
人孔蓋取替工(舗装構成: 車道二層)		式	1			レベル3
鉄蓋設置撤去工		箇所	2			単 12号
鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-25		式	1			内 2号
管路掘削 t=200		m3	0.6			単 13号
発生土処理		m3	0.6			単 14号
舗装版切断 t=100	アスファルト舗装版 舗装厚: 100mm	m	12.0			単 15号
舗装版破碎 t=100	アスファルト舗装版 舗装版厚: 100cm	m2	3.4			単 16号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分	下水道
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 2t車	舗装版破碎	m3	0.4			単 17号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.4			単 18号
下層路盤(車道・路肩部) t=50	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚:50mm	m2	3.4			単 19号
上層路盤(車道・路肩部) t=150	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚:150mm	m2	3.4			単 20号
基層(車道・路肩部) t=50	再生粗粒度アスコ(20) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3.4			単 21号
表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコ(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3.4			単 22号
人孔蓋取替工(舗装構成:車道一層)		式	1			レベル3
鉄蓋設置撤去工		箇所	24			単 23号
鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-25		式	1			内 3号
管路掘削 t=250		m3	9.6			単 24号
発生土処理		m3	9.6			単 25号



# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分	下水道	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断 t=50	アスファルト舗装版 舗装厚:50mm	m	144.0			単 26号
	舗装版破碎 t=50	アスファルト舗装版 舗装版厚:50cm	m2	40.8			単 27号
	殻運搬	舗装版破碎	m3	2.4			単 28号
	殻処分	アスファルト殻	m3	2.4			単 29号
	下層路盤(車道・路肩部) t=150	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚:150mm	m2	40.8			単 30号
	上層路盤(車道・路肩部) t=100	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚:100mm	m2	40.8			単 31号
	表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	40.8			単 32号
	人孔蓋取替工(舗装構成:歩道)		式	1			レベル3
	鉄蓋設置撤去工		箇所	1			単 33号
	鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-14		式	1			内 4号
	管路掘削 t=250		m3	0.4			単 34号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
管路埋戻 流用土		m3	0.3				単 35 号
発生土処理		m3	0.1				単 36 号
舗装版切断 t=50	アスファルト舗装版 舗装厚:50mm	m	6.0				単 37 号
舗装版破碎 t=50	アスファルト舗装版 舗装版厚:5cm	m2	1.7				単 38 号
殻運搬 2t車	舗装版破碎	m3	0.1				単 39 号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.1				単 40 号
下層路盤(車道・路肩部) t=150	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚:150mm	m2	1.7				単 41 号
上層路盤(車道・路肩部) t=100	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚:100mm	m2	1.7				単 42 号
表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコ(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1.7				単 43 号
管きよ更生工<既設管径250mm>		式	1				レベル2
管きよ内面被覆工(反転・形成工)		式	1				レベル3

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
更生材料費 φ250mm 光硬化工法		式	1				内 5号
反転・形成 φ250mm 229路線 L=49.00m		式	1				内 6号
反転・形成 φ250mm 265路線 L=46.01m		式	1				内 7号
反転・形成 φ250mm 273路線 L=34.21m		式	1				内 8号
反転・形成 φ250mm 315路線 L=20.60m		式	1				内 9号
反転・形成 φ250mm 316路線 L=11.16m		式	1				内 10号
反転・形成 φ250mm 317路線 L=33.13m		式	1				内 11号
反転・形成 φ250mm 318路線 L=42.70m		式	1				内 12号
反転・形成 φ250mm 320路線 L=26.10m		式	1				内 13号
反転・形成 φ250mm 321路線 L=37.84m		式	1				内 14号
反転・形成 φ250mm 326路線 L=9.82m		式	1				内 15号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
反転・形成 φ250mm 332路線 L=29.04m		式	1				内 16号
反転・形成 φ250mm 333路線 L=29.10m		式	1				内 17号
反転・形成 φ250mm 340路線 L=29.06m		式	1				内 18号
反転・形成 φ250mm 344路線 L=27.68m		式	1				内 19号
反転・形成 φ250mm 358路線 L=40.83m		式	1				内 20号
反転・形成 φ250mm 371路線 L=29.26m		式	1				内 21号
反転・形成 φ250mm 380路線 L=43.17m		式	1				内 22号
本管口切断仕上 35箇所		式	1				内 23号
取付管口せん孔仕上 (1日施工) 1箇所		式	1				内 24号
取付管口せん孔仕上 (分割施工・仮設) 52箇所		式	1				内 25号
取付管口せん孔仕上 (分割施工・本設) 52箇所		式	1				内 26号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
仮設備設置・撤去工		式	1				内 27 号
前処理工		式	1				レベル3
前処理 本管洗浄、TV調査、穿孔処理		式	1				内 28 号
換気工		式	1				レベル3
換気設備		日					単 44 号
管きょ更生水替工		式	1				レベル3
反転・形成用水替		日					単 45 号
仮設工		式	1				レベル2
交通管理工		式	1				レベル3
交通誘導警備員		人日	110.0				単 46 号
管路 単独		式	1				レベル1

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
マンホール工		式	1				レベル2
人孔蓋取替工 (舗装構成：車道一層)		式	1				レベル3
鉄蓋設置撤去工		箇所	1				単 47 号
鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-25		式	1				内 29 号
管路掘削 t = 250		m3	0.4				単 48 号
発生土処理		m3	0.4				単 49 号
舗装版切断 t = 50	アスファルト舗装版 舗装厚：50mm	m	6.0				単 50 号
舗装版破碎 t = 50	アスファルト舗装版 舗装版厚：100cm	m2	1.7				単 51 号
殻運搬	舗装版破碎	m3	0.1				単 52 号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.1				単 53 号
下層路盤(車道・路肩部) t = 150	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：150mm	m2	1.7				単 54 号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
上層路盤(車道・路肩部) t=100	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚: 100mm	m2	1.7				単 55 号
表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚: 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1.7				単 56 号
人孔蓋取替工(舗装構成: 歩道)		式	1				レベル3
鉄蓋設置撤去工		箇所	2				単 57 号
鉄蓋材料費 落下防止はしご付き T-14		式	1				内 30 号
管路掘削 t=250		m3	1.0				単 58 号
管路埋戻 流用土		m3	0.8				単 59 号
発生土処理		m3	0.8				単 60 号
舗装版切断 t=50	アスファルト舗装版 舗装厚: 50mm	m	12.0				単 61 号
舗装版破碎 t=50	アスファルト舗装版 舗装版厚: 50cm	m2	3.4				単 62 号
殻運搬 2t車	舗装版破碎	m3	0.2				単 63 号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
殻処分	アスファルト殻	m3	0.2				単 64 号
下層路盤(車道・路肩部) t=100	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚:100mm	m2	3.4				単 65 号
表層(車道・路肩部) t=50	再生密粒度アスコ(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3.4				単 66 号
管きよ更生工<既設管径250mm>		式	1				レベル2
管きよ内面被覆工(反転・形成工)		式	1				レベル3
更生材料費 φ250mm 光硬化工法		式	1				内 31 号
反転・形成 φ250mm 256路線 L=35.99m		式	1				内 32 号
反転・形成 φ250mm 275路線 L=39.99m		式	1				内 33 号
反転・形成 φ250mm 278路線 L=45.99m		式	1				内 34 号
本管口切断仕上 6個所		式	1				内 35 号
取付管口せん孔仕上 (分割施工・仮設) 13個所		式	1				内 36 号



# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分 工事区分	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
取付管口せん孔仕上 (分割施工・本設) 13個所		式	1				内 37 号
仮設備設置・撤去工		式	1				内 38 号
前処理工		式	1				レベル3
前処理 本管洗浄、TV調査、穿孔処理		式	1				内 39 号
換気工		式	1				レベル3
換気設備		日					単 67 号
管きょ更生水替工		式	1				レベル3
反転・形成用水替		日					単 68 号
人孔補修工		式	1				レベル2
人孔防食補修工		式	1				レベル3
人孔No.1521-001 接着補強型止水 2.83m		式	1				内 40 号

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事				事業区分	下水道	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人孔No.500-002 接着補強型止水 5.66m		式	1			内 41号
	人孔No.1207-001 接着補強型止水 2.83m		式	1			内 42号
	人孔No.1101-002 接着補強型止水・断面補修 2.83m・2.36m		式	1			内 43号
	人孔No.1517-002 防食ライニング 2.79m <sup>2</sup>		式	1			内 44号
	人孔No.701-001 防食ライニング 3.98m <sup>2</sup>		式	1			内 45号
	人孔No.1211-001 防食ライニング 6.30m <sup>2</sup>		式	1			内 46号
	既設足掛け金物撤去工(切断部防錆処理共)		箇所	26			単 69号
	コンクリート削孔(足掛け金物設置工)	19mm 50 有り アンカ材長さ:50mm	箇所	26			単 70号
	足掛け金物材料費 W=300 φ19mm 現場打込み用		箇所	26			単 71号
	仮設工		式	1			レベル2
	交通管理工		式	1			レベル3

# 設計内訳書

工事番号:

工事名	馬見南3丁目ほか地内管路修繕改築(管更生)工事	事業区分	工事区分	金額	下水道 管路	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員		人日	60.0			単 72 号
直接工事費		式	1			
共通仮設		式	1			レベル1
共通仮設費(率計上)		式	1			レベル2
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			
消費税相当額		式	1			
工事費		式	1			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号		鉄蓋材料費		単位	式	数量	1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-25 落下防止梯子・ロック付き		箇所	1						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号		鉄蓋材料費		単位	式	数量	1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-25 落下防止梯子・ロック付き		箇所	2						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 3号	鉄蓋材料費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-25 落下防止梯子・ロック付き		箇所	24						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 4号	鉄蓋材料費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-14 落下防止梯子・ロック付き		箇所	1						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 5号	更生材料費 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
更生管材 更生延長538.71m+余長25.5m		m	564.21					単 78号	
補助材料(1)	スリップシート	m	572.71					単 79号	
補助材料(2) 17路線×1m×2	保護ジャケット	m	34					単 80号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 6号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	49					単 81号	
硬化・形成工		m	49					単 82号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 7号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	46.01					単 83号	
硬化・形成工		m	46.01					単 84号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 8号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	34.21					単 85号	
硬化・形成工		m	34.21					単 86号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 9号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	20.6					単 87号	
硬化・形成工		m	20.6					単 88号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 10号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	11.16					単 89号	
硬化・形成工		m	11.16					単 90号	
計									



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 11号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	33.13					単 91号	
硬化・形成工		m	33.13					単 92号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 12号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	42.7					単 93号	
硬化・形成工		m	42.7					単 94号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 13号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	26.1					単 95号	
硬化・形成工		m	26.1					単 96号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 14号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	37.84					単 97号	
硬化・形成工		m	37.84					単 98号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 15号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	9.82					単 99号	
硬化・形成工		m	9.82					単 100号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 16号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	29.04					単 101号	
硬化・形成工		m	29.04					単 102号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 17号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	29.1					単 103 号	
硬化・形成工		m	29.1					単 104 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 18号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	29.06					単 105 号	
硬化・形成工		m	29.06					単 106 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 19号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	27.68					単 107号	
硬化・形成工		m	27.68					単 108号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 20号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	40.83					単 109号	
硬化・形成工		m	40.83					単 110号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 21号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	29.26					単 111 号	
硬化・形成工		m	29.26					単 112 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 22号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	43.17					単 113 号	
硬化・形成工		m	43.17					単 114 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 23号	本管口切断仕上		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
本管口切断工		箇所	35					単 115 号	
本管口仕上工		箇所	35					単 116 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 24号	取付管口せん孔仕上		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
取付管口せん孔仕上工(1日施工)		箇所	1					単 117 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 25号	取付管口せん孔仕上		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		箇所	52					単 118号
	計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 26号	取付管口せん孔仕上		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		箇所	52					単 119号
	計								





# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 28号	前処理		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
清掃技師		人日							
管路調査技師		人日							
管路調査助手		人日							
特殊作業員		人日							
普通作業員		人日							
TVカメラ搭載車運転	2 t 63 k w	日						単 122 号	
超高压洗浄車運転	4 t 143 k w	日						単 123 号	
給水車運転	4 t 121 k w	日						単 124 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 29号	鉄蓋材料費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-25 落下防止梯子・ロック付き		箇所	1						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 30号	鉄蓋材料費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
1号マンホール蓋 T-14 落下防止梯子・ロック付き		箇所	2						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 31号		更生材料費 φ250mm		単位	式	数量	1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
更生管材 更生延長121.97m+余長4.5m		m	126.47					単 132号	
補助材料(1)	スリップシート	m	127.97					単 133号	
補助材料(2) 3路線×1m×2	保護ジャケット	m	6					単 134号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 32号		反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	35.99					単 135号	
硬化・形成工		m	35.99					単 136号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 33号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	39.99					単 137号	
硬化・形成工		m	39.99					単 138号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 34号	反転・形成 φ250mm		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
反転・引込工		m	45.99					単 139号	
硬化・形成工		m	45.99					単 140号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 35号	本管口切断仕上		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
本管口切断工		箇所	6					単 141 号	
本管口仕上工		箇所	6					単 142 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 36号	取付管口せん孔仕上		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
取付管口せん孔仕上工(分割施工)		箇所	13					単 143 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 37号	取付管口せん孔仕上		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		箇所	13					単 144 号
	計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 38号	仮設備設置・撤去工		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	仮設備設置工		回	3					単 145 号
	仮設備撤去工		回	3					単 146 号
	計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 39号	前処理		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
清掃技師		人日							
管路調査技師		人日							
管路調査助手		人日							
特殊作業員		人日							
普通作業員		人日							
TVカメラ搭載車運転	2 t 63 k w	日						単 122 号	
超高压洗浄車運転	4 t 143 k w	日						単 123 号	
給水車運転	4 t 121 k w	日						単 124 号	
計									



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 40号	人孔No.1521-001		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接着補強型止水工 斜壁下部侵入水		m	2.83						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 41号	人孔No.500-002		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接着補強型止水工 直壁下部侵入水		m	5.66						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 42号	人孔No.1207-001		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接着補強型止水工 斜壁下部侵入水		m	2.83						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 43号	人孔No.1101-002		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接着補強型止水工 直壁侵入水		m	2.83						
断面補修工 平均 t =10mm		m	2.36						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 44号	人孔No.1517-002		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
洗浄工		m2	2.79						
劣化部除去工		m2	2.79						
断面補修工 平均 t =10mm		m	2.79						
塗布型D種ライニング工 t=2.5mm		m2	2.79						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 45号	人孔No.701-001		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
洗浄工		m2	3.98						
劣化部除去工		m2	3.98						
断面補修工 平均 t =10mm		m	3.98						
塗布型D種ライニング工 t=2.5mm		m2	3.98						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 46号	人孔No.1211-001		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
洗浄工		m2	6.3						
劣化部除去工		m2	6.3						
断面補修工 平均 t =10mm		m	6.3						
塗布型D種ライニング工 t=2.5mm		m2	6.3						
計									

# 1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.500-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18,462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	管路掘削		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1			施 1 号	
機械掘削工(小型バックホ)			m3	1			単 73 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	発生土処理		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 74 号	
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単 75 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：220mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断							施 2号
	計		m	1				
	単価							円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：220cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎							施 3号
	計		m2	1				
	単価							円/m2



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 4 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)								単 76 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 : 80mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)		m2	1				施 5 号
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 : 120 mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)		m2	1				施 6 号
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)								施 7号
計			m2	1				
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	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)								施 8号
計			m2	1				
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18,462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	管路掘削		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1			施 1 号	
機械掘削工(小型バックホ)			m3	1			単 73 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	発生土処理		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 74 号	
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単 75 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：100mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断							施 9 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：100cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎							施 10 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 4 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)								単 76 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚：50mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 11 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚：150mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 12 号	
計								
単価							円/m2	



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)		m2	1				施 7号
	計							
	単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	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				施 13号
	計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18.462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	管路掘削		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1				施 1 号
機械掘削工(小型バックホ)			m3	1				単 73 号
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	発生土処理		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1				単 74 号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1				単 75 号
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：50mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断							施 14 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：50cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎							施 15 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 4 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)								単 76 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚：150m m	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 16 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 ：100mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 17 号	
計								
単価							円/m2	



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18,462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34号	管路掘削		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正							施 1 号	
			m2	1				
機械掘削工(小型バックホ)							単 73 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 35号	管路埋戻		単位	m3	割戻数量	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)							単 77 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	発生土処理		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 74号	
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単 75号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：50mm	単位	m	割戻数量	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			施 14号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：5cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎							施 15 号
	計		m2	1				
	単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬							施 4 号
	計		m3	1				
	単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 76 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：150m	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		m	m2	1			施 16 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 : 100mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)		m2	1				施 17 号
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 : 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	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				施 8 号
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	換気設備		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気設備工							単	125 号
			日					
計								
単価							円/日	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45号	反転・形成用水替		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水ポンプ 運転工							単	126 号
			日					
止水プラグ 損料							単	127 号
			日					
計								
単価							円/日	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18,462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 48号	管路掘削		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1			施 1 号	
機械掘削工(小型バックホ)			m3	1			単 129 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 49号	発生土処理		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 74 号	
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単 130 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 50号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：50mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断							施 14 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 51号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：100cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎							施 15 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 52号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 18 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 53号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)								単 76 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 54号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚：150m m	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 19 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 55号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 ：100mm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 20 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚：50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	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)								施 13号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 57号	鉄蓋設置撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人日					
普通作業員			人日					
無収縮モルタル			kg	18,462				
アンカーボルト φ16mm			本	3				
調整金具 3個/組			組	1				
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 58号	管路掘削		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正							施 1 号	
			m2	1				
機械掘削工(小型バックホ)							単 129 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 59号	管路埋戻		単位	m3	割戻数量	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)							単 131 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 60号	発生土処理		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単	74号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み			m3	1			単	130号
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 61号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚：50mm	単位	m	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断			m	1			施	14号
計								
単価								円/m



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 62号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：50cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								施 15 号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 63号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 18 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 64号	処分	アスファルト	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 76号	
計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 65号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚:100m	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		m	m2	1			施 21号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 66号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚:50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	割戻数量	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)								施 13号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 67号	換気設備		単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気設備工								単 147号
			日					
計								
単価								円/日

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 68号	反転・形成用水替		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜水ポンプ 運転工						単 148 号	
	止水プラグ 損料						単 127 号	
	計							
	単価							円/日

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 69号	既設足掛け金物撤去工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設足掛け金物撤去工							
	計							
	単価							円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 70号	名称・規格	条件	単位	箇所	割戻数量	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔	19mm 50 有り アンカー材長さ：50mm				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔							施 22 号
			箇所	2				
	拡張アンカー材 (材料費)							施 23 号
			本	2				
	計							
	単価							円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 71号	名称・規格	条件	単位	箇所	割戻数量	金額	単価	摘要
	足掛け金物材料費					1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	足掛け金物設 現場打込み用							
			個	1				
	計							
	単価							円/箇所



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 73号	機械掘削工(小型バックホ)		単位	m3	割戻数量		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					
普通作業員			人					
小型バックホ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)			日				単 149号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価							円/m3	
J01 小型バックホ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)							





# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 75号	発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	単位	m3	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック[オンロード・ティール] 4t積級		日				単 150号
	計						
	単価						円/m3
J01	ダンプトラック規格	ダンプトラック 4t積級					
J02	運搬距離(実数入力)	14.1km					
J03	DID区間	DID区間あり					
J04	バックホウ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)					
J05	タイヤ損耗費	普通					



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 77号	機械投入埋戻工(小型バックホ)		単位	m3	割戻数量		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					
普通作業員			人					
小型バックホ運転[コーラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)			日				単 149号	
タンバ締固め			m3	33			施 24号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価							円/m3	
J01 小型バックホ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)							
J02 タンバ締固め数量(m3)(実数)	33m3							

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 78号	更生管材 更生延長538.71m+余長25.5m		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
更生管材 φ 250mm t=5mm 更生延長191.54m+余長7.5m			m	1				
計								
単価								円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 79号	補助材料(1) 更生延長538.71m+余長	スリップシート	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料1 スリップシート			m	1				
計								
単価								円/m

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 80号	補助材料(2) 17路線×1m×2	保護ジャケット	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護ジャケット φ250mm								
計			m	1				
単価								円/m

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 81号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	313.6	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	49.00m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 82号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	120.62	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	49.00m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 83号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	294.46	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	46.01m							
J03 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 84号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	113.26	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	46.01m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 85号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	252.63	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	34.21m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 86号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	105.94	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径150mm							
J02 更生延長(実数入力)	34.21m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 87号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	179.78	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	20.6m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 88号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	58.16	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	20.60m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 89号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	107.14	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
反転・引込車運転 4t 154kW			日				単 152号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	11.16m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 90号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	34.56	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	11.16m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 91号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	244.65	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	33.13m							
J03 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 92号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	88.35	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	33.13m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 93号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	273.28	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
反転・引込車運転 4t 154kW			日				単 152号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価							円/m	
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	42.70m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 94号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	105.11	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	42.70m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 95号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	227.78	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	26.1m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 96号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	73.69	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	26.1m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 97号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	279.43	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	37.84m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 98号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	100.91	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	37.84m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 99号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	117.84	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	9.82m							
J03 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 100号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	32.51	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	9.82m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 101号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	253.44	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.04m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 102号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
硬化・形成車運転 4t 154kW			日				単 154号	
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日				単 155号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価							円/m	
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.04m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 103号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	253.96	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.10m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 104号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	82.16	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.10m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 105号	反転・引込工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	253.61	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	反転・引込車運転 4t 154kW		日					単 152号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
	J01 既設管径(mm)	管径250mm						
	J02 更生延長(実数入力)	29.06m						
	J03 作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 106号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	82.05	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.06m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 107号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	241.57	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
反転・引込車運転 4t 154kW			日				単 152号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価							円/m	
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	27.68m							
J03 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 108号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	78.16	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	27.68m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 109号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	261.31	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	40.83m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 110号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	100.5	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	40.83m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 111号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	255.36	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	29.26m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 112号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	82.62	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		日					単 151号
	硬化・形成車運転 4t 154kW		日					単 154号
	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min		日					単 155号
	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA		日					単 153号
	諸雑費	率+まるめ	式	1				
	計							
	単価							円/m
J01	既設管径(mm)	管径250mm						
J02	更生延長(実数入力)	29.26m						
J03	作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 113号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	276.29	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 152号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	43.17m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 114号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	106.26	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 151号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 154号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 155号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 153号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	43.17m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 115号	本管口切断工		単位	箇所	割戻数量	24	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[クレーン装置付] 4t級2.0t吊			日					単 156号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 116号	本管口仕上工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
本管口仕上工				箇所	1			単 157号
管口仕上材 (材料共)			kg	1.475				
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 117号	取付管口せん孔仕上工(1日施工)		単位	箇所	割戻数量	9	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					
本管用TVカメラ車運転 2t 63kW			日					単 158号
高圧洗浄車運転 4t 147kW			日					単 159号
せん孔機車運転 2t 84kW			日					単 160号
トラック運転 2t積			日					単 161号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 水計上の有無	計上しない							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 118号	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		単位	箇所	割戻数量	24	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					
本管用TVカメラ車運転 2t 63kW			日					単 158号
高圧洗浄車運転 4t 147kW			日					単 159号
せん孔機車運転 2t 84kW			日					単 160号
トラック運転 2t積			日					単 161号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 せん孔区分	仮せん孔							
J02 水計上の有無	計上しない							
J04 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 119号	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		単位	箇所	割戻数量	13	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					
本管用TVカメラ車運転 2t 63kW			日					単 158号
高圧洗浄車運転 4t 147kW			日					単 159号
せん孔機車運転 2t 84kW			日					単 160号
トラック運転 2t積			日					単 161号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 せん孔区分	本せん孔							
J02 水計上の有無	計上しない							
J04 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 120号	仮設備設置工		単位	回	割戻数量		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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
計								
単価							円/回	
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 工種	仮設備設置							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 121号	仮設備撤去工		単位	回	割戻数量		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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 151号	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 153号	
計								
単価							円/回	
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 工種	仮設備撤去							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 122号	TVカメラ搭載車運転	2 t 63 k w	単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人日					
ガソリン			L	11				
本管用TVカメラ車 2t 63kW			供用日					
計								
単価								円/日

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 123号	超高压洗浄車運転	4 t 143 k w	単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油			L	27				
超高压洗浄車損料 4 t 143 k w			日					
計								
単価								円/日





# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 125号	換気設備工		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軸流ファン[軸流式・定風量型] 50/60m3/min			日					
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 25kVA			日				単 162号	
諸雑費		率+まるめ	式	1				
計								
単価							円/日	

# 2 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 126号	潜水ポンプ 運転工		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
特殊作業員			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10m			日					
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 5kVA			日					単 163 号
計								
単価								円/日
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 潜水ポンプ 台数(実数入力)	2台							

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 127号	止水プラグ 損料		単位	日	割戻数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水プラグ		箇所	1				
	計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 128号	交通誘導警備員B		単位	人日	割戻数量	金額	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	1				
	計							
	単価							円/人日

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 129号	機械掘削工(小型バックホ)		単位	m3	割戻数量		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					
普通作業員			人					
小型バックホ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)			日				単 164号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価							円/m3	
J01 小型バックホ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 130号	発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	単位	m3	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック[オンロード・ティール] 4t積級						単 165号
	計		日				
	単価						円/m3
J01	ダンプトラック規格	ダンプトラック 4t積級					
J02	運搬距離(実数入力)	14.1km					
J03	DID区間	DID区間あり					
J04	バックホウ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)					
J05	タイヤ損耗費	普通					

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 131号	機械投入埋戻工(小型バックホ)		単位	m3	割戻数量		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					
普通作業員			人					
小型バックホ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)			日					単 164号
タンバ締固め			m3	33				施 25号
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/m3
J01 小型バックホ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)							
J02 タンバ締固め数量(m3)(実数)	33m3							

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 132号	更生管材 更生延長121.97m+余長4.5m	単位	m	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
更生管材 φ 250mm t=5mm 更生延長191.54m+余長7.5m			m	1			
計							
単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 133号	補助材料(1) 更生延長121.97m+余長	スリップシート	単位	m	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料1 スリップシート			m	1				
計								
単価							円/m	





# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 135号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	265.77	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 167号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	35.99m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 136号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	95.97	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日				単 166号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日				単 169号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日				単 170号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日				単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1			
計							
単価							円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm						
J02 更生延長(実数入力)	35.99m						
J03 作業種別	昼間作業						

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 137号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	295.31	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 167号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	39.99m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 138号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	106.64	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 169号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 170号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	39.99m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 139号	反転・引込工		単位	m	割戻数量	294.34	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
反転・引込車運転 4t 154kW			日					単 167号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 更生延長(実数入力)	45.99m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 140号	硬化・形成工		単位	m	割戻数量	129.85	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[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
硬化・形成車運転 4t 154kW			日					単 169号
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 5.0m3/min			日					単 170号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 既設管径(mm)	管径150mm							
J02 更生延長(実数入力)	45.99m							
J03 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 141号	本管口切断工		単位	箇所	割戻数量	24	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[クレーン装置付] 4t級2.0t吊			日					単 171号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 作業種別	昼間作業							



# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 142号	本管口仕上工		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
本管口仕上工				箇所	1			単 172号
管口仕上材 (材料共)			kg	1.475				
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 143号	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		単位	箇所	割戻数量	24	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					
本管用TVカメラ車運転 2t 63kW			日					単 173号
高圧洗浄車運転 4t 147kW			日					単 174号
せん孔機車運転 2t 84kW			日					単 175号
トラック運転 2t積			日					単 176号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 せん孔区分	仮せん孔							
J02 水計上の有無	計上しない							
J04 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 144号	取付管口せん孔仕上工(分割施工)		単位	箇所	割戻数量	13	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					
本管用TVカメラ車運転 2t 63kW			日					単 173号
高圧洗浄車運転 4t 147kW			日					単 174号
せん孔機車運転 2t 84kW			日					単 175号
トラック運転 2t積			日					単 176号
諸雑費	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 せん孔区分	本せん孔							
J02 水計上の有無	計上しない							
J04 作業種別	昼間作業							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 145号	仮設備設置工		単位	回	割戻数量		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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
計								
単価								円/回
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 工種	仮設備設置							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 146号	仮設備撤去工		単位	回	割戻数量		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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊			日					単 166号
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 45kVA			日					単 168号
計								
単価								円/回
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 工種	仮設備撤去							

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 147号	換気設備工		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軸流ファン[軸流式・定風量型] 50/60m3/min			日					
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 25kVA			日				単 177号	
諸雑費		率+まるめ	式	1				
計								
単価							円/日	

# 2次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 148号	潜水ポンプ 運転工		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
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10m			人					
発動発電機運転 ディゼルエンジン駆動 5kVA			日					単 178号
計								
単価								円/日
J01 既設管径(mm)	管径250mm							
J02 潜水ポンプ 台数(実数入力)	2台							

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 149号	小型バックホリ運転[クロー型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1. 2号			L	25				
小型バックホリ(クロー)[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)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日



# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 150号	ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル] 4t積級		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	34				
ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル] 4t積級			供用日					
タイヤ損耗費 4 t 積級 普通 供用日			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 機械損耗部品補正	普通							

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 151号	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1. 2号			L	33				
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 152号	反転・引込車運転 4t 154kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	66				
反転・引込車 4t 154kW			供用日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 153号	発動発電機運転 ディゼルエンジン駆動 排対 45kVA	単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油							
1. 2号		L	37				
発動発電機[ディゼルエンジン駆動]							
45kVA		日					
計							
単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 154号	硬化・形成車運転 4t 154kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	66				
硬化・形成車 4t 154kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 155号	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクロ 5.0m3/min		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油								
1. 2号			L	44				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクロ型]								
吐出量5.0m3/min			日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 156号	トラック[クレーン装置付] 4t級2.0t吊		単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1. 2号			L	33				
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.0t			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 157号	本管口仕上工		単位	箇所	割戻数量	14	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					
トラック運転 2t積			日					単 161 号
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							



# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 158号	本管用TVカメラ車運転 2t 63kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
ガソリン レギュラー			L	11				
本管用TVカメラ車 2t 63kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 159号	高压洗浄車運転 4t 147kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	30				
高压洗浄車 4t 147kW			供用日					
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 160号	せん孔機車運転 2t 84kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	22				
せん孔機車 2t 84kW			供用日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 161号	トラック運転 2t積		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	20				
トラック[普通型] 2t積			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 162号	発動発電機運転 ティーセ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動 排対 25kVA		単位	日	割戻数量	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	20				
発動発電機[ティ <sup>レ</sup> セ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動]								
25kVA			日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 163号	発動発電機運転 ティーセ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動 5kVA		単位	日	割戻数量	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	5				
発動発電機[ティ <sup>レ</sup> セ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動]								
5kVA			日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 164号	小型バックホリ運転[クロー型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1.2号			L	25				
小型バックホリ(クロー)[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)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 165号	ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル] 4t積級		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	34				
ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル] 4t積級			供用日					
タイヤ損耗費 4 t 積級 普通 供用日			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 機械損耗部品補正	普通							

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 166号	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1. 2号			L	33				
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日



# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 167号	反転・引込車運転 4t 154kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	66				
反転・引込車 4t 154kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 168号	発動発電機運転 ティーゼ ルエンジン駆動 排対 45kVA	単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油							
1. 2号		L	37				
発動発電機[ティィーゼ ルエンジン駆動]							
45kVA		日					
計							
単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 169号	硬化・形成車運転 4t 154kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	66				
硬化・形成車 4t 154kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 170号	空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクロ 5.0m3/min		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油								
1. 2号			L	44				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクロ型]								
吐出量5.0m3/min			日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 171号	トラック[クレーン装置付] 4t級2.0t吊		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人					
軽油 1. 2号			L	33				
トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t			供用日					
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 172号	本管口仕上工		単位	箇所	割戻数量	14	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					
トラック運転 2t積			日					単 176 号
計								
単価								円/箇所
J01 既設管径(mm)	管径250mm							

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 173号	本管用TVカメラ車運転 2t 63kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
ガソリン レギュラー			L	11				
本管用TVカメラ車 2t 63kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3 次 単 価 表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 174号	高压洗浄車運転 4t 147kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	30				
高压洗浄車 4t 147kW			供用日					
計								
単価								円/日



# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 175号	せん孔機車運転 2t 84kW		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	22				
せん孔機車 2t 84kW			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 176号	トラック運転 2t積		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人					
軽油 1. 2号			L	20				
トラック[普通型] 2t積			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 177号	発動発電機運転 ティーセ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動 排対 25kVA		単位	日	割戻数量	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	20				
発動発電機[ティ <sup>レ</sup> セ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動] 25kVA			日					
計								
単価								円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 178号	発動発電機運転 ティーセ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動 5kVA		単位	日	割戻数量	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	5				
発動発電機[ティ <sup>レ</sup> セ <sup>レ</sup> ルエンジン駆動] 5kVA			日					
計								
単価								円/日

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 1号	基面整正		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
普通作業員		普通作業員	標	人 (100)				
				人				
計								
単価								円/m2

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	標	供用日	(7.92)				
			供用日					
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(13.77)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(7.12)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(6.03)				
			人					
その他(労務)								
コンクリートカッタ (ブレード) 径30インチ	コンクリートカッタ (ブレード) 径30インチ	標	枚	(21.63)				
			枚					
コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ	コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ	標	枚	(14.83)				
			枚					
コンクリートカッタ (ブレード) 径14インチ	コンクリートカッタ (ブレード) 径14インチ	標	枚	(9.07)				
			枚					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(1.97)				
			L					
その他(材料)								

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
諸雑費								
計								
単価								円/m
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を超え30cm以下						
J05 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 3号	舗装版破碎		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	標	供用日	(24.31)				
			供用日					
バックホ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	標	日	(9.52)				
			日					
特殊運転手	運転手(特殊)	標	人	(26.72)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.43)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(9.04)				
			人					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(6.98)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版							
J02 障害等の有無	無し							
J03 騒音振動対策	必要							
J04 舗装版厚	15cmを超え35cm以下							
J06 積込作業の有無	有り							
J07 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 4号	殻運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日 (19.63)				
				供用日				
一般運転手		運転手 (一般)	標	人 (71.11)				
				人				
軽油 1. 2号		軽油 1. 2号	標	L (9.26)				
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 殻発生作業		舗装版破碎						
J02 積込工法区分		機械積込 (小規模土工)						
J03 DID区間の有無		有り						
J10 運搬距離 (km) (DID区間有)		6.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						



# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5号	上層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(4.19)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(3.24)				
			供用日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(1.06)				
			日					
その他(機械)								
特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人	(14.32)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(4.97)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(4.74)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.4)				
			人					
その他(労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正80.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(55.88)				
			m3					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(2.25)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5号	上層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚（実数入力）		80mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6号	上層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	標	日 (0.89)				
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4 t	標	日 (0.18)				
	タイヤローラ[普通型] 運転質量3～4t	タイヤローラ [普通型] 運転質量3～4 t	標	日 (0.16)				
	その他(機械)							
	普通作業員	普通作業員	標	人 (3.73)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (2.56)				
	特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人 (2.55)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (0.88)				
	その他(労務)							
	アスファルト混合物 (安定処理材) 瀝青安定処理材(25) 単価補正120.000	アスファルト混合物 (安定処理材) AS安定処理 (40) 平均仕上り厚80mm	標	式 (82.25) t				
	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	標	L (5.17) L				

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6号	上層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
軽油 1. 2号		軽油 1. 2号	標	L (0.19)				
その他(材料)				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 材料		瀝青安定処理材 (2.5)						
J02 平均幅員		1.4m以上3.0m以下						
J05 1層当平均仕上厚 100mm以下		120mm						
J08 瀝青材料種類		プライムコート PK-3						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7号	基層（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t	標	供用日	(0.32)				
			供用日					
振動コンパクト[前進型] 機械質量40～60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40～60kg	標	供用日	(0.16)				
			供用日					
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(21.68)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(15.16)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.47)				
			人					
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン（20） 単価補正50,000	再生アスファルト混合物 再生粗粒度（20） 平均仕上厚50mm	標	式	(45.85)				
			t					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	標	L	(5.06)				
			L					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(0.13)				
			L					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(0.04)				
			L					

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7号	基層（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m未満（仕上厚50mm以下）						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm						
J05 材料		再生粗粒度アスコン（20）						
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8号	表層 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	標	供用日	(0.3)			
				供用日				
振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	標	供用日	(0.16)			
				供用日				
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(20.88)			
				人				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人	(14.6)			
				人				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.31)			
				人				
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン (13) 単価補正50,000	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm	標	式	(51.07)			
				t				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	標	L	(1.66)			
				L				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(0.13)			
				L				
軽油 1.2号	軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(0.03)			
				L				

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8号	表層（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m未満（仕上厚50mm以下）						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm						
J05 材料		再生密粒度アスコン（13）						
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4						
J07 費用の内訳		全ての費用						



# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	標	供用日	(4.19)				
			供用日					
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(19.02)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(9.77)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(8.28)				
			人					
その他(労務)								
コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ	コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ	標	枚	(36.13)				
			枚					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(1.91)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
単価								円/m
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						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 10号	舗装版破碎		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	標	供用日	(23.65)				
			供用日					
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	標	日	(9.54)				
			日					
特殊運転手	運転手(特殊)	標	人	(26.76)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.47)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(9.59)				
			人					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(6.99)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版							
J02 障害等の有無	無し							
J03 騒音振動対策	必要							
J04 舗装版厚	15cm以下							
J06 積込作業の有無	有り							
J07 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11号	下層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(2.03)			
				供用日				
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(1.57)			
				供用日				
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(0.51)			
				日				
その他(機械)								
特殊運転手	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(6.94)			
				人				
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.41)			
				人				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人	(2.29)			
				人				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(0.67)			
				人				
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正50,000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(78.64)			
				m3				
軽油 1.2号	軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(1.09)			
				L				

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11号	下層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 全仕上り厚 (実数入力)	50mm							
J02 施工区分	1層施工							
J03 材料	再生クラッシュラン RC-40							
J04 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12号	上層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(4.19)			
				供用日				
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(3.24)			
				供用日				
	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(1.06)			
				日				
	その他(機械)							
	特殊運転手	運転手(特殊)	標	人	(14.32)			
				人				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(4.97)			
				人				
	普通作業員	普通作業員	標	人	(4.74)			
				人				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.4)			
				人				
	その他(労務)							
	再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正150.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(55.88)			
				m3				
	軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(2.25)			
				L				

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12号	上層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚（実数入力）		150mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	表層 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	標	供用日	(0.3)			
				供用日				
振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	標	供用日	(0.16)			
				供用日				
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(20.88)			
				人				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人	(14.6)			
				人				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.31)			
				人				
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン (13) 単価補正50,000	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm	標	式	(51.07)			
				t				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	標	L	(1.66)			
				L				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(0.13)			
				L				
軽油 1.2号	軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(0.03)			
				L				



# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	表層（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m未満（仕上厚50mm以下）						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm						
J05 材料		再生密粒度アスコン（13）						
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4						
J07 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 14号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	標	供用日	(4.19)			
その他(機械)				供用日				
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(19.02)			
土木一般世話役		土木一般世話役		人				
普通作業員		普通作業員	標	人	(8.28)			
その他(労務)				人				
コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ		コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ	標	枚	(36.13)			
ガソリン レギュラー		ガソリン レギュラー		枚				
その他(材料)			標	L	(1.91)			
				L				
諸雑費								
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 14号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
単価								円/m
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						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 15号	舗装版破碎		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	標	供用日	(23.65)				
			供用日					
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)	標	日	(9.54)				
			日					
特殊運転手	運転手(特殊)	標	人	(26.76)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.47)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(9.59)				
			人					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(6.99)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版							
J02 障害等の有無	無し							
J03 騒音振動対策	必要							
J04 舗装版厚	15cm以下							
J06 積込作業の有無	有り							
J07 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16号	下層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(2.03)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(1.57)				
			供用日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(0.51)				
			日					
その他(機械)								
特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人	(6.94)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.41)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(2.29)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(0.67)				
			人					
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正150.000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(78.64)				
			m3					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(1.09)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16号	下層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 全仕上り厚（実数入力）		150mm						
J02 施工区分		1層施工						
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17号	上層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(4.19)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(3.24)				
			供用日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(1.06)				
			日					
その他(機械)								
特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人	(14.32)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(4.97)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(4.74)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.4)				
			人					
その他(労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正100.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(55.88)				
			m3					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(2.25)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17号	上層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚（実数入力）		100mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						



# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 18号	殻運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日 (19.63)				
				供用日				
一般運転手		運転手 (一般)	標	人 (71.11)				
				人				
軽油 1. 2号		軽油 1. 2号	標	L (9.26)				
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 殻発生作業		舗装版破碎						
J02 積込工法区分		機械積込 (小規模土工)						
J03 DID区間の有無		有り						
J10 運搬距離 (km) (DID区間有)		6.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19号	下層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(2.03)			
				供用日				
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(1.57)			
				供用日				
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(0.51)			
				日				
その他(機械)								
特殊運転手	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(6.94)			
				人				
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.41)			
				人				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人	(2.29)			
				人				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(0.67)			
				人				
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正150.000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(78.64)			
				m3				
軽油 1.2号	軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(1.09)			
				L				

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19号	下層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 全仕上り厚 (実数入力)	150mm							
J02 施工区分	1層施工							
J03 材料	再生クラッシュラン RC-40							
J04 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	上層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(4.19)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(3.24)				
			供用日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(1.06)				
			日					
その他(機械)								
特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人	(14.32)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(4.97)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(4.74)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.4)				
			人					
その他(労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正100.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(55.88)				
			m3					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(2.25)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	上層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚 (実数入力)		100mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	下層路盤 (車道・路肩部)		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] ブレード幅3.1m	標	供用日	(2.03)				
			供用日					
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	標	供用日	(1.57)				
			供用日					
タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	標	日	(0.51)				
			日					
その他(機械)								
特殊運転手	運転手 (特殊)	標	人	(6.94)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.41)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(2.29)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(0.67)				
			人					
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正100.000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(78.64)				
			m3					
軽油 1.2号	軽油 1.2号	標	L	(1.09)				
			L					

# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	下層路盤（車道・路肩部）		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 全仕上り厚（実数入力）		100mm						
J02 施工区分		1層施工						
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 22号	コンクリート削孔		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
特殊作業員		特殊作業員	標 人	(44.36)				
			人					
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(15.25)				
			人					
普通作業員		普通作業員	標 人	(12.92)				
			人					
その他(労務)								
注入材 エポキシ		注入材 エポキシ	標 k g	(20.22)				
			k g					
諸雑費								
計								
単価								円/箇所
J01 アンカー材径		D19						
J02 削孔深 (mm)		200mm以上250mm未満						



# 構 成 比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 23号	拡張アンカー材 (材料費)		単位	本	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
	コンクリートアンカー	材料費	標	式 (100)				
				本				
	計							
	単価							円/本

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 24号	タンバ締固め		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
クハ <sup>○</sup> 及びランマ 質量 60~80kg	タンバ及びランマ 質量 60~80kg		標	日 (1.36)				
				日				
特殊作業員	特殊作業員		標	人 (51.9)				
				人				
普通作業員	普通作業員		標	人 (45.37)				
				人				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー		標	L (1.37)				
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 25号	タンバ締固め		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
クハ <sup>○</sup> 及びランマ 質量 60～80kg	タンバ及びランマ 質量 60～80kg		標	日 (1.36)				
特殊作業員	特殊作業員		標	人 (51.9)				
普通作業員	普通作業員		標	人 (45.37)				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー		標	L (1.37)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 費用の内訳	全ての費用							