工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1)補助	当初	事業区分 下	<u>水道</u>	主	たる <u>工種</u> 下水 工地域 一般	道工事 (2) 交通影響有り (2)	2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	□ 単価	金額	数量増減	金額増減	摘	 要
管路									
		式							
			1						
管きょ工(開削) < 管径150mm >									
		式							
公 助上丁			1						
管路土工		式							
		IV.	1						
舗装版切断	アスファルト舗装版		1						
品ながりが	t = 15cm以下	m						単-1号	
			884					' . 3	週休有
舗装版破砕	As/Con t = 15cm以下								
		m2						単-2号	
BH0.13m3			23						週休有
舗装版破砕	As/Con t = 15cm以下								
		m2						単-3号	
BHO . 28m3			374						週休有
管路掘削								w	
DUO 42m2		m3	20					単-4号	:田/士
BHO.13m3 管路掘削			30						週休有
10000000000000000000000000000000000000		m3						単-5号	
BHO.28m3			840					T 03	週休有
管路埋 戻			0.0						~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
		m3						単-6号	
BH0.13m3			20						週休有
管路埋戾									
		m3						単-7号	
BHO.28m3		1	520						週休有
管路埋戾	RC-40	0						W ^ C	
DUO 20m2		m3	110					単-8号	油件士
BHO.28m3 発生土処理			110						週休有
九工工处任		m3						単-9号	
BH0.13m3 ダンプ2t			7					+-35	週休有

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1)補助	当初	事業区分 下工事区分 管				水道工事(2) 般交通影響有り(2)	- 2	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要	Ę
	発生土処理									
			m3						単-10号	
	BH0.28m3 ダンプ4t	+0 < X D.I		270						週休有
	殼運搬	殼種別舗装版破砕	0						 単-11号	
	BH0.13m3 ダンプ2t		m3	1					平-11万	週休有
	設運搬			1						20 N H
			m3						単-12号	
	BH0.28m3 ダンプ4t			16						週休有
	殼処分	殻種別アスファルト殻								
			m3						単-13号	
	>+ CD > 字極	/ ~ пь		17						週休有
	流用土運搬	往路	m3						単-14号	
	BH0.13m3 ダンプ2t		IIIO	20					半-145	週休有
	流用土運搬	復路		20						CN10
			m3						単-15号	
	BH0.13m3 ダンプ2t			20						週休有
	流用土運搬	往路								
			m3						単-16号	
	BH0.28m3 ダンプ4t	/ ⊆ □ / 2		580						週休有
	流用土運搬	復路	m2						単-17号	
	BH0.28m3 ダンプ4t		m3	580					年-1/5	週休有
	流用土積込工	流用		300						起から
		7707.3	m3						単-18号	
	BHO.45m3			600						週休有
	汚泥処分工									
			m3						単-19号	
	- 			0.7						週休有
	布設工		_ 							
1			式	1						
	硬質塩化ピニール管	規格 ;管径 75mm;支		1						
		給の有無無し	m						単-20号	
				69						週休有

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1)補助	当初	事業区分 下工事区分 管			<u>たる工種 下水道工事(2)</u> 工地域 一般交通影響有り(2	2) - 2
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	蹈 単価	金額	<u> </u>	. <u>) - 2</u>
	硬質塩化ピニール管	規格 ;管径 150mm; 支給の有無無し	m	,,,,_				単-21号
				429				週休有
	継手類	管径 150mm;継手種類 ゴム輪受口可とう継手	箇所					単-22号
		1155		24				週休有
	埋設標識テープ	対象管きょ	m					単-23号
		1155		495				週休有
	埋設マーカー杭	対象管きょ	個					単-24号
	_,			1				週休有
	砂基礎	規格機械施工;形状リ サイクル砂	m3					単-25号
	BHO.13m3			5				週休有
	砂基礎	規格機械施工;形状リ サイクル砂	m3					単-26号
	BHO.28m3			140				週休有
E	E送管布設工		式					
				1				
	硬質塩化ピニール管	75 長5.0m JWWA K129	本	20				単-27号
	ないよりは、リケルズ	75 00 0 10000 17		22				週休有
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	75×90° JWWA K 130	個	1				単-28号 週休有
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 × 45 ° JWWA K		ı				
		130	個	1				単-29号 週休有
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 × 22 ° 1/2 JWWA K 130	個	11				単-30号 週休有
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 × 11 ° 1/4 JWWA K 130	個	11				単-31号
				1				週休有

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(そのご	1)補助	当 初	事業区分 了工事区分 管	<u>水道</u> 管路		たる工種 下水	道工事(2) 交通影響有り(2)	- 2	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 × 5 ° 5/8 JWWA								
		K 130	個						単-32号	
				3						週休有
	片フランジ短管	SUS304								
			個						単-33号	
				1						週休有
	V P 用離脱防止金具	7 5								
			個						単-34号	
				33						週休有
	可とう管	両側F 80 100mm偏								
		心 ゴム製	個						単-35号	
				1						週休有
	耐摩板	t6 × w330 × 1000	l							
			枚						単-36号	
				1						週休有
	継手類	管径75;継手種類RR継								
		手	箇所						単-37号	
				3						週休有
	継手類	管径75;継手種類RR継								
		手(離脱防止金具有)	箇所						単-38号	
				33						週休有
	管切断	管径 75mm	_							
									単-39号	
	What **	55/2 WH T 15 HT		13						週休有
	継手類	管径75;継手種類フラ	***						» .o. 🗆	
		ンジ継手	箇所						単-40号	·⊞.↓↓
	まんか	FFD FO 4.57		1						週休有
	電線管	FEP 50 1条							出 44 E	
			m	_					単-41号	
	雨炉竿	FEP 30 2条		7						週休有
	電線管	rer 30 Z宗							単-42号	
			m	7					半-42万	週休有
	第四日			/						週1/1/19
	5		式							
			10	1						
				1						

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1) 補助	当 初	事業区分 下工事区分 管	<u>水道</u> :路			 水道工事(2) 般交通影響有り(2)	- 2	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	坦 単価	金額			摘要	 更
	軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽 量鋼矢板型式	m						単-43号	
	BH0.28m3			60						週休有
	軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.5m以下;軽 量鋼矢板型式	m						単-44号	
	BHO.28m3			280						週休有
	軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.0m以下;軽 量鋼矢板型式	m						単-45号	
	BH0.28m3			29						週休有
	軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.5m以下;軽 量鋼矢板型式	m						単-46号	
	BH0.28m3			43						週休有
	土留支保工(軽量金属支保工)	設置段数2段 掘削深3 .5m以下	m	353					単-47号	週休有
	土留支保工 (軽量金属支保工)	設置段数1段 掘削深2 .0m以下	m	60					単-48号	週休有
	軽量鋼矢板賃料		式	1					単-49号	週休有
	軽量金属支保材賃料		式	1					単-50号	週休有
マンホ-	ルエ		式	1						ZINB
組	1立マンホール 工		式							
	マンホール蓋	T-25 滑り防止型	組	4					単-51号	週休有
	マンホール蓋	T-14 滑り防止型	組	1					単-52号	週休有

工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1)補助	当 初	事業区分 下工事区分 管	<u>水道</u> 路	<u>主</u> /	たる工種 下水道工事(2) 工地域 一般交通影響有り(2) - 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減金額増減	摘要
マンホール蓋	T-14 亀山市型	組	6				単-53号 週休有
調整モルタル	20mm ~ 70mm	箇所	11				単-54号 週休有
調整リング	50mm	個	2				単-55号 週休有
調整リング	100mm	個	4				単-56号 週休有
斜壁ブロック	600 × 900 × 300	個	4				単-57号 週休有
斜壁プロック	600 × 900 × 450	個	7				単-58号 週休有
直壁ブロック	900 × 600	個	3				単-59号 週休有
直壁ブロック	900 × 1800	個	1				単-60号 週休有
躯体プロック	900 × 900	個	1				単-61号 週休有
躯体プロック	900 × 1500	個	1				単-62号 週休有
躯体ブロック	900 × 1800	個	9				単-63号 週休有
底版プロック	900 × 130	個	11				単-64号 週休有

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1)補助	当初	事業区分 下工事区分 管		主	たる工種 下水道工	事(2)	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	上事区ガー官 数量	<u>龄</u> 単価		<u> </u>	<u>影響有り(2) - 2</u> 金額増減 摘	 i要
削孔工	100mm	箇所	4				単-65号	
削孔工	150mm	箇所	13				単-66号	
底部工(1号)		箇所	9				単-67号	
底部工(1号)	基礎工のみ	箇所	2				単-68号	
底部工(1号)	インバートのみ	箇所	2				単-69号	
組立マンホール設置工	人孔深3.0m以下	箇所	10				単-70号	·····································
組立マンホール設置工	人孔深3.0m~4.0m	箇所	1				単-71号	·····································
内副管	内副管規格 ;内副管 径100 ;段差0.6~1.0 m未満	箇所	1				単-72号	号 週休有
内副管	内副管規格 ;内副管 径100 ;段差1.5~2.0 m未満	箇所	3				単-73号	·····································
組立マンホール工(レジン)		式	1					
マンホール蓋	親子鉄蓋 T-14 耐腐 食型	組	1				単-74号	号 週休有
調整モルタル	20mm ~ 70mm	箇所	1				単-75号	

工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	1)補助	当 初	事業区分 下工事区分 管		主z 施-	たる <u>工種</u> 下水道 工地域 一般交	工事(2) 通影響有り(2)	- 2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		—————————————————————————————————————
調整リング(1号レジン)	50mm	個	1					単-76号	週休有
調整リング(1号レジン)	100mm	個	1					単-77号	週休有
直壁ブロック(1号レジン)	900 × 900	個	1					単-78号	
直壁ブロック(1号レジン)	900 × 1200	個	1					単-79号	週休有
躯体プロック(1号レジン)	900 × 900	個	1					単-80号	週休有
底版プロック(1号レジン)	1060 × 90	個	1					単-81号	週休有
削孔工(1 号レジン)	75mm	箇所	2					単-82号	週休有
削孔工(1 号レジン)	150mm	箇所	3					単-83号	週休有
継手類	管径 75mm;継手種類 ゴム輪受口可とう継手	箇所	1					単-84号	週休有
継手類	管径 150mm;継手種類 ゴム輪受口可とう継手	箇所	3					単-85号	週休有
底部工(1号)		箇所	1					単-86号	週休有
底部工(1号)	基礎工のみ	箇所	1					単-87号	週休有

工事区分 管路 施工事区分 管路 単価 金額 組立マンホール設置工 人孔深3.0m~4.0m 箇所 1 1 1 1 1 1 1 1 1	正地域 一般交通影響有り(2)-2 数量増減 金額増減 単-88号 週休有 単-89号 週休有
箇所 1	週休有 単-89号
1	週休有 単-89号
飛散防止板A 100(75兼用) 枚 1 付帯工 式	単-89号
付帯工 対帯工	
付帯工 式	
付帯工式	旭 怀告
式	
舗装仮復旧工	
式	
1	
表層(車道・路肩部) 材料種類再生密粒度アス	
ファルト混合物 (13);舗装 m2	単-90号
厚30mm;平均幅員1.4m 288	週休有
未満(1層当り平均仕上	
り厚50m以下) 	
表層(車道・路肩部) 材料種類再生密粒度アス	単-91号
ファルト混合物(13);舗装 m2 厚50mm;平均幅員1.4m 109	早-91号 週休有
	週
リア (1/2 コップ・ジェン) 1 (
路盤工 16cm 1.8m未満 再生クラ	
ッシャラン RC-40下層路盤 m2	単-92号
288	」 過休有
路盤工 27cm 1.8m未満 再生クラ	
yシャラン RC-40下層路盤 m2	単-93号
109	週休有
区画線工	
式	
ウタードゴニ W 20cm	
白色・ゼブラ W=30cm	単-94号
	週怀有

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その	01)補助	当初	事業区分 下工事区分 管	· <u>水道</u> 資路		たる <u>工種 下水道</u> 丁地域 一般交	江事(2) 通影響有り(2)	- 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
白色・矢印文字記号 15cm換算								
		m						単-95号
			37					週休有
取付管およびます工								
		式						
			1					
ます設置工								
		式						
			1					
汚水桝設置工	ます材質塩ビ製;規格J							
	SWAS K-1;深さ900mm	箇所						単-96号
	以上		34					週休有
取付管布設及び支管取付工 加算額	管径100可とう性支管							
	設置費	箇所						単-97号
			33					週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-1							
		箇所						単-98号
			1					週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-2							,,,
		箇所						単-99号
m 4.25mm 子	77.77 AOO AA O		9					週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-3	**						¥ 400□
		箇所	_					単-100号
ᇳᄼᄼᄷᅼᇄᄝᅮᄀ	<u> </u>		5					週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-4	箇所						 単-101号
		国川	3					早-101亏 週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-5		3					- 週怀有
4019日以旦工	EIT TOOMIN AT-3	箇所						単-102号
			1					週休有
取付管設置工	管径 100mm A2-4		1					地小月
10日改量工		箇所						単-103号
			1					週休有
取付管設置工	管径 100mm B1-3		,					2/15
N.J. H.A.L.		箇所						単-104号
			1					週休有

名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(当初	工事区分 管	事業区分 下水道 主たる工種 下水道工事(2) 工事区分 管路 施工地域 一般交通影響有り(2)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要		
取付管設置工	管径 100mm B1-4								
		箇所					単-105号		
			4						
取付管設置工	管径 100mm B1-5								
		箇所					単-106号		
			6						
取付管設置工	管径 100mm B1-6								
		箇所					単-107号		
TO A LANGE TO THE	555 1		1				退		
取付管設置工	管径 100mm B1-7	***					¥ 100 □		
		箇所					単-108号		
四人签约案工	<u> </u>		1						
取付管設置工	管径 100mm B2-7	箇所					単-109号		
		国別	1				平-109号 		
エ坑工<497-1-1>			I				بر		
LUL < 497-1-12		式							
		10	1						
鋼製ケーシング式土留工及び土工			'						
新农//// N工田工及U工工		式							
		20	1 1						
鋼製ケーシング圧入掘削									
		式					単-110号		
			1				退		
底盤コンクリート									
		箇所					単-111号		
			1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
圧入掘削設備									
		箇所					単-112号		
			1						
仮設ケーシング 損料	呼び径 1500								
		式					単-113号		
			1				<u> </u>		
立坑排水		***					"=		
		箇所					単-114号 		

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事 (その1)補助	当初	事業区分 下工事区分 管	· <u>水道</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	主流	たる工種 下水	道工事(2) 交通影響有り(2)	- 7
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	——───────────────────────────────────	金額増減	摘要
排水運搬処理		箇所	1					単-115号 週休有
円形覆工板		箇所	1					単-116号 週休有
付帯工		定	1					単-117号 週休有
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					
交通誘導警備員		式	1					単-118号 週休有
直接工事費		式	1					
共通仮設		式	1					
共通仮設費		式	1					
運搬費		式	1					
重建設機械分解組立輸送費		回	1					単-119号 週休有
仮設材運搬費		t	6.901					単-120号 週休有

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1)補助	当初	事業区分 下工事区分 共				 水道工事(2) 般交通影響有り(2)	- 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增減	或 金額増減	摘要
事業損失防止施設費								
		式						
			1					
家屋調査費	(外柵)							
		棟						単-121号
			6					週休有
技術管理費								
		式						
			1					
管内調査工								
		m						単-122号
			279					週休有
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					
スクラップ H1 0.64 t								
		式						
			1					
工事価格								
		式						
			1					
消費税相当額								
		式						
			1					

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事 (その1)補助	当初	工事区分 共通仮設費			主たる工種 下水道工事(2) 施工地域 一般交通影響有り(2)-2					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	減 金額増減	 摘要			
工事費計											
		式									
			1								

工場管理費 <01>

1	間接労務費対象額 管理費区分7	
2	間接労務費率	
3	間接労務費計上額	
4	工場管理費 工場純工事費	
5	非対象額計(-)	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	
7	工場管理費率	
	1-30119T	
8	工場管理費計上額	
8		

共通仮設費 <01>

1 主たる工種 単独(当該工事)	下水道工事(2)	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費		
4 直接工事費		
5 準備費(処分費)		
6 事業損失防止施設費		
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
8 現工事		
9 合算工事		
10 非対象額計(-)		
11 管理費区分 1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12 管理費区分2,7		工場原価
3		一般管理費等のみ対象額
14 管理費区分 9		間接費非対象額
15 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16 対象額支給品(+)		
17 無償貸付機械評価額(+)		
18 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
19 現工事		
20 合算工事		
21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)		調整工事入力で使用
22 現工事		
23 合算工事		
24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
25 現工事		
26 合算工事		
27 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
28 現工事		
29 共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.04有り
30 計上額 単独(追加工事)		
31 現工事		
32 合算工事		
33 調整工事計上額		

共通仮設費 <01>

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計(-)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
38 管理費区分 2 , 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
40 管理費区分 9	間接費非対象額
41 管理費区分 T	
42 対象額支給品(+)	
43 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	
現工事	
46 合算工事	
47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
9 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
52 現場環境改善費 率(補正後)	
53 計上額 単独(追加工事)	
54 現工事	
55 合算工事	
56 調整工事計上額	
57 共通仮設費 (積上分)	
58 運搬費	
59 準備費・仮設費	
50 事業損失防止施設費	
31 安全費	
32	
3 技術管理費	
54 営繕費	
65 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

現場管理費 <01>

1	主たる工種	下水道工事(2)	
2	単独(追加工事)純工事費		
3	単独(追加工事) 直接工事費		
4	単独(追加工事) 共通仮設費		
5	非対象額計(-)		
6	管理費区分2,7		工場原価
7			一般管理費等のみ対象額
8	一 管理費区分 9		間接費非対象額
9	一		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0	対象額支給品(+)		
1	無償貸付機械評価額(+)		
2	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
3	現工事		
4			
5	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
6	現工事		
7	合算工事		
8	率(補正前) 単独(追加工事)		
9	現工事		
0	合算工事		
1	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
2	現工事		
3	施工時期補正		
4	緊急工事補正		
5	真夏日補正		
6	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
7	現工事		
8	率(補正後)		週休2日制補正係数 1.06有り
9	計上額 単独(追加工事)		
0	現工事		
1	合算工事		
2	調整工事計上額		
T			

一般管理費等 <01>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

1	工事原価	
2	純工事費	
3	現場管理費	
4	工期延長等に伴う現場維持費	
5	工場製作原価	
6	非対象額計(-)	
7	管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	
10	現工事	
11	合算工事	
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	調整工事入力で使用
13	現工事	
14	合算工事	
15	率(補正前) 単独(追加工事)	
16	現工事	
17	合算工事	
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
19	現工事	
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
21	現工事	
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
23	契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
24	一般管理費等 率 (補正後)	
25	計上額 単独(追加工事)	
26	現工事	
27	合算工事	
28	調整工事計上額	

· ·

単-1号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断

 和

 和

 フスファルト舗装版 t = 15cm以下

 格

 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-123号 単価

単-2号					歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 舗装版破砕 称 BHO.13m3 規 As/Con t = 15cm以下 格				m2 単 位	数量	単 1 価	
25 A 名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	 15	金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1				CB430310 管理費区分 無 単-124号
計							
単価							

単-3号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 舗装版破砕 称 BHO.28m3 規 As/Con t = 15cm以下 格			<u>i</u>	m2 単 位	数 量	単 1 価	
格							
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1				CB430310 管理費区分 無 単-125号
計							
単価							

単-4号					歩掛通	適用年月日 一	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 管路掘削 称 BH0.13m3 規 格				m3 単 位	数量	単 1 価	
19 名称	規格/条件	単位	数量	単作	\ #5	金額	摘要
機械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1				DGD10020 管理費区分 無 単-126号
計							
単価							

単-5号

里-5号						歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	্র ক্	○和 6年 4月 1日 ○和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 管路掘削 你 BHO.28m3 現 各				į	m3 単 位	数量	1	単価	
·	名称	規格 / 条件	単位	数量	単	鱼 価	金額		摘要
幾械掘削工(バックカ	た ウ)	パ・ックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :	m3	1					DGD10030 管理費区分 無 単-127号
it									
単価									

単-6号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 称 BHO.13m 規 格 m3 BH0.13m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(小型バックホウ) 小型パックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10120 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m m3 管理費区分 無 3: 単-128号 単価

| 八字|||衣 <

単-7号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 称 BHO.28m 規 格 m3 BH0.28m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) パックオウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-129号 単価

単-8号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 BH0.28m3 単 単 数 規 RC-40 格 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) パックオウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-129号 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t 再生クラッシャーラン Z002122003 管理費区分 無 m 3 1.26 1.2/0.95 単価

単-9号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 発生土処理 称 BHO.13m3 ダンプ2t 規 格				m3 単 位	数 量	単 1 価	
格	+0-40 / 62 /4-	224 /2-	¥4. 🖨	ът / т			+ + + - = -
名称 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格 / 条件 ずンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距	単位	数量	単価		金額	摘要 DGD10160
	離 (実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間な	m3					管理費区分 無
	し:パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.	IIIS	1				単-130号
	1m3): 94中損耗費 = 良好:		ı				+ -100-5
整地	作業区分=敷均し(ルーズ):施工数量=標準						CB210610
TE-20	(10,000m3未満):障害の有無=無し:	m 3					管理費区分 無
	(TO,OOOMONIA) : P4 II OO MANAA MAA	3	1				単-131号
41			<u> </u>				
計							
単価							

単-10号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 称 BH0.28m3 ダンプ4t 単 数 単 規 格 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック規格=ダンプトラック 4t積級:運搬距 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み DGD10160 離(実数入力)=8km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 m3 し:パックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 1 単-132号 2m3): 9个損耗費 = 良好: 整地 作業区分=敷均し(ルーズ):施工数量=標準 CB210610 (10,000m3未満):障害の有無=無し: m 3 管理費区分 無 単-133号 単価

単-11号					歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 殻運搬 称				m3 単 位	数量	単 1 価	
30 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格 / 条件	単位	数量	単位	 fi	金額	摘要
設運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=7.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3t積級。良好、供用日】	m 3	1	+11	ч	± dx	CB227010 管理費区分 無 単-134号
計							
単価							

単-12号				m3	歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 殻運搬 称 BHO.28m3 ダンプ4t 規 殻種別舗装版破砕					数 量	単 1 価	
格	1715 - 5 41	W (1	W =	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		A 4-	14
会称 一般運搬	規格 / 条件	単位 m 3	数量 1	単作	<u> </u>	金額	摘要 CB227010 管理費区分 無 単-135号
計							
単価							

単-13号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00225 管理費区分 無 m3 単価

単-14号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土運搬 m3 称 BH0 規 往路 格 BH0.13m3 ダンプ2t 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力) = 0.5km: DID区間 = DID区間 管理費区分 無 m3 なし:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平 単-136号 1 0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好: 単価

単-15号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土運搬 m3 称 BH0 規 復路 格 BH0.13m3 ダンプ2t 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力) = 0.5km: DID区間 = DID区間 管理費区分 無 m3 なし:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平 単-136号 1 0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好: 単価

単 - 16尺

単-16号					歩掛道	9用年月日 -	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 流用土運搬 称 BHO.28m3 ダンプ4t 規 往路 格				m3 単 位	数 量	単 1 価	
名称 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格 / 条件 ダンプトラック規格 = ダンプトラック 4t積級:運搬距 離(実数入力) = 0.5km: DID区間 = DID区間 なし: パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平 0.2m3): タイヤ損耗費 = 良好:	単位 m3	数量 1	単作	(西	金額	摘要 DGD10160 管理費区分 無 単-137号
計 							
単価 							

単-17号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土運搬 m3 称 BH0 規 復路 格 BH0.28m3 ダンプ4t 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格=ダンプトラック 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力) = 0.5km: DID区間 = DID区間 管理費区分 無 m3 なし:バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平 単-137号 1 0.2m3): タイヤ損耗費 = 良好: 単価

単-18号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土積込工 m3 称 BHO 規 流用 格 BH0.45m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土質 = 土砂:作業内容 = 土量50,000m3未満: 積込 (ルーズ) CB210020 管理費区分 無 m 3 単-138号 単価

単-19号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚泥処分工 m3 <u>称</u> 規 単 数 単 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 汚泥吸排車運搬 DID区間=無し:運搬距離=25.7km以下 WB232010 管理費区分 無 m3 単-139号 廃棄物受入料金(中間処理 汚泥) ZA10611400 管理費区分 T m3 単価

* 00 P

単価適用年月日 単-20号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニール管

 お

 規
 規格 ;管径 75mm; 支給の有無無し格

 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径 = 75mm: D9160000 管理費区分 無 単-140号 単価

単-21号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ピニール管

 お
 数

 お
 規格 ;管径 150mm; 支給の有無無し格

 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 規格・仕様 = 呼び径 150mm:施工規模 = 20m DGD60010 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 管理費区分 無 夜間作業補正=無: 単-141号 単価

単-22号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 称 称 規 管径 150mm;継手種類ゴム輪受口可とう継手 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール用可とう継手 WYB00006 本管径 150mm 拡張バンドタイプ 管理費区分 無 単価

単-23号

単-23号					歩掛通	通用年月日 ·	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 埋設標識テープ 称 規 対象管きょ 格			<u></u> 単 位	m <u>s</u>	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
管表示テープ 埋設タイプ	150mm						ZD10563005
		m	1				管理費区分 無
計							
単価							

単-24号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋設マーカー杭 称 規 対象管きょ 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋設マーカー杭 下水道用 WYB00222 個 管理費区分 無 単価

単-25号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂基礎 m3 単 単 BH0.13m3 数 規 規格機械施工;形状リサイクル砂 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 クッション砂 リサイクル認定品 WYB00091 管理費区分 無 m3 1.26 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場 DGD60040 合の補正=無:夜間作業補正=無: 管理費区分 無 m3 単-142号 単価

単-26号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂基礎 m3 BH0.28m3 単 単 数 規 規格機械施工;形状リサイクル砂 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 クッション砂 リサイクル認定品 WYB00092 管理費区分 無 m3 1.26 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場 DGD60040 合の補正=無:夜間作業補正=無: 管理費区分 無 m3 単-142号 単価

単-27号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニール管 本 I <u>称</u> 規 格 単 数 単 75 長5.0m JWWA K129 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質ポリ塩化ビニル管 75 長5.0m JWWA K129 WYB00210 管理費区分 無 単価

単-28号					歩掛通	9用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 硬質ポリ塩化ビニル管継手 称 規 75×90° JWWA K 130 格				個	数 量	単 1 価	
格			-			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 90°	個	1				WYB00211 管理費区分 無
計							
単価							

単-29号				[歩掛通	9用年月日 名	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 硬質ポリ塩化ビニル管継手 称 規 75×45° JWWA K 130 格					数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手	75 45°	個	1				WYB00214 管理費区分 無
計							
単価							

単-30号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 硬質ポリ塩化ビニル管継手 称 | 規 | 75×22°1/2 | JWWA K 1 格 | 個 単 数 単 75 × 22 ° 1/2 JWWA K 130 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 × 22 ° 1/2 WYB00213 個 管理費区分 無 単価

単-31号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 硬質ポリ塩化ビニル管継手 称 | 規 | 75×11°1/4 | JWWA K 1 格 | 個 単 数 単 75 × 11 ° 1/4 JWWA K 130 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 × 11 ° 1/4 WYB00215 個 管理費区分 無 単価

単-32号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 硬質ポリ塩化ビニル管継手 称 | 規 | 75×5°5/8 | JWWA K 13 格 | 個 単 単 数 位 価 75×5°5/8 JWWA K 130 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 × 5 ° 5/8 WYB00212 個 管理費区分 無 単価

単-33号					歩掛通	9月年月日 名	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 片フランジ短管 称 規 SUS304 格			单 位	個 <u>4</u> 7	数 量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	i	金額	摘要
片フランジ短管	SUS304	個	1	- 			WYB00216 管理費区分 無
計							
単価							

単-34号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 V P 用離脱防止金具 個 1 称 規 格 単 数 単 7 5 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 V P 用離脱防止金具 7 5 WYB00217 個 管理費区分 無 単価

単-35号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 可とう管 個 7 称 規 両側F 格 単 数 単 80 100mm偏心 ゴム製 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 可とう管 両側F 80 100mm偏心 ゴム製 WYB00218 管理費区分 無 単価

単-36号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 耐摩板 枚 称規格 単 数 単 位 量 価 t6 × w330 × 1000 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 耐摩板 t6 × w330 × 1000 WYB00226 枚 管理費区分 無 単価

単-37号						歩掛i	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
3 継手類 				単位	箇所	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額	摘要
更質塩化ビニル管 R R継手工	呼び径 = 75mm:	П	1					D9162000 管理費区分 無 単-143号
t								
单価								

単-38号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径 = 75mm: 離脱防止金具取付工 D9163000 管理費区分 無 単-144号 単価

畄_30只

単-39号					歩掛通	9用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 管切断			単 位		数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
更質塩化ビニル管切断工	呼び径= 75mm:	П	1				D9244000 管理費区分 無 単-145号
ī†							
単 価							
		1				1	

単-40号					歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 継手類 弥 現 管径75;継手種類フランジ継手 各				箇所 単 位	数量	1	単価
会称 名称 フランジ継手工	規格 / 条件 呼び径 = 75mm:規格 = JWWA 7.5K:ボル ト計上区分 = ボルト計上しない:	単位口	数量 1	单	並価	金額	摘要 D9121000 管理費区分 無 単-146号
dž							
単 価							

単-41号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 電線管 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 FEP管 50mm WYB00187 管理費区分 無 単価

単-42号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 電線管 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 FEP管 30mm WYB00188 管理費区分 無 2 単価

単-43号				歩挂	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 称 BH0.28m3 規 掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式 格				数 	単 1.33 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.0m以下: パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m m	1	+ 1M	AV BX	DGD10260 管理費区分 無 単-147号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.0m以下:使用機種 = トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補 正 = 標準(1.0):	m	1			DGD10270 管理費区分 無 単-148号
計						
単価						

単-44号				近佳老	9月年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 你 BH0.28m3 規 掘削深H=2.5m以下;軽量鋼矢板型式 格				m 単 数 立 量	単 1.33 価	
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
轻量鋼矢板建込工(両側分) 	掘削深 = 掘削深2.5m以下:パックホウ規格 = 排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m #III		平 脚	亚()	DGD10260 管理費区分 無 単-149号
怪量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.5m以下:使用機種 = トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補 正 = 標準 (1.0):	m	1			DGD10270 管理費区分 無 単-150号
it						
単価						

出 AE 🖳

単-45号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 称 BHO.28m3 規 掘削深H=3.0m以下;軽量鋼矢板型式 格				m 単 位	数量	¥ 1.33	i ī
<u></u> 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深 = 掘削深3.0m以下: パックホウ規格 = 排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m	1				DGD10260 管理費区分 無 単-151号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深3.0m以下:使用機種 = トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補 正 = 標準(1.0):	m	1				DGD10270 管理費区分 無 単-152号
計							
単価							

単-46号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板土留 BH0.28m3 単 数 単 規 掘削深H=3.5m以下;軽量鋼矢板型式 位 量 価 1.33 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 掘削深=掘削深3.5m以下:パックホウ規格=排 DGD10260 管理費区分 無 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3): m 単-153号 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深=掘削深3.5m以下:使用機種=トラックク DGD10270 レーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補 管理費区分 無 正=標準(1.0): 単-154号 単価

単-47号

単-47号				歩掛適	i用年月日 ·	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 I.000-00000020
名 土留支保工(軽量金属支保工) 称 規 設置段数2段 掘削深3.5m以下 格				m 単 数 位 量	単 1 価	
名称 土留支保工(軽量金属支保工)	規格/条件 設置撤去 2段 3.5m以下	単位	数量	単価	金額	摘要 WYB00014 管理費区分 無
計			1			単-155号
単価						

単-48号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土留支保工(軽量金属支保工)

 和

 規
 設置段数1段
 掘削深2.0m以下

 格

 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 設置撤去 1段 2.0m以下 土留支保工(軽量金属支保工) WYB00013 管理費区分 無 単-156号 単価

単-49号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板賃料 式 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板賃料 WYB00078 式 管理費区分 無 単価

単-50号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量金属支保材賃料 式 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量金属支保材賃料 WYB00088 式 管理費区分 無 単価

単-51号				歩掛	適用年月日 ·	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 I.000-00000020
名 マンホール蓋 弥 T-25 滑り防止型 各			 単 位	組 数 量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
マンホール蓋	T-25 滑り防止型	組	1			WYB00021 管理費区分 無
ī†						
単価						

単-52号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール蓋 組
 称

 規

 T-14

 滑り防止型

 格
 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 T-14 滑り防止型 マンホール蓋 WYB00023 組 管理費区分 無 単価

単-53号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール蓋 組
 材
 T-14
 亀山市型

 格
 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WYB00175 マンホール蓋 T-14 亀山市型 組 管理費区分 無 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-54号

歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 調整モルタル 箇所 称 規 20mm ~ 70mm 格 単 単 数 位 価 20 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 900用 型枠及び施工部品一式 無収縮早強性モルタル型枠セット ZA10533670 管理費区分 無 20回転用 無収縮モルタル WYB00024 25kg 45mm調整 管理費区分 無 20 人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ナット・調 M12用 ZA10575420 管理費区分 無 整部材各3個1組 組 20 単価

単-55号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 調整リング 称 規 50mm 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール調整リング 600 50mm WYB00025 個 管理費区分 無 単価

単-56号						歩掛道	8用年月日 8用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 調整リング 弥 100mm 各				<u>i</u>	道	数量	1	単
名称	規格/条	条件	単位	数量	単位	Б	金額	摘要
マンホール調整リング	600 100mm	1	固	1				WYB00028 管理費区分 無
ŧ†								
单 価								

単-57号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 斜壁ブロック 称 規 600×900×300 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 斜壁ブロック 600 × 900 × 300 WYB00030 個 管理費区分 無 単価

単-58号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 斜壁ブロック 称 規 600×900×450 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 斜壁ブロック 600 × 900 × 450 WYB00031 個 管理費区分 無 単価

単-59号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 直壁ブロック 称 規 900×600 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直壁ブロック 900 × 600 WYB00034 個 管理費区分 無 単価

単-60号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 直壁ブロック 称 規 900×1800 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直壁ブロック 900 × 1800 WYB00038 個 管理費区分 無 単価

単-61号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック 称 規 900×900 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック 900 × 900 WYB00043 個 管理費区分 無 単価

単-62号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック 称 規 900×1500 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック 900 × 1500 WYB00040 個 管理費区分 無 単価

単-63号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック 称 規 900×1800 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック WYB00042 900 × 1800 個 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-64号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底版ブロック 称 規 900×130 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 底版ブロック 900 × 130 WYB00044 個 管理費区分 無 単価

単-65号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 削孔工 称 100mm 格 箇所 単 数 単 位 量 価 100mm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 流入口削孔工 塩ビ管 100 WYB00050 箇所 管理費区分 無 単価

単-66号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 削孔工 称 規 150mm 格 箇所 単 数 単 位 量 価 150mm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 流入口削孔工 塩ビ管 150 WYB00052 箇所 管理費区分 無 単価

単-67号 名 底部工(1号) 称 規 格				箇所	步掛通 労務調 数	通用年月日 通用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020 単 価
規 格				位	量	10	11111
<u>名称</u> 再生クラッシャーラン	規格 / 条件 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t	単位 m 3	<u>数量</u> 2.28	単個	Ī	金額	摘要 Z002122003 管理費区分 無
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打設:コンケリート規格 = 18-8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2.35				CB240010 管理費区分 無 単-157号
モルタル上塗工 マンホール用	配合比 = 配合比 1 : 2 : ENタル厚さ(10~30mm) (実数入力) = 20mm: セメント種類 = 高炉:	m2	6.36				DGD10740 管理費区分 無 単-158号
計							
単価							

単-68号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底部工(1号) 称 規 基礎工のみ 格 箇所 単 単 数 位 量 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 再生クラッシャーラン R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t Z002122003 管理費区分 無 m 3 2.28 単価

単-69号						国用年月日	令和 6年 4月 1日
						5周年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
夕 底郊工(1号)				箇所	力筋	9至-但四-况时	1.000-0000020
名 底部工(1号) 称 規 インバートのみ 格				回 <i>[</i>] 単	数		 単
規 インバートのみ				・ 位	量	10	単 価
格							
名称	規格 / 条件	単位	数量	単位			摘要
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打						CB240010
	設: コンクリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工	m 3	0.05				管理費区分 無
	の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無 し:費用の内訳 = 全ての費用:		2.35				単-159号
モルタル上塗工 マンホール用	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、						DGD10740
C// / / / Z = 1 () 3. ///3	(実数入力) = 20mm: セメント種類 = 高炉:	m2					管理費区分 無
			6.36				単-158号
計							
単価							
1 I I I I I							

単-70号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名組立マンホール設置工称規人孔深3.0m以下格A 箇所 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 規格· 仕様 = 1号(900mm) 3m以下: 施工規模 = 組立マンホール設置工 (市場単価) DGD60070 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 箇所 管理費区分 無 =無:夜間作業補正=無: 単-160号 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-71号

+-/15					歩掛通	9月4月日 9月年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 組立マンホール設置工 称 規 人孔深3.0m~4.0m 格	箇所 単 位	数 量	単 1 価				
名称 組立マンホール設置工 (市場単価)	規格/条件 規格・仕様=1号(900mm) 3m超~4m以下:施工 規模=4箇所以上:時間的制約を受ける場合 の補正=無:夜間作業補正=無:	単位 箇所	数量	È	単価 金		摘要 DGD60070 管理費区分 無 単-161号
計							
単価							

単-72号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 内副管 箇所 単 単 数 位 量 価 内副管規格 ;内副管径100 ;段差0.6~1.0m未満 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 内副管取付工 段差(m)=段差1.0m未満: DGD10825 管理費区分 無 箇所 単-162号 コンパクトタイプ 150×100 内副管用マンホール継手 WYB00057 個 管理費区分 無 副管用90。曲管 ST 100 WYB00058 管理費区分 無 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU - 100 Z005002016 管理費区分 無 m 0.48 内副管用マンホール継手 固定バンド (SUS) 100 WYB00059 管理費区分 無 単価

単-73号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 内副管 箇所 単 単 数 位 量 価 内副管規格 ;内副管径100 ;段差1.5~2.0m未満 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 内副管取付工 段差(m)=段差1.5m以上~2.0m未満: DGD10825 管理費区分 無 箇所 単-163号 コンパクトタイプ 150×100 内副管用マンホール継手 WYB00169 個 管理費区分 無 副管用90。曲管 ST 100 WYB00170 管理費区分 無 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU - 100 Z005002016 管理費区分 無 m 1.44 内副管用マンホール継手 固定バンド (SUS) 100 WYB00171 管理費区分 無 単価

単-74号				步掛〕 労務 i	適用年月日 名	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 マンホール蓋 称 規 親子鉄蓋 T-14 耐腐食型 格			<u>i</u>	組 数	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
マンホール蓋	親子鉄蓋 T-14 耐腐食型	組	1			WYB00176 管理費区分 無
計						
単価						

単-75号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 調整モルタル 箇所 称 規 20mm ~ 70mm 格 単 単 数 位 価 20 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 900用 型枠及び施工部品一式 無収縮早強性モルタル型枠セット ZA10533670 管理費区分 無 20回転用 無収縮モルタル WYB00115 25kg 45mm調整 管理費区分 無 20 人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ナット・調 M12用 ZA10575420 管理費区分 無 整部材各3個1組 組 20 単価

·//--

単-76号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 調整リング(1号レジン) 称 規 50mm 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール調整リング WYB00117 600 50mm 個 管理費区分 無 単価

単-77号 名 調整リング(1号レジン)	個	步掛適 労務調	通用年月日 通用年月日 周整-超過-規制	令和 6 1.000-	年 4月 1日 年 4月 1日 00000020			
名 調整リング(1号レジン) 称 規 100mm 格			,	位	数量	1	価	
名称 マンホール調整リング	規格 / 条件 600 100mm	個	<u>数量</u> 1	単価	1	金額	WYB00 管理弧	<u>摘要</u> 119 暨区分 無
計								
単価								

単-78号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 直壁ブロック(1号レジン) 称 規 900×900 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直壁ブロック 900 × 900 WYB00130 個 管理費区分 無 単価

単-79号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 直壁ブロック(1号レジン) 称 規 900×1200 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 直壁ブロック 900 × 1200 WYB00132 個 管理費区分 無 単価

単-80号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック(1号レジン) 称 規 900×900 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック 900 × 900 WYB00139 個 管理費区分 無 単価

単-81号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底版ブロック(1号レジン) 称 規 1060×90 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 底版ブロック WYB00146 900 × 90 個 管理費区分 無 単価

単-82号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 削孔工(1号レジン) 称 規 75mm 格 箇所 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 流入口削孔工(1号レジン) 塩ビ管 100 WYB00148 箇所 管理費区分 無 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-83号

						步掛) 労務詞	適用年月日 調整-超過-規制	{ 1	令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 削孔工(1号レジン) 弥 現 150mm				単	箇所 <u>i</u>	数		単	
見 150mm 各				位		数量	1	価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
充入口削孔工(1号レジン)	塩ビ管 150		箇所	1					WYB00150 管理費区分 無
t									
单 価									

単価適用年月日 単-84号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール用可とう継手 WYB00190 本管径 100mm 管理費区分 無 個 単価

単-85号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール用可とう継手 本管径 150mm 拡張バンドタイプ WYB00221 管理費区分 無 単価

単-86号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底部工(1号) 箇所 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 10 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t 再生クラッシャーラン Z002122003 管理費区分 無 m 3 2.28 構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打 コンクリート CB240010 設: コンクリート規格 = 18-8-25(高炉): 養生工 m 3 管理費区分 無 の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無 2.35 単-164号 し:費用の内訳=全ての費用: モルタル上塗工 マンホール用 配合比 = 配合比 1 : 2 : モルタル厚さ(10~30mm) DGD10740 (実数入力)=20mm:セメント種類=高炉: 管理費区分 無 単-158号 6.36 単価

単-87号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底部工(1号) 称 規 基礎工のみ 格 箇所 単 単 数 位 量 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t 再生クラッシャーラン Z002122003 管理費区分 無 m 3 2.28 単価

単-88号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工 称 規 人孔深3.0m~4.0m 格 箇所 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 組立マンホール設置工 (市場単価) 規格·仕様 = 1号(900mm) 3m超~4m以下:施工 DGD60070 規模 = 4箇所以上:時間的制約を受ける場合 箇所 管理費区分 無 の補正=無:夜間作業補正=無: 単-161号 単価

単-89号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 飛散防止板A 枚 I 称 規格 単 数 単 100(75兼用) 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 飛散防止板A 点検孔付 100(75兼用) WYB00223 管理費区分 無 枚 単価

単-90号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(車道・路肩部) 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 管理費区分 無 m 2 生密粒度アスコン(13): 瀝青材料種類= 単-165号 1 プ ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-91목

単-91号					歩掛通	9月年月日 9月年月日 1日本月日 1日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部) 称 規 材料種類再生密粒度アスファルト混合物(13);舗装厚50 格	mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以	.下)		m2 単 位	数量	\$ 1 但	<u>á</u> G
						0.47	14-77
名称 表層(車道・路肩部)	規格 / 条件 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下):1	単位	数量	単価	1	金額	摘要 CB410260
	平均幅員 - 1.4m未凋(仕工序30mm以下).1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1				管理費区分 無 単-166号
計							
単価							

単価適用年月日 単-92号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 1 称 規格 単 単 数 位 価 | 16cm 1.8m未満 再生クラッシャラン RC-40下層路盤 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=16cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 管理費区分 無 m2 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 単-167号 単価

単価適用年月日 単-93号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 称 規 27cm 1.8m未満 再生クラッシャラン RC-40下層路盤 格 m2 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=27cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 管理費区分 無 m2 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 単-168号 単価

「八十四~

単価適用年月日 単-94号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 白色・ゼブラ 称規格 単 数 位 量 価 W=30cm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分 = ゼブラ 30cm:時間的制約の有無 = 無 1 単-169号 し:塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する 場合の補正 = 無し: 未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%: |塗料区分=白:プライマー規格=アスファル ト舗装:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-95号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 白色・矢印文字記号 15㎝換算 1 称 規格 単 数 位 価 1 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 区画線設置 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 矢印·記号·文字 15cm換算:時間的制 単-170号 1 |約の有無=無し:塗布厚=1.5mm:排水性舗 装に施工する場合の補正=無し:未供用区間 の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格 = 含有 量15~18%:塗料区分=白:プライマー規格 = アスファルト舗装:費用の内訳 = 全ての費 用: 単価

単-96号				歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 汚水桝設置工 称 規 ます材質塩ビ製;規格JSWAS K-1;深さ900m	ます材質塩ビ製;規格JSWAS K-1;深さ900mm以上					
格	+D+D / Ø /H	374 V-	*** E	₩/≖		+±
名称 ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格 / 条件 規格・仕様 = ます径 200mm:施工規模 = 5箇所 以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無: 夜間作業補正 = 無:鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 無:	箇所	<u>数量</u> 1	単価	金額	摘要 DGD60090 管理費区分 無 単-171号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 現場制約あり:	m 3	0.3			CB210030 管理費区分 無 単-172号
埋戻し	施工方法 = 現場制約あり:土質 = 土砂:締固 めの有無 = 有り:	m 3	0.23			CB210410 管理費区分 無 単-173号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 現場制約あり: 積込機種・ 規格 = 人力: 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土 含む): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離(k m)(DID区間無) = 8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.04			CB210110 管理費区分 無 単-174号
 計						
単価						

単-97号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設及び支管取付工 加算額 箇所 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管径100 可とう性支管設置費 取付管布設及び支管取付工 加算額 Q2G1090100 箇所 管理費区分 無 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-98号

歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-1 位 価 量 1 格 単位 数量 単価 摘要 名称 規格 / 条件 金額 機械掘削工(小型バックホウ) 小型バックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10020 1m3): m3 管理費区分 無 0.187 単-126号 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=8km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平0. 単-130号 0.057 1m3):9/ヤ損耗費=良好: 機械投入埋戻工(小型バックホウ) 小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10120 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m m3 管理費区分 無 0.13 単-128号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 管理費区分 無 箇所 単-175号 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 1 正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-99号

					b掛適用年月日 分務調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
A 取付管設置工			<u></u> 单	箇所 数	女	単
2 名称	規格 / 条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
铺装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	1.1			CB430510 管理費区分 無 単-176号
浦装版破砕	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	0.414			CB430310 管理費区分 無 単-177号
設運搬	設発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3 t積級。良好、供用日】	m 3	0.017			CB227010 管理費区分 無 単-178号
処分費		m 3	0.017			Y007600000-007 管理費区分 T
幾械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	0.817			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプ トラック規格 = ダンプ トラック 2t 積級: 運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: バックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.346			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
幾械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パッかが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	0.471			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	0.414			CB410260 管理費区分 無 単-179号

単-99号					歩掛通	9月年月日 -	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工 称 規 管径 100mm A1-2				箇所 単 位	数 量	単 1 1 価	
格							
<u>名称</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	<u> </u>	金額	摘要
路盤工	路盤厚=16cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の						D9428000
	種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層	m2					管理費区分 無
	・下層路盤の区別=下層路盤:		0.414				単-167号
取付管布設および支管取付工 (市場単価)	規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以	***					DGD60100
	上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜	箇所					管理費区分 無
	間作業補正=無:取付管長3m未満の場合の補		1				単-175号
	正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無						
	: 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無:						
<u>計</u>							
単価							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-100号

			力份	調整-超過-規制	1.000-00000020
				単 1 価	
担格 / 冬件	単位	数量		全額	摘要
舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	m	3.1	十個	AK DR	CB430510 管理費区分 無 単-180号
舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB430310 管理費区分 無 単-181号
殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.047			CB227010 管理費区分 無 単-182号
ISMA EXPLORED TAXABLE A	m 3	0.047			Y007600000-007 管理費区分 T
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1.457			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
ダ ンプ トラック規格 = ダ ンプ トラック 2t 積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.638			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m	m3	0.819			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB410260 管理費区分 無 単-183号
	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: m	規格 / 条件 編装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: 編装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要: 舗装版厚 = 15cm m 2 以下: 積込作業の有無 = 有り: 費用の内訳 = 全ての費用: 競発生作業 = 舗装版破砕: 積込工法区分 = 機械積込 (小規模土工): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離 (km) (DID区間無) = 4.5km以下: 費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンブトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t積級 良好 供用日】 m3 0.047 小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): がププトラック規格 = がププトラック 2t積級: 運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間な m3 し: パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好: 小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タソパ締固め数量(m3)(実数) = 100m m3 3: 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下): 1	#単位 数量 単価	単位 数量 1

単-100号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-3 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.168 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-184号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-101号

				歩掛適用年月日 労務調整-超過-規	令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
			· I		単 価
担格 / 条件	単位	数量	単価	全額	
舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1	<u> </u>	3L HR	CB430510 管理費区分 無 単-185号
舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-186号
殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以 下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-187号
ISHIN BOOT IVIDE	m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
小型パック赤ウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
ず ンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-188号
	= 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用: 舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: m 舗装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	規格 / 条件 単位 数量	関係 (実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし に パックが規格 = 非対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 1.924 第2 (対称調整-超過-規 単位 数量

単-101号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-184号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-102号

			労	務調整-超過-規制	1.000-00000020
			F		<u>i</u>
		In		<u> </u>	4
規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	m	7 1			CB430510 管理費区分 無 単-189号
舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	2.682			CB430310 管理費区分 無 単-190号
競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.107			CB227010 管理費区分 無 単-191号
	m 3	0.107			Y007600000-007 管理費区分 T
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.758			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
ダ ソプ トラック規格 = ダ ソプ トラック 2t 積級: 運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックが対規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ掲耗費 = 良好:	m3	1.222			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m	m3	1.536			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	2.682			CB410260 管理費区分 無 単-192号
	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用: 舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用: 殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t積級 良好 供用日 】 小型パックが規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km:DID区間 = DID区間なし:パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タケ/投損耗費 = 良好: 小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm:材料 = 再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 =	舗装版種別 = アスファル・舗装版	規格 / 条件 編装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	# 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位 位	単位 数量 1 個

単-102号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-5 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 2.682 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-193号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

3 取付管設置工 你			<u>i</u>	箇所	周整-超過-規制 単	1.000-00000020
7 記 管径 100mm A2-4 B			'	立量	1 価	
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1			CB430510 管理費区分 無 単-194号
i 装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-195号
设 運搬	殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日】	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-196号
分費	ISSUE DOCUMENTS	m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
後械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-197号

単-103号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A2-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-184号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単-104号 				步掛 労務	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工 你				箇所	 1	
洛						1
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
捕装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	0.4			CB430510 管理費区分 無
装版破 碎			3.1			単-198号 CB430310
自 之	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無=無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1.168			管理費区分 無 単-199号
設運搬	設発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3 t積級。良好、供用日】	m 3	0.047			CB227010 管理費区分 無 単-200号
l分費	IZZINA DAZA IZATUJE	m 3	0.047			Y007600000-007 管理費区分 T
後械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1.457			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
巻生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし:パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	0.638			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
幾械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m 3:	m3	0.819			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB410260 管理費区分 無 単-201号

単-104号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-3 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.168 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-175号 1 正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-105号

					令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
			I I		· 单 価
坦松 / 冬//	単 位	粉旱	当/価	全	
	- 平位	<u> </u>	半川	立识	
= 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1			管理費区分 無 単-202号
舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-203号
競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以 下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-204号
	m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-205号
	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用: 競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t積級 良好 供用日 】 小型パックが規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km:DID区間 = DID区間なし:パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タイヤ損耗費 = 良好: 小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タイヤ損耗費 = 良好: 小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm:材料 = 再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 =	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: m 舗装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下: 積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	規格 / 条件 単位 数量	規格 / 条件 単位 数量 単価	単位 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

単-105号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-184号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

名 取付管設置工 な			Ė	箇所	图整-超過-規制 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000-00000020
記 記 管径 100mm B1-5 B					1 価	
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
i 装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	m	7.1			CB430510 管理費区分 無 単-206号
甫装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	2.682			CB430310 管理費区分 無 単-207号
设運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日】	m 3	0.107			CB227010 管理費区分 無 単-208号
l分費	ISSUE EXALUTION TO THE PARTY OF	m 3	0.107			Y007600000-007 管理費区分 T
後械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.758			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
É生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	1.222			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
§械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	1.536			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
を層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	2.682			CB410260 管理費区分 無 単-209号

単-106号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-5 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 2.682 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-193号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単-107号 				步挂 分務	1適用年月日 1適用年月日 3調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工 称				箇所 単 立	当 1 (i)	
格 名称	±□+2 / 久//+	単位	*h 早	単価		摘要
舗装版切断	規格 / 条件 舗装版種別 = アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m m	<u>数量</u> 9.1	<u> </u>	金額 金額	(B430510 管理費区分 無 単-210号
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	3.443			CB430310 管理費区分 無 単-211号
設運搬	 殻発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機械積込(小規模土工):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日 】 	m 3	0.138			CB227010 管理費区分 無 単-212号
処分費	TENNA ECAJ IVIJILI A	m 3	0.138			Y007600000-007 管理費区分 T
幾械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	3.418			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダ ソプ トラック規格 = ダ ソプ トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックが規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	1.512			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
幾械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パッかが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	1.906			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	3.443			CB410260 管理費区分 無 単-213号

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-107号

歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-6 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 3.443 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-193号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-108号

+ -100-3						歩掛通	3/11年/20日 10日年月日 日整-超過-規制		マ和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工 称				単位	箇所	数量	1	単価	
16 名称	規格 / 条件	単位	 数量		単価		金額		摘要
舗装版切断 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	m	11.1		 		МДНЯ		CB430510 管理費区分 無 単-214号
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	4.205						CB430310 管理費区分 無 単-215号
殼運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日】	m 3	0.168						CB227010 管理費区分 無 単-216号
処分費	DAMA DAMA DAMA A	m 3	0.168						Y007600000-007 管理費区分 T
機械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	4.088						DGD10020 管理費区分 無 単-126号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし:パックが対規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): ダイヤ損耗費 = 良好:	m3	1.805						DGD10160 管理費区分 無 単-130号
機械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	2.283						DGD10120 管理費区分 無 単-128号
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13): 瀝青材料種類 = プライムコート PK-3: 費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	4.205						CB410260 管理費区分 無 単-217号

単-108号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-7 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 4.205 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-193号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-109号

					步掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
名 取付管設置工 你 規 管径 100mm B2-7 格				箇所 資	数量 1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	 単価	金額	
舗装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下: 費用の内訳 = 全ての費用:	m	11.1	<u> </u>	<u> </u>	CB430510 管理費区分 無 単-218号
舗装版破砕	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	4.205			CB430310 管理費区分 無 単-219号
殼運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日 】	m 3	0.168			CB227010 管理費区分 無 単-220号
処分費	ISMA DAYS DAYS H	m 3	0.168			Y007600000-007 管理費区分 T
機械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	4.088			DGD10020 管理費区分 無 単-126号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ず ンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	1.805			DGD10160 管理費区分 無 単-130号
機械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	2.283			DGD10120 管理費区分 無 単-128号
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	4.205			CB410260 管理費区分 無 単-221号

単-109号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B2-7 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 4.205 単-167号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-193号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-110号

+-110-3					歩掛適	用年月日 整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 鋼製ケーシング圧入掘削 称 規 規				式 単 位	数量	1	単価
<u></u> 名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm: 土質・適用範囲 = 粘性土 N 5: 圧入方式 = 回転方式: 圧入機機関出力(実数入力) = 42kW: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	m	2.95			<u> </u>	DGD40110 管理費区分 無 単-222号
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm: 土質・適用範囲 = 砂質土 N 30: 圧入方式 = 回転方式: 圧入機機関出力(実数入力) = 42kW: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	m	1.85				DGD40110 管理費区分 無 単-223号
圧入掘削積込み工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm: 土質・適用範囲 = 礫質土(礫径200mm以下)30 < N 50: 圧入方式 = 回転方式: 圧入機機関出力(実数入力) = 42kW: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	m	0.39				DGD40110 管理費区分 無 単-224号
ケーシング溶接工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm:	箇所	2				DGD40170 管理費区分 無 単-225号
残土処分工		m3	10.1				WYB00209 管理費区分 無 単-226号
ケーシング引上げ工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm:圧入方式 = 回 転式:圧入機機関出力(実数入力) = 42kW: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	箇所	1				DGD40310 管理費区分 無 単-227号
ケーシング撤去工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm:ケーシング切 断長(実数入力) = 10m:	箇所	1				DGD40200 管理費区分 無 単-228号
計 							
単価							

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-111号

歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底盤コンクリート 箇所 I 称 規格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 底盤コンクリート打設工 DGD40220 管理費区分 無 m3 単-229号 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-112号

						步挂 労務	♪適用年月日 8調整-超過-規制	1	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 圧入掘削設備 你 見 各				単位	箇所	数量		単価	
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要
幾械設置撤去工	呼び径(mm) = 呼び径 1500mm: 圧入方式 = 回 転方式: 圧入機機関出力(実数入力) = 42kW : ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):		1		1 1924		311,17		DGD40230 管理費区分 無 単-230号
ē†									
単 価									

単-113号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設ケーシング 損料 式 称 規 呼び径 1500 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 仮設ケーシング 損料 WYB00202 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-114号

						步掛证 労務記	適用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
3 立坑排水 尔 見 各				単 位	箇所	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	T	単価		金額	摘要
うわ水排水工	ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	箇所	1					DGD40250 管理費区分 無 単-231号
†								
单 価								

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-115号

						步掛 労務	·適用年月日 :調整-超過-規制	1	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 排水運搬処理 弥 現 各				箇所 単 位		数量	4	単価	
						里		1Щ	
<u>名称</u> スライム処理工	規格 / 条件	単位	数量	<u>i</u>	単価		金額		摘要 DGD40260
		箇所	1						管理費区分 無 単-232号
尼水処分工		m3	0.7						WYB00205 管理費区分 無
÷+									
単 価									

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <01>

単-116号

歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板 箇所 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径(mm) = 呼び径 1500mm: 円形覆工板設置工 DGD40270 管理費区分 無 箇所 単-233号 同上 円形覆工板撤去工 DGD40280 管理費区分 無 箇所 単-234号 円形覆工板開閉工 同上 DGD40290 管理費区分 無 回 単-235号 円形覆工板賃料等 円形覆工板賃料(月)(実数入力)=1月:円 DGD40300 形覆工整備料(枚)(実数入力)=1枚: 式 管理費区分 無 単-236号 単価

単-117号

単価適用年月日 今和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名「付帯工 式 称 単 単 数 規 量 価 位 1 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 鏡切り工 土留種別 = 小型立坑(鋼製ケーシング): DGD20390 管理費区分 無 2.26 単-237号 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単-238号 5.63 舗装版破砕 舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 m 2 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 2.39 単-239号 全ての費用: 処分費(m3) WB020051 管理費区分 有 0.1 単-240号 コンクリート CB240010 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = ハ ックホウ (クレーン機能付) 打設: コンクリート規格 = 21-管理費区分 無 m 3 単-241号 8-25(20)(普通):養生工の種類=一般養 2.49 生:費用の内訳=全ての費用: 埋戻工 WYB00224 管理費区分 無 m3 1.38 単-242号 表層(車道・路肩部) 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 m 2 管理費区分 無 |生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= 2.39 単-243号 プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用: 単価

単-118号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員 式 称規格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A WB010211 人日 管理費区分 無 単-244号 53 交通誘導警備員 B WB010212 人日 管理費区分 無 106 単-245号 単価

単-119号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 重建設機械分解組立輸送費 回 I 称 規格 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 重建設機械分解組立輸送 作業区分=分解組立+輸送(往復):機械質 WB010350 量区分 = BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0 管理費区分 無 回 .6下:分解組立用クレーン賃料補正係数 = 標 単-246号 1 準(1.0): 単価

単-120号 3 仮設材運搬費				歩掛適	İ 用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 仮設材運搬費 同 記				数	1 価	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板 敷鉄板等)	発注機関区分 = 関東・中部・近畿: 片道運搬 距離(実数入力) = 10km: 製品長区分 = 12m 以内:運搬割増率 = 各種(実数入力):運搬 割増率(実数入力) = 1無: その他の諸料金 の有無 = 無:	t	1			WB010020 管理費区分 無 単-247号
設材等の積込み取卸し費	作業区分 = 積込み、取卸し(往復分):	t	1			WB010030 管理費区分 無 単-248号
-						
価						

単-121号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 家屋調査費 棟 1 <u>称</u> 規 格 単 数 単 (外柵) 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 家屋調査工(外柵) WYB00196 管理費区分 9 単価

単-122号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管内調査工 m <u>称</u> 規 単 数 単 位 量 価 400 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 測量技師 直接人件費 R0603 管理費区分 無 同上 測量技師補 R0604 管理費区分 無 普通作業員 同上 RAA09 管理費区分 無 2 TVカメラ車運転工 WYB00079 旧 管理費区分 無 単-249号 単価

単価適用年月日 単-123号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無

アスファルト舗装版

15cm以下 全ての費用

J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

単-124号 CB430310

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-125号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単-126号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10020 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(小型パックホウ) m3 称 規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 単 単 数 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.7 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(DGD10070 管理費区分 無 平積0.1m3) 2.273 単-250号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単-127号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10030 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(バックホウ) m3 称 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 単 単 数 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 管理費区分 無 時間 m3) 単-251号 11.1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

DGD10120

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-128号 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(小型バックホウ) m3 単 単 数 規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(DGD10070 平積0.1m3) 管理費区分 無 1.538 単-250号 タンパ締固め 費用の内訳 = 全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m 3 単-252号 100 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) 100 m3

単-129号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10130 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3 単 単 数 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 7.6 単-251号 タンパ締固め 費用の内訳 = 全ての費用: CB210450 m 3 管理費区分 無 単-253号 100 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) 100 m3

単-130号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 称 | およう | かっと | 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10190 管理費区分 無 Н 単-254号 1.5 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 DID区間 DID区間なし J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J05 タイヤ損耗費 良好

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-131号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 敷均し(ルーズ) J01 作業区分 J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し

単-132号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 称 | およう | ままら | およう | ままら | 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10180 管理費区分 無 Н 単-255号 0.8 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 DID区間 DID区間なし 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 良好

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-133号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 敷均し(ルーズ) J01 作業区分 J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-134号 CB227010 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 称規格 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価

		%		
運転手(一般)				R0115
		%		管理費区分 無
131 1144000		%		
軽油				Z006702002
		%		管理費区分 無
With Name and a second				
機械構成比率		0.4		
		%		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル	2 t 積級			M000301001
1	【2~3 t 積級 良好 供用日】	%		管理費区分 無
_ 【タイヤ損耗費】				
J01 殼発生作業	舗装版破砕			
	機械積込 (小規模土工)			
JO3 DID区間の有無	無し			
JO9 運搬距離(km)(DID区間無)	7.0km以下			
J13 費用の内訳	全ての費用			
			-	

単-135号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 7.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-136号 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10190 管理費区分 無 Н 単-254号 0.5 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離(実数入力) 0.5 km JO3 DID区間 DID区間なし J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J05 タイヤ損耗費 良好

単-137号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10180 管理費区分 無 Н 単-255号 0.25 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t積級 J02 運搬距離(実数入力) 0.5 km JO3 DID区間 DID区間なし 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 良好

単-138号 CB210020

単-138号 CB210020			歩掛通	9用年月日 3	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020		
名 積込 (ルーズ) 称 規 土砂 土量50,000m3未満				m 3 単 立	数量	単 1 価	
格			-				
<u>名称</u>	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(特殊)		%					R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%					
バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0. 8m3	%					M000202142 管理費区分 無
J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満						

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-139号 WB232010 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚泥吸排車運搬 m3 称 規 無し 25.7 k m以下 単 数 単 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 汚泥吸排車運転 WK230370 管理費区分 無 日 単-256号 4.3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 無し J01 DID区間 J02 運搬距離 25.7 k m以下

単-140号 D9160000 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日

					労務調	整-超過-規制	1	.000-00000020
名 硬質塩化ビニル管据付工 <u>称 </u> 規 75mm 格				m				
称			<u>i</u>	単 位	数 量	10	単 価	
格			[1	IN	里	10	ПЩ	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
配管工								R0136
		人	0.1					管理費区分 無
普通作業員			0.1					R0102
		人						管理費区分 無
			0.18					702000004
諸雑費(まるめ)		式						ZS3000004 管理費区分 無
			1					LIZZON M
計								
単価								
	75							
J07 呼び位	7 5mm							

単-141号 DGD60010

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 称 規 呼び径 150mm 20m以上 無 無 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 硬質塩化ビニル管設置工(材工共) 呼び径150mm Q2G1010010 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 呼び径 150mm J01 規格·仕様 J02 施工規模 20m以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

単-142号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD60040 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) m3 称規格 単 単 数 位 価 10m3以上 無 無 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 機械施工 Q2G1030020 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 10m3以上 J01 施工規模 J02 時間的制約を受ける場合の補正 J03 夜間作業補正 無

単-143号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 D9162000 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニル管RR継手工 $\overline{\Box}$ I 称 規格 単 単 数 位 価 75mm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.03 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 75mm

単-144号 D9163000

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 步掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 6年 4月 1日

					労務調整-超過-規	制 1	.000-00000020
名 離脱防止金具取付工 称 75mm							
称				単	数 量 1	単 価	
規 75mm			1	位	量 1	価	
格	+0.45 / 57 /4	22/2	**. =	24 / 11	A ÷=		+++ ===
	規格/条件	単位	数量	単価	金額		
NET.		人					管理費区分 無
			0.039				
普通作業員							R0102
		人					管理費区分 無
			0.039				
諸雑費(率+まるめ)							ZS8000004
		式	4				管理費区分 無
			1				
計							
H1							
単価							
J01 呼び径	75mm						

単-145号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 D9244000 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニル管切断工 $\overline{\Box}$ I 称 規格 単 単 数 位 価 75mm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.02 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 75mm

単-146号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 D9121000 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 フランジ継手工 $\overline{\Box}$ <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 75mm JWWA 7.5K ボルト計上しない 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.06 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 75mm J02 規格 JWWA 7.5K J03 ボルト計上区分 ボルト計上しない

単-147号

DGD10260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6 DGD10032 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 時間 管理費区分 無 単-251号 11.6 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-148号 DGD10270 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.9 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.7 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単-149号

DGD10260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.4 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 7.2 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-251号 12.5 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.5m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-150号 DGD10270 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深2.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.9 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.7 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.5m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-151号 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.8 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.8 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8.4 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-251号 13.4 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-152号 DGD10270 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 1.1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単-153号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深3.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 3.1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 9.3 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-251号 14.6 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.5m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-154号 DGD10270 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深3.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 1.2 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.5m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

ジーラ 貝 イイ (I) へい 単-155号 WYB00014

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土留支保工(軽量金属支保工) 単 数 単 規 設置撤去 2段 3.5m以下 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-156号 WYB00013

名称

名 土留支保工(軽量金属支保工)

規 設置撤去 1段 2.0m以下

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

単価

諸雑費(まるめ)

格

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 単 数 単 位 価 100 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 R0125 管理費区分 無 1.1 R0101 管理費区分 無 1.1 R0102 管理費区分 無 3.3 ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1

単価適用年月日 単-157号 CB240010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 量 価 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 18-8-25(高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-158号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10740 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 モルタル上塗工 マンホール用 m2 単 単 数 規 配合比1:2 20mm 高炉 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 左官 R0135 管理費区分 無 0.33 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.33 モルタル 1:2 小型4t Z002022002 管理費区分 無 m 3 0.02 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 配合比 配合比1:2 J02 モルタル厚さ(10~30mm)(実数入力) 20 mm J03 セメント種類 高炉

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 量 価 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 18-8-25(高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-160号

DGD60070

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工 (市場単価) 箇所 単 単 数 位 価 1号(900mm) 3m以下 4箇所以上 無 無 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 1号(900mm) 3m以下 組立マンホール設置工 Q2G1070040 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 1号(900mm) 3m以下 J02 施工規模 4箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

単-161号

DGD60070

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工 (市場単価) 箇所 単 単 数 位 価 1号(900mm) 3m超~4m以下 4箇所以上 無 無 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超~4m以下 Q2G1070050 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 1号(900mm) 3m超~4m以下 4箇所以上 J02 施工規模 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

単-162号

DGD10825

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名内副管取付工 箇所 単 単 数 規 段差1.0m未満 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.15 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.15 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.15 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 段差(m) 段差1.0m未満

単-163号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10825 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 内副管取付工 箇所 単 単 数 規 段差1.5m以上~2.0m未満 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.19 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.19 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.19 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 段差1.5m以上~2.0m未満 J01 段差(m)

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-164号 CB240010

単-164号	CB240010				歩	卦適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名コンクリート				r 単	m 3 数	単	
規 小型構造物 人力打設格	18-8-25(高炉) 一般養生	生 無し 全ての費用		= 位	量	1 価	
	名 称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
			%				
 普通作業員			70				R0102
			%				管理費区分 無
土木一般世話役			%				R0125 管理費区分 無
特殊作業員			%				R0101 管理費区分 無
材料構成比率			%				
生コンクリート		18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, 小型4t	%				Z002012001 管理費区分 無
J01 構造物種別		小型構造物					
J02 打設工法		人力打設					
J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類		18-8-25 (高炉) 一般養生					
J07 現場内小運搬の有無		無し					
J13 費用の内訳		全ての費用					

単価適用年月日 単-165号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-165号 CB410260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日

						歩掛適用 労務調整	1年月日 [-超過-規制		令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名表層(車道・路肩部)				m					
称 規 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒原	ミアスコン(13) プライルコート PK-3全での費田			単 位		数量	1	単価	
格				1.72		=	'	ІЩ	
名称	規格/条件	単位	構成比率		標準単	鱼価	単価		摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%							M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%							M000807001 管理費区分 無
	1.4m未満(仕上厚50mm以下)								
JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm								
J05 材料 J06 瀝青材料種類	再生密粒度アスコン(13)								
J00 旋角材料性類 J07 費用の内訳	プ ライムコート PK-3 全ての費用								

単価適用年月日 単-166号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-167号 D9428000 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 単 単 数 位 価 | 16cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.78 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t Z002122003 m 3 管理費区分 無 20.32 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単-257号 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 16 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC - 40 J04 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-168号 D9428000 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 単 単 数 規 27cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤 位 価 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.56 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t Z002122003 m 3 管理費区分 無 34.29 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.9 単-257号 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 27 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC - 40 J04 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単-169号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 WB821210 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 称 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1,000 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無 Q001036055 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 1,130 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 50 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 50 軽油 Z006702002 管理費区分 無 84 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 ゼブラ 30cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-169号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 価 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-170号 WB821210

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 量 価 位 1.000 格費用 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 1,200 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 684 ガラスビーズ 7004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 30 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 軽油 Z006702002 管理費区分 無 132 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 矢印·記号·文字 15cm換算 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-170号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 格 費用 価 位 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1) <01>

単-171号

DGD60090

歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 称 | おす径 200mm 5箇所以上 無 無 無 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 塩化ビニル製ます設置工(材工共) ます(径200) Q2G1090020 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 ます径 200mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無 無

単価適用年月日 単-172号 令和 6年 4月 1日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 称 規 土砂 現場制約あり 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-173号 CB210410 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 単 単 数 規 現場制約あり 土砂 有り 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 施工方法 現場制約あり J02 土質 土砂 J03 締固めの有無 有り

単価適用年月日 単-174号 令和 6年 4月 1日 CB210110 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 十砂等発生現場 現場制約あり 人力 J02 積込機種·規格 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 JO4 DID区間の有無 無し J17 運搬距離(km)(DID区間無) 8.5km以下

単-175号 DGD60100

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 単 数 規 管径 100mm 5箇所以上 無 無 有 無 無 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 有 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単価適用年月日 単-176号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下

全ての費用

J05 費用の内訳

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単-177号 CB430310

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-178号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-179号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-180号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

単-181号 CB430310

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-182号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-183号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

参考資料(1) <01>

単-184号 DGD60100

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 単 数 規 管径 100mm 5箇所以上 無 無 無 無 無 位 価 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 無 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単価適用年月日 単-185号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下

全ての費用

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-186号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単-187号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-188号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-188号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-189号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別

15cm以下 全ての費用

J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-190号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

参与貝作(「)(旭上ハックーク) へ 単-191号 CB227010

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-192号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-192号 CB410260

 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務訓	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部) 称			单	m 2	数	単	
<u> </u>	度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用		11		量	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6 t	%					M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%					M000807001 管理費区分 無
	1.4m未満(仕上厚50mm以下)						
JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm						
J05 材料	再生密粒度アスコン(13)						
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						

参考資料(1) <01>

単-193号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD60100 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 単 数 規 管径 100mm 5箇所以上 無 無 無 有 無 位 価 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 無 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 有 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単価適用年月日 単-194号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-195号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

学う貝介(リー) (ルビエハッ) ファ 単-196号 CB227010

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-197号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-197号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-198号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無

アスファルト舗装版

15cm以下 全ての費用

J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

単-199号 CB430310

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単-200号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-201号 CB410260

					調整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部)				m 2		
称	再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての¶			数量	単 1 価	
格	里	ı jı				
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
		%				
4+74 /- VK =						20404
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
		,,,				日在英匹乃 無
普通作業員						R0102
		%				管理費区分 無
 土木一般世話役						R0125
		%				管理費区分 無
I block to be a						
材料構成比率		%				
		70				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)					Z004101004
		%				管理費区分 無
 アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用					Z004130002
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		%				管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
		70				自连真区力 無
軽油						Z006702002
		%				管理費区分 無
יים איז דון אין אין		%				

単価適用年月日 単-201号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-202号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無

アスファルト舗装版

15cm以下 全ての費用

J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

単-203号

単価適用年月日 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-205号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-205号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-206号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010

アスファルト舗装版

15cm以下 全ての費用

1

J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

管理費区分 無

単-207号 CB430310

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-208号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-209号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-209号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-210号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単-211号 CB430310

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-213号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

CB410260

単価適用年月日 単-213号 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-214号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-215号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単-216号 CB227010

今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-217号 CB410260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-217号 CB410260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-218号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下

全ての費用

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-219号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-220号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-221号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-221号 CB410260

 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					ョカーフロ 周整-超過-規制	1.000-00000020
名表層(車道・路肩部)				m 2		
称	rt ¬¬¬¬, ((()) , σ° ¬ () , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 , 1 ,		単	数	単 1 価	
規 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒格	度アスコン(13) ファイムコート PK-3全ての質	押	位	量	1 価	
20 A称	規格 / 条件	単位	構成比率		単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	7-12-	1412201	Л. — — III	—— IIII	M000804001
		%				管理費区分 無
 振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg					M000807001
が到ってバック「的定主」		%				管理費区分 無
J01 平均幅員	1.4m未満 (仕上厚50mm以下)					
JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 JO5 材料	30 mm 再生密粒度アスコン (1 3)					
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					

単-222号

DGD40110

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削積込み工 称 単 単 数 規 呼び径 1500mm 粘性土 N 5 回転方式 42kW 標準(1.0) 量 価 位 1 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.123 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.123 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.246 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 圧入方式 = 回転方式:圧入機機関出力(実数 DGD40150 入力) = 42kW: 時間 管理費区分 無 単-258号 0.8 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) DGD40120 時間 管理費区分 無 単-259号 0.421 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型 1 16t品 L001130004 旧 管理費区分 無 0.123 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 呼び径 1500mm JO1 呼び径(mm) 粘性土 N 5 J02 土質・適用範囲 J03 圧入方式 回転方式 J04 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW J05 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単価適用年月日 単-223号 令和 6年 4月 1日 DGD40110 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削積込み工 称 単 単 数 規 呼び径 1500mm 砂質土 N 30 回転方式 42kW 標準(1.0) 量 価 位 1 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.138 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.138 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.277 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 圧入方式 = 回転方式:圧入機機関出力(実数 DGD40150 入力) = 42kW: 時間 管理費区分 無 単-260号 0.9 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) DGD40120 時間 管理費区分 無 単-259号 0.474 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型 1 16t品 L001130004 旧 管理費区分 無 0.138 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 呼び径 1500mm JO1 呼び径(mm) J02 土質・適用範囲 砂質土 N 30 J03 圧入方式 回転方式 J04 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW J05 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単価適用年月日 単-224号 令和 6年 4月 1日 DGD40110 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削積込み工 称 単 単 数 規 呼び径 1500mm 礫質土(礫径200mm以下)30 < N 50 回転方式 42kW 標準(1.0) 量 価 位 1 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.154 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.154 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.308 圧入機 呼び径 1500. 1800. 2000mm 圧入方式 = 回転方式:圧入機機関出力(実数 DGD40150 入力) = 42kW: 時間 管理費区分 無 単-261号 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) DGD40120 時間 管理費区分 無 単-259号 0.526 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型 1 16t品 L001130004 旧 管理費区分 無 0.154 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 呼び径 1500mm JO1 呼び径(mm) J02 土質・適用範囲 礫質土(礫径200mm以下)30 < N 50 J03 圧入方式 回転方式 J04 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW 標準(1.0) J05 ラフテレーンクレーン賃料補正

単-225号 DGD40170

単価適用年月日令和 6年 4月 1日歩掛適用年月日令和 6年 4月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

				労務詞	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 ケーシング溶接工 称 規 呼び径 1500mm 格			箇所			
称 1500				数 量	単 1 価	
税 呼び往 1500mm 格			1111	里	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量 単化	 #1	金額	摘要
ケーシング溶接工						DGD40180
		m	. 7			管理費区分 無
			4.7			単-262号
計						
); /#						
単価						
J01 呼び径(mm)	呼び径 1500mm					

 単-226号
 WYB00209
 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 步掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日
 令和 6年 4月 1日

 今和 6年 4月 1日
 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 名
 残土処分工
 単
 数
 単

				一	務調整−超過−規制 1	.000-00000020
名 残土処分工				m3		
称			当	単 数 数	単	
規				立 量	単 1 価	
称			-	- -	.	
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
五句 発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	運搬距離(実数入力)=8km:DID区間=DID	十二十四	双里	半Щ	工 台兒	DGD10150
	区間なし:バックホウ規格 = 排対(1次)山積0.45m	m3				管理費区分 無
	3(平0.35m3): タイヤ損耗費 = 良好:	1113	1			単-263号
	5(〒0.55 5): ハバ県代員 - 区対 : 作業区分 = 残土受入れ地での処理:		ı			CB210610
差地	作来区分,发工支入46地长00地连。	m 3				管理費区分 無
		111 3	4			
			1			単-264号
±1.						
計						
)¥ /T						
単価						

単-227号

DGD40310

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング引上げ工 箇所 単 単 数 規 呼び径 1500mm 回転式 42kW 標準(1.0) 格 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ケーシング引上げ工 呼び径(mm) = 呼び径 1500mm:圧入方式 = 回 DGD40190 転式:圧入機機関出力(実数入力)=42kW: 管理費区分 無 単-265号 ラフテレ-ンクレ-ン賃料補正 = 標準 (1.0): 0.9 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm J02 圧入方式 回転式 J03 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW J04 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-228号

DGD40200

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング撤去工 箇所 単 単 数 規 呼び径 1500mm 10m 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.07 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.07 クレーン装置付トラック 4 t級2 . 9 t吊 DGD40201 時間 管理費区分 無 単-266号 0.53 ケーシング切断工 DGD40210 管理費区分 無 単-267号 10 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm J02 ケーシング切断長(実数入力) 10 m

単-229号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40220 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底盤コンクリート打設工 m3 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 10 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.26 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.26 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.52 コンクリート 30-18-20 (25) Y2G9030020-001 m3 管理費区分 無 10.4 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価

単-230号 DGD40230

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械設置撤去工 単 単 数 規 呼び径 1500mm 回転方式 42kW 標準(1.0) 位 価 1 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.17 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.34 圧入機 呼び径 1500. 1800. 2000mm 圧入方式 = 回転方式:圧入機機関出力(実数 DGD40150 入力) = 42kW: 時間 管理費区分 無 単-268号 1.4 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 16t吊 L001130004 管理費区分 無 0.17 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm J02 圧入方式 回転方式 J03 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW J04 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-231号 DGD40250

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 うわ水排水工 箇所 単 単 数 規 標準(1.0) 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.12 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.12 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 L001130001 管理費区分 無 0.12 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-232号

DGD40260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 スライム処理工 箇所 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.17 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.17 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-233号

DGD40270

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名|円形覆工板設置工 箇所 単 単 数 規 呼び径 1500mm 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.04 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.08 クレーン装置付トラック 4 t級2.9 t吊 DGD40291 時間 管理費区分 無 単-269号 0.3 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm

単-234号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40280 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板撤去工 箇所 単 単 数 規 呼び径 1500mm 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 クレーン装置付トラック 4 t級2.9 t吊 DGD40291 時間 管理費区分 無 単-269号 0.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm

単-235号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40290 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板開閉工 回 単 単 数 規 呼び径 1500mm 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.14 クレーン装置付トラック 4 t級2.9 t吊 DGD40291 時間 管理費区分 無 単-269号 0.55 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm

単価適用年月日 単-236号 令和 6年 4月 1日 DGD40300 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板賃料等 式 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径1500 ケーシング 用 円形覆工板賃料 Y0G9110010-003 月 管理費区分 無 同上 円形覆工板整備料 Y0G9110020-004 枚 管理費区分 無 単価 1月 J01 円形覆工板賃料(月)(実数入力) J02 円形覆工整備料(枚)(実数入力) 1 枚

単-237号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD20390 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鏡切り工 単 単 数 小型立坑(鋼製ケーシング) 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.019 溶接工 R0113 管理費区分 無 0.038 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.019 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 土留種別 小型立坑(鋼製ケーシング)

単価適用年月日 単-238号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無

アスファルト舗装版

15cm以下 全ての費用

J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-239号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-240号 令和 6年 4月 1日 WB020051 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) 称 規 格 m3 単 数 単 位 価 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 Y007600000-007 管理費区分 T m 3 100 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

参与具作(I)(加工バッケーシ) <0 単-241号 CB240010

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(普通) 一般養生 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 牛コンクリート 21-8-25(20) W/C=55%以下,小型4 Z002010009 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 管理費区分 無 機能付き 1

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-241号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(普通) 一般養生 全ての費用 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 構造物種別 無筋·鉄筋構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 21-8-25(20)(普通) J05 養生工の種類 一般養生 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-242号 令和 6年 4月 1日 WYB00224 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻工 m3 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-270号 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t Z002122003 再生クラッシャーラン 管理費区分 無 m 3 1.26 単価

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 単-243号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 単-243号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単-244号 WB010211

					労務訓	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 交通誘導警備員 A 称 規 格				人日			
称				単	数	単 1 価	
規			•	位	量	1 価	
格							
 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員A							R0803
		人					管理費区分 無
A			1				
諸雑費(まるめ)		,					ZS3000004
		式					管理費区分 無
			1				
÷⊥							
計							
単価							
+ IW							

単-245号 WB010212

単価適用年月日令和 6年 4月 1日歩掛適用年月日令和 6年 4月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

員 B			单 位	人日	数量	間整-超道-規制 単 単 1 価	1.000-00000020
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
秀導警備員 B		Α	1				R0804 管理費区分 無
費(まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無
İ							

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-246号 WB010350 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 重建設機械分解組立輸送 称 単 単 数 規 分解組立 + 輸送(往復) BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 標準(1.0) 位 価 1 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.7 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.4 運搬費等率 ZS7210040 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 分解組立+輸送(往復) J02 機械質量区分 BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単-247号

WB010020

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の運搬 (鋼矢板、Η形鋼、覆工板、敷鉄板等) t 単 単 数 規 関東・中部・近畿 10km 12m以内 各種(実数入力) 1無 無 位 価 1 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで Z006810001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 発注機関区分 関東・中部・近畿 J02 片道運搬距離(実数入力) 10 km J04 製品長区分 12m以内 J05 運搬割増率 各種(実数入力) J06 運搬割増率(実数入力) 1 無 無 J07 その他の諸料金の有無

令和 6年 4月 1日

参考資料(1) <01>

単価適用年月日 単-248号 WB010030

歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の積込み取卸し費 t

 新
 規
 積込み、取卸し(往復分)

 格

 単 単 数 位 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 Z006800001 積込み.取卸し費(仮設材等) 管理費区分 無 t 2 単価 J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

令和 6年 4月 1日

令和 6年 4月 1日

参考資料(1) <01>

 単-249号
 WYB00079
 単価適用年月日

 歩掛適用年月日
 **

					労務調	那整-超過-規制	1.000-00000020
名 TVカメラ車運転工 称 規 格	-	<u>-</u>		日			
称					数 量	1 1	単 面
A 格			122		#		Щ
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
ガソリン	レギュラー						Z006704001 管理費区分 無
		L	30				官理員区方 無
運転手(一般)							R0115
		人					管理費区分 無
 テレビカメラ車損料			1				WYB00080
プレビスアン中族市	JAN HILL TO MIKE	時間					管理費区分 無
			6				
計							
"							
単価							

単-250号 DGD10070

 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務調	整-超過-規制	1.000-00000020
名 小型パックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(平積 称 規 格	0.1m3)			日			
称					数	単 1 価	
規			13	7	量	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	[_] 単価	<u> </u>	金額	
運転手(特殊)		<u> </u>	<u> </u>			五谷	R0114
		人					管理費区分 無
			1				
軽油							Z006702002
		L	00				管理費区分 無
	 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3		23				M000201034
「主ハンノがン(ノローン) [15千]		供用日					管理費区分 無
		,	1.78				
諸雑費(まるめ)							ZS3000004
		式					管理費区分 無
			1				
計							
n!							
単価							

単-251号 DGD10032

					労務調	圖整-超過-規制	1.000-00000020
名 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積	責O.2m3)			時間			
称	•			単	数	単	
				· 位	量	単 1 価	
<u> </u>				-		.	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	└────────────────────────────────────
<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
建松子(1974)		1					管理費区分 無
		人	0.40				官理質区方 無
+7.>.L			0.16				
軽油							Z006702002
		L					管理費区分 無
			5.9				
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3						M000202015
		時間					管理費区分 無
			1				
諸雑費(まるめ)							ZS3000004
		式					管理費区分 無
			1				
<u>÷</u> ⊥							
計							
単価							
				-1		1	

参考資料(2)(施工パッケージ) <01>

単-252号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210450 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ締固め m 3 単 単 数 規 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

参考資料(2)(施工パッケージ) <01>

単-253号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210450 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ締固め m 3 単 単 数 規 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単-254号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10190 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 日 称 規 良好 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 21 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 M000301001 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 Z010020025 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-255号

DGD10180

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 日 称 規 良好 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 32 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 M000301002 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 Z010020045 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-256号 WK230370

					労務調	整-超過-規制	1.000-000000)20
名 汚泥吸排車運転				B				
称				単 位	数量	4	単 価	
称 称				JT	里	1	1ш	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	Ę
運転手(一般)							R0115	
		人	1.2				管理費区分	#
 軽油			1.2				Z006702002	
		L					管理費区分	無
	看載質量8t 吸入管径 75mm		96				M000593003	
/ファル゚吸作単[ドクサク末表望] 		供用日					管理費区分	
			1.44					
諸雑費(まるめ)		_15					ZS3000004	
		式	1				管理費区分	ж.
計								
単価								
· · ·								

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(2) <01>

少与貝介 (2) <0 単-257号 D9520000

歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ及びランマ 質量 60~80kg 日 <u>称</u> 規 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 4 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 1.61 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-258号

DGD40150

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 時間 単 単 数 位 価 回転方式 42kW 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.15 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.4 回転圧入機 呼び径 1500 N0031 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 回転方式 J01 圧入方式 42 kW J02 圧入機機関出力(実数入力)

単-259号

DGD40120

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) 時間 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.16 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.9 油圧クラムシェル・テレスコピック式 バケット容量(平積0.2m3) M0G2040602 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-260号

DGD40150

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 時間 単 単 数 位 価 回転方式 42kW 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.15 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.4 回転圧入機 呼び径 1500 N0033 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 回転方式 J01 圧入方式 42 kW J02 圧入機機関出力(実数入力)

単-261号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40150 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 時間 単 単 数 位 価 回転方式 42kW 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.15 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.4 回転圧入機 呼び径 1500 N0035 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 回転方式 J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW

単-262号

<u>称</u> 規

格

溶接工

単価

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40180 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名「ケーシング溶接工 単 単 数 位 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.15 R0113 管理費区分 無 0.3 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無

単価適用年月日 単-263号 令和 6年 4月 1日 DGD10150 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土運搬工(10t積級) 機械積込み m3 1 称 規格 単 単 数 8km DID区間なし 排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3) 良好 位 価 100 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10170 管理費区分 無 Н 単-271号 3.1 単価 J01 運搬距離(実数入力) 8 km JO2 DID区間 DID区間なし J03 バックホウ規格 排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3) J04 タイヤ損耗費 良好

参考資料(2)(施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-264号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 残土受入れ地での処理 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

単-265号 DGD40190

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング引上げ工 単 単 数 規 呼び径 1500mm 回転式 42kW 標準(1.0) 位 価 10 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.62 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.62 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.24 圧入機 呼び径 1500. 1800. 2000mm 圧入方式 = 回転方式:圧入機機関出力(実数 DGD40150 入力) = 42kW: 時間 管理費区分 無 単-272号 5 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊 L001130004 管理費区分 無 0.62 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 JO1 呼び径(mm) 呼び径 1500mm J02 圧入方式 回転式 J03 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW J04 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-266号 DGD40201

 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務訓	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 クレーン装置付トラック 4 t級2.9 t吊				時間			
称				単	数	単	
<u>称</u> 規				· 位	量	単 1 価	
A 格				1	-	, , , ,	
2B 名称	+日+2 / 2 //-	単位	数量	単価		→ 2	」 摘要
<u> </u>	規格 / 条件	単1位	<u> </u>	- 早1川		金額	
建松子(荷郊)		1					
		人					管理費区分 無
			0.17				
軽油							Z006702002
		L					管理費区分 無
			5.3				
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9						M000302013
	t	時間					管理費区分 無
			1				
- 諸雑費(まるめ)							ZS3000004
		式					管理費区分 無
			1				
			'				
±⊥							
計							
単価							
						1	

単-267号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40210 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名「ケーシング切断工 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 10 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.14 溶接工 R0113 管理費区分 無 0.14 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.14 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価

単-268号

DGD40150

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 時間 単 単 数 位 価 回転方式 42kW 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.15 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.4 回転圧入機 呼び径 1500 N0039 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 回転方式 J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW

単-269号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD40291 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 クレーン装置付トラック 4 t級2.9 t吊 時間 <u>称</u> 規 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5.3 トラック「クレーン装置付] ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 M000302013 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-270号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10130 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3 単 単 数 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 7.6 単-251号 タンパ締固め 費用の内訳 = 全ての費用: CB210450 m 3 管理費区分 無 単-273号 100 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) 100 m3

単-271号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10170 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 日 称 規 良好 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 58 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 M000301005 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 Z010020105 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-272号

DGD40150

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 1500, 1800, 2000mm 時間 単 単 数 位 価 回転方式 42kW 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.15 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.4 回転圧入機 呼び径 1500 N0037 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 回転方式 J01 圧入方式 J02 圧入機機関出力(実数入力) 42 kW

参考資料(3)(施工パッケージ) <01>

単-273号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210450 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ締固め m 3 単 単 数 規 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

登録単価

	工事名 本町南部処理分区下水管	渠布設工事(その1)補助				
コード	名称	規格	単位 単価	登録年度	登録月	備考
Y007600000-007	処分費		m 3	令和 6	4	
Y0G9110010-003		呼び径1500 ケーシング用	月	令和 6	4	
	円形覆工板整備料	呼び径1500 ケーシング用	枚	令和 6	4	
Y2G9030020-001	コンクリート	30-18-20 (25)	m3	令和 6	4	
						<u> </u>

設計内訳書 <02>

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(<i>司</i>	その1)単独	当初	事業区分 下江	<u>水道</u> 路	主施	たる <u>工種</u> 下 工地域 一	水道工事(2) 般交通影響有り(2)	- 2	
·	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘頭	要
管路										
			式							
7/7 J	T (1991) - 55/7 (50			1						
官さ	よ工(開削)<管径150mm>		式							
			10	1						
管				1						
			式							
				1						
i	舗装版切断	アスファルト舗装版								
		t = 15cm以下	m						単-1号	
	Advantage Language			254						週休有
i	舗装版切断	コンクリート舗装版 t = 15							# 0 B	
		cm以下	m	55					単-2号	週休有
	舗装版破砕	As/Con t = 15cm以下		55						週怀有
'		7137 0011 t 13cm 2x 1	m2						単-3号	
	3HO.13m3			25					' ' '	週休有
i	舗装版破砕	As/Con t = 15cm以下								
			m2						単-4号	
	BH0.28m3			114						週休有
; 	管路掘削								\\\\\ - \	
l .	NIO 42-2		m3	40					単-5号	`用 <i>仕士</i>
	BHO.13m3 管路掘削			40						週休有
	巨 ^{位 1} 位 10		m3						単-6号	
	BH0.28m3			240					" " "	週休有
	管路埋戻									
			m3						単-7号	
	3H0.13m3			20						週休有
,	管路埋戾									
	2110 00 0		m3	1=0					単-8号	\B 4. *
	3H0.28m3 空吸掘户	RC-40		170			+			週休有
,	管路埋戻	KU-4U	m3						単-9号	
1	BH0.28m3			3					7-35	週休有

設計内訳書 <02>

工事名	本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1) 単独	当 初	事業区分 下工事区分 管	· <u>水道</u> ·		たる工種 下水	道工事(2) 受通影響有り(2)	- 2	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	————————————————————————————————————	金額増減	摘要	
	発生土処理									
			m3						単-10号	
	BH0.13m3 ダンプ2t			9						週休有
	発生土処理		m3						 単-11号	
	BH0.28m3 ダンプ4t		IIIO	50					半・11万	週休有
	殻運搬	殼種別舗装版破砕		- 00						Z M B
			m3						単-12号	
	BH0.13m3 ダンプ2t			2						週休有
	殼運搬	殼種別舗装版破砕								
	5112 22 2 4 5 -		m3	_					単-13号	
	BHO.28m3 ダンプ4t ±n,n,へ	殻種別アスファルト殻		5						週休有
	殼処分	冗文个里 かり パ 人ノ パル ト 冗文	m3						単-14号	
				5					+-175	週休有
	殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)								~ 11113
		, ,	m3						単-15号	
				2						週休有
	流用土運搬	往路								
	DUO 40-0 - #75#04		m3	00					単-16号	`# <i>\</i>
	BHO.13m3 ダンプ2t 流用土運搬	復路		30						週休有
	加州工建設	1友町	m3						単-17号	
	BHO.13m3 ダンプ2t			30					T 113	週休有
	流用土運搬	往路								
			m3						単-18号	
	BHO.28m3 ダンプ4t			190						週休有
	流用土運搬	復路							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	DUO 20-2 57 14.		m3	400					単-19号	
	BHO.28m3 ダンプ4t 流用土積込工	流用		190						週休有
	加用工假处工	NILTI	m3						単-20号	
	BHO.45m3			220						週休有
	汚泥処分工									
			m3						単-21号	
				0.3						週休有

設計内訳書 <02>

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1)単独	当初	事業区分		主流	<u>たる工種</u> T地域	下水道工事(2) 一般交通影響有り(2)	- 2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	<u> 金額増減</u> 金額増減	摘要	포
管布設工									
		式							
			1						
硬質塩化ピニール管	規格 ;管径 150mm;								
	支給の有無無し	m						単-22号	
			205						週休有
継手類	管径 150mm;継手種類								
	ゴム輪受口可とう継手	箇所						単-23号	
Im+0.4x+4/- =°	14.75		10						週休有
埋設標識テープ	対象管きょ							W 040	
		m	004					単-24号	
	 規格機械施工;形状リ		204						週休有
少季啶	現代機械加工, が払りサイクル砂	m2						単-25号	
BH0.13m3	שוער ליו ליו	m3	8					平-23亏	週休有
砂基礎	│ 規格機械施工;形状リ		O						旭小日
1 少 至 促	サイクル砂	m3						単-26号	
BH0.28m3	5 1 77013		50					+-205	週休有
管路土留工									ENH
日州工田工		式							
			1						
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽								
	量鋼矢板型式	m						単-27号	
BH0.13m3			28						週休有
軽量鋼矢板土留	掘削深H=2.0m以下;軽								
	量鋼矢板型式	m						単-28号	
BH0.28m3			95						週休有
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.5m以下;軽								
	量鋼矢板型式	m						単-29号	
BH0.28m3			11						週休有
軽量鋼矢板土留	掘削深H=3.8m以下;軽								
	量鋼矢板型式	m						単-30号	
BH0.28m3			13						週休有
土留支保工 (軽量金属支保工)	設置段数3段 掘削深3								
	.8m以下	m						単-31号	
			13						週休有

工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(そ	の1)単独	当初	事業区分 下工事区分 管		主	たる工種 下水道工事 工地域 一般交通影	(2) 郷右11(2) - 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	蹈 単価	金額	3 <u>十元以 放入</u> 放入	音句リ(2) - 2 3額増減 摘要
土留支保工 (軽量金属支保工)	設置段数2段 掘削深3 .5m以下	m					単-32号
			11				週休有
土留支保工 (軽量金属支保工)	設置段数1段 掘削深2 .0m以下	m	123				単-33号 週休有
軽量鋼矢板賃料			123				
+工主町八川人央川		式	1				単-34号 週休有
軽量金属支保材賃料			1				ON FI
		式	1				単-35号 週休有
マンホール工			1				2011
<u>-</u>		式	1				
組立マンホール工							
		式	1				
マンホール蓋	T-14 亀山市型	組					単-36号
			7				週休有
調整モルタル	20mm ~ 70mm	箇所	7				単-37号 週休有
調整リング	50mm		1				
間をリンク	Comm	個	6				単-38号 週休有
斜壁ブロック	600 × 900 × 300						ZIVIS
*·· <u></u>		個	3				単-39号 週休有
斜壁ブロック	600 × 900 × 450						27113
		個					単-40号
			4				週休有
躯体ブロック	900 × 900	個					単-41号
			3				週休有

工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(そ	その1)単独	当初	事業区分 下江		主	たる工種 下水道工事(江地域 一般交通影響	<u>2)</u> 有り(2) - 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	·····································	金額		領増減 摘要
躯体プロック	900 × 1200	個	1				単-42号 週休有
躯体ブロック	900 × 1500	個					単-43号
躯体プロック	900 × 1800	個	2				週休有 単-44号 週休有
底版ブロック	900 × 130	個	7				単-45号 週休有
削孔工	150mm	箇所	2				単-46号 週休有
底部工(1号)		箇所	7				単-47号 週休有
組立マンホール設置工	人孔深3.0m以下	箇所	7				単-48号 週休有
小型マンホール工		式	1				KZ N. F.
マンホール蓋	T-14亀山市型	箇所	7				単 - 49号 週休有
密封式内蓋	塩ビ製 300	箇所	7				単-50号 週休有
本管自在継手	150	個	7				単-51号 週休有
塩ビ製小口径マンホール据付工	人孔深2.0m以下 本 管径 200以下	箇所	5				単-52号 週休有

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その)1)単独	当 初	事業区分		主力	こる工種 下水道			
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分 数量	<u>管路</u> 単価	金額	<u>□地域 一般</u> 多 数量増減	<u>逐通影響有り(2)</u> 金額増減	<u>- 2</u> 摘要	<u> </u>
塩ビ製小口径マンホール据付工	人孔深3.5m以下 本 管径 200以下	箇所	2	于 IW	₩ HR	双星相/%	並 6只2日 川火	単-53号	週休有
付帯工		式	1						~~
舗装仮復旧工		式	1						
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アス ファルト混合物(13);舗装 厚30mm;平均幅員1.4m 未満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)		136					単-54号	週休有
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アス ファルト混合物(13);舗装 厚50mm;平均幅員1.4m 未満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	3					単-55号	週休有
路盤工	16cm 1.8m未満 再生クラ ッシャラン RC-40下層路盤		111					単-56号	週休有
路盤工	17cm 1.8m未満 再生クラ ッシャラン RC-40下層路盤		25					単-57号	週休有
路盤工	27cm 1.8m未満 再生クラ ッシャラン RC-40下層路盤	m2	3					単-58号	週休有
取付管およびます工		式	1						
ます設置工		式	1						

工事名本町南部処理分区下水管渠布設工事(そ	の1)単独	当 初	事業区分 丁			たる工種 下水道 T地域 一般な	5工事(2) ○通影響有り(2)	- 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
汚水桝設置工	ます材質塩ビ製;規格J SWAS K-1;深さ900mm 以上	箇所	17					単-59号 週休有
取付管布設及び支管取付工 加算額	管径100可とう性支管 設置費	箇所	15					単-60号 週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-1	箇所	1					単-61号 週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-2	箇所	3					単-62号 週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-3	箇所	2					単-63号 週休有
取付管設置工	管径 100mm A1-4	箇所	3					単-64号 週休有
取付管設置工	管径 100mm A2-4	箇所	1					単-65号 週休有
取付管設置工	管径 100mm B1-3	箇所	3					単-66号 週休有
取付管設置工	管径 100mm B1-4	箇所	3					単-67号 週休有
取付管設置工	管径 100mm B3-3	箇所	1					単-68号 週休有
仮設工		式	1					271.13
交通管理工		式	1					

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1) 単独	当初	事業区分 下工事区分 管		主流	たる工種 下水i 丁地域 一般3	道工事(2) 交通影響有り(2)	- 2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	Ę
交通誘導警備員		式	1					単-69号	
直接工事費		式							過水有
共通仮設		式	1						
共通仮設費		式	1						
事業損失防止施設費		式	1						
家屋調査費	(家屋)	棟	1					単-70号	週休有
家屋調査費	(外柵)	棟	4					単-71号	週休有
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						

工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事 (その1) 単独	当初	事業区分 下工事区分 井	·水道 共通仮設費	主 ₇ 施-	たる工種 下水道工事 (丁地域 一般交通影響	2) 有り(2) - 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減金額	領増減 摘要
工事価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
工事費計		式	1				

工場管理費 <02>

	間接労務費対象額 管理費区分7	
2	間接労務費率	
3	間接労務費計上額	
4	工場管理費 工場純工事費	
Ę	非対象額計(-)	管理費区分5,9
(工場管理費対象額	
7	工場管理費率	
8	工場管理費計上額	
•		

共通仮設費 <02>

1 主たる工種 単独(当該工事)	下水道工事(2)	
主たる工種 合算工事		
3 対象工事費		
4 直接工事費		
5 準備費(処分費)		
6 事業損失防止施設費		
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
8 現工事		
9 合算工事		
0 非対象額計(-)		
1 管理費区分 1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
2 管理費区分2,7		工場原価
3 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
4 管理費区分9		間接費非対象額
5 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
6 対象額支給品(+)		
7 無償貸付機械評価額 (+)		
8 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
9 現工事		
合算工事		
1 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)		調整工事入力で使用
2 現工事		
合算工事		
4 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
5 現工事		
合 合算工事		
27 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
8 現工事		
9 共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.04有り
0 計上額 単独(追加工事)		
1 現工事		
2 合算工事		
3 調整工事計上額		

共通仮設費 <02>

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計(-)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
38 管理費区分 2 , 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
40 管理費区分 9	間接費非対象額
41 管理費区分T	
42 対象額支給品(+)	
43 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	
45 現工事	
6 合算工事	
47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
48 現工事	
49 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
52 現場環境改善費 率(補正後)	
53 計上額 単独(追加工事)	
54 現工事	
55 合算工事	
56 調整工事計上額	
57 共通仮設費(積上分)	
58 運搬費	
59 準備費・仮設費	
60 事業損失防止施設費	
61 安全費	
62	
63 技術管理費	
64 営繕費	
65 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

現場管理費 <02>

1 主たる工種	下水道工事(2)	
2 単独(追加工事)純工事費		
3 単独(追加工事) 直接工事費		
4 単独(追加工事) 共通仮設費		
5 非対象額計(-)		
6 管理費区分2,7		工場原価
7 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9		間接費非対象額
9 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0 対象額支給品(+)		
1 無償貸付機械評価額(+)		
2 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
3 現工事		
4 合算工事		
5 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
月里 現工事		
7 合算工事		
8 率(補正前) 単独(追加工事)		
9 現工事		
合算工事		
21 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
現工事		
23 施工時期補正		
24 緊急工事補正		
25 真夏日補正		
26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
現工事		
28 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.06有り
9 計上額 単独(追加工事)		
30 現工事		
81 合算工事		
32 調整工事計上額		

一般管理費等 <02>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

1 工事原価	
2 純工事費	
3 現場管理費	
4 工期延長等に伴う現場維持費	
5 工場製作原価	
6 非対象額計(-)	
7 管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額
8 管理費区分T	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9 一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	
10 現工事	
11 合算工事	
12 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	調整工事入力で使用
13 現工事	
14 合算工事	
15 率(補正前) 単独(追加工事)	
月16 現工事	
合算工事	
18 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
19 現工事	
20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
現工事	
22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
24 一般管理費等 率 (補正後)	
25 計上額 単独(追加工事)	
26 現工事	
27 合算工事	
28 調整工事計上額	

単-1号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断

 和

 和

 フスファルト舗装版 t = 15cm以下

 格

 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-72号 単価

畄 2무

単-2号					歩掛通	9月年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 舗装版切断 称 規 コンクリート舗装版 t = 15cm以下 格				単位	数量	単 1 価	
名称 舗装版切断	規格 / 条件 舗装版種別 = コンケリート舗装版:コンケリート舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m	数量	単個	<u> </u>	金額	摘要 CB430510 管理費区分 無 単-73号
計 							
単価							

単-3号				歩掛近 労務記	9月年月日 字	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 舗装版破砕 称 BHO.13m3 規 As/Con t = 15cm以下 格			<u> </u>	m2 単 数 立 量	単 1 価	
格				<u> </u>		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1			CB430310 管理費区分 無 単-74号
計						
単価						

· ·

単価適用年月日 単-4号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 BH0.28m3 単 数 単 規 As/Con t = 15cm以下 格 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版破砕 舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 m 2 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 単-75号 1 全ての費用: 単価

「八千川1

単-5号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路掘削 m3 1 称 規 格 BH0.13m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(小型バックホウ) 小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10020 1m3): 管理費区分 無 m3 単-76号 単価

単-6号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路掘削 m3 1 称 規 格 BH0.28m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 単-77号 単価

甾 ₋7尸

単-7号					歩掛通	9周年月日 9周年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 管路埋戻 称 BHO.13m3 規 格				m3 単 位	数 量	¥ 1 価	
格	規格 / 条件	単位	数量	単価	 i	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m3:	m3		半川		並能	DGD10120 管理費区分 無 単-78号
計							
単価							

× 00

単-8号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 称 BHO.28m 規 格 m3 BH0.28m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) パックオウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-79号 単価

· · ·

単価適用年月日 単-9号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 称 BH0.28m3 単 数 単 規 RC-40 格 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) パックオウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-79号 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t 再生クラッシャーラン Z002122003 管理費区分 無 m 3 1.26 1.2/0.95 単価

単-10号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 称 BH0.13m3 ダンプ2t 単 数 単 規 格 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み DGD10160 離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間な 管理費区分 無 m3 し:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平0. 単-80号 1 1m3): 947損耗費 = 良好: 整地 作業区分=敷均し(ルーズ):施工数量=標準 CB210610 (10,000m3未満):障害の有無=無し: m 3 管理費区分 無 単-81号 単価

単-11号					歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 発生土処理 称 BHO.28m3 ダンプ4t 規 格				m3 単 位	数量	単 1 価	
格	+D+D / Ø /II-	単位	¥h 🗐	 	_ _		++
<u>名称</u> 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格 / 条件 ダンプトラック規格 = ダンプトラック 4t積級:運搬距 離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間な し:パックが規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0. 2m3): タイヤ損耗費 = 良好:	#1以 m3	<u>数量</u> 1	単1	Щ	金額	摘要 DGD10160 管理費区分 無 単-82号
整地	作業区分 = 敷均し(ルーズ):施工数量 = 標準 (10,000m3未満):障害の有無 = 無し:	m 3	1				CB210610 管理費区分 無 単-83号
計							
単価							

単-12号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3 BH0.13m3 ダンプ2t 単 数 位 量 価 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 殼発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機 殼運搬 CB227010 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 管理費区分 無 m 3 し:運搬距離 (km) (DID区間無) = 7.0km以 単-84号 1 下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級] 【タイヤ損耗費 | 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】 単価

単-13号					歩掛通	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名殻運搬称BH0.28m3ダンプ4t規殻種別舗装版破砕				m3 単 位	数 量	単 1 価	
格							
全	規格/条件	単位	数量	単位	5	金額	摘要
殼運搬	殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=7.0km以下:費用の内訳=全ての費用:【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日 】	m 3	1				CB227010 管理費区分 無 単-85号
計							
単価							

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-14号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 称 規 規種別アスファルト殻格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00202 管理費区分 無 m3 単価

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-15号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 称 規模別コンクリート殻(無筋)格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00203 管理費区分 無 m3 単価

出 16日

単-16号				歩掛:	適用年月日 □ ·	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 流用土運搬 称 BHO.13m3 ダンプ2t 規 往路 格			<u>i</u>	m3 単 数 位 量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 0.5km:DID区間 = DID区間なし: バックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	1			DGD10160 管理費区分 無 単-86号
計						
単価						

- • - •

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-17号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土運搬 m3 称 BH0 規 復路 格 BH0.13m3 ダンプ2t 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=0.5km:DID区間=DID区間 管理費区分 無 m3 なし:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平 単-86号 1 0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好: 単価

単-18号

単-18号					歩掛道	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 流用土運搬 称 BHO.28m3 ダンプ4t 規 往路 格				m3 単 位	数量	単 1 価	
名称 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格 / 条件 ダンプトラック規格 = ダンプトラック 4t積級:運搬距 離(実数入力) = 0.5km:DID区間 = DID区間 なし:パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平 0.2m3):タイヤ損耗費 = 良好:	単位 m3	数量 1	単	価	金額	摘要 DGD10160 管理費区分 無 単-87号
計 							
単 価							

N 100

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-19号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土運搬 m3 称 BH0 規 復路 格 BH0.28m3 ダンプ4t 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格=ダンプトラック 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=0.5km:DID区間=DID区間 管理費区分 無 m3 なし: バックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平 単-87号 1 0.2m3): タイヤ損耗費 = 良好: 単価

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-20号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 流用土積込工 m3 称 BHO 規 流用 格 BH0.45m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: 積込 (ルーズ) CB210020 管理費区分 無 m 3 単-88号 単価

単価適用年月日 単-21号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚泥処分工 m3 <u>称</u> 規 単 数 単 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 汚泥吸排車運搬 DID区間=無し:運搬距離=25.7km以下 WB232010 管理費区分 無 m3 単-89号 廃棄物受入料金(中間処理 汚泥) ZA10611400 管理費区分 T m3 単価

| **八千川北**| 単-22号

単-22号				歩掛道	9月年月日 字	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 硬質塩化ピニール管 称 規 規格 ;管径 150mm;支給の有無無し 格				m 数 数 位 量 m 数 m 数 m m m m m m	 単 1 価	
格						T
名称 硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)	規格 / 条件 規格・仕様 = 呼び径 150mm:施工規模 = 20m 以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無: 夜間作業補正 = 無:	単位 m	<u>数量</u> 1	単価		摘要 DGD60010 管理費区分 無 単-90号
<u>計</u>						
単価						

単-23号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール用可とう継手 WYB00006 本管径 150mm 拡張バンドタイプ 管理費区分 無 単価

→ 八字側衣 <0

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-24号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋設標識テープ 称 規 対象管きょ 格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管表示テープ 埋設タイプ 150mm ZD10563005 管理費区分 無 m 単価

単-25号					歩掛遃	i用年月日 i用年月日 l整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 砂基礎 称 BHO.13m3 規 規格機械施工;形状リサイクル砂 格				m3 単 位	数量	1	単 価
格	+0+0 / 0 /4-	374 \7-	***	₩/ ≖			++=
<u>名称</u> クッション砂	<u>規格 / 条件</u> リサイクル認定品	単位 m3	<u>数量</u> 1.26	単価		金額	摘要 WYB00091 管理費区分 無
沙基礎設置工(機械施工) (市場単価)	施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:	m3	1				DGD60040 管理費区分 無 単-91号
<u></u>							
単価							

				歩掛通	箇用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
			m3 単 位	数量	1	単 価
1016 / 6 W	W 45	W. =) // /-		A	144 TE
規格 / 条件 リサイクル認定品	<u>单位</u> m3		単信	<u> </u>	金額	摘要 WYB00092 管理費区分 無
施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:	m3	1.26				DGD60040 管理費区分 無 単-91号
	施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場	リサイクル認定品 m3 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場	規格 / 条件 単位 数量 リサイクル認定品 m3 1.26 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無: m3	規格 / 条件 単位 数量 単位 リサイクル認定品 m3 1.26 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無: m3	歩掛減 労務記 単 m3 数 位 数量 単価 リサイクル認定品 m3 1.26 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無: m3	単版 数量 単価 金額 サイクル認定品 単価 金額 1.26 施工規模 = 10m3以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無: m3

¥ 07 🗆

単-27号					歩掛通	9用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 称 BHO.13m3 規 掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式 格		m 単 位	数量	単 1.33 価			
名称 軽量鋼矢板建込工(両側分)	規格 / 条件 掘削深 = 掘削深2.0m以下: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3):	単位 m	数量 1	単	価	金額	摘要 DGD10260 管理費区分 無 単-92号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.0m以下:使用機種 = トラッククレーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補正 = 標準(1.0):	m	1				DGD10270 管理費区分 無 単-93号
計 -							
単価 							

出 20무

単-28号				力	单価適用年月日 ▽掛適用年月日 ☆務調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 称 BH0.28m3 規 掘削深H=2.0m以下;軽量鋼矢板型式 格				m 単 数 位	单 1.33 価	
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.0m以下: パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m	1			DGD10260 管理費区分 無 単-94号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深2.0m以下:使用機種 = トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補 正 = 標準(1.0):	m	1			DGD10270 管理費区分 無 単-93号
計						
単価						

単-29号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板土留 BH0.28m3 単 数 単 規 掘削深H=3.5m以下;軽量鋼矢板型式 位 量 価 1.33 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 掘削深=掘削深3.5m以下:パックホウ規格=排 DGD10260 管理費区分 無 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3): m 単-95号 軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深=掘削深3.5m以下:使用機種=トラックク DGD10270 レーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補 管理費区分 無 正=標準(1.0): 単-96号 単価

単-30号				2	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板土留 称 BH0.28m3 規 掘削深H=3.8m以下;軽量鋼矢板型式 格	BHO.28m3					
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深 = 掘削深3.8m以下: パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m	1			DGD10260 管理費区分 無 単-97号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深 = 掘削深3.8m以下:使用機種 = トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補 正 = 標準(1.0):	m	1			DGD10270 管理費区分 無 単-98号
計						
単価						

| 八千 | 山 八

単-31号				歩掛道	適用年月日 │ 3	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 土留支保工(軽量金属支保工) 称 規 設置段数3段 掘削深3.8m以下 格	m 単 数 位 量	単 1 価				
名称 土留支保工(軽量金属支保工)	規格/条件 設置撤去 3段 3.8m以下	単位	数量	単価		摘要 WYB00012 管理費区分 無 単-99号
計			'			¥-99.5
単価 						

単-32号				步掛適	祖年月日 祖年月日 整-超過-規制 単 1	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020	
社留支保工(軽量金属支保工) 提 設置段数2段 掘削深3.5m以下	世 全置段数2段 掘削深3.5m以下 位						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 2段 3.5m以下	m	1			WYB00014 管理費区分 無 単-100号	
(西							

単-33号				歩掛通	9月年月日 名	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 士留支保工(軽量金属支保工) 称 規 設置段数1段 掘削深2.0m以下 格			世 数 数 量	 単 1 価		
格	1015 . 5 //	W A				1+
	規格 / 条件 設置撤去 1段 2.0m以下	単位	数量	単価 単価	金額	摘要 WYB00013
		m	1			管理費区分 無 単-101号
計						
単価						

単-34号					歩掛通	9月年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 軽量鋼矢板賃料 病 規 各				式 <u>2</u> 7	数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	į	金額	摘要
圣量鋼矢板賃料		式	1				WYB00200 管理費区分 無
≣†							
単価							

単-35号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量金属支保材賃料 式 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量金属支保材賃料 WYB00201 式 管理費区分 無 単価

単-36号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール蓋 組
 材
 T-14
 亀山市型

 格
 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WYB00175 マンホール蓋 T-14 亀山市型 組 管理費区分 無 単価

単-37号					歩掛通	9用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 調整モルタル 称 規 20mm~70mm 格	箇所 単 立	数量	単 20 価				
<u>恰</u> 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単個	 5	金額	摘要
無収縮早強性モルタル型枠セット	900用 型枠及び施工部品一式	箱		<u></u>		並領	7月 ZA10533670 管理費区分 無 20回転用
無収縮モルタル	25kg 45mm調整	袋	20				WYB00024 管理費区分 無
人孔鉄蓋及び受枠施工用部材 ボルト・ ナット・ 調 整部材各 3 個 1 組	M12用	組	20				ZA10575420 管理費区分 無
計							
単価							

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-38号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 調整リング 称 規 50mm 格 個 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 マンホール調整リング 600 50mm WYB00025 個 管理費区分 無 単価

八十四

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-39号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 斜壁ブロック 称 規 600×900×300 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 斜壁ブロック 600 × 900 × 300 WYB00030 個 管理費区分 無 単価

単-40号

単-40号				[歩掛通	9月年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 斜壁ブロック 称 規 600×900×450 格	斜壁ブロック 当 600 × 900 × 450 位						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	į	金額	摘要
斜壁ブロック	600 × 900 × 450	個	1				WYB00031 管理費区分 無
計							
単価							

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-41号 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック 称 規 900×900 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック 900 × 900 WYB00043 個 管理費区分 無 単価

単-42号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 躯体ブロック 称 規 900×1200 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 躯体ブロック 900 × 1200 WYB00041 個 管理費区分 無 単価

	43号					歩	卦適用年月日 📗 📗	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 称 規 規 格	で体プロック 00×1500					数量	単 1 価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	ī	金額	摘要
躯体了	ブロック	900 × 1500	個	1				WYB00040 管理費区分 無
計 								
単価								

畄 - 44무

単-44号				步掛 労務	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 躯体ブロック 称 規 900×1800 格		世 (位) (位) (位) (位) (位) (位) (位) (位) (位) ((d) ((d	単 1 価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	900 × 1800	+12	<u> </u>	+ Щ	2TC EIX	WYB00042
		個	1			管理費区分 無
計						
単価						

単-45号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底版ブロック 称 規 900×130 格 個 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 底版ブロック 900 × 130 WYB00044 個 管理費区分 無 単価

単-46号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 削孔工 称 規 150mm 格 箇所 単 数 単 位 量 価 150mm 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 流入口削孔工 塩ビ管 150 WYB00052 箇所 管理費区分 無 単価

単-47号 名 底部工(1号) 称 規 格				箇所 単 位	歩掛通	通用年月日 通用年月日 周整-超過-規制 10	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020 単 価
<u>格</u> <u>名称</u> 再生クラッシャーラン	規格 / 条件 R C - 4 0 小型 2 t ~ 4 t	単位	数量	単個		金額	摘要 Z002122003
		m 3	2.28				管理費区分 無
コンクリート	構造物種別 = 小型構造物:打設工法 = 人力打設:コンゲート規格 = 18-8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	2.35				CB240010 管理費区分 無 単-102号
モルタル上塗工 マンホール用	配合比 = 配合比 1 : 2 : ENグN厚さ(10~30mm) (実数入力) = 20mm: セメント種類 = 高炉:	m2	6.36				DGD10740 管理費区分 無 単-103号
計							
単価 							

単-48号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名組立マンホール設置工称規人孔深3.0m以下格A 箇所 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 規格· 仕様 = 1号(900mm) 3m以下: 施工規模 = 組立マンホール設置工 (市場単価) DGD60070 4箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 箇所 管理費区分 無 =無:夜間作業補正=無: 単-104号 単価

単-49号						歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 マンホール蓋 弥 T-14亀山市型 各					箇所 2	数量	1 (单
音(名称			単位	数量	── 単価		金額	
	小口径 T-14	スペイン 大計	半巡	<u> </u>	半川		立領	
			個	1				管理費区分 無
<u>†</u>								
単 価								

単-50号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 密封式内蓋 箇所 称 規 塩ビ製 格 単 単 数 位 価 300 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 塩ビ製 密封式内蓋 300 WYB00063 個 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 単-51号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 本管自在継手 個 1 称 規 格 単 数 単 位 価 150 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 PMF WYB00064 本管自在継手 150 個 管理費区分 無 単価

単-52号				步掛 労務	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 塩ビ製小口径マンホール据付工 称 規 人孔深2.0m以下 本管径 200以下 格				箇所	単 1 価	
格			.			
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格・仕様1 = 径300mm 起点中間形式:規格・ 仕様2 = 深2.0m以下 本管径150・200mm:施工 規模 = 5箇所以上:時間的制約を受ける場合 の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:鋳鉄製防護 蓋設置の有無 = 有:	箇所	1			DGD60080 管理費区分 無 単-105号
計						
単価						

単-53号				歩	卦適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 塩ビ製小口径マンホール据付工 称 規 人孔深3.5m以下 本管径 200以下 格					単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格・仕様1 = 径300mm 起点中間形式:規格・ 仕様2 = 深3.5m以下 本管径150・200mm:施工 規模 = 5箇所以上:時間的制約を受ける場合 の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:鋳鉄製防護 蓋設置の有無 = 有:	箇所	1		ML HZ	DGD60080 管理費区分 無 単-106号
計						
単価						

/ 八半川代 < 0.

単-54号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(車道・路肩部) 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 管理費区分 無 m 2 生密粒度アスコン(13): 瀝青材料種類= 単-107号 1 プ ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

| 八千川代 勺

単-55号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(車道・路肩部) 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm: 材料 = 再 管理費区分 無 m 2 生密粒度アスコン(13): 瀝青材料種類= 単-108号 1 プ ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

1人半個农《02

単価適用年月日 単-56号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 1 称 規格 単 単 数 位 価 | 16cm 1.8m未満 再生クラッシャラン RC-40下層路盤 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=16cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 管理費区分 無 m2 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 単-109号 単価

/ -----

単価適用年月日 単-57号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 I 称 規格 単 単 数 位 価 17cm 1.8m未満 再生クラッシャラン RC-40下層路盤 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=17cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 管理費区分 無 m2 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 単-110号 単価

1人半個衣 <0.

単価適用年月日 単-58号 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2

 称
 27cm 1.8m未満 再生クラッシャラン RC-40下層路盤

 格
 A

 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚 = 27cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 管理費区分 無 m2 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 単-111号 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-59号

					歩掛通	9用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 汚水桝設置工				箇所 単 位	数量	単 1 価	
規 ます材質塩ビ製;規格JSWAS K-1;深さ900mm以上 格					里	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)	規格・仕様 = ます径 200mm:施工規模 = 5箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無: 夜間作業補正 = 無:鋳鉄製防護蓋設置の有無 = 無:	箇所	1				DGD60090 管理費区分 無 単-112号
床掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 現場制約あり:	m 3	0.3				CB210030 管理費区分 無 単-113号
埋戻し	施工方法 = 現場制約あり: 土質 = 土砂: 締固 めの有無 = 有り:	m 3	0.23				CB210410 管理費区分 無 単-114号
土砂等運搬	土砂等発生現場=現場制約あり:積込機種・ 規格=人力:土質=土砂(岩塊・玉石混り土 含む):DID区間の有無=無し:運搬距離(k m)(DID区間無)=8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.04				CB210110 管理費区分 無 単-115号
計							
単価							
				1			

単-60号					歩掛通	適用年月日 -	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 取付管布設及び支管取付工 加算額 称 規 管径100可とう性支管設置費 格					数 量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
取付管布設及び支管取付工 加算額	管径100 可とう性支管設置費	箇所	1				02G1090100 管理費区分 無
計							
単価							

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-61号

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-1 位 価 量 1 格 単位 数量 単価 摘要 名称 規格 / 条件 金額 機械掘削工(小型バックホウ) 小型バックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10020 1m3): m3 管理費区分 無 0.187 単-76号 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み ダンプトラック規格 = ダンプトラック 2t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=8km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し:パックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平0. 単-80号 0.057 1m3):9/ヤ損耗費=良好: 機械投入埋戻工(小型バックホウ) 小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10120 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m m3 管理費区分 無 0.13 単-78号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 管理費区分 無 箇所 単-116号 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 1 正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-62号

					令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
			箇所 鱼 数	単	
規格 / 条件	単位	数量		金額	
舗装版種別 = アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	1.1	1 1144	M. 47.	CB430510 管理費区分 無 単-117号
舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	0.414			CB430310 管理費区分 無 単-118号
競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.017			CB227010 管理費区分 無 単-119号
TRIPA DOAD DOTTED	m 3	0.017			Y007600000-007 管理費区分 T
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	0.817			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
ず ソプ トラック規格 = ダ ソプ トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ掲耗費 = 良好:	m3	0.346			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m	m3	0.471			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	0.414			CB410260 管理費区分 無 単-120号
	= 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用: 舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: m 舗装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	規格 / 条件 単位 数量 舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: 舗装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要: 舗装版厚 = 15cm 以下: 積込作業の有無 = 有り: 費用の内訳 = 全ての費用: 競発生作業 = 舗装版破砕: 積込工法区分 = 機械積込(小規模土工): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下: 費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t積級 良好 供用日】 m3 0.017 小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): がフプトラック規格 = がフプトラック 2t積級: 運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m m3 3: 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下): 1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再生密粒度アスコン(13): 瀝青材料種類 = 0.414	関係	# 位

単-62号 名 取付管設置工 称				箇所	歩掛適 労務調	间年月日 间用年月日 1整-超過-規制	1	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 .000-00000020
称 規 管径 100mm A1-2 格				单 立	数 量	1	価	
<u></u> 名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価				摘要
路盤工	路盤厚=16cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の					亚铝		D9428000
	種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 ・下層路盤の区別 = 下層路盤:	m2	0.414					管理費区分 無 単-109号
	規格・仕様 = 管径 100mm:施工規模 = 5箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補正 = 有:取付管長5m以上12m未満の補正 = 無:本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無:	箇所	1					DGD60100 管理費区分 無 単-116号
計								
単価								

名 取付管設置工 物			当	箇所 数	単	1.000-0000020
見 管径 100mm A1-3 各			13	量	1 個	
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
捕装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	3.1			CB430510 管理費区分 無 単-121号
甫装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB430310 管理費区分 無 単-122号
設運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日】	m 3	0.047			CB227010 管理費区分 無 単-123号
L分費		m 3	0.047			Y007600000-007 管理費区分 T
後械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1.457			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
ě生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	0.638			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
幾械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3:	m3	0.819			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB410260 管理費区分 無 単-124号

単-63号 名 取付管設置工 称			ע	歩掛i 労務i 箇所	適用年月日 稠整-超過-規制 /	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 I.000-00000020
<u>例</u> 規 管径 100mm A1-3 格					単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
路盤工	路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の 種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 ・下層路盤の区別 = 下層路盤:	m2	1.168	≠ Щ	亚胡	D9428000 管理費区分 無 単-109号
取付管布設および支管取付工 (市場単価)	規格・仕様 = 管径 100mm:施工規模 = 5箇所以上:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補正 = 無:取付管長5m以上12m未満の補正 = 無:本管材質コンゲリート製・陶製の補正 = 無:	箇所	1			DGD60100 管理費区分 無 単-125号
計						
単価						

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-64号

				労	转通用年月日 分務調整-超過-規制 一	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
3 取付管設置工 尔					Ż	 単
₹ 管径 100mm A1-4			1 <u>1</u>		1	価
名 称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
捕装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1			CB430510 管理費区分 無 単-126号
甫装版破 砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-127号
设運搬	設発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3 t積級。良好、供用日】	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-128号
分費		m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
終械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
š生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パ・ックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
线械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-129号

単-64号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A1-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-109号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-125号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-65号

				労	掛適用年月日 務調整-超過-規制 ·	令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工				'		 単
見 管径 100mm A2-4 B			乜	工	1 1	"
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浦装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1			CB430510 管理費区分 無 単-130号
i 装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-131号
设 運搬	設発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日 】	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-132号
上 分費		m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
終械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
é生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプ トラック規格 = ダンプ トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: バックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
後械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-133号

単-65号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm A2-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-109号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-125号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-66号

				步掛適用年, 労務調整-超		令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 取付管設置工 你 規 管径 100mm B1-3 格			<u></u> 单	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量		 金額	摘要
舗装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	3.1			CB430510 管理費区分 無 単-134号
舗装版破砕	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	1.168			CB430310 管理費区分 無 単-135号
設運搬	殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	0.047			CB227010 管理費区分 無 単-136号
処分費		m 3	0.047			Y007600000-007 管理費区分 T
機械掘削工(小型パックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1.457			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: バックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.638			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
機械投入埋戻工(小型パックホウ)	小型パッかが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m 3:	m3	0.819			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
表層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168			CB410260 管理費区分 無 単-137号

単-66号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-3 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.168 単-109号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-116号 1 正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

名 取付管設置工				箇所 数	単	
見 管径 100mm B1-4 各			1]	立	1 価	
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
捕装版切断	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	5.1			CB430510 管理費区分 無 単-138号
甫装版破 砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB430310 管理費区分 無 単-139号
設運搬	競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t積級 良好 供用日】	m 3	0.077			CB227010 管理費区分 無 単-140号
业分費	ISSUE EXCITED TO THE PARTY OF T	m 3	0.077			Y007600000-007 管理費区分 T
後械掘削工(小型パックホウ)	小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	2.103			DGD10020 管理費区分 無 単-76号
ě生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	タ・ソプ・トラック規格 = ダ・ソプ・トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): 9イヤ損耗費 = 良好:	m3	0.929			DGD10160 管理費区分 無 単-80号
幾械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m3:	m3	1.174			DGD10120 管理費区分 無 単-78号
長層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プ ライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.924			CB410260 管理費区分 無 単-141号

単-67号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B1-4 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.924 単-109号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-125号 1 正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

1次単価表 <02>

単-68号

				步掛適用 ⁴ 労務調整-		令和 6年 4月 1日 1.000-0000020
				数量	<u>単</u> 1 们	<u></u>
規格 / 条件	単位	数量			 金額	摘要
舗装版種別 = アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	m	3.1				CB430510 管理費区分 無 単-142号
舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168				CB430310 管理費区分 無 単-143号
競発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=4.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級】【タイヤ損耗費 2~3 t	m 3	0.047				CB227010 管理費区分 無 単-144号
	m 3	0.047				Y007600000-007 管理費区分 T
小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1.457				DGD10020 管理費区分 無 単-76号
ず ソプ トラック規格 = ダ ソプ トラック 2t積級:運搬距離(実数入力) = 8km: DID区間 = DID区間なし: パックホウ規格 = 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): タイヤ損耗費 = 良好:	m3	0.638				DGD10160 管理費区分 無 単-80号
小型パックが規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3): タンパ締固め数量(m3)(実数) = 100m	m3	0.819				DGD10120 管理費区分 無 単-78号
平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1.168				CB410260 管理費区分 無 単-145号
	### ### #############################	舗装版種別 = アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 = 15cm以下: 費用の内訳 = 全ての費用: m 舗装版種別 = アスファルト舗装版: 障害等の有無 = 無し: 騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用: 殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 4.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t積級 良好 供用日 】 m3 小型パックホウ規格 = 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3):	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	単位 単位 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価	対称調整	一

単-68号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管設置工 箇所 単 単 数 規 管径 100mm B3-3 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 路盤工 路盤厚 = 16cm:施工幅 = 1.8m未満:路盤材の D9428000 |種類 = 再生クラッシャーラン RC - 40:上層 m2 管理費区分 無 ・下層路盤の区別 = 下層路盤: 1.168 単-109号 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正 = 無:取付管長3m未満の場合の補 単-116号 1 正=有:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正 = 無: 単価

単-69号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員 式 <u>称</u>規 単 数 単 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A WB010211 人日 管理費区分 無 単-146号 18 交通誘導警備員 B WB010212 人日 管理費区分 無 27 単-147号 単価

単-70号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 家屋調査費 棟 -称 規 格 単 数 単 (家屋) 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 家屋調査工(家屋) WYB00083 管理費区分 9 単価

単-71号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 家屋調査費 棟 1 <u>称</u> 規 格 単 数 単 (外柵) 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 家屋調査工(外柵) WYB00196 管理費区分 9 単価

単価適用年月日 単-72号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-73号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 単 数 価 コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 コンクリート舗装版 J01 舗装版種別 J03 コンクリート舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-74号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 単-75号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り

全ての費用

J07 費用の内訳

単-76号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10020 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(小型パックホウ) m3 称 規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 単 単 数 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.7 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(DGD10070 管理費区分 無 平積0.1m3) 2.273 単-148号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単-77号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10030 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(バックホウ) m3 称 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 単 単 数 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 管理費区分 無 時間 m3) 単-149号 11.1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単-78号 DGD10120

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 步掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 6年 4月 1日

					労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 機械投入埋戻工(小型パックホウ)			単	m3	数 単	
規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3 格			位	Ī	量 100 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						R0125
		人				管理費区分 無
普通作業員			2.5			R0102
百四下来貝						RU102 管理費区分 無
			3.8			百姓莫达力 無
小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(DGD10070
平積0.1m3)		日				管理費区分 無
			1.538			単-148号
タンパ締固め	費用の内訳 = 全ての費用:					CB210450
		m 3	400			管理費区分 無
			100			単-150号 ZS3000004
田林貞 (よるの)		式				全型費区分 無
			1			ATECO M
計						
単価						
J01 小型パックが規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)					
J02 タンパ締固め数量(m3)(実数)	100 m3					

多"与具作(1) <U.

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-79号 DGD10130 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3 単 単 数 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 管理費区分 無 時間 m3) 7.6 単-149号 タンパ締固め 費用の内訳 = 全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m 3 単-151号 100 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) 100 m3

単-80号 DGD10160

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10190 管理費区分 無 Н 単-152号 1.5 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 DID区間 DID区間なし J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J05 タイヤ損耗費 良好

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-81号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 敷均し(ルーズ) J01 作業区分 J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し

単-82号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 称 | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | およう | ままら | およう | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | ままら | 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10180 管理費区分 無 Н 単-153号 0.8 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 DID区間 DID区間なし 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 良好

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-83号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 敷均し(ルーズ) J01 作業区分 J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-84号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 7.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-85号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 7.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

少ち貝什(I) <UZ 単-86号 DGD10160

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10190 管理費区分 無 Н 単-152号 0.5 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離(実数入力) 0.5 km JO3 DID区間 DID区間なし J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J05 タイヤ損耗費 良好

単-87号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3 単 単 数 位 量 価 10 規格 / 条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 機械損耗部品補正 = 良好: DGD10180 管理費区分 無 Н 単-153号 0.25 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t積級 J02 運搬距離(実数入力) 0.5 km JO3 DID区間 DID区間なし 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 良好

単-88号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210020 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 積込(ルーズ) m 3 単 単 数 規 土砂 土量50,000m3未満 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0. M000202142 8 m 3 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 作業内容 土量50,000m3未満

参考資料(1) <02> 単価適用年月日 単-89号 令和 6年 4月 1日 WB232010 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚泥吸排車運搬 m3 称 規 無し 25.7km以下 単 数 単 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 汚泥吸排車運転 WK230370 管理費区分 無 日 単-154号 4.3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無

単-90号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) 称 規 呼び径 150mm 20m以上 無 無 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 硬質塩化ビニル管設置工(材工共) 呼び径150mm Q2G1010010 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 呼び径 150mm J01 規格·仕様 J02 施工規模 20m以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

少与貝介 (1) < U. 単-91号 DGD60040

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 |砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) m3 単 単 数 位 価 10m3以上 無 無 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 機械施工 Q2G1030020 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 10m3以上 J01 施工規模 J02 時間的制約を受ける場合の補正 J03 夜間作業補正 無

単-92号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深2.0m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(DGD10070 平積0.1m3) 管理費区分 無 単-148号 1.8 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-93号 DGD10270 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.9 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.7 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単-94号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-149号 11.6 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単-95号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深3.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 3.1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 9.3 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-149号 14.6 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.5m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-96号 DGD10270 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深3.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 1.2 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.5m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単-97号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10260 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 単 単 数 掘削深3.8m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 位 量 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 3.4 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 10.2 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 単-149号 15 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.8m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-98号 DGD10270 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 単 単 数 規 掘削深3.8m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 1.1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.3 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型 1 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 1.2 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.8m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

多写具作(I) (U)

単-99号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 WYB00012 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土留支保工(軽量金属支保工) 単 数 単 規 設置撤去 3段 3.8m以下 位 価 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 3.5 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 3.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 10.5 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-100号 WYB00014 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 **登詞敕·報過·相割 1,000-0000020

					少 労務調	9用年月日 日整-超過-規制	1	*和 6年 4月 1日 .000-00000020
名 土留支保工(軽量金属支保工) 称			4	m ¥∣	*4		ж	
規 設置撤去 2段 3.5m以下			<u>=</u> f:	早 立	数 量	100	単 価	
格 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
土木一般世話役	、			半逥		立 記		R0125
		<u> </u>	2.2					管理費区分 無 Z1
特殊作業員								R0101
		A	2.2					管理費区分 無 Z1
普通作業員								R0102
		\[\]	6.6					管理費区分 無 21
諸雑費(まるめ)		式						ZS3000004 管理費区分 無
		10	1					区域区分 無 221
計								
H1								
単価								

 単-101号
 WYB00013
 単価適用年月日
 令和 6年 4月 1日

 步掛適用年月日
 令和 6年 4月 1日
 分務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					少用 労務部	题 - 20	1	.000-00000020
名 土留支保工(軽量金属支保工) 称				m				
称 担 5元署協士 15元 2 0m以て					数 量	100	単価	
規 設置撤去 1段 2.0m以下 格			17		里	100	ТЩ	
名称	規格/条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額		摘要
土木一般世話役								R0125
		人	1.1					管理費区分 無 Z1
			1.1					R0101
		人						管理費区分 無
普通作業員			1.1					Z1 R0102
自想作未見		人						R0102 管理費区分 無
			3.3					Z1
諸雑費(まるめ)								ZS3000004 笠田弗区(人) 畑
		式	1					管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

単価適用年月日 単-102号 CB240010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 量 価 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 人力打設 J02 打設工法 18-8-25(高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-103号 DGD10740 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 モルタル上塗工 マンホール用 m2 単 単 数 規 配合比1:2 20mm 高炉 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 左官 R0135 管理費区分 無 0.33 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.33 モルタル 1:2 小型4t Z002022002 管理費区分 無 m 3 0.02 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 配合比 配合比1:2 J02 モルタル厚さ(10~30mm)(実数入力) 20 mm J03 セメント種類 高炉

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-104号 DGD60070 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工 (市場単価) 箇所 単 単 数 位 価 1号(900mm) 3m以下 4箇所以上 無 無 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 1号(900mm) 3m以下 組立マンホール設置工 Q2G1070040 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 1号(900mm) 3m以下 J02 施工規模 4箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正

単-105号

DGD60080

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 単 数 位 価 径300mm 起点中間形式 深2.0m以下 本管径150·200mm 5箇所以上 無 無 有 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 小型マンホール工(塩ビニル製)径300 深2m以下 本管150、200mm Q2G1080010 箇所 管理費区分 無 小型マンホール工(塩ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ) Q2G1080090 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様1 径300mm 起点中間形式 J02 規格·仕様2 深2.0m以下 本管径150·200mm J03 施工規模 5箇所以上 J04 時間的制約を受ける場合の補正 J05 夜間作業補正 有 J06 鋳鉄製防護蓋設置の有無

単-106号

DGD60080

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 単 数 位 価 径300mm 起点中間形式 深3.5m以下 本管径150·200mm 5箇所以上 無 無 有 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 小型マンホール工(塩ビニル製)径300 深2m超~3.5m以下 本管150、200mm Q2G1080030 箇所 管理費区分 無 小型マンホール工(塩ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ) Q2G1080090 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様1 径300mm 起点中間形式 J02 規格·仕様2 深3.5m以下 本管径150·200mm J03 施工規模 5箇所以上 J04 時間的制約を受ける場合の補正 無 J05 夜間作業補正 有 J06 鋳鉄製防護蓋設置の有無

令和 6年 4月 1日

令和 6年 4月 1日

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

 単-107号
 CB410260
 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制

 名 表層(車道・路肩部)
 m 2

				<u> </u>	图整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部)				m 2		
称				I F T T	単	
	再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての弧	費用	位	量	1 個	
格	1015 . 5 //		1## 15.1.1 -		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	14
	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
信年早1W						
יין איי פין איי פין איי פין איי פין איי		%				
特殊作業員						R0101
		%				管理費区分 無
普通作業員						R0102
		%				管理費区分 無
土木一般世話役						R0125
		%				管理費区分 無
++**/+= +*						
材料構成比率		%				
		90				
 再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)					Z004101004
日土ノバンノルトルロ18	円工出作及グバコン(13)	%				管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用					Z004130002
		%				管理費区分 無
ガソリン	レギュラー					Z006704001
		%				管理費区分 無
+7.1						700070000
軽油		0/				Z006702002
		%				管理費区分 無
1成1ル1 円 / X レし ' 7 ''		%				
		/*				

単-107号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2

称				数	¥ 1 価	
你 規 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密料 各	:度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての!	費用	位	量	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001 管理費区分 無
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	%				M000807001 管理費区分 無
	1.4m未満 (仕上厚50mm以下)					
102 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm					
105 材料	再生密粒度アスコン(13)					
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					

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-108号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称規格 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 煙準単価

毕里伽			
分務構成比率		%	
特殊作業員		%	R0101 管理費区分 無
普通作業員		%	R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%	R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	%	Z004101004 管理費区分 無
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%	Z004130002 管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	%	Z006704001 管理費区分 無
軽油		%	Z006702002 管理費区分 無
幾械構成比率		%	

単価適用年月日 単-108号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-109号 D9428000 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 単 単 数 位 価 | 16cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.78 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t Z002122003 m 3 管理費区分 無 20.32 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単-155号 0.45 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 16 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC - 40 J04 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-110号 D9428000 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 単 単 数 位 価 | 17cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.78 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t Z002122003 m 3 管理費区分 無 21.59 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単-155号 0.45 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 17 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC - 40 J04 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単-111号 D9428000

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路盤工 m2 単 単 数 規 27cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC - 40 下層路盤 位 価 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.56 再生クラッシャーラン RC-40 小型2t~4t Z002122003 m 3 管理費区分 無 34.29 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単-155号 0.9 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 27 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC - 40 J04 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-112号 DGD60090 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 称 | おす径 200mm 5箇所以上 無 無 無 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 塩化ビニル製ます設置工(材工共) ます(径200) Q2G1090020 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 ます径 200mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無 無

単-113号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 称 規 土砂 現場制約あり 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-114号 CB210410 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 単 単 数 規 現場制約あり 土砂 有り 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 施工方法 現場制約あり J02 土質 土砂 J03 締固めの有無 有り

単価適用年月日 単-115号 令和 6年 4月 1日 CB210110 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 十砂等発生現場 現場制約あり 人力 J02 積込機種·規格 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 JO4 DID区間の有無 無し J17 運搬距離(km)(DID区間無) 8.5km以下

DGD60100

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-116号 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 単 数 規 管径 100mm 5箇所以上 無 無 有 無 無 位 価 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 有 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単価適用年月日 単-117号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 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

単価適用年月日 単-118号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 15cm以下

J06 積込作業の有無

J07 費用の内訳

有り

全ての費用

単価適用年月日 単-119号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-120号 CB410260

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

令和 6年 4月 1日

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-120号 CB410260

	単-120亏 CB410260					歩掛通	國用年月日 國用年月日 <u>國整-超過-規制</u>		令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 称	表層(車道・路肩部)			単	m 2	数		単	
規 格	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒	度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用		位		量	1	価	
		規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価		摘要
	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%						M000804001 管理費区分 無
	振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001 管理費区分 無
J0	1 平均幅員	1.4m未満 (仕上厚50mm以下)							
	2 1層当平均仕上厚 50mm以下	30 mm							
	5 材料	再生密粒度アスコン(13)							
	6 瀝青材料種類	プ ライムコート PK-3							
50	7 費用の内訳	全ての費用							

単価適用年月日 単-121号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 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

単価適用年月日 単-122号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策 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

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-123号 CB227010 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020

名				- ^^	単	
規 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5 格	km以下 全ての費用		位	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
分務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【 タイヤ損耗費 】	2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】	%				M000301001 管理費区分 無
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し					
JO9 運搬距離 (km) (DID区間無) J13 費用の内訳	4.5km以下 全ての費用					

単価適用年月日 単-124号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無

レギュラー

ガソリン

機械構成比率

軽油

Z006704001 管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

単価適用年月日 単-124号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-125号 DGD60100 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 単 数 規 管径 100mm 5箇所以上 無 無 無 無 無 位 価 1 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 管理費区分 無 箇所 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 無 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単価適用年月日 単-126号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

管理費区分 無

L001010003 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

単価適用年月日 単-127号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002

山積0.45m3(平積0.35m3)

アスファルト舗装版

無し 不要

有り

15cm以下

全ての費用

機械構成比率

J01 舗装版種別

J02 障害等の有無

J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚

J06 積込作業の有無

J07 費用の内訳

バックホウ (クローラ) [標準]

単-128号 CB227010

単-128号 CB227010					歩掛記	適用年月日	令和 6年 4月 1日 令和 6年 4月 1日 1.000-00000020
名 殻運搬 称 規 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5k 格	m以下 全ての費用				数量	単 1 価	
	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(一般)		%					R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	【2~3 t 積級 良好 供用日】	%					M000301001 管理費区分 無
JO3 DID区間の有無	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し						
	4.5km以下 全ての費用						

令和 6年 4月 1日

単価適用年月日

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-129号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-130号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-131号 CB430310 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	%				L001010003 管理費区分 無
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	不要					
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					
- 478 -						

単価適用年月日 単-132号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-133号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無

レギュラー

ガソリン

機械構成比率

軽油

Z006704001 管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

単価適用年月日 単-133号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-134号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 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

単価適用年月日 単-135号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無

アスファルト舗装版

無し 不要

有り

15cm以下

全ての費用

J01 舗装版種別

J02 障害等の有無

J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚

J06 積込作業の有無

J07 費用の内訳

単価適用年月日 単-136号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

R0102

R0125

管理費区分 無

管理費区分 無

Z004101004 管理費区分 無

Z004130002 管理費区分 無

Z006704001 管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ) <02> 単価適用年月日 単-137号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無

普通作業員

材料構成比率

ガソリン

機械構成比率

軽油

土木一般世話役

再生アスファルト混合物

アスファルト乳剤

再生密粒度アスコン(13)

PK-3 プライムコート用

レギュラー

単価適用年月日 単-137号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-138号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 全ての費用 J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-139号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版

J02 障害等の有無

J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚

J06 積込作業の有無

J07 費用の内訳

無し 不要

有り

15cm以下

全ての費用

単価適用年月日 単-140号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-141号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単価適用年月日 単-141号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

単価適用年月日 単-142号 CB430510 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 1 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 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

単価適用年月日 単-143号 CB430310 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 称 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 労務構成比率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策

15cm以下

全ての費用

有り

J04 舗装版厚

J07 費用の内訳

J06 積込作業の有無

単価適用年月日 単-144号 CB227010 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 4.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-145号 令和 6年 4月 1日 CB410260 今和 6年 4月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無

機械構成比率

単価適用年月日 単-145号 CB410260 令和 6年 4月 1日 今和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 <u>称</u>規 単 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 1.4m未満(仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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

少与貝作(1) <02> 単-146号 WB010211

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員 A 人日 <u>称</u> 規 単 数 単 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A R0803 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-147号

<u>称</u> 規

格

単価

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 WB010212 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員 B 人日 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員 B R0804 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無

多亏具作(2*)* <02

単-148号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10070 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 小型パックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3) 日 <u>称</u> 規 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23 小型バックホウ(クローラ)「標準) 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3 M000201034 供用日 管理費区分 無 1.78 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-149号 DGD10032

単価適用年月日令和 6年 4月 1日歩掛適用年月日令和 6年 4月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間		
<u>称</u> 規			単		数単	
担					数 量 1 価	
格			132	-	<u> </u>	
•	+D+D / D/H-	単位	₩, 🖨	<u>₩</u> /≖_		摘要
<u>名称</u> 運転手(特殊)	規格 / 条件	単1世	数量	単価	金額	
建粒子(行外)						
		从				管理費区分 無
			0.16			
軽油						Z006702002
		L				管理費区分 無
			5.9			
バックホウ(クローラ)[標準] 持	非ガス型(第2次) 山積0.28m3					M000202015
		時間				管理費区分 無
			1			
諸雑費(まるめ)						ZS3000004
A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		式				管理費区分 無
		20	1			
			· ·			
±1.						
計						
単価						

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-150号 CB210450 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ締固め m 3 単 単 数 規 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単-151号 単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 CB210450 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ締固め m 3 単 単 数 規 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 単-152号 DGD10190 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 日 称 規 良好 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 21 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 M000301001 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 Z010020025 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-153号

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 DGD10180 歩掛適用年月日 今和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 日 称 規 良好 格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 32 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 M000301002 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 Z010020045 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-154号 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整 超過 規制 令和 6年 4月 1日 WK230370 令和 6年 4月 1日

				労	務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 汚泥吸排車運転			日			
称				数	単 1 価	
名 汚泥吸排車運転 称 規 格			位	量	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)	7901A - 25(1)	1 12	<u>~=</u>	1 1144	THE HA	R0115
		人				管理費区分 無
			1.2			
軽油						Z006702002 答理弗区人 無
		L	96			管理費区分 無
	積載質量8t 吸入管径 75mm		30			M000593003
,5,6,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1		供用日				管理費区分 無
			1.44			
諸雑費(まるめ)						ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1			
計						
H						
単価						

単-155号 D9520000

単価適用年月日 令和 6年 4月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 4月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 タンパ及びランマ 質量 60~80kg 日 <u>称</u> 規 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 4 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 1.61 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

登録単価

505-2	505-210c00 工事名 本町南部処理分区下水管渠布設工事(その1)単独						
コード	名称	規格	単位 単価	登録年度	登録月	備考	
Y007600000-007	処分費		m 3	令和 6	4		

工場管理費 <00>

1	間接労務費対象額 管理費区分7	
2	間接労務費率	
3	間接労務費計上額	
4	工場管理費 工場純工事費	
5	非対象額計(-)	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	
7	工場管理費対象額 工場管理費率	
7		

共通仮設費 <00>

1 主たる工種 単独(当該工事)	下水道工事(2)	
主たる工種 合算工事		
3 対象工事費		
4 直接工事費		
5 準備費(処分費)		
6 事業損失防止施設費		
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
8 現工事		
9 合算工事		
0 非対象額計(-)		
1 管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
2 管理費区分2,7		工場原価
3 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
4 管理費区分9		間接費非対象額
5 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
6 対象額支給品(+)		
7 無償貸付機械評価額 (+)		
8 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
9 現工事		
6算工事		
1 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)		調整工事入力で使用
2 現工事		
合算工事		
4 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
5 現工事		
6 合算工事		
7 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
8 現工事		
9 共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.04有り
0 計上額 単独(追加工事)		
1 現工事		
2 合算工事		
3 調整工事計上額		

共通仮設費 <00>

橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
工場原価
一般管理費等のみ対象額
間接費非対象額

現場管理費 <00>

1	主たる工種	下水道工事(2)	
2	単独(追加工事)純工事費		
3	単独(追加工事) 直接工事費		
4	単独(追加工事) 共通仮設費		
5	非対象額計(-)		
6	管理費区分2,7		工場原価
7			一般管理費等のみ対象額
8	一 管理費区分 9		間接費非対象額
9	一		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0	対象額支給品(+)		
1	無償貸付機械評価額(+)		
2	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
3	現工事		
4			
5	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
6	現工事		
7	合算工事		
8	率(補正前) 単独(追加工事)		
9	現工事		
0	合算工事		
1	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
2	現工事		
3	施工時期補正		
4	緊急工事補正		
5	真夏日補正		
6	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
7	現工事		
8	率(補正後)		週休2日制補正係数 1.06有り
9	計上額 単独(追加工事)		
0	現工事		
1	合算工事		
2	調整工事計上額		
T			

一般管理費等 <00>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

1	工事原価	
2	純工事費	
3	現場管理費	
4	工期延長等に伴う現場維持費	
5	工場製作原価	
6	非対象額計(-)	
7	管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	
10	現工事	
11	合算工事	
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	調整工事入力で使用
13	現工事	
14	合算工事	
15	率(補正前) 単独(追加工事)	
16	現工事	
17	合算工事	
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
19	現工事	
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
21	現工事	
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
23	契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
24	一般管理費等 率 (補正後)	
25	計上額 単独(追加工事)	
26	現工事	
27	合算工事	
28	調整工事計上額	