工事名	R6国道289号外の沢スノーシェッド下部工事			
工事地名	新潟県三条市塩野渕地先			
2. 工事内容				
<ol> <li>発注年月</li> <li>事務所名</li> <li>工事番号</li> <li>契約区分</li> <li>変更工種</li> <li>工事期</li> <li>施工県</li> <li>河川・路線</li> </ol>	令和 6年10月 長岡国道事務所 工 務 課 2484340025 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川・道路構造物工事 350日間 自 令和 6年12月 1日 (当初) 至 令和 7年11月15日 ( 0回変更) 至 年 月 日 新潟県 三蒲(2001年7月~) 289号 八十里越	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工金額 17) 前請負代公分 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 6年11月 0	6%
3. 予算科目 ) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	R6国道289号9	<b>ト</b> の沢スノーシェッド下部工	事	( <u>=</u>	当 初)	事業区分		道路新設・改築			
						工事区分	コンクリートシェット゛				
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
コンクリートシェット゛											
			式	1		92, 493, 336					
プレキャストシェッド下部工											
			_1>	_		00 011 001					
 作業土工			式	1		92, 014, 664					
作業工工											
			式	1		5, 535, 510					
 床掘り		土砂	14	1		3, 333, 310			単-1号		
		1.10							T 1/3		
			m3	1, 100	250. 6	275, 660					
		土砂		,		,			単-2号		
			m3	1,700	2, 021	3, 435, 700					
積込(ハーズ)		土砂							単-3号		
			m3	1, 900	246. 1	467, 590					
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号		
		含む)			404.0	500					
Th 65 14 160			m3	1, 100	404. 3	444, 730			単-5号		
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							単−5芳		
		古む)	m3	1, 900	404. 3	768, 170					
 整地		残土受入れ地での処理	IIIO	1, 900	404. 3	700, 170			単-6号		
TE/U		汉工文/(40起 (4)) 起星							+ 0/3		
			m3	1, 100	130. 6	143, 660					
場所打杭工				_,							
			式	1		38, 461, 296					
場所打杭		杭径 1200mm 杭長(							単-7号		
(山側)		設計長) 9.5m									
			本	18	1, 434, 000	25, 812, 000					
場所打杭		杭径 1200mm 杭長(							単-8号		
(谷側)		設計長) 9.5m									
			本	9	1, 315, 000	11, 835, 000					

工事名 R6国道289号			(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	コンクリートシェット゛		
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
積込(ルーズ)	土砂							単-9号
		m3	280	246. 1	68, 908			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		200	210.1	30,000			単-10号
		m3	280	1, 680	470, 400			
整地	残土受入れ地での処理							単-11号
		m3	280	130. 6	36, 568			
積込(コンクリート殻)								単-12号
	1	m3	26	1, 256	32, 656			
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし							単-13号
		m3	26	5, 564	144, 664			
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-14号
	1	m3	26	2, 350	61, 100			
受台工								
		式	1		46, 173, 314			
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% 敷厚 10 c m							単-15号
		m2	270	2, 434	657, 180			
コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%							単-16号
		m3	754	26, 230	19, 777, 420			
コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%							単-17号
		m3	71	29, 280	2,078,880			
鉄筋	SD345 D13							単-18号
		t	1. 86	193, 300	359, 538			
鉄筋	SD345 D16~25							単-19号
		t	21. 56	191, 300	4, 124, 428			

工事名	R 6 国道 2 8 9 号	外の沢スノーシェッド下部エ	事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリートシェット゛		
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
鉄筋		SD345 D29~32							単-20号
22			t	40. 92	192, 300	7, 868, 916			277 - 1 1
ガス圧接		D32+D32							単-21号
			<i>\$</i> \$₹ =: €	500	1 040	500,000			
おって拉		D00   D00	箇所	502	1, 040	522, 080			₩ 00 🗆
ガス圧接		D29+D29							単-22号
			箇所	52	885	46, 020			
型枠		 一般型枠	直が	52	000	40,020			単-23号
±1+		州文主 十							平 23万
			m2	750	9, 785	7, 338, 750			
		安全ネット必要	1112	100	3,100	1,000,100			単-24号
7.C 113		7217122							
			掛m2	440	5, 180	2, 279, 200			
 水抜パイプ		VP φ 100 フィルター無			,	, ,			単-25号
			m	18	1, 190	21, 420			
有孔管		φ 200							単-26号
			m	90	2, 777	249, 930			
排水マット		$b300 \times t50$							単−27号
			m	94	3, 473	326, 462			
フィルター村		クラッシャーランC40							単-28号
and the second second			m3	8	10, 480	83, 840			W H
アンカーバー箱抜き		φ 150							単-29号
					057.4	05.504			
カ゛ート゛レール		C C1 OD (h) h7 = 1)	m	29	957. 4	27, 764			₩ 00 □
N - L N-N		Gr-C1-2B (ダ-クブラウン)	'						単-30号
				20	12 470	404 100			
		φ 200	m	30	13, 470	404, 100			単-31号
n ドレブ相扱さ		ψ Δυυ							中-01万
				6	1, 231	7, 386			

工事名    R	6国道289号外	の沢スノーシェッド下部コ	[事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリートシェット゛		
工事区分・工種・利	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
翼壁工									
			式	1		1, 844, 544			
コンクリート		24-12-40BB W/C≤55%							単-32号
			m3	13	29, 280	380, 640			
鉄筋		SD345 D13							単-33号
Nil. toke		CD0.45 D4.0 O5	t	0. 25	193, 300	48, 325			)'' 0 1 F
鉄筋		SD345 D16~25							単-34号
				0.00	101 200	150 770			
 型枠		一般型枠	t	0.83	191, 300	158, 779			単-35号
至件		一板空件							早-30万
			m2	52	9, 785	508, 820			
 足場		安全ネット必要	IIIZ	52	9, 100	500, 620			単-36号
		女主小グド心女							平 50 万
			掛m2	130	5, 180	673, 400			
		f ≤ 40kN/m2[t ≤ 120cm		100	0, 100	0.0, 100			単-37号
			L.						7 01.5
			空m3	20	3, 729	74, 580			
 給・配水設備工					3, 123	. 1, 555			
			式	1		478, 672			
			式	1		478, 672			
給水管		VP φ 150							単-38号
			m	56	2, 767	154, 952			
配水管		ΡΕ φ 50							単-39号
			m	27	1, 640	44, 280			
配水管		ΡΕ φ 150							単-40号
					_				
			m	35	7, 984	279, 440			

工事名	R 6 国道 2 8 9 号タ	<b>ト</b> の沢スノーシェッド下部工事	<b></b>	(필	· 初)	事業区分	道路新設·改築	•	
						工事区分	コンクリートシェット゛		
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
電気設備									
			式	1		3, 514, 537			
配電線設備工									
			_15			0.514.505			
工厂			式	1		3, 514, 537			
配管·配線工									
			式	1		2, 439, 737			
 地中配管		PE 径 82mm	10	1		2, 439, 131			単-41号
地下比片		TE E OZIHIII							+ 117
			m	128	6, 801	870, 528			
		多孔陶管 管径54mm 4	m	120	3, 331	0.0,020			単-42号
		孔							
		-	m	109	4,631	504, 779			
		多孔陶管 管径54mm 6				·			単-43号
		孔							
			m	90	6, 669	600, 210			
地中配管		多孔陶管 管径75mm 2							単-44号
		孔							
			m	45	4, 632	208, 440			
地中配管		多孔陶管 管径75mm 4							単-45号
		孔							
			m	45	5, 684	255, 780			
ハンドホール設置工									
			式	1		216, 200			
	置	HH-1 900×900×900	IV,	1		210, 200			単-46号
/ V1T/// V I W MIX	<b>브</b>	1111 1 300 / 300 / 300							7 10 7
			箇所	1	216, 200	216, 200			
			四//1	<u> </u>	210, 200	210, 200			
			式	1		858, 600			
		MH-1 1200×1200×120				,			単-47号
		0							
			箇所	2	429, 300	858,600			

工事名	R 6 国道 2 8 9 号外の	沢スノーシェッド下部	工事	( <u>=</u>	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	 単価	工事区分 金額	コンクリートシェット・数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		7,514	, ,		, ,,		312 401		7,72
			150						
 共通仮設費			式	1		96, 007, 873			
<b>兴</b>									
			式	1		14, 848, 500			
共通仮設費									
			式	1		4, 902, 500			
 運搬費				1		1, 302, 000			
千74-70.14W+4 /\ A774F	1 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -		式	1		3, 740, 000			W 40 F
重建設機械分解組	1. 业制达賀								単-48号
			回	2	1,870,000	3, 740, 000			
技術管理費									
			式	1		010 500			
			1人	1		213, 500			内-1号
7,1107 . 1780/17/25									1,3,1,3
			式	1		154, 700			
道路施設台帳作成	<b>文</b> 費								内-2号
			式	1		58, 800			
現場環境改善費(率	計上)					33,333			
			式	1		949, 000			
<u> </u>									
			式	1		9, 946, 000			
純工事費									
			式	1		110, 856, 373			
			IV.	1		110, 000, 373			
			式	1		33, 885, 000			

工事名 R6国道289号外の沢	【スノーシェッド下部】	<b>上事</b>	( =	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築	ž	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		コンクリートシェット゛ 数量増減	金額増減	摘要
工事原価	798114	1 1-22	<i></i>	1 1124		<i></i>		1147
in the mathematical		式	1		144, 741, 373			
一般管理費等								
		式	1		23, 618, 627			
					20, 010, 02.			
- Strate St. L. V. I		式	1		168, 360, 000			
消費税相当額								
		式	1		16, 836, 000			
工事費計			1		10,000,000			
		式	1		185, 196, 000			

# 一式当たり内訳書

### 水セメント比測定費

第 1号内訳書

単価使用年月 2024.11 歩掛使用年月 2024.11 労務調整係数 1.060-00-00-2-0

								1.060-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水セメント比測定費	W/Cミータ							
		回	7	22, 100	154, 700			
合 計								
					154, 700			

# 一式当たり内訳書

### 道路施設台帳作成費

第 2号内訳書

単価使用年月 2024.11 2024.11 第務調整係数 1.060-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
名称 道路施設台帳作成費	技術員1.75人/式							
		-1-			50.000			
		式	1		58, 800			
合 計								
					58, 800			
					00,000			
		-						
		<u> </u>						

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 060	
単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	250. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	250. 6	250. 6	CB210	030
	計					250. 6		
	単価					250. 6	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 021
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満	m 3	1	2, 021	2, 021	CB210	410
	計					2, 021		
	単価					2, 021	円/m	3

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 060-		
単一3号	積込(ルーズ <sup>*</sup> )	土砂	単位	m3	数量	1	単価	:	246. 1
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルージ	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	246. 1	246. 1	CB210020		
	計					246. 1			
	単価					246. 1	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060		
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価		404. 3
			単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	404. 3	404. 3	CB210110		
	計					404. 3			
	単価					404. 3	円/m3		

		価表		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060			
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	404. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	404.3	404. 3	CB210	110
	計					404. 3		
	単価					404. 3	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単一6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	130. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	130. 6	130. 6	CB210	610
	計					130. 6		
	単価					130. 6	円/m <sup>2</sup>	3

		1次単	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0			
単一7号	場所打杭 (山側)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価 1,434,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オー	-ルケーシングエ	1,200mm 12.5m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	本	1	1,082,000	1,082,000	WB230310 単一 49号
【生コンクリート:	30-18-25BB W/C≦55% C≧350kg/m3】			-	1,002,000	1,002,000	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無		0.01	176, 200	1.700	WB810010
鉄筋工[市場	易単価]	補正無(鉄筋割合10%未満含む) SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 01	176, 200 174, 100	1, 762 94, 014	単一 50号 WB810010 単一 51号
鉄筋工[市場	·      	開止無(鉄筋割合10%未満含む) SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1. 31	174, 100	229, 381	WB810010 単一 52号
杭頭処理		1, 200mm	本	1	26, 790	26, 790	WB230350 単一 53号
	計					1, 433, 947	
	単価					1, 434, 000	円/本

		1次単		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-	-00-2-0		
単-8号	場所打杭 (谷側)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	1, 315, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
全回転式オー	-ルケーシングエ	1,200mm 12.5m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	本	1	1, 082, 000	1, 082, 000	WB230310 単一 49-	号
【生コンクリート:	30-18-25BB W/C≦55% C≧350kg/m3】							
鉄筋工[市場	· 号単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無					WB810010	
鉄筋工[市場	易単価]	補正無(鉄筋割合10%未満含む) SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 01	176, 200 174, 100	1,762	単一 50-50-50-50-50-50-50-50-50-50-50-50-50-5	
杭頭処理		1, 200mm	本	1	26, 790	26, 790	WB230350 単一 53-	
	計					1, 314, 249		
	単価					1, 315, 000	円/本	

	1次単価表						2024.	246 摘要		
単-9号	積込 (ルーズ・)	土砂	単位	m3	数量	1	単価		246. 1	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
積込(ルー	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	246. 1	246. 1	CB210020			
	計					246. 1				
	単価					246. 1	円/m♡	3		

					歩掛使用年月 労務調整係数		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<ul><li>標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)</li><li>土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下</li></ul>				CB2101	10		
		m 3	1	1, 680	1, 680		
計					1 690		
					1,000		
単価					1, 680	円/m3	3
	名称 計	名称 規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下 計	単位   単位   単位   単位   単位   単位   標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)   土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下   m 3   計	単位 m3   単位 数量   単位 数量   標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)   土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下   m 3   1   計	単位 m3 数量   数量   単位 数量 単価   標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	土砂等運搬	上砂等運搬

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2	2-0
単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	130. 6
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	į
整地		残土受入れ地での処理 m 3 1		130.6	130. 6	CB210610		
	計					130. 6		
	単価					130.6	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-12号	積込 (コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1, 256
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(コンク	クリート殼)	全ての費用	m 3	1	1, 256	1, 256	CB224	260
	計					1, 256		
	単価					1, 256	円/m	3

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060-	
単-13号	殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	5, 564
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	5, 564	5, 564	CB2270	010
	計					5, 564		
	単価					5, 564	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-14号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
	tr The	10 14	224 64-	<b>松</b> , 目	114 /m	1		2, 350
処分費(t)	名称	規格	単位	数量	単価	金額	WDOOO	摘要
处方( t)							WB0200	J52
			t	2. 35	1,000	2, 350	単一	54号
	計							
						2, 350		
	単価							
	平1					2, 350	円/m	3

	1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 060-	
均しコンクリート 単一15号	18-8-40BB W/C≦65% 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	10	単価	2, 434
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ シブ 車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	1	24, 340	24, 340	CB2400	010
計					24, 340		
単価					2, 434	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.060	
単-16号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	26, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート	<u> </u>	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	26, 230	26, 230	CB240010	
	計					26, 230		
	単価					26, 230	円/m	3

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.060	
単-17号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	29, 280
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ <sup>®</sup> 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	29, 280	29, 280	CB240	010
	計					29, 280		
	単価					29, 280	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 060-	1 -00-00-2-0
単一18号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	193, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	193, 300	193, 300	WB8100	
計					193, 300		
単価					193, 300	円/t	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. I 2024. I 1. 060-	
単-19号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	191, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	191, 300	191, 300	WB8100 単一	
	計					191, 300		
	単価					191, 300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-0	
単-20号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	+	数量		単価	
4 207			十二		<b></b>	1		192, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
鉄筋工[市場	工[市場単価] SD345 D29~32 一般構造物			WB81001	10			
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	192, 300	192, 300	単一 5	57号
	31							
	計					192, 300		
	単価					192, 300	円/t	

	1次単価表						2024. 1 2024. 1 1. 060-	
単-21号	ガス圧接	D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	1, 040
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工	(手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無					WB8101	
			箇所	1	1,040	1, 040	単一	58号
	計					1, 040		
	単価						m //	
						1, 040	円/籄	<i>Н</i> Т

						步掛使用年月 労務調整係数	2024. 1	
単-22号	ガス圧接	D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工	(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無					WB8101	110
			箇所	1	885	885	単一	59号
	計					885		
	単価					885	円/篋	: ar
						000	11/ 恒	1121

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060-	
単-23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 785
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	9, 785	9, 785	CB2402	210
	計					9, 785		
	単価					9, 785	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-24号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 180	5, 180	WB252	
	計				,	5, 180		
	単価					5, 180	円/排	<b>∮</b> m2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-25号	水抜パイプ	VP φ 100 7 <sub>1</sub> μ β - 無	単位	m	数量	1	単価	1, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-100	m	1	1, 190	1, 190		
	計					1, 190		
	単価					1, 190	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-26号	有孔管	φ 200	単位	m	数量	1	単価	2, 777
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	2,777	2, 777	CB222	770
	計					2, 777		
	単価					2, 777	円/m	

	1	上次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0
単一27号	b300×t50	単位	m	数量	1	単価 3,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>非水材設置</b>		m	1	3, 473	3, 473	WB228510 単一 61号
計					3, 473	
単価					3, 473	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単-28号	フィルター材	クラッシャーランC40	単位	m3	数量	1	単価	10, 480
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フィルター	<b>d</b>	各種 全ての費用	m 3	1	10, 480	10, 480	CB222	780
	計		m o	1	10, 400	10, 480		
	単価					10, 480	円/m	3

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 060-		
単-29号	アンカーバー箱抜き	φ 150	単位	m	数量	1	単価	,	957. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
箱抜き		D150 全ての費用	m	1	957.4	957. 4	CB4208	360	
	計					957. 4			
	単価					957. 4	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単一30号		Gr-C1-2B (ダ-クプラウン)	単位	m	数量	1	単価	13, 470
			単位	数量	単価	金額		·
	置工 (材料費を除く手間のみ) コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無			WB810				
標準型路側用ガードレー	ール	Gr-C-2B 標準4色	m	1	4, 693	4, 693	単一	62号
			m	1	8,770	8, 770		
計						13, 463		
単価						13, 470	円/m	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 060-	
単-31号	ガードレール箱抜き	φ 200	単位	m	数量	1	単価	1, 231
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
箱抜き		D200 全ての費用	m	1	1, 231	1, 231	CB4208	360
	計					1, 231		
	単価					1, 231	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.060	
単一32号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	29, 280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ シブ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	29, 280	29, 280	CB240	010
	計					29, 280		
	単価					29, 280	円/m	3

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-	-0
単-33号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 1:	93, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場	揚単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	193, 300	WB8 300 193, 300 単-		
	計					193, 300		
	単価					193, 300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060	
単一34号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	191, 300
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	191, 300	191, 300	WB810 単一	
	計					191, 300		
	単価					191, 300	円/t	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060-	
単一35号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 785
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋 無筋構造物	m 2	1	9, 785	9, 785	CB2402	210
	計					9, 785		
	単価					9, 785	円/mí	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.060	
単-36号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 180
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 180	5, 180	WB252 単一	110 60号
	計					5, 180		
	単価					5, 180	円/抽	<b>∮</b> m2

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 060-	
単-37号	支保	$f \le 40 \text{kN/m2} [\text{t} \le 120 \text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	3, 729
			単位	数量	単価	金額		摘要
パイプサポー	- ト支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準(1.0)	空m 3	1	3, 729	3, 729	WB252: 単一	
	計					3, 729		
	単価					3, 729	円/空	Ēm3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 1. 060-	1 -00-00-2-0
単一38号	VP φ 150	単位	m	数量	1	単価	2, 767
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用					CB2227	770
		m	1	306. 2	306. 2		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150						
		m	1	2, 460	2, 460		
해 <del>.</del>							
					2, 766. 2		
単価							
平Щ					2, 767	円/m	

	1 次単価表						単価使用年月 2024.11 歩掛使用年月 2024.11 労務調整係数 1.060-00-00-2	
単-39号	配水管	PE φ50	単位	m	数量	1	単価	1,640
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	1,640	1,640	CB222'	770
	計					1,640		
	単価					1, 640	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0	
単-40号	配水管	PE φ 150	単位	m	数量	1	単価	7, 984
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	7, 984	7, 984	CB222	770
	計					7, 984		
	単価					7, 984	円/m	

	1 次単価表						2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0	
単-41号	地中配管	PE 径 82mm	単位	m	数量		単価	
						1		6, 801
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管(構内地	中)敷設	鋼管 80A以下 新設 補正あり 0%	m	1	3, 797	3, 797	WE1103	
ケーブル保護	用合成樹脂被覆鋼管	ポリエチライニング鋼管 82 mm		-	3,101	5,101	,	
			m	1	3, 004	3, 004		
	計					6, 801		
	単価					6, 801	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 1. 060-00-00-2-0
地中配管	多孔陶管 管径54mm 4孔	単位	m	数量	10	単価 4,631
<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
多孔陶管設置	管径54mm 4孔 L=650					WYB00015
		m	10	965. 1	9, 651	単一 65号
ケーブル保護用多孔陶管	トン i					
		組	15. 4	2, 380	36, 652	
計						
					46, 303	
単価						
					4, 631	円/m

2024. 11

1次単価表						2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0	
地中配管	多孔陶管 管径54mm 6孔	単位	m	数量		単価	
					10		6, 669
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
多孔陶管設置	管径54mm 6孔 L=650					WYB000	
		m	10	1, 171	11, 710	単一	66号
ケーブ・ル保護用多孔陶管	シネル対応 φ54 6孔 158×230×650						
		組	15. 4	3, 570	54, 978		
計							
					66, 688		
単価							
					6, 669	円/m	

							2024. 11 1. 060-00-00-2-0	
単-44号	地中配管	多孔陶管 管径75mm 2孔	単位	m	数量	10	単価	4.600
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		4,632 摘要
多孔陶管設置		管径75mm 2孔 L=650					WYBOO	
			m	10	889.7	8, 897	単一	67号
ケーフ゛ル保護用	多孔陶管	トン补対応 φ75 2孔 113×208×650						
			組	15. 4	2, 430	37, 422		
	計							
						46, 319		
	単価							
						4, 632	円/m	

	1次単価表							11 11 -00-00-2-0
単-45号	地中配管	多孔陶管 管径75mm 4孔	単位	m	数量		単価	
						10	<u>                                     </u>	5, 684
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
多孔陶管設置		管径75mm 4孔 L=650	m	10	1, 171	11, 710	WYB000 単一	023 68号
ケーフ゛ル保護用	多孔陶管	トン补対応 φ75 4孔 204×204×650	組	15. 4	2,930	45, 122		
	計		, ALL	10. 1	2,300	56, 832		
	単価					5, 684	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 060-	11 -00-00-2-0
単一46号	プレキャストハンドホール設置	HH−1 900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	216, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	マンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用					CB2228	840
			基	1	127, 400	127, 400		
ハンドホール鉛	跌蓋	φ 6 0 0 (歩道用) シリンダー錠対応 T-25						
			枚	1	88,800	88, 800		
	<b>計</b>							
						216, 200		
	単価							
						216, 200	円/饚	所

	1 次単価表						2024. 11 2024. 11 1. 060-00-00-2-0	
単-47号	プレキャストマンホール設置	MH-1 1200×1200×1200	単位	箇所	数量	1	単価	429, 300
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
·	トマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	297, 300	297, 300	CB222	840
マンホール蓋(受	枠含む)	鉄蓋(SD5) 980×980×75mm エポンキ樹脂系塗装仕上	個	1	132, 000	132, 000		
	計					429, 300		
	単価					429, 300	円/筐	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 060	
単-48号	重建設機械分解組立輸送費		単位	旦	数量	2	単価	1,870,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クロー		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)					WB0103	
重建設機械	分解組立輸送	標準(1.0)     分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキット、式(クローラクレーン排が、ス3次70t)	回	1	1, 199, 000	1, 199, 000	単一 WB010	
			口	1	2, 541, 000	2, 541, 000	単一	70号
	計							
						3, 740, 000		
	単価							
						1, 870, 000	円/回	ī