

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事
工事地名	広島県福山市瀬戸町地頭分

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年11月	12) 設計年月	令和4年6月
2) 事務所名	福山河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5040010003	14) 単価適用年月	2022年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2022年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	796日間 自 令和4年11月28日 (当初) 至 令和7年1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福山	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年6月21日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート橋上部		式	1		598,664,876				
道路土工		式	1		489,072				
残土処理工		式	1		489,072				
整地	残土受入れ地での処理	m3	920	120.2	110,584			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	920	411.4	378,488			単-2号	
PC箱桁橋工		式	1		550,070,596				
架設支保工(固定)		式	1		209,918,924				
支保工基礎	砕石置換	m3	920	2,564	2,358,880			単-3号	
支保工基礎	鋼矢板	m2	2,093	3,268	6,839,924			単-4号	
支保工基礎	覆工板	m2	120	6,509	781,080			単-5号	
支保	支保耐力39.2kN/m2以上49.0kN/m2未満	空m3	22,830	4,988	113,876,040			単-6号	
支保	支保耐力49.0kN/m2以上58.8kN/m2未満	空m3	7,250	5,864	42,514,000			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
1号トラス梁特殊支保	支保耐力39.2kN/m2以上49.0kN/m2未満	空m3	2,960	6,275	18,574,000			単-8号	
2号トラス梁特殊支保	支保耐力39.2kN/m2以上49.0kN/m2未満	空m3	5,000	4,995	24,975,000			単-9号	
支承工		式	1		35,600,000				
コム支承	反力 622.2 t 1430×1020	個	4	8,900,000	35,600,000			単-10号	
PC箱桁製作工		式	1		304,551,672				
鉄筋	SD345 D13	t	72.52	303,000	21,973,560			単-11号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	143.64	300,800	43,206,912			単-12号	
コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,640	80,980	132,807,200			単-13号	
PCケーブル・緊張	片締 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4施工区間)	ケーブル	38	1,019,000	38,722,000			単-14号	
PCケーブル・緊張	片締 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3施工区間)	ケーブル	34	920,000	31,280,000			単-15号	
PCケーブル・緊張	片締 シングルストラットシステム 950kN型(1S28.6)	ケーブル	404	90,500	36,562,000			単-16号	
橋梁付属物工		式	1		31,472,000				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
排水装置工		式	1		10,067,999				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.71	164,900	117,079			単-17号	
排水桷 1号排水桷	排水桷B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	11	110,200	1,212,200			単-18号	
排水桷 2号排水桷	排水桷B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	114,300	114,300			単-19号	
1号床版水抜パイプ	スラブトレン 床版厚300	箇所	12	32,730	392,760			単-20号	
2号床版水抜パイプ	スラブトレン 床版厚520	箇所	1	36,030	36,030			単-21号	
フレキシブルチューブ	φ20	m	30	5,329	159,870			単-22号	
排水管 上部工排水装置	VP200A	m	170	36,910	6,274,700			単-23号	
排水管 上部工排水装置	VP50A	m	32	20,370	651,840			単-24号	
排水管 下部工排水装置	VP200A	m	57	19,460	1,109,220			単-25号	
壁高欄工		式	1		17,252,877				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	154	25,670	3,953,180			単-26号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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 D13	t	19.28	166,900	3,217,832			単-27号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.06	164,900	174,794			単-28号	
型枠	一般型枠	m2	1,060	7,799	8,266,940			単-29号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	1,881	1,881			単-30号	
誘発目地		箇所	80	15,530	1,242,400			単-31号	
落下物防止柵用アンカーボルト	M12×2本(ナット・ワッシャー付)メッキ品	組	50	7,917	395,850			単-32号	
剥落防止工		式	1		1,279,128				
剥落防止シート		m2	239	5,352	1,279,128			単-33号	
コンクリート塗装工		式	1		393,004				
コンクリート塗装(プライマー塗布)	プライマー塗布(はけ・ローラー)CC-A塗装 エポキシ樹脂プライマー	m2	64	661.7	42,348			単-34号	
コンクリート塗装(下地処理)	下地処理(へら)CC-A塗装 エポキシ樹脂パテ	m2	64	1,594	102,016			単-35号	
コンクリート塗装(中塗り)	中塗り(はけ・ローラー)CC-A塗装 エポキシ樹脂塗料中塗	m2	64	1,874	119,936			単-36号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート塗装(上塗り)	上塗り(はけ・ローラー)CC-A塗装 ふっ素樹脂塗料 上塗り	m2	64	2,011	128,704			単-37号	
検査路工		式	1		474,200				
検査孔扉		箇所	2	237,100	474,200			単-38号	
通信管路工		式	1		2,004,792				
1号埋設管路	VE管 径54mm×4条	m	206	9,732	2,004,792			単-39号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		11,381,208				
橋梁足場工		式	1		2,939,208				
足場		m	412	7,134	2,939,208			単-40号	
昇降用設備工		式	1		8,442,000				
登り栈橋 P8橋脚		箇所	1	2,044,000	2,044,000			単-41号	
登り栈橋 P9橋脚		箇所	1	1,888,000	1,888,000			単-42号	
登り栈橋 P10橋脚		箇所	1	1,714,000	1,714,000			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋P C上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
登り栈橋 P11橋脚		箇所	1	1,531,000	1,531,000			単-44号	
登り栈橋 P12橋脚		箇所	1	1,265,000	1,265,000			単-45号	
仮設工		式	1		5,252,000				
交通管理工		式	1		5,252,000				
交通誘導警備員		人日	400	13,130	5,252,000			単-46号	
橋梁下部		式	1		820,052				
RC橋脚工 P9橋脚		式	1		319,734				
橋脚躯体工		式	1		319,734				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.86	171,900	319,734			単-47号	
RC橋脚工 P10橋脚		式	1		286,790				
橋脚躯体工		式	1		286,790				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.7	168,700	286,790			単-48号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋P C上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
RC橋脚工 P11橋脚		式	1		213,528				
橋脚躯体工		式	1		213,528				
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.23	173,600	213,528			単-49号	
直接工事費		式	1		599,484,928				
共通仮設費		式	1		65,260,976				
共通仮設費		式	1		9,988,976				
運搬費		式	1		6,388,226				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	1,397,000	5,588,000			単-50号	
仮設材運搬費		t	121.8	6,570	800,226			単-51号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				



# 設計内訳書

工事名	令和4年度福山道路地頭分第2高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		55,272,000				
純工事費		式	1		664,745,904				
現場管理費		式	1		160,656,000				
工事原価		式	1		825,401,904				
一般管理費等		式	1		103,738,096				
工事価格		式	1		929,140,000				
消費税相当額		式	1		92,914,000				
工事費計		式	1		1,022,054,000				

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			WYB00308 単一 164号
合 計					50,750			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	120.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	120.2	120.2	CA700310	
計						120.2		
単価						120.2	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	411.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1	411.4	411.4	CB210110	
計						411.4		
単価						411.4	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-3号	支保工基礎	砕石置換	単位	m3	数量	920	単価	2,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープソカト 無し 無し 5,000m3未満	m 3	920	388. 2	357, 144	CA700020	
路体 (築堤) 盛土		4. 0m以上 10, 000m3未満 無し	m 3	920	254. 9	234, 508	CA700030	
再生クラッシュランRC-40			m 3	920	1, 920	1, 766, 400	WYB00015 単一 52号	
計						2, 358, 052		
単価						2, 564	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	支保工基礎	鋼矢板	単位	m2	数量	2,093	単価	3,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	2,093	2,175	4,552,275	WB473120 単一 53号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 120日 1回 3500円 有	t	7.2	18,700	134,640	WB250040 単一 54号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 240日 2回 3500円 有	t	0.9	31,650	28,485	WB250040 単一 55号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 480日 4回 3500円 有	t	10.8	53,950	582,660	WB250040 単一 56号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 510日 4回 3500円 有	t	6.3	55,900	352,170	WB250040 単一 57号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 500日 4回 3500円 有	t	4.5	55,250	248,625	WB250040 単一 58号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 480日 3回 3500円 有	t	18	49,400	889,200	WB250040 単一 59号	
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 360日 3回 3500円 有	t	1.2	41,670	50,004	WB250040 単一 60号	
計						6,838,059		
単価						3,268	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-5号	支保工基礎	覆工板	単位	m2	数量	120	単価	6, 509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去			m 2	120	1, 567	188, 040	CB440490	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 12月 無 有 975円 2回	m 2	60	9, 884	593, 040	WB251920 単一 61号	
計						781, 080		
単価						6, 509	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-6号	支保	支保耐力39. 2kN/m2以上49. 0kN/m2未満	単位	空m3	数量	22, 830	単価	4, 988
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39. 2(4. 0)以上 49. 0(5. 0)未満 1. 2を超え 3. 6m以下 箱桁橋 70m未満 232円 10. 2円	空m 3	670	6, 098	4, 085, 660	WB473110 単一 62号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39. 2(4. 0)以上 49. 0(5. 0)未満 3. 6を超え 6. 0m以下 箱桁橋 70m未満 262円 10. 8円	空m 3	1, 380	5, 498	7, 587, 240	WB473110 単一 63号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39. 2(4. 0)以上 49. 0(5. 0)未満 11. 0を超え 13. 4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	空m 3	5, 470	4, 918	26, 901, 460	WB473110 単一 64号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39. 2(4. 0)以上 49. 0(5. 0)未満 11. 0を超え 13. 4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	空m 3	15, 310	4, 918	75, 294, 580	WB473110 単一 64号		
計					113, 868, 940			
単価					4, 988	円/空m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	支保	支保耐力49. 0kN/m2以上58. 8kN/m2未満	単位	空m3	数量	7, 250	単価	5, 864
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 49. 0(5. 0)以上 58. 8(6. 0)未満 1. 2を超え 3. 6m以下 箱桁橋 70m未満 232円 10. 2円	空m 3	150	7, 205	1, 080, 750	WB473110 単一 65号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 49. 0(5. 0)以上 58. 8(6. 0)未満 11. 0を超え 13. 4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	空m 3	770	5, 835	4, 492, 950	WB473110 単一 66号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 49. 0(5. 0)以上 58. 8(6. 0)未満 11. 0を超え 13. 4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	空m 3	6, 330	5, 835	36, 935, 550	WB473110 単一 66号		
計					42, 509, 250			
単価					5, 864	円/空m3		



# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-8号	1号トラス梁特殊支保	支保耐力39. 2kN/m2以上49. 0kN/m2未満	単位	空m3	数量		1	単価	6, 275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	1号トラス梁特殊支保設置撤去	支保耐力39. 2以上49. 0kN/m2未満 設置高10m以上15m未	空m 3	1	6, 275	6, 275		WYB00304	単一 67号
	計					6, 275			
	単価					6, 275		円/空m3	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-9号	2号トラス梁特殊支保	支保耐力39. 2kN/m2以上49. 0kN/m2未満	単位	空m3	数量		1	単価	4, 995
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	2号トラス梁特殊支保設置撤去	支保耐力39. 2以上49. 0kN/m2未満 設置高10m以上15m未	空m 3	1	4, 995	4, 995		WYB00320	単一 68号
	計					4, 995			
	単価					4, 995		円/空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-10号	コンクリート支承	反力 622.2 t 1430×1020	単位	個	数量	1	単価	8,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.509m3/個 標準(1.0)	個	1	8,900,000	8,900,000	WB472600 単一 69号	
計						8,900,000		
単価						8,900,000	円/個	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	303,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D13	t	1	303,000	303,000	WB472720 単一 70号	
計						303,000		
単価						303,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	300, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	300, 800	300, 800	WB472720 単一 71号	
計						300, 800		
単価						300, 800	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	36-12-25 (20) (早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	80, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25 (20) (早強) 一般養生	m 3	1	80, 980	80, 980	WB472710 単一 72号	
計						80, 980		
単価						80, 980	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PCケーブル・緊張	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4施工区間)	単位	ケーブル	数量	38	単価	1,019,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.683m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,000	1,912,000	単一	73号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.687m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,100	1,912,200	単一	74号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.692m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,200	1,912,400	単一	75号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.696m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,200	1,912,400	単一	76号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.701m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,300	1,912,600	単一	77号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.678m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,000	1,912,000	単一	78号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.682m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,000	1,912,000	単一	79号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.687m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,100	1,912,200	単一	74号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.691m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,100	1,912,200	単一	80号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=60.696m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	2	956,200	1,912,400	単一	76号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=30.523m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	550,400	550,400	単一	81号

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PCケーブル・緊張	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4施工区間)	単位	ケーブル	数量		38	単価	1,019,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=83.815m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,268,000	1,268,000	1,268,000	単一	82号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=83.759m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,267,000	1,267,000	1,267,000	単一	83号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=73.790m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,133,000	1,133,000	1,133,000	単一	84号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=73.735m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,132,000	1,132,000	1,132,000	単一	85号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=68.769m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,065,000	1,065,000	1,065,000	単一	86号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=68.716m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,065,000	1,065,000	1,065,000	単一	87号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=63.757m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	997,400	997,400	997,400	単一	88号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=63.701m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	996,600	996,600	996,600	単一	89号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=30.375m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	548,400	548,400	548,400	単一	90号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=83.539m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,264,000	1,264,000	1,264,000	単一	91号
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=83.483m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,263,000	1,263,000	1,263,000	単一	92号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PCケーブル・緊張	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4施工区間)	単位	ケーブル	数量	38	単価	1,019,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=73.498m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,129,000	1,129,000	単-	93号
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=73.443m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,128,000	1,128,000	単-	94号
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=68.461m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,061,000	1,061,000	単-	95号
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=68.408m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	1,060,000	1,060,000	単-	96号
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=63.421m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	992,900	992,900	単-	97号
	ケーブル・緊張工(縦締) ケーブル長L=63.365m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第1,4区間)	ケーブル	1	992,100	992,100	単-	98号
	スパイラル筋	D13×8198(SD345)	個	76	8,710	661,960	単-	99号
	計					38,697,160		
	単価					1,019,000	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	PCケーブル・緊張	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3施工区間)	単位	ケーブル	数量	34	単価	920,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.090m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	797,200	1,594,400	WYB10578 単-100号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.120m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	797,600	1,595,200	WYB10583 単-101号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.154m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,100	1,596,200	WYB10588 単-102号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.191m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,600	1,597,200	WYB10593 単-103号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.231m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	799,100	1,598,200	WYB10598 単-104号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.016m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	796,200	1,592,400	WYB10603 単-105号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.046m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	796,600	1,593,200	WYB10608 単-106号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.080m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	797,100	1,594,200	WYB10613 単-107号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.117m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	797,600	1,595,200	WYB10618 単-108号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.157m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,100	1,596,200	WYB10623 単-109号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.167m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	1	798,300	798,300	WYB10628 単-110号	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	PCケーブル・緊張	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3施工区間)	単位	ケーブル	数量		34	単価	920,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.169m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,300	1,596,600	WYB10633	単一 111号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.168m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,300	1,596,600	WYB10638	単一 112号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.166m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	798,300	1,596,600	WYB10643	単一 113号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.001m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	1	796,000	796,000	WYB10648	単一 114号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.003m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	796,100	1,592,200	WYB10653	単一 115号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.002m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	796,000	1,592,000	WYB10658	単一 116号	
	ケーブル・緊張工(縦締)ケーブル長L=52.000m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)(第2,3区間)	ケーブル	2	796,000	1,592,000	WYB10663	単一 117号	
	接続工		組	34	113,800	3,869,200	WB472580	単一 118号	
	スパイラル筋	D13×8198(SD345)	個	34	8,710	296,140	WYB00016	単一 119号	
	計					31,278,040			
	単価					920,000		円/ケーブル	



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	PCケーブル・緊張	片締 シングルストラットシステム 950kN型 (1S28.6)	単位	ケーブル	数量	404	単価	90,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=9.733m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	72	93,460	6,729,120	WYB00230 単- 120号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=9.738m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	3	93,490	280,470	WYB00245 単- 121号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=9.744m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	273	93,520	25,530,960	WYB00252 単- 122号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=4.997m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	7	69,500	486,500	WYB00259 単- 123号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=4.998m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	7	69,510	486,570	WYB00266 単- 124号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=5.597m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	14	72,540	1,015,560	WYB00273 単- 125号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=5.598m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	14	72,550	1,015,700	WYB00310 単- 126号	
	ケーブル・緊張工 (横締) ケーブル長L=5.598m	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型 (1S28.6)	ケーブル	14	72,550	1,015,700	WYB00001 単- 126号	
	計					36,560,580		
	単価					90,500	円/ケーブル	

# 1 次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価 164, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1	164, 900	164, 900	WB810010 単- 127号	
計						164, 900		
単価						164, 900	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-18号	排水桝 1号排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量		1	単価 110, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	110, 200	110, 200	CB422710	
計						110, 200		
単価						110, 200	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-19号	排水柵 2号排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	114, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	114, 300	114, 300	CB422710	
計						114, 300		
単価						114, 300	円/箇所	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-20号	1号床版水抜パイプ	スラブトレン 床版厚300	単位	箇所	数量	1	単価	32, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜パイプ設置工			箇所	1	12, 130	12, 130	WYB00003 単- 128号	
橋梁用床版水抜管(床版厚240~350用)			個	1	20, 600	20, 600	WYB00004 単- 129号	
計						32, 730		
単価						32, 730	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	2号床版水抜パイプ	スラブドレイン 床版厚520	単位	箇所	数量	1	単価	36,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜パイプ設置工			箇所	1	12,130	12,130	WYB00009 単一 128号	
橋梁用床版水抜管(床版厚440~540用)			個	1	23,900	23,900	WYB00011 単一 130号	
計						36,030		
単価						36,030	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-22号	フレキシブルチューブ	φ 20	単位	m	数量	30	単価	5, 329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フレキシブルチューブ 設置工		m	30	1, 041	31, 230	WYB00005	単- 131号	
フレキシブルチューブ 材料費 (SUS φ 20 片ナット付)		m	30	2, 760	82, 800	WYB00012	単- 132号	
フレキシブルチューブ 支持金具 (K1)		組	12	2, 470	29, 640	WYB00037	単- 133号	
フレキシブルチューブ 支持金具 (K2)		組	12	1, 350	16, 200	WYB00013	単- 134号	
計					159, 870			
単価					5, 329		円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一23号	排水管 上部工排水装置	VP200A	単位	m	数量	170	単価	36, 910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		無し					CB473320	
			m	170	5, 133	872, 610		
排水管（材料費）			m	170	28, 430	4, 833, 100	CB473321	
コンクリートアンカーボルト設置		無し					CB473310	
			本	392	1, 449	568, 008		
計						6, 273, 718		
単価						36, 910	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-24号	排水管 上部工排水装置	VP50A	単位	m	数量	32	単価	20,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置 VP50			m	32	1,998	63,936	WYB00014	
排水管 (材料費)			m	32	13,300	425,600	単- 135号 CB473321	
コンクリートアンカーボルト設置		無し	本	112	1,449	162,288	CB473310	
計						651,824		
単価						20,370	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-25号	排水管 下部工排水装置	VP200A	単位	m	数量	57	単価	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		無し					CB473320	
			m	57	5,133	292,581		
排水管（材料費）							CB473321	
			m	57	12,590	717,630		
コンクリートアンカーボルト設置		無し					CB473310	
			本	68	1,449	98,532		
計						1,108,743		
単価						19,460	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,670
名称		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 <sup>ホ</sup> 車打設 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,670	25,670	CB240010	
計						25,670		
単価						25,670	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	166,900
名称		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	166,900	166,900	WB810010 単- 136号	
計						166,900		
単価						166,900	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	164, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1	164, 900	164, 900	WB810010 単- 127号	
計						164, 900		
単価						164, 900	円/t	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	7, 799
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	7, 799	7, 799	CB240210	
計						7, 799		
単価						7, 799	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-30号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	1, 881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	m 2	1	1, 881	1, 881	CB224710		
	計					1, 881			
	単価					1, 881	円/m2		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-31号	誘発目地		単位	箇所	数量		1	単価	15, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	誘発目地設置工		箇所	1	15, 530	15, 530	WYB00188 単- 137号		
	計					15, 530			
	単価					15, 530	円/箇所		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-32号	落下物防止柵用アンカーボルト	M12×2本(ナット・ワッシャー付)メッキ品	単位	組	数量		単価	
						1		7,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱アンカーボルト設置工		埋込アンカーボルト U-M12×2本	箇所	1	1,567	1,567	WYB00185	
アンカーボルト		M12×2本(ナット・ワッシャー付)メッキ品	組	1	6,350	6,350	単- 138号 WYB00186	
計						7,917		
単価						7,917	円/組	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-33号	剥落防止シート		単位	m2	数量		単価	
						1		5,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止シート貼工			m 2	1	5,352	5,352	WYB00289 単- 140号	
計						5,352		
単価						5,352	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート塗装(プライマー塗布)	プライマー塗布(はけ・ローラー)CC-A塗装 エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量	1	単価	661.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート塗装工(塗装仕様:CC-A)プライマー塗布	はけ・ローラー(1現場当たり100m2未満)	m2	1	661.7	661.7	WYB00283 単-141号	
	計					661.7		
	単価					661.7	円/m2	

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリート塗装(下地処理)	下地処理(へら)CC-A塗装 エポキシ樹脂ハテ	単位	m2	数量	1	単価	1,594
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート塗装工(塗装仕様:CC-A)下地調整(へら)	(1現場当たり100m2未満)	m2	1	1,594	1,594	WYB00285 単-142号	
	計					1,594		
	単価					1,594	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート塗装(中塗り)	中塗り(はけ・ローラー)CC-A塗装 エポキシ樹脂塗料中塗り	単位	m2	数量	1	単価	1,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A)中塗り		はけ・ローラー(1現場当たり100m2未満)	m 2	1	1,874	1,874	WYB00287 単- 143号	
計						1,874		
単価						1,874	円/m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-37号	コンクリート塗装(上塗り)	上塗り(はけ・ローラー)CC-A塗装 水性樹脂塗料上塗り	単位	m2	数量	1	単価	2,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A)上塗り		はけ・ローラー(1現場当たり100m2未満)	m 2	1	2,011	2,011	WYB00291 単- 144号	
計						2,011		
単価						2,011	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-38号	検査孔扉		単位	箇所	数量		単価	
						1		237, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査孔扉設置工(鋼製扉型)			箇所	1	237, 100	237, 100	WYB00229 単- 145号	
計						237, 100		
単価						237, 100	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-39号	1号埋設管路	VE管 径54mm×4条	単位	m	数量		単価	
						10		9, 732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	40	2, 045	81, 800	WE112010 単- 146号	
硬質ビニル電線管(VE)		呼び径 54 0%	m	40	388	15, 520	WE505400 単- 147号	
計						97, 320		
単価						9, 732	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-40号	足場		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇所)	m	1	7,134	7,134	WB473960 単- 148号	
	計					7,134		
	単価					7,134	円/m	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-41号	登り栈橋 P8橋脚		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 22.5月 22.3m	箇所	1	2,044,000	2,044,000	WB470760 単- 149号	
	計					2,044,000		
	単価					2,044,000	円/箇所	



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-42号	登り栈橋 P9橋脚		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 22.5月 20.6m	箇所	1	1,888,000	1,888,000		WB470760 単- 150号
	計					1,888,000		
	単価					1,888,000		円/箇所

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-43号	登り栈橋 P10橋脚		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 22.5月 18.7m	箇所	1	1,714,000	1,714,000		WB470760 単- 151号
	計					1,714,000		
	単価					1,714,000		円/箇所

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-44号	登り栈橋 P11橋脚		単位	箇所	数量		単価	
						1		1, 531, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 22. 5月 16. 7m					WB470760	
			箇所	1	1, 531, 000	1, 531, 000	単-	152号
計						1, 531, 000		
単価						1, 531, 000	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-45号	登り栈橋 P12橋脚		単位	箇所	数量		単価	
						1		1, 265, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 22. 5月 13. 8m					WB470760	
			箇所	1	1, 265, 000	1, 265, 000	単-	153号
計						1, 265, 000		
単価						1, 265, 000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-46号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	13,130	13,130	WB010212 単- 154号		
計					13,130			
単価					13,130	円/人日		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1. 86	単価	171, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1. 86	164, 900	306, 714	WB810010 単- 127号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 2. 0m<L≤3. 0m)		SD345	箇所	14	715	10, 010	WYB00326 単- 155号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 3. 0m<L≤4. 0m)		SD345	箇所	4	715	2, 860	WYB00327 単- 156号	
計						319, 584		
単価						171, 900	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1.7	単価	168,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1.7	164,900	280,330	WB810010 単- 127号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 2.0m<L≤3.0m)		SD345	箇所	7	715	5,005	WYB00329 単- 157号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 3.0m<L≤4.0m)		SD345	箇所	2	715	1,430	WYB00330 単- 158号	
計						286,765		
単価						168,700	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1. 23	単価	173, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1. 23	164, 900	202, 827	WB810010 単- 127号	
機械式鉄筋定着加工費(D22 2. 0m<L≤3. 0m)		SD345	箇所	14	590	8, 260	WYB00328 単- 159号	
機械式鉄筋定着加工費(D22 3. 0m<L≤4. 0m)		SD345	箇所	4	590	2, 360	WYB00331 単- 160号	
計						213, 447		
単価						173, 600	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-50号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						1		1, 397, 000
名称	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) トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1. 0)	回	1	1, 397, 000	1, 397, 000	WB010350 単- 161号		
計					1, 397, 000			
単価					1, 397, 000	円/回		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-51号	仮設材運搬費	単位	t	数量	121. 8	単価	6, 570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
往路							
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	60. 9	1, 500	91, 350	WB010030 単- 162号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 69. 2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	60. 9	5, 070	308, 763	WB010020 単- 163号	
複路							
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	60. 9	1, 500	91, 350	WB010030 単- 162号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 69. 2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	60. 9	5, 070	308, 763	WB010020 単- 163号	
計					800, 226		
単価					6, 570	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-52号	再生クラッシャーRC-40		単位	m 3	数量	10	単価	1, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	12	1, 600	19, 200		
	計					19, 200		
	単価					1, 920	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,175
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	23,520	1,881			
特殊作業員		人	0.4	22,470	8,988			
普通作業員		人	0.35	19,845	6,945			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	43,700	3,933			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					21,750			
単価					2,175	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-54号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 120日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	18,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	9,600	9,600			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	9,100	9,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					18,700			
単価					18,700	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-55号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 240日 2回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	31,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	18,000	18,000		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	13,650	13,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					31,650		
	単価					31,650	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-56号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 480日 4回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	53,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	1	31,200	31,200			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	22,750	22,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					53,950			
単価					53,950		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 510日 4回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	55,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	33,150	33,150		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	22,750	22,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					55,900		
	単価					55,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-58号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 500日 4回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	55,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	1	32,500	32,500			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	22,750	22,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					55,250			
単価					55,250		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-59号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 480日 3回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	31,200	31,200		
	鋼矢板 修理費及び消耗費		t	1	18,200	18,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,400		
	単価					49,400	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-60号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スラップ長以上 鋼矢板III型 360日 3回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	41,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	23,465	23,465		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	18,200	18,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						41,670	
	単価						41,670	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-61号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 12月 無 有 975円 2回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	9,884
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	8,100	8,100		
	覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,784.25	1,784		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,884		
	単価					9,884	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-62号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39. 2(4. 0)以上 49. 0(5. 0)未満 1. 2を超え 3. 6m以下 箱桁橋 70m未満 232円 10. 2円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	6, 098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 08	32, 865	35, 494		
	橋りょう特殊工		人	4. 42	28, 455	125, 771		
	普通作業員		人	3. 18	19, 845	63, 107		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 42	43, 700	18, 354		
	くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	3, 670	367, 000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					609, 800		
	単価					6, 098	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-63号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 3.6を超え 6.0m以下 箱桁橋 70m未満 262円 10.8円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.08	32,865	35,494		
	橋りょう特殊工		人	4.42	28,455	125,771		
	普通作業員		人	3.18	19,845	63,107		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	43,700	18,354		
	くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	3,070	307,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					549,800		
	単価					5,498	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-64号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 11.0を超え 13.4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.08	32,865	35,494		
	橋りょう特殊工		人	4.42	28,455	125,771		
	普通作業員		人	3.18	19,845	63,107		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	43,700	18,354		
	くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	2,490	249,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					491,800		
	単価					4,918	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-65号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 49.0(5.0)以上 58.8(6.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 232円 10.2円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	7,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.18	32,865	38,780		
	橋りょう特殊工		人	4.79	28,455	136,299		
	普通作業員		人	3.42	19,845	67,869		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	43,700	20,539		
	くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	4,570	457,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
	計					720,500		
	単価					7,205	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-66号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 49.0(5.0)以上 58.8(6.0)未満 11.0を超え 13.4m以下 箱桁橋 70m未満 262円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.18	32,865	38,780		
	橋りょう特殊工		人	4.79	28,455	136,299		
	普通作業員		人	3.42	19,845	67,869		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	43,700	20,539		
	くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	3,200	320,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
	計					583,500		
	単価					5,835	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	1号トラス梁特殊支保設置撤去	支保耐力39. 2以上49. 0kN/m2未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	100	単価	6, 275
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 53	32, 865	17, 418			
橋りょう特殊工		人	2. 15	28, 455	61, 178			
普通作業員		人	1. 62	19, 845	32, 148			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 0 0 t 吊	日	0. 9	171, 000	153, 900			
1号トラス梁特殊支保工設備複合損料	20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m 3	100	3, 360	336, 000	WYB00305 単- 165号		
1号トラス梁特殊支保工設備修理および損耗費	20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m 3	100	268	26, 800	WYB00306 単- 166号		
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					627, 500			
単価					6, 275	円/空m 3		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	2号トラス梁特殊支保設置撤去	支保耐力39. 2以上49. 0kN/m2未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 53	32, 865	17, 418			
橋りょう特殊工		人	2. 15	28, 455	61, 178			
普通作業員		人	1. 62	19, 845	32, 148			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 0 0 t 吊	日	0. 9	171, 000	153, 900			
2号トラス梁特殊支保工設備複合損料	26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m 3	100	2, 040	204, 000	WYB00323 単- 167号		
2号トラス梁特殊支保工設備修理および損耗費	26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m 3	100	308	30, 800	WYB00324 単- 168号		
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					499, 500			
単価					4, 995	円/空m 3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-69号	支承工（ポストテンション場所打ホ ロスラブ橋工）	0. 509m3/個 標準(1. 0)	単位	個	数量	1	単価	8, 900, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 333	32, 865	10, 944			
橋りょう特殊工		人	0. 667	28, 455	18, 979			
普通作業員		人	0. 667	19, 845	13, 236			
ゴム支承	R6102kN 可動支承(DRB)	個	1	8, 730, 000	8, 730, 000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	954. 375	115	109, 753			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 333	43, 700	14, 552			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		2, 536			
計					8, 900, 000			
単価					8, 900, 000	円/個		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-70号	鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	303,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,520	11,760			
鉄筋工		人	4.5	22,890	103,005			
とび工		人	0.1	24,570	2,457			
普通作業員		人	2.6	19,845	51,597			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	109,000	114,450			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		19,731			
計					303,000			
単価					303,000	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-71号	鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	300, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 5	23, 520	11, 760			
鉄筋工		人	4. 5	22, 890	103, 005			
とび工		人	0. 1	24, 570	2, 457			
普通作業員		人	2. 6	19, 845	51, 597			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 05	107, 000	112, 350			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		19, 631			
計					300, 800			
単価					300, 800	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	コンクリート工	36-12-25 (20) (早強) 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	80,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	23,520	37,632			
型わく工		人	10	23,100	231,000			
とび工		人	0.4	24,570	9,828			
特殊作業員		人	1.4	22,470	31,458			
普通作業員		人	8.6	19,845	170,667			
生コンクリート 早強	36-12-25 (20)	m 3	10.2	23,250	237,150			
コンクリートポンプ車運転		日	0.06	88,620	5,317	WK470080 単- 169号		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		86,748			
計					809,800			
単価					80,980	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-73号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=60.683m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工 (縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B)	m	606.83	13,450	8,161,863	WYB09661 単-170号	
緊張工 (縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09663 単-171号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		137		
計						9,560,000		
単価						956,000	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一74号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=60.687m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	606.87	13,450	8,162,401	WYB09667 単一 172号	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09831 単一 171号	
諸雑費(まるめ)			式	1		599		
計						9,561,000		
単価						956,100	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=60.692m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工 (縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B)	m	606.92	13,450	8,163,074	WYB09673 単- 173号	
	緊張工 (縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09828 単- 171号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		926		
	計					9,562,000		
	単価					956,200	円/ケーブル	



## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-76号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=60.696m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	606.96	13,450	8,163,612	WYB09679 単- 174号	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09675 単- 171号	
諸雑費（まるめ）			式	1		388		
計						9,562,000		
単価						956,200	円/ケーブル	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-77号	ケーブル・緊張工（縦縮）ケーブル長L=60.701m	片縮 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦縮)	マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	607.01	13,450	8,164,284	WYB09685 単- 175号	
	緊張工(縦縮)	片縮 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09681 単- 171号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		716		
	計					9,563,000		
	単価					956,300	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=60.678m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	606.78	13,450	8,161,191	WYB09691 単一 176号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09687 単一 171号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		809		
	計					9,560,000		
	単価					956,000	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=60.682m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工 (縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B)	m	606.82	13,450	8,161,729	WYB09697 単-177号	
	緊張工 (縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09693 単-171号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		271		
	計					9,560,000		
	単価					956,000	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=60.691m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	956,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	606.91	13,450	8,162,939	WYB09709 単- 178号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09705 単- 171号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		61		
	計					9,561,000		
	単価					956,100	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=30.523m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	550,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	305.23	13,450	4,105,343	WYB09721	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	単一 179号	
諸雑費（まるめ）			式	1		657	WYB09717	
	計					5,504,000		
	単価					550,400	円/ケーブル	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-82号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=83.815m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 268, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工 (縦縮)		マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	838. 15	13, 450	11, 273, 117	WYB09727 単- 180号	
緊張工 (縦縮)		片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09723 単- 171号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8, 883		
計						12, 680, 000		
単価						1, 268, 000	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-83号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=83. 759m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 267, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工 (縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	837. 59	13, 450	11, 265, 585	WYB09733	単- 181号	
緊張工 (縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09729	単- 171号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6, 415			
計					12, 670, 000			
単価					1, 267, 000		円/ケーブル	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=73.790m	片締 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,133,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PCケーブル工(縦締)	マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B)	m		737.9	13,450	9,924,755	WYB09739 単-182号
	緊張工(縦締)	片締 マルチストラットシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル		10	139,800	1,398,000	WYB09735 単-171号
	諸雑費(まるめ)		式		1		7,245	
	計						11,330,000	
	単価						1,133,000	円/ケーブル

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	ケーブル・緊張工（縦縮）ケーブル長L=73.735m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦縮)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	737.35	13,450	9,917,357	WYB09745 単- 183号	
緊張工(縦縮)		片縮 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09741 単- 171号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4,643		
計						11,320,000		
単価						1,132,000	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-86号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=68.769m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 065, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工 (縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	687. 69	13, 450	9, 249, 430	WYB09751	単- 184号	
緊張工 (縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09747	単- 171号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2, 570			
計					10, 650, 000			
単価					1, 065, 000		円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=68. 716m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 065, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工 (縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	687. 16	13, 450	9, 242, 302	WYB09757	
緊張工 (縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	単- 185号 WYB09753	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9, 698	単- 171号	
計						10, 650, 000		
単価						1, 065, 000	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=63.757m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	997, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工 (縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	637. 57	13, 450	8, 575, 316	WYB09763	単一 186号	
緊張工 (縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09759	単一 171号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		684			
計					9, 974, 000			
単価					997, 400	円/ケーブル		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-89号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=63.701m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	996,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	637.01	13,450	8,567,784	WYB09769 単- 187号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09765 単- 171号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		216		
	計					9,966,000		
	単価					996,600	円/ケーブル	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=30.375m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	548, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工 (縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	303. 75	13, 450	4, 085, 437	WYB09775		
緊張工 (縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	単- 188号 WYB09771		
諸雑費 (まるめ)		式	1		563	単- 171号		
計					5, 484, 000			
単価					548, 400	円/ケーブル		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-91号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=83. 539m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 264, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	m	835. 39	13, 450	11, 235, 995	WYB09781 単- 189号		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09777 単- 171号		
諸雑費（まるめ）		式	1		6, 005			
計					12, 640, 000			
単価					1, 264, 000	円/ケーブル		



参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-92号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=83. 483m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1, 263, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工 (縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	834. 83	13, 450	11, 228, 463	WYB09787	単- 190号	
緊張工 (縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第1, 4区間)	ケーブル	10	139, 800	1, 398, 000	WYB09783	単- 171号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3, 537			
計					12, 630, 000			
単価					1, 263, 000		円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=73.498m	片締 マルチストラットシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工 (縦締)		マルチストラットシステム 3200kN型 (12S15.2B)	m	734.98	13,450	9,885,481	WYB09793 単- 191号	
緊張工 (縦締)		片締 マルチストラットシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09789 単- 171号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6,519		
計						11,290,000		
単価						1,129,000	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=73.443m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	734.43	13,450	9,878,083	WYB09799		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	単- 192号 WYB09795		
諸雑費（まるめ）		式	1		3,917	単- 171号		
計					11,280,000			
単価					1,128,000	円/ケーブル		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	ケーブル・緊張工（縦縮）ケーブル長L =68.461m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,061,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	684.61	13,450	9,208,004	WYB09805	単- 193号	
緊張工(縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09801	単- 171号	
諸雑費（まるめ）		式	1		3,996			
計					10,610,000			
単価					1,061,000		円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-96号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=68.408m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	1,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	684.08	13,450	9,200,876	WYB09811	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	単- 194号 WYB09807	
諸雑費（まるめ）			式	1		1,124	単- 171号	
計						10,600,000		
単価						1,060,000	円/ケーブル	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =63.421m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	992,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	634.21	13,450	8,530,124	WYB09817 単- 195号		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09813 単- 171号		
諸雑費（まるめ）		式	1		876			
計					9,929,000			
単価					992,900	円/ケーブル		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-98号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=63.365m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	992,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	633.65	13,450	8,522,592	WYB09823 単- 196号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第1,4区間)	ケーブル	10	139,800	1,398,000	WYB09819 単- 171号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		408		
	計					9,921,000		
	単価					992,100	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-99号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	スパイラル筋	D13×8198 (SD345)					1		8,710
材料費 (個)			個	1	8,710	8,710			WB020015 単- 197号
計							8,710		
単価							8,710	円/個	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.090m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	797,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	520.9	13,450	7,006,105	WYB10579 単- 198号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10581 単- 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		195		
	計					7,972,000		
	単価					797,200	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=52.120m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	797,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	521.2	13,450	7,010,140	WYB10584 単- 200号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10586 単- 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		160		
	計					7,976,000		
	単価					797,600	円/ケーブル	

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一102号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=52.154m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	521.54	13,450	7,014,713	WYB10589 単一 201号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10591 単一 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		587		
計						7,981,000		
単価						798,100	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.191m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	m	521. 91	13, 450	7, 019, 689	WYB10594 単- 202号	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10596 単- 199号	
諸雑費（まるめ）			式	1		611		
計						7, 986, 000		
単価						798, 600	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一104号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L =52.231m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	799,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工 (縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B)	m	522.31	13,450	7,025,069	WYB10599 単一 203号	
	緊張工 (縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10601 単一 199号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		231		
	計					7,991,000		
	単価					799,100	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一105号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=52.016m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	520.16	13,450	6,996,152	WYB10604 単一 204号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10606 単一 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		148		
	計					7,962,000		
	単価					796,200	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L=52.046m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工 (縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	520. 46	13, 450	7, 000, 187	WYB10609 単- 205号	
緊張工 (縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10611 単- 199号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		113		
計						7, 966, 000		
単価						796, 600	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-107号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.080m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	797, 100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	520. 8	13, 450	7, 004, 760	WYB10614	単- 206号
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10616	単- 199号
諸雑費（まるめ）			式	1		540		
計						7, 971, 000		
単価						797, 100	円/ケーブル	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=52.117m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	797,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	521.17	13,450	7,009,736	WYB10619 単- 207号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10621 単- 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		564		
	計					7,976,000		
	単価					797,600	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一109号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.157m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	m	521. 57	13, 450	7, 015, 116	WYB10624 単一 208号	
	緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10626 単一 199号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		184		
	計					7, 981, 000		
	単価					798, 100	円／ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-110号	ケーブル・緊張工 (縦縮) ケーブル長L=52.167m	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工 (縦縮)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	521. 67	13, 450	7, 016, 461	WYB10629 単- 209号	
	緊張工 (縦縮)	片縮 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10631 単- 199号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		839		
	計					7, 983, 000		
	単価					798, 300	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-111号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.169m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	521.69	13,450	7,016,730	WYB10634 単- 210号		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10636 単- 199号		
諸雑費（まるめ）		式	1		570			
計					7,983,000			
単価					798,300	円/ケーブル		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-112号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.168m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	m	521. 68	13, 450	7, 016, 596	WYB10639 単- 211号		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10641 単- 199号		
諸雑費（まるめ）		式	1		704			
計					7, 983, 000			
単価					798, 300	円/ケーブル		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-113号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.166m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	798,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	521.66	13,450	7,016,327	WYB10644 単- 212号	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10646 単- 199号	
諸雑費(まるめ)			式	1		973		
計						7,983,000		
単価						798,300	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-114号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.001m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締)		マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	m	520. 01	13, 450	6, 994, 134	WYB10649 単- 213号	
緊張工(縦締)		片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10651 単- 199号	
諸雑費（まるめ）			式	1		166		
計						7, 960, 000		
単価						796, 000	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-115号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L =52.003m	片締 マルチストラッドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストラッドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	520.03	13,450	6,994,403	WYB10654	単- 214号	
緊張工(縦締)	片締 マルチストラッドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10656	単- 199号	
諸雑費(まるめ)		式	1		897			
計					7,961,000			
単価					796,100		円/ケーブル	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	ケーブル・緊張工（縦締）ケーブル長L=52.002m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	m	520.02	13,450	6,994,269	WYB10659 単- 215号		
緊張工(縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B) (第2,3区間)	ケーブル	10	96,570	965,700	WYB10661 単- 199号		
諸雑費（まるめ）		式	1		31			
計					7,960,000			
単価					796,000	円/ケーブル		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-117号	ケーブル・緊張工 (縦締) ケーブル長L =52.000m	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	796, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工 (縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B)	m	520	13, 450	6, 994, 000	WYB10664 単- 216号	
	緊張工 (縦締)	片締 マルチストランドシステム 3200kN型 (12S15. 2B) (第2, 3区間)	ケーブル	10	96, 570	965, 700	WYB10666 単- 199号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
	計					7, 960, 000		
	単価					796, 000	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-118号	接続工		単位	組	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0. 077	32, 865	2, 530	113, 800
	橋りょう特殊工		人	0. 154	28, 455	4, 382	
	普通作業員		人	0. 154	19, 845	3, 056	
	P C用接続具	モノクリップ型カプラー C12T15MH	組	1	103, 000	103, 000	
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		832	
	計					113, 800	
	単価					113, 800	円/組

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-119号	スパイラル筋	D13×8198 (SD345)	単位	個	数量	1	単価	8,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			個	1	8,710	8,710	WB020015 単- 197号	
計						8,710		
単価						8,710	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-120号	ケーブル・緊張工 (横縮) ケーブル長L=9. 733m	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28. 6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	93, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストラットシステム950kN型(100t)型(1S28. 6)	m	97. 33	5, 059	492, 392	WYB00231 単- 217号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28. 6)	ケーブル	10	44, 220	442, 200	WYB00238 単- 218号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					934, 600		
	単価					93, 460	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一121号	ケーブル・緊張工（横縮）ケーブル長L =9.738m	片縮 シングルストレントシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	93,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストレントシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	m	97.38	5,059	492,645	WYB00246 単一 219号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストレントシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	ケーブル	10	44,220	442,200	WYB00296 単一 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					934,900		
	単価					93,490	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-122号	ケーブル・緊張工（横縮）ケーブル長L=9.744m	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	93,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストラットシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	m	97.44	5,059	492,948	WYB00253 単- 220号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	ケーブル	10	44,220	442,200	WYB00281 単- 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		52		
	計					935,200		
	単価					93,520	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-123号	ケーブル・緊張工（横縮）ケーブル長L =4.997m	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストラットシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	m	49.97	5,059	252,798	WYB00260 単- 221号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	ケーブル	10	44,220	442,200	WYB00256 単- 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					695,000		
	単価					69,500	円/ケーブル	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	ケーブル・緊張工 (横縮) ケーブル長L =4.998m	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	69,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストラットシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	m	49.98	5,059	252,848	WYB00267	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	ケーブル	10	44,220	442,200	単- 222号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		52	WYB00263	
	計					695,100	単- 218号	
	単価					69,510	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一125号	ケーブル・緊張工（横縮）ケーブル長L =5.597m	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	72,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストラットシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	m	55.97	5,059	283,152	WYB00274 単一 223号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	ケーブル	10	44,220	442,200	WYB00270 単一 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					725,400		
	単価					72,540	円/ケーブル	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一126号	ケーブル・緊張工（横縮）ケーブル長L =5. 598m	片縮 シングルストレートシステム 950kN型(100t)型(1S28. 6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	72, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストレートシステム950kN型(100t)型(1S28. 6)	m	55. 98	5, 059	283, 202	WYB00311 単一 224号	
	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片縮 シングルストレートシステム 950kN型(100t)型(1S28. 6)	ケーブル	10	44, 220	442, 200	WYB00277 単一 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		98		
	計					725, 500		
	単価					72, 550	円／ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-127号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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)	単位	t	数量	1	単価	164, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 03	107, 000	110, 210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54, 600	54, 600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					164, 900		
	単価					164, 900	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-128号	床版水抜パイプ設置工	単位	箇所	数量	1	単価	12, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 1	23, 520	2, 352		
特殊作業員		人	0. 1	22, 470	2, 247		
普通作業員		人	0. 3	19, 845	5, 953		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		1, 578		
計					12, 130		
単価					12, 130	円/箇所	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-129号	橋梁用床版水抜管(床版厚240~350用)		単位	個	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	20,600	20,600	WB020015 単- 225号	
計						20,600		
単価						20,600	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-130号	橋梁用床版水抜管(床版厚440~540用)		単位	個	数量	1	単価	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	23,900	23,900	WB020015 単- 226号	
計						23,900		
単価						23,900	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-131号	フレキシブルチューブ設置工		単位	m	数量		10	単価 1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.5	19,845	9,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		488		
計						10,410		
単価						1,041	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-132号	フレキシブルチューブ材料費(SUS φ20 片ナット付)		単位	m	数量		1	単価 2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	2,760	2,760	WB020011 単- 227号	
計						2,760		
単価						2,760	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-133号	フレキシブルチューブ支持金具(K1)		単位	組	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	2,470	2,470	WB020019 単- 228号	
計						2,470		
単価						2,470	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0
単-134号	フレキシブルチューブ支持金具(K2)		単位	組	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	1,350	1,350	WB020019 単- 229号	
計						1,350		
単価						1,350	円/組	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-135号	排水管設置 VP50	単位	m	数量	10	単価	1,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.15	23,520	3,528		
特殊作業員		人	0.45	22,470	10,111		
普通作業員		人	0.3	19,845	5,953		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		388		
計					19,980		
単価					1,998	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-136号	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)	単位	t	数量	1	単価	166, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	109, 000	112, 270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54, 600	54, 600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					166, 900			
単価					166, 900	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137号	誘発目地設置工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	15,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,520	39,984			
普通作業員		人	3.5	19,845	69,457			
誘発目地材	T-30	m	12.87	2,880	37,065	WYB00189	単- 230号	
誘発目地	BL-50	m	1.5	2,250	3,375	WYB00190	単- 231号	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,419			
計					155,300			
単価					15,530	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	支柱アンカーボルト設置工	埋込アンカーボルト U-M12×2本	単位	箇所	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.84	23,520	19,756	
	鉄筋工		人	2.2	22,890	50,358	
	型わく工		人	2.2	23,100	50,820	
	普通作業員		人	1.8	19,845	35,721	
	諸雑費（まるめ）		式	1		45	
	計					156,700	
	単価					1,567	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-139号	アンカーボルト	M12×2本(ナット・ワッシャー付)メッキ品	単位	組	数量	1	単価	6,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	6,350	6,350	WB020019 単- 232号	
計						6,350		
単価						6,350	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-140号	剥落防止シート貼工	単位	m 2	数量	100	単価	5, 352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0. 926	32, 865	30, 432		
型わく工		人	2. 778	23, 100	64, 171		
剥落防止シート材料費	糸条強度:740N以上	m 2	110	3, 460	380, 600		WYB00294 単- 233号
固定ジグ	アラミド繊維シート用	個	700	67	46, 900		WYB00295 単- 234号
バンド	アラミド繊維シート用	個	300	9	2, 700		WYB00302 単- 235号
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		10, 397		
計					535, 200		
単価					5, 352	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一141号	コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A)プライマー塗布	はけ・ロー(1現場当たり100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	661.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	23,520	11,524			
特殊作業員		人	0.98	22,470	22,020			
普通作業員		人	0.49	19,845	9,724			
コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂プライマー	kg	10	2,290	22,900	WYB00284	単一	236号
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					66,170			
単価					661.7	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一142号	コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A) 下地調整(へら)	(1現場当たり100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,594
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.05	23,520	24,696			
特殊作業員		人	2.1	22,470	47,187			
普通作業員		人	1.05	19,845	20,837			
コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂パテ	k g	30	2,220	66,600	WYB00286 単一 237号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					159,400			
単価					1,594	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A) 中塗り	はけ・ロー(1現場当たり100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,874
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.48	23,520	34,809			
特殊作業員		人	2.96	22,470	66,511			
普通作業員		人	1.48	19,845	29,370			
コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂塗料中塗り	kg	26	2,180	56,680	WYB00288	単-	238号
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					187,400			
単価					1,874	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	コンクリート塗装工(塗装仕様: CC-A)上塗り	はけ・ロー(1現場当たり100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,011
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.48	23,520	34,809			
特殊作業員		人	2.96	22,470	66,511			
普通作業員		人	1.48	19,845	29,370			
コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 ふっ素樹脂塗料上塗	kg	12	5,860	70,320	WYB00292	単- 239号	
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					201,100			
単価					2,011	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-145号	検査孔扉設置工(鋼製扉型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	237, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 4	32, 865	13, 146			
橋りょう特殊工		人	0. 5	28, 455	14, 227			
普通作業員		人	0. 6	19, 845	11, 907			
鋼製検査孔扉		組	1	180, 000	180, 000		WYB00280	単- 240号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 4	43, 700	17, 480			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		340			
計						237, 100		
単価						237, 100	円/箇所	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		100	単価	2, 045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	9. 45	21, 630	204, 403			
諸雑費（まるめ）			式	1		97			
計						204, 500			
単価						2, 045	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-147号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		1	単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 54 mm	m	1	388. 2	388			
計						388			
単価						388	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-148号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	28,455	6,829		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,134		
	単価					7,134	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-149号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 22. 5月 22. 3m	単位	箇所	数量	1	単価	2, 044, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	16. 368	28, 455	465, 751			
登り栈橋損料		月	22. 5	70, 119. 62	1, 577, 691			
諸雑費（まるめ）		式	1		558			
計					2, 044, 000			
単価					2, 044, 000	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 22.5月 20.6m	単位	箇所	数量	1	単価	1,888,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	15.12	28,455	430,239			
登り栈橋損料		月	22.5	64,774.18	1,457,419			
諸雑費（まるめ）		式	1		342			
計					1,888,000			
単価					1,888,000	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-151号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 22.5月 18.7m	単位	箇所	数量	1	単価	1,714,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	13.726	28,455	390,573		
	登り栈橋損料		月	22.5	58,799.86	1,322,996		
	諸雑費（まるめ）		式	1		431		
	計					1,714,000		
	単価					1,714,000	円／箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-152号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 22. 5月 16. 7m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 531, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	12. 258	28, 455	348, 801			
登り栈橋損料		月	22. 5	52, 511. 1	1, 181, 499			
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					1, 531, 000			
単価					1, 531, 000	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-153号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 22.5月 13.8m	単位	箇所	数量	1	単価	1,265,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	10.129	28,455	288,220		
	登り栈橋損料		月	22.5	43,392.41	976,329		
	諸雑費（まるめ）		式	1		451		
	計					1,265,000		
	単価					1,265,000	円／箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-154号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 13, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	13, 125	13, 125	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					13, 130	
	単価					13, 130	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-155号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 2.0m<L ≤3.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価 715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D25 2.0m<L≤3.0m	箇所	1	715	715	
	計					715	
	単価					715	円／箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 3.0m<L ≤4.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D25 3.0m<L ≤4.0m	箇所	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/箇所	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-157号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 2.0m<L ≤3.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D25 2.0m<L ≤3.0m	箇所	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/箇所	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-158号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 3.0m<L ≤4.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価	715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D25 3.0m<L≤4.0m	箇所	1	715	715		
計						715		
単価						715	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-159号	機械式鉄筋定着加工費 (D22 2.0m<L ≤3.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2.0m<L≤3.0m	箇所	1	590	590		
計						590		
単価						590	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	機械式鉄筋定着加工費(D22 3.0m<L ≤4.0m)	SD345	単位	箇所	数量	1	単価	590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 3.0m<L ≤4.0m		箇所	1	590	590		
計						590		
単価						590	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-161号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,397,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.3	22,470	96,621			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	1.5	124,000	186,000			
運搬費等率 394%		式	1		1,113,526			
諸雑費 (まるめ)		式	1		853			
計					1,397,000			
単価					1,397,000	円/回		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-162号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価 1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1, 500	1, 500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1, 500		
	単価					1, 500	円 / t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-163号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 69.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 5, 070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 70kmまで	t	1	5, 070	5, 070		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5, 070		
	単価					5, 070	円 / t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-164号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員	令和4年度 設計業務委託等技術者単価	人	1.75	29,000	50,750			50,750
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					50,750			
単価					50,750		円/式	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-165号	1号トラス梁特殊支保工設備複合損料	20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	1	単価	3, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号トラス梁特殊支保工設備複合損料		20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m3	1	3, 360	3, 360		
計						3, 360		
単価						3, 360	円/空m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-166号	1号トラス梁特殊支保工設備修理および 損耗費	20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	1	単価	268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号トラス梁特殊支保工設備修理および損耗費		20m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m3	1	268	268		
計						268		
単価						268	円/空m 3	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-167号	2号トラス梁特殊支保工設備複合損料	26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	1	単価	2, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2号トラス梁特殊支保工設備複合損料		26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m3	1	2, 040	2, 040		
計						2, 040		
単価						2, 040	円/空m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-168号	2号トラス梁特殊支保工設備修理および 損耗費	26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	単位	空m 3	数量	1	単価	308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2号トラス梁特殊支保工設備修理および損耗費		26m以下 支保耐力4t以上5t未満 設置高10m以上15m未	空m3	1	308	308		
計						308		
単価						308	円/空m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-169号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	1	単価	88,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	98	139	13,622		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1.01	51,800	52,318		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					88,620		
単価					88,620	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-170号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09662		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一171号	緊張工(縦締)	片締 マルチスタンドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第1, 4区間)	単位	ケーブル	数量	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						10	139, 800
	橋りょう世話役		人	1. 3	32, 865	42, 724	
	橋りょう特殊工		人	8. 6	28, 455	244, 713	
	型わく工		人	3. 4	23, 100	78, 540	
	普通作業員		人	4. 7	19, 845	93, 271	
	定着装置(緊張側)	緊張用	個	10	43, 300	433, 000	WYB09664 単一 242号
	定着装置(固定側)	緊張用	個	10	43, 300	433, 000	WYB09665 単一 243号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		72, 752	
	計					1, 398, 000	
	単価					139, 800	円/ケーブル

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-172号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09668		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-173号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09674		単- 241号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-174号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09680	単- 241号	
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-175号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09686	単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-176号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB09692 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-177号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09698		単- 241号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-178号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040		WYB09710 単- 241号
	諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-179号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040	WYB09722		単- 241号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-180号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09728		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-181号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040		WYB09734 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-182号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040	WYB09740	単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-183号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040	WYB09746	単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-184号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040	WYB09752 単- 241号		
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-185号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09758 単- 241号		
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-186号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09764		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-187号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09770 単- 241号		
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-188号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09776	単-241号	
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-189号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09782 単- 241号		
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-190号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09788		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-191号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09794		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-192号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040		WYB09800 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-193号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040		WYB09806 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一194号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB09812 単一 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-195号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB09818 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-196号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB09824		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	材料費（個）		単位	個	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スパイラル筋	D13×8198 (SD345)	個	1	8,710	8,710	
	計					8,710	
	単価					8,710	円/個



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-198号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10580 単- 241号		
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-199号	緊張工(縦締)	片締 マルチスタンドシステム 3200kN型(12S15. 2B) (第2, 3区間)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	96, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	1. 3	32, 865	42, 724			
	橋りょう特殊工		人	8. 6	28, 455	244, 713			
	型わく工		人	3. 4	23, 100	78, 540			
	普通作業員		人	4. 7	19, 845	93, 271			
	定着装置(緊張側)	緊張用	個	10	43, 300	433, 000		WYB10582	単- 242号
	諸雑費(率+まるめ) 16%		式	1		73, 452			
	計					965, 700			
	単価					96, 570		円/ケーブル	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一200号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10585	単一 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一201号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB10590 単一 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一202号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303		
	橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932		
	とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914		
	普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040		WYB10595 単一 241号
	諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194, 943		
	計					1, 345, 000		
	単価					13, 450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-203号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB10600 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一204号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303		
	橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932		
	とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914		
	普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040		WYB10605 単一 241号
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		194, 943		
	計					1, 345, 000		
	単価					13, 450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一205号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB10610 単一 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一206号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303		
	橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932		
	とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914		
	普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040	WYB10615	単一 241号
	諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194, 943		
	計					1, 345, 000		
	単価					13, 450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一207号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303			
橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932			
とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914			
普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040	WYB10620 単一 241号		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194, 943			
計					1, 345, 000			
単価					13, 450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一208号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10625		単一 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一209号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	k g	1,374	460	632,040		WYB10630 単一 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-210号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303		
	橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932		
	とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914		
	普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040	WYB10635	単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194, 943		
	計					1, 345, 000		
	単価					13, 450	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-211号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10640 単- 241号		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-212号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303		
	橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932		
	とび工		人	0.2	24,570	4,914		
	普通作業員		人	7.3	19,845	144,868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040		WYB10645 単- 241号
	諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943		
	計					1,345,000		
	単価					13,450		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-213号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10650		単- 241号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450	円/m		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一214号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 2	32, 865	72, 303		
	橋りょう特殊工		人	10. 4	28, 455	295, 932		
	とび工		人	0. 2	24, 570	4, 914		
	普通作業員		人	7. 3	19, 845	144, 868		
	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	k g	1, 374	460	632, 040	WYB10655	単一 241号
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		194, 943		
	計					1, 345, 000		
	単価					13, 450	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-215号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10660		単- 241号
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-216号	PCケーブル工(縦締)	マルチストランドシステム 3200kN型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	32,865	72,303			
橋りょう特殊工		人	10.4	28,455	295,932			
とび工		人	0.2	24,570	4,914			
普通作業員		人	7.3	19,845	144,868			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	460	632,040	WYB10665		単- 241号
諸雑費(率+まるめ) 17%		式	1		194,943			
計					1,345,000			
単価					13,450		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一217号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00236 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00237 単一 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-218号	プレキャストPC鋼材緊張工(固定式支保工工法)	片締 シングルストラットシステム 950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	44,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146			
橋りょう特殊工		人	2.4	28,455	68,292			
型わく工		人	0.9	23,100	20,790			
普通作業員		人	1.3	19,845	25,798			
定着装置(緊張側)	緊張用(1S28.6用)	個	10	15,200	152,000	WYB00239 単- 246号		
定着装置(固定側)	緊張用(1S28.6用)	個	10	15,200	152,000	WYB00244 単- 247号		
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1		10,174			
計					442,200			
単価					44,220	円/ケーブル		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一219号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950kN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00247 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950kN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00248 単一 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一220号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00254 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00255 単一 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一221号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00261 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00262 単一 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一222号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00268 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00269 単一 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-223号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルスタンドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00275 単- 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00276 単- 245号
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一224号	プレキャストPC鋼材工(固定式支保工工法)	シングルストランドシステム950kN型(100t)型(1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,865	13,146		
	橋りょう特殊工		人	1.6	28,455	45,528		
	普通作業員		人	1.1	19,845	21,829		
	PC鋼より線	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	811	363,328		WYB00312 単一 244号
	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28.6)	kg	448	65	29,120		WYB00313 単一 245号
	諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		32,949		
	計					505,900		
	単価					5,059		円/m

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-225号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用床版水抜管		床版厚240～350用 固定金具含む	個	1	20,600	20,600		
計						20,600		
単価						20,600	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-226号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用床版水抜管		床版厚440～540用 固定金具含む	個	1	23,900	23,900		
計						23,900		
単価						23,900	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-227号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルチューブ	SUS φ20 片ナット 1m以上	m	1	2,760	2,760		
	計					2,760		
	単価					2,760	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-228号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルチューブ 取付金具 K 1	SS400 メッキ品 ホール・ナット・インサートアンカー含む	組	1	2,470	2,470		
	計					2,470		
	単価					2,470	円/組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-229号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	1, 350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルチューブ 取付金具 K 2	SS400 メッキ品 ホルト・ナット・インサートアンカー含む		組	1	1, 350	1, 350		
計							1, 350		
単価							1, 350	円／組	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-230号	誘発目地材	T-30	単位	m	数量		1	単価	2, 880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				m	1	2, 880	2, 880	WB020011 単- 248号	
計							2, 880		
単価							2, 880	円／m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-231号	誘発目地	BL-50	単位	m	数量	1	単価	2, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	2, 250	2, 250	WB020011 単- 249号	
計						2, 250		
単価						2, 250	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-232号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	6, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト(落下物防止柵用)		U型 M12×2本(ナット・ワッシャー付)メッキ品	組	1	6, 350	6, 350		
計						6, 350		
単価						6, 350	円/組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-233号	剥落防止シート材料費	糸条強度:740N本以上	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>2</sup> )			m <sup>2</sup>	1	3,460	3,460	WB020012 単- 250号	
計						3,460		
単価						3,460	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-234号	固定ジグ	アラミド繊維シート用	単位	個	数量	1	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			個	1	67	67	WB020015 単- 251号	
計						67		
単価						67	円/個	



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-235号	バンド	アラミド繊維シート用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			1			9		9
材料費（個）			個	1		9		WB020015 単- 252号
計						9		
単価						9		円／個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-236号	コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂プライマー	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			1			2, 290		2, 290
材料費（k g）			k g	1		2, 290		WB020017 単- 253号
計						2, 290		
単価						2, 290		円／k g

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-237号	コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂パテ	単位	k g	数量	1	単価	2, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	2, 220	2, 220	WB020017 単- 254号	
計						2, 220		
単価						2, 220	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-238号	コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 エポキシ樹脂塗料中塗	単位	k g	数量	1	単価	2, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	2, 180	2, 180	WB020017 単- 255号	
計						2, 180		
単価						2, 180	円 / k g	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-239号	コンクリート表面被覆塗料	コンクリート塗装用 ふっ素樹脂塗料上塗	単位	k g	数量	1	単価	5,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	5,860	5,860	WB020017 単- 256号	
計						5,860		
単価						5,860	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-240号	鋼製検査孔扉		単位	組	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）			組	1	180,000	180,000	WB020019 単- 257号	
計						180,000		
単価						180,000	円／組	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-241号	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	単位	k g	数量		1	単価 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）			k g	1	460	460	WB020017 単- 258号	
計						460		
単価						460	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-242号	定着装置(緊張側)	緊張用	単位	個	数量		1	単価 43,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	43,300	43,300	WB020015 単- 259号	
計						43,300		
単価						43,300	円／個	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-243号	定着装置(固定側)	緊張用	単位	個	数量		1	43,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	43,300	43,300	WB020015 単- 259号	
計						43,300		
単価						43,300	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-244号	PC鋼より線	プレグラウトPC鋼材 950KN型(1S28.6)	単位	kg	数量		1	811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(kg)			kg	1	811	811	WB020017 単- 260号	
計						811		
単価						811	円/kg	

### 参考資料 (3)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-245号	PC鋼材切断加工費	プレキャストPC鋼材 950KN型(1S28. 6)	単位	kg	数量		1	単価 65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	65	65	WB020017 単- 261号	
計						65		
単価						65	円/kg	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-246号	定着装置(緊張側)	緊張用(1S28. 6用)	単位	個	数量		1	単価 15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			個	1	15, 200	15, 200	WB020015 単- 262号	
計						15, 200		
単価						15, 200	円/個	

### 参考資料 (3)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-247号	定着装置(固定側)	緊張用(1S28. 6用)	単位	個	数量	1	単価	15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)			個	1	15, 200	15, 200	WB020015 単- 262号	
計						15, 200		
単価						15, 200	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-248号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	2, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地材		T-30	m	1	2, 880	2, 880		
計						2, 880		
単価						2, 880	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-249号	材料費 (m)		単位	m	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	誘発目地材	BL-50	m	1	2,250	2,250	
	計					2,250	
	単価					2,250	円/m

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-250号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	剥落防止シート	糸条強度：740N以上	m <sup>2</sup>	1	3,460	3,460	
	計					3,460	
	単価					3,460	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-251号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定ジグ	アラミド繊維シート用	個	1	67	67			
	計					67			
	単価					67	円／個		

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-252号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	バンド	アラミド繊維シート用	個	1	9	9			
	計					9			
	単価					9	円／個		

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-253号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	2, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート表面被覆塗料		エポキシ樹脂プライマー CC-A	k g	1	2, 290	2, 290		
計						2, 290		
単価						2, 290	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-254号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	2, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート表面被覆塗料		エポキシ樹脂パテ CC-A	k g	1	2, 220	2, 220		
計						2, 220		
単価						2, 220	円 / k g	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-255号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	2, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート表面被覆塗料		エポキシ樹脂塗料中塗 CC-A	k g	1	2, 180	2, 180		
計						2, 180		
単価						2, 180	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-256号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	5, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート表面被覆塗料		ふっ素樹脂塗料上塗 CC-A	k g	1	5, 860	5, 860		
計						5, 860		
単価						5, 860	円 / k g	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-257号	材料費（組）		単位	組	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	検査孔扉	鋼製扉型	組	1	180,000	180,000	
	計					180,000	
	単価					180,000	円／組

## 参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-258号	材料費（k g）		単位	k g	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PC鋼より線	SWPR7BL 径15.2	k g	1	460	460			460
	計					460			
	単価					460		円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-259号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PC鋼より線 定着具	緊張用 3200kN型用	個	1	43,300	43,300			43,300
	計					43,300			
	単価					43,300		円／個	

## 参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-260号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	811
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線	1S28.6 SWPR19 プレグアウト鋼材	k g	1	811	811			
計					811			
単価					811	円/k g		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-261号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	65
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線切断加工費	1S28.6 SWPR19 プレグアウトPC鋼材	k g	1	65	65			
計					65			
単価					65	円/k g		

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-262号	材料費（個）	単位	個	数量	単価	金額	単価	15,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PC鋼より線 定着具		プラグアウト用 緊張用 950kN型用	個	1	15,200	15,200	
	計						15,200	
	単価						15,200	円／個