(0回変更) 至 年月日 21) 一般管理費等対象額 9) 施工県 岡山県 22) 処分費等 42,771 10) 地区 笠岡 23) 公告日 令和 5年12月13日 11) 河川・路線 一般国道2号 24) 入札締切日 年月日
9) 施工県 岡山県 22) 処分費等 42,771 10) 地区 笠岡 23) 公告日 令和 5年12月13日
9) 施工県 岡山県 0) 地区 笠岡 22) 処分費等 42,771 23) 公告日 令和 5年12月13日
9) 施工県 岡山県 22) 処分費等 42,771
(当初) 至 令和 7年 9月30日 20) 現場管理費対象額
8) 工 期 548日間 自 令和 6年 4月 1日 19) 共通仮設費対象額
7) 工事量 18) 調整区分 0
6) 主 工 種 P C 橋工事 17) 前請負代金額 0
5) 変更回数 0回 16) 前請負工事費 0
3) 工事番号 4240010079 14) 単価適用年月 2024年 2月 4) 契約区分 国債(翌債を含む)の本官 15) 歩掛適用年月 2024年 2月
2) 事務所名 岡山国道事務所 工務課 13) 機械損料一括補正 0 労務費一括割増 3) 工事番号 4240010079 14) 単価適用年月 2024年 2月
1) 発注年月 令和 6年 3月 12) 設計 年 月 令和 5年12月

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路西大島新田橋外 P C.	上部工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	 	規格	単位	数量	 単価	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減	金額増減	摘要
コンクリート橋上部	1911 1911	みだれば	辛匹	数 里		亚识	双里归 网	亚银油火]问女
(西大島新田橋)									
			式	1		1, 902, 647			
工場製作工									
			式	1		1, 902, 647			
検査路製作工									
			Is.						
#U/F-+n		生!! /た-hp - ア / 24 7ケ 曲)	式	1		1, 623, 297			W 1
製作加工 (労務費)		製作加工(労務費)							単-1号
(力伤質)			式	1	941, 700	941, 700			
 製作加工		鋼板SM400A	14	1	341, 700	341,700			単-2号
(鋼板SM400A)		\$P1/00011							7 2 3
(2/1/20011)			t	0. 47	205, 700	96, 679			
製作加工		鋼板SS400			,	,			単−3号
(鋼板SS400)									
			t	0. 11	203, 100	22, 341			
製作加工		平鋼SS400							単-4号
(平鋼SS400)									
Hall II a language		Marian I and Atting a con-	t	0. 24	144, 000	34, 560)V = H
製作加工	0)	等辺山形鋼SS400							単-5号
(等辺山形鋼SS40	0)		t	0. 58	133, 900	77, 662			
 製作加工		H形鋼SS400	L .	0. 56	155, 900	11,002			単-6号
(H形鋼SS400)		11/1/24/400							4 0 9
(11/1/ 54100 100)			t	0. 43	137, 300	59, 039			
製作加工		溝形鋼SS400	-						単-7号
(溝形鋼SS400)									
			t	0. 92	135, 000	124, 200			
製作加工		鋼管STK400							単-8号
(鋼管STK400)									
that to I		11.000	t	0. 21	232, 900	48, 909			
製作加工		棒鋼SS400							単-9号
(棒鋼SS400)				2 222	145.000	1 005			
			t	0.009	147, 300	1, 325			

工事名 令和5年度玉息	島笠岡道路西大島新田橋外PC上部工	事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	15.10	22.7.1	W E	\\\ \	工事区分	コンクリート橋上部	A destrict h	Literant
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作加工	床用鋼板SS400							単-10号
(床用鋼板SS400)								
	t		0. 82	162, 200	133, 004			
ホ゛ルト・ナット	SS400 M16×50(1N(ゆ							単-11号
	るみ止め),2W)							
	組	L	37	115. 3	4, 266			
ホ゛ルト・ナット	SS400 M16×45(1N(ゆ							単-12号
	るみ止め),2W)							
	組	L	204	113. 5	23, 154			
ホ [*] ルト・ナット	SS400 M10×35(1N(ゆ							単-13号
	るみ止め),2W)							
	組	L	204	38. 05	7, 762			
ホ゛ルト・ナット	SS400 M10×30(1N(ゆ							単-14号
	るみ止め),1W,1TW)							
	組	L	520	54	28, 080			
Uホ゛ルト	SS400 32C形(2N(1種),							単-15号
	2N(3種))							
	組	L	53	138. 4	7, 335			
Uホ゛ルト	SS400 15C形(2N(1種),							単-16号
	2N(3種))							
	組	L	106	125. 3	13, 281			
工場塗装工								
	式		1		279, 350			
メッキ	HDZT77							単-17号
	t		1. 7	78, 500	133, 450			
メッキ	HDZT63			,	,			単-18号
	t		1	70,000	70,000			
メッキ	HDZT49		-	,	,			単-19号
								•
	t		1. 1	69, 000	75, 900			
間接労務費			1. 1	,	,			
	式	-	1		357, 367			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	路西大島新田橋外PC上部	祁工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	****	1				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
工場純工事費									
List fate are alle			式	1		2, 260, 014			
工場管理費									
						500 750			
 (工場製作原価)			式	1		506, 759			
(工場製作原価)									
			式	1		2, 766, 773			
コンクリート橋上部			八	1		2, 100, 113			
√// / 「									
			式	1		136, 314, 327			
 工場製品輸送工			14	1		130, 314, 321			
工勿农吅翈达工									
			式	1		20, 622			
 輸送工				1		20,022			
			式	1		20, 622			
 輸送						,			単-20号
–									,
			t	3.8	5, 427	20, 622			
PC橋工									
			式	1		120, 560, 362			
プレキャストセグメント製作工									
			式	1		50, 016, 000			
プレキャストセグメント製作									単-21号
			本	8	6, 252, 000	50, 016, 000			
プレキャストセグメント主桁組	立工								
			15-						
	AH. I.	2222111/222	式	1		10, 936, 000			W as H
プレキャストセグメント主桁	組立	2200kN(225t)型(12S12							単-22号
		. 7B)				10.000.000			
			本	8	1, 367, 000	10, 936, 000			

工事名	令和5年度玉島笠岡]道路西大島新田橋外PC上部	邻工事	(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	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支承工									
			式	1		28, 524, 490			
ゴム支承		ポストテンション方式PC単純コ							単-23号
(A1橋台)		ンポ橋 反力 117.3 t							
		ϕ 330×57	個	8	1, 809, 000	14, 472, 000			
ゴム支承		ポストテンション方式PC単純コ							単-24号
(A2橋台)		ンポ橋 反力 117.3 t							
		$\phi 400 \times 63$	個	8	1,661,000	13, 288, 000			
足場									単-25号
			m	51	14, 990	764, 490			
架設工(クレーン架設)									
			式	1		5, 226, 400			
桁小運搬									単-26号
(夜間)									
			本	8	307, 200	2, 457, 600			
桁架設		ポ [°] ストテンション杉行							単-27号
(夜間)									
			本	8	346, 100	2, 768, 800			
床版·横組工									
(横組)									
			式	1		10, 408, 170			
鉄筋		SD345 D13							単-28号
			t	0.11	257, 000	28, 270			
 鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-29号
			t	1.74	254, 900	443, 526			
コンクリート		30-12-25(20)(早強)			,	,			単-30号
		散水養生有りコンクリート							
		夜間割増無	m3	31	93, 070	2, 885, 170			
PCケーフ゛ル		シンク゛ルストラント゛システム 570k			,	=, 555, 110			単-31号
		N(60t) (1S21. 8)							
		1. (000) (1021. 0)	m	282	3, 132	883, 224			

工事名	令和5年度玉島笠岡	- 岡道路西大島新田橋外 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
緊張		シンク゛ルストラント゛システム 5701							単-32号
		N(60t)(1S21.8) 固定							
		側(緊張用)	ケーフ゛ル	14	34, 420	481,880			
 足場									単-33号
(夜間)									
			m2	590	6, 235	3, 678, 650			
 防護					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-34号
(夜間)									
(241.4)			m2	590	2, 575	1, 519, 250			
 登り桟橋					_,	_,,			単-35号
									1
			箇所	2	244, 100	488, 200			
PCコンポ橋床板工			E///		211, 100	100,200			
			式	1		15, 449, 302			
 PC板支承			120	1		10, 440, 502			単-36号
10版文本									4 30 9
			m	179	1, 976	353, 704			
 PC板敷設			III	113	1, 370	300, 104			単-37号
了 C 1/文 方义 p文									平 37 万
			枚	189	38, 760	7, 325, 640			
 継目			111	189	38, 700	1, 325, 640			単-38号
林本 曰									早-30万
				000	401.0	101 507			
			m	288	421.9	121, 507			¥ 00 □
型枠(PCコンポ床版:	上.)								単-39号
hal believ		20015 010	m2	59	15, 430	910, 370			W H
鉄筋		SD345 D13							単-40号
			t	6. 26	155, 400	972, 804			1
鉄筋		SD345 D16~25							単-41号
			t	19. 49	153, 300	2, 987, 817			
コンクリート		30-12-25(20)(普通)							単-42号
			m3	102	27, 230	2,777,460			

工事名	令和5年度玉島笠岡	別道路西大島新田橋外PC上	部工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	CCDU AMBU	10.16	3771	W =))/ /m	工事区分	コンクリート橋上部	A 44+144 A	I-la
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
橋梁付属物工									
			_1>			10.500.400			
			式	1		13, 709, 403			
排水装置工									
			式	1		1, 953, 792			
 排水桝		排水桝B 20kg/個以上	14	1		1, 955, 192			単-43号
ガトハヤイ		110kg/個以下							平 40万
		110Kg/ EI	箇所	4	92, 740	370, 960			
		VP200	四//1	1	02,110	010,000			単-44号
D1/3.1		11200							1 11 3
			m	47	28, 760	1, 351, 720			
排水管		VP40			,	, ,			単-45号
			m	21	8, 947	187, 887			
コンクリートアンカーホ゛ルト影	设置	M10×70 メッキ品							単-46号
			本	7	1, 183	8, 281			
コンクリートアンカーホ゛ルト詑		M12×100 メッキ品							単-47号
			本	24	1, 456	34, 944			
壁高欄工									
			_1>			0 455 050			
-1. (bil)		04.10.05(00)(京屋)	式	1		6, 475, 676			₩ 40 🗆
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-48号
			m3	40	27, 780	1, 111, 200			
 型枠		一般型枠	m ₂	40	21, 180	1, 111, 200			単-49号
生件		/汉至/平							平 43万
			m2	250	8, 247	2, 061, 750			
 鉄筋		SD345 D13	m2	200	0, 211	2,001,100			単-50号
27 NAV		22010 210							00.5
			t	4. 7	163, 900	770, 330			
 鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-51号
			t	0.82	161,800	132,676			

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路西大島新田橋外PC上 語	邻工事	(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
誘発目地A									単-52号
			箇所	9	12, 370	111, 330			
誘発目地B									単-53号
			<i>t-t-</i> →	_					
34 7% H 114 0			箇所	5	11, 580	57, 900			W 5.1 B
誘発目地C									単-54号
			<i>₩</i> =r	_	10.070	C1 0E0			
 足場		安全ネット必要	箇所	5	12, 370	61, 850			単-55号
上		女生イット必安							单-55万
			掛m2	480	4, 518	2, 168, 640			
 配管·配線工]# III2	400	4, 510	2, 100, 040			
			式	1		1, 154, 872			
屋内配管		硬質ビニル管 VE 54mm		1		1, 101, 012			単-56号
71. 440 1									' " "
			m	111	2, 584	286, 824			
伸縮継手		SUS304 VE54mm用 遊間			,	,			単-57号
		50mm対応							
			個	8	47, 150	377, 200			
異種管継手		VE54-SUS304							単-58号
			個	16	953	15, 248			
プルボックス設置		半埋込型 防水型 HDZT							単-59号
		$63\ 1000 \times 450 \times 250$							
			個	2	237, 800	475, 600			
橋梁用防護柵工									
		I ma — La	式	1		1, 936, 350			
落下物等防止柵		柵高1.1m φ2.6×40mm							単-60号
		タ゛ークフ゛ラウン アンカーホ゛ルト		2.5		1 000 272			
₩ ₩ ₩		設置有	m	65	29, 790	1, 936, 350			
検査路工									
			+	,		000 000			
			式	1		838, 880			

工事名 令和5年度玉島笠	と 医岡道路西大島新田橋外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
検査路								単-61号
	n	n	49	17, 120	838, 880			
剥落防止工								
		式	1		601, 431			
剥落防止シート	連続繊維シート							単-62号
		n2	93	6, 467	601, 431			
表面被覆工(コンクリート保護塗装)	CC-A							
	ā	式	1		694, 332			
下地処理								単-63号
	n	n2	108	1,088	117, 504			
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹							単-64号
	脂プライマー 塗装回数1回							
	100 g/m2	n2	108	688	74, 304			
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹							単-65号
	脂パテ 塗装回数1回 30							
	0g/m2	n2	108	1,902	205, 416			
中塗	コンクリート塗装用エポキシ樹							単-66号
	脂塗料中塗 塗装回数1							
	回 $260 \text{g/m} 2 (60 \mu \text{ m})$ n	n2	108	1, 307	141, 156			
上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹							単-67号
	脂塗料上塗 塗装回数1							
	回 120g/m2 (30 μ m) n	n2	108	1, 444	155, 952			
	5	式	1		54,070			
	JIS H 2002(鋳物用銅				·			単-68号
	合金地金) 300×200 t							
		枚	1	54, 070	54, 070			
				,	,			
		式	1		2, 023, 940			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	[路西大島新田橋外 P C	上部工事	(当	初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築コンクリート橋上部		
工事区分・工種	 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工									
1. 177 257 146 146 146 14			式	1		2, 023, 940			W H
交通誘導警備員									単-69号
			人目	60	14, 280	856, 800			
					11,200	000,000			単-70号
(夜間)									
			人目	13	25, 520	331, 760			
交通誘導警備員									単-71号
(夜間)				20	01 400	005 000			
直接工事費			人日	39	21, 420	835, 380			
旦1女上尹 須									
			式	1		136, 314, 327			
共通仮設費						•			
			式	1		25, 702, 300			
共通仮設費									
			式	1		10, 039, 300			
 運搬費			10	1		10, 039, 300			
是/成员									
			式	1		9, 113, 000			
重建設機械分解約	且立輸送費								単-72号
₹74. =π. L 00.L.N. N. Aπ.A.	n		旦	1	1, 419, 000	1, 419, 000			W 70 H
重建設機械分解約	且业輌达賀								単-73号
			回	2	3, 847, 000	7, 694, 000			
 技術管理費			H	2	0, 011, 000	1,001,000			
			式	1		55, 300			
道路施設基本デー	身作成費								内-1号
			_1>	_		55 000			
			式	1		55, 300			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	道路西大島新田橋外 P C	上部工事	(票	á 初)	事業区分	道路新設・改築	Ę	
工事区分・工種	 	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率		みだ行	中世		平 川	並似		並領垣帆	加女
2000年1000年100日100日100日100日100日100日100日100	HFI 11./								
			式	1		871,000			
共通仮設費 (率計上)						,			
			式	1		15, 663, 000			
純工事費									
			式	1		162, 016, 627			
現場管理費									
			式	1		44, 247, 000			
 (現場原価)			八	1		44, 247, 000			
(分(初)/八川山)									
			式	1		206, 263, 627			
工事原価									
			式	1		388, 183, 543			
一般管理費等									
			式	1		54, 756, 457			
工事価格									
			式	1		449 040 000			
			IV.	1		442, 940, 000			
1万县7兆7月31 45									
			式	1		44, 294, 000			
工事費計				1		11, 201, 000			
			式	1		487, 234, 000			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	道路西大島新田橋外 P C 上	部工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
7 T T () 7 T T	ASDI AMBI	LEI LA))/ /-	W E)\\ /m	工事区分	コンクリート橋上部	4-7-1-3-4- A	lete and
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									
(六条院跨道橋)									
			式	1		125, 882, 211			
RC橋脚工									
(橋脚フーチング・土留壁)									
			式	1		6, 851, 142			
作業土工									
			式	1		2, 385, 071			
床掘り(掘削)		土砂							単-1号
			m3	170	307.3	52, 241			
床掘り(掘削)		軟岩							単-2号
			m3	1, 130	1, 190	1, 344, 700			
埋戻し									単-3号
			m3	1, 100	898. 3	988, 130			
橋脚躯体工				2, 211		,			
(P1橋脚)									
(I I [[H]/J-7-7			式	1		2, 303, 394			
 基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.		1		2,000,001			単-4号
全版 初		5cmを超え20.0cm以下							T 1/3
		00m 2 /20. 00m/s/	m2	26	1, 404	36, 504			
均 しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1	1112	20	1, 101	30, 304			単-5号
10-1777 I		10 0 40(同炉) 敖序 1 0cm							7 9 7
		OCIII	m2	26	3, 424	89, 024			
コンクリート		94_19_95 (90) (支援)	III∠	20	3, 424	89,024			単-6号
コングリート		24-12-25(20)(高炉)							半一0万
				9.5	07. 700	070 000			
Nil. http:		CD0.45 D10 05	m3	35	27, 780	972, 300			W 7.1
鉄筋		SD345 D16~25							単-7号
A1 66			t	3. 58	160, 800	575, 664			1334 ===
鉄筋		SD345 D29~32							単-8号
			t	0.86	161,800	139, 148			

工事名	令和5年度玉島笠岡	岡道路西大島新田橋外 P C 上	部工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事反八 工経	€ 4€01 √m01	H W	出任	*/- 目.)\\ \(\(\)	工事区分	コンクリート橋上部	▽ 421円 745	किंद्र सार्व
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 単-9号
機械式鉄筋定着加	 	SD345 D16 1m超2m以下							単一9号
			箇所	26	340	8,840			
 型枠		 一般型枠	固別	20	340	0,040			単-10号
生件		加文主件							平 10万
			m2	42	8, 247	346, 374			
 足場		安全ネット必要	ino ino	12	0,21.	010,011			単-11号
72-77									
			掛m2	30	4, 518	135, 540			
(P2橋脚)									
			式	1		2, 162, 677			
基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.							単-12号
		5cmを超え20.0cm以下							
			m2	26	1, 404	36, 504			W H
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1							単-13号
		Ocm		0.0	0.404	00.004			
 コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m2	26	3, 424	89, 024			単-14 号
コングリート		24-12-25(20)(南沙)							单-14万
			m3	34	27, 780	944, 520			
 鉄筋		SD345 D16~25	IIIO	31	21,100	311, 020			単-15号
35 (1),7		55010 510 50							T 10.3
			t	3. 1	160, 800	498, 480			
 鉄筋		SD345 D29~32			,	,			単-16号
			t	0. 69	161, 800	111, 642			
機械式鉄筋定着加	口工	SD345 D16 1m超2m以下							単-17号
			箇所	26	340	8,840			
型枠		一般型枠							単-18号
		<u> </u>	m2	41	8, 247	338, 127			W
足場		安全初小必要							単-19号
			掛m2	20	4 510	105 540			
			/ 掛m2	30	4, 518	135, 540			

工事名	令和5年度玉島笠岡	道路西大島新田橋外PC上語	部工事	(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
工事反八 工紙	ÆDI √mDI	規格	出 (字	数量	 単価	工事区分	コンクリート橋上部	▽ 4型 Lid 沙子	+±: ==:
工事区分・工種 PCホロースラブ橋工	・種別・神別	規格 規格	単位	 		金額	数量増減	金額増減	摘要
(PC斜材付π型ラーメン橋)			式	1		100 110 976			
 脚柱工			IV.	1		108, 110, 276			
加州土土									
			式	1		4, 295, 402			
 目地板		瀝青繊維質目地板 t=2		1		1, 200, 102			単-20号
H-1210		0							1 2 3
			m2	31	9,740	301, 940			
型枠					,	,			単-21号
			m2	23	36, 030	828, 690			
鉄筋		SD345 D16~25							単-22号
			t	2. 43	360, 400	875, 772			
機械式鉄筋定着加	エ	SD345 D22 1m超2m以下							単-23号
			箇所	120	495	59, 400			
機械式鉄筋定着加	II.	SD345 D22 4m超6m以下							単-24号
		() (– 1()	箇所	30	740	22, 200			
コンクリート		36-12-25(20)(早強)							単-25号
					5 0.500	0.005.400			
			m3	30	73, 580	2, 207, 400			
斜材工									
			<u></u>	1		12 006 020			
 目地板		瀝青繊維質目地板 t=2	式	1		13, 086, 032			単-26号
口 坦狄		0 位 有 教 推 負 日 地 校 t=2							半-20万
		U	m2	77	9, 740	749, 980			
型枠足場			1114	11	J, 140	149, 900			単-27号
土工人物									7 21.7
			m2	74	31, 540	2, 333, 960			
 鉄筋		SD345 D16~25		, .	o1, o10	2,000,000			単-28号
			t	3. 5	422,800	1, 479, 800			

工事名 令和5年	度玉島笠岡道路西大島新田橋外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・約		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D29~32							単-29号
		t	6. 19	423, 800	2, 623, 322			
コンクリート	36-12-25(20)(早強)							単-30号
PO) 78)	CDDD 000 /1100 100	m3	30	68, 110	2, 043, 300) / 04 F
PCケーフ゛ル	SBPR 930/1180 φ 32							単-31号
			100	11 070	1 004 600			
 PC緊張	SBPR 930/1180 バーシステ	m	169	11, 270	1, 904, 630			単-32号
PU茶饭	ββρκ 930/1180 / -9// Δ φ 32 (1B32B)							平-32万
	Α φ 32 (1Β32Β)	ケーフ゛ル	16	51, 890	830, 240			
 法面階段		7 7 1	10	31, 030	030, 240			単-33号
拉面阳权								+ 0073
		m	40	28, 020	1, 120, 800			
 架設支保工(固定)		III .	10	20, 020	1, 120, 000			
		式	1		23, 245, 420			
側径間部支保	支保耐力 38.3kN/m2							単-34号
		空m3	400	13, 600	5, 440, 000			
垂直材部支保	支保耐力 38.3kN/m2							単-35号
		空m3	120	13, 830	1, 659, 600			
中央径間部支保	支保耐力 38.3kN/m2							単-36号
		空m3	1, 710	9, 442	16, 145, 820			
垂直材工								
					0			
#U+h C +B		式	1		8, 295, 234			¥ 07 □
型枠足場								単-37号
		0	100	49,000	4 900 000			
 鉄筋	SD345 D16~25	m2	100	42, 900	4, 290, 000			単-38号
亚大月力	SD349 DI0√25							平-30万
		+	2. 91	360, 400	1, 048, 764			

工事名 令和 5	。 年度玉島笠岡道路西大島新田橋外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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D29~32							単-39号
		t	3. 74	361, 500	1, 352, 010			
コンクリート	36-12-25(20)(早強)							単-40号
+ 7 -		m3	22	72, 930	1, 604, 460			
支承工								
(メナーセ゛ヒンシ゛部)		式	,		1 210 070			
 ゴム支承	クロロフ°レンコ゛ム t=10mm	工	1		1, 319, 872			単-41号
1 4文序								甲-41万
		m2	2	40, 880	81, 760			
	SD345 D29~32 亜鉛メッ		2	10,000	01, 100			単-42号
77 6 3000	†							7 12 3
	, i	t	1. 44	859, 800	1, 238, 112			
PCホロースラフ 製作工				,				
		式	1		57, 868, 316			
円筒型枠	φ 800							単-43号
		m	140	22, 300	3, 122, 000			
鉄筋	SD345 D13							単-44号
but but		t	17. 49	366, 700	6, 413, 583			.,, . = H
鉄筋	SD345 D16~25							単-45号
			7. 4	264 600	0.000.040			
 鉄筋	CD400 D05	t	7. 4	364, 600	2, 698, 040			単-46号
亚大月力	SD490 D25							平-40万
		t	4. 73	418, 100	1, 977, 613			
コンクリート	36-12-25(20)(早強)	L .	4. 10	410, 100	1, 311, 013			単-47号
~v// 1	一般養生 コンクリート夜間							7 11 7
	割増無	m3	259	112, 400	29, 111, 600			
PCケーフ゛ル	マルチストラント システム 225t型			11=, 100	=0,111,000			単-48号
,	(12S12. 7B)							
		m	876	13, 430	11, 764, 680			

工事名	令和5年度玉島笠岡]道路西大島新田橋外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
PC緊張		SWPR7BL マルチストラント システ							単-49号
		ム 225t型							
			ケーフ゛ル	16	173, 800	2, 780, 800			
橋梁付属物工									
			式	1		10, 920, 793			
排水装置工									
			式	1		1, 947, 978			
排水桝		排水桝B 20kg/個以上							単-50号
		110kg/個以下							
			箇所	4	137, 400	549, 600			
排水管		VP200							単-51号
			m	42	26, 640	1, 118, 880			
コンクリートアンカーホ゛ルト設	世	M12×100 メッキ品							単-52号
			本	18	1, 223	22,014			
コンクリートアンカーホ゛ルト設	:置	M16×100 メッキ品							単-53号
			本	52	1, 347	70, 044			
床版排水管									単-54号
			箇所	4	46, 860	187, 440			
壁高欄工									
			式	1		5, 961, 203			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-55号
			m3	46	27, 780	1, 277, 880			
型枠		一般型枠			,				単-56号
			m2	280	8, 247	2, 309, 160			
 鉄筋		SD345 D13			,	, , ,			単-57号
			t	7. 06	162,800	1, 149, 368			

工事名	令和5年度玉島笠岡道	:路西大島新田橋外 P C 上	部工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
		1917		No. 17	\\\ \(\begin{align*} \text{ \lefty} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	工事区分	コンクリート橋上部	d carriera	I-to-met
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 D16~25							単-58号
			t	0.88	160, 800	141, 504			
目地板		樹脂発泡体(30倍発泡)							単-59号
		t=10							
35.7% H 14.5			m2	0.7	3, 030	2, 121)\\\ a \ \B
誘発目地D									単-60号

			箇所	18	15, 240	274, 320			
足場									単-61号
les les testes les de les			m	110	7, 335	806, 850			
橋梁用防護柵工									
			15						
the made to take the large trans		Important and a second	式	1		1, 774, 352			→
落下物等防止柵		柵高 0.9m アンカーホ・ルト							単-62号
		設置有							
			m	80	21, 390	1,711,200			
支柱アンカーホ゛ルト		落下物防止柵用アンカーボ							単-63号
		ルト U-M12×420							
			箇所	16	3, 947	63, 152			
剥落防止工									
			式	1		1, 183, 190			
剥落防止シート		連続繊維シート							単-64号
			m2	179	6, 610	1, 183, 190			
銘板工									
			式	1		54, 070			
銘板		JIS H 2202(鋳物用銅							単-65号
(橋歴板)		合金地金) 300×200 t							
		=13	枚	1	54, 070	54, 070			
直接工事費									
			式	1		125, 882, 211			

工事名	令和5年度玉島笠岡道路	5年度玉島笠岡道路西大島新田橋外PC上部工事			i 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築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		数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	122/4 4 111 1/4 4	//214	1 1	<i></i>	1 Ileas		<i></i>	20, 10,	31.42
11 > 7 - 7 - 7 - 15			式	1		17, 314, 932			
共通仮設費									
			式	1		1, 403, 932			
 運搬費						_,			
/ Land Land			式	1		221, 932))/ aa H
仮設材運搬費									単-66号
			t	45. 2	4, 910	221, 932			
現場環境改善費(率	計上)		-		-,				
			式	1		1, 182, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		15, 911, 000			
純工事費									
and the few and the			式	1		143, 197, 143			
現場管理費									
			式	1		35, 956, 000			
工事原価						,,			
			式	1		179, 153, 143			

2024. 2

単価使用年月

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	r/ / 10/0.g						歩掛使用年月	2024. 2
h 11.	ID 16)\\ \L	ж. н))/ /m²	A steet	W. E 1877	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称 道路施設基本データ作成費	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 WYB00042
ZEPHANIK ZETTY Y TITAK								
		式	1		55, 300			単一 174号
A =1								
合 計					55, 300			
					00,000			

7

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

							刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ļ								
ļ								

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一1号	製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)	単位	式	数量	1	単価	941, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
製作直接労務	务費(検査路)	0無 各種 8.03人/t					WB470	
			t	3. 8	230, 500	875, 900	単一	74号
副資材費(t)						WB470	
			t	3.8	17, 300	65, 740	単一	75号
	計					941, 640		
	単価					941, 700	円/式	<i>A</i>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-2号	製作加工 (鋼板SM400A)	鋼板SM400A	単位	t	数量	1	単価	205, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(鋼材	坂1 各種)						WB4700)10
			t	1	205, 700	205, 700	単一	76号
	計					205, 700		
	単価					205, 700	円/t	

	1 次単価表						単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2	
単一3号	製作加工 (鋼板SS400)	鋼板SS400	単位	t	数量	1	単価	203, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(鋼材	反1 各種) 反売)厚板 無規格 12≦t≦25		t	1	203, 100	203, 100	WB4700 単一	
	計					203, 100		
	単価					203, 100	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一4号	製作加工 (平鋼SS400)	平鋼SS400	単位	t	数量	0. 24	単価	144, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	剛2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100					WB4700	060
			t	0. 22	144, 000	31, 680	単一	78号
鋼材費(形錐	剛 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100					WB4700	060
			t	0.02	144, 000	2, 880	単一	79号
	11							
						34, 560		
	単価							
						144, 000	円/t	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-5号	製作加工 (等辺山形鋼SS400)	等辺山形鋼SS400	単位	t	数量	0. 58	単価	133, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形象	剛2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75					WB4700	
	岡2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t	0. 07	133, 900	9, 373	単一 WB4700	60
			t	0.39	133, 900	52, 221	単一	
鋼材費(形銀	岡2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50					WB4700	
			t	0. 12	133, 900	16, 068	単一	82号
	計					77, 662		
	単価					133, 900	円/t	

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-6号	製作加工 (H形鋼SS400)	H形鋼SS400	単位	t	数量	1	単価	137, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形銀	岡1 各種)		t	1	137, 300	137, 300	WB4700 単一	
	計					137, 300		
	単価					137, 300	円/t	

						步掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一7号	製作加工 (溝形鋼SS400)	溝形鋼SS400	単位	t	数量	1	単価	135, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形象	鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50					WB4700	060
			t	1	135, 000	135, 000	単一	84号
	計							
						135, 000		
	単価							
						135, 000	円/t	

	1次単価表						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工 (鋼管STK400)	鋼管STK400	単位	t	数量	0. 21	単価	232, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
鋼材費(形銀	岡1 各種)		t	0. 11	230, 200	25, 322	WB4700 単一	
鋼材費(形象	周1 各種)				,		WB4700	050
			t	0. 1	235, 800	23, 580	単一	86号
	計					48, 902		
	単価					232, 900	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-9号	製作加工 (棒鋼SS400)	棒鋼SS400	単位	t	数量	1	単価 147, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形	鋼1 各種)						WB470050
			t	1	147, 300	147, 300	単一 87号
	計					147, 300	
	単価					147, 300	円/t
						,	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-0	0-00-2-0
単-10号	製作加工 (床用鋼板SS400)	床用鋼板SS400	単位	t	数量	1	単価	162, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	岡1 各種)						WB470050	0
			t	1	162, 200	162, 200	単一 88	8号
	11					162, 200		
	単価					162, 200	円/t	
						102, 200		

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0	
単-11号	ボ゛ルト・ナット	SS400 M16×50(1N(ゆるみ止め),2W)	単位	組	数量	1	単価		115. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト((SS400 M16×50 黒皮品)						WYB0000)3	
ゆるみ止めナ	-ット (SS400 M16 黒皮品)		本	1	26. 3	26. 3	単一 8 WYB0000		
			個	1	78	78	単一 9		
丸座金(SS40	00 M16 黒皮品)						WYB0000		
			枚	2	5. 5	11	単一 9	1号	
	計					115. 3			
	単価					115. 3	円/組		

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						73 173 W.J.E. VI. 98			
	ボルト・ ナット	SS400 M16×45(1N(ゆるみ止め),2W)							
単-12号			単位	組	数量		単価		
						1			113. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト	(SS400 M16×45 黒皮品)	/201H	1 1224	<i>></i> /_	1 1144	11.10	WYBOO		
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(SO TO MITO ! TO MINACIAL)								
			本	1	24.5	24.5	単一	02무	
カフカルムー	ナット (SS400 M16 黒皮品)		4	1	24. 0	24. 5	WYB00		
ゆるみ正め、) ツト (55400 MI6 無反前)						WIBOO	007	
								_	
			個	1	78	78	単一		
丸座金(SS4	00 M16 黒皮品)						WYB00	005	
			枚	2	5. 5	11	単一	91号	
	計								
						113. 5			
	単価								
						113. 5	円/組	3	
						115. 5	门/和	1.	
									7
		·	:				•		

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						一	2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-13号	ボ゛ルト・ナット	SS400 M10×35(IN(ゆるみ止め),2W)	単位	組	数量	1	単価 38.05
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	(SS400 M10×35 黒皮品)						WYB00013
			本	1	9. 55	9. 5	単一 93号
ゆるみ止め	ナット (SS400 M10 黒皮品)						WYB00014
			個	1	24. 7	24. 7	単一 94号
丸座金(SS	400 M10 黒皮品)						WYB00015
			枚	2	1. 9	3.8	単一 95号
	計					38. 0	
	単価					29.05	円/組
						50.00	1 1 / / //

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-14号	ボ゛ルト・ナット	SS400 M10×30(1N(ゆるみ止め),1W,1TW)	単位	組	数量	1	単価 54
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	(SS400 M10×30 黒皮品)						WYB00017
			本	1	9. 6	9. 6	単一 96号
ゆるみ止めナ	-ット (SS400 M10 黒皮品)						WYB00018
			個	1	24. 7	24. 7	単一 94号
丸座金(SS40	00 M10 黒皮品)						WYB00021
	(枚	1	1.9	1. 9	単一 97号
テーパー座金	注(SS400 M10 5° タイプ 黒皮品)						WYB00019
			枚	1	17. 8	17.8	単一 98号
	計					54	
	単価					54	円/組

1 次単価表	

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-15号	しま、ルト	SS400 32C形(2N(1種), 2N(3種))	単位	組	数量	1	単価 138.4	4
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト (S	S400 32C形 黒皮品)						WYB00012	
			/173	_	70.0	70.0	W 00 B	
士舟十八十	(SS400 M10 1種 黒皮品)		個	1	78. 2	78. 2	単一 99号 WYB00016	
ハ角ノット	(33400 M10 1俚 未汉山)						W1D00016	
			個	2	3. 1	6. 2	単一 100号	
六角ナット	(SS400 M10 3種 黒皮品)		n	_	0.11		WYB00002	_
			個	2	27	54	単一 101号	
	計							
						138. 4		_
)							
	単価					138. 4	 円/組	
						130. 4		\dashv
								_

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-16号	Uボ [*] ルト	SS400 15C形(2N(1種), 2N(3種))	単位	組	数量	1	単価 125.3		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト (SS	5400 15C形 黒皮品)	73416	1 122	77.1	1 100	22.197	WYB00022		
			個	1	65. 1		単一 102号		
六角ナット((SS400 M10 1種 黒皮品)						WYB00023		
			個	2	3. 1	6. 2	単一 100号		
六角ナット((SS400 M10 3種 黒皮品)						WYB00020		
			個	2	27	54	単一 101号		
	計					125. 3			
	単価					125. 3	円/組		

	1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-17号	X97 +	HDZT77	単位	t	数量	1	単価 78,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッ	ッキ (JIS H-8641 HDZT77 鉄骨溶接体)		t	1	78, 500	78, 500	WYB00008 単一 103号	
	計					78, 500		
	単価					78, 500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-18号	メッキ	HDZT63	単位	t	数量	1	単価	70, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッ	ッキ (JIS H-8641 HDZT63 鉄骨溶単体)						WYB00	
			t	1	70,000	70, 000	単一	104号
	計					70, 000		
	単価					70,000	円/t	
						,		

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-19号	メッキ	HDZT49	単位	t	数量	1	単価	69, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッ	vキ(JIS H-8641 HDZT49 鉄骨溶単体)		t	1	69,000	69, 000	WYB00027 単一 105号	
	計					69, 000		
	単価					69, 000	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-	-2-0
単一20号		単位	t	数量	3.8	単価	5, 427
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘男	
▽中型車(4tクラス) 40kmまで							
貨物自動車による運搬(1車1回)	中型車(4tクラス) 40kmまで					WYB00024	
		台	1	20, 620	20, 620	単一 106号	
計							
μ.					20, 620		
単価							
					5, 427	円/t	

	1次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
プ゚レキャストセグメント製作 単一21号		単位	本	数量	8	単価	6, 252, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(本)						WB0200	14
G1桁(外桁)		本	1	6, 300, 000	6, 300, 000	単一 1	07号
材料費(本)						WB0200	14
G2桁(中桁)		本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	単一 1	00분
材料費(本)		74	1	0, 230, 000	0, 230, 000	WB0200	
G3桁(中桁)						1100200	11
		本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	単一 1	09号
材料費 (本) G4桁(中桁)						WB0200	14
		本	1	6, 240, 000	6, 240, 000	単一 1	10号
材料費(本)						WB0200	
G5桁(中桁)		本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	単一 1	11号
材料費(本)		711	1	0, 200, 000	0,200,000	WB0200	
G6桁(中桁)		本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	単一 1	12号
材料費(本)		7.	1	0, 200, 000	0,200,000	WB0200	
G7桁(中桁)		4.				,,,,	10 🗆
材料費(本)		本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	単一 1 WB0200	
G8桁 (外桁)							
		本	1	6, 320, 000	6, 320, 000	単一 1	14号
計							
					50, 010, 000		
単価							
					6, 252, 000	円/本	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-22号	プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	8	単価 1,367,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト	トセグメント主桁組立工	PCコンホ 桁 1径間 3分割 桁高1.4m PCケーブ ル132.25m/本					WYB00009
			本	8	1, 051, 000	8, 408, 000	単一 115号
機械器具損料	}	PCコンホ [®] 桁 3分割 桁高1.4m 2200kN(225t型)(12S12.7B)					WYB00010
			式	1		2, 149, 000	単一 116号
軌道設置・撤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		2,110,000	WB471810
			m	40	9, 332	373, 280	単一 117号
	計					10, 930, 280	
	単価					1, 367, 000	円/本

		1次単位				単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00		
単-23号	ゴ ム支承 (AI橋台)	ポストテンション方式PC単純コンポ橋 反力 117.3 t φ330×5′	7 単位	個	数量	1	単価	1,809,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承Bタ	7イプ据付	0.039m3/個 標準	個	1	1, 809, 000	1, 809, 000	WB474 単一	
	計					1,809,000		
	単価					1, 809, 000	円/個	<u> </u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-24号	コ゛ム支承 (A2橋台)	ポストテンション方式PC単純コンポ橋 反力 117.3 t φ40	00×63 単位	個	数量	1	単価 1,661,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Bク	タイプ据付	0.045m3/個 標準					WB474000
			個	1	1, 661, 000	1,661,000	単一 119号
	計						
						1,661,000	
	単価						
	李 顺					1, 661, 000	円/個

	1 次単価表							2 2 -00-00-2-0
単−25号 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □			単位	m	数量	1	単価	14, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 2.5箇月	標準以外 2.5箇月		14, 990	14, 990	WB4744 単一 1		
計						14, 990		
単価						14, 990	円/m	
単価 						14, 990	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-26号	桁小運搬 (夜間)		単位	本	数量	1	単価	307, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トレーラによ	はる桁小運搬	桁質量=65t未満;クレーン=トラッククレーン200t吊	本	1	307, 200	307, 200	WYB00 単一	
	計					307, 200		
	単価					307, 200	円/オ	z

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-50	
単-27号	桁架設 (夜間)	ポ [*] ストテンション析7	単位	本	数量	1	単価 346, 10	00
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラックク	レーンによる架設(橋梁下)	型式=ポストテンション桁;質量=61.75t/本	本	1	346, 100	346, 100	WYB00040 単一 122号	
	計					346, 100		
	単価					346, 100	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	257, 000
	名称 規格 単位 数量 単価		金額		摘要			
横組鉄筋工		SD345 D13					WB4739	910
			t	1	257, 000	257, 000	単一 :	123号
	計							
						257, 000		
	単価							
						257, 000	円/t	

		1次単位				単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-		2
単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254, 900
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	254, 900	254, 900	WB473 単一	
	計					254, 900		
	単価					254, 900	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一30号	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割掉	単位	m3	数量	31	単価	93, 070
		単位	数量	単価	金額		 摘要
横組コンクリート工	プ レテンションT桁・ポストテンション桁 各種 有 ブーム打設	m 3	24	93, 130	2, 235, 120	WB4739 単一 1	
横組コンクリート工	プ゚レテンションT桁・ポストテンション桁 各種 有 配管打設 無					WB4739	920
		m 3	7	92, 850	649, 950	単一 1	126号
計					2, 885, 070		
単価					93, 070	円/m3	3

1 次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-31号	PCケーフ* N	シング ルストラント システム 570kN(60t)(1S21.8)	単位	m	数量	1	単価 3,132
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCI		ポ ストテンション桁 シング ルストラント システム 570kN(60t)(1S21.8)					WB473930
			m	1	3, 132	3, 132	単一 127号
	計					3, 132	
	単価						
						3, 132	円/m

- 21 -

1次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	ジング ルストラント システム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーフ゛ル	数量	14	単価 34,420
 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	シングルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装					WB473940
	置					
		ケーブル	8	44, 930	359, 440	単一 128号
	ジング [*] ルストラント [*] システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装					WB473940
	置	ケーブル	6	19, 570	117, 420	単一 129号
	シンク゛ルストラント゛システム					WB474040
	570kN(60t)(1S21.8) 1供用日	工事	1	4, 960	4, 960	単一 130号
					481 820	
					101, 020	
					34, 420	円/ケーブル
	於	所 規格 ジング・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置 ジング・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置 ジング・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位 単位 単位 ジング・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置 ケーブル	単位 ケーブ・ル 単位 数量 ジンケ・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置 ケーブル 8 ターブル 8 ターブル 6 ジンケ・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置 ケーブル 6 ジング・ルストラント・システム 570kN(60t)(1S21.8) 1供用日	単位	単位 ケーブル 数量 14 類格 単位 数量 単価 金額

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000					
単-33号	足場 (夜間)		単位	m2	数量	1	単価	6, 235
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
桁下足場		ポ [°] ストテンション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 2.8箇月	m 2	1	6, 235	6, 235	WB473 単一	
	計					6, 235		
	単価					6, 235	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-50
単-34号	防護 (夜間)		単位	m2	数量	1	単価	2, 575
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
板張防護工		両側朝顔 標準以外 2.8箇月					WB4739	970
			m 2	1	2, 575	2, 575	単一:	132号
	計					2, 575		
	単価					2, 575	円/m2	2

	1 次単価表						
登り桟橋 単一35号		単位	箇所	数量	2	単価 244, 100	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り桟橋工(箇所) A1橋台	設置·撤去·損料 4.7月 6.6m	箇所	1	266, 200	266, 200	WB470760 単一 133号	
登り桟橋工(箇所) A2橋台	設置·撤去·損料 4.7月 5.5m	箇所	1	221, 900	221,900	WB470760 単一 134号	
計		1771		222,000	488, 100	1 2010	
単価					244.100	円/箇所	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単一36号 PC板支承		単位	m	数量	1	単価 1,976
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC板支承工						WB474430
		m	1	1, 976	1, 976	単一 135号
計						
					1, 976	
単価						
					1, 976	円/m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2024. 2					
単−37号 PC板敷設		単位	枚	数量	1	単価	38, 760
	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
PC板敷設工	標準	枚	1	4, 653	4, 653	WB4744 単一 1	
PC板材料費 (PCコンポ桁のみ)		枚	1	34, 100	34, 100	WB4744 単一 1	
計					38, 753		
単価					38, 760	円/枚	:

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単一38号		単位	m	数量	1	単価		421. 9
		単位	数量	単価	金額		摘要	
継目工						WB4744	460	
		m	1	421.9	421. 9	単一:	138号	
計					421. 9			
単価					121. 3			
—— IIM					421.9	円/m		

	1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-39号	型枠 (PCコンポ 床版工)		単位	m2	数量	1	単価 15,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工(P	C コンポ床版工)		m 2	1	15, 430	15, 430	WB474470 単一 139号
	計					15, 430	
	単価					15, 430	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-40号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	+	1	155, 400	155, 400	WB8100 単一	
	計	间未用外似	· ·	1	100, 400	155, 400		140 /7
	単価					155, 400	円/t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 153,300
鉄筋工[市場	名称 易単価]	規格 SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位 t	数量	単価 153, 300	金額 153, 300	摘要 WB810010 単一 141号
	計					153, 300	
	単価					153, 300	円/t

	1 次	1次単価表)-00-2-0
単-42号	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	102	単価	27, 230
	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 コンクリートボンフ [®] 車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	102	25, 000		CB240010	
養生(鋼橋床版)		m 2	575	314.2	180, 665	CB471220)
養生マット(材料費)						CB471221	Į
計		m 2	633	72.5	45, 892. 5 2, 776, 557. 5		
単価					27, 230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1,000-00-00-2-

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	92, 740
	規格	単位	数量	単価		<u> </u>	摘要
* **	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下					CB4227	
		箇所	1	92, 740	92, 740		
計					92 740		
単価					32,110		
平 III					92, 740	円/箇	所
	名称	名称 規格 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 計	単位 単位 単位	単位 箇所	単位 箇所 数量 数量 単価 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 箇所 1 92,740 計	排水桝 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 単位 箇所 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 箇所 1 92,740 92,740 計 単価 92,740	排水桝 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 単位 箇所 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下 箇所 1 92,740 92,740 計 単価 92,740 92,740

		1次単価表)-00-2-0
排水管 単一44号	VP200	単位	m	数量	47	単価	28, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置	有り					CB473320)
		m	35	4, 200	147, 000		
排水管設置	無し					CB473320)
		m	12	5, 140	61, 680		
排水管 (材料費)						CB473321	[
		m	47	24, 320	1, 143, 040		
計							
					1, 351, 720		
単価							
半 脚					28, 760	円/m	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-45号	排水管	VP40	単位	m	数量	21	単価	8, 947
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
排水管(VP管	φ 100未満)設置	足場の有無:有り					WYB000	
排水管(材料	斗費)		m	21	3, 944	82, 824	単一 1 CB4733	
			m	21	2,678	56, 238		
排水管接続		VP管 φ 200-φ 40					WYB000	011
			箇所	8	6, 103	48, 824	単一 1	143号
	計					187, 886		
	単価					8, 947	円/m	

	1 八十					単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00	
ゴンクリートアンカーホ、ルト設置単一46号	M10×70 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	1, 183
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	1	1, 183	1, 183	CB4733	10
計			-	1, 233	1, 183		
単価					1, 183	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-47号	コンクリートアンカーボ・ルト設置	M12×100 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	1, 456
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トアンカーボルト設置	無し	本	1	1, 456	1, 456	CB473	310
	計					1, 456		
	単価					1, 456	円/本	Z Z

	1次单	单価表			単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-6		
単一48号	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27, 780
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27, 780	27, 780	CB240	010
計					27, 780		
単価					27, 780	円/m	3

							2024. 2024. 1. 000	
単-49号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 247
	- 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	8, 247	8, 247	CB240	210
	計					8, 247		
	単価					8, 247	円/m	2

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	号单価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	163, 900	163, 900	WB8100 単一 1	
	計					163, 900		
	単価					163, 900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一51号	鉄筋	SD345 D16∼25	単位	t	数量	1	単価	161,800
	1 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	161, 800	161, 800	WB810 単一	
	計					161, 800		
	単価					161, 800	円/t	

		1次単位				単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-		
誘発目 単-52号	地A		単位	箇所	数量	1	単価	12, 370
·		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートひび割	れ誘発目地A設置工	フロリダ型壁髙欄箇所(通信管路埋設無し)	箇所	1	12, 370	12, 370	WYB000 単一	
計						12, 370		
単位	H					12, 370	円/筐	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-53号	誘発目地B		単位	箇所	数量	1	単価	11,580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	トひび割れ誘発目地B設置工	フロリタ・型壁高欄箇所(通信管路埋設有り)	箇所	1	11,580	11, 580	WYB000	
	計					11, 580		
	単価					11, 580	円/篋	前所

	1次単価表					
誘発目地C 単-54号		単位	箇所	数量	1	単価 12,370
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートひび割れ誘発目地C設置工	中央分離帯壁高欄箇所(通信管路埋設無し)	箇所	1	12, 370	12, 370	WYB00043 単一 148号
計					12, 370	
単価					12, 370	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-55号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 518	4, 518	WB252 単一	
	計					4, 518		
	単価					4, 518	円/排	∮ m2

	1 次単価表					
屋内配管	硬質ビニル管 VE 54mm	単位	m	数量	1	単価 2,584
	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	1	2,084	2, 084	WE112010 単一 150号
硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 54mm		1			WYB00029
計		m	1	500	500 2, 584	単一 151号
単価					2, 584	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-57号	伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間50mm対応	単位	個	数量	1	単価	47, 150
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伸縮継手設置	<u> </u>	管径=54mm;設置方法=埋込	個	1	4, 442	4, 442	WYB00 単一	031
伸縮継手(材	才料費)	SUS304 VE54mm用 遊間50mm対応	個	1	42, 700	42, 700	WYB00 単一	032
	計					47, 142		
	単価					47, 150	円/個	5

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
異種管継手 単-58号	VE54-SUS304	単位	個	数量	1	単価 953
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
異種管継手(材料費)	VE54-SUS304	個	1	953	953	WYB00033 単一 154号
計					953	
単価					953	円/個

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
ブ゚ルボックス設置	半埋込型 防水型 HDZT63 1000×450×250	単位	個	数量		単価
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	237, 800 摘要
プルボックス設置	各種 新設 100cm 45cm 25cm	平加	数里	中川	立供	间女 WE122300
		個	1	18,750	18, 750	単一 155号
プルボックス(材料費)	半埋込型 防水型 HDZT63 1000×450×250					WYB00034
		個	1	219, 000	219, 000	単一 156号
計						
					237, 750	
単価						
					237, 800	円/個

1 次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-60号	落下物等防止柵	柵高1.1m φ2.6×40mm ダークブラウン アンカーボルト設置有	単位	m	数量	65	単価 29,790
			単位	数量	単価	金額	摘要
落下物防止棒		アンカーボールト設置有り 遮音壁用アンカー混在					WYB00030
			m	65	5, 969	387, 985	単一 157号
核下物等防」	上柵(材料費)						CB421811
			m	65	20, 960	1, 362, 400	
J字アンカー	ーボルト(材料費)	SS400 U-M12×540 HDZT49					WYB00037
			組	32	802	25, 664	単一 158号
医音壁アンス	カーボルト(材料費)	SD345 D25×832 HDZT49					WYB00035
			組	72	2, 220	159, 840	単一 159号
	計					1, 935, 889	
	単価					2,111,111	
						29, 790	円/m

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
横查路		単位	m	数量	49	単価	17, 120
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
アンカーボルト設置	無	本	110	1 527	100,070	WB474510	
検査路架設	無	本	110	1,537	169, 070	単一 160号 WB474520	
		m	49	13,660	669, 340	単一 1	61号
計					838, 410		
単価					17, 120	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-62号	剥落防止シート	連続繊維シート	単位	m2	数量	93	単価	6, 467
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
剥落防止シー	一卜設置工 (壁高欄部)	連続繊維シート貼付					WYB000	052
			m 2	49	6, 688	327, 712	単一 :	162号
剥落防止シー	一ト設置工(橋梁床版及び桁部)	連続繊維シート貼付					WYB000	053
			m 2	44	6, 220	273, 680	単一 :	163号
	計							
						601, 392		
	単価							
						6, 467	円/m2	2

		1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2024. 2			
単-63号	下地処理			単位	m2	数量	1	単価	1,088
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表		無し無し無		m 2	1	1, 088	1, 088	WB820 単一	
	11						1,088		
	単価						1, 088	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-0	
単-64号	前処理	コンクリート塗装用エポ゚キシ樹脂プライマー 塗装回数1回 100g/m2	単位	m2	数量	1	単価	688
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プライマー	塗布(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し無し無	m 2	1	688	688	WB82012 単一 16	
	計					688		
	単価					688	円/m2	

1次単価素	表
-------	---

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀伤阴罡怀奴	1.000 00 00 2 0
前処理 単一65号	コンクリート塗装用エポ゚キシ樹脂パテ 塗装回数1回 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価 1,902
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地調整(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無					WB820130
		m 2	1	1, 902	1, 902	単一 166号
				,	,	
計					1 000	
					1, 902	
単価						
					1, 902	円/m2

ı	単価使用年月	2024. 2
ı	歩掛使用年月	2024. 2
ı	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
中塗 単-66号	コンクリート塗装用エボ 杉樹脂塗料中塗 塗装回数1回2(60μm)	回 260g/m 単位	m2	数量	1	単価 1,307
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装(中塗り)(CC-A塗装)	無し無し無					WB820140
		m 2	1	1, 307	1, 307	単一 167号
큐 						
					1, 307	
単価						
平Щ					1, 307	円/m2

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料上塗 塗装回数1回 120g m2 (30 μ m)	単位	m2	数量	1	単価	1, 444
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘頭	要
塗装(上塗り)(CC-A塗装)	無し無し無	m 2	1	1, 444	1, 444	WB820160 単一 168号	
計					1, 444		
単価					1, 444	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-68号	銘板	JIS H 2002 (鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量	1	単価	54,070
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋名板等取	付		枚	1	54, 070	54, 070	CB422	7720
	11					54, 070		
	単価					54, 070	円/柞	女

	単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2		2				
交通誘導警備員 単-69号		単位	人目	数量	1	単価	14, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B		人目	1	14, 280	14, 280	WB0102 単一 1	
計		八日	1	14, 200	14, 200	中一	109 79
					14, 280		
単価					14, 280	円/人	, FI
					,		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-50
単一70号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人目	数量	1	単価	25, 520
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	#員A						WB0102	211
			人目	1	25, 520	25, 520	単一	170号
	計					25, 520		
	単価							
						25, 520	円/人	<u>.</u> 目

	1 八十四八						単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-50	
単-71号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量	1	単価	21, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B			人目	1	21, 420	21, 420	WB0102	
	計					21, 420		
	単価					21, 420	円/人	\

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-72号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1, 419, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	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)	旦	1	1, 419, 000	1, 419, 000	WB010 単一	
	計					1, 419, 000		
	単価					1, 419, 000	円/回	1

		1 次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-73号	重建設機械分解組立輸送費		単位	□	数量	1	単価 3,847,000
	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) トラックカレーン系 160t 吊超え360t 吊以下 標準(1.0)	回	1	3, 847, 000	3, 847, 000	WB010350 単一 173号
	計					3, 847, 000	
	単価					3, 847, 000	円/回

							単価使用年月 2024. 歩掛使用年月 2024. 労務調整係数 1.000-	
単一74号	製作直接労務費(検査路)	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価	230, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
製作工(橋道路推費(まる			人工	8.03	28, 700	230, 461		
	計					230, 500		
	単価					230, 500	円/	t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
副資材費 (t) 単-75号		単位	t	数量	1	単価	17, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み						
		t	1	17, 300	17, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
μΙ					17, 300		
単価							
T- 1144					17, 300	円/ t	

幺	(1)
参考資料	(I)

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 野発調整係数 1,000-00-20-2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鋼材費(鋼板 1 各種) 単-76号		単位	t	数量	1	単価 205,700
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(販売)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5					
		t	1. 17	177, 000	207, 090	
中厚板 規格エキストラ	$SM400A t \le 38$			·		
		t	1. 17	3, 500	4, 095	
	検査路		1.11		1,000	
	J					
		t	1. 17	0	0	
厚みエキストラ	検査路					
		t	1. 17	0	0	
スクラップ	ヘビー H 1					
		t	-0. 136	40,700	-5, 535	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		F0	
		II.	1		50	
計						
н					205, 700	
単価						
					205, 700	円/ t
					!	<u> </u>

- 48 -

参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
	単位	t	数量	1	単価	203, 100
	単位	数量	単価	金額		摘要

					23 32 [4] 正 [4] ※	
鋼材費(鋼板1 各種)						
単-77号		単位	t	数量		単価
+		7-122		***	1	203, 100
 名称	規格	単位	数量	単価	 金額	摘要
		半世	数 里	半៕	並領	100安
鋼板(販売)	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5					
		t	1. 17	177, 000	207, 090	
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0					
		_	1 17	1 200	1, 521	
	10.1.96	t	1. 17	1,300	1, 521	
寸法エキストラ	検査路					
		t	1. 17	0	0	
厚みエキストラ	検査路					
		_	1. 17	0	0	
		t	1.17	0	0	
スクラップ	ヘビー H 1					
		t	-0. 136	40,700	-5, 535	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		24	
		14	1		24	
計						
					203, 100	
単価						
					203, 100	円/ t
					200, 100	137 0

		参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-78号	鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価 144,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼		S S 4 0 0 9 × 9 0 ~ 1 0 0					
			t	1. 12	132,000	147, 840	
スクラップ		ヘビーH 1					
サ州忠 / エ	7 11)		t	-0. 096	40, 700	-3, 907	
諸雑費(ま	ବ ୬୭)						
			式	1		67	
	計						
						144, 000	
	単価					144, 000	 円/ t
						144,000	H / t

参考資料(1)							2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-79号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼(SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	144, 000
	名称	規格 単位 数量 単価		金額	摘要			
平鋼		S S 4 0 0 6 × 9 0 ~ 1 0 0						
			t	1. 12	132, 000	147, 840		
スクラップ		ヘビーH 1	· ·	1. 12	102,000	111,010		
			t	-0. 096	40,700	-3, 907		
				0.000	10,100	0,001		
			式	1		67		
	計					144.000		
						144, 000		
	単価							
						144, 000	円/ t	

		参考資	参考資料(1)					
単-80号	鋼材費(形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	133, 900
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×75×75	t	1. 12	123,000	137, 760		
スクラップ		ヘビーH 1	· ·	1.12	123, 000	131,100		
			t	-0.096	40, 700	-3, 907		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		47		
	計			1				
	114 frer					133, 900		
	単価					133, 900	円/1	:

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-81号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価 133,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65		,,,			,,,,,,
			t	1. 12	123, 000	137, 760	
スクラップ		ヘビーH 1					
			t	-0. 096	40, 700	-3, 907	
諸雑費(まん	るめ)						
			式	1		47	
	計						
						133, 900	
	単価						
						133, 900	円/ t

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-82号	鋼材費(形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	133, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50						
			t	1. 12	123, 000	137, 760		
スクラップ		ヘビーH 1		1112	120,000	151,100		
			t	-0. 096	40, 700	-3, 907		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		47		
	計							
	н					133, 900		
	単価							
						133, 900	円/ t	

	参考資	参考資料(1)					
鋼材費 (形鋼 1 各種) 単-83号		単位	t	数量	1	単価 137,300	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(販売)G3192	無規格 広幅300以下 中幅300以下 細幅400以下						
		t	1. 12	125, 000	140, 000		
H形鋼 規格エキストラ	S S 4 0 0 t ≦ 3 8						
		t	1. 12	1,000	1, 120		
スクラップ	ヘビー H 1						
		t	-0.096	40, 700	-3, 907		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		87		
計							
рі					137, 300		
単価							
					137, 300	円/ t	

		参考	参考資料 (1)					
単-84号	鋼材費(形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	135, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		中形 SS400 5×100×50						
			t	1.12	124, 000	138, 880		
スクラップ		ヘビーH 1						
3++14-# /. L	7.1)		t	-0. 096	40, 700	-3, 907		
諸雑費(ま	5 B)							
			式	1		27		
	計							
						135, 000		
	単価							
						135, 000	円/ t	

	参考	参考資料(1)					
鋼材費 (形鋼 1 各種) 単-85号		単位	t	数量	1	単価 230, 200	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42. 7×2. 3						
		t	1. 12	209, 000	234, 080		
構造用炭素鋼鋼管 規格エキストラ	ベース価格に含む						
		t	1. 12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1						
		t	-0. 096	40, 700	-3, 907		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		27		
計					230, 200		
単価						m ()	
					230, 200	円/ t	

	参考	参考資料(1)					
鋼材費 (形鋼 1 各種) 単-86号		単位	t	数量	1	単価 235,800	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21. 7×1. 9						
構造用炭素鋼鋼管 規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1. 12	214, 000	239, 680		
		t	1. 12	0	0		
スクラップ	ヘビー H1						
これが中 / エッル)		t	-0. 096	40,700	-3, 907		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		27		
計					235, 800		
単価					235, 800	円/ t	
					200,000	137	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単-87号	鋼材費(形鋼1 各種)		単位	t	数量	1	単価 147, 300
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼		SS400 径22					
			t	1. 12	135, 000	151, 200	
構造用丸鋼	規格エキストラ	ベース価格に含む					
			t	1. 12	0	0	
スクラップ		ヘビー H 1					
			t	-0. 096	40, 700	-3, 907	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		7	
	計					147, 300	
	単価					147, 300	円/ t
						141, 500	117 t

			参考資料 (1)						2 2 -00-00-2-0
単-88号	鋼材費 (形鋼1 各種)			単位	t	数量	1	単価	162, 200
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
しま鋼板		t = 3. 2							
				t	1. 12	147, 000	164, 640		
中厚板 規格	エキストラ	S S 4 0 0				,	,		
				t	1. 12	1, 300	1, 456		
スクラップ		ヘビー H 1			11.12	1,000	1, 100		
				t	-0. 096	40, 700	-3, 907		
諸雑費(まん	るめ)					,	,		
				式	1		11		
	31								
	計						162, 200		
	単価								
							162, 200	円/ t	

	参考資料 (1)							2024. 2024. 1.000		
単-89号	六角ボルト (SS400 M16×50 黒皮品)			単位	本	数量	100	単価		26. 3
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト 諸雑費(まる	5 Ø)	S 4 0 0 M 1 6 × 5 0 黒皮品		本式	100	26. 3	2, 630			
計·							2, 630			
単価							26. 3	円/2	x	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0	
単-90号	ゆるみ止めナット (SS400 M16 黒皮 品)		単位	個	数量	100	単価		78
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ゆるみ止めて	ナット	SS400 M16 黒皮品							
			個	100	78	7, 800			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計								
						7, 800			
	単価								
	, 1 μα					78	円/個	<u> </u>	

	参考資料(1)							
丸座金 (SS400 M16 黒皮品) 単一91号		単位	枚	数量	100	単価		5. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
丸座金 諸雑費 (まるめ)	X S 4 0 0 M 1 6 黑皮品 枚 100 5.5 550		550					
計					550			
単価					5. 5	円/枚		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0	
単一92号	六角ボルト (SS400 M16×45 黒皮品)		単位	本	数量	100	単価		24. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト		S 4 0 0 M 1 6 × 4 5 黒皮品							
諸雑費(まる	るめ)		本	100	24. 5	2, 450			
			式	1		0			
	計								
						2, 450			
	単価								
						24. 5	円/本	¢ .	

	参考資料(1)						
六角ボルト (SS400 M10×35 黒皮品)	ı	単位	本	数量	100	単価 9.55	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト 諸雑費 (まるめ)	S 4 0 0 M 1 0 × 3 5 黒皮品	本	100	9. 55	955		
計					955		
単価					9. 55	円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0	
単-94号	ゆるみ止めナット (SS400 M10 黒皮 品)		単位	個	数量	100	単価		24. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ゆるみ止め	ナット	SS400 M10 黒皮品							
			個	100	24. 7	2, 470			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		0			
	計								
						2, 470			
	単価								
						24. 7	円/個	1	

	参考資料(1)							
丸座金(SS400 M10 黒皮 単一95号	品)	単位	枚	数量	100	単価		1. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
丸座金 諸雑費 (まるめ)	SS400 M10 黒皮品	枚	100	1.9	190			
		式	1		0			
計					190			
単価					1.9	円/柞	'X	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2-00-00-2-0	
六角ボルト (SS400 M10×30 黒皮品 単-96号)		単位	本	数量	100	単価		9. 6
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト	S 4 0 0 M 1 0 × 3 0 黒皮品							
		本	100	9.6	960			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
я					960			
単価								
1 11000					9.6	円/本		

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0					
単-97号	丸座金 (SS400 M10 黒皮品)		単位	枚	数量	100	単価		1. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
丸座金 諸雑費 (まる	5 Ø)	SS400 M10 黒皮品	枚	100	1.9	190			
	計		式	1		190			
	単価					1.9	円/村	女	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-98号	テーパー座金 (SS400 M10 5° タイプ 黒皮品)		単位	枚	数量	100	単価		17.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
テーパー座	金	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品							
			枚	100	17.8	1,780			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		0			
	計								
						1, 780			
	単価								
						17.8	円/枚	(

	参考資		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単−99号 Uボルト (SS400 32C形 黒皮品)		単位	個	数量	100	単価		78. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Uボルト 諸雑費 (まるめ)	S 4 0 0 3 2 C形 黒皮品	本	100	78. 2	7, 820			
計					7, 820			
単価					78. 2	円/個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-100号	六角ナット (SS400 M10 1種 黒皮品)		単位	個	数量	100	単価		3. 1
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ナット 諸雑費(まる	5 b)	SS400 M10 1種 黒皮品	個式	100	3. 1	310			
	計					310			
	単価					3. 1	円/個	固	

	参考資料 (1)							2 2 -00-00-2-0	
六角ナット (SS400 M10 3種 黒皮品 単-101号			単位	個	数量	100	単価		27
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ナット	SS400 M10 3種 黒皮品		個	100	27	2,700			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,700			
単価						27	円/個	固	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-102号 Uボルト (SS400 15C形 黒皮品)		単位	個	数量	100	単価		65. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Uボルト	S 4 0 0 1 5 C形 黒皮品							
		本	100	65. 1	6, 510			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
ĒΤ.					6, 510			
単価								
— IIM					65. 1	円/個	I	

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	溶融亜鉛メッキ (JIS H-8641 HDZT7 7 鉄骨溶接体)		単位	t	数量	1	単価	78, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッ	/キ(検査路用)	H-8641 2種 HDZT77 (旧HDZ55)	t	1	78, 500	78, 500		
諸雑費(まる	(b)		式	1		0		
	計					78, 500		
	単価					78, 500	円/1	·

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一104号	溶融亜鉛メッキ (JIS H-8641 HDZT6 3 鉄骨溶単体)		単位	t	数量	1	単価	70, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッ	ソ キ	JIS H-8641 2種 HDZT63 鉄骨単体						
			t	1	70, 000	70, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計·							
						70, 000		
	単価							
	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					70, 000	円/ t	

単価使用年月

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
	溶融亜鉛メッキ (JIS H-8641 HDZT4 9 鉄骨溶単体)		単位	t	数量	1	単価	69, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッ	/ +	JIS H-8641 2種 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69, 000	69,000		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					69, 000		
	単価					69, 000	円/ t	;

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-106号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	中型車(4tクラス) 40kmまで	単位	台	数量	1	単価	20, 620
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
貨物自動車基	基本運賃	中型車 (4 t クラス) 4 0 k mまで						
			台	1	20, 620	20, 620		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
	HI					20, 620		
	単価							
	于 脚					20, 620	円/台	ì

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000						
単-107号	材料費 (本) G1桁(外桁)			単位	本	数量	1	単価	6, 300, 000
プレキャスト	名称 トセグメント桁	G 1 桁(外桁)	規格 L=26.9m W=62.171t	単位	数量	単価	金額		摘要
				本	1	6, 300, 000	6, 300, 000		
	計						6, 300, 000		
	単価						6, 300, 000	円/オ	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-108号	材料費 (本) G2桁(中桁)		単位	本	数量	1	単価	6, 230, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	、セグメント桁	G 2 桁(中桁) L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 230, 000	6, 230, 000		
	計					6, 230, 000		
	単価					6, 230, 000	円/オ	Ż.

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000					
単-109号	材料費 (本) G3桁(中桁)			単位	本	数量	1	単価	6, 230, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	トセグメント桁	G 3桁(中桁)	L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 230, 000	6, 230, 000		
	計						6, 230, 000		
	単価						6, 230, 000	円/>	本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-110号	材料費 (本) G4桁(中桁)		単位	本	数量	1	単価	6, 240, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	・セグメント桁	G 4 桁(中桁) L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 240, 000	6, 240, 000		
	11					6, 240, 000		
	単価					6, 240, 000	円/本	ς.

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
材料費(本) 単-111号		単位	本	数量	1	単価 6,230,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストセグメント桁	G 5 桁 (中桁) L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 230, 000	6, 230, 000	
計					6, 230, 000	
単価					6, 230, 000	円/本

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-112号 日本		単位	本	数量	1	単価	6, 230, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャストセグメント桁	G 6 桁(中桁) L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 230, 000	6, 230, 000		
計					6, 230, 000		
単価					6, 230, 000	円/本	:

	参考資料(1)							
材料費 (本) 単-113号 G7桁(中桁)		単位	本	数量	1	単価 6,230,000		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストセグメント桁	G 7 桁(中桁) L=26.9m W=61.603t	本	1	6, 230, 000	6, 230, 000			
計					6, 230, 000			
単価					6, 230, 000	円/本		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
対料費 (本) 単-114号 G8桁(外桁)		単位	本	数量	1	単価	6, 320, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャストセグメント桁	G 8 桁 (外桁) L=26.9m W=62.171t	本	1	6, 320, 000	6, 320, 000		
計					6, 320, 000		
単価					6, 320, 000	円/本	

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-115号	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンポ 桁 1径間 3分割 桁高1.4m PCケープ ル132.25m/本	単位	本	数量	1	単価 1,051,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話							
			人	1. 111	34, 965	38, 846	
橋りょう特殊	株工						
			人	5. 556	29, 295	162, 763	
普通作業員							
			人	3. 333	19, 635	65, 443	
PC鋼より緩	ર	SWPR7B 径12.7					
			k g	1, 289. 755	461	594, 577	
諸雑費(率+	-まるめ)						
71%			式	1		189, 371	
	計					1 051 000	
						1,051,000	
	単価					1, 051, 000	円/本

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-116号	機械器具損料	PCコンポ [°] 桁 3分割 桁高1.4m 2200kN(225t型)(12S12.7B)	単位	式	数量	1	単価 2,149,	, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレ	ーン [油圧伸縮ジブ型]	100 t 吊						
			日	11	173,000	1, 903, 000		
PC 緊張ジ	ャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)						
			供用日	30	8, 200	246, 000		
	計					2, 149, 000		
	単価					2, 149, 000	円/式	
						2, 113, 000	117 24	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-117号	軌道設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	9, 332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	6役							
			人	0.6	34, 965	20, 979		
橋りょう特殊	<u> </u>			0.0	01,000	20,010		
			人	2	29, 295	58, 590		
普通作業員								
			人	0. 7	19, 635	13, 744		
諸雑費(まる	(b)		7	0.7	19, 033	10,744		
			式	1		7		
	計					00.000		
						93, 320		
	単価							
						9, 332	円/m	ı

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-118号	ゴム支承Bタイプ据付	0.039m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,809,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話								
			人	3. 333	34, 965	116, 538		
喬りょう特殊	大工							
			人	6. 667	29, 295	195, 309		
普通作業員								
			人	6. 667	19, 635	130, 906		
可動ゴム支殖	(装置(弾性荷重支持板)	A 1 橋台 φ 3 3 0 × 5 7						
			個	10	1,740,000	17, 400, 000		
無収縮剤		セメント系 プ゚レミックスタイプ゜沓座基礎用 標準混和量 1875kg						
			k g	731. 25	115	84, 093		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	3. 333	46, 200	153, 984		
渚雑費(率⊣								
4%			式	1		9, 170		
	計							
						18, 090, 000		
	単価							
						1, 809, 000	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	2024. 2024. 1. 000	
単-119号	ゴム支承Bタイプ据付	0.045m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,661,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	行							
			人	3. 333	34, 965	116, 538		
橋りょう特殊	ίΙ							
			人	6. 667	29, 295	195, 309		
普通作業員								
			人	6. 667	19, 635	130, 906		
固定ゴム支承	(装置(弾性荷重支持板)	A 2 橋台 φ 4 0 0 × 6 3						
			個	10	1,590,000	15, 900, 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	843. 75	115	97, 031		
ラフテレーン	ケレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	3			,		
				2 222	46, 200	152,004		
諸雑費(率+	·まるめ)		日	3. 333	46, 200	153, 984		
4%								
			式	1		16, 232		
	計							
	рі					16, 610, 000		
	単価					1,661,000	円/個	5
						1, 501, 000	1 4/ 1	-

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	2 2 -00-00-2-0
単-120号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 2.5箇月	単位	m	数量	1	単価	14, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	未工							
			人	0. 38	29, 295	11, 132		
足場材賃料				0.00	20,200	11, 102		
=# ## / ユ >			月	2. 5	1,540	3, 850		
諸雑費(まる	o <i>«>)</i>							
			式	1		8		
	計					14.000		
						14, 990		
	単価							
						14, 990	円/n	1

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-50
ドレーラによる桁小運搬 単-121号	桁質量=65t未満;クレーン=トラッククレーン200t吊	単位	本	数量	10	単価 307, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
喬りょう世話役						
		人	3. 333	52, 447	174, 805	
橋りょう特殊工		7.		,:	2.1.4, 2.1.2	
		人	13. 333	43, 942	585, 878	
普通作業員						
		人	10	29, 452	294, 520	
トレーラ運転	50t積					WYB00039
		日	3. 333	117, 800	392, 627	単一 175号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊					
		日	3. 333	487, 000	1, 623, 171	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		999	
計						
					3, 072, 000	
単価						
					307, 200	円/本

	参考資料 (1)							2 2 -00-00-2-50
単-122号	トラッククレーンによる架設 (橋梁 下)	型式=ポストテンション桁;質量=61.75t/本	単位	本	数量	10	単価	346, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	話役 一							
			人	3. 333	52, 447	174, 805		
橋りょう特殊	* 工		7.		,:			
			人	26. 667	43, 942	1, 171, 801		
普通作業員								
			人	16. 667	29, 452	490, 876		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	200 t 吊						
			日	3. 333	487, 000	1, 623, 171		
諸雑費(まる	5め)		P-I	0.000	101,000	1, 020, 111		
			式	1		347		
	} 					3, 461, 000		
						3, 401, 000		
	単価							
						346, 100	円/本	<u> </u>

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-123号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	257, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	話役 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一							
			人	0.8	24, 780	19, 824		
鉄筋工								
			人	3. 8	23, 415	88, 977		
普通作業員								
			人	1.7	19, 635	33, 379		
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13				,		
			t	1. 05	104, 000	109, 200		
諸雑費 (率+	-まるめ)		· ·	1.00	104, 000	103, 200		
4%								
			式	1		5, 620		
	計							
						257, 000		
	単価							
	平					257, 000	円/ t	

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1.000-	
単-124号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.8	24, 780	19, 824		
鉄筋工			7.		,	,		
			人	3.8	23, 415	88, 977		
普通作業員								
			人	1. 7	19, 635	33, 379		
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 05	102, 000	107, 100		
諸雑費 (率+					,	,		
4%			式	1		5, 620		
	計							
	ΡI					254, 900		
	単価							
	李 顺					254, 900	円/ t	;

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-				
単-125号	横組コンクリートエ	プ レテンションT桁・ポ ストテンション桁 各種 有 ブ ーム打設	単位	m 3	数量	10	単価	93, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5役							
			人	2. 9	34, 965	101, 398		
特殊作業員								
			人	4	22, 470	89, 880		
型わく工								
			人	9. 3	25, 305	235, 336		
普通作業員								
			人	9. 1	19, 635	178, 678		
生コンクリー	-ト 早強	30-12-25 (20) 300kg/m3以上						
			m 3	10. 5	24, 500	257, 250		
コンクリート	ポンプ車運転	ブーム式90~110m3/h					WK4700)90
			時間	1. 5	13, 610	20, 415	単一	176号
諸雑費 (率+								
8%			式	1		48, 343		
	큵-							
						931, 300		
	単価							
						93, 130	円/m	ı 3

		参考資料	参考資料 (1)						
単-126号	横組コンクリートエ	プ レテンションT桁・ポ ストテンション桁 各種 有 配管打設 無	単位	m 3	数量	10	単価	92, 850	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話	5役								
			人	2. 9	34, 965	101, 398			
特殊作業員									
			人	4	22, 470	89, 880			
型わく工									
			人	9. 3	25, 305	235, 336			
普通作業員									
			人	9. 1	19, 635	178, 678			
生コンクリー	-ト 早強	30-12-25 (20) 300kg/m3以上							
			m 3	10. 5	24, 500	257, 250			
コンクリート	、ポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無					WK4700	990	
			時間	1.5	11, 740	17, 610	単一 1	77号	
諸雑費(率+									
8%			式	1		48, 348			
	計								
						928, 500			
	単価								
						92, 850	円/m	. 3	

	参考資料	参考資料(1)				
単-127号	ポ [*] ストテンション桁 シンク [*] ルストラント [*] システム 570kN(60t)(1S21.8)	単位	m	数量	100	単価 3,132
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
橋りょう特殊工		人	0. 67	34, 965	23, 426	
普通作業員		人	3. 1	29, 295	90, 814	
育地下来貝		人	1.8	19, 635	35, 343	
PC鋼より線	1 S 2 1. 8 (SWPR 1 9)					
諸雑費 (率+まるめ) 23%		kg	260. 61	496	129, 262	
		式	1		34, 355	
計					313, 200	
単価					3, 132	円/m
					3,132	107

参考資料(1)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 3 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
緊張工 異形支圧板	シンケ゛ルストラント、システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価 44,930	
	規格	単位	数量	単価		摘要	
役	75.00		3,12			,,,,,	
		人	0. 4	34, 965	13, 986		
I							
		人	1. 2	29, 295	35, 154		
		人	0.6	19, 635	11, 781		
着装置	1 S 2 1. 8 後付用 異形支圧板(135×135×13~43)						
		組	20	19, 331	386, 620		
まるめ)							
		式	1		1, 759		
≣l							
					449, 300		
単価					44.000		
					44, 930	円/ケーブル	
	異形支圧板 名称 役 工 着装置 まるめ)	異形支圧板 名称 規格 び 工. 着装置 1 S 2 1. 8 後付用 異形支圧板(135×135×13~43) まるめ) 計	世位 名称 規格 単位 役 工	異形支圧板 単位 ケーブル 名称 規格 単位 数量 人 0.4 工 人 1.2 人 0.6 普装置 1 S 2 1 . 8 後付用 異形支圧板(135×135×13~43) 組 20 まるめ) 式 1 計	選形支圧板 増位 ケーブル 数量 単価 役	緊張工 ソンゲ かストランド システム 570kN (60t) (1S21.8) 緊張用定着装置単位 ケーブル 数量 10 を称 規格 単位 数量 単価 金額	

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	緊張工	シンケ ルストラント システム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装					
単-129号		置	単位	ケーブル	数量		単価
	標準支圧板					10	19, 570
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話							
			人	0.4	34, 965	13, 986	
橋りょう特殊	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				,	,	
			人	1. 2	29, 295	35, 154	
普通作業員			7 .			,	
1211/10/2							
			人	0.6	19, 635	11, 781	
PC鋼材 泵	· · · · · ·	1 S 2 1 . 8 後付用 標準支圧板		0.0	13,000	11,101	
1 Cappy							
			組	20	6,650	133, 000	
諸雑費(率-			小口	20	0,030	133,000	
3%							
370	0		式	1		1,779	
			IV.	1		1,779	
	計						
	赶					195, 700	
						195, 700	
	単価						
	平1四					10 570	円/ケーブル
						19, 570	円/グーノル

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-130号	機械器具損料	シンク [*] ルストラント [*] システム 570kN(60t)(1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4, 960
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC 緊張シ	ジャッキ 損料	1 S 1 7. 8~1 S 2 1. 8 (ポンプ含む)						
			44. III II		4.000	4 000		
諸雑費(まる	(h)		供用日	1	4, 960	4, 960		
昭林貝 (よる) <i>((</i>)							
			式	1		0		
	計							
						4, 960		
	単価							
	平 Щ					4, 960	円/エ	事
						2,000	1 17 =	
							-	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-131号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 2.8箇月	単位	m 2	数量	1	単価	6, 235
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	未工							
			人	0. 12	43, 942	5, 273		
足場材賃料					·			
			月	2. 8	343. 92	962		
諸雑費(まる	5め)		7,	2.0	010.02	002		
			式	1		0		
			17	1		0		
	計							
						6, 235		
	単価							
	—— IIM					6, 235	円/m	2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	2 2 -00-00-2-50
単-132号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 2.8箇月	単位	m 2	数量	1	単価	2, 575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	末工							
			人	0.05	43, 942	2, 197		
防護材賃料								
			月	2.8	135	378		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					2, 575		
	単価					2, 575	円/n	ı 2

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-133号	登り桟橋工(箇所) A1橋台	設置·撤去·損料 4.7月 6.6m	単位	箇所	数量	1	単価	266, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	朱工							
			人	4. 844	29, 295	141, 904		
登り桟橋損料	FI							
			月	4. 7	26, 436. 37	124, 250		
諸雑費(まる	3め)		/1	1	20, 100.01	121, 200		
			式	1		46		
	章 							
						266, 200		
	単価					266, 200	円/筐	所

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	2 2 -00-00-2-0
単-134号	登り桟橋工(箇所) A2橋台	設置·撤去·損料 4.7月 5.5m	単位	箇所	数量	1	単価	221, 900
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	朱工							
			人	4. 037	29, 295	118, 263		
登り桟橋損料	<u></u> 가			1. 001	20, 200	110, 200		
=++			月	4. 7	22, 030. 3	103, 542		
諸雑費(まる	O (9))							
			式	1		95		
	計					221 222		
						221, 900		
	単価							
						221, 900	円/箇	所

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-135号	PC板支承工		単位	m	数量	100	単価	1, 976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5 役							
			人	0. 4	34, 965	13, 986		
普通作業員			7.		- 2,			
			人	1. 3	19, 635	25, 525		
支承用目地材	t	P C 板工用 10 mm×15 mm						
			m	205	385	78, 925		
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	675	115	77, 625		
諸雑費(率+	-まるめ)		3			,		
4%			式	1		1, 539		
	計							
						197, 600		
	単価					1, 976	円/m	
						1,970	F1 / II	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-136号	PC板敷設工	標準	単位	枚	数量	10	単価	4, 653
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	括役							
			人	0. 2	34, 965	6, 993		
橋りょう特殊	* 工		, ,		,	-,		
			人	0.9	29, 295	26, 365		
普通作業員								
			人	0. 2	19, 635	3, 927		
PC板		別途計上						
			枚	10	0	0		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		10				
			日	0. 2	46, 200	9, 240		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						46, 530		
	単価							
						4, 653	円/枚	

	参考資料 (1)						2024. 2 2024. 2 1. 000-00)-00-2-0
単-137号	PC板材料費 (PCコンポ桁のみ)		単位	枚	数量	1	単価	34, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC板		タイプA~F (加重平均単価)						
			枚	1	34, 095	34, 095		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					34, 100		
						34, 100		
	単価					34, 100	円/枚	
						,		

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
継 目工 単一138号		単位	m	数量	100	単価 421.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		_				
24 NZ 11 NIC FI		人	0. 1	34, 965	3, 496	
普通作業員		人	1. 1	19, 635	21, 598	
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	131. 25	115	15, 093	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2, 003	
計			-		42, 190	
単価					421.9	円/m

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 2024. 歩掛使用年月 2024. 労務調整係数 1.000-		
単-139号	型枠工(PCコンポ床版工)		単位	m 2	数量	100	単価	15, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額 摘		摘要
土木一般世話	役							
			人	12. 1	24, 780	299, 838		
型わく工								
			人	26. 8	25, 305	678, 174		
普通作業員								
			人	11. 6	19, 635	227, 766		
諸雑費(率+					<u> </u>	,		
28%			式	1		337, 222		
	카							
						1, 543, 000		
	単価					15, 430	円/m	. 9
						15, 450	F1 / II.	1 2

参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
(標準) 0%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	155, 400
)), (+-	** E	光年	△佐西		松甫

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価 155, 400
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	SD345 D13					
No. Ada		t	1. 03	104, 000	107, 120	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	48, 195	48, 195	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		85	
計					155, 400	
					155, 400	
単価					155 400	
					155, 400	円/ t

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-141号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	153, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	102, 000	105, 060		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	48, 195	48, 195		
諸雑費(まる	(3 め)							
			式	1		45		
	計					153, 300		
	単価					153, 300	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	2 2 -00-00-2-0
単-142号	排水管 (VP管φ100未満) 設置	足場の有無:有り	単位	m	数量	10	単価	3, 944
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5 役							
			人	0. 3	24, 780	7, 434		
特殊作業員								
			人	0. 9	22, 470	20, 223		
普通作業員								
			人	0.6	19, 635	11, 781		
諸雑費(まる	58)							
			式	1		2		
	計							
						39, 440		
	単価					0.044		
						3, 944	円/n	n e

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-143号	排水管接続	VP管 φ200-φ40	単位	箇所	数量	10	単価	6, 103
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	0. 5	24, 780	12, 390		
特殊作業員								
			人	0. 5	22, 470	11, 235		
普通作業員								
			人	1.5	19, 635	29, 452		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
15%			式	1		7, 953		
	計							
						61, 030		
	単価							
						6, 103	円/筐	前所

参考資料	(1)
少 与貝們	(I)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 3 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-144号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 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	163, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1.03	104, 000	107, 120		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	56, 700	56, 700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		80		
	計							
						163, 900		
	単価							
						163, 900	円/ t	

		参え	垮資料(1	.)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-145号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	102, 000	105, 060		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
******** / 1. or			t	1	56, 700	56, 700		
諸雑費(まる	o Ø)							
			式	1		40		
	計					161, 800		
	単価					161, 800	 円/ t	

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 3 2024. 2 3 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-146号	コンクリートひび割れ誘発目地A設置工	フロリダ型壁高欄箇所(通信管路埋設無し)	単位	箇所	数量	1	単価 12,370
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型わく工							
普通作業員			人	0.1	25, 305	2, 530	
			人	0. 1	19, 635	1, 963	
誘発目地材		T-30		0.1	19,000	1, 303	
			m	1. 261	2,880	3, 631	
誘発目地材		B L - 5 0					
			m	0. 5	1, 980	990	
埋込化粧目均	也	L型					
			m	1. 644	1, 440	2, 367	
諸雑費(率- 20%							
			式	1		889	
	計					10.070	
						12, 370	
	単価					12, 370	円/箇所

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-147号	コンクリートひび割れ誘発目地B設置工	フロリダ型壁高欄箇所(通信管路埋設有り)	単位	箇所	数量	1	単価 11,580
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型わく工							
普通作業員			人	0. 1	25, 305	2, 530	
			人	0. 1	19, 635	1, 963	
誘発目地材		T-30					
誘発目地材		B L - 5 0	m	1. 261	2, 880	3, 631	
游 田 地		B L - 5 0	m	0. 1	1, 980	198	
埋込化粧目地	<u>t</u>	L型	m	0.1	1, 900	190	
			m	1. 644	1, 440	2, 367	
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)						
			式	1		891	
	計					11, 580	
	単価						
						11, 580	円/箇所

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-148号	コンクリートひび割れ誘発目地C設置工	中央分離帯壁高欄箇所(通信管路埋設無し)	単位	箇所	数量	1	単価 12,370
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型わく工							
普通作業員			人	0. 1	25, 305	2, 530	
普 迪作業貝							
誘発目地材		T-30	人	0. 1	19, 635	1, 963	
两先 口 追彻		1 – 3 0		1 004	0.000	0.640	
誘発目地材		B L - 5 0	m	1. 264	2,880	3, 640	
₩ 7 5 E ¥E71				0. 5	1, 980	990	
埋込化粧目均	也		m	0. 5	1,900	990	
			m	1. 638	1, 440	2, 358	
諸雑費(率-	+まるめ)		111	1.000	1, 110	2,000	
20%			式	1		889	
	計						
						12, 370	
	単価						
						12, 370	円/箇所

参考資料	(1)
沙 勺貝们	(\perp)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 3 2024. 2 2 2024. 2 2024

単一149号 上場工 手槽先行型枠組足場 必要 標準 単位 掛m 2 数量 単価 全額 摘要 土木一般世話役 人 1.6 24,780 39,648 とびエ 人 8.5 25,305 215,092 普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸維費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	0
接換性 単位 数量 単価 金額 摘要 技術 技術 技術 大 1.6 24,780 39,648 とび工 人 8.5 25,305 215,092 音通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855 1 106,855 1 1 106,855 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4, 518
土木一般世話役 人 1.6 24,780 39,648 とび工 人 8.5 25,305 215,092 普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
とび工 人 8.5 25,305 215,092 普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25tR 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 式 1 106,855	
とび工 人 8.5 25,305 215,092 普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25tR 目 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 式 1 106,855	
人 8.5 25,305 215,092 普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
普通作業員 人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25tR 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
人 1.3 19,635 25,525 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジプ型] 25tR 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t 吊 日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
日 1.4 46,200 64,680 諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
諸雑費 (率+まるめ) 31% 式 1 106,855	
31% 式 1 106,855	
式 1 106,855	
計	
451, 800	
W free	
単価 4,518 円/掛m 2	
4,510 円/掛田 2	

2,084

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	2024. 2024. 1. 000	
単-150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, 084
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
電工								
			人	9. 45	22, 050	208, 372		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		28		
	計							
						208, 400		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単-151号	硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価		500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ビニル電 諸雑費(まる		VE 54mm	m	1	500	500			
			式	1		0			
	콹					500			
	単価					500	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	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-152号	伸縮継手設置	管径=54mm;設置方法=埋込	単位	個	数量	10	単価 4,	442
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話								
			人	1	24, 780	24, 780		
普通作業員								
			人	1	19, 635	19, 635		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					44, 420		
	単価							
						4, 442	円/個	

	参考資料(1)						
単-153号 伸縮継手(材料費)	SUS304 VE54mm用 遊間50mm対応	単位	個	数量	1	単価 42,700	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間50mm対応	個	1	42,700	42, 700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					42, 700		
単価					42, 700	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単一154号	異種管継手(材料費)	VE54-SUS304	単位	個	数量	1	単価	ç	953
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
異種管継手		V E 5 4 - S U S 3 0 4							
			個	1	953	953			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	計								
						953			
	単価								
						953	円/個	i	

	参考	含資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
プルボックス設置 単-155号	各種 新設 100cm 45cm 25cm	単位	個	数量	1	単価 18,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工 諸雑費 (まるめ)		人式	0.85 1	22, 050	18, 742	
計					18, 750	
単価					18, 750	円/個

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-156号	プルボックス(材料費)	半埋込型 防水型 HDZT63 1000×450×250	単位	個	数量	1	単価	219,000
		規格	単位	数量	単価	金額		
プルボック	Z	半埋込型 防水型 HDZT63 1000×450×250						
			個	1	219, 000	219, 000		
	計					219, 000		
	単価					219, 000	円/個	1

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
落下物防止柵設置	アンカーボルト設置有り 遮音壁用アンカー混在	単位	m	数量	100	単価 5,969
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3	24, 780	74, 340	
特殊作業員						
				00.470	104 000	
鉄筋工		人	6	22, 470	134, 820	
<i>Ψ</i> Λ <i>η</i> η ⊥ -						
		人	6	23, 415	140, 490	
普通作業員						
		人	12	19, 635	235, 620	
諸雑費(率+まるめ)						
2%		式	1		11, 630	
		IX.	1		11,030	
計						
					596, 900	
単価						
					5, 969	円/m

	参考資料 (1) ***							2 2 -00-00-2-0
単-158号	U字アンカーボルト (材料費)	SS400 U-M12×540 HDZT49	単位	組	数量	1	単価	802
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		b
		SS400 U-M12×540 HDZT49	組	1	802	802		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					802		
	単価					802	円/約	E.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-159号	遮音壁アンカーボルト (材料費)	SD345 D25×832 HDZT49	単位	組	数量		単価	0.000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,220 摘要
遮音壁アンス	カーボルト	SD345 D25×832 HDZT49						
			組	1	2, 220	2, 220		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						2, 220		
	単価							
	1 Dect					2, 220	円/組	l

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
単-160号	アンカーボルト設置	無	単位	本	数量	100	単価	1, 537
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	6役							
			人	1. 2	24, 780	29, 736		
特殊作業員								
			人	1. 3	22, 470	29, 211		
普通作業員								
			人	0. 7	19, 635	13, 744		
コンクリート	アンカー	M 1 6 × 1 2 5 メッキ品						
			本	100	210	21, 000		
高所作業車運	転					,	WK4701	170
			日	1. 1	53, 290	58, 619	 単一 1	178号
諸雑費(率+	-まるめ)		Н	1. 1	00, 200	00, 013		110.9
2%								
			式	1		1, 390		
	計							
						153, 700		
	単価							
	平 個					1, 537	円/本	
						·		

参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-161号	検査路架設	無	単位	m	数量	10	単価	13, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 7	24, 780	17, 346		
特殊作業員								
			人	1. 7	22, 470	38, 199		
普通作業員								
			人	0.8	19, 635	15, 708		
トラック運転	Ŝ						WK4701	80
			日	0.71	38, 540	27, 363	単一 1	79문
高所作業車運	転		Н	0.71	30, 340	21, 000	WK4701	
			日	0. 71	53, 290	37, 835	単一 1	78号
諸雑費(率+	-まるめ)			****	00,200	31,000	-	
0.39	6							
			式	1		149		
	# <u></u>							
						136, 600		
	単価							
	十順					13, 660	円/m	

2024. 2 2024. 2

参考資料	(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

						労務調整係数	1. 000-00-	-00-2-0
単-162号	剥落防止シート設置工 (壁高欄部)	連続繊維シート貼付	単位	m 2	数量	100	単価	6, 688
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話								
			人	0. 926	34, 965	32, 377		
型わく工								
			人	2. 778	25, 305	70, 297		
アラミド繊維	シート	糸条強度740N/本以上						
			m 2	129	3, 820	492, 780		
固定ジグ		アラミド繊維シート用						
			個	900	67	60, 300		
諸雑費 (率+ 2%	·まるめ)							
			式	1		13, 046		
	計							
						668, 800		
	単価							
						6, 688	円/m2	
						!	+	

		参え	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-0				
単-163号	剥落防止シート設置工(橋梁床版及 び桁部)	連続繊維シート貼付	単位	m 2	数量	100	単価	6, 220
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記								
			人	1. 449	34, 965	50, 664		
型わく工				4 240	25. 205	110,000		
アラミド繊維	単シート	糸条強度 7 4 0 N∕本以上		4. 348	25, 305	110, 026		
m d V k			m 2	102	3, 820	389, 640		
固定ジグ		アラミド繊維シート用	/ITE	000	67	59, 600		
諸雑費(率-	トキスめ)		個	800	67	53, 600		
3%			式	1		18, 070		
	計					622, 000		
	単価					022, 000		
						6, 220	円/m :	2

	参考資料(1)							2 2 -00-00-2-0
単一164号	·地処理(表面被覆)	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 088
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表面を)		時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 088	1, 088		
	計					1, 088		
	単価					1, 088	円/n	ı 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-165号	プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗 装)	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	688
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プライマー塗	è布(CC-A CC-B塗装) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	688	688		
諸雑費(まる	58)				333	333		
			式	1		0		
	計							
						688		
	単価							
						688	円/n	n 2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装) 単-166号	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価 1,902
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地調整(CC-A CC-B塗装) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1,902	1,902	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
하					1, 902	
単価					1,902	円/m 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0
単−167号	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価 1,307
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装(中塗りCC-A塗装) 昼間	時間制約無 固定足場					
		m 2	1	1, 307	1, 307	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					1, 307	
単価						
1 1144					1, 307	円/m 2

	参考資料(1)						
単−168号 塗装(上塗り)(CC-A塗装)	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 444
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(上塗りCC-A塗装) 昼間 諸雑費(まるめ)	時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 444	1, 444		
計		式	1		1, 444		
単価					1, 444	円/m	ı 2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
交通誘導警備員B 単-169号		単位	人目	数量		単価	
	規格	単位	数量	単価	1 金額		14, 280 摘要
交通誘導警備員 B							
		人	1	14, 280	14, 280		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					14, 280		
単価							
					14, 280	円/人	、目

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-50			
単-170号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 25,520
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備 諸雑費(まる			人式	1	25, 515	25, 515 5	
	計					25, 520	
	単価					25, 520	円/人目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-50
交通誘導警備員B 単-171号		単位	人日	数量	1	単価	01 400
	規格	単位	数量	単価	金額		21,420 摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	21, 420	21, 420		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					21, 420		
単価							
1 Dave					21, 420	円/人	、目

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0				
単-172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, 419, 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	127, 000	190, 500		
運搬費等率								
394%			式	1		1, 131, 256		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		623		
	計					1, 419, 000		
	単価					1, 419, 000	円/回	
						1, 410, 000	111/ 15	

参考資料(1)						単価使用年月 2024. 2 5 2024. 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3		2
単-173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 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3, 847, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			人	11.7	22, 470	262, 899		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 O t 吊		111.1	22, 110	202, 000		
			日	4	127, 000	508, 000		
運搬費等率 399%								
333/0			式	1		3, 075, 887		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		214		
	計					3, 847, 000		
	単価					3, 847, 000	円/回	

参考資料 (1)						単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		2 2 00-00-2-0
単-174号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55, 300
++45.早	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			人	1. 75	31,600	55, 300		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					55, 300		
	単価					55, 300	円/式	i

			参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-175号	トレーラ運転	50t積		単位	日	数量	1	単価	117, 800
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)								
				人	1	33, 862	33, 862		
トレーラ [セ	2 ₹]	50 t 積							
				供用日	1.9	30, 600	58, 140		
軽油									
				L	182. 7	141	25, 760		
諸雑費(まる	らめ)								
				式	1		38		
	하+								
							117, 800		
	単価						117, 800	円/目	1
							111,000	137 F	1

		参考	考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-176号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m3/h	単位	時間	数量	1	単価	13, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 14	22, 575	3, 160		
軽油								
			L	13	141	1, 833		
コンクリート		圧送能力 90~110m3/h	L	13	141	1,000		
諸雑費(まる	(A)		時間	1	8,610	8, 610		
明稚貝 (よる) (<i>)</i>							
			式	1		7		
	計·							
	äΤ					13, 610		
						,		
	単価					19, 610		- BB
						13, 610	円/時	F[Ä]

		参え	参考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-177号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	単位	時間	数量	1	単価 11,740	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	 							
			人	0. 14	22, 575	3, 160		
圣油								
			L	9.3	141	1, 311		
コンクリート	、ポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m3/h						
			時間	1	7, 260	7, 260		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		9		
	計							
						11,740		
	単価							
						11, 740	円/時間	

参考資			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-178号	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価	53, 290	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特別	朱)								
			人	1	22, 575	22, 575			
軽油									
			L	23	141	3, 243			
高所作業車	(トラック架装リフト車)	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下							
			日	1. 36	20, 200	27, 472			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計								
						53, 290			
	単価					53, 290	円/目	3	

		参考資	参考資料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-179号	トラック運転		単位	目	数量	1	単価 38,540	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	k)							
			人	1	22, 575	22, 575		
軽油								
			L	29	141	4, 089		
トラック[ク	· レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t						
			日	1.31	9,060	11, 868		
諸雑費(まる	(ib)							
			式	1		8		
	計					20 540		
						38, 540		
	単価					38, 540	円/日	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単-1号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価 307.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CB210100
			m 3	1	307.3	307. 3	
	11					307. 3	
	単価					307.3	円/m3

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

						牙務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単一2号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1, 190	1, 190	CB210	
	計					1, 190		
	単価					1, 190	円/m	3

1次単価表	
-------	--

				另務調整係数		00-00-2-0
	単位	m3	数量	1	単価	898. 3
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
最大埋戻幅4m以上					CB2104	10
	m 3	1	898. 3	898. 3		
				898. 3		
				898. 3	円/m3	
	規格 最大埋戻幅4m以上	規格 単位 最大埋戻幅4m以上	規格 単位 数量 最大埋戻幅4m以上	規格 単位 数量 単価 最大埋戻幅4m以上	現格 単位 数量 単価 金額	現格 単位 数量 単価 全額 CB2104:

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀伤师罡怀奴	1.000 00 00 2 0	
単一4号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価 1	, 404
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u> </u>
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221110	
			m 2	1	1, 404	1, 404		
	計							
						1, 404		
	単価							
						1, 404	円/m2	

1	次単価表	¥
1	次単価を	支

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 96年3月 2024. 2 1,000-00-00-2-0

					穷 務調整係数	1.000-	00-00-2-0
均しコンクリート 単一5号	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	26	単価	3, 424
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 コンクリートポーンプ 車打設					CB2400	10
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満						
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	3	26, 870	80, 610		
型枠	一般型枠 均しコンクリート					CB2402	10
		m 2	2	4, 206	8, 412		
計							
					89, 022		
単価							
平 川					3, 424	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一6号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	07, 700
		17.11				1		27, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27, 780	27, 780	CB240	010
	計					27, 780		
	単価					27, 780	円/m	3

単価使用年月

1次単価	表
------	---

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数

1. 000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
鉄筋 単一7号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 160,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	各種 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)					WB810010
	補正無(一般構造物)	t	1	160, 800	160, 800	単一 67号
計					160, 800	
単価					160, 800	円/t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0
単一8号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	161,800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市	場単価]	各種 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	161,800	161, 800	WB810	
	計					161, 800		
	単価					161, 800	円/t	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 1,000-00-00-2-0

						方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-9号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D16 1m超2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	340
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋泵	定着加工費	SD345 D16 L=2m以下					WYB000	032
			箇所	1	340	340	単一	69号
	計					340		
	単価					340	円/篋	所

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一10号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 247
		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					CB240	
			m 2	1	8, 247	8, 247		
	計							
						8, 247		
	単価							
						8, 247	円/m	2

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤训登怀数	1.000-00-00-2-0
単-11号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,518
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252110
			掛m 2	1	4, 518	4, 518	単一 70号
	計						
						4, 518	
	単価						
						4, 518	円/掛m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	2 -00-00-2-0
単-12号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221	110
			m 2	1	1, 404	1, 404		
	計					1, 404		
	単価						円/mi	2

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 9発調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務 調整係数	1. 000-00-00-2-0
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	200	単価
					26	3, 424
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 コンクリートポ゚ンプ。車打設					CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満					
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	3	26, 870	80, 610	
型枠	一般型枠 均しコンクリート					CB240210
		m 2	2	4, 206	8, 412	
計						
п					89, 022	
14 fm						
単価					3, 424	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一14号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	07, 700
	h 11.	LD LA))(th	ж. н)\\ /#*	I A state		27, 780
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27, 780	27, 780	CB240	010
	計					27, 780		
	単価					27, 780	円/m	3

1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単一15号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 160,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	160, 800	160, 800	WB810010 単一 67号
計					160, 800	
単価					160, 800	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-16号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	161, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	各種 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	161, 800	161, 800	WB810 単一	
	計					161, 800		
	単価					161, 800	円/t	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 2024. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
機械式鉄筋定着加工 単-17号	SD345 D16 1m超2m以下	単位	箇所	数量	1	単価 340
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 L=2m以下					WYB00035
		箇所	1	340	340	単一 69号
計						
					340	
単価						
					340	円/箇所

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-18号	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価 8,247
	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					CB240210
		m 2	1	8, 247	8, 247	
計						
					8, 247	
単価						
					8, 247	円/m2

1 / 以 里 / 加 衣	1	次単価表
---------------	---	------

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						力伤训登怀数	1.000-00-00-2-0
単-19号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,518
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252110
			掛m 2	1	4, 518	4, 518	単一 70号
	計						
						4, 518	
						4, 518	円/掛m2

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-20号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	9, 740
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
脚柱目地工		瀝青繊維質目地板 t=20					WYB00	002
			m 2	1	9, 740	9, 740	単一	71号
	計							
						9, 740		
	単価							
						9, 740	円/m	2

単価使用年月

1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-21号		単位	m2	数量	1	単価 36,0)30
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
脚柱型枠工		m 2	1	36, 030	36, 030	WYB00038 単一 72号	
計					36, 030		
単価					36, 030	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 360, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
脚柱鉄筋工		SD345 D16~25					WYB00008
			t	1	360, 400	360, 400	単一 73号
	計						
						360, 400	
	単価						
						360, 400	円/t

1次単価語	表
-------	---

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

単-23号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D22 1m超2m以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		495
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋定	定着加工費	SD345 D22 L=2m以下					WYB00	011
			箇所	1	495	495	単一	74号
	計							
						495		
)\\ /\\							
	単価					405	m //w	var.
						495	円/筐	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一24号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D22 4m超6m以下	単位	箇所	数量	1	単価	740
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋気	它着加工費	SD345 D22 L=4m超6m以下	箇所	1	740	740	WYB000	
	計		面 <i>门</i>	1	140	740	平一	107
	単価					740	円/籄	所

1次単価表

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 3 2024. 2 3 1.000-00-00-2-0

						75 175 Mrd III. Mr 394		00 00 0
単-25号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	73, 580
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
脚柱コンクリ	ートエ						WYB000	040
			m 3	1	73, 580	73, 580	単一	76号
	計							
						73, 580		
	単価							
						73, 580	円/m3	3

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-26号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	9,740	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
斜材底目地工	C.	瀝青繊維質目地板 t=20					WYB00	YB00015 4- 77号	
			m 2	1	9, 740	9, 740	単一	77号	
	計								
						9, 740			
	単価								
						9, 740	円/m	2	

単価使用年月

1 次単		価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一27号		単位	m2	数量	1	単価 31,540
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
斜材型枠工足場工	斜角90度	m 2	1	31, 540	31, 540	WYB00003 単一 78号
計					31, 540	
単価					31, 540	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	422, 800
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
斜材鉄筋工		斜角90度 SD345 D16~25					WYB000	020
			t	1	422, 800	422, 800	単一	79号
	計					422, 800		
	単価					422, 800	円/t	
						422, 000	17/t	

1 次単価表

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係 数	5務調整係数 1.000-00-00-2		
単一29号	洪筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	423, 800	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
斜材鉄筋工		斜角90度 SD345 D29~32					WYB000		
			t	1	423, 800	423, 800	単一	80号	
	計					423, 800			
						423, 600			
	単価								
						423, 800	円/t		

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一30号	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	68, 110
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
斜材コンクリートエ						WYB000)22
		m 3	1	68, 110	68, 110	単一	81号
計					68, 110		
					00, 110		
単価					68, 110	円/m:	3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀伤阴罡吓奴	1.000 00 00 2 0
単-31号 PCケーブ ル	SBPR 930/1180 φ32	単位	m	数量	1	単価 11,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
斜材 P C ケーブル工 (グラウトタイプ)	ハ´ーシステム φ 32 (1B32B)					WYB00006
		m	1	11, 270	11, 270	単一 82号
計						
					11, 270	
単価						
					11, 270	円/m

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 1 000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一32号	PC緊張	SBPR 930/1180 バーシステム φ 32 (1B32B)	単位	ケーフ゛ル	数量	1	単価	51, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
斜材PCケー	ーブル緊張工(グラウトタイプ)	片引き バーシステム φ32(1B32B)					WYB00	014
			ケーブル	1	51, 890	51, 890	単一	83号
	計							
						51, 890		
	単価							
						51, 890	円/ケ	ーブ゛ル

	山県浅口市鴨方町六条院	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 28,020
単価	金額	摘要
		WYB00016
28, 020	28, 020	単一 84号
	28, 020	
	28, 020	円/m

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-33号	法面階段		単位	m	数量	1	単価	28, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面階段工							WYB000	16
			m	1	28, 020	28, 020	単一	84号
	計					28, 020		
	単価					28, 020	円/m	
						,		

単価使用年月

	1				歩掛使用年月	2024. 2
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
側径間部支保	支保耐力 38.3kN/m2					
単一34号		単位	空m3	数量		単価
					400	13,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
▽支保工基礎						
コンクリート						CB240010
	一般養生 無し 全ての費用					
		m 3	8	33, 700	269, 600	
型枠	一般型枠 小型構造物					CB240210
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 2	21	7, 433	156, 093	WD004010
構造物とりこわし	悪肋構 宣物 機械 旭工 悪し 悪し 不安					WB824010
		m 3	8	7, 499	59, 992	単一 85号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込			1,222		CB227010
	有り 41.3km以下 全ての費用					
		m 3	8	4, 841	38, 728	
処分費 (m 3)						WB020051
				0.055	0.4.440) / 00 F
▽支保工		m 3	8	3, 055	24, 440	単一 86号
▼						
側径間部特殊支柱式支保設置・撤去工	設置·撤去 開口部延長7m以下 支保高1.5≦H<4.6m					WYB00025
		空m 3	220	12, 330	2, 712, 600	単一 87号
側径間部くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高1.2 <h≦3.6m 110日<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WYB00028</td></h≦3.6m>					WYB00028
		75 ··· 0	100	19 100	9 179 000	単一 88号
		空m 3	180	12, 100	2, 178, 000	平 00万
計						
					5, 439, 453	
単価						
					13, 600	円/空m3

単価使用年月

			步掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0		
垂直材部支保 単一35号	支保耐力 38.3kN/m2	単位	空m3	数量	120	単価 13,830
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
▽基礎用鋼材						
垂直材部基礎用鋼材設置・撤去工	設置·撤去 鋼矢板Ⅲ型 110日	m 2	50	4, 803	240, 150	WYB00029 単一 89号
▽支保工		m z		1,000	210,100	30.5
垂直材部くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高3.6 <h≦6.0m 110日<="" td=""><td>空m 3</td><td>120</td><td>11,820</td><td>1, 418, 400</td><td>WYB00030 単一 90号</td></h≦6.0m>	空m 3	120	11,820	1, 418, 400	WYB00030 単一 90号
<u></u> 計		至皿 5	120	11, 620	1, 410, 400	平一 90万
					1, 658, 550	
単価					13, 830	円/空m3

単価使用年月

1 次平1						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-36号	中央径間部支保	支保耐力 38. 3kN/m2	単位	空m3	数量	1,710	単価 9,442	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
▽支保工基礎	杖							
コンクリー	h	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	6	33, 700	202, 200	CB240210	
			m 2	14	7, 433	104, 062		
構造物とり	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			5.400		WB824010	
		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 41.3km以下 全ての費用	m 3	6	7, 499	44, 994	単一 85号 CB227010	
		行 ケ 41. JAIIIの 王 (の真 / I	m 3	6	4, 841	29, 046		
処分費(m	3)						WB020051	
▽基礎用鋼	才		m 3	6	3, 055	18, 330	単一 86号	
中央径間部	 基礎用鋼材設置・撤去工	設置・撤去 鋼矢板Ⅲ型 110日					WYB00041	
			m 2	250	4, 803	1, 200, 750	単一 91号	
▽支保工								
中央径間部	支柱式支保設置・撤去工	設置·撤去 開口部延長7m以下 支保高4.6≦H<7.6m					WYB00036	
			空m 3	250	7, 255	1, 813, 750	単一 92号	
中央径間部	くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高3.6 <h≦6.0m 110日<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WYB00037</td></h≦6.0m>					WYB00037	
			空m 3	1, 460	8,721	12, 732, 660	単一 93号	

[尚	山県浅口市鴨方町六条院	6円地グ]
	単価使用年月	2024.	2
	歩掛使用年月	2024.	
	労務調整係数		-00-00-2-0
量		単価	
	1,710		9, 442
価	金額		摘要
	16, 145, 792		
	9, 442	円/笠	≅m3

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-36号	中央径間部支保	支保耐力 38.3kN/m2	単位	空m3	数量	1,710	単価	9, 442
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					16, 145, 792		
	単価					9, 442	円/空	n3

単価使用年月

1	次単価表
---	------

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

型枠足場 単-37号		単位	m2	数量	1	単価	42,900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
垂直材型枠工足場工	斜角90度 垂直材が鉛直以外					WYB00	044
		m 2	1	42, 900	42, 900	単一	94号
÷1.							
計					42, 900		
単価							
т ны					42, 900	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	360, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
垂直材鉄筋コ		斜角90度 垂直材が鉛直以外 SD345 D16~25					WYB000	045
			t	1	360, 400	360, 400	単一	95号
	計							
						360, 400		
	単価							
						360, 400	円/t	

1 7	欠単	価表
-----	----	----

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1,000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
鉄筋 単-39号	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価 361,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
垂直材鉄筋工	斜角90度 垂直材が鉛直以外 SD345 D29~32					WYB00047
		t	1	361, 500	361, 500	単一 96号
計						
					361, 500	
単価						
					361, 500	円/t

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-40号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	72, 930
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
垂直材コンク	フリートエ						WYB00	048
			m 3	1	72, 930	72, 930	単一	97号
	# 					72, 930		
	単価					72, 930	円/m	3

1 次単価表	
--------	--

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					刀切胸歪小数 1.000 00		00 00 2 0
コ ム支承	クロロフ°レンコ [°] ム t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	40, 880
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリートヒンシ゛用緩衝ゴム クロロプレンゴム t=10mm					WYB00	005
		m 2	1	40, 880	40, 880	単一	98号
라							
					40, 880		
単価							
					40, 880	円/m	2
	名称	名称 規格 コンクリートヒンシ [*] 用緩衝ゴム クロロプレンゴム t=10mm 計	単位 単位 単位 単位 単位 単位 コンクリートヒンシ 用緩衝コ ム クロロブ レンコ ム t=10mm m 2 計	単位 m2 単位 数量 単位 数量 コンクリートヒンジ 用緩衝コ ム クロロブ レンコ ム t=10mm m 2	単位 m2 数量 単位 m2 数量 単価 単位 数量 単価 コンクリートヒンシ 用緩衝コ ム クロロプ レンコ ム t=10mm m 2 1 40,880 計	コーム支承 クロロブ・レンコーム t=10mm 単位 m2 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 コンクリートとンジ・用緩衝コーム クロロブ・レンコーム t=10mm m 2 1 40,880 40,880 計 40,880 40,880 単価 40,880	ゴム支承 クロワプレンゴム t=10mm 単位 m2 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 コンクリートヒンジ 用緩衝ゴム クロワプレンゴム t=10mm m 2 1 40,880 40,880 単一 計 40,880 40,880 単一

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024.	2 2 -00-00-2-0
刀伤帆歪床数	1.000	00 00 2 0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
メナーセ [*] 鉄筋 単一42号	SD345 D29~32 亜鉛メッキ	単位	t	数量	1	単価 859,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
メナーゼ鉄筋工						WYB00046
		t	1	304, 800	304, 800	単一 99号
メナーゼ鉄筋 (材料費)	SD345 D29~32 亜鉛メッキ					WYB00001
		t	1	555, 000	555, 000	単一 100号
計						
п					859, 800	
単価						
平៕					859, 800	円/t

1	次単価表	

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

単-43号	円筒型枠	φ 800	単位	m	数量		単価	
						1		22, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円筒型枠材料	斗費						WB472	530
			m	1	22, 300	22, 300	単一	101号
	計							
						22, 300		
	単価							
	1 1100					22, 300	円/m	

単価使用年月
歩掛使用年月2024. 2
2024. 2
1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一44号 鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 366,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁鉄筋工	SD345 D13					WYB00007
		t	1	366, 700	366, 700	単一 102号
計						
					366, 700	
単価						
					366, 700	円/t

	1 次単価表						2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-45号	鉄筋	SD345 D16∼25	単位	t	数量	1	単価	364, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主桁鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	364, 600	364, 600	WYB000 単一	
	計					364, 600		
	単価					364, 600	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋 単-46号	SD490 D25	単位	t	数量	1	単価	418, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主桁鉄筋工	SD490 D25					WYB000	
		t	1	418, 100	418, 100	単一 1	104号
計					418, 100		
単価					418, 100	円/t	

1 火単恤表	1	単価表	次単位
--------	---	-----	-----

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 3 1.000-00-00-2-0

						<u> </u>	1.000-	-00-00-2-0
単-47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	112, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁コンクリ	リートエ	36-12-25(20)(早強)					WYB000)34
			m 3	1	112, 400	112, 400	単一	05号
	計					112 400		
						112, 400		
	単価							
						112, 400	円/m3	3

単価使用年月2024. 2歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

						牙務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
単-48号	PCケーブ ル	マルチストラント * システム 225t型 (12S12.7B)	単位	m	数量	1	単価	13, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主桁PCケー	ーブルエ (グラウトタイプ)	マルチストラント システム 2200kN(225t)型 (12S12.7B)					WYBOOG)55
			m	1	13, 430	13, 430	単一	06号
	計							
						13, 430		
	単価							
						13, 430	円/m	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						刀切响正小妖	1.000	00 00 2 0
単-49号	PC緊張	SWPR7BL マルチストランドシステム 225t型	単位	ケーフ゛ル	数量	1	単価	173, 800
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁PCケー	-ブル緊張工(グラウトタイプ)	マルチストラント システム 2200kN(225t)型 (12S12.7B)					WYB000	051
			ケーブル	1	173, 800	173, 800	単一	107号
	-1							
	計					173, 800		
	単価							
	半 伽					173, 800	円/ケ・	-ブ [*] ル

 単価使用年月
 2024. 2

 歩掛使用年月
 2024. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						另務調整係剱	1.000	-00-00-2-0
単一50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	137, 400
		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					CB422	710
			箇所	1	137, 400	137, 400		
	計							
						137, 400		
	単価							
						137, 400	円/筐	

1次単価表	
-------	--

						万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-51号	排水管	VP200	単位	m	数量	1	単価	26, 640
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管設置		有り					CB473	
			m	1	4, 200	4, 200		
排水管(材料	斗費)						CB473	321
			m	1	22, 440	22, 440		
	計·							
	声					26, 640		
	単価							
						26, 640	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

							1. 000-00-00-2-0	
単-52号	コンクリートアンカーホ゛ルト設置	M12×100 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	1, 223
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		有り					CB473310	
			本	1	1, 223	1, 223		
	計							
						1, 223		
単価								
						1, 223	円/本	Š.

1次単価表

[岡山県浅口市鴨方町六条院中地内									
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1,000							
		単価							
<u> </u>	1 金額		1,347 摘要						
Щ	亚坝	CB473							
, 347	1, 347								
	1, 347								
	1, 347	円/4	<u> </u>						

						少掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-53号	コンクリートアンカーボ゛ルト設置	M16×100 メッキ品	単位	本	数量	1	単価 1,347
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	アンカーボルト設置	有り	+112		十二四	32.15K	CB473310
			本	1	1, 347	1, 347	
	計					1, 347	
						1, 011	
	単価					1, 347	円/本

1 % 光 / 工士

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
床版排 単-54号	非水管		単位	箇所	数量	4	単価	46, 860	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床版水抜パイプ設置	置工	床版水抜パイプ外径φ60mm未満	箇所	4	12, 200	48, 800	WYB000 単一 1		
床版水抜パイプ用フ	7レキシブルチューブ設置工	フレキシブルチューブ外径 φ 40mm未満	m	5	1,030	5, 150	WYB000 単一 1	027	
床版排水管(材料費)	床版用水抜きパイプ,フレキシブルチューブ,取付金具含む					WYB000	770	
計			箇所	4	33, 370	133, 480 187, 430	単一 1	10号	
—————————————————————————————————————	価					46, 860	円/箇	所	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 1,000-00-00-2-0

					力伤训玺怀奴	1. 000-00-00-2-0
単一55号	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 27,780
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉)					CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27, 780	27, 780	
計					27, 780	
					21, 100	
単価					27, 780	円/m3

 単価使用年月
 2024. 2

 歩掛使用年月
 2024. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-56号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 247
	- 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					CB240:	210
			m 2	1	8, 247	8, 247		
	計							
						8, 247		
	単価							
						8, 247	円/m	2

1次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
鉄筋 単-57号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162, 800
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
鉄筋工[市場単価]	各種 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	162, 800	162, 800	WB8100 単一 1	
計					162, 800		
単価					162, 800	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-58号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	160, 800	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工[市場	易単価]	各種 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	160, 800	160, 800		WB810010 単一 67号	
計						160, 800			
単価						160, 800	円/t		

1 次達	単価表
------	-----

単価使用年月	2024. 2
b掛使用年月	2024. 2
台	1 000-00-00-

						79 171 111 111 111 111 111 111		00 00 0
単-59号	目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 樹脂発泡体(30倍発泡)t=10					CB224	710
			m 2	1	3, 030	3, 030		
	計							
						3, 030		
	単価							
	+ IIII					3, 030	円/m	2

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

誘発目地D 単価 箇所 単一60号 単位 数量 1 15, 240 単位 数量 金額 名称 規格 単価 摘要 コンクリートひび割れ誘発目地D設置工 直壁型壁高欄箇所(通信管路埋設無し) WYB00013 箇所 1 15, 240 15, 240 単一 112号 計 15, 240 単価 円/箇所 15, 240

1 % 光/元丰

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-0	
単-61号	足場			単位	m	数量	1	単価	7, 335
Indep to 10 / -	名称	規格	各	単位	数量	単価	金額		摘要
側部足場(ス	くフノ 桁橋)	標準(1箇月)						WB47396	50
				m	1	7, 335	7, 335	単一 1	13号
	計						7, 335		
	単価								
							7, 335	円/m	

1 %出年

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-62号	落下物等防止柵	柵高 0.9m アンカーボルト設置有	単位	m	数量	80	単価 21,390
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落下物等防止		有り					CB421810
落下物等防』	上柵(材料費)		m	80	3, 552	284, 160	CB421811
支柱アンカー	-ボルト(材料費)		m	80	17, 020	1, 361, 600	WYB00018
			組	84	773	64, 932	単一 114号
	計					1, 710, 692	
	単価					21, 390	円/m

単価使用年月

1 次単価表	
--------	--

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0

					牙務調整係数	1.000-	00-00-2-0
英柱アンカーボ・ルト	落下物防止柵用アンカーボルト U-M12×420	単位	箇所	数量	1	単価	3, 947
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
落下物防止柵アンカー設置	設置方法:埋込					WYB000	17
		箇所	1	2, 401	2, 401	単一 1	15号
支柱アンカーボルト(材料費)						WYB000:	21
		組	2	773	1, 546	単一 1	16号
計							
					3, 947		
単価							
					3, 947	円/箇	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-64号	剥落防止シート	連続繊維シート	単位	m2	数量	179	単価	6,610
			単位	数量	単価	金額		摘要
剥落防止シ	ート設置工 (橋梁床版及び桁部)	連続繊維シート貼付					WYB000	086
			m 2	104	6, 220	646, 880	単一 1	117号
剥落防止シ	ート設置工(壁高欄部)	連続繊維シート貼付					WYB000	087
			m 2	75	7, 149	536, 175	単一 1	118号
	計							
						1, 183, 055		
	単価							

円/m2

6,610

2024. 2

1次単価表 単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 銘板 JIS H 2202(鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13 単位 枚 (橋歴板) 数量 単価 1 54,070 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 CB422720 枚 54,070 54,070 1 計 54,070 単価 円/枚 54,070

単-65号

橋名板等取付

1 % 当 年 主

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-66号	仮設材運搬費		単位	t	数量	45. 2	単価	4, 910
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【往路】								
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 4.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	22. 6	3, 410	77, 066	WB010	
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み,取卸し(片道分)			,		WB010	030
【復路】			t	22. 6	1,500	33, 900	単一	120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 4.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	22. 6	3, 410	77, 066	WB010	
仮設材等の和	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)					WB010	030
	ā l		t	22. 6	1,500	33, 900	単一	120号
						221, 932		
	単価					4, 910	円/t	

参考資料(

式

各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無

規格

無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)

補正無(一般構造物)

 $SD345 D16 \sim 25$

加工・組立共 一般構造物

鉄筋工[市場単価]

名称

単一67号

鉄筋工

諸雑費(まるめ)

計

単価

鉄筋コンクリート用棒鋼

		[140]	四水线 日中國分刊入水戶	r 1 vor 1
· (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単位	t	数量	1	単価 160,800
単位	数量	単価	金額	摘要
t	1.03	101,000	104, 030	
t	1	56, 700	56, 700	
式	1		70	
			160, 800	
			160, 800	円/ t

- 170 -

単位

単位

式

t

数量

1.03

1

1

各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無

規格

無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)

補正無(一般構造物)

 $SD345 D29 \sim 32$

加工・組立共 一般構造物

鉄筋工[市場単価]

名称

単一68号

鉄筋工

諸雑費 (まるめ)

計

単価

鉄筋コンクリート用棒鋼

[岡田県茂口甲鴨万町 八条院 中地内							
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	2 2 -00-00-2-0				
数量	1	単価	161,800				
単価	金額		摘要				
102,000	105, 060						
56, 700	56, 700						
	40						
	161, 800						
	161, 800	円/ t	į.				

						少 街 で用 千万	1. 000-	-00-00-2-0	
単-69号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価		340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵		SD345 D16 L=2m以下 (3,000本未満)							
			箇所	1	340	340			
	計					340			
	単価					0.40	EE / Artic		
						340	円/箇	IPT	

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準					
単-70号			単位	掛m 2	数量		単価
						100	4, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役						
			人	1.6	24, 780	39, 648	
とびエ							
			人	8. 5	25, 305	215, 092	
普通作業員							
	51 -41 (4. 3 370)		人	1. 3	19, 635	25, 525	
ラフテレー)	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
= la 1 % -11a / -1-			日	1. 4	46, 200	64, 680	
諸雑費(率-							
31%			D-				
			式	1		106, 855	
	3.I						
	in the second se					454 000	
						451, 800	
	\\\\/\ta\						
	単価					4.510	ш /₩ о
						4, 518	円/掛m 2

						步掛使用年月	1. 000-0	0-00-2-0
単-71号	脚柱目地工	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m 2	数量	10	単価	9, 740
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0.5	24, 780	12, 390		
普通作業員								
			人	1.6	19, 635	31, 416		
瀝青繊維質	目地板	厚20mm						
			m 2	11. 2	2, 310	25, 872		
ラフテレーン	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0.6	46, 200	27, 720		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		2		
	計							
						97, 400		
	単価							
						9, 740	円/m 2	2

参考資料	(1)
多与貝科	(I)

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-72号	脚柱型枠工		単位	m 2	数量		単価
+ 127			+12	111 2	<u> </u>	10	36,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	舌役						
				1.7	94 790	40 100	
型わく工			人	1. /	24, 780	42, 126	
710 (1							
			人	6. 2	25, 305	156, 891	
普通作業員							
				0.0	10.625	4F 100	
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	人	2. 3	19, 635	45, 160	
,,,,	~	2 0 0 1,1					
			日	1. 3	46, 200	60, 060	
諸雑費 (率-	-まるめ)						
23%			式	1		56, 063	
			IX.	1		50, 003	
	計						
						360, 300	
)\{ 						
	単価					36, 030	円/m 2
						00,000	11/ 111 2
					Ļ		!

						步孫調整係数 一	1. 000-00-00-2-0
単-73号	脚柱鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 360, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	5役						
			人	1.5	24, 780	37, 170	
鉄筋工							
			人	4. 4	23, 415	103, 026	
普通作業員							
			人	2. 5	19, 635	49, 087	
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25					
			t	1.05	101,000	106, 050	
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
			日	1	46, 200	46, 200	
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)						
10/0			式	1		18, 867	
	計						
						360, 400	
	単価						
						360, 400	円/ t

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
単一74号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 L=2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	495
	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 L=2m以下(3,000本未満)						
			箇所	1	495	495		
	計							
	рI					495		
	単価							
	—					495	円/箇	所

_						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-75号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 L=4m超6m以下	単位	箇所	数量	1	単価	740	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	SD345 D22 L=4m超6m以下(3,000本未満)							
			箇所	1	740	740			
	計								
						740			
	単価								
	平皿					740	円/籄	i所	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
脚柱コンクリート工		単位	m 3	数量	10	単価 73,580	
	規格	単位	数量	単価		摘要	
役							
		人	1.8	24, 780	44, 604		
		人	7. 3	22, 470	164, 031		
		人	7. 6	19, 635	149, 226		
卜 早強	36-12-25 (20) 300kg/m3以上						
		m 3	10. 2	25, 750	262, 650		
ポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h					WYB00054	
		目	0.9	88, 340	79, 506	単一 121号	
まるめ)							
		式	1		35, 783		
計							
					735, 800		
半							
华 伽					73, 580	円/m3	
1	名称 设 ド 早強 ポンプ車運転 まるめ)	現格	単位 名称 規格 単位 人 人 ト 早強 36-12-25(20) 300kg/m3以上 m3 ポンプ車運転 トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h 目まるめ) 式	単位 m3	単位 m3 数量 名称 規格 単位 数量 単価 人 1.8 24,780 人 7.3 22,470 人 7.6 19,635 ト 早強 36-12-25(20) 300kg/m3以上 m3 10.2 25,750 ポンプ車運転 トラック架装・デーム式 圧送能力90~110m3/h 目 0.9 88,340 まるめ) 式 1	### 10	

	瀝青繊維質目地板 t=20				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
斜材底目地工 単-77号		単位	m 2	数量	10	単価 9,740	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木一般世話役							
//~/ / / / / /		人	0.5	24, 780	12, 390		
通作業員							
		人	1. 6	19, 635	31, 416		
青繊維質目地板	厚 2 0 m m	7.			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		m 2	11. 2	2, 310	25, 872		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	0.6	46, 200	27, 720		
雑費(まるめ)		Н	0.0	40, 200	21,120		
11234 (04 0 - 27)							
		式	1		2		
計							
					97, 400		
単価							
, ,,					9, 740	円/m 2	

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-78号	斜材型枠工足場工	斜角90度	単位	m 2	数量	10	単価 31,540
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	舌役						
			人	1.4	24, 780	34, 692	
型わく工							
			人	5	25, 305	126, 525	
普通作業員							
			人	2. 2	19, 635	43, 197	
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
			日	0.9	46, 200	41, 580	
諸雑費(率⊣							
34%			式	1		69, 406	
	計						
						315, 400	
	単価						
						31, 540	円/m2

- 180 -

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					为初嗣正尔奴	1.000 00 00 2 0
斜材鉄筋工	斜角90度 SD345 D16~25					
単一79号		単位	t	数量		単価
4 1379		+117			,	
					1	422, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 7	24, 780	42, 126	
鉄筋工		- / ·			==,===	
<u> </u>						
		人	5. 2	23, 415	121, 758	
普通作業員						
		人	3	19, 635	58, 905	
か クリカリー 1 日	0.D.0.4.5. D.1.0. 0.5		0	13,000	50, 505	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	1.05	101,000	106, 050	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		日	1.6	46, 200	73, 920	
5H 1 M - (- L		Н	1.0	40, 200	13, 920	
諸雑費 (率+まるめ)						
9%						
		式	1		20, 041	
計						
μι					499, 900	
					422, 800	
単価						
					422, 800	円/ t

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-80号	斜材鉄筋工	斜角90度 SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価 423,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
					24.500	40.400	
鉄筋工			人	1. 7	24, 780	42, 126	
此人 用刀 二二							
			人	5. 2	23, 415	121, 758	
普通作業員							
金が コンノカ	リート用棒鋼	SD345 D29~32	人	3	19, 635	58, 905	
	リード/日径到	3D343 D29~32					
			t	1.05	102,000	107, 100	
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
諸雑費(率·	ナフル)		Ħ	1.6	46, 200	73, 920	
珀雅貝 (辛) 9%	T まるめ)						
0,0			式	1		19, 991	
	計						
						423, 800	
	単価						
	. ,					423, 800	円/ t

- 182 -

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一81号	FI	単位	m 3	数量	10	単価 68, 110	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
dide and 17 a NIA ET		人	1.7	24, 780	42, 126		
特殊作業員							
		人	6. 7	22, 470	150, 549		
普通作業員				,	,		
		人	6. 7	19, 635	131, 554		
生コンクリート 早強	36-12-25 (20) 300kg	/m3以上					
		m 3	10. 2	25, 750	262, 650		
コンクリートポンプ車運転		m o	10.2	20,100	202, 000	WYB00023	
		日	0. 7	88, 340	61, 838	単一 122号	
諸雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		32, 383		
			1		02, 000		
計							
					681, 100		
単価					68, 110	円/m 3	
					00, 110		

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
-82号 プ)	材 P C ケーブル工(グラウトタイ)	バーシステム φ32 (1B32B)	単位	m	数量	100	単価	11, 270
		規格	単位	数量	単価	金額	打打	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
よう世話役								
			人	4. 5	34, 965	157, 342		
ょう特殊工								
				10.4	00.005	000 550		
作業員			人	13. 4	29, 295	392, 553		
11-未貝								
			人	4. 5	19, 635	88, 357		
鋼棒		B種2号φ32 (SBPR930/1180)(8m以上)		1.0	10,000	33,331		
			k g	656	461	302, 416		
テレーンク	レーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			Ħ	1. 7	46, 200	78, 540		
費(率+まん	るめ)							
17%			-15	,		107 700		
			式	1		107, 792		
	計							
	H					1, 127, 000		
						, ,		
	単価							
						11, 270	円/m	

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	斜材 P C ケーブル緊張工 (グラウト タイプ)	片引き バーシステム φ32(1B32B)	単位	ケーブル	数量		単価	
						10		51,890
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記								
			人	2.5	34, 965	87, 412		
橋りょう特殊	珠工							
			人	5	29, 295	146, 475		
普通作業員								
			人	5	19, 635	98, 175		
PC鋼棒 5	定着具	径32 後付用						
			組	10	4, 304	43, 040		
PC鋼棒 5	定着具	径32 埋込用						
			組	10	5, 114	51, 140		
ラフテレーン	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1	46, 200	46, 200		
諸雑費(率-								
14%								
			式	1		46, 458		
	計							
						518, 900		
	単価							
						51, 890	円/ケ	ーブル

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床数	1.000 00 00 2 0
送面階段工 単-84号		単位	m	数量	10	単価 28,020
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	уусты	十四		十Щ	212, 198	洞女
		人	0.7	24, 780	17, 346	
特殊作業員						
		人	1. 3	22, 470	29, 211	
普通作業員						
			1.3	19, 635	25, 525	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	1. 3	19, 635	25, 525	
ファクレーンフレーン [加圧中間ング主]	2.3 (1)					
		日	0.8	46, 200	36, 960	
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	
157%						
		式	1		171, 158	
計						
					280, 200	
単価						
+					28, 020	円/m
					20, 020	1 1/ 111

参考資料	(1)
- •	, ,

1. 000-00-00-2-0

					力勞調整係数	1. 000-00-00-2-0
構造物とりこわし 単-85号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7,499
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無					
		m 3	1	7, 499	7, 499	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					7, 499	
単価						
					7, 499	円/m3

単価使用年月	2024.	2	
歩掛使用年月	2024.	2	
ツムマケニロ またたく 半し	1 000	0.0	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (m3) 単-86号		単位	m 3	数量	100	単価 3,055
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
D.分費	コンクリート殼 (無筋)					
		m 3	100	3, 055	305, 500	
計						
					305, 500	
単価						
· 					3, 055	円/m 3

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-87号	側径間部特殊支柱式支保設置・撤去 エ	設置·撤去 開口部延長7m以下 支保高1.5≦H<4.6m	単位	空m 3	数量	100	単価 12,330
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世記	活役						
			人	4. 1	34, 965	143, 356	
橋りょう特殊	朱工.						
			人	16. 2	29, 295	474, 579	
普通作業員							
			人	8	19, 635	157, 080	
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
			日	5. 3	46, 200	244, 860	
支柱支保	1 1 0 日	7以下 29.4~39.2 1.5~4.6m					
			空m 3	100	1,810	181, 000	
修理費及び打	員耗費 (支柱支保仮設材)	29.4以上39.2kN/m2未満 開口部7m以下 1.5≦H<4.6m					
			空m 3	100	320	32, 000	
諸雑費(まえ	るめ)						
			式	1		125	
	計						
						1, 233, 000	
	単価						
						12, 330	円/空m 3

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-88号	側径間部くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高1.2 <h≦3.6m 110日<="" th=""><th>単位</th><th>空m 3</th><th>数量</th><th>100</th><th>単価 12,100</th></h≦3.6m>	単位	空m 3	数量	100	単価 12,100
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世記	話役						
			人	2.8	34, 965	97, 902	
橋りょう特殊	珠工						
			人	8. 3	29, 295	243, 148	
普通作業員							
			人	5. 7	19, 635	111, 919	
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
				0.5	40.000	101 500	
ノキが仕入っ	支保仮設材賃料(110日)	29.4以上39.2kN/m2未満 1.2 <h≦3.6m< td=""><td>日</td><td>3. 5</td><td>46, 200</td><td>161, 700</td><td></td></h≦3.6m<>	日	3. 5	46, 200	161, 700	
/ 6 0 相 百 /	文体似政例 貝科(110日)	29. 4火上39. 2kN/ Ⅲ2木(両 1. 2 \ n ≦ 3. 0Ⅲ					
			空m 3	100	5, 950	595, 000	
諸雑費(まる	るめ)				-,		
			式	1		331	
	計						
						1, 210, 000	
	単価						
	中1111					12, 100	 円/空m3
						12, 100	11/ ±m0

参考資料(1)
-------	---	---

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

	7. + 1. by # ## III / MILLIAN III #1. b - 7	20. W. J. 100 L. L. C. W. T. U. 4.4.0. D.				74 57 W 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
W F	垂直材部基礎用鋼材設置・撤去工	設置·撤去 鋼矢板Ⅲ型 110日	274.11		W =))/ /m	
単-89号			単位	m 2	数量		単価	
						10		4, 803
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		簡要
土木一般世	話役							
			人	0. 2	24, 780	4, 956		
特殊作業員								
			人	0. 5	22, 470	11, 235		
普通作業員								
			人	0. 4	19,635	7, 854		
鋼矢板賃料			/ /		,	.,	WYB00031	
ZHI ZHI ZHI I		3737CIA III I					"IBOOOT	
			t · 目	83. 6	90	7, 524	単一 123号	<u>ı.</u>
修理費及び	· · · · ·	鋼矢板Ⅲ型 修理費及び損耗費係数:2.60	СТ	00.0	30	1,024	WYB00033	7
形柱負及U"	貝代貝	劉八似Ⅲ至 修座負及○項代負标数·2.00					W1D00033	
				0.70	0.400	7.010	10.4 E	1
		0.5 . 1	t	0.76	9, 490	7, 212	単一 124号	7
フンアレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 2	46, 200	9, 240		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		9		
	計							
						48, 030		
	単価							
						4, 803	円/m2	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-90号	垂直材部くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高3.6 <h≦6.0m 110日<="" th=""><th>単位</th><th>空m 3</th><th>数量</th><th>100</th><th>単価 11,820</th></h≦6.0m>	単位	空m 3	数量	100	単価 11,820
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世	話役						
			人	2. 7	34, 965	94, 405	
橋りょう特	殊工						
			人	10.6	29, 295	310, 527	
普通作業員							
			人	5. 4	19, 635	106, 029	
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
			日	3. 3	46, 200	152, 460	
くさび結合	支保仮設材賃料(110日)	29.4以上39.2kN/m2未満 3.6 <h≦6.0m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h≦6.0m<>					
			空m 3	100	5, 180	518, 000	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		579	
	計						
						1, 182, 000	
	単価						
	-1> Im					11, 820	円/空m3

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-	-00-2-0
単-91号	中央径間部基礎用鋼材設置・撤去工	設置·撤去 鋼矢板Ⅲ型 110日	単位	m 2	数量		単価	
÷ 317			7-12-	111 2		10	14×11m	4,803
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話		7,514	1 1	7,1	1 1100			71.4.2.5
			人	0. 2	24, 780	4, 956		
特殊作業員								
普通作業員			人	0. 5	22, 470	11, 235		
普进作業貝								
			人	0. 4	19, 635	7, 854		
鋼矢板賃料		鋼矢板Ⅲ型		V. 1	10,000	,, 551	WYB00042	
			t • 目	83. 6	90	7, 524	単一 123-	号
修理費及び損	耗費	鋼矢板Ⅲ型 修理費及び損耗費係数:2.60					WYB00043	
			t	0.76	9, 490	7, 212	単一 124-	号
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 2	46, 200	9, 240		
諸雑費(まる	. め)		H	0.2	40, 200	9, 240		
ипл и д (, •>)							
			式	1		9		
	計							
						48, 030		
	W 5-							
	単価					4 000	Ш / О	
						4, 803	円/m2	

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	中央径間部支柱式支保設置・撤去工	設置·撤去 開口部延長7m以下 支保高4.6≦H<7.6m	単位	空m 3	数量	100	単価 7,255
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話	舌役						
年 b - > 4+ 7	4		人	2. 3	34, 965	80, 419	
橋りょう特別	木上						
			人	9. 1	29, 295	266, 584	
普通作業員					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
			人	6.8	19, 635	133, 518	
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
			B	2. 4	46, 200	110, 880	
支柱支保 1	110日	7以下 29.4~39.2 4.6~7.6m		5.1	10,200	110,000	
			空m 3	100	1, 180	118, 000	
修理費及び推	員耗費 (支柱支保仮設材)	29.4以上39.2kN/m2未満 開口部7m以下 4.6≦H<7.6m					
			空m 3	100	160	16, 000	
諸雑費(まる	5め)		至加も	100	100	10,000	
			式	1		99	
	-						
	計					725, 500	
						725, 500	
	単価						
						7, 255	円/空m 3

						步 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-93号	中央径間部くさび結合支保設置・撤去工	設置·撤去 支保高3.6 <h≦6.0m 110日<="" th=""><th>単位</th><th>空m 3</th><th>数量</th><th>100</th><th>単価 8,721</th><th></th></h≦6.0m>	単位	空m 3	数量	100	単価 8,721	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役								
			人	1. 4	34, 965	48, 951		
橋りょう特殊	朱工							
			人	5. 7	29, 295	166, 981		
普通作業員								
			人	2. 8	19, 635	54, 978		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.8	46, 200	83, 160		
くさび結合す	支保仮設材賃料(110日)	29.4以上39.2kN/m2未満 3.6 <h≦6.0m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h≦6.0m<>						
			空m 3	100	5, 180	518, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		30		
	#H							
						872, 100		
	単価							
						8, 721	円/空m 3	

		斜角90度 垂直材が鉛直以外			数量	労務調整係数 10	1. 000-00-00-2-0	
単-94号	垂直材型枠工足場工		単位	m 2			単価 42,900	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記								
			人	1. 9	24, 780	47, 082		
型わく工								
				7	25, 305	177 195		
普通作業員			人	1	25, 305	177, 135		
			人	2. 4	19, 635	47, 124		
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1. 3	46, 200	60, 060		
渚雑費(率·								
36%								
			式	1		97, 599		
	計							
	рI					429, 000		
	単価							
						42, 900	円/m 2	

会去咨别(1)

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-95号	垂直材鉄筋工	斜角90度 垂直材が鉛直以外 SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						1		360, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 5	24, 780	37, 170		
鉄筋工								
			人	4. 4	23, 415	103, 026		
普通作業員								
			人	2. 5	19, 635	49, 087		
鉄筋コンク	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 05	101,000	106, 050		
ラフテレーン	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	1	46, 200	46, 200		
諸雑費(率-	+まるめ)							
10%								
			式	1		18, 867		
	計							
						360, 400		
	単価					360, 400	円/ t	

2024. 2

単価使用年月

参考資料(1)

	<i>一</i> 一个月	歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 1.000-00-00-2-0			
単一96号 垂直材鉄筋工	斜角90度 垂直材が鉛直以外 SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価 361,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
Dil John		人	1. 5	24, 780	37, 170	
鉄筋工						
		人	4. 4	23, 415	103, 026	
普通作業員			4.4	23, 415	103, 020	
		人	2.5	19,635	49, 087	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32					
		t	1. 05	102, 000	107, 100	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
				40.000	40.000	
諸雑費 (率+まるめ)		日	1	46, 200	46, 200	
前無賃 (学士よるの) 10%						
10/0		式	1		18, 917	
			1		15, 017	
計						
					361, 500	
単価						
					361, 500	円/ t

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-97号	垂直材コンクリート工		単位	m 3	数量	10	単価 72,930
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話							
<i>牡井/</i> 七米 旦			人	1. 8	24, 780	44, 604	
特殊作業員							
			人	7. 3	22, 470	164, 031	
普通作業員							
					40.005	4.40.005	
生コンクリー	- ト 日始	36-12-25(20) 300kg/m3以上	人	7. 3	19, 635	143, 335	
エコンノリ	1. +3K	30 12 23 (20) 300 kg/ m3% L					
			m 3	10. 2	25, 750	262, 650	
コンクリート	トポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h					WYB00049
					00.040	50.500	W 101 F
諸雑費(率一	ト ま る め)		日	0. 9	88, 340	79, 506	単一 121号
10%	(4.2W)						
			式	1		35, 174	
	計					700 000	
						729, 300	
	単価						
						72, 930	円/m 3
			1				

- 198 -

コンクリートヒンシ゛用緩衝ゴム クロロプレンゴム t=10mm

ゴム支承工

Γlmì	四年戊日川 物刀門 八木例	ET JEY	1
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
星	10	単価	40, 880
価	金額		摘要
19, 635	54, 978		
31, 400	351, 680		
	0.140		
	2, 142		
	408, 800		
	40,880	円/n	n 2

単-98号	コム文承上	コングリートビンジ 用緩衝コ ム グロロノ レンコ ム t=10mm	単位	m 2	数量			
+ 00.3			7 12	111 2	2/4	10	40, 880	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員								
> . h 11	1	O.D. W.H. 1.0	人	2. 8	19, 635	54, 978		
コングリー	トヒンジ用緩衝ゴム	CR 単層 10mm						
			m 2	11. 2	31, 400	351, 680		
諸雑費(率-	+まるめ)							
4%								
			式	1		2, 142		
	1					400.000		
						408, 800		
	単価							
						40, 880	円/m 2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
メナーゼ鉄筋工 単-99号		単位	t	数量	1	単価 304,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.8	24, 780	44, 604	
鉄筋工						
		人	4. 3	23, 415	100, 684	
普通作業員						
			0.1	10, 695	60,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	3. 1	19, 635	60, 868	
ファアレーングレーン [個圧伸補シア型]	2 5 t m					
		日	1.6	46, 200	73, 920	
諸雑費 (率+まるめ)		H	1.0	10, 200	10, 320	
12%						
		式	1		24, 724	
計						
					304, 800	
単価						
					304, 800	円/ t

参考資料	(1)
<i>-</i>	· — /

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
メナーゼ鉄筋 (材料費) 単-100号	SD345 D29~32 亜鉛メッキ	単位	t	数量		単価	
					1		555, 000
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	SD345 D29~32 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)						
		t	1	555,000	555, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					555, 000		
単価							
					555, 000	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
円筒型枠材料費 単-101号		単位	m	数量	1	単価 22,300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
円筒型枠	径800 (取付バンド受台等含)	m	1	22, 300	22, 300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					22, 300	
単価					22, 300	円/m

						労務調整係数	1. 000-0	0-00-2-0
主桁鉄筋コ		SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	366, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	1. 2	24, 780	29, 736		
鉄筋工								
			人	4.8	23, 415	112, 392		
普通作業員								
			人	2. 9	19, 635	56, 941		
鉄筋コンクリート用棒鍋	d .	SD345 D13						
			t	1. 05	103, 000	108, 150		
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 9	46, 200	41, 580		
諸雑費 (率+まるめ) 9%								
9%			式	1		17, 901		
計								
						366, 700		
単価								
- 平岡						366, 700	円/ t	

単価 364,600 摘要 36
36
12
92
11
50
30
)1
00
円/t
3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
主桁鉄筋工	SD490 D25	単位	t	数量	1	単価 418,100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役						
		人	1. 2	24, 780	29, 736	
筋工						
		人	4.8	23, 415	112, 392	
通作業員		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.0	23, 413	112, 332	
2017/05/						
		人	2. 9	19, 635	56, 941	
筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25					
		t	1. 05	152, 000	159, 600	
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		目	0.9	46, 200	41, 580	
発維費 (率+まるめ)		Н	0.9	40, 200	41, 500	
9%						
		式	1		17, 851	
計						
					418, 100	
)\\ /m						
単価					418, 100	円/ t
					410, 100	11/ (

					少掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
主桁コンクリート工 単-105号	36-12-25(20)(早強)	単位	m 3	数量	10	単価 112,400
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3. 4	24, 780	84, 252	
特殊作業員						
		人	0.8	22, 470	17, 976	
型わく工						
		人	12. 5	25, 305	316, 312	
普通作業員						
		人	12	19, 635	235, 620	
生コンクリート 早強	36-12-25 (20) 300kg/m3以上					
		m 3	10. 2	25, 750	262, 650	
コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h					WYB00053
		目	0.06	88, 340	5, 300	単一 125号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
		目	1. 2	46, 200	55, 440	
諸雑費(率+まるめ)						
15%		式	1		146, 450	
計						
н					1, 124, 000	
単価						
					112, 400	円/m3

会去咨别(1)

	参考資料(1)						2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単-106号	主桁PCケーブル工 (グラウトタイプ)	マルチストラント * システム 2200kN (225t)型 (12S12.7B)	単位	m	数量	100	単価 13,430
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話		7,218	1 1-1-2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 1100	22,00	1772
			人	3. 2	34, 965	111, 888	
橋りょう特殊	朱工						
			人	10.5	29, 295	307, 597	
普通作業員							
			人	6. 4	19, 635	125, 664	
PC鋼より総	Ŗ	SWPR7B 径12.7					
			k g	966	461	445, 326	
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
			日	1. 2	46, 200	55, 440	
諸雑費 (率-	+まるめ)						
30%			式	1		297, 085	
	計						
						1, 343, 000	
	単価					13, 430	円/m
		+				10, 100	11/ 111

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-107号	主桁PCケーブル緊張工(グラウト タイプ)	マルチストラント * システム 2200kN (225t)型 (12S12.7B)	単位	ケーブル	数量	10	単価 173,800
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
喬りょう世話							
			人	5. 3	34, 965	185, 314	
喬りょう特殊	江						
			人	15. 8	29, 295	462, 861	
通作業員				15. 6	29, 290	402, 801	
~~11 / 1/2							
			人	10.6	19, 635	208, 131	
・C鋼材 定	至着装置	緊張側用 225t型(12S12.7BL用)					
			組	20	31,000	620, 000	
フテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
			日	2. 7	46, 200	124, 740	
· 強費(率+	- す るめ)		Н	2.1	40, 200	124, 740	
16%	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~						
			式	1		136, 954	
	計·						
						1, 738, 000	
	単価						
	平 伽					173, 800	円/ケーブル
						110,000	117 7 7 7

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-108号	床版水抜パイプ設置工	床版水抜パイプ外径 φ 60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価 12, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	舌役						
d+ =d 1/. N/. 🗆			人	0. 1	24, 780	2, 478	
特殊作業員							
			人	0. 1	22, 470	2, 247	
普通作業員				0.1	22, 110	2, 211	
			人	0.3	19, 635	5, 890	
諸雑費 (率+	-まるめ)						
15%							
			式	1		1, 585	
	計						
	fΤ					12, 200	
						12, 200	
	単価						
						12, 200	円/箇所

参考資料	(1)
少 少貝们	(\perp)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 2024. 2 1,000-00-00-2-0

					力伤调玺怵奴	1. 000-00-00-2-0
床版水抜パイプ用フレキシブルチュ 単-109号 一ブ設置工	フレキシブルチューブ外径 φ 40mm未満	単位	m	数量	10	単価 1,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員						
		人	0.5	19, 635	9, 817	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%						
		式	1		483	
計						
					10, 300	
単価						
					1,030	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一110号	床版排水管(材料費)	床版用水抜きパイプ,フレキシブルチューブ,取付金具含む	単位	箇所	数量		単価	
平 110万			4世	直7月	奴里	1		33, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床版排水管	【六条院跨道橋】	床版水抜きパイプ、フレキシブルチューブ含む						
			箇所	1	33, 379	33, 379		
	計							
						33, 379		
	単価							
						33, 370	円/領	前所

「阿山県後日巾鴨万町ハ余院甲地内							
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000					
量	1	単価	162, 800				
価	金額		摘要				
3,000	106, 090						
6, 700	56, 700						
	10						
	162, 800						
	162, 800	円/1	i.				

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無					
単-111号	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 162,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1. 03	103, 000	106, 090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	56, 700	56, 700	
諸雑費 (まるめ)						
		15.				
		式	1		10	
計						
äΤ					162, 800	
					102, 800	
単価						
平 山					162, 800	円/ t
					102,000	1 1 1 / 0
			<u> </u>			

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 コンクリートひび割れ誘発目地D設置工 直壁型壁高欄箇所(通信管路埋設無し) 単-112号 数量 単価 単位 箇所 1 15, 240 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 型わくエ 人 0.1 25, 305 2,530 普通作業員 人 0.2 19,635 3, 927 誘発目地材 T - 301.96 2,880 5,644 m 埋込化粧目地 L型 1.96 1,440 2,822 m 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 317 1 計 15, 240 単価 円/箇所 15, 240

						步 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-113号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価 7,335
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊							
			人	0. 24	29, 295	7, 030	
足場材賃料				0.21	23, 230	1,000	
			月	1	305	305	
諸雑費(まる	5め)						
			Is				
			式	1		0	
	計						
	н					7, 335	
						,	
	単価						
						7, 335	円/m

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-114号	支柱アンカーボルト(材料費)		単位	組	数量	1	単価 773
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U字アンカー	ーボルト	SS400 U-M12×420 HDZT49					
			組	1	773	773	
	計					773	
	単価					773	円/組
						110	1 1 / 1 / 1

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
落下物防止柵アンカー設置 単-115号	設置方法:埋込	単位	箇所	数量	10	単価 2,401
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
NI. Arte		人	0. 1	24, 780	2, 478	
供筋工						
		人	0. 5	23, 415	11, 707	
普通作業員		,,				
		人	0. 5	19, 635	9, 817	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
		14	1		0	
計						
					24, 010	
単価					0.401	FFI / MAT = F
					2, 401	円/箇所

- 214 -

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
単-116号	支柱アンカーボルト(材料費)		単位	組	数量	1	単価		773
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
U字アンカー		SS400 U-M12×420 HDZT49							
			組	1	773	773			
	計					773			
	単価					773	円/組		
							1 0 / //		

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-117号	剥落防止シート設置工(橋梁床版及 び桁部)	連続繊維シート貼付	単位	m 2	数量	100	単価 6,220		
		規格	単位	数量	 単価	金額	摘要		
橋りょう世話									
Til 2 2			人	1. 449	34, 965	50, 664			
型わく工									
			人	4. 348	25, 305	110, 026			
アラミド繊糸	生シート	条条強度740N/本以上		1.010	20,000	110, 020			
			m 2	102	3,820	389, 640			
固定ジグ		アラミド繊維シート用							
			/1751	000	0.5	50,000			
諸雑費(率日	- するめ)		個	800	67	53, 600			
3%	400)								
			式	1		18, 070			
	計								
						622, 000			
	単価								
	半 岬					6, 220	円/m 2		
						-,	1 7		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
剥落防止シート設置工(壁高欄部) 単-118号	連続繊維シート貼付	単位	m 2	数量	100	単価 7,149
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りよう世話役						
Hells, 2 or		人	1. 333	34, 965	46, 608	
型わく工						
	// // 7/4 PT - 7	人	4	25, 305	101, 220	
アラミド繊維シート	糸条強度740N/本以上					
		m 2	129	3, 820	492, 780	
固定ジグ	アラミド繊維シート用					
		個	900	67	60, 300	
諸雑費 (率+まるめ) 2%						
		式	1		13, 992	
計						
					714, 900	
単価					7, 140	
					7, 149	円/m2

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 2024. 2 分務調整係数 1,000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-119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 4.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		
基本運賃区分	 分В	製品長12m以内 10kmまで						
			t	1	3, 410	3, 410		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
	μΙ					3, 410		
	単価							
	1 IMM					3, 410	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-120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		単価	
平 120万			辛匹	i i	数 里	1		1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	印し費 (仮設材等)							
			t	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1, 500	円/ t	

参考資料(2)

単価使用年月 2024. 2 2024. 2 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-	00-2-0
単-121号	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h	単位	日	数量	1	単価	88, 340
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		商要 [105,340]
運転手(特殊		УЕТП	+1元		十二	75. 13K		日女
			人	1	22, 575	22, 575		
軽油								
			т.	99	141	13, 959		
コンクリート		圧送能力 90~110m3/h	L	99	141	15, 959		
	W. 7 - [1 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	A STATE OF THE STA						
			供用日	1	51,800	51, 800		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	н					88, 340		
	単価							
						88, 340	円/目	

- 219 -

会去次料 (9)

		参考資料	 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-122号	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h	単位	日	数量	1	単価	88, 340	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	:)								
			人	1	22, 575	22, 575			
軽油									
			L	99	141	13, 959			
コンクリート	ポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h							
			供用日	1	51,800	51, 800			
諸雑費(まる	8)								
			式	1		6			
	計					88, 340			
	単価					88, 340	円/目		
							1 47		

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 学發調整係数 1 000-00-00-0

鋼矢板賃料 単-123号	鋼矢板Ⅲ型	単位	t·目	数量	1	単価 90
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)	180日以内					
		t	1	90	90	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					90	
単価						
					90	円/t・目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-124号	修理費及び損耗費	鋼矢板Ⅲ型 修理費及び損耗費係数:2.60	単位	t	数量	1	単価	9, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢番)のでは、		整備費	t	2.6	3, 650	9, 490		
			式	1		0		
	計					9, 490		
	単価					9, 490	円/ t	

参考資料(2)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-125号	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90~110m3/h	単位	日	数量	1	単価 88,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重転手(特殊							
			人	1	22, 575	22, 575	
E 油							
			L	99	141	13, 959	
コンクリート	トポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h					
			供用日	1	51,800	51, 800	
皆雑費 (まる	3め)						
			式	1		6	
	計						
						88, 340	
	単価						
						88, 340	円/目