#### 工事設計書

## 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線水江町アプローチ部橋梁下部工事

- ※ 知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないでください。
- ※ 「第三者への提供行為」とは、電子データのまま、あるいは紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを 行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
直接工事費			-		1, 957, 522, 092	,
間接工事費	158, 450, 200 + 525, 819, 000				684, 269, 200	
共通仮設費(計)	17, 864, 200 + 131, 936, 000 + 8, 650, 000				- 158, 450, 200	•
共通仮設費 ( 積上 )					, 17, 864, 200	
共通仮設費 ( 率 )	1, 957, 522, 092 × 6. 74% ((5. 45% × 1. 2) × 1. 03)				131, 936, 000	
現場環境改善費	500, 000, 000 × 1. 73%				8, 650, 000	
現場管理費	2, 115, 972, 292 × 24. 85% ((21. 34% × 1. 1 + 0. 20%) × 1. 05)				525, 819, 000	
工事原価	1, 957, 522, 092 + 684, 269, 200				_2, 641, 791, 292	
一般管理費等	2, 641, 791, 292 × 10. 02% (10. 02% × 1. 00) — 3, 079				,264, 704, 408	
契約保証費	2, 641, 791, 292 × 0. 04%		-		1, 056, 716	
土砂分析費					250, 200	,
土砂処分費(川崎市浮島処分地)					17, 247, 384	•
事価格	2, 641, 791, 292 + 264, 704, 408 + 1, 056, 716 + 17, 497, 584				2, 925, 050, 000	•
費税等相当額	2, 925, 050, 000 × 10.00%				292, 505, 000	
工事費	2, 925, 050, 000 + 292, 505, 000				3, 217, 555, 000	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
安工事費	7,012 3,7 9 1 1 1				1, 957, 522, 092	
橋梁下部					1, 957, 522, 092	
						<u> </u>
RC橋脚工 NP3・NP4					792, 052, 974	
			:			
【指定部分2】作業土工					- 6, 997, 580	
床掘り(1)					235, 414	
	I al live the death of the B. Distriction of the Control of the Co		· · ·		205.444	
1 【施エパッケージ】床掘り(1)	土砂、標準、自立式、障害なし		620.00	379.7	235, 414	
÷12.11.70		m 3			916, 500	
床掘り(2)					916,500	
2 【施エパッケージ】床掘り(2)	土砂、標準、切梁、腹起し式、障害あり		1 500 00	611	916, 500	
2 【施工ハッケーシ】床掘り(2)	工物、標準、切果、腹起し式、障音のグ		1, 500. 00	611	, 910, 500	•
床掘り(3)		m 3			741, 960	· ,
体盤がつ				,	741, 300	
3 【施工パッケージ】床掘り(3)	土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり		540.00	, 1, 374	741, 960	
		m 3	, 540.00	, 1,074	, , , , , , ,	
床掘り(4)		1110			65, 085	
NIVIII V		•		/	3	
4 【施エパッケージ】床掘り(4)	土砂、平均施工幅1m以上2m未満、自立式、障害なし		150.00	433. 9	65, 085	
		m 3				
埋戻し(1)					1, 219, 200	
					•	
5 【施エパッケージ】埋戻し(1)	最大埋戻幅4m以上		960.00	, 1, 270	1, 219, 200	
		m 3				
埋戻し(2)					346, 500	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					<u></u>
6 【施エパッケージ】埋戻し(2)	最大埋戻幅1m以上4m未満		<b>,</b> 150.00	- 2,310	346, 500	
		m 3	1	1		

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬					3, 268, 940	1周 女
7 【施工パッケージ】土砂等運搬(1)	山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り		4 000 65			
		m 3	1, 000. 00	1, 967	1, 967, 000	
8 【施エパッケージ】土砂等運搬(2)	クラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下 DID有 り		540.00	2, 411.	1, 301, 940	
***		m 3	1			
基面整正					203, 981	
9 【施工パッケージ】基面整正			/	1 2		
		m 2	370.00	551. 3	203, 981	
【指定部分1】既製杭工				y •,	460, 391, 250	8
◆回 佐木士 /1)						
鋼管杭(1)		112			239, 757, 409	
10 鋼管杭打工[中堀工]	φ=800 掘削長L=68.0 N=28		52.00	2 007 006	007.004.000	-
5		本	52. 00	3, 987, 000	207, 324, 000	
11 吊り型枠材料費		4	1.00			
		式	1.00	297, 500	297, 500	
12 鉄筋溶接	棒鋼+鋼板 下向き t=6mm		21. 00	2, 511	50 721	
		m		2, 011	52, 731	
13 吊り型枠設置			52. 00	2, 061	107 170	
		個	02.00	, 2, 001	107, 172	
14 鉄筋工(1)	SD345 D13	III	4. 58	101 700	000 100	
		t	4. 00	, 181, 700	832, 186	
15 鉄筋工(2)	SD490 D32		2F 10	000 000	7 007 000	
		t	35. 10	200, 200	. 7, 027, 020	
16 中詰めコンクリート打設	30N-12-25(20) W/C=55%以下		40.00	04 400	070 000	
		m 3	40. 00	24, 420	976, 800	
17 機械式継手	1箇所/本	m o	F0 00	445 000		
		本	52. 00	445, 000	23, 140, 000	
鋼管杭(2)		4				1 00
					220, 633, 841	

名    称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
18 鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=66.9 N=16		46.00	4, 069, 000	187, 174, 000	
		本				
19 吊り型枠材料費			1.00	268, 500	268, 500	
		式				
20 鉄筋溶接	棒鋼+鋼板 下向き t=6mm		18.00	2, 511	45, 198	
		m				
21 吊り型枠設置			46. 00	2, 061	94, 806	
		個				
22 鉄筋工(1)	SD345 D13		4. 60	181, 700	835, 820	
		t				
23 鉄筋工(2)	SD490 D38		52.99	, 202, 300	10, 719, 877	
		t				
24 中詰めコンクリート打設	30N-12-25(20) W/C=55%以下		42.00	24, 420	1, 025, 640	
		m 3		•		
25 機械式継手	1箇所/本		46.00	445, 000	20, 470, 000	
		本	-			
【指定部分2】橋脚躯体工(1)					173, 202, 176	
均しコンクリート					1, 476, 900	
26 【施工パッケージ】コンクリート	18N-8-25(20) t=30cm		54.00	27, 350	1, 476, 900	
		m 3	1			
足場					7, 402, 240	
	1,450 (115-117)					
27 足場工	手摺先行型枠組足場	12 - 12 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 -	1, 280. 00	5, 783	7, 402, 240	
		掛m 2				
支保工(1)					4, 038, 090	
			/	/		
28 支保工(1)	くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2		490.00	8, 241	4, 038, 090	
		空m3				
支保工(2)					- 503, 040	

名 称	規格・形状寸法 くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2	単位	数量	単 価	金 額	摘要
29 支保工(2)	くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2		120.00	4, 192	503, 040	71 <sup>-1</sup> 3C
		空m 3			, ,	
支保工(3)					11 100 700	19
					11, 129, 760	
30 支保工(3)	ブラケット支保工		53. 10	200, 000	44 400 700	
			55. 10	209, 600	11, 129, 760	
鉄筋(1)		t .	1			
					22, 831, 691	
31 鉄筋工(1)	SD345 D16~D25					
01 3XXX = (1)	3D343 D10~D23		140. 38	162, 700	22, 831, 691	
鉄筋(2)		t				
或大用力(Z)					4, 661, 748	
00 014 - (0)						
32 鉄筋工(2)	SD345 D29~D32		28. 46	163, 800	4, 661, 748	
		t	1			
鉄筋(3)					5, 169, 641	
					0, 103, 041	
33 鉄筋工(3)	SD345 D38		30. 79	167, 900	F 100 C41	
		t	. 00.73	, 107, 900	5, 169, 641	
鉄筋(4)						
					2, 050, 446	
34 鉄筋工(4)	SD345 D41					
			12.14	168, 900	2, 050, 446	
鉄筋(5)		t .			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
					8, 400, 639	
35 鉄筋工(5)	SD345 D51		20			
50 域大州 工(5)	0U040 U01		• 45. 83	183, 300	8, 400, 639	
At htt (0)		t				
鉄筋(6)					36, 901, 423	
					31, 331, 123	
36 鉄筋工(6)	SD490 D51		181.87	202, 900	36, 901, 423	
		. t	1	, 202, 000	30, 301, 423	
鉄筋ガス圧接(1)					20,000	
		· .			32, 960	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
37 ガス圧接工(1)	D32+D32		32.00	1, 030	32, 960	
		箇所	•			
鉄筋ガス圧接(2)		區771			279 040	
以为77人上1安(2)					278, 040	
				/		
38 ガス圧接工(2)	D38+D38		120.00	. 2, 317	278, 040	
		箇所				
機械式継手(1)					1, 802, 640	
39 機械式継手(1)	SD345 D51 A級		174. 00	10, 360	1, 802, 640	
OU THE TOTAL TOTAL	ODOTO DOI NAMA		174.00	10, 300	1, 002, 040	
		箇所				
機械式継手(2)			*		4, 936, 200	
			property of the state of	and the second		
40 機械式継手(2)	SD490 D51 SA級		380.00	12, 990	4, 936, 200	
		箇所				
機械式継手(3)		自力			3, 936, 800	
发放工机。在一个(5)					3, 930, 600	
41 機械式継手(3)	SD490 D51 A級		380.00	10, 360	3, 936, 800	
		箇所				
型枠(1)					11, 737, 900	
42 【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		1, 070. 00	10, 970	11, 737, 900	
マン 【ルビエハラ) フ』 至日	放至1T 9人加 州加 14人至19		1, 070.00	10, 970	11, 737, 900	
		m 2				· · · · · · · · · ·
型枠(2)					950, 950	
43 埋設型枠	埋設型枠		190.00	5, 005	950, 950	
		m2	•	•		
型枠(3)		IIIZ			405, 880	
<b>±</b> 17 (0)					,400, 000	
	I New York To Live			(		
44 柱頭部埋設型枠	柱頭部埋設型枠		8. 00	50, 735	405, 880	
		m2				
型枠(4)					* 70, 350	
					100000000000000000000000000000000000000	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
45 【施エパッケージ】箱抜き	$\phi = 250$		42.00			- 間 安
			42.00	1, 675	70, 350	
6=41	· '.	m				
躯体コンクリート					40, 146, 370	
					40, 140, 370	
46 橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/G=55%以下				•	
40 有同がコンソソート	30-12-25(20) W/G=55%以下		1, 661. 00	24, 170	40, 146, 370	
		m 3				
剥落防止対策			1			
					4, 338, 468	
					/	
47 連続繊維シート埋込工			417. 00	10 404	4 000 400 -	
			417.00	10, 404	4, 338, 468	
		m2			3	
指定部分2】橋脚躯体工(2)					151, 135, 968	
		*			101, 100, 500	
基礎材		* * *				
GE WE I'I					218, 400	
					•	
48 【施工パッケージ】基礎砕石	RC-40 t=20		140.00	/		
			140. 00	1,560	218, 400	
		m 2	-		•	
型枠(1)					11, 084	
					11,004	
49 【施工パッケージ】型枠	わしった. 5 U L 型体			-		
49 【ルエハッケーク】 空件	均しコンクリート型枠		2. 00	5, 542	11, 084	
		m 2				
均 しコンクリート		2				
				· ·	382, 900	
A STATE OF THE STA						
50 【施エパッケージ】コンクリート(1)	18N-8-25 (20) t=10		14.00	27, 350	202.000	
			14.00	21, 300	382, 900	
<b>松奶-</b> > . 与 II		m 3				
捨梁コンクリート					464, 950	
					, . 3 , , 000	
51 【施工パッケージ】コンクリート(2)	18N-8-25 (20) t=30		/			
2 2 2 7 7 1 (2)	1311 3 23 (20) 1-00		17. 00	27, 350	464, 950	
The second secon		m 3				
足場					0.000.470	
			- 1 2 1		6, 303, 470	
50 EUR				A THE OWNER		
52 足場工	手摺先行型枠組足場		1, 090. 00	5, 783	6, 303, 470	
			., .,	. 0, 700	0, 000, 470	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
支保工(1)					2, 307, 480	
53 支保工(1)	くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2		280.00	8, 241	2, 307, 480	
	경기를 하는 것이 없었다.	空m3	, 255. 55	3,2.7		
支保工(2)					377, 280	
					077, 200	
54 支保工(2)	くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2		90.00	4, 192	377, 280	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CO THE EXPLANATION OF THE PROPERTY OF THE PROP	r#1 0	90.00	4, 192	377, 200	
支保工(3)		空m 3			40.704.040	
文殊工(5)					10, 764, 040	
		The second				
55 支保工(3)	ブラケット支保工		51.80	207, 800	10, 764, 040	
		t				
鉄筋(1)			1 1		17, 434, 932	
56 鉄筋工(1)	SD345 D16~D25		107. 16	162, 700	17, 434, 932	
		t				
鉄筋(2)			31. 1. 1		4, 260, 438	
57 鉄筋工(2)	SD345 D29~D32		26. 01	163, 800	4, 260, 438	
		t t	20.00			
鉄筋(3)		<u> </u>			1, 409, 460	
					1, 100, 100	
58 鉄筋工(3)	SD345 D35		8. 45	166, 800	1, 409, 460	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			0.43	100, 000	1, 403, 400	
鉄筋(4)		t			1, 888, 875	
sand (T)					1, 888, 875	
59 鉄筋工(4)	SD345 D38			127 222		
○○ 到大月力 二 (4)	30343 030		- 11. 25	167, 900	1, 888, 875	
At the (F)		t t				
鉄筋(5)					16, 760, 952	
				/	Z. War and J. Co.	
60 鉄筋工(5)	SD345 D51		91.44	183, 300	16, 760, 952	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
鉄筋(6)					25, 735, 836	719 女
		-			25, 755, 650	
61 鉄筋工(6)	SD490 D51		1 1 1 1 1 1			- × - ×
,	15.155 257		126. 84	202, 900	25, 735, 836	
At 15 - 17 to (1)		t			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
鉄筋ガス圧接(1)					32, 960	
62 ガス圧接工(1)	D32+D32		32.00	1 000	00.000	
		Att = r	32.00	1, 030	32, 960	
鉄筋ガス圧接(2)		箇所				
SKA173 X 12 18 (2)					148, 288	
			/			
63 ガス圧接工(2)	D38+D38		64. 00	2, 317	148, 288	
		箇所	*	2,017	140, 200	
機械式継手(1)		直771			1	
					514, 560	
64 機械式継手(1)	CD24F D20 A4T				. •	
04 位现代工程于(1)	SD345 D29 A級		192. 00	2, 680	514, 560	*
		箇所				
機械式継手(2)					4, 371, 920	×
					4, 371, 920	
65 機械式継手(2)	SD345 D51 A級		100.00			4
			422. 00	10, 360	4, 371, 920	
機械式継手(3)		箇所				
饭饭工程于(3)					3, 871, 020	
		*				
66 機械式継手(3)	SD490 D51 SA級		298. 00	12, 990	3, 871, 020	
		箇所	290.00	12, 330	3, 671, 020	
機械式継手(4)		[自 /7]	, ,			
			,		3, 087, 280	
67 機械式継手(4)	CD400 DE1 44E		1		*	
0/10克1克工作于(4)	SD490 D51 A級		298. 00	10, 360	3, 087, 280	
		箇所				
型枠(2)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				10 211 000	1
					10, 311, 800	
68 【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1 0		/	- /	
	2000年17 90M -		940.00	10, 970	10, 311, 800	
		m 2			1.0	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
型枠(3)					700, 700	
69 埋設型枠	埋設型枠		140.00	5, 005	700, 700	
		m2	140.00	0,000	. 700, 700	
型枠(4)		IIIZ			355, 145	
±1+(+)					355, 145	
70. 12. 77.40.10.50.10.14	13 x +q 1m = 0, Tu 14.					
70 柱頭部埋設型枠	柱頭部埋設型枠		7.00	50, 735	355, 145	
		m2				
型枠(5)					70, 350	
					Contract Contract	
71 【施エパッケージ】箱抜き	φ=250		42.00	1, 675	70, 350	
		m	-			
躯体コンクリート					35, 481, 560	
					30, 101, 200	
72 橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/C=55%以下		1, 468. 00	24, 170	35, 481, 560	
/	00 12 20 (20) 11/ 0 - 00 / 02 1		1, 400.00	24, 170	33, 461, 300	
到本件。山外体		m 3				
剥落防止対策					3, 870, 288	
		and the same of the same				
73 連続繊維シート埋込工			372. 00	10, 404	3, 870, 288	
		m2	•			
【指定部分2】銘板工				4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	326, 000	
					0.51	
銘板					326, 000	
74 銘板材料費	600×400×13		2.00	163, 000	326, 000	
		枚	2.00	100,000	020, 000	
設工 NP3・NP4		1X			01 007 040	
X NEO - NE4					91, 227, 849	
【指定部分2】土留·仮締切工(1) NP3					45, 846, 605	
				La martin		
鋼矢板(1)					32, 498, 348	

名 称 75 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
/O 粒網大饭圧入(NIIIax≥25)	SP-50H Nmax=18(Nmax≤25)		56.00	118, 300	6, 624, 800	
		枚	4	,,,	3, 321, 000	
76 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦25 圧入のみ	10	0.00	407 5::		
		. ,	3.00	127, 500	382, 500	
77 40 5-1		回				
77 鋼矢板50H型材料費	SP-50H L=14.0m 52枚		1.00	22, 700, 000	22, 700, 000	
		式	7.1	22, 700, 000	22, 700, 000	
78 異形鋼矢板製作材料費(1)	コーナー材1枚(異形鋼矢板A)	II.				
TO SOME STATE OF THE STATE OF T	一,仍以关心到人权人		1.00	654, 600	654, 600	
		式	* *			
79 異形鋼矢板製作材料費(2)	コーナー材1枚(異形鋼矢板B)		1.00	715 000	715 000	
			1.00	.715, 800	715, 800	
80 異形鋼矢板製作材料費(3)		式	1			
00 共ル網大阪殺TF的科質(3)	コーナー材2枚(異形鋼矢板C)		1.00	- 1, 024, 000	1, 024, 000	
		式			., -= .,	
81 が ス切断	SP-50H		50.00			1
			56. 00	7, 083	396, 648	
AT 1- (A)		箇所				
鋼矢板(2)					2, 738, 830	
					2, 730, 630	
82 継鋼矢板圧入(Nmax≤25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)			*		
	OND SHOOK ME THINK TO (MINAX = 20)		27. 00	58, 350	.1, 575, 450	
ne i		枚				
83 鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m		27.00	12 070	325, 890	
		- 16	27.00	12, 070	325, 890	
84 油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1)	圧入(Nmax≦25)	枚				
0年/加江工气机工厂(5)11及1成1001111 万年四(1)	上入 (Nillax 至25)		1.00	112, 800	112, 800	
		<u> </u>			•	
85 油圧式杭圧入引抜機据付·解体(2)	引抜き		1.00	07 510	07.540	
		_ `_	1.00	67, 510	67, 510	
06 網左上傳動			/			
86 鋼矢板賃料	U形鋼矢板皿型		27. 00	24, 340	657, 180	
		枚			, 557, 155	
刃梁・腹起し(1)		- 12				-
					2, 827, 705	
OT Inthe terms of the terms of						
87 切梁・腹起し設置・撤去	H-500		21.30	62, 030	1, 321, 239	
			21.50	02, 000	1, 321, 239	
88 山留材賃料	H-500	t				
OO 四田市月見行	11 300		16. 90	89, 140	1, 506, 466	
		t				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
切梁・腹起し(2)				•	7, 781, 722	
89 切梁・腹起し設置	H-400及びH-300		61. 80	38, 810	2, 398, 458	
00 10 50 10 20 50 50	U. 400	t				
90 埋設切梁設置	H-400	t	1.90	38, 810	73, 739	
91 切梁・腹起し撤去	H-400及びH-300		61.80	23, 220	. 1, 434, 996	
		t				
92 山留材賃料	H-400及びH-300	ŧ	49. 10	52, 190	2, 562, 529	
93 埋設型切梁材料費	H-400		1.00	1, 312, 000	1, 312, 000	
		式				
指定部分2】土留·仮締切工(2) NP4					45, 381, 244	
鋼矢板(1)			14 5		07.000.004	
					27, 669, 884	
94 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18(Nmax≦25)		48.00	118, 300	5, 678, 400	
		枚				
95 油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmaxf≦25 圧入のみ		3.00	127, 500	382, 500	
				*	. 002, 000	
96 鋼矢板50H型材料費	SP-50H L=14.0m 44枚		1.00	19, 220, 000	19, 220, 000	
		式		1 200		
97 異形鋼矢板製作材料費	コーナー材4枚(異形鋼矢板A)		1.00	2, 049, 000	2, 049, 000	
		式		2, 5, 5, 500	2,010,000	
98 がス切断	SP-50H		48.00	7, 083	339, 984	
		箇所	40.00	7,003	333, 304	
鋼矢板(2)					5, 252, 430	
99 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)		50.00	58, 350	2, 917, 500	
		枚				
100 鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m		50.00	12, 070	603, 500	
		枚		2 4 2 4 13 5 6		

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
101 油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1)	圧入(Nmax≦25)		3.00	- 112, 800	338, 400	7FF 32
			0.00	\$ 112,000	338, 400	
102 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)	引抜き	回				
102 油土式机上入引放放拍的 特种(2)	71100 6		. 3.00	67, 510	202, 530	
		回				
103 鋼矢板賃料	U形鋼矢板Ⅲ型		50.00	23, 810	1 100 500	
		.,	30.00	23, 610	1, 190, 500	
切梁・腹起し(1)		枚				
切果・腹起し(1)		* *			2, 842, 613	
104 切梁·腹起し設置·撤去	H-500		00.10	22.222		
			22. 10	62, 030	1, 370, 863	
	4 9	t				
105 山留材賃料	H-500		17. 50	84, 100	1, 471, 750	1
		t	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	, 51, 100	1, 471, 700	
切梁・腹起し(2)						
列文 IRCE O (L)					9, 616, 317	
					•	
106 切梁・腹起し設置	H-400及びH-300		56. 50	38, 810	2 102 765	
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	3	30,010	2, 192, 765	
107 埋設切梁設置	H-400	t	1			
107 连放切朱故直	п-400		5. 40	38, 810	209, 574	14
*		t			•	
108 切梁・腹起し撤去	H-400及びH-300		FC F0	00.000		
			56. 50	23, 220	. 1, 311, 930	
100 1.177 1.175 161		t				
109 山留材賃料	H-400及びH-300		44. 80	49, 510	2, 218, 048	
		t t				
110 埋設型切梁材料費	H-400	•	1.00	0.004.00		
			1.00	3, 684, 000	3, 684, 000	
Make we work with the second s		式			•	
橋脚工 NP1・NP2					880, 515, 529	
				·	000,010,020	
【指定部分以外】作業土工						
The second secon	and the second s				8, 312, 793	
床掘り(1)					277, 181	
					211, 101	
111 【施エパッケージ】床掘り (1)	十四 横锥 白六子 阵束人					
	土砂、標準、自立式、障害なし		730. 00	379.7	277, 181	
		m 3				

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金額	摘要
床掘り(2)	771111 111 111 1111	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1, 038, 700	
			1			
112 【施工パッケージ】床掘り(2)	土砂、標準、切梁、腹起し式、障害あり		1, 700. 00	611	1, 038, 700	
		m 3	1, 700.00	. 011	1, 550, 700	
床掘り(3)		ms			1 000 000	
<b>水加 グ (3)</b>					1, 003, 020	
110 [ ]	Landa Carta Landa De Carta de La					
113 【施工パッケージ】床掘り (3)	土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり		730.00	1, 374	1, 003, 020	
		m 3				J
床掘り(4)					73, 763	
114 【施エパッケージ】床掘り(4)	土砂、1m≦2m、自立式、障害なし		170.00	433. 9	73, 763	
		m 3				
埋戻し(1)					1, 524, 000	
115 【施エパッケージ】埋戻し(1)	最大埋戻幅4m以上		1, 200. 00	1, 270	1, 524, 000	
			1, 200. 00	1, 270	1, 024, 000	
埋戻し(2)		m 3			200 700	
在床(4)					392, 700	
11C [th T . 2 L 22] [H = 1 . (2)				/		
116 【施工パッケージ】埋戻し(2)	最大埋戾幅1m以上4m未満		170.00	2, 310	392, 700	
		m 3	a management		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
土砂等運搬					3, 766, 370	
117 【施エパッケージ】土砂等運搬(1)	山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り		1, 020. 00	1, 967	2, 006, 340	
		m 3				
118 【施工パッケージ】土砂等運搬(2)	クラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下 DID有		730.00	2, 411	1, 760, 030	
	University of the state of the	m 3				
基面整正					237, 059	
					201,000	
119 【施工パッケージ】基面整正	10 feet 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		420.00	EE1 2	237, 059	
110 1/10上バンノ ン1 全国産工			430.00	551.3	237, 009	
松克如八八月】四侧长子		m 2				
指定部分以外】既製杭工					491, 890, 873	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金額	摘要
鋼管杭(3)	*				226, 828, 380	714 34
					220, 020, 000	
120 鋼管杭打工 [中掘工]	φ=800 掘削長L=67.6m N=19		50.00			
	F 333 MAINING STORM IN 10	* "1 = 2	50. 00	3, 970, 000	198, 500, 000	
404 5 41 70 14 11 10 17	,	本	• '			
121 吊り型枠材料費		,	1.00	286, 100	286, 100	
		式	,	,	1 200, 100	
122 鉄筋溶接	棒鋼+鋼板 下向き t=6mm		20.00			
			, 20.00	2, 511	50, 220	
100 🖂 () 포비스 프로 🖼		m				
123 吊り型枠設置			50.00	2, 061	103, 050	
		個			,	
124 鉄筋工(1)	SD345 D13	, III	0.00	404 700		
		-	2. 60	181, 700	. 472, 420	
125 鉄筋工(2)	00.400 000	t				
125 欽肋工(2)	SD490 D32		- 21.05	200, 200	4, 214, 210	
		t				
126 中詰めコンクリート打設	30N-12-25(20) W/C=55%以下		39. 00	04 400	252.222	
			39.00	24, 420	952, 380	
127 機械式継手	1箇所/本	m 3				
127 饭饭私私于	固州/ 本		50.00	445, 000	22, 250, 000	
		本	*			
鋼管杭(4)					265, 062, 493	
	x		11.1		200, 002, 493	
128 鋼管杭打工 [中掘工]	φ=800 掘削長L=65.2 N=20		2 2 2			
. 20 34 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	φ -000 1/m μ1 1χc -00. 2 N-20		56.00	4, 109, 000	230, 104, 000	
		本	. 1			
129 吊り型枠材料費			1.00	320, 400	320, 400	¥.
		式	1	, 525, 100	020, 400	
130 鉄筋溶接	棒鋼+鋼板 下向き t=6mm		20.00			
			22. 00	2, 511	55, 242	
101 🖂 🖰 🖽 🖽	1	m	-		4 · 42 · 4	
131 吊り型枠設置			56.00	2, 061	115, 416	
		個			,	
132 鉄筋工(1)	SD345 D13		4.00	101 705	205 501	
			4. 93	181, 700	895, 781	
133 鉄筋工(2)	CD400 D20	t				
133 政府工(2)	SD490 D32		37. 97	200, 200	7, 601, 594	1
		t	-	•		

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
134 中詰めコンクリート打設	30N-12-25(20) W/C=55%以下		43.00	24, 420	1, 050, 060	
		m 3				
105 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 体元 / 士	mo	50.00	445 000	24, 920, 000	7.5
135 機械式継手	1箇所/本		56. 00	445, 000	24, 920, 000	
		本				
指定部分以外】橋脚躯体工(3)NP1					179, 400, 794	
均しコンクリート					1, 777, 750	
以しコングリート				** **	1, 111, 130	
136 【施工パッケージ】コンクリート	18N-8-25(20) t=30cm		65. 00	27, 350	1, 777, 750	
		m 3		,		
足場		1110			11, 392, 510	
<b>上</b> 场					11, 392, 310	
137 足場工	手摺先行型枠組足場		- 1, 970. 00	5, 783	11, 392, 510	
		掛m 2				
支保工(1)		7,			6, 180, 750	
ZK-Z(I)					0, 100, 700	
138 支保工(1)	くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2		750.00	8, 241	6, 180, 750	
		空m3				
支保工(2)					838, 400	
100 - 175 - (0)	( ) + ***		200 00	4.400	000,400	
139 支保工(2)	くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2	M. Hawar J.	200.00	4, 192	838, 400	
		空m 3				
支保工(3)					10, 660, 550	
140 支保工(3)	ブラケット支保工		50. 50	211, 100	10, 660, 550	
140 文殊工(5)	ラブケット文体工		50.50	211, 100	10, 000, 330	
鉄筋(1)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26, 386, 686	
				/		
141 鉄筋工(1)	SD345 D16~D25		162 18	162, 700	26, 386, 686	
11 30 7/1 \1/			162. 18	102, 700	20, 500, 000	
		t				
鉄筋(2)					4, 270, 266	

名 称 142 鉄筋工(2)	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
142	SD345 D29~D32		26. 07	163, 800	4, 270, 266	/问 安
		t	1		1, 270, 200	
鉄筋(3)				·.	1 071 000	
		9			1, 371, 096	
143 鉄筋工(3)	SD345 D35		0 22	100 000	1 074 000	4.4
			8. 22	166, 800	1, 371, 096	
鉄筋(4)		t				
					1, 771, 345	
144 鉄筋工(4)	SD345 D38				•	
1 TT MANJ (T/	00040 000		10. 55	, 167, 900	1, 771, 345	
All Mr (F)	4 4	t				
鉄筋(5)				11.	5, 916, 924	-
					0, 910, 924	
145 鉄筋工(5)	SD345 D51		32. 28	183, 300	5, 916, 924	•
		. t	32. 20	100, 000	5, 910, 924	
鉄筋(6)						
					28, 424, 261	
146 鉄筋工(6)	SD490 D51					
	SD 100 DOT	*	, 140. 09	202, 900	28, 424, 261	
鉄筋ガス圧接(1)	-	t				
					25, 856	
47.16					•	
147 ガス圧接工(1)	D29+D29		32.00	808	25, 856	*
		箇所		,	20, 000	
鉄筋ガス圧接(2)					62,000	
					63, 860	
148 が ス圧接工(2)	D32+D32		CO 00	1 00-		45
		Art = r	62. 00	1, 030	63, 860	
鉄筋ガス圧接(3)		箇所				
<del>- , </del>					94, 500	
149 が ス圧接工(3)	D35+D35			/		
170 // A/LIX_L(0/	υουτυου 1		60.00	1, 575	94, 500	
At Mr. I'm Fr. Ith / A		箇所	1	*		
鉄筋ガス圧接(4)					162, 190	
					102, 190	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
150 が 7圧接工(4)	D38+D38		70.00	2, 317	162, 190	
		箇所		•		
1414 + W - 7 (1)		直別	/			
機械式継手(1)					1, 118, 880	
151 機械式継手(1)	SD345 D51 A級		108.00	10, 360	1, 118, 880	
		箇所				
144 Lilia 19 (AV = 7 (O)		固川				
機械式継手(2)					3, 585, 240	
152 機械式継手(2)	SD490 D51 SA級		276. 00	12, 990	3, 585, 240	
		箇所				
144 LB -15 (AV -7 (O)		固所				
機械式継手(3)					4, 599, 840	
153 機械式継手(3)	SD490 D51 A級		444. 00	10, 360	4, 599, 840	
	e Sees of Security Sees of the	#=r				
		箇所				
型枠(1)					17, 113, 200	
154 【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1, 560. 00	10, 970	17, 113, 200	
		m 2	• ", "			
TILL+ (0)		m z			700 700	
型枠(2)					700, 700	
155 埋設型枠	埋設型枠		140.00	5,005	700, 700	
		m2			•	
TILL (0)		IIIZ			040.000	
型枠(3)					913, 230	
			The second second second	Assessed to the second		
156 柱頭部埋設型枠	柱頭部埋設型枠		18.00	50, 735	913, 230	
		m2				
型枠(4)		IIIZ			47.004	
至仟 (4)					17, 604	
			4			
157 【施エパッケージ】箱抜き	$\phi = 200$		12.00	1, 467	17, 604	
₩ <b>分</b> → > . 与 II L		m			47 750 000	
躯体コンクリート					47, 759, 920	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
158 橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/C=55%以下		1, 976. 00	24, 170	47, 759, 920	<b>摘安</b>
			1, 370.00	24, 170	47, 759, 920	
剥落防止対策	*-	m 3	1		•	
利用的工列來		A	* .		4, 255, 236	
						`
159 連続繊維シート埋込工			409.00	40.404		_
			409.00	10, 404	4, 255, 236	
「长ウガハッム】 長頭症 (ナー / N N D O		m2	1	٠,		
【指定部分以外】橋脚躯体工(4)NP2					200, 585, 069	
					200, 000, 000	
均しコンクリート						
	***				1, 750, 400	
160 【施工パッケージ】コンクリート	18N-8-25(20) t=30cm		64. 00	27, 350	1, 750, 400	
		m 3	•	, 27, 000	1, 730, 400	
足場		m s				
					9, 773, 270	
			547			
161 足場工	手摺先行型枠組足場		1, 690. 00	5, 783	. 0 770 070	
		441	1, 030. 00	5, 708	9, 773, 270	
支保工(1)		掛m 2				
XXX(1)	· ·				5, 191, 830	
162 支保工(1)	くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2		630.00	0.041	5 404 000	W)
			030.00	8, 241	5, 191, 830	
支保工(2)		空m3				
又床工(2)			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		712, 640	
163 支保工(2)	くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2		170.00	4 100	740.040	
			. 170.00	4, 192	712, 640	
支保工(3)		空m 3			,	
文殊工(3)					10, 645, 400	
164 支保工(3)	ブラケット支保工		F0 F0	010 005		
			50. 50	210, 800	10, 645, 400	
64 55 /1\		, t, ·				
鉄筋(1)		1			29, 297, 389	
					20, 207, 000	
165 鉄筋工(1)	SD345 D16~D25			14		
100 Maria			180. 07	- 162, 700	29, 297, 389	
		t				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
鉄筋(2)					3, 639, 636	
			1 10 10 10 10			
100 45 (77 (0)	ODOAF DOO DOO		10-61		0.000.000	
166 鉄筋工(2)	SD345 D29~D32		22. 22	163, 800	3, 639, 636	
		t t	-			
鉄筋(3)			100		2, 351, 880	
			1			
107 85 65 77 (0)	CDOAF DOE			100.000	0.051.000	,
167 鉄筋工(3)	SD345 D35		14. 10	166, 800	2, 351, 880	
		t .				
鉄筋(4)					1, 569, 865	
168 鉄筋工(4)	SD345 D38		9. 35	167, 900	1, 569, 865	
100 欧州 二 (4/	30040 000		9. 35	167, 900	1, 509, 805	
		t t				
鉄筋(5)					11, 874, 174	
					•	
169 鉄筋工(5)	SD345 D51		64. 78	183, 300	11, 874, 174	
100 100 100	355 10 BOT		04. 70	100, 300	11,074,174	
		t				
鉄筋(6)					44, 516, 260	
170 鉄筋工(6)	SD490 D51		219. 40	202, 900	44, 516, 260	
			2.5.10		. 112 017 1	
\$4.65 1° = 17.65 (1)		t			05.050	
鉄筋ガス圧接(1)		7.	- 1		25, 856	
			. 4		•	
171 ガス圧接工(1)	D29+D29		32.00	808	25, 856	
		箇所		·		
鉄筋ガス圧接(2)		IEI771			120 020	
灰別 ハヘ圧 按 (4)			1		138, 020	
172 ガス圧接工(2)	D32+D32		134. 00	-1, 030	138, 020	
		箇所				
鉄筋ガス圧接(3)					125, 118	
evilla (a)					120, 110	
				/		
173 ガス圧接工(3)	D38+D38		54. 00	2, 317	125, 118	
		箇所				

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
機械式継手(1)				, — т		摘 安
					2, 154, 880	
174 機械式継手(1)	SD345 D51 A級		200.00			
			208. 00	10, 360	2, 154, 880	
機械子線工(0)		箇所				
機械式継手(2)					5, 377, 860	`.
175 機械式継手(2)	SD490 D51 SA級		414. 00	10,000	E 077 000	
		**	414.00	12, 990	5, 377, 860	
機械式継手(3)		箇所			·	
饭饭工作工(0)				:	4, 475, 520	
		(2)				
176 機械式継手(3)	SD490 D51 A級		432.00	10, 360	4, 475, 520	
		## =r	452.00	10, 300	4, 475, 520	
型枠(1)		箇所				
<b>1</b> 17 (1)					14, 699, 800	
177 【施エパッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		1, 340. 00	.10, 970	14, 699, 800	
		m 2	1,010.00	10, 370	14, 099, 600	
型枠(2)		m Z				
_ 11 (=)					700, 700	-
178 埋設型枠	埋設型枠		140.00	5, 005	700, 700	
		m2		* 0,000	700, 700	
型枠(3)		IIIZ				
					659, 555	
470 12 -7					•	
179 柱頭部埋設型枠	柱頭部埋設型枠		13.00	50, 735	659, 555	
		m2		, 51, 755	300,000	
型枠(4)		IIIZ				
					63, 650	
180 【施工パッケージ】箱抜き	/ 050					
100 【他エハッケーン】相扱さ	$\phi = 250$		38. 00	1, 675	63, 650	
		m				
躯体コンクリート					45 750 040	
	A				45, 753, 810	
181 橋脚コンクリート	20-12-25 (20) W/0-552/19-	e .				
101 有両が利コングソート	30-12-25(20) W/C=55%以下		1, 893. 00	24, 170	45, 753, 810	
		m 3	1			

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
剥落防止対策工		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			5, 087, 556	
					*	
182 連続繊維シート埋込工			489.00	10, 404	5, 087, 556	
			403.00	10, 404	0,007,000	
<b>【松白如八四日】 数据</b> 字		m2				
【指定部分以外】銘板工					326, 000	
銘板					326, 000	
183 銘板材料費	600 × 400 × 13		2.00	163, 000	326, 000	
		枚	2.00	100,000	020,000	
受工 NP1・NP2		权			100.071.710	
₹⊥ Nr i • Nr Z					192, 671, 518	
【指定部分以外】土留·仮締切工(3) NP1		•			46, 669, 985	
鋼矢板(1)					28, 411, 884	
				- 1	20, 411, 004	
10.4 (物 何 左 七 丁 3 ( ) ) ( ) ( ) ( )	SP-50H Nmax=18(Nmax≦25)				5 070 400	
184 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	5P-50H Nmax=18 (Nmax≥25)		48. 00	118, 300	5, 678, 400	
		枚				- F 10 100 T
185 油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmax≦25 圧入のみ		3.00	127, 500	382, 500	
186 鋼矢板50H型材料費	SP-50H L=14.5m 44枚		1.00	19, 890, 000	19, 890, 000	
		式	1.00	10,000,000	10,000,000	
187 異形鋼矢板製作材料費	コーナー材4枚(異形鋼矢板A)	II.	1 20	0.404.000	0.404.000	
10/ 夹心夠大似妥[[竹科頁	□		1.00	2, 121, 000	2, 121, 000	
		式	Mar Division 1			
188 がス切断	SP-50H		48. 00	7, 083	339, 984	
		箇所				
鋼矢板(2)				2, 28 2, 1	6, 096, 750	
189 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)		50.00	FO 0FO	0.004.000	
TOO NESS TXIXX (NIIIdX 220)	UNIMA TIO (MIII A 20)		58.00	- 58, 350	3, 384, 300	
		枚		/	/	. he
190 鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.5m		58. 00	12, 070	700, 060	
		枚	1		The state of the s	

規格・形状寸法 E入 (Nmax≦25) II抜き 形鋼矢板Ⅲ型 -500	単位 回 の 枚	数量 3.00 3.00 58.00 23.20	単 価 112,800 67,510 25,370	金額 338, 400 202, 530 1, 471, 460 3, 129, 320 1, 439, 096	摘要
抜き  形鋼矢板Ⅲ型  -500	回 枚 t	3. 00 58. 00 23. 20	67, 510 25, 370	202, 530 1, 471, 460 3, 129, 320 1, 439, 096	,
形鋼矢板Ⅲ型 500	回 枚 t	58.00	25, 370	1, 471, 460 3, 129, 320 1, 439, 096	,
形鋼矢板Ⅲ型 500	枚 t	58.00	25, 370	1, 471, 460 3, 129, 320 1, 439, 096	,
-500	枚 t	58.00	25, 370	1, 471, 460 3, 129, 320 1, 439, 096	,
-500	枚 t	23. 20		3, 129, 320 1, 439, 096	,
-500	t	23. 20		3, 129, 320 1, 439, 096	,
	t	, 23. 20	62, 030	1, 439, 096	,
			62, 030	1, 439, 096	
			62, 030	1, 439, 096	
			62, 030		
			62, 030		
-500		19.40			
-500		19 40			
			01 000	1 000 001	
		10.40	91, 860	1, 690, 224	
	t	-			
				9 032 031	
				7 0,002,001	
-400 ₹ 7\$H-300					
1002011 000		73. 90	38, 810	2, 868, 059	
	t	1	•		
-400		1.80	38 810	60 050	· .
		1.00	30, 010	09, 000	
400 To 7 CU 200	t	, ,			
-400及びロー300	2	73. 90	23, 220	1, 715, 958	
	t				
-400及びH-300		E0 60	FO 400	0.074.450	
		30.00	52, 400	3, 0/4, 156	
100	t.		1		
-400		1.00	1, 304, 000	1, 304, 000	
	₹	•			
		9		45, 901, 533	
	8			•	
				27 636 884	
				27, 000, 004	
P-50H Nmax=18 (Nmax < 25)			**		
To (Milax = 20)		48. 00	118, 300	5, 678, 400	
	枚				
nax≦25 圧入のみ		3 00	127 500	202 500	
	4 2	3.00	127, 300	382, 500	
	400及びH-300 400及びH-300 400 -50H Nmax=18 (Nmax≦25)	t 400 400及びH-300 400及びH-300 t 400 -50H Nmax=18 (Nmax≦25)	t 400 400及びH-300 t 400及びH-300 t 400及びH-300	t 1.80 38,810 400及びH-300 73.90 23,220 400及びH-300 58.60 52,460 400 1.00 1.304,000 式 1.00 1.304,000 本 25 圧入のみ 3.00 127,500	t 1.80 38,810 2,868,059 400及びH-300 73.90 23,220 1.715,958 400及びH-300 58.60 52,460 3,074,156 t 1.00 1,304,000 1,304,000 45,901,533 27,636,884 -50H Nmax=18 (Nmax≤25) 枚 48.00 118,300 5,678,400

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
203 鋼矢板50H型材料費	SP-50H L=14.0m 44枚		1.00	19, 190, 000	19, 190, 000	
		式				
204 異形鋼矢板製作材料費	コーナー材4枚(異形鋼矢板A)		1.00	2, 046, 000	2, 046, 000	
		式	1.00	2, 310, 000		
205 ガス切断	SP-50H		48. 00	7, 083	339, 984	
		箇所	40.00	,,,,,,	550, 551	
鋼矢板(2)		直が			6, 067, 170	
対コントはないと					0,007,179	
206 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)		58.00	58, 350	3, 384, 300	
200 作纳入似上八(Nillax = 20)	のグラススル生 MildA-10 (MildA=20)	14	58.00	56, 350	3, 304, 300	
207 鋼矢板引抜き	U形鋼矢板亚型 L=14.0m	枚	50.00	10.070	700.060	
20/ 列入仮り扱き	U7/2剩天仅坐坐 L−14. UII		58.00	12, 070	700, 060	
	FF 3 (News COF)	枚		110.000	000 400	
208 油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1)	圧入 (Nmax≦25)		3.00	112, 800	338, 400	
209 油圧式杭圧入引抜機据付·解体(2)	引抜き		3.00	67, 510	202, 530	
210 鋼矢板賃料	U形鋼矢板Ⅲ型		58.00	24, 860	.1, 441, 880	
		枚				
切梁・腹起し(1)					3, 165, 016	
211 切梁·腹起し設置·撤去	H-500		23. 20	62, 030	1, 439, 096	
		t				
212 山留材賃料	H-500		18. 40	93, 800	1, 725, 920	
		t		150 AND		
切梁・腹起し(2)					9, 032, 463	
213 切梁・腹起し設置	H-400及びH-300		73. 80	38, 810	2, 864, 178	
		t				
214 埋設切梁設置	H-400		1.90	38, 810	73, 739	
		t				
215 切梁・腹起し撤去	H-400及びH-300		73. 80	23, 220	1, 713, 636	
		t	70.00	20, 22,		

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
216 山留材賃料	H-400及びH-300	t	58. 50	52, 460	3, 068, 910	11 <sup>44</sup> SC
217 埋設型切梁材料費	H-400		1.00	1, 312, 000	1, 312, 000	
【指定部分以外】交通管理工		式	•		100 100 000	
<b>六 译琴·</b> 道教·进·星					100, 100, 000	
交通誘導警備員					100, 100, 000	
	交通誘導警備員B	式	1.00	, 100, 100, 000	100, 100, 000	
切り回し道路工					1, 054, 222	
【指定部分以外】アスファルト舗装 ②歩道舗装工(JFE側)					1, 054, 222	
路盤					388, 810	
219 【施エパッケージ】下層路盤(歩道 部)	再生クラッシャラン(RC-40) t=10cm	m 2	426. 00	912. 7	388, 810	
表層					665, 412	
	細粒度As(13) 1.4m以上 t=3cm	m 2	426. 00	- 1,562	665, 412	
仮設費(積上)					17, 864, 200	*,,
通仮設				,	17, 864, 200	
共通仮設費					17, 864, 200	
運搬費		2 2			15, 766, 000	
重建設機械分解組立輸送費(1)					7, 026, 000	

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
221 重建設機械分解組立輸送(1)	杭打機 アースオーガ中堀式		2. 00	3, 513, 000	7, 026, 000	
		台				
重建設機械分解組立輸送費(2)					2, 718, 000	
222 重建設機械分解組立輸送(2)	クローラークレーン50~55t吊		2.00	1, 359, 000	2, 718, 000	
		台				
仮設材運搬費					6, 022, 000	
	이 맛이셨어요? 아이들이 얼마를 잃었다면요?					
223 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼)	12m以内(往路)		1.00	2, 974, 000	2, 974, 000	
		式	1.00	2, 371, 300	2,071,000	
224 仮設材等の運搬 (H形鋼)	12m以内(復路)	11	1.00	2, 016, 000	2, 016, 000	
1 1000000000000000000000000000000000	1 100 110	式	1.00	2, 010, 000	2,010,000	
225 仮設材等の運搬(鋼矢板)	12m超~15m以内(復路)	II.	1.00	1, 032, 000	1, 032, 000	
220 以似对可可处理取(两人似)	14間段 19間次下1 (接近)		1.00	1, 032, 000	1, 032, 000	
技術管理費		式			0.000.000	
又們官任員					2, 098, 200	
28 ct. 1) 1 ( th) 1. 40 5.1					0.000.000	1. 1. 1.
温度ひび割れ検討					2, 098, 200	
226 条件の設定			1.00	196, 600	196, 600	
		ケース	te distribution			
227 データの作成			1.00	229, 050	229, 050	
		ケース				
228 演算			4.00	129, 700	518, 800	
		ケース				
229 結果の整理			4. 00	196, 600	786, 400	
		ケース				
230 結果の検討			1.00	367, 350	367, 350	
		ケース			•	

#### 代価表・施工パッケージ

番号:1

名称: 【施エパッケージ】床掘り(1) 土砂、標準、自立式、障害なし

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施エパッケージ】床掘り(1)	土砂、標準、自立式、障害なし	m 3	1. 000	379. 7	379. 7		
h 計	作業能力:1.00m3			. 379. 7	379. 7		

番号:2

名称・【施工パッケージ】庆掘り(2) 土砂 煙進 切型 腹起し式 障害あり

1m3当り

		19、1条十、91米、18人2 U20、14日 05 7						
	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
•	【施工パッケージ】床掘り(2)	土砂、標準、切梁、腹起し式、障害あり/	m 3	1. 000	611	611		
	合 <b>計</b>	作業能力:1.00m3			611	611		

番号:3

名称: 【施工パッケージ】床掘り(3) 土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり

1m3当り

<u> </u>	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	:	単 価	金	額	摘要	備考
	【施工パッケージ】床掘り(3)	土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり/	m 3	1.	. 000	1, 374		1, 374		
4	) 하 計	作業能力:1.00m3				1, 374		1, 374		

番号:4

名称: 【施工パッケージ】床掘り(4) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、自立式、障害なし

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
【施工パッケージ】床掘り(4)	土砂、平均施工幅1m以上2m未満、自立式、障害なし /	m 3	1. 000	433. 9	433. 9	·	
<u>숨</u> 計	作業能力: 1.00m3			433. 9	433. 9		

名称: 【施工パッケージ】 埋戻し(1) 最大埋 摩幅4m以上

名 称 【施エパッケージ】埋戻し(1)	規格・形状寸法 最大埋戻幅4m以上	単位	数量	単 価	金額	摘要	1m3当り 備 考
	取八年六十二以上 /	m 3	1. 000	1, 270	1, 270		
合 計	作業能力:1.00m3			1, 270	1, 270	ta di salah sa	

番号:6

名称: 【施工パッケージ】埋戻し(2) 最大埋戻幅1m以上4m未満

名 称 【施エパッケージ】埋戻し(2)	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	 1m3当り 備 考
【ルエハッケーン】 壁灰し(2)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1. 000	2, 310	2, 310	
合 計	作業能力:1.00m 3			2, 310	2, 310	

番号:7

名称:【施工パッケージ】土砂等運搬(1) 山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り

名 称 【施エパッケージ】土砂等運搬(1)	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要	lm3当り 備 考
【ルエバッケーン】工砂寺建版(「)	山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り	m 3	1. 000	1, 967	1, 967		
合 計	作業能力: 1.00m3			1, 967	1, 967		

番号:8

名称:【施工パッケージ】土砂等運搬(2) クラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下 DID有り

夕 新	規格・形状寸法		Stu -				1m3当り
		単位	数量 📗	りゅう 単っ価 しょうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしゅう しゅう	金額	摘要	借去
【施工パッケージ】土砂等運搬(2)	クラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下						- C- 61V
	DID有り/	m 3	1.000	2 411	2 411		1
1					2, 411		
合 計	作業能力:1.00m 3			2 411	ا بيد م		ļ
					2, 411		1

名称:【施工パッケージ】基面整正

1m2当り

- 石が: U	他エハッケーン』泰川登止								
	名 称	規格・形状寸差	<b>去</b>	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施工パ	ッケージ】基面整正			m 2	1. 000	551. 3	551. 3		
合 計		作業能力:1.00m 2				551. 3	551. 3		•

番号:10

名称・鋼管抗打工「中堀工」 カ=800 掘削長1=68 0 N=28

10本当り

名称:鋼官机打工[中堀工] φ-ου 城門 名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			10. 328	33, 900. 00	350, 119		
容接工		Д	10. 328	39, 000. 00	402, 792		
とびエ		人	10. 328	34, 010. 00	351, 255		
寺殊作業員		人、	10. 328	31, 100. 00	321, 200		
<b>普通作業員</b>		人	10. 328	27, 560. 00	<sup>*</sup> 284, 639		<u> </u>
<b>岡管杭材料費(機械式継手含まない)NP3</b>		本	10. 000	2, 914, 543. 00	- 29, 145, 430		
ースオーガ中掘機運転		В	10. 328	345, 200. 00	- 3, 565, 225	•	
ローラクレーン運転		В	10. 328	129, 400. 00	1, 336, 443	<u> </u>	
、ック おう運転		В	10. 328	61, 710. 00	· 637, 340	·	
者雑費 (率+まるめ)		%	48. 000	7, 249, 013. 00	3, 475, 557		
 合 計	作業能力: 10.00本			3, 987, 000. 00	39, 870, 000		

名称・吊り型枠材料費

タ 称	規格・形状寸法	334 (-)	alet COO				1式当り
TH 10		単位	数量	単価	金額	摘要	備 考
吊り型枠	NP3						9.0 . 9
		式	1.000	297, 492. 00	297, 492	* .	
諸雑費(まるめ)			- 1000	231, 432.00	291, 492		
		=†	1. 000	297, 492, 00	•		
			1.000	291, 492. 00	8		
合 計	作業能力: 1.00式						
	1F3KHE73 . 1.00±C			297, 500. 00	297, 500		1

番号:12

名称:鉄筋溶接 棒鋼+鋼板 下向き t=6mm

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価		- 培 亜	1日当り (24m) - 借 老 /
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満				<u> </u>		
		m	24. 00	2, 511. 00	60, 264		
合  計	作業能力:24.00m			· 2, 511. 00			

番号:13

名称:吊り型枠設置

1,7	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	<b>進</b>	· =			<del></del>	1日当り (84個)
ラフテレーンクし	<del>/&gt;                                   </del>		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	<u>+</u> k	双星	<del></del>		<u> </u>	額	摘要	
とびエ	·			日	1.0	0	<u>55,</u> 600.00		55, 600		
さいエ 普通作業員	· · · · ·			人	1. 0	0	34, 010. 00		34, 010		
*************************************			A 11 - 21	人	3.0	0	27, 560. 00		82, 680		
性的科		· · ·	全体の%	<u>%</u>	0. 5		172, 290. 00		861		
合 計	·	· · ·	作業能力:84.00個				2, 061. 00	/	173, 151		

# 代価表・施工パッケージ

番号:14

名称:鉄筋工(1) SD345 D13

1 t 当り

右が:欧肋上(リー 30343 013							
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1. 030	114, 000. 00	- 117, 420	•	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	181, 640. 00	60		:
合 計	作業能力:1.00 t			181, 700. 00	181, 700		

番号:15

名称:鉄筋工(2) SD490 D32

1 t 当り

10 1小	: 鉄肋工(2) SD490 L	IOZ						<del></del>	1,1
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鉄筋	コンクリート用棒鋼		SD490 D32	t	1. 030	132, 000. 00	135, 960		
鉄筋	<b>T</b> · .		加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
諸雑五	費 (まるめ)			式	1. 000	200, 180. 00	20		
合	al		作業能力: 1.00 t			200, 200. 00	200, 200		

番号:16

名称:中詰めコンクリート打設 30N-12-25(20) W/C=55%以下

10m3当り

<u> 名称:中語のコ</u>	ングリー			1			^ + <del>-</del>		101113=
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役				<b>X</b>	0. 080	33, 900. 00	2, 712		
殊作業員					0. 200	31, 100. 00	6, 220		
通作業員	٠.			Α	0. 270	27, 560. 00	7, 441		
コンクリート			30-12-25 (20) w/c55%以下	m 3	10. 400	21, 050. 00	- 218, 920		
クリートポンプ車返	軍転			日	0. 080	110, 200. 00	8, 816		
雑費(まるめ	)		•	式	1. 000	244, 109. 00	91		
計			作業能力:10.00m3			24, 420. 00	244, 200		

番号:17 名称:機械式継手 1箇所/本

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	Arte and	1本当
<b>幾械式継</b> 手	t=14mm 工場取付費含む			——————————————————————————————————————		摘要	
<b>皆雑費(まるめ)</b>		箇所	1.000	445, 000. 00	445, 000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ALE (O UV)		式 式	1.000	445, 000. 00			
<u> </u>	作業能力:1.00本			445, 000. 00			

名称:鋼管杭打工[中掘工] φ=800 掘削長L=66.9 N=16

名 称	担权 取件计	1 11/1					10本当
世話役	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
<b>些語</b> 技							VIO 13
容接工		人	9. 140	33, 900. 00	309, 846		
#IX-L							
びエ			9. 140	39, 000. 00	· 356, 460	<u> </u>	
<del>-                                    </del>		1	0.140	04.040.00	1		
持殊作業員		<del></del>	9. 140	34, 010, 00	<u> </u>		
		人	9. 140	31, 100. 00	• 284, 254		•
通作業員				51, 100.00	204, 204		
<b>金井上小 曲 /4814 1482 イム エム・ハリア</b> 4		人	9. 140	27, 560. 00	- 251, 898		
<b>噌管杭材料費(機械式継手含まない)NP4</b>			_				
-スオーガ中掘機運転		本	10. 000	3, 120, 186, 00	<b> 31, 201, 860</b>		
		_					
			9. 140	345, 200. 00	<u>∙3</u> , 1 <u>55,</u> 128		
777 FALTIN		В	0.140	100 400 00			
ックホウ運転		<del>-   -  </del>	9. 140	129, 400. 00	<u>• 1, 182, 716</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		目	9. 140	61, 710. 00	564, 029		
雑費 (率+まるめ)			3.140	01, 710.00	504, 029		
<u> </u>		%	48. 000	6, 415, 182. 00	3, 072, 958		
計	作業能力:10.00本						
	11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-			4, 069, 000, 00	40, 690, 000		

### 代価表・施工パッケージ

番号:19

夕称,足()刑协封料费

1式当り

右仰:中ツ空作何科真								
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊り型枠		NP4	式	1. 000	268, 410. 00	268, 410	·	
諸雑費(まるめ)			式	1.000	268, 410. 00	90		
승 하		作業能力: 1.00式			268, 500. 00	268, 500		

番号:20

タ称・鉄筋密接 基綱+鋼板 下向き t=6mm

1日当り (24m) /

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	24. 00	2, 511. 00	60, 264		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	作業能力:24.00m			2, 511. 00	60, 264		

番号: 21 名称・早り刑枠設置

1日当り (84個)、/

名称:吊り型枠設置			•.					- 「ロヨッ (04個/〜
名		規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	В	1.00	55, 600. 00	<sup>2</sup> 55, 600		
とびエ			<del></del>	1. 00	34, 010. 00	34, 010	· .	
普通作業員			人	3. 00	27, 560. 00	- 82, 680		
雑材料	•	全体の%	%	0. 50	172, 290. 00	861		
合 <b>計</b>		作業能力: 84.00個			2, 061. 00	. 173, 151		

名称: 鉄筋工(1) SD345 D13

名 称	規格・形状寸法	344 (-1	sket prop	<del></del>			1 t 当「
# AF		単位	数量	単価・	金額	摘要	借去
<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>	SD345 D13	7.				JPG .5C.	VAB 75
		ŧ	1. 030	114, 000. 00	117 400		
<b>扶筋工</b>	加工・組立共 一般構造物		1.000	114, 000. 00	. 117, 420		<del></del>
		t	1.000	64, 220. 00	64, 220	'	
雑費(まるめ)				04, 220. 00	04, 220		
		式	1.000	181, 640, 00	60	,	
. al	Challe file 1			.51, 010.00			<del></del>
it it	作業能力:1.00 t			181, 700. 00	181, 700		•

番号:23

名称:鉄筋工(2) SD490 D38

名	規格・形状寸法	単位	* =	34 Am			1 t 월
大筋コンクリート用棒鋼			数量	単価	金額	摘要	備者
:防コングリート用悴婀	S D 490 D 38						
<u> </u>		t	1. 030	134, 000, 00	138, 020		
筋工	加工・組立共 一般構造物		1.000	104, 000. 00	130, 020		
			1. 000	04 000 00			
雑費(まるめ)			1.000	64, 220. 00	64, 220		
	and the second s						
			1.000	202, 240. 00	_ 60		
計	佐 <del>紫</del> 华士,1 00 i						
<u> </u>	作業能力:1.00 t			202, 300. 00	202, 300		

番号:24

名称:中詰めコンクリート打設 30N-12-25(20) W/C=55%以下

名	称	規格・形状寸法	T W.L.					10m3当り
世話役	447,		単位	数量	単 価	金額	摘要	
<b>巴</b>								Jii 'J
4+ F4 /L-44 B			人	0.080	33, 900. 00	2, 712		
特殊作業員								
** ** /L ** =			人	0. 200	31, 100. 00	6, 220		
普通作業員					11,110,00			<del></del>
	<u> </u>		人	0. 270	27, 560. 00	7, 441		
生コンクリート		30-12-25 (20) w/c55%以下				7, 771		
			m 3	10. 400	21, 050. 00	218, 920		
コンクリートポンプ車運転		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			21,000.00	210, 320	<del>-</del> -	<del>`</del>
·			· <b>B</b>	0.080	110, 200. 00	8, 816		
諸雑費(まるめ)				3.000	110, 200. 00	0,010		
			式	1. 000	244, 109. 00	91		
				1.000	244, 109.00	91		
合 <u>計</u>	<u> </u>	作業能力: 10.00m 3	•   •		24, 420. 00	044 000		'
				<del></del>	24, 420.00	244, 200		

#### 代価表・施エパッケージ

番号:25

名称:機械式継手 1箇所/本

1本当り

10 你,我你又称了!面别/ 个					<u>.</u>		
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備 考
	t=14mm 工場取付費含む	箇所	1. 000	445, 000. 00	445, 000	·	
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	445, 000. 00	0		
合 計	作業能力:1.00本			445, 000. 00	445, 000		

番号:26

名称: 【施工パッケージ】コンクリート 18N-8-25(20) t=30cm

1m3当り

THE TOTAL PROPERTY.	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
【施工パッケー	-ジ】コンクリート	18N-8-25(20) t=30cm	m 3	1.000	27, 350	27, 350		
合 計		作業能力:1.00m3	1		27, 350	27, 350	<u> </u>	

番号:27

名称·足堪士 手摺先行型枠組足場

100掛m2当り

名 你: 足 場 工				Toolain				
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役				1. 600	33, 900. 00	• 54, 240		
とびエ			人	8. 500	34, 010. 00	289, 085		
普通作業員			<u>,                                    </u>	1. 300	27, 560. 00	35, 828		
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊 長期割引	B	1. 400	44, 500. 00	62, 300		·
諸雑費(率+まるめ)			%	31. 000	441, 453. 00	136, 847		
合 計		作業能力:100.00掛m2			- 5, 783. 00	578, 300		

名称:支保工(1) くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2

名称			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				100空m3当り
	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役						- JIM - S.	
		人	2. 500	33, 900. 00	84, 750		•
型わくエ				30, 000. 00	04, 700		
		人	3. 200	32, 550. 00	104, 160		
とびエ					101,100		
W 577 // 410 F7		人。	5. 000	34, 010. 00	170, 050		•
<b>普通作業員</b>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			170,000		<del></del>
		人	7. 200	27, 560. 00	• 198, 432	-	
<b>ラフテレーンクレーン</b>	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊				100, 102		<del></del>
1477 th 7 th	長期割引	日	1. 400	44, 500. 00	62, 300		
<b>者雑費(率)</b>	·				52,000		
		%	33. 000	619, 692, 00	<u> </u>	4	
<b>計</b>	//c 类 45. 十 、100 00 mm-0						
3 pi	作業能力:100.00空m3			8, 241. 00	824, 190		+

番号:29

名称:支保工(2) くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2

名 称	規格・形状寸法	234 /-L	- Nu				100空m 3 当
	·	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役							
011.7 =	·	人	1. 400	33, 900. 00	47, 460		
とわくエ	· .					*	
		人	1. 300	32, 550, 00	42, 315		
: びエ				52, 555. 55	42,010		<del></del>
		人	3. 300	34, 010, 00	112, 233		
通作業員			0.000	34, 010. 00	- 112, 233		
		,	3. 300	27, 560. 00	00.040		
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊		3.300	27, 500. 00	. 90, 948		
	長期割引	B	0. 500	44 500 00			
雑費(率+まるめ)	207714731	_ <del> </del>	0. 500	44, 500. 00	22, 250		
1425C ( 1 . 0 . 0 . 0 . )			20.000		1.		
		<u>%</u>	33. 000	315, 206. 00	103, 994		**
計	//c 学 4比 → 100 00 77 · · · · · · · · · · · · · · · ·						
1 11	作業能力:100.00空m3	·		4, 192, 00	419, 200		

番号:30

名称:支保工(3) ブラケット支保工

1 t 当り

名称: 文珠工(3) フラケット文珠工 名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
喬りょう世話役	3312	Д	0. 400	40, 980. 00	°16, 392		
型わくエ		人	0. 200	32, 550. 00	- 6, 510		
まりょう特殊工			2. 400	35, 570. 00	85, 368		
<b>持通作業員</b>		人	1. 600	27, 560. 00	44, 096		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ブラケット		供用日	66. 000	88. 00	5, 808		· .
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊 長期割引	<b>B</b>	0. 300	44, 500. 00	13, 350		
雑費(率+まるめ)		%	25. 000	152, 366. 00	38, 076		
· 計	作業能力:1.00 t		70	, 209, 600. 00	<sup>2</sup> 209, 600	-	

番号:31

名称·鉄筋工(1) SD345 D16~D25

1 t 当り

名称:鉄肋工(!) SD345 D16~D25			· <u> </u>			·	1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 030	112, 000. 00	115, 360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	162, 680. 00	20		
合 計	作業能力: 1.00 t			162, 700. 00	162, 700		

名称:鉄筋工(2) SD345 D29~D32

- (-)							1 t 当
名	規格・形状寸法	単位	数量	単価	全 頻	100 ATT	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32			<del></del>	並 競	摘要	備 考
Δψ ΔΦ		t	1. 030	113, 000. 00	116, 390		
跌筋工	加工・組立共 一般構造物				1,0,000		
<b>者雑費(まるめ)</b>		t	1.000	47, 320. 00	47, 320		
		式	1.000	163, 710. 00	90		
			1.000	103, 710.00	90		·
<u> </u>	作業能力:1.00 t			163, 800. 00	· 163, 800		

番号:33

名称:鉄筋工(3) SD345 D38

名	規格・形状寸法	単位	* E	336 Fre		_ <del></del>	1t当
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 38	- 平位	数量	単 価	金額	摘要	
L Mr		t	1. 030	117, 000, 00	120, 510		
<b>扶筋工</b>	加工・組立共 一般構造物				120,010	-	
<b>新雑費(まるめ)</b>	<del>-   </del>	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320	·	
一件具(よるび)		式	1. 000	167, 830. 00	70		
i it	作業能力:1.00 t			167, 900. 00	167, 900		

番号:34

名称: 鉄筋工(4) SD345 D41

名 称	規格・形状寸法	H4.44	** =	194 Fat:			1 t 当「
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D345 D41	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
3人が ニンノ ノー ババキ 95円	3 0 343 041						
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	_ <del>t</del>	1. 030	118, 000. 00	<u> </u>	•	
	加工 和工大 被特色物		1	. <u>.</u>		,	
諸雑費(まるめ)		_ t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		<u> </u>
		#	1, 000	160 060 00		•	
			1.000	168, 860. 00	40		
合 計	作業能力:1.00 t			160 000 00	100 000		
		_ <del></del> _	<u> </u>	<u> </u>	168, 900		

番号:35

名称:鉄筋工(5) SD345 D51

1 t 当り

名称:鉄肋工(5) SD345 D51							
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 51	t	1. 030	132, 000. 00	· 135, 960		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	183, 280. 00	20		
合 計	作業能力:1.00 t			183, 300. 00	∞183, 300		

番号:36

名称:鉄筋工(6) SD490 D51

1 t 当り

名称:鉄肋工(0) 30490 001							
名 称	規格·形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1. 030	151, 000. 00	155, 530		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)		走	1. 000	202, 850. 00	50		
合 <b>計</b>	作業能力:1.00 t			202, 900. 00	202, 900		

番号:37

名称: ガス圧接工(1) D32+D32

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所	1.000	1, 030. 00	1,030		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	1, 030. 00	0	<u> </u>	
合 計	作業能力:1.00箇所			1, 030. 00	. 1, 030	· 	

名称: ガス圧接工(2) D38+D38

D 14	1016 W. 15 1 s. 1	<del></del>	<del></del>		· _		1	1箇所当り
<u> </u>	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	/曲 =	*
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38				DR	7 FI 35C		<u> </u>
		箇所	1.000	2, 317. 00	• 2, 317	•		
諸雑費(まるめ)					2,017		<u> </u>	
		式	1. 000	2, 317. 00	o			
스 티	<b>佐業☆ 1 00</b> 第三							
合 計	作業能力: 1.00箇所			2, 317. 00	2, 317		4 -	

番号:39

名称:機械式継手(1) SD345 D51 A級

名	称	規格・形状寸法	単位	*** =	<b>24</b> (44			1箇所当
機械式継手		ねじ節鉄筋継手 D51 A級	—————————————————————————————————————	数量		金 額	摘要	
			組	1. 000	7, 970, 00	7, 970		
<b>幾械式継手施工費</b>		ねじ節鉄筋継手 D51			7, 070.00			<del></del>
11, 44			<b></b>	1. 000	2, 381, 00	• 2, 381		
辞費 (まるめ)						2,001		
			式	1. 000	10, 351. 00	9	-	
· :		作業能力: 1.00箇所						
1 41		[F未能力:1.00固力			10, 360. 00	10, 360	,	

番号:40

名称:機械式継手(2) SD490 D51 SA級

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	¥ /#		Art 700	
機械式継手	摩擦圧接ねじ継手 D51 SA級	712	双 里	-	金 額	摘要	
Internal Control of the Control of t		組	1.000	11, 800, 00	11, 800		* 4
機械式継手施工費	摩擦圧接ねじ継手 D51					<del></del>	
		箇所	1. 000	1, 190, 00	1. 190		
諸雑費(まるめ)				3, 100.00	1,130		
		式	1. 000	12, 990. 00	ol		:
合 計	作業能力:1.00箇所			12, 990, 00	12, 990		

番号:41

名称:機械式継手(3) SD490 D51 A級

1箇所当り

右が:傍似八杯子(3) 30490 03	) I ANX	· ·						「園バコ、
名 称		規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	* *	ねじ節鉄筋継手 D51 A級	組	1. 000	7, 970. 00	7, 970		
機械式継手施工費	1.	ねじ節鉄筋継手 D51	箇所	1.000	2, 381. 00	2, 381		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	10, 351. 00	9		
合 計		作業能力:1.00箇所			10, 360. 00	10, 360		·

番号:42

名称:【施工パッケージ】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物

1m2当り

つか・「ルニハン) フェヨ	17T //X 11T	3人加 -							
名	称	規格・形状寸法		単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
【施工パッケージ】型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
				m 2	1.000	10, 970	10, 970		
		·	•						
合 計		作業能力:1.00m2				10, 970	10, 970		

番号:43

名称·博設型枠 博設型枠

100m2当り

1117 · 41X ± 1T	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役					1. 000	33, 900. 00	* 33, 900		
型わくエ				人	4. 000	32, 550. 00	- 130, 200		,
<b>普通作業員</b>					3. 000	27, 560. 00	82, 680		
里設型枠				m 2	104. 000	2, 250. 00	234, 000		
<b>者雑費(率)</b>				%	8. 000	246, 780. 00	<sup>1</sup> 19, 742		,
<b>計</b>			作業能力: 100.00m2			5, 005. 00	, 500, 522	:	

名称:柱頭部埋設型枠 柱頭部埋設型枠

-1	0m2	212	

名 称	規格・形状寸法	単位	** =	1 14 Pm			10m2当り
	אַניו אויאלי אַנ	<u> </u>	数量	単 価	金 額	摘要	備考
		<b>,</b>	0.300	33, 900. 00	• 10, 170		
型わくエ			0,000	33, 300. 00	* 10, 170		
L differ		人	2. 300	32, 550, 00	74, 865		
とびエ							
普通作業員		人	0.600	34, 010. 00	20, 406		•
1位 [[木貝		•	1				
⊣形鋼	H250	<u> </u>	1. 400	27, 560. 00	- 38, 584		<u></u>
	11200	+	0. 710	116, 000. 00	00.000		
ブラケット	アンカー、ボルト類を含む		0.710	110,000.00	82, 360		
		t	0. 360	649, 000. 00	233, 640		*.
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊			10,000,00	200, 040		<del></del>
***			0. 100	55, 600. 00	5, 560	5	
者雑費 (率)							
		%	29, 000	144, 025. 00	41, 767	100	
<b>計</b>	作業能力:10.00m2						
- н	TP-X-HE7J - TO, OOMZ		<u> </u>	50, 735. 00	· 507, 352		

番号:45

名称: 【施工パッケージ】箱抜き ø=250

名 【施エパッケージ】箱抜き	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	1m当り   備 考
1旭エバッケーシ』相扱さ		φ=250	m	1. 000	1, 675	1, 675		
合 計		作業能力:1.00m			1, 675	1, 675		

番号:46

名称: 橋脚コンクリート 30-12-25(20) W/C=55%以下

10m 3 当り

45 杯: イ商版リコングリート 30-12-23			- W (1	- NU	334 /77	A 65	4± 75	# ±
	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役			人	0. 060	33, 900. 00	2, 034		
寺殊作業員	*.		人	0. 180	31, 100. 00	<sub>*</sub> 5, 598		
<b>普通作業員</b>			人	0. 240	27, 560. 00	6, 614		
<b>生コンクリート</b>		30-12-25 (20) w/c55%以下	m 3	10. 200	21, 050. 00	- 214, 710		
コンクリートポンプ車運転		プーム式90~110m3	B	0. 060	97, 410. 00	- 5, 844		
<b>を生工</b>		, ,	m 3	10. 000	638. 50	6, 385		
<b>者雑費(率+まるめ)</b>			%	3. 000	20, 090. 00	515		
·····································		作業能力: 10.00m 3			24, 170. 00	241, 700		

番号:46.1 名称·養生工

10m 3 当り

<u> </u>	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役		,	0. 050	33, 900. 00	1, 695		
普通作業員			0. 130	27, 560. 00	3, 582		
諸雑費(率+まるめ)		%	21. 000	5, 277. 00	1, 108		
合 <b>計</b>	作業能力:10.00m3	·		<sup>*</sup> 638. 50	6, 385		

名称:連続繊維シート埋込工

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	A \$5	Adr 700	1m2当「
車続繊維シート	砂付テクノーラ3軸メッシュ	1	_ <u> </u>	—————————————————————————————————————	金 額	摘要	
±4±44444		m 2	1. 100	4, 030. 00	4, 433		
<b>連続繊維シート固定金具</b>	66ナイロン製	個	9. 000	60.00	. 540		
世話役			0. 040				
型わくエ			0.040	33, 900. 00	1, 356		
<b>推品</b>		人	0. 110	32, 550. 00	3,580		
<b>ERR</b>		%	5. 000	9, 909. 00	· 495		
<u> </u>	作業能力: 1.00m2			10, 404. 00	10, 404		

番号:48

名称: 【施工パッケージ】基礎砕石 RC-40 t=20

名	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	ー Im 2 当り 備 考
【施工パッケージ】基礎砕石	RG-40 t=20						310 3
		m 2	1. 000	1, 560	1, 560		
合 計	作業能力:1.00m 2	<u> </u>		1, 560	1, 560		

番号:49

名称: 【施工パッケージ】型枠 均しコンクリート型枠

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	Im 2 当り   備 考
【施工パッケージ】型枠		均しコンクリート型枠	m 2	1. 000	5, 542	5, 542		
合 計	· .	作業能力:1.00m 2			5, 542			

名称: 【施工パッケージ】コンクリート(1) 18N-8-25(20) t=10

夕 秋	担地 取件十十	314 61	T				Im 3 当り
11 170	規格・形状寸法	単位	数量	りょう 単っ 価 しょうしん しゅうしゅうしょ しゅうしゅう しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	金 額	培 亜	借去
【施工パッケージ】コンクリート(1)	18N-8-25(20) t=10					JIPI 350	URB 73
		m 3	1. 000	27, 350	27, 350		
습 計	作業能力:1.00m3			27, 350	27, 350		
the state of the s			<u> </u>	27,000	21, 330		

番号:51

名称: 【施工パッケージ】コンケリート(2) 18N-8-25(20) t=30

1m3当り

70	17小: 【心ユーハンソ ― ン』 コンソソード(Z)	3-23 (20) L-30	*	t contract to the contract to				11110-17
Г	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
	【施工パッケージ】コンクリート(2)	18N-8-25 (20) t=30	m 3	1. 000	27, 350	27, 350		
合	計	作業能力:1.00m3			27, 350	27, 350		

番号:52

名称:足場工 手摺先行型枠組足場

100掛m2当り

有你:吃物工 宁泊元门:	主作他足物							
. 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役				1 000	22 000 00	54, 240	·. ·	
1 40-				1. 600	33, 900. 00	54, 240		
とびエ			人	8. 500	34, 010. 00	289, 085		
普通作業員			人	1. 300	27, 560. 00	35, 828		· · · · · · · · · · · · · · · ·
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引	В	1. 400	44, 500. 00	62, 300		·
諸雑費(率+まるめ)			%	31. 000	441, 453. 00	136, 847		
<u> </u>		作業能力: 100.00掛m 2			5, 783. 00	578, 300		

番号:53

名称・支保工(1) くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2

100空m3当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			, J.	2, 500	33, 900. 00	84, 750		
型わくエ				3. 200	32, 550. 00	104, 160		
とびエ				5. 000	34, 010, 00	170, 050		
普通作業員			· 人	7, 200	27, 560. 00	198, 432		
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引	B	1. 400		62, 300		
諸雑費(率)			%	33. 000	619, 692. 00	204, 498		
 合 計	·	作業能力:100.00空m3			8, 241. 00	824, 190		· · · · .

名称:支保工(2) くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	## /TE	A ##		100空m3当
世話役		ISBN NS STA		数 <u>里</u>	単 <u>価</u>	金額	摘 要	
			人	1. 400	33, 900, 00	47, 460		
りつくエ			人	1. 300	32, 550. 00	42, 315		
びエ				3, 300	34, 010. 00	112, 233		
通作業員				3. 300	27, 560. 00	90, 948		
フテレーンクレーン	<u> </u>	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引	B	0, 500	44, 500. 00	- 22, 250		
雑費(率+まるめ)			%	33, 000	315, 206. 00	103, 994		<u> </u>
計		作業能力:100.00空m 3			4, 192. 00	419, 200		* .

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価			1 t <u>*</u>
喬りょう世話役		770110 777 072		双里		金額	摘 要	備考
메뉴스포	· ·		人	0. 400	40, 980, 00	16, 392		
型わくエ			人	0. 200	32, 550. 00	6, 510		
りょう特殊工			人	2. 400	35, 570. 00	85, 368		
通作業員				1. 600	27, 560, 00	44, 096		
ラケット			供用日	46. 000	88.00			
フテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引				4, 048		
雑費 (率+まるめ)		20014731	н	0. 300	44, 500. 00	13, 350		
		·	<u></u> %	25. 000	152, 366. 00	38, 036		
<del>al</del>		作業能力:1.00 t			207, 800. 00	. 207, 800		

番号:56

名称:鉄筋工(1) SD345 D16~D25

1 t 当り

石が:鉄肋上(!) ひい40 リ	10~DZO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						1,137
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	ŧ	1. 030	112, 000. 00	. 115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	162, 680. 00	20		
<u> </u>		作業能力:1.00 t			. 162, 700. 00	162, 700	÷	

番号:57

名称:鉄筋工(2) SD345 D29~D32

1 t 当り

名孙:鉄肋工(Z) SD343 D29~D32					·		1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1. 030	113, 000. 00	116, 390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	163, 710. 00	90	· .	
승 計	作業能力: 1.00 t			163, 800. 00	163, 800		

番号:58

夕新·维兹丁(3) 903/15 03/

1 t 当 り

名称:鉄筋工(3) SD345 D35							1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 35	t	1. 030	116, 000. 00	,119, 480		` `
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	166, 800. 00	0		
合 計	作業能力: 1.00 t			166, 800. 00	166, 800		

名称:鉄筋工(4) SD345 D38

夕 松	担权 取业十分	34.41	Ner -				1t当!
77	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>	S D 345 D 38						Vita 173
1. Ada		t	1. 030	117, 000. 00	120, 510		
<b>扶筋工</b>	加工・組立共 一般構造物				120,010		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		·
<b>雑費(まるめ)</b>					, 47, 520		
		式_	1.000	167, 830, 00	70		
<b>&gt; ≘</b> L	/r-#r-4t-1 00						
<u> </u>	作業能力:1.00 t			167, 900. 00	167, 900		1

番号:60

名称: 鉄筋工(5) SD345 D51

数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
1 020		1		
1. 030	132, 000. 00	135, 960	i	1 1
1 000	47,000,00			
1.000	47, 320. 00	. 47, 320		
1. 000	183, 280. 00	20	·	
	183 300 00	102 200		
		1. 000 183, 280. 00	1. 000     47, 320. 00     47, 320       1. 000     183, 280. 00     20	1. 000 47, 320. 00 47, 320 1. 000 183, 280. 00 20

番号:61

名称:鉄筋工(6) SD490 D51

/th .tr.	<b>**</b>	金 額	単 価	数量	単位	規格・形状寸法	名
備考	摘_要	<u>业</u> 田見	<del></del>			SD490 D51	鉄筋コンクリート用棒鋼
		155, 530	151, 000. 00	1. 030	t	加工・組立共 一般構造物	<b>数</b> 筋工
		47, 320	47, 320, 00	1. 000	t	加工。超立共一般構造物	
				1.000	₹		諸雑費(まるめ)
		50		1.000		作業能力:1.00 t	습 計
+		202, 900	202, 900. 00	1. 000		作業能力:1.00 t	슴 計

名称: カ゚ス圧接工(1) D32+D32

1箇所当り

石が:ル人に按工(1) DOZTDOZ			· ·				1 141771 1
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所	1. 000	1, 030. 00	1, 030		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	1, 030. 00	0		
合 計	作業能力:1.00箇所			1, 030. 00	1, 030		

番号:63

名称: カ゚ス圧接工(2) D38+D38

1箇所当り

石が:// A正按工(2/ D30でD30							<u> </u>
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38	箇所	1. 000	2, 317. 00	2, 317		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2, 317. 00	0		
  合 計	作業能力: 1.00箇所			2, 317. 00	2, 317		

番号:64

名称:機械式継手(1) SD345 D29 A級

1箇所当り

1日1小・1分1八工、和上丁(1) 30343 023 八枚							
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D29 A級	組	1. 000	1, 700. 00	1, 700		
機械式継手施工費	ねじ節鉄筋継手 D29	箇所	1. 000	980. 00	980		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	2, 680. 00	0		
合 計	作業能力: 1.00箇所			2, 680. 00	2, 680		·

名称:機械式継手(2) SD345 D51 A級

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価			1箇所当
<b>幾械式継手</b>	ねじ節鉄筋継手 D51 A級		- X E	# '	金額	摘 要	備考
<b>継械式継手施工費</b>		組	1. 000	7, 970. 00	7, 970		**
	ねじ節鉄筋継手 D51		1.000	2, 381. 00	2, 381		
(雑費 (まるめ)					2, 361		
·		式	1.000	10, 351. 00	9		<u> </u>
하 計	作業能力:1.00箇所			10, 360, 00	10, 360		

名称:機械式継手(3) SD490 D51 SA級

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	<b>按                                    </b>	1箇所当り
機械式継手	摩擦圧接ねじ継手 D51 SA級			IM	並 報	摘_要	備 考
		組	1. 000	11, 800. 00	11, 800		
機械式継手施工費	摩擦圧接ねじ継手 D51				11,000	-	
諸雑費(まるめ)		箇所	1. 000	1, 190. 00	1, 190		
明社員(よるの)		=+	1. 000	10 000 00			
		1	1.000	12, 990. 00	0		
合  計	作業能力:1.00箇所			12, 990. 00	12, 990		

番号:67

名称:機械式継手(4) SD490 D51 A級

夕	私	担权 取机 十2十	T 34 (1	T				1箇所当り
機械式継手	TV	規格・形状寸法 ねじ節鉄筋継手 D51 A級	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
100 100 TO 100 T		14 C 即	49	1 000				
機械式継手施工費		ねじ節鉄筋継手 D51		1.000	7, 970. 00			<u> </u>
E-1/4			箇所	1.000	2, 381. 00	2, 381		
諸雑費(まるめ)					2, 001.00	2, 001		<u> </u>
			式	1.000	10, 351. 00	9		
合 計		作業能力:1.00箇所		<u> </u>	10.000.00			
					10, 360, 00	10, 360	<u> </u>	

番号:68

名称: 【施工パッケージ】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物

1m 2 当り

石が 【心土パン) フ』三十 「松玉竹					·		
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘_要	備考
【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1. 000	10, 970	10, 970		
合 計	作業能力:1.00m2	·		10, 970	10, 970		

番号:69

名称: 埋設型枠 埋設型枠

100m2当り

字段空4	<b>14</b> *		• .					TOOME
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
						• 00 000		
			<b>人</b>	1.000	33, 900. 00	33, 900		
						*		
			,	4,000	32, 550, 00	130, 200		I
<del>_</del> _								
				3. 000	27, 560. 00	82, 680		1.
			_m 2	104. 000	2, 250. 00	234, 000		in a
	***							
			%	8.000	246, 780. 00	19, 742		
	<del></del>							1
		作業能力 · 100 00m2			5 005 00	500, 522		
	名			名 称       規格・形状寸法       単位         人       人         人       人         m2       %	名     称     規格・形状寸法     単位     数量       人     1.000       人     4.000       人     3.000       m2     104.000       %     8.000	名     称     規格・形状寸法     単位     数量     単価       人     1.000     33,900.00       人     4.000     32,550.00       人     3.000     27,560.00       m2     104.000     2,250.00       %     8.000     246,780.00	人       1.000       33,900.00       33,900         人       4,000       32,550.00       130,200         人       3.000       27,560.00       82,680         m2       104.000       2,250.00       234,000         96       8,000       246,780.00       19,742	名 称     規格・形状寸法     単位     数量     単価     金額     摘要       人     1.000     33,900.00     33,900.00     33,900.00       人     4.000     32,550.00     130,200       人     3.000     27,560.00     82,680       m2     104.000     2,250.00     234,000       %     8.000     246,780.00     19,742

名称:柱頭部埋設型枠 柱頭部埋設型枠

名 称	規格・形状寸法	144 /L	- Nr. 100				10m2当り
世話役	<b>然間・形状寸法</b>	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
		人	0.300	33, 900. 00	"10 170		
型わくエ			0.300	33, 900, 00	<u>"10, 170</u>		<u></u>
<u>とびエ</u>		人	2. 300	32, 550. 00	74, 865		
普通作業員		人	0. 600	34, 010. 00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
日本TF未見 H形鋼		人	1. 400	27, 560. 00			
	H250	t	0. 710	116, 000. 00	82, 360		
<u> </u>	アンカー、ボルト類を含む	t	0. 360	649, 000. 00	, 233, 640		
•	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	E	0. 100	55, 600. 00	5, 560		
諸雑費(率)		%	29. 000	144, 025. 00	41, 767		
合 計	作業能力:10.00m2		20.000	50, 735. 00	507, 352		

番号:71

名称:【施工パッケージ】箱抜き φ=250

(施工パッケージ) 箱抜き	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	<b>当</b>	- 女 超		<u>1m当り</u>
合 計 作業能力・1 00	エパッケージ】箱抜き	$\phi = 250$		~ =		並 観	描 安	偏
合 計 作業能力·1.00m			<u>m</u> .	1. 000	1, 675	1, 675		
1, 675	計	作業能力:1.00m			1, 675	1 675		

名称: 橋脚コンケリート 30-12-25(20) W/C=55%以下

10m3当り

111小 1回加コン// 1 00 12								101110.3
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役								
				0.060	33, 900. 00	2, 034		
<b>持殊作業員</b>							•	
			人	0. 180	31, 100. 00	5, 598		
F通作業員								
			人	0. 240	27, 560. 00	6, 614		
Eコンクリート		30-12-25 (20) w/c55%以下						
			m 3	10. 200	21, 050. 00	214, 710		
ンクリートポンプ車運転		プーム式90~110m3					'	
			E	0.060	97, 410. 00	<sup>-</sup> 5, 844		
<b>を生工</b>								
			m 3	10.000	638. 50	6, 385		
<b>者雑費(率+まるめ)</b>							•	
	<u> </u>		%	3, 000	20, 090. 00	515		
	•			·	•		-	,
会 計		作業能力:10.00m 3	· ·		24, 170. 00	<sup>-</sup> 241, 700	•	

番号:72.1

名称:養生工

10m3当り

11 11		·				•		101110 - 7
	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役								
*			人。	0.050	33, 900. 00	1,695	•	
普通作業員								
			人	0. 130	27, 560. 00	3, 582		
諸雑費(率+まる	め)							
			%	21. 000	5, 277. 00	1, 108		
			2.5					
合 計		作業能力:10.00m3			638. 50	° 6, 385		

名称:連続繊維シート埋込工

名 称	規格・形状寸法	器件	<b>光</b> 皇	W . For			1m2当!
		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
車続繊維シート	砂付テクノーラ3軸メッシュ						710
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m 2	1. 100	4, 030. 00	° 4, 433		
車続繊維シート固定金具	66ナイロン製			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1, 100		
	<u>   </u>	個	9, 000	60.00	540		
世話役					040		<del> </del>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		人	0.040	33, 900. 00	1, 356		
型わくエ			3. 3 10	00, 000.00	1, 300	<del></del>	
	·		0, 110	32, 550. 00	3, 580		
<b>推品</b>			0.110	32, 330. 00	3, 380		
		- %	5. 000	9, 909. 00	400		
		70	0.000	9, 909. 00	495		
<b>計</b>	作業能力: 1.00m2			امقانمه مداد		•	*
<del></del>	TFX RE23 . T. OUNIZ	<u> </u>	*	10, 404. 00	10, 404		

番号:74

名称: 銘板材料費 600×400×13

1 ## 11

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額		一   1枚当り
鋳物用銅合金地金	600 × 400 × 13					<u> </u>	VIII 77
		枚	1. 000	163, 000. 00	163, 000		
諸雑費(まるめ)				*	.00,000		
			1. 000	163, 000. 00	0		
   合 計	作業能力:1.00枚			400 000 00			
н н	IFACIEZZ . I. OVIA		<u></u>	163, 000. 00			

番号:75

名称: 継鋼矢板圧入(Nmax≤25) SP-50H Nmax=18(Nmax≤25)

10枚当り

ロか:松調大似江入(Nillax 225) SF-50				T		Int. Terr	1012
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
話役		<b>J</b>	1. 818	33, 900. 00	61, 630		
殊作業員			1. 818	31, 100. 00	56, 539	1. 1.	
びエ			3. 636	34, 010. 00	123, 660		
接工		, <u>,</u>	3. 636	39, 000. 00	141, 804	÷ , ,	
施工費	25H型 (ハット)	箇所	10.000	16, 900. 00	169,000		
圧式杭圧入引抜機運転		В	1. 818	238, 000. 00	432, 684		
テレーンクレーン運転		B	1. 818	98, 070. 00	178, 291		
雑費(率+まるめ)		%	2. 000	994, 608. 00	19, 392		
· 計	作業能力:10.00枚			118, 300. 00	1, 183, 000		

番号:76

名称:油圧式杭圧入引抜機据付・解体 Nmax≤25 圧入のみ

1回当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			λ	0. 290	33, 900. 00	9, 831		
特殊作業員			Д	0. 290	31, 100. 00	9, 019		
とびエ			<b>A</b>	0.580	34, 010. 00	19, 725		- '
油圧式杭圧入引抜機運転			B	0. 250	238, 000. 00	59, 500		
ラフテレーンクレーン運転			B	0. 300	98, 070. 00	29, 421		:
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	127, 496. 00	4		
合 <b>計</b>		作業能力: 1.00回			127, 500. 00	127, 500		

名称: 鋼矢板50H型材料費 SP-50H L=14 0m 52枚

名 称	規格・形状寸法	77 VT	*4.	W /			1式当
鋼矢板撤去部材料費 NP3	18. 522 (t) ×市中価格×0. 8 (NP3)	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼矢板残置部材料費 NP3	103.054(t)×市中価格×0.9 (NP3)	式	1. 000	3, 126, 513. 00	3, 126, 513		
諸雑費(まるめ)	100.004(t) <iii中ш借入u.9 (np3)<="" td=""><td>式</td><td>1. 000</td><td>19, 569, 954. 00</td><td>19, 569, 954</td><td></td><td></td></iii中ш借入u.9>	式	1. 000	19, 569, 954. 00	19, 569, 954		
四本正典 (ようび)		式	1. 000	22, 696, 467. 00	3, 533		
合 計	作業能力:1.00式			22, 700, 000. 00	22, 700, 000		

番号:78

名称: 異形鋼矢板製作材料費(1) コーナー材1枚(異形鋼矢板A)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	全 類		
材料費	NP3 異形鋼矢板A					摘要	
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	654, 521.00	654, 521		
開椎質(よるの)		式	1. 000	654, 521, 00	70		
A =1	D-M-M-M-M		1.000	004, 021.00			
合 計	作業能力:1.00式			<u>654, 600. 00</u>	654, 600		

番号:79

名称: 異形鋼矢板製作材料費(2) コーナー材1枚(異形鋼矢板B)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	- 新	摘要	1式当り
材料費	NP3 異形鋼矢板B				<u> </u>		
諸雑費(まるめ)			1. 000	715, 768. 00	<u> </u>		
		式	1. 000	715, 768. 00	32		
<u> </u>	作業能力: 1.00式			715, 800. 00	715, 800		· ·

名称: 異形鋼矢板製作材料費(3) コーナー村2枚(異形鋼矢板0)

1式当り

- H 10 >	こりし シェン・ハン・カン・コール・		117 こうく (プラリング)				*		
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
材料費	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		NP3 異形鋼矢板C	=	1.000	1, 023, 464. 00	1, 023, 464		
諸雑費	(まるめ)			Ι.	1.000	1, 023, 404. 00	1, 020, 404		
				式	1. 000	1, 023, 464. 00	536		
슴 詂	<b>+</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		作業能力: 1.00式			1, 024, 000. 00	. 1, 024, 000		

番号:81

名称: ガス切断 SP-50H

1箇所当り

名称:ルが断	25-20H								直列马:
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
溶接工									
					0. 130	39, 000. 00	5, 070		
普通作業員					2 2 4 2	07.500.00			
					0.040	27, 560. 00	1, 102		<u> </u>
酸素	<i>.</i> * .		ボンベ		0.000	500.00			
				m 3	0. 630	522. 00	328		
アセチレン			ボンベ						
				kg	0. 260	2, 220. 00	577		
諸雑費(率+ま	₹るめ)								
		_		%	0. 100	6, 172. 00	6	·—-	
		• .							
合 計			作業能力: 1.00箇所			- 7, 083, 00	7, 083		

名称:継鐲矢板圧入(Nmax≦25) U形鐲矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≤25)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	<b>人</b> 娇	1* <del>-</del>	, A46	10枚当
世話役	can tes the har of terr		- 双里	<u>+ 14</u>	金額	摘要	備	<del>考</del>
		<u>,                                    </u>	1.000	33, 900. 00	33, 900	·		
殊作業員			1.000	00, 300. 00	33, 900			<del></del>
		人	1.000	31, 100, 00	31, 100		1	
びエ					5,1,150		<del></del>	
9 to -		人人	2. 000	34, 010. 00	68, 020			
接工					45			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>	2. 000	39, 000. 00	* 78, 000			
III型								
h圧式杭圧入引抜機運転		箇所	10.000	8, 580. 00	<u> </u>			1.3
江工代が江八寸が改建転		_		.=				
フテレーンクレーン運転		- 目	1.000	178, 900. 00	178, 900			
7/V 2/V 2/E+A			1 000	22 272 22				
雑費 (率+まるめ)		目	1.000	98, 070. 00	98, 070			
Manager (-1-1) On Manay	· .	%	2. 000	407 000 00	0.740			
		70	2.000	487, 990. 00	9, 710			
作業能 計 作業能	作力:10.00枚	***	1	E0 2E0 00	E00 F00			
			ll	<u>, 58, 350, 00</u>	<sub>_</sub> 583, 500			

夕称:網午板引抜き 川形網午板Ⅲ刑 I-14 0m

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	10枚当
話役				<u> </u>	班 報	摘 要	備考
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0. 294	33, 900. 00	- 9, 966		
殊作業員				00,000.00	3, 900		
		<b></b>	0. 294	31, 100. 00	9, 143	•	
びエ			-		0, 140		
		人人	0. 588	34, 010. 00	19, 997		•
王式杭圧入引抜機運転							
,		日日	0. 294	178, 900. 00	52, 596		
Fレーンクレーン運転							
**** / <del>**** / **** / *****************</del>		<b>=</b>	0. 294	98, 070. 00	28, 832		
雑費(率+まるめ)			. *				
		- %	0. 200	<u>120, 534. 00</u>	166		
計	作業能力:10.00枚						
FI .		`		12, 070. 00	120, 700		

番号:84

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1) 圧入(Nmax≤25)

1回当り

12 July - 147 T Transfer 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	יוי ידין דית ניו בעצעה							
名 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			, , ,	0. 290	33, 900. 00	- 9, 831		
特殊作業員				0. 290	31, 100. 00	* 9,019		
とびエ				0. 580	34, 010. 00	- 19, 725		
油圧式杭圧入引抜機運転			B	0. 250	178, 900. 00	. 44, 725		
ラフテレーンクレーン運転			В	0. 300	98, 070. 00	29, 421		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	112, 721. 00	79		
合 <b>計</b>		作業能力: 1.00回			, 112, 800, 00	<sup>*</sup> 112, 800		

番号:85

名称:油压式抗压入引抜機据付·解体(2) 引抜き

1回当り

名孙:沺庄式机庄人引扱	(傍垢19 ) 胖14(乙)	51扱き						「問当り
. 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役				0. 190	33, 900. 00	6, 441		
<b>恃殊作業員</b>			人	0. 190	31, 100. 00	5, 909		
とびエ			,	0. 390	34, 010. 00	13, 263		
由圧式杭圧入引抜機運転			B	0. 130	178, 900. 00	23, 257		
フテレーンクレーン運転			B	0. 190	98, 070. 00	18, 633		
諸雑費 (まるめ)			式	1. 000	67, 503. 00	7		
<b>合計</b>		作業能力: 1.00回			67, 510. 00	67, 510		

名称:鋼矢板賃料 U形鋼矢板Ⅲ型

A The	1816 15 1 1 1						1枚当り
名	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備孝
鋼矢板賃料	U型鋼矢板Ⅲ型 減額補正(360日以内)				JUL DA	11月 安	<u>VH</u> 75
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0. 840	15, 837, 50	13, 303		
列大阪   修理貨及び損耗費							<del></del>
		t	0. 840	13, 140. 00	. 11, 037		
諸雑費(まるめ)		•			•		<del></del>
		式	1. 000	24, 340. 00	. 0		
·	<b>佐業鉄→ 1 00+6</b>				,		
	作業能力:1.00枚			24, 340. 00	24, 340		

番号:87 名称:切梁·腹起し設置·撤去 H-500

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額		10 t 当
切梁・腹起し設置	H-500		<del>                                     </del>			摘要	
刃梁・腹起し撤去	П 500	t_	10. 000	38, 810. 00	388, 100		
	H-500	t	10.000	23, 220. 00	232, 200		
<b>皆雑費(まるめ)</b>		式	1. 000	620, 300. 00	0		
ì il	作業能力: 10.00 t			62, 030. 00	. 620, 300		

番号:87.1

名称:切梁·腹起し設置 H-500

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	194 PET	A 4=		10 t 当
世話役		ASCID NOV. 17A		数 重	単 価	金 額	摘要	備考
	·							
	<u> </u>		人	1. 700	33, 900. 00	57, 630		
びエ					33,000.00	07,000		
	•		, l	3. 200	34, 010. 00	1 100 000		
接工				3. 200	34, 010. 00	108, 832		<u> </u>
			1 .					
<b>音通作業員</b>			<u>~</u>	1. 700	39, 000. 00	_ 66, 300		
地下未具								
	<del> </del>		人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
フテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊				10, 502		<del></del>
			B	1. 700	55, 600, 00	94, 520		1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
者雑費(率+まるめ)				1.700	33, 000. 00	94, 520		
			0/				İ	
		<del> </del>	<u> </u>	5. 000	279, 614, 00	13, 966		
計	•	<b>佐業鉄</b> 士 10 00 .				×		
<u> </u>		作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100	· ·	*

番号:87.2

名称:切梁・腹起し撤去 H-500

10 t 当り

つか・別米、	・腹起し撤去	п-эоо							10137
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役	-			<b>人</b>	1. 000	33, 900. 00	- 33, 900		
とびエ					1. 900				
溶接工				<b>人</b>	1. 000	39, 000. 00	39, 000		
普通作業員				人	1. 000	27, 560. 00	27, 560		
ラフテレー:	ンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	B	1.000	55, 600. 00	55, 600	<u> </u>	
諸雑費(率-	+まるめ)			%	7. 000	165, 079. 00	11, 521	14	
合 計	**		作業能力: 10.00 t			* 23, 220. 00	232, 200		

番号:88

名称:山留材賃料 H-500

1 t 当り

11777 . 四田17 具杯 11 000							
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製山留材 賃料	H-500(180日以内)						
		t	1.000	36, 425. 00	- 36, 425		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費		+ 21				
		t ·	1.000	7, 433. 80	· 7, 433		
副部材(A)	H-500 (180日以内) 賃料						
		t	0. 220	107, 818. 00	<sup>-</sup> 23, 719		
副部材(A) 修理費及び損耗費		*					* * *
		t.	0. 220	15, 368 <i>.</i> 00	3, 380		<u>'</u>
副部材(B) 修理費及び損耗費							
		. <b>t</b>	0. 040	454, 500. 00	18, 180		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	89, 137. 00	3		
合 計	作業能力: 1.00 t			89, 140. 00	, 89, 140		

番号:89

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

名 称	規格・形状寸法	単位	* E	124 (TE			10 t 当り
切梁・腹起し設置	H-400及びH-300	<del></del>	双 重	単 価		摘 要	
諸雑費 (まるめ)		t	10.000	38, 810, 00	388, 100		
1株質(よるの)		<b>寸</b>	1. 000	388, 100, 00			
· 함	作業能力:10.00 t		1.000				<u> </u>
	1F-X-18273 . 10.00 C			38, 810. 00	388, 100		

番号:89.1

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価			10 t 当「
せ話役		<u> </u>	- <del>X</del> =	中 1四	金額	摘要	備 <u>考</u>
		人	1. 700	33, 900. 00	57, 630		
: びエ					07,000	<del></del>	
§接工		人	3. 200	34, 010. 00	108, 832		
fig.—							
<b>于通作業員</b>		<u>_</u>	1. 700	39, 000. 00	66, 300		
I世(F来貝		1	1. 700	07 500 00			
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊		1.700	<u>27, 560. 00</u>	<u>46, 852</u>		
			1. 700	55, 600, 00	- 94, 520		
(雑費(率+まるめ)					01,020		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>%</u>	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
h 計	作業能力:10.00 t			~ 20 010 00	000 400		
				38, 810. 00	388, 100	, [	

名称:埋設切梁設置 H-400

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	全 姑	<b>培 西</b>	10 t 当り
切梁・腹起し設置	H-400 L=2300	<del></del>		<u> </u>		摘 要	
諸雑費(まるめ)		t	10.000	38, 810. 00	388, 100		
商権員(よるの)		=+	1.000	200 100 00			
			1.000	388, 100. 00	0		
合 計	作業能力:10.00 t			~ 38, 810. 00	388, 100		

番号:90.1

名称: 切梁・腹起し設置 H-400 L=2300

10 t 当り

右你: 切米 腹近し設直 N-400 L-2000		4		•			10137
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役					,		
		人	1. 700	33, 900. 00	57, 630		
とびエ							
		人	3. 200	34, 010. 00	- 108, 832		
溶接工							
		人	1. 700	39, 000. 00	- 66, 300		
普通作業員				•			
		人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊						
		日	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
諸雑費(率+まるめ)				•			·
		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966	<u> </u>	
合 計	作業能力:10.00 t			<sup>38</sup> , 810. 00	388, 100		

番号:91

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

10 t 当り

THE STATE OF THE S							11111
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し撤去	H-400及びH-300		10.000	23, 220, 00	232, 200		
諸雑費(まるめ)		τ	10.000	23, 220. 00	232, 200		
		式	1. 000	232, 200. 00	0		
合 計	作業能力:10.00 t			23, 220, 00	232, 200		

番号:91.1

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

名 称	規格・形状寸法	194 AL	atut.				10 t 当 l
	が曲・心水寸本	单位	数量	単価	金額	摘要	備考
生話役							יי מע
		人	1. 000	33, 900. 00	33, 900		
びエ					50,000		
	<u>:                                      </u>	人	1. 900	34, 010, 00	• 64, 619	,	
接工				01,010.00	04,019		
		人	1. 000	39, 000. 00	39, 000		
F通作業員				00,000.00	38,000		<u> </u>
<u> </u>		人	1. 000	27, 560, 00	27, 560		
アフテレーンクレーン 泊	h圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊			27,000.00	21, 300		<del></del>
· ·		<b>B</b> • •	1. 000	55, 600, 00	55, 600		
雑費(率+まるめ)				00,000.00	7 33, 600		
		%	7. 000	165, 079. 00	11 501		
			7.000	105, 079, 00	11, 521		
計	F業能力:10.00 t						
——————————————————————————————————————				23, 220. 00	232, 200		

番号:92

名称·山留材賃料 H-400及15H-300

名 称	+日+女 WA-14	344.71	1111				1 t 当 l
	規格・形状寸法		数量	単 価	金額	摘要	備考
関製山留材 賃料	H-400及びH-300(180日以内)						WB 75
		- t	1. 000	19, 750, 00	19, 750		1.
形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費			10, 700.00	19, 750	<del> </del>	
<u> </u>		t	1.000	5, 123, 00	5, 123		
部材(A)	H-400 (180日以内) 賃料			0, 120, 00	J, 123		
		t t	0. 220	58, 460. 00	12, 861		
部材(A) 修理費及び損耗費			0. 220	00, 400. 00	12, 601		
<u> </u>		+	0. 220	10, 622, 00	20.000		
部材(B) 修理費及び損耗費			0. 220	10, 022. 00	2, 336		
			0. 040	303, 000. 00	10 100		4.1
雑費(まるめ)		<del></del>	0.040	303, 000. 00	12, 120	<del></del>	
		式	1,000	E0 100 00			
			1.000	52, 190. 00	0		
· 計	作業能力: 1.00 t		1	50 100 00		*	
	111111111111111111111111111111111111111			<u>52, 190.</u> 00	52, 190		

名称: 埋設型切梁材料費 H-400

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
埋設切梁 材料費(NP2·NP3)	H-400 L=2300	本	4, 000	328, 000. 00	1, 312, 000		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	1, 312, 000. 00	0		
合 計	作業能力: 1.00式			1, 312, 000. 00	1, 312, 000		

番号 94

名称: 緋鑼矢板圧入(Nmax≤25) SP-50H Nmax=18(Nmax≤25)

10枚当り

名	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
世話役	7000	\ \ \	1. 818		·		
<b>寺殊作業員</b>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 818				•
: びエ		λ	3. 636				
<b>容接工</b>			3. 636	39, 000. 00	141, 804		
<b>迷施工費</b>	25H型 (ハット)	<b>箇所</b>	10. 000	16, 900. 00	169, 000		
由圧式杭圧入引抜機運転		E	1. 818	238, 000. 00	432, 684		
フテレーンクレーン運転		В	1. 818	98, 070. 00	. 178, 291	: *	
者雑費 (率+まるめ)		%	2. 000		19, 392		
	作業能力:10.00枚			118, 300. 00	1, 183, 000		

名称:油圧式杭圧入引抜機据付・解体 Nmaxf≤25 圧入のみ

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	<b>全</b> 結	kit as	16
世話役				双星	<del></del>	金額	摘 要	備考
1 -1 1 1 1 1			人	0. 290	33, 900. 00	9, 831		
殊作業員								
びエ			人	0. 290	31, 100. 00	9,019		
OT.								
			人	0. 580	34, 010. 00	19, 725		
由圧式杭圧入引抜機運転								·
			<u>`</u> B	0. 250	238, 000. 00	*59, 500		
フテレーンクレーン運転						00,000	<del></del>	<del></del>
<u> </u>			1 8	0.300	98, 070. 00	29, 421		,
雑費(まるめ)					55, 570. 55	23, 421		
			式	1. 000	127, 496. 00	.∵ 4		
計	<i>4</i> /∈	業能力:1.00回						
	117	**************************************			127, 500. 00	127, 500		

番号:96

名称: 鋼矢板50H型材料費 SP-50H L=14.0m 44枚

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	<b>全</b> 超	+ <del>*</del> ==	
鋼矢板撤去部材料費 NP4		15.013(t)×市中価格×0.8(NP4)			- 平 個	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	摘要	
鋼矢板残置部材料費 NP4	1	97: 959 (±) × ±= ± (5-±6 × 0 0 (AIDA)	式	1. 000	2, 534, 194. 00	2, 534, 194		
		87.859(t)×市中価格×0.9(NP4)	式	1. 000	16, 684, 424. 00	16, 684, 424		
諸雑費 (まるめ)						10, 004, 424	· -	<del></del>
				1,000	19, 218, 618. 00	1, 382	<u> </u>	
合 計	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	作業能力: 1.00式			19, 220, 000. 00	19, 220, 000		

名称: 異形鋼矢板製作材料費 コーナー材4枚(異形鋼矢板A)

名 森	規格・形状寸法	N4 (-L-	- WL -				1式当り
++44 # 10·		単位	数量	単価	金額	摘要	備者
材料費	NP4 異形鋼矢板A						
		式	1.000	2, 048, 753, 00	- 2, 048, 753	r	
諸雑費(まるめ)		-		2,040,700.00	2, 040, 700	<del></del>	
		式	1. 000	2, 048, 753, 00	247		-
				=,0, .00.00		<del></del>	<del></del>
合 計	作業能力:1.00式			· 2, 049, 000, 00	0.040.000		
				2, 049, 000, 00	2, 049, 000		

名称: ガス切断 SP-50H

1箇所当り

右が:ル AUDET OF OUT	the state of the s					*	「園のヨッ
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
溶接工							
		人	0. 130	39, 000. 00	. 5, 070		
<b>普通作業員</b>							
		人	0. 040	27, 560. 00	1, 102		
<b>骏素</b>	ボンベ						•
	<u> </u>	m 3	0. 630	522. 00	- 328		
アセチレン	ボンベ			-			•
		k g	0. 260	2, 220. 00	577		
諸雑費 (率+まるめ)		,				ļ	
		%	0. 100	6, 172. 00	6		
				-			•
合 計	作業能力: 1.00箇所	4		7, 083. 00	7, 083		

番号 · 99

名称:継錣矢板圧入(Nmax≦25) U形錣矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)

10枚当り

17小小型M人似工人(IIIIdA)=25	77 UNIV SAM 20	The same of the sa						10103 7
	陈	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役								
			人	1.000	33, 900. 00	33, 900		1
特殊作業員								
1			人	1.000	31, 100, 00	* 31, 100		
とびエ	-							
<del></del>			人	2.000	34, 010. 00	68, 020		
溶接工								
			人	2. 000	39, 000. 00	<sup>-</sup> 78, 000	. *	Ţ.
継施工費		III型						
			箇所	10.000	8, 580. 00	85, 800		
油圧式杭圧入引抜機運転								
		·	日	1.000	178, 900. 00	178, 900		
ラフテレーンクレーン運転								
			日	1. 000	98, 070, 00	• 98,070		
諸雑費(率+まるめ)							·	
			%	2. 000	487, 990. 00	9, 710		
` ` ` `								
合 計		作業能力:10.00枚			* 58, 350. 00	583, 500		

名称:鋼矢板引抜き U形鋼矢板皿型 L=14.0m

名	称	規格・形状寸法	134 (1	ater 🖂				10枚当り
	T/P		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
話役							117 3	Vis 73
	· .		人	0. 294	33, 900. 00	9, 966		
殊作業員					55, 555. 55	3, 300		<u> -</u>
			人	0. 294	31, 100. 00	9, 143		· ·
びエ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						<del>                                     </del>
·			人	0. 588	34, 010, 00	19, 997		
王式杭圧入引抜機運転					3., 3.0.00	10,007		<del>                                     </del>
			B	0. 294	178, 900. 00	`52, 596		
レーンクレーン運転					170,000.00	02, 030		<del> </del>
	<u> </u>		<b>B</b> .	0. 294	98, 070. 00	28, 832		
准費(率+まるめ)					00, 070.00	20, 032	•	<u> </u>
			%	0. 200	120, 534. 00	166		
<b>=</b> 1		at alle the house of the same			7.50.00	- 100		
計		作業能力:10.00枚		1 .	12, 070. 00	120, 700	•	

番号:101

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1) 圧入(Nmax≦25)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	los and	1回当
世話役			~ =	<del></del> _		摘要	備考
		· /	0. 290	33, 900. 00	9, 831		
特殊作業員				33, 333. 33	3,001	<del></del>	
1		<u> </u>	0. 290	31, 100, 00	9, 019		
とびエ							
		人	0. 580	34, 010. 00	19, 725		
油圧式杭圧入引抜機運転					10,720		
		日	0. 250	178, 900. 00	44, 725		
ラフテレーンクレーン運転							<del></del>
			0. 300	98, 070. 00	29, 421		6 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	112, 721. 00	79		
合 計	作業能力:1.00回			110 000 00			
	II SKIDSS . II SOFI			112, 800. 00	112, 800		

番号:102

名称:油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜き

1回当り

<b>石你:周江式机工人引放成场的 解件(2)</b>	<b>コIXC</b>						
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備 考
世話役			0. 190	33, 900. 00	* 6, 441		
特殊作業員			0. 190	31, 100. 00	5, 909		
とびエ						·	
油圧式杭圧入引抜機運転		<del>                                     </del>	0. 390	34, 010. 00	13, 263		<del> </del>
ラフテレーンクレーン運転		B	0. 130	178, 900. 00	23, 257		<u>.</u>
		日	0. 190	98, 070. 00	18, 633		<u> </u>
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	67, 503. 00	7		
合 <b>計</b>	作業能力:1.00回			67, 510. 00	67, 510		

番号:103

名称: 鎦矢板賃料 U形鎦矢板Ⅲ型

1枚当り

ግግ የጥ	<b>啊人似真什 咖啡人似业主</b>				*			1/7-1
	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼矢板	賃料	U型鋼矢板Ⅲ型(180日以内)				4.5		
			t t	0. 840	15, 200. 00	- 12 <u>, 768</u>		
鋼矢板	後理費及び損耗費	,						
			t	0. 840	13, 140. 00	· 11, 037		
諸雑費	(まるめ)							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	式	1. 000	23, 805. 00	5		
		//			2 00 010 00	, 00 010		
合	at the second se	作業能力: 1.00枚			23, 810. 00	23, 810		<u> </u>

番号:104

名称:切梁·腹起し設置·撤去 H-500

10 t 当り

TIME WAR INCOME	M ZZ 11 000		*					
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
切梁・腹起し設置		H-500						,
			t	10.000	38, 810. 00	· 388, 100		
切梁・腹起し撤去		H-500						
			t	10.000	23, 220. 00	- 232, 200		
諸雑費(まるめ)								
			式	1.000	620, 300. 00	0		
					i	, .		
合計 計		作業能力: 10.00 t			62, 030. 00	620, 300		

番号:104.1

名称:切梁·腹起し設置 H-500

名 称	規格·形状寸法	単位	数量	単 価	A #=		10 t 当
世話役		4-14	——————————————————————————————————————	<u> </u>	金額	摘要	備考
		人	1. 700	33, 900. 00	- 57, 630		
とびエ			1	00, 000.00	- 57, 030		
		人	3. 200	34, 010. 00	- 108, 832		
容接工							
***		<u> </u>	1. 700	39, 000, 00	- 66, 300		•
<b>普通作業員</b>							<del>.                                      </del>
		人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊	*			10,002		
**************************************		日	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
者雑費 (率+まるめ)					01,020		
		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
<b>計</b>	作業能力:10.00 t						
<u> </u>	TF未形力:10.00 t		<u> </u>	38, 810. 00	388, 100		

番号:104.2

名称:切梁・腹起し撤去 H-500

名 称	規格・形状寸法	H4 /-L	*			<u> </u>	10 t \(\text{\tin}\exitt{\text{\tin}\text{\tex{\tex
	が加ったが以本	単位	数量	<b>単 価</b>	金額	摘要	備考
<b>性話役</b>							
<u> </u>		人	1. 000	33, 900. 00	* 33, 900		
:びエ				00, 000. 00	33, 900		
4		1	1. 900	24 010 00			
<b>接工</b>			1. 900	34, 010. 00	64, 619		
	·				-	1.	
<b>音通作業員</b>			1.000	39, 000. 00	39, 000		
I 地TF未貝			+ 11				
		人	1.000	27, 560, 00	27, 560	. [	
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊			2.7000.00			<del></del>
		B	1. 000	55, 600. 00	FF 000		
<b>者雑費(率+まるめ)</b>			1.000	35, 600. 00	55, 600		
		•	7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		%	7. 000	165, 079. 00	11, 521		
計	/ケ <del>紫</del> サナ 10 00 .						
1 Al	作業能力:10.00 t		1	23, 220. 00	232, 200		

名称:山留材賃料 H-500

1 t 当り

石你:山笛孙貝科 N-300	and the second s						1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製山留材 賃料	H-500 (180日以内)	,					
	·	t	1. 000	33, 370. 00	33, 370	·	
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費						e e
		<u> </u>	1. 000	7, 433. 80	7, 433		
副部材(A)	H-500 (180日以内) 賃料				24 722		
		t	0. 220	98, 775, 20	<sup>*</sup> 21, 730		
副部材(A) 修理費及び損耗費							
		t	0. 220	15, 368. 00	3, 380		
副部材(B) 修理費及び損耗費							
·		t	0. 040	454, 500. 00	. 18, 180		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	84, 093. 00	7		
合 計	作業能力:1.00 t			84, 100, 00	* 84, 100		

番号:106

名称:切梁·腹起L設置 H-400及7H-300

10 t 当り

	11 400% 0-11 000				the state of the s			
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し設置		H-400及びH-300	t	10. 000	38, 810. 00	388, 100	: :	
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	388, 100. 00			
合 計		作業能力: 10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:106.1

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	10 t 当
世話役			7-12	<u> </u>	<del></del>	亚鱼		備
			人	1. 700	33, 900. 00	57, 630	•	
: びエ						- 01,000		
			人	3. 200	34, 01 <sub>0</sub> . 00	108, 832		
按上								
				1. 700	39, 000. 00	66, 300	·	
- MITTAR			人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
フテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊		1.700	27, 000.00	40, 602		
	<u> </u>		B	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
雑費 (率+まるめ)						04,020		
			%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
計		作業能力:10.00 t						
4 RI		IF未能力				· 388, 100		

番号:107

名称: 埋設切梁設置 H-400

力 卦	-	40.46 W. 15 -1 s.4						10 t 当
在 柳		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	<b>借</b> 孝
刃梁・腹起し設置		H-400 L=2200			, , , , , ,	W.		VH 75
			t	10.000	38, 810, 00	. 388, 100		•
<b>者雑費(まるめ)</b>				-		. 000, 100		<del></del>
<u> </u>				1. 000	388, 100. 00	0		
<u> </u>		作業能力:10.00 t						1 1
		F未能力: 10.00 t			38, 810. 00	388, 100		1 1

番号:107.1

名称:切梁·腹起し設置 H-400 L=2200

10 t 当り

名が:切架・腹起し設直 N=400 L=2200	•						101 = 1
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役		:	1, 700	33, 900. 00	<sup>-</sup> 57, 630		
びエ							
		人	3. 200	34, 010. 00	108, 832		*.
容接工		人	1. 700	39, 000. 00	. 66, 300		
<b>普通作業員</b>		人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
ラフテレーンクレーン油	圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	E .	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
者雑費 (率+まるめ)		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
合 計 作	業能力:10.00 t			38, 810. 00	<sup>7</sup> 388, 100		

番号:108

名称:切梁·睢起上撤去 H-400及78H-300

10 t 当り

	11 40000 011 000							10147
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し撤去		H-400及びH-300						
		·	t	10. 000	23, 220. 00	232, 200		
諸雑費(まるめ)						•		-
			式	1. 000	232, 200. 00	0		
合 計		作業能力: 10.00 t			23, 220. 00	232, 200		

番号:108.1

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	10 t 当り 備 考
世話役				~ =	<u>т ш</u>	亚 超	加安	1
			人	1. 000	33, 900. 00	33, 900		
とびエ								
			人	1. 900	34, 010. 00	64, 619		
溶接工								
** ** /L # E			人	1. 000	39, 000. 00	- 39,000		
普通作業員								
=== 1	**		<u></u>	1.000	27, 560. 00	27, 560	·	
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊						
諸雑費(率+まるめ)				1. 000	55, 600. 00	55, 600		
的権員(学士よるの)				1				
	<del></del>		<u></u> %	7. 000	165, 079. 00	11, 521		
合 計		作業能力:10.00 t			00.000.00			
				<u> </u>	<u>,</u> 23, 220. 00	232, 200		

番号:109

名称:山留材賃料 H-400及びH-300

名	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	1 t 当 
鋼製山留材 賃料	H-400及びH-300(180日以内)		<del>                                     </del>		IL DR	<u> </u>	地 写
		t	1. 000	18, 125, 00	18, 125		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費				10,120		
		t	1. 000	5, 123. 00	5, 123		
副部材(A)	H-400(180日以内)賃料						
		t	0. 220	53, 650, 00	- 11, 803		
副部材(A) 修理費及び損耗費							
		t	0. 220	10, 622, 00	2, 336		
削部材(B) 修理費及び損耗費							
447 Hh 7 L = 11 L		<u> </u>	0. 040	303, 000. 00	<sup>*</sup> 12, 120		and the second
<b>諸雑費(まるめ)</b>							
		式	1. 000	49, 507. 00	3	·	e <sup>r</sup>
<b>計</b>	作業能力:1.00 t	•		49, 510. 00	49, 510	· .	

番号:110

名称:埋設型切梁材料費 H-400

1式当り

HTT - TIME NATION	11 100				·			
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
埋設切梁 材料費(NP4)		H-400 L=2200	本	12. 000	307, 000. 00	³3, 684, 000		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	3, 684, 000. 00	0	:	
合 <b>計</b>		作業能力:1.00式			3, 684, 000. 00	3, 684, 000	-	

番号:111

名称:【施工パッケージ】床掘り(1) 土砂、標準、自立式、障害なし

1m3当り

一石が、「心土ハン)」 ノ 「外地り(リーユ	-19、1赤牛、日エル、1年日150						11110 7
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施工パッケージ】床掘り(1)	土砂、標準、自立式、障害なし	m 3	1. 000	379. 7	379. 7		
<b>금</b> 計	作業能力:1.00m3			379. 7	379. 7		

番号:112

名称:【施工パッケージ】床掘り(2) 土砂、標準、切梁、腹起し式、障害あり

1m3当り

	.16、1条平、列末、及起し丸、降音の7						11110 /
名	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施エパッケージ】床掘り (2)	土砂、標準、切梁、腹起し式、障害あり	m 3	1. 000	611	611		
	作業能力:1.00m3			611	` 611		

番号:113

名称:【施工パッケージ】床掘り(3) 土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり

1m3当り

_=	TOTAL BROWN TO THE PROPERTY OF	(0) <u>—8(0)</u>						
	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
ı	【施工パッケージ】床掘り(3)	土砂、5m超、切梁腹起式、障害あり	m 3	1. 000	1, 374	1, 374		
合	計	作業能力:1.00m3			1, 374	1, 374		

#### 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:114

名称:【施工パッケージ】床掘り(4) 土砂、1m≦2m、自立式、障害なし

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
【施エパッケージ】床掘り(4)	土砂、1m≦2m、自立式、障害なし						
		m 3	1. 000	433. 9	' 433. 9		′
合 計	作業能力:1.00m 3			433. 9	433. 9		

番号:115

名称: 【施工パッケージ】埋戻し(1) 最大埋戻幅4m以上

夕 称	規格・形状寸法	134 f.L	, tr				Im 3.当り
1 17/		単位	数量	単価	金 額	摘要	備 孝
【施エパッケージ】埋戻し(1)	最大埋戻幅4m以上		· ·			<u> </u>	VHB 75
		m 3	1. 000	1, 270	1, 270		
合 計	作業能力:1.00m3			. 1. 270	1. 270		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del></del>	*1,270			

番号:116

名称: 【施工パッケージ】埋戻し(2) 最大埋戻幅1m以上4m未満

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価		摘要	1m3当り 備 老
【施工パッケージ】埋戻し(2)	最大埋戻幅1m以上4m未満					1177 -	- HI
		m 3	1.000	2, 310	2, 310		
合 計	作業能力:1.00m3			2, 310	2, 310		

番号:117

名称:【施工パッケージ】土砂等運搬(1) 山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り

27 The	+Dit will to				<u> </u>		1m3当り
	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額		借書
【施工パッケージ】土砂等運搬(1)	山積み0.8m3 運搬距離11.0km以下 DID有り				<u> </u>	)N) 3C	VA 75
		m 3	1. 000	1, 967	1, 967		
<u> </u>	作業能力:1.00m 3			1, 967	1, 967		

名称: 【施工パッケージ】土砂等運搬(2) クラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下 DID有り

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
	ラムシェル平積0.4m3 運搬距離10.0km以下 D有り	m 3	1. 000	2, 411	2, 411		
合 計 作	業能力:1.00m 3	:		2, 411	2, 411	*	

番号:119

名称:【施工パッケージ】基面整正

1m 2 当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施工パッケージ】基面整正	1			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			
		m 2	1.000	551. 3	551. 3		
				-			
合 計	作業能力: 1.00m 2			551. 3	551. 3		

番号:120

名称: 鋼管杭打工「中掘工」 φ=800 掘削長L=67.6m N=19

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			9. 140		309, 846		
溶接工			9. 140				
とびエ			9. 140				
特殊作業員			9. 140	31, 100. 00	284, 254		
普通作業員		,	9. 140	27, 560. 00	- 251, 898	11	·
鋼管杭材料費 (機械式継手含まない) NP1		本	10.000	3, 020, 703. 00	30, 207, 030		
アースオーガ中掘機運転		В	9. 140	345, 200. 00	3, 155, 128		
クローラクレーン運転	No. of the second secon	B	9. 140	129, 400. 00	• 1, 182, 716		
バックホウ運転		B	9. 140	61, 710. 00	<sup>7</sup> 564, 029		
諸雑費(率+まるめ)		%	48. 000	6, 415, 182. 00	3, 077, 788		
숨 計	作業能力: 10.00本			3, 970, 000. 00	. 39, 700, 000		

名称:吊り型枠材料費

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	当 価	会 姑		1式当
吊り型枠	NP1			- 平	亚铁		
		式	1. 000	286, 050, 00	² 286, 050		
諸雑費(まるめ)					230, 000		-
		式	1. 000	286, 050. 00	50	• • •	
合 計	作業能力:1.00式			286, 100. 00	286, 100		

番号:122

名称:鉄筋溶接 棒鋼+鋼板 下向き t=6mm

A Th					<u></u>		1日当り(24m)
名	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 類	摘要	<b>借 孝</b>
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満				III, UR		УЯ 75
		m	24. 00	2, 511. 00	60, 264	•	
合 計	作業能力:24.00m			, 2,511.00	60, 264		

番号:123

名称:吊り型枠設置

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	<b>全</b> 類	摘要	日当り(84個)
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊			- <del>-                                    </del>	717 H2		備考
		日	1.00	55, 600. 00	• 55, 600		
とびエ							
AL ST. C. Alle III		人	1.00	34, 010, 00	34, 010		' '
普通作業員						-	
+a 113-1		人	3.00	27, 560, 00	82, 680		
雑材料	全体の%				32,000		
	·	<u> </u>	0. 50	172, 290. 00	· 861		
A #1	//					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
合 計	作業能力:84.00個			2, 061, 00	. 173, 151		

番号:124

夕新,维兹丁(1) SD3//5 D13

1 t 当り

名称:鉄肋工(I) 3D343 DI3							1 1 4
	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1. 030	114, 000. 00	· 117, 420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	181, 640. 00	60		·
 合	作業能力: 1.00 t			181, 700. 00	181, 700		·

1 + 当り

名称:鉄筋工(2) SD490	D32							11=
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金額	摘要	備考
<b>・筋コンクリート用棒鋼</b>		SD490 D32	t	1. 030	132, 000. 00	135, 960		
失筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
<b>雑費(まるめ)</b>			式	1. 000	200, 180. 00	20		
· 計		作業能力:1.00 t			200, 200. 00	200, 200		

番号:126

10--- 2 単 []

名称:中詰めコンクリート打	「設 30N-12-25	i(20) W/C=55%以下						10m3当り
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役		: .	人	0.080	33, 900. 00	, 2, 712		
特殊作業員			<u>,</u>	0. 200	31, 100. 00	- 6, 220		
普通作業員			人	0. 270	27, 560. 00	³ 7, <b>44</b> 1		
生コンクリート		30-12-25 (20) w/c55%以下	m 3	10. 400	21, 050. 00	² 218, 920		
コンクリートオ゜ンフ゜車運転			<b>B</b>	0.080	110, 200. 00	8, 816		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	244, 109. 00	91		
合 計		作業能力: 10.00m3			24, 420. 00	244, 200		4*

# 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:127

名称:機械式継手 1箇所/本

名 称	規格・形状寸法	単位	数量		<b>♣</b> \$5	 1本当り
機械式継手	t=14mm 工場取付費含む				並 観	 偏 考
諸雑費(まるめ)		<b></b>	1. 000	445, 000. 00	<b>→</b> 445, 000	
前柱貝(よるの)			1 000		115  500	
			1. 000	445, 000. 00	0	 
合 計	作業能力: 1.00本			445, 000. 00	445 000	
		<del></del>		445, 000. 00	445, 000	

番号:128

名称: 鋼管杭打工 [中掘工] φ=800 掘削長L=65.2 N=20

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価			10本当り
±話役		75010 75 54 2 765	<u> </u>	双 里		金 額	摘要	備考
				10. 328	33, 900. 00	<u> </u>	4.	
接工				10.020	33, 300.00	300, 119		
びエ			人	. 10. 328	39, 000. 00	402, 792		
<u>у</u> т								<del></del>
殊作業員			<del> ^-</del>	10. 328	34, 010. 00	351, 255		
				10. 328	31, 100. 00	201 000		
通作業員				10. 020	31, 100.00	. 321, 200		
管杭材料費(機械式継手	CA+41.\ND0		人	10. 328	27, 560. 00	284, 639		
官机材料其(機械式糀)	First ない) NP2							
スオーガ中掘機運転			本	10. 000	3, 036, 726. 00	30, 367, 260	:	. 1
			B	10. 328	0.45 000 00			
ーラクレーン運転			H H	10. 320	345, 200. 00	3, 565, 225		
6.1.1.vm -				10. 328	129, 400. 00	1, 336, 443		
ックホウ運転					331, 1131, 30	1, 000, 440		
雑費(率+まるめ)	<del>-                                    </del>		H H	10. 328	61, 710. 00	637, 340		+ 1
	<u> </u>		%	48. 000	7, 249, 013. 00	3, 473, 727		
· 計		作業能力:10.00本				5, 470, 727		
н	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TF未形力:10.00本			4, 109, 000, 00	41, 090, 000	4.	

番号:129

1式当り

名称:市り型件が科賞 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
吊り型枠		NP2	式	1. 000	320, 376. 00	320, 376		. •
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	320, 376. 00	24		
· 함		作業能力: 1,00式			320, 400. 00	. 320, 400		

外体效性 技领 I 领任 下户主 +-Cmm

1日当り (24m)

名称:鉄肋浴佞 倅綱十綱似 「叩さ [=0							
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	24. 00	2, 511. 00	60, 264		
숨 젊	作業能力:24.00m		·	2, 511. 00	60, 264		

番号:131

1日当り (84個)

名称:吊り型枠設置								1日ヨグ (07個)
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊	B	1.00	55, 600. 00	55, 600		
とびエ			人	1.00	34, 010. 00	34, 010		
普通作業員			人	3.00	27, 560. 00	82, 680		
推材料		全体の%	%	0. 50	172, 290. 00	861		
		作業能力: 84.00個			2, 061. 00	173, 151		· .

# 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:132

名称:鉄筋工(1) SD345 D13

名 称	規格・形状寸法	34 (1	aler ==				1 t 当り
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	<u>単位</u>	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 030	114, 000. 00	117, 420		
諸雑費(まるめ)	W. W	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
		式	1.000	181, 640. 00	60		
合 計	作業能力:1.00 t			181, 700. 00	181, 700		

番号:133

名称:鉄筋工(2) SD490 D32

名 称	規格・形状寸法	34.44	atre -			<u> </u>	1 t 当
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D32	単位	数量	単 価	金 額	摘要	
<b>铁筋工</b>	加工・組立共 一般構造物	t	1. 030	132, 000. 00	135, 960		
<b>者雑費(まるめ)</b>	加工 和立天 政府退初	t	1. 000	64, 220. 00	64, 220		
	•	式	1. 000	200, 180. 00	20		
<u> </u>	作業能力:1.00 t			200, 200. 00	200, 200		

番号:134

名称:中詰めコンクリート打設 30N-12-25(20) W/C=55%以下

名 称	規格・形状寸法	¥ /±			<u> </u>		10m 3 当り
世話役	がいは ルタバリ 法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
特殊作業員			0. 080	33, 900. 00	2, 712		
普通作業員		人	0. 200	31, 100.00	6, 220		
生コンクリート	30-12-25 (20) w/c55%以下	人	0. 270	27, 560. 00	- 7, 441		
コンクリートポンプ車運転	30-12-25 (20) W/G00%U/	m 3	10. 400	21, 050. 00	· 218, 920		
諸雑費(まるめ)		<u>B</u>	0. 080	110, 200. 00	8, 816		
HAER (5.00)		式	1. 000	244, 109. 00	91		
<u> </u>	作業能力:10.00m3			24, 420. 00	244, 200		

番号:135

名称:機械式継手 1箇所/本

1本当り

1111 - 100100 FUNE - 1	山川/ 个							
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
機械式継手		t=14mm 工場取付費含む	箇所	1.000	445, 000. 00	445, 000		
諸雑費(まるめ)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1. 000	445, 000. 00	0		
승 計		作業能力: 1.00本			445, 000. 00	- 445, 000	·	

番号:136

名称: 【施工パッケージ】コンクリート 18N-8-25(20) t=30cm

1m3当り

石物:【爬工/	<b>ヽッケーシょコンソリード ・</b>	16N-6-25 (20) E-300III						1111037
	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施工パッケー	-ジ】コンクリート	18N-8-25 (20) t=30cm	m 3	1.000	27, 350	27, 350		
合 <del>함</del>		作業能力: 1.00m3			27, 350	27, 350		

番号:137

名称:足場工 手摺先行型枠組足場

100掛m2当り

5 你: 定場工 于指元打3 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
:話役	40.	79010 112 VC 1 7A	——————————————————————————————————————	~	- III			
nu ix			人	1. 600	33, 900. 00	- 54, 240		
びエ			人 人	8. 500	34, 010. 00	289, 085		
通作業員				1. 300	27, 560. 00	35, 828		
フテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引	B	1. 400	44, 500. 00	62, 300		
(雑費(率+まるめ)			%	31. 000	441, 453. 00	136, 847		
·····································		作業能力:100.00掛m2		·	5, 783. 00	578, 300		

名称:支保工(1) くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	kdr an	100空m3
世話役			<u> </u>	<del></del>	金 額	摘要	備考
		人	2. 500	33, 900. 00	84, 750		
<b>型わく工</b>				00,000.00	. 04, 730		
とびエ		人	3. 200	32, 550. 00	104, 160		
201							
Mr 12 /L 44 13		人	5. 000	34, 010. 00	170, 050	·	
普通作業員					1 170,000		<del></del>
		人	7. 200	27, 560. 00	198, 432		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊			,	100, 102		
44 4 M 444	長期割引	日	1. 400	44, 500. 00	62, 300		
者雑費 (率)				- 11, 555. 55	02,000		
		%	33. 000	619, 692, 00	204, 498		
을 計	作業能力:100.00空m3						
	17本元77.100.00主間			8, 241. 00	824, 190		

番号:139

名称:支保工(2) くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2

名 称	49 +45 TZ -11, 277 - 44 P4					· .	100空m 3 当 l
10 77	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金額	摘要	備考
世話役							MH 22
914-7-T		人	1. 400	33, 900. 00	47, 460	* * *	
<b>型わく工</b>							
75-		人	1. 300	32, 550. 00	42, 315		
びエ							
		人	3, 300	34, 010. 00	112, 233		
通作業員			0.000	04, 010.00	112, 233		
		人	3. 300	27, 560. 00	90, 948		
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊		0.000	27, 300. 00	90, 948		
	長期割引	<b>B</b>	0.500	44, 500. 00	00.050		
雑費(率+まるめ)		<del></del>	0. 300	44, 500. 00			<u> </u>
		%	22 000	045 000 00			
			33. 000	315, 206. 00	103, 994		
· 計	作業能力:100.00空m3						
, ,,	17本能力,100.00至1113			4, 192. 00	419, 200		l i i i i i i i i i i i i i i i i i i i

番号:140

名称:支保工(3) ブラケット支保工

1 t 当り

名称:文保工(3) フラケット文保工							ITヨリ
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備 考
橋りょう世話役			0. 400	40, 980. 00	16, 392		
型わくエ		人	0. 200	32, 550. 00		:	
橋りょう特殊工		 人	2. 400	35, 570. 00	- 85, 368		
普通作業員		<b>人</b>	1. 600				
ブラケット		供用日	84. 000	88.00	- 7, 392		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊長期割引	<b>=</b>	0. 300				
諸雑費(率+まるめ)		%	25. 000				
<u></u> 合	作業能力:1.00 t			211, 100. 00	211, 100		

番号:141

名称·鉄筋工(1) SD345 D16~D25

1 t 当り

名孙:跃肋上(I) 3D345	ט∠ט~סוע							I T I T
- 名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	ŧ	1, 030	112, 000. 00	*115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	• .	47, 320		
諸雑費 (まるめ)			式	1. 000	162, 680. 00	20		
合 計		作業能力: 1.00 t			162, 700. 00	<sup>-</sup> 162, 700		

#### 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:142

名称: 鉄筋工(2) SD345 D29~D32

名 称	規格・形状寸法	単位	₩- 🖻	324 - 1707			1 t 当
+校一、A.U. L. D.挂砌			数量	単 価	. 金額	摘要	備考
<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>	SD345 D29~32						
<u> </u>		t	1. 030	113, 000. 00	· 116, 390		
筋工	加工・組立共 一般構造物		1.000	110, 000.00	110, 390		
•	22 加工人 从所是12	1	4 000				
雑費(まるめ)	<del> </del>	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		-
粧食 (よるの)							
		士	1. 000	163, 710. 00	90		٠
			1.000	100, 710.00	90		
<b>計</b>	作業能力:1.00 t						
				163, 800, 00	163, 800		

番号:143

名称:鉄筋工(3) SD345 D35

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	A \$5		1 t
<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>	S D 345 D 35		- X =	<del>_</del>	並一般	摘 要	備考
		t	1. 030	116, 000. 00	119, 480		
筋工	加工・組立共 一般構造物				110, 400		
and the second second		t	1.000	47, 320. 00	47, 320		
(雑費(まるめ)					47,020		
		式	1.000	166, 800. 00	0		
T T	作業能力:1.00 t						
				166, 800. 00	166, 800		

番号:144

名称:鉄筋工(4) SD345 D38

名 称	規格・形状寸法	1# /L		332 -			1 <u>t当</u>
Add date at the same lab arm		単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 38						
And And		t.	1. 030	117, 000. 00	120, 510		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物			117,000.00	120, 010		<u> </u>
		t	1.000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費 (まるめ)				17,020.00	7 47, 020		<del></del> _
<u></u>		式	1, 000	167, 830, 00	70		
( <u> </u>				101,000.00			
<u> </u>	作業能力:1.00 t			167, 900. 00	167, 900		

名称:鉄筋工(5) SD345 D51

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 51	+	1. 030	132, 000. 00	135, 960		
<b>铁筋工</b>	加工・組立共 一般構造物	•	1. 000	47, 320, 00	47, 320		
<b>者雑費(まるめ)</b>		式	1. 000	183, 280. 00	20	·	
<b>計</b>	作業能力: 1.00 t			183, 300. 00	183, 300		

番号:146

名称:鉄筋工(6) SD490 D51

1 t 当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD490 D51	t	1. 030	151, 000. 00	155, 530		
鉄筋工	•	加工・組立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	202, 850, 00	50		
合 計		作業能力: 1.00 t			202, 900. 00	202, 900		

番号:147

名称: 1 7 (1) D29+D29

1箇所当り

10 f/小 . ル A(工)女 エ (1)							・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	箇所	1. 000	808. 00	808		
諸雑費(まるめ)		直77					
		式	1.000	808. 00	0		
合 計	作業能力:1.00箇所			808.00	808	,	

## 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:148

名称: ガス圧接工(2) D32+D32

タ 称	規格・形状寸法	- W (1	1 312 -				1箇所当り
ガス圧接工 手動(半自動)・自動		単位	数量	単価	金額	摘要	備 考
カス圧技工 子助(千日期)・日期	D32+D32						70 70
諸雑費(まるめ)			1. 000	1, 030. 00	1,030		,
		_ <u></u>					
		<u>_</u>	1.000	1, 030. 00	0		
合 計	作業能力: 1.00箇所						
				1, 030. 00	1, 030		•

番号:149

名称: ガス圧接工(3) D35+D35

夕 秋	+B+6 TC-15-1-5-						1箇所当り
サンフサー オシングルデン イギ	規格・形状寸法	<b></b> 単位	数量	単価	金額	摘要	借 孝
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D35+D35					114 34	Vie 75
=++# :th		箇所	1.000	1, 575, 00	1, 575		
諸雑費(まるめ)				1,070.00	1, 373		
		式	1. 000	1, 575. 00	. 0		
· 함	作業能力:1.00箇所						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	[[宋祀刀:1.00個別		<u> </u>	1, 575. 00	1,575		

番号:150

名称: ガス圧接工(4) D38+D38

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額		1箇所当り
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38	箇所	1. 000	2, 317. 00			加 特
諸雑費(まるめ)		式	1. 000			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
숌 計	作業能力:1.00箇所			2, 317. 00			

名称:機械式継手(1) SD345 D51 A級

1箇所当り

右你:「滋伽其を十(」) 3034	אמא וטע טו							「風かコッ
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	ねじ	市鉄筋継手 D51 A級	組	1. 000	7, 970. 00	7, 970		
機械式継手施工費	ねじ	的鉄筋継手 D51	<b>箇所</b>	1. 000	2, 381. 00	2, 381		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	10, 351. 00	9		
合 計	作業的	<b>能力:1.00箇所</b>			- 10, 360. 00	10, 360	. *	

番号:152

名称:機械式継手(2) SD490 D51 SA級

1箇所当り

1日17小・1分代が、工いが上一(2) ひかもろり ひろし ひれが久							「風が与り
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	摩擦圧接ねじ継手 D51 SA級						
	'	組	1.000	11, 800. 00	11,800		
機械式継手施工費	摩擦圧接ねじ継手 D51	Adv =1*	1 000	1 100 00	1 100	,	
		箇所	1. 000	1, 190. 00	1, <u>190</u>		
諸雑費(まるめ)		<del>-</del> †	1, 000	12, 990, 00	ا		•
\			1.000	12, 000.00			
合 計	作業能力: 1.00箇所			12, 990. 00	- 12, 990		

番号:153

名称:機械式継手(3) SD490 D51 A級

1箇所当り

	SU430 DOI MIX							・風バーツ
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	• .	ねじ節鉄筋継手 D51 A級	組	1. 000	7, 970. 00	7, 970		
機械式継手施工費		ねじ節鉄筋継手 D51	箇所	1. 000	2, 381. 00	2, 381		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	10, 351, 00	9		<u>.</u>
合 計		作業能力: 1.00箇所			10, 360. 00	10, 360		

名称:【施工パッケージ】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	1m2当り 備 者
【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1. 000	10, 970	10, 970		913
숌 計	作業能力:1.00m 2			10, 970	10, 970		

番号:155

名称: 埋設型枠 埋設型枠

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	4de - 215	100m2≌
世話役						<del>+</del> m	金額	摘 要	備考
				<b>_</b>	1. 000	33, 900. 00	33, 900		ĺ
型わくエ							00,000		
4 17 /L 4k =					4. 000	32, 550, 00	130, 200		
<b>普通作業員</b>				. "					
m=n mi 14				人	3. 000	27, 560. 00	, 82, 680		1
里設型枠				.			,,		
***	<del></del>			m 2	104. 000	2, 250. 00	- 234, 000		
者雑費 (率)									
				%	8. 000	246, 780. 00	. 19, 742		
Δ <del>a</del> i ·			/ <del></del>						
合 計			作業能力:100.00m2	1		5, 005. 00	500, 522		

名称:柱頭部埋設型枠 柱頭部埋設型枠

10m2当り

名称:任與前理設型作								
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考	
世話役			0. 300	33, 900, 00	10, 170			
型わくエ			2. 300	32, 550. 00	• 74, 865			
とびエ		人	0. 600	34, 010, 00	. 20, 406		· · · · ·	
普通作業員		人	1. 400	27, 560. 00	38, 584			
H形鋼	H250	t	0. 710	116, 000. 00	82, 360	·		
ブラケット	アンカー、ボルト類を含む	t	0. 360	649, 000. 00	233, 640			
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	<b>E</b>	0. 100	55, 600. 00	- 5, 560			
<b>諸雑費(率)</b>		%	29. 000	144, 025. 00	, 41, 767			
合 計	作業能力: 10.00m2			50, 735. 00	507, 352			

番号: 157

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
【施工パッケージ】箱抜き	φ=200	m -	1.000	1, 467	1, 467		
合 計	作業能力: 1.00m			1, 467	1, 467		

名称:橋脚コンケリート 30-12-25(20) W/C=55%以下

名 称	規格・形状寸法	394.61	100				10m3当!
	<b>况恰"形扒</b> 引法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役	•						VIB -73
<u> </u>	•	1	0. 060	33, 900. 00	2 0 004		:
<b>诗殊作業員</b>			0.000	33, 300. 00	2, 034		
	·		0 100	0			
<b>普通作業員</b>		<del> </del>	0. 180	31, 100. 00	5, 598		*
- MI (F A A		_		<u>.</u>			
生コンクリート		ᄉ	0. 240	27, 560. 00	6, 614		į.
モコングリート	30-12-25 (20) w/c55%以下	1, 1					
	<u> </u>	m 3	10. 200	21, 050. 00	214, 710		
ンクリートオ゚ンプ 車運転	プーム式90~110m3			21,000.00	214, 710		
		日	0. 060	07 410 00			
<b>慶生工</b>			0.000	97, 410. 00	5, 844		
<del>~_</del>							
<b>諸雑費(率+まるめ)</b>		m 3	10. 000	638. 50	6, 385		
旧林貝(学士よるの)							
the state of the s		%	3. 000	20, 090, 00	515		
				20, 000. 00	- 010		<del></del>
合 計	作業能力:10.00m 3			24, 170. 00	. 041 700		
					241, 700	i	

番号:158.1 名称:養生工

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	A 162	14	10m3当り
世話役	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10011 1001 1001	<u> </u>	双 里	- 単	金額	描 要	備考
普通作業員			人人	0. 050	33, 900. 00	1, 695		
諸雑費(率+まるめ)			人	0. 130	27, 560. 00	3, 582		
田和良(平下よるの)	<u> </u>		<u></u> %%	21. 000	5, 277. 00	1, 108		
合 計		作業能力:10.00m 3			638. 50			

名称:連続繊維シート埋込工

1m2当り

石が、建税機能ン一ト 埋込	<u></u>				* .	The second secon		11112 == 7
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
連続繊維シート		砂付テクノーラ3軸メッシュ	÷		:			
			m 2	1. 100	4, 030. 00	4, 433		
連続繊維シート固定金具		66ナイロン製	個	9. 000	60.00	540		
世話役			lea .	3.000	00.00	040	<del> </del>	
	•		人 人	0.040	33, 900. 00	1, 356		
型わくエ								
•			人	0. 110	32, 550. 00	3, 580		
维品								
			% .	5. 000	9, 909. 00	495		+
合 計		作業能力: 1.00m2			10, 404. 00	10, 404		
		TF来能力:1. VVIIIZ			. 10, 404, 00	10, 404		

番号:160

名称: 【施工パッケージ】コンクリート 18N-8-25(20) t=30cm

1m3当り

Z ##	規格・形状寸法	単位	<b>粉 星</b>	出 /無	全 姑	<b>抽 車</b>	<b>農</b> 孝
77		中位	<b>双</b> 里	# <u> </u>	亚酚	71A) '95'	畑 つ
【施工パッケージ】コンクリート	18N-8-25(20) t=30cm						-
	·	m 3	1.000	27, 350	27, 350		
合 計	作業能力: 1.00m3	,		27, 350	27, 350		

番号:161

夕称·兄惧工 手授先行刑办组兄惧

100掛かり当り

47 你,此场工	- 丁伯兀门	空件租足物								1001111112 = 1
	名	称	規格・形状寸法		単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役										
				1.4	人	1. 600	33, 900. 00	<sup>*</sup> 54, 240		
ヒびエ		* .								
				-	人	8. 500	34, 010. 00	289, 085		
<b>普通作業員</b>										
		•			人	1. 300	27, 560. 00	35, 828		
ラフテレーン	クレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊							1,
			長期割引		H	1. 400	44, 500. 00	62, 300		
者雑費 (率+	・まるめ)				•					
					%	31.000	441, 453. 00	136, 847		
合計			作業能力:100.00掛m2				, 5, 783. 00	578, 300		**

名称:支保工(1) くさび結合支保工 支保耐力 90kN/m2

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	
世話役	. :			λ.	2, 500		84, 750	TIN SY	
型わくエ		1.		人	3. 200		104, 160		
とびエ				—————————————————————————————————————	5. 000		170, 050		<del></del>
普通作業員	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			7. 200		*198, 432		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ラフテレーンクレ	<u>ー</u> ン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引	E	1. 400		62, 300		
<b>者雑費(率)</b>				%	33. 000		- 204, 498		
合 計			作業能力:100.00空m3			- 8, 241. 00	824, 190		

番号:163

名称:支保工(2) くさび結合支保工 支保耐力 30kN/m2

名 称	担 校 取 上 十 2 十	234 /-1	T 1/4 == 1			<u> </u>	100空m3当り
	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役							, pro . 5
		人	1. 400	33, 900. 00	47, 460		
型わくエ						<u> </u>	
		人	1. 300	32, 550. 00	42, 315		
とびエ							
<u> </u>		人	3. 300	34, 010. 00	. 112, 233		
普通作業員 一					112,200		
		人	3. 300	27, 560, 00	90, 948	9	
<b>ラフテレーンクレーン</b>	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊				20,010		
	長期割引	日	0. 500	44, 500. 00	22, 250		
諸雑費(率+まるめ)					=======================================		
		%	33. 000	315, 206, 00	103, 994		
合 計	作業能力:100.00空m3			- 4, 192. 00	419, 200		

番号:164

名称:支保工(3) ブラケット支保工

1 t 当り

名称:文保上(3) ノフケット文保上	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Itay
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
橋りょう世話役		Д	0. 400	40, 980. 00	, 16, 392		
型わくエ		人	0. 200	32, 550. 00	- 6, 510		
橋りょう特殊工		人	2. 400	35, 570. 00	*85, 368		
普通作業員		. 人	1. 600	27, 560. 00	44, 096		
ブラケット		供用日	80. 000	88.00	- 7,040		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊 長期割引		0. 300	44, 500. 00	13, 350		
諸雑費(率+まるめ)		%	25. 000	152, 366. 00	38, 044	1	
合 計	作業能力: 1.00 t			210, 800. 00	210, 800		

番号:165

名称:鉄筋工(1) SD345 D16~D25

1 t 当り

石が:							1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	· ·					•
		t t	1. 030	112, 000. 00	<sup>-</sup> 115, 360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	-					
		t	1, 000	47, 320. 00	° 47, 320		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	162, 680, 00	20		
合 計	作業能力:1.00 t			162, 700. 00	162, 700		

番号:166

名称: 鉄筋工(2) SD345 D29~D32

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価			1 t
<b>失筋コンクリート用棒鋼</b>	SD345 D29~32				並 観	摘_要	備 考
Att	-	t	1. 030	113, 000. 00	° 116, 390		i
筋工	加工・組立共 一般構造物		_		110,000	<del></del>	<u> </u>
<b>新雑費(まるめ)</b>		tt	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
椎食(よるの)					,		
		式	1. 000	163, 710. 00	90		
計	作業能力:1.00 t				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
н				163, 800. 00	163, 800		

番号:167

名称: 鉄筋工(3) SD345 D35

夕 称	### ₩.₩.+:+	392.(1	T = T			<u> </u>	1 t 当
11 17) At the	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
<b>鉄筋コンクリート用棒鋼</b>	S D 345 D 35						VR 79
NAL AFTER SING		t	1. 030	116, 000. 00	119, 480		
<b>供筋工</b>	加工・組立共 一般構造物				110, 100		<del> </del>
54 + 4 = 1 - 1 - 2 - 1 S		t	1.000	47, 320. 00	47, 320		
<b>者雑費(まるめ)</b>					17,020	<del></del>	<u> </u>
		式	1.,000	166, 800. 00	0		
· 음 計	<b>//- ## ★ </b>						
<del></del>	作業能力:1.00 t			166, 800. 00	166, 800		

番号:168

名称:鉄筋工(4) SD345 D38

名 称	規格・形状寸法	単位	** =	134 Pm			1 t 当り
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 345 D 38		数量	単 価	金額	摘要	備考
	加工・組立共 一般構造物	t	1. 030	117, 000. 00	³ 120, 510	· .	
	加工・和立共 一般構造物	t	1. 000	47, 320. 00	47, 320	•	
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	167, 830, 00	70		
合 計	作業能力:1.00 t			.167, 900. 00	*167, 900		

名称:鉄筋工(5) SD345 D51

1 t 当り

10 fty . M(M) - (0) 000 - 0 L	)				the state of the s			
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 345 D 51	_	1,000	100 000 00	125 060		
			t	1. 030	132, 000. 00	135, 960		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t ·	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)								
HETER (5 00)	•		式	1. 000	183, 280. 00	20		
合 計		作業能力: 1.00 t			183, 300. 00	183, 300		

番号:170

名称:鉄筋工(6) SD490 D51

1 t 当り

名称:鉄肋工(6) SD490 D51							「てヨッ
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51				9		
		t	1. 030	151, 000. 00	155, 530		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						4.00
		t	1. 000	47, 320. 00	47, 320		
諸雑費(まるめ)							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	式	1. 000	202, 850. 00	50		
					•		
合 함	作業能力: 1.00 t		Į.	202, 900. 00 √	202, 900		

番号:171

名称・カ゚ス圧接丁(1) D29+D29

1箇所当り

石小 / / / / / DZ3 · DZ3							1817-17
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	<b>箇所</b>	1. 000	808. 00	808		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	808. 00	О		
h 計	作業能力:1.00箇所			808.00	808		

名称: ガス圧接工(2) D32+D32

Ø ∓⁄r	+H+6 TC-11: -1-1-1		T					1箇所当
1 柳	規格・形状寸法	単位	数量	ı	単価	金額	摘要	借 老
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32			$\neg$			114 S	
			1.	000	1, 030. 00	1,030		
諸雑費(まるめ)	•							
		式	1.	000	1, 030. 00	l '		
스 릭	/c#+45.1 1 00.64==							
合 計	作業能力:1.00箇所				1, 030. 00	1,030		

番号:173

名称: ガス圧接工(3) D38+D38

名 称	規格・形状寸法	単位	** =	146 CTT			1箇所当
<u> </u>			数 量	単価	金額	摘要	備考
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38						
		箇所	1.000	2, 317. 00	2, 317		•
<b>者雑費(まるめ)</b>				2,017.00	2,017		<del></del> _
<u> </u>		式	1.000	2, 317, 00	م		
				2, 017. 00			
<b>計</b>	作業能力:1.00箇所			2 217 00	. 0.017		
				2, 317. 00	2, 317	· .	

番号:174

名称:機械式継手(1) SD345 D51 A級

D 14.	ACID LAL		<del></del>				1箇所当り
<u> </u>	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 A級					7FG 5C	BN 73
		組	1.000	7, 970, 00	7, 970		
機械式継手施工費	ねじ節鉄筋継手 D51				7,070		<u> </u>
		箇所	1. 000	2, 381, 00	_ 2, 381		
諸雑費(まるめ)					2,001		
		式	1. 000	10, 351. 00	9		
소 닭	佐業化士 1 00年記						
H #I	作業能力:1.00箇所			10, 360, 00	10, 360		

番号:175

名称:機械式継手(2) SD490 D51 SA級

1箇所当り

名称:(後慨式粧子(Z) SD490 D31	SA积						「国のヨッ
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	摩擦圧接ねじ継手 D51 SA級	組	1. 000	11, 800. 00	11, 800		·
機械式継手施工費	摩擦圧接ねじ継手 D51	箇所	1.000	1, 190. 00	1, 190		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12, 990. 00	0		
合 計	作業能力:1.00箇所			12, 990. 00	12, 990		

番号:176

名称:機械式継手(3) SD490 D51 A級

1箇所当り

名孙:(茂愀式粧于(3) SD490 DS	I A版		•				回りヨツ
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 A級	組	1. 000	7, 970. 00	7, 970		
機械式継手施工費	ねじ節鉄筋継手 D51	<b>箇所</b>	1. 000	2, 381. 00	2, 381		
諸雑費(まるめ)		式	1, 000	10, 351, 00	9		
合 <b>計</b>	作業能力:1.00箇所			10, 360. 00	- 10, 360		

番号:177

名称・【施工パッケージ】型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物

1m2当り

1777・1/地上パンプ ファエヤ	放主行 妖物 未粉得起物						
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
【施工パッケージ】型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				* 40.000	100	
		m 2	1. 000	10, 970	10, 970	*	
合 計	作業能力:1.00m2			10, 970	10, 970		

名称:埋設型枠 埋設型枠

Þ	森	4846 W. 10 - 1 - 1		T		<u> </u>		100m2≝
- 1 <u>1</u>		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役								VR 75
			人	1.000	33, 900. 00	33, 900		
型わくエ					33, 333. 33			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		<u>.  </u>	一 人	4. 000	32, 550. 00	130, 200		
普通作業員					32, 000. 00	100, 200		
			·	3. 000	27, 560. 00	82, 680		
埋設型枠	•				27,000:00	02, 000		<del>_</del>
	<u> </u>		m 2	104.000	2, 250. 00	234, 000		
諸雑費(率)				101.000	2, 200.00	1 234, 000	<u> </u>	<del></del>
	<u> </u>		%	8. 000	246, 780. 00	19, 742		
18 1 21					2.10, 700.00	10, 142		
合 計		作業能力: 100.00m2			5, 005. 00	500, 522		
			<del></del>	· — — — —	. 0, 000. 00			<u> </u>

番号:179

名称:柱頭部埋設型枠 柱頭部埋設型枠

名	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	A #= T		10m2当
世話役	AND IN IN IN IN		数 里		金額	摘要	備考
-144		1	0.000				
型わくエ		<u>~</u>	0. 300	33, 900. 00	· 10, 170	<u> </u>	
=1/\_			ا مما		2.		
とびエ		人	2. 300	32, 550. 00	74, 865		l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
20.2	' '					-	
<b>普通作業員</b>	<u> </u>	스	0. 600	<u>34,</u> 010. 00	120, 406	•	
自進作未見						<del></del>	
-1形鋼 H250		<u> </u>	1. 400	27, 560. 00	38, 584		
I N S M M M M M M M M M M M M M M M M M M				1	-	-	
ブラケット アンカー.	In a street A l	t	0.710	116, 000. 00	82, 360		, and the second
プラグット アンガー、	ボルト類を含む						
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮	NO -F True Lille Library Const. Const	t	0. 360	649, 000. 00	233, 640		
フノテレーングレーン   油圧伸縮・	ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊						
さん 連 (元)			0. 100	55, 600. 00	5, 560		
潜雑費(率)							
		%	29. 000	144, 025. 00	41, 767	*	
Δ =L //						· · ·	<u> </u>
合 計 作業能力	: 10.00m2			50, 735. 00	507, 352		

番号:180

名称: 【施エパッケージ】箱抜き *φ*=250

1m当り

	the state of the s			,	·		
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
	<i>φ</i> =250	m	1. 000	1, 675			
合 計	作業能力:1.00m			1, 675	1, 675		

番号:181

名称:橋脚コンケリート 30-12-25(20) W/C=55%以下

10m 3 当り

右が:個両コンツリート 3U-12-23(2U) N/U-	一00%以下						iom s = s
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役							
		人	0, 060	33, 900. 00	2, 034		
特殊作業員							
	·	人	0. 180	31, 100. 00	5, 598		
普通作業員			0.040	07 500 00	0.014		
			0. 240	27, 560. 00	-6, 614		
生コンクリート	30-12-25 (20) w/c55%以下						
	· ·	m 3	10. 200	21, 050. 00	214, 710		
コンクリートポ゚ンプ車運転	プーム式90~110m3						. ".
		日	0.060	97, 410. 00	5, 844		
養生工						*	
		m 3	10.000	638. 50	6, 385		11 11
諸雑費(率+まるめ)							
		%	3. 000	20, 090. 00	515		
合 計	作業能力:10.00m 3			, 24 170 00	241 700		
合 計	作業能刀:10.00m3			24, 170. 00	241, 700		

番号:181.1 名称:養生工

10m 3 当り

10 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 1								100 - 7
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役			人	0. 050	33, 900. 00	1, 695		
普通作業員			λ .	0. 130	27, 560. 00	3, 582		
諸雑費(率+まるめ)			%	21. 000	5, 277. 00	1, 108		
合 <b>計</b>		作業能力:10.00m3			638. 50	· 6, 385		

名称:連続繊維シート埋込工

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	4 m	1m2当 <sup>[</sup>
車続繊維シート	砂付テクノーラ3軸メッシュ	7-12	- M AL	- 平 岡	金 観	摘_要	
		m 2	1. 100	4, 030. 00	4, 433		
車続繊維シート固定金具	66ナイロン製			1, 000.00	7, 400		
W			9. 000	_ 60.00	540		
世話役							
메뉴 ᄼᆍ			0. 040	33, 900. 00	1, 356	·	
型わくエ							
推品		<del>                                     </del>	0. 110	<u>32, 550. 00</u>	3, 580	<u> </u>	
* <b>± 11</b>							
		%	5. 000	9, 909. 00	495		
슼 計	作業能力: 1.00m2			10 404 00	* 40 404		
	111 211 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			10, 404. 00	<u> </u>		

番号:183

名称:銘板材料費 600×400×13

	単位	数量	単価	A 超	摘 要	1枚当
規格・形状寸法 600×400×13	TH.	<u> </u>	- 平 畑	並 観		
	枚	1. 000	163, 000. 00	163, 000		
		1. 000	163, 000. 00	0		<u>                                       </u>
作業能力: 1.00枚			163 000 00	+ 163 000	-	
	600×400×13 作業能力:1.00枚		<u>枚</u> 1.000 式 1.000	枚 1.000 163,000.00 式 1.000 163,000.00	検	校

番号:184

名称: 継鋼矢板圧入(Nmax≦25) SP-50H Nmax=18(Nmax≦25)

10枚当り

							101/23
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役	4.4	<b>J</b>	1. 818	33, 900. 00	61, 630		.*
特殊作業員		Д	1. 818	31, 100. 00	* 56, 539		
とびエ			3. 636	34, 010. 00	<i>-</i> 123, 660		
容接工		Д	3. 636	39, 000. 00	141, 804		
継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10.000	16, 900. 00	169, 000		
由圧式杭圧入引抜機運転		B	1. 818			4000	
フテレーングレーン運転		В	1. 818				
諸雑費(率+まるめ)		%	2. 000				
合 計	作業能力: 10.00枚			118, 300. 00		-	

番号:185

名称・油圧式抗圧入引抜機提付・解体 Nmax < 25 圧入のみ

1回当り

石柳:油江式机江入引放饭	が リュールキート・ IVIII a /	(320 圧入のか					·	
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	人	0. 290	33, 900. 00	• 9, 831		
<b>诗殊作業員</b>								
			人	0. 290	31, 100. 00	9, 019		
とびエ			1			,		
			人	0. 580	34, 010. 00	19, 725	1	*
由圧式杭圧入引抜機運転								
<u> </u>			8	0. 250	238, 000. 00	59, 500		
フテレーンクレーン運転					,			
<u>.</u>		<u> </u>	目	0. 300	98, 070. 00	<sup>2</sup> 29, 421		'
<b>渚雑費(まるめ)</b>								
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	式	1.000	127, 496. 00	4		
	.*							
合 計		作業能力:1.00回			127, 500. 00	<sup>2</sup> 127, 500		

名称: 鋼矢板50H型材料費 SP-50H l=14.5m 44枚

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価		14 AF	1式当
鋼矢板撤去部材料費 NP1	16.364(t)×市中価格×0.8(NP1)		<u>ж</u> <u>в</u>	<u></u>	並 観	摘要	
		式	1.000	2, 762, 243, 00	2, 762, 243		•
网矢板残置部材料費 NP1	90.182(t)×市中価格×0.9(NP1)			=, ==, =:=, ==	2, 702, 240		
		式	1.000	17, 125, 561, 00	17, 125, 561		
<b>者雑費(まるめ)</b>					17, 120, 001		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1. 000	19, 887, 804, 00	2, 196		
숙 닭	作業能力:1.00式	*					
- H	[F來RE/] . 1. 00 X	_	<u> </u>	19, 890, 000. 00	19, 890, 000		

名称: 異形鋼矢板製作材料費 コーナー材4枚(異形鋼矢板A)

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	当 (年	A \$5	+sh 266	1式当
オ料費			NP1 異形鋼矢板A		双 里	<del>*</del>			
				式	1. 000	2, 120, 268. 00	2, 120, 268		
雑費	(まるめ)						2, 120, 200		
-				式	1. 000	2, 120, 268. 00	732		
. 1	<b>≣</b> +		作業能力: 1.00式						
	HI.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TF来RE27 . 1.00式	<u> </u>		· 2, 121, 000. 00	2, 121, 000		

番号:188

名称: ガス切断 SP-50H

ADAM TAIL LAN						1箇所当
	単位	数量	単価	金 額	梅	
					1144 54	V/8 73
	人	0. 130	39 000 00	5 070		
			00,000.00	0,070		<del></del>
	人	0. 040	27 560 00	1 102	ľ	
ボンベ			27, 500. 00	1, 102		<del> </del>
	m3	0. 630	522 00	328		
ボンベ	.		522.00	- 020		
	kg	0.260	2 220 00	577		
			2, 220.00	, 311		
	%	0.100	6 172 00	6		
			0,172.00	- 0		
作業能力:1.00箇所			7 083 00	- 7, 083		
	規格・形状寸法 ボンベ ボンベ 作業能力:1.00箇所	人 ボンベ ボンベ kg %	人 0.130 人 0.040 ボンベ m3 0.630 ボンベ kg 0.260 96 0.100	人 0.130 39,000.00	人 0.130 39,000.00 5,070 人 0.040 27,560.00 1,102 ボンベ m3 0.630 522.00 328 ボンベ kg 0.260 2,220.00 577 96 0.100 6,172.00 6	人

名称:継鋼矢板圧入(Nmax≦25) U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)

10枚当り

名称:稚鋼矢板圧人(NMax≦25) U形鋼5	R被业型 NMaX=18(NMaX≥25)	* - *					10103 9
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備 考
世話役		J	1. 000	33, 900. 00	- 33, 900		· ·
<b>特殊作業員</b>		Д	1. 000	31, 100. 00	31, 100		
とびエ		人	2. 000	34, 010. 00	. 68, 020		
容接工		Α	2. 000	39, 000. 00	78, 000		
継施工費	III型	箇所	10. 000	8, 580. 00	85, 800		4.
油圧式杭圧入引抜機運転		B	1. 000	178, 900. 00	178, 900		
ラフテレーンクレーン運転		B	1.000	98, 070. 00	98, 070		
諸雑費(率+まるめ)		%	2. 000	487, 990. 00	9, 710		
合 計	作業能力:10.00枚			58, 350. 00	583, 500		

番号:190

名称:鋼矢板引抜き U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.5m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘_要	備考
世話役			0. 294	33, 900. 00	9, 966		
特殊作業員		Α.	0. 294	31, 100. 00	9, 143		
とびエ		λ .	0. 588	34, 010. 00	• 19, 997		
油圧式杭圧入引抜機運転		П	0. 294	178, 900. 00	52, 596		
ラフテレーンクレーン運転		Ш	0. 294	98, 070. 00	28, 832		
諸雑費(率+まるめ)		%	0. 200	120, 534. 00	166		
合 <b>計</b>	作業能力: 10.00枚			12, 070. 00	120, 700		

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1) 圧入(Nmax≤25)

名 称	規格・形状寸	<b>上法</b> 単位	数量	単 価			1回当
世話役			双里		金 額	摘 要	備考
寺殊作業員			0. 290	33, 900. 00	9, 831		
びエ			0. 290	31, 100, 00	9, 019		
1圧式杭圧入引抜機運転		<u>_</u>	0. 580	34, 010. 00	19, 725		
		目	0. 250	178, 900. 00	44, 725		
テレーンクレーン運転	<u> </u>	B	0. 300	98, 070. 00	29, 421		
雑費(まるめ)		式	1. 000	112, 721. 00			
計	作業能力:1.00回		1.000	112, 721, 00	79 112, 800		

番号:192

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体(2) 引抜き

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	114 /ac			1回当년
世話役	10 P. S.	十二十四	双 里	単 価	金 額	摘要	備考
<b>持殊作業員</b>			0. 190	33, 900. 00	6, 441		
とびエ		<u> </u>	0. 190	31, 100. 00	5, 909		
由圧式杭圧入引抜機運転			0. 390	34, 010. 00	13, 263		
フテレーンクレーン運転			0. 130	178, 900. 00	23, 257		
<b>経費(まるめ)</b>		日	0. 190	98, 070. 00	18, 633		
			1. 000	67, 503. 00	7		
計 計	作業能力:1.00回			67, 510. 00	67, 510		

番号:193

名称:鋼矢板賃料 U形鋼矢板Ⅲ型

1枚当り

名你:姆大侬具科 U形姆大侬世空	the state of the s				•	-	113.3
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼矢板賃料	U型鋼矢板Ⅲ型(360日以内)						
		t	0. 870	16, 012. 50	13, 930		100
鋼矢板 修理費及び損耗費							
		't	0. 870	13, 140. 00	· 11, 431		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	25, 361. 00	9	•	
	. •						
合計	作業能力: 1.00枚			25, 370. 00	25, 370	·	

番号:194

名称: 切梁・腹起し設置・撤去 H-500

10 t 当り

右你、切案・腹腔し設								10 ( 3 %
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
切梁・腹起し設置		H-500		10, 000	38, 810. 00	388, 100		
切梁・腹起し撤去		H-500	τ .	10.000	30, 610.00			*
======================================	·		t	10. 000	23, 220. 00	232, 200	:	
諸雑費(まるめ)		No. 1 Programme Control of the Contr	式	1. 000	620, 300. 00	0		
h 計		作業能力:10.00 t			62, 030. 00	620, 300		

番号:194.1

名称:切梁·腹起し設置 H-500

10 t 当り

名称:切架・腹起し設直 H-500							10 t 🗎 '
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役							
		人	1. 700	33, 900. 00	57, 630		
とびエ							
		人	3. 200	34, 010. 00	108, 832		
溶接工							
		人	1. 700	39, 000. 00	66, 300		
普通作業員							
		人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊						
		日	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
諸雑費(率+まるめ)		-					
		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
合 <b>計</b>	作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100		*

番号:194.2

名称:切梁·腹起し撤去 H-500

名 称	規格・形状寸法	単位	*** =	224 /70		· · · · · ·	10 t 当
世話役	ANTH NOOK I ALL		数量	単 価	金 額	摘要	
		人	1. 000	33, 900. 00	33, 900		. • *
びエ		<u></u> _,	1.000	00, 300.00	33, 900		
n Arte	· · ·	人	1. 900	34, 010, 00	- 64, 619		
接工					- 3,3.3		
AT II Alle E		人	1.000	39, 000, 00	<sup>3</sup> 9, 000		
通作業員					00,000		
	<u> </u>	人	1.000	27, 560. 00	27, 560		
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊			21,500.00	27,000		
144 th 144 1 th 2 11		日	1. 000	55, 600. 00	55, 600		
雑費 (率+まるめ)					00,000	-	
		%	7. 000	165, 079. 00	11, 521		
計	作業能力: 10.00 t						
HI		•		23, 220, 00	232, 200		

番号:195

名称:山留材賃料 H-500

名	規格・形状寸法	単位	数量、	単価	金額	摘要	1 t ≟
羽製山留材 賃料	H-500(180日以内)				业 税	11月安	備考
TX 60 (小成子 + +++)	Martin State and College and	t	1. 000	38, 070. 00	38, 070	'	
形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	÷					<del></del>
部材(A)	H-500(180日以内)賃料	t	1.000	7, 433. 80	- 7, 433		<u> </u>
	11 000(100日以內/資料	t	0. 220	112, 687, 20	- 24, 791		
部材(A) 修理費及び損耗費							
部材(B) 修理費及び損耗費		t	0. 220	15, 368. 00	3, 380		
		t	0. 040	454, 500, 00	18, 180		
雑費(まるめ)				101, 550. 00	10, 100		
		式	1. 000	91, 854. 00	_ 6		
<b>#</b>	作業能力:1.00 t			91, 860. 00	91, 860		

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

10 t 当り

The six become							
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し設置	H-400及びH-300						1
		t	10. 000	38, 810. 00	, 388, 100		
諸雑費(まるめ)			·				
		式	1.000	388, 100. 00	. 0		
	the site of the second						
合 計	作業能力:10.00 t		•	38, 810. 00	388, 100		

番号:196.1

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

10 t 当り

	II TOUDE O IT US					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金額	摘要	備考
世話役								
			人	1. 700	33, 900. 00	. 57, 630		
とびエ						P		
			人	3. 200	34, 010. 00	• 108, 832		
				*				
			人	1. 700	39, 000. 00	^66, 300		
普通作業員								
			人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		İ
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊						
			日	1. 700	55, 600. 00	94, 520	*	
諸雑費(率+まるめ)	4							
			- %	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
			•			*		
合 計		作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:197

名称:埋設切梁設置 H-400

名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し設置		H-400 L=2200						
			t	10. 000	38, 810. 00	388, 100		
諸雑費(まるめ)								
		<u> </u>	式	1. 000	388, 100. 00	0		
h 음 計		作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100		
		TF未能力:10.00 t		-	38, 810.00	388, 100		

番号:197.1

名称:切梁·腹起し設置 H-400 L=2200

	名	称		規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額		10
世話役					7-14	- <del>* =</del> -	—— <del>———</del> ———————————————————————————————	金 額	摘要	備考
			*		人人	1. 700	33, 900, 00	57, 630		
- びエ						- 11.700	00, 300, 00	. 37, 030		
					人	3. 200	34, 010, 00	108, 832		
容接工								100,002		<del> </del>
					人	1. 700	39, 000. 00	66, 300		
普通作業員	· ·							00,000		<del></del>
					人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
ラフテレーン	ンクレーン			油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊				10, 002		<del>                                     </del>
					日	1. 700	55, 600. 00	94, 520		
諸雑費 (率+	+まるめ)							0.1, 020		
	<del></del>				%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
슴 計				作業能力:10.00 t		·				
- 11				F木能力			. 38, 810. 00	388, 100		

番号:198

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

夕 称	規格・形状寸法	124 /-1-	ater.				IU t 当り
14 Th		単位	数量	しょうしゅう りゅうしゅ りゅうしゅ りゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ りゅうしゅ りゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	金額	摘要	備考
切梁・腹起し撤去	H-400及びH-300						C, 61/4
三幺が 車 ノーフ はゝ		t	10.000	23, 220. 00	, 232, 200		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	232, 200. 00	0		
A =1	thatte he is a second						
合 計	作業能力:10.00 t			23, 220. 00	232, 200		·
	the second secon						

番号:198.1

名称: 切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

10 t 当り

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300							IV T B 9
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役		Д	1.000	33, 900. 00	- 33, 900		
とびエ			1. 900	34, 010. 00	• 64, 619		
溶接工		, ,	1. 000	39, 000. 00	- 39, 000		
普通作業員		人 .	1.000	27, 560. 00	* 27, 560		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	· . B	1.000	55, 600. 00	55, 600		
諸雑費(率+まるめ)	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	%	7. 000	165, 079. 00	11, 521		
숨 計	作業能力: 10.00 t			23, 220. 00	232, 200	-	

番号:199

名称:山留材賃料 H-400及びH-300

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼製山留材 賃料	H-400及びH-300 減額補正(360日以内)	t	1.000	19, 910. 00	· 19, 910		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	1.000	5, 123. 00	5, 123		
副部材(A)	H-400 減額補正(360日以内)賃料	t	0. 220	58, 933. 60	12, 965	-	
副部材(A) 修理費及び損耗費		t	0. 220	10, 622. 00	- 2, 336		
副部材(B) 修理費及び損耗費		t	0. 040	303, 000, 00	12, 120		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	52, 454. 00	6		
合 計	作業能力:1.00 t			52, 460. 00	52, 460		

番号:200

名称: 埋設型切梁材料費 H-400

夕 称	### ##################################	396 (-)	WE = 1				1式当
11 TV	規格・形状寸法	単位	数量	しょう 単っ価 しょうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しんしん しんしん しゅうしん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん し	金 額	摘要	<b>借 老</b>
里設切梁 材料費(NP1)	H-400 L=2200						VR 75
		本	4. 000	326, 000. 00	1, 304, 000		
<b>新雑費(まるめ)</b>		-		020, 000. 00	1, 304, 000		
		式	1. 000	1, 304, 000. 00	0		
· 計	作業能力:1.00式						
HI				1, 304, 000, 00	1, 304, 000		1

名称:継鋼矢板圧入(Nmax≤25) SP-50H Nmax=18(Nmax≤25)

名 称	規格・形状寸法	144 /-L	WL (=				10枚当
世話役		単位	数量	<b>単</b> 価	金 額	摘要	備考
- HD 1X			1 010	20 200 20			
殊作業員			1, 818	33, 900. 00	61, 630		
		人	1. 818	31, 100. 00	56, 539	w	
: びエ							
· 接工	<u> </u>	<del></del>	3. 636	34, 010. 00	123, 660		
			3. 636	39, 000. 00	141 004		
<b>迷施工費</b>	25H型(ハット)		3. 030	39, 000. 00	141, 804		
		箇所	10.000	16, 900, 00	169, 000		
I圧式杭圧入引抜機運転		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		4.			
フテレーンクレーン運転			1. 818	238, 000. 00	432, 684	<u>.                                      </u>	
			1. 818	98, 070. 00	170 004		
雑費 (率+まるめ)			1,010	98, 070. 00	178, 291		<del></del> ,
		%	2. 000	994, 608. 00	19, 392		
h 計	作業能力:10.00枚			4			
- FI	117×10573 . 10. 001X		_	118, 300. 00	1, 183, 000	and the second second	

番号:202

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体 Nmax≦25 圧入のみ

1回当り

D 40 MATT SCANOT > C 21 DY 100 DD 12	177 THINK = 20 1	L_/ ( /						
名	i .	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役				0. 290	33, 900. 00	- 9, 831		
·殊作業員						4.		
			人	0. 290	31, 100. 00	• 9, 019		
: びエ			) ·	0. 580	34, 010. 00	19, 725		
I <b>圧式杭圧入引</b> 抜機運転			В	0. 250	238, 000. 00	. 59, 500		
テレーンクレーン運転			. 8	0. 300	98, 070. 00	· 29, 421	•	
雑費(まるめ)			式	1. 000	127, 496. 00	4		• ,
ì it	作業	能力:1.00回			· 127, 500. 00	127, 500		

番号:203

名称: 鋼矢板50H型材料費 SP-50H L=14.0m 44枚

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
鋼矢板撤去部材料費 NP2	2	16.570(t)×市中価格×0.8(NP2)	-	1, 000	2, 797, 016, 00	• 2, 797, 016		
鋼矢板残置部材料費 NP2	2	86. 302(t)×市中価格×0. 9(NP2)	Σί,	1.000	2, 797, 010. 00			
			式	1.000	16, 388, 749. 00	16, 388, 749		
諸雑費(まるめ)			式	1. 000	19, 185, 765. 00	4, 235		
合 計		作業能力: 1.00式			19, 190, 000. 00	19, 190, 000		

番号: 204

名称: 異形鋼矢板製作材料費 コーナー材4枚(異形鋼矢板A)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
材料費	NP2 異形鋼矢板A	式	1. 000	2, 045, 439. 00	2, 045, 439		
諸雑費(まるめ)		式	1. 000	2, 045, 439. 00	561		
合 計	作業能力: 1.00式			2, 046, 000. 00	2, 046, 000		

名称: ガス切断 SP-50H

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	A #=	<u> </u>	
容接工		790111 779 01 3 724	干瓜	双 里	平 加	金 額	摘要	
			人	0. 130	39, 000, 00	. 5, 070		
<b></b> 子通作業員				0. 040	27, 560. 00	- 1, 102		
表	7	ボンベ				3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
'セチレン		ボンベ	m 3	0. 630	522. 00	328		
雑費(率+まるめ)			k g	0. 260	2, 220. 00	577	<u> </u>	
TER (T 1 6 0 00)			%	0. 100	6, 172. 00	6		
計	1	作業能力:1.00箇所			7, 083, 00	7, 083		

番号:206

名称: 継鋼矢板圧入(Nmax≦25) U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	A ##		10枚当
<b>性話役</b>	SANIH NA DE 3 SAN	4 M	双里		金 額	摘要	備考
			1. 000	33, 900. 00	33, 900		
殊作業員				00, 000. 00	33, 900		<u> </u>
		人	1. 000	31, 100, 00	31, 100		
びエ							
ş接工 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		2. 000	34, 010, 00	<sup>1</sup> 68, 020		
118—			0.000	00 000 00			
施工費	III型		2. 000	39, 000. 00	78, 000		
		<b>箇所</b>	10. 000	8, 580. 00	85, 800	-	
圧式杭圧入引抜機運転				0, 000. 00	- 00,000		
		<u> </u>	1. 000	178, 900. 00	·178, 900		
フテレーンクレーン運転							
<b>新雑費(率+まるめ)</b>		日	1. 000	98, 070. 00			
体性見(牛)みつの)		%	2 000	407.000.00			
		70	2. 000	487, 990. 00	9, 710		
計	作業能力:10.00枚			58, 350. 00	583, 500		
			<u></u>	30, 300, 00	583, 500		<u> </u>

名称:鋼矢板引抜き U形鋼矢板皿型 L=14.0m

10枚当り

有你,确大似引放。 U形确大似业室 L-	14. Uill						
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
世話役		٨.	0. 294	33, 900. 00	· 9,966		-
特殊作業員			0. 294	31, 100. 00	9, 143		
とびエ			0. 588	34, 010. 00	19, 997		
油圧式杭圧入引抜機運転		B	0. 294	178, 900. 00	* 52, 596		÷ .
ラフテレーンクレーン運転		В	0. 294	98, 070. 00	28, 832		
諸雑費(率+まるめ)		%	0. 200	120, 534. 00	166		
合 計	作業能力:10.00枚			12, 070. 00	120, 700		

番号:208

名称:油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1) 圧入(Nmax≤25)

1回当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
世話役	,							
			人	0. 290	33, 900. 00	9, 831		
寺殊作業員								
			人	0. 290	31, 100, 00	9, 019		
ヒびエ								
			人	0. 580	34, 010. 00	19, 725		
由圧式杭圧入引抜機運転				1				
			日	0. 250	178, 900. 00	44, 725		
フテレーンクレーン運転		A STATE OF THE STA						
			日	0. 300	98, 070. 00	29, 421		
<b>者雑費(まるめ)</b>								
			式	1.000	112, 721. 00	.79		
A =1		/				, ,,,,		
合		作業能力:1.00回			112, 800. 00	112, 800		

名称:油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜き

名	称	規格・形状寸法	H4 (1	1 the 1				1回当「
 世話役		·	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
兰前1文								
t and at alls III			人	0. 190	33, 900. 00	6, 441		
殊作業員						<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		
				0.190	31, 100. 00	5, 909		
: びエ			<del></del>	0.100	31, 100.00	5, 909		
			1	0.390	24 010 00	فحم مع		
H圧式杭圧入引抜機運転	<del></del>			0. 390	34, 010. 00	13, 263		
			_					
フテレーンクレーン運転			<u></u> 日	0. 130	178, 900. 00	23, 257		
ハレンルン注紙								
女が 建 ノーフ はく			<u></u> 日 ·	0. 190	98, 070. 00	18, 633		•
<b>者雑費(まるめ)</b>								
			式	1. 000	67, 503. 00	7		
					07,000.00			<del></del>
計 計		作業能力:1.00回			67, 510. 00	67 510		
			<u> </u>		07, 510. 00	67, 510		

番号:210

名称:鋼矢板賃料 U形鋼矢板皿型

名	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	供 老
鋼矢板賃料	U型鋼矢板皿型(360日以内)					1 40 <u>3</u> C	<u> </u>
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0. 840	16, 450. 00	-13, 818		
			0. 840	13, 140. 00	11, 037		
者雑費 (まるめ)			0.040	10, 140. 00	11,037		
		式	1. 000	24, 855. 00	5		
<b>計</b>	作業能力: 1.00枚	·	·	24, 860. 00	24, 860		

番号:211

名称·切梁·腹起1.設置·撤去 H-500

口が・切木・版起し故園・	<del>`                                      </del>				<u> </u>	. 4		10 t 当り
	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備 者
切梁・腹起し設置				<del>   </del>		- TE THE		1
			t	10, 000	38, 810, 00	388, 100		
切梁・腹起し撤去					00, 010.00	366, 100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.			. t	10.000	23, 220. 00	232, 200		
諸雑費(まるめ)					20, 220.00	202, 200		<del>                                     </del>
<u> </u>			式	1.000	620, 300. 00	٥		
								<del>-</del>
合 計	·	作業能力:10.00 t			62, 030. 00	620, 300		

番号:211.1

名称:切梁・腹起し設置

10 t 当り

17 か・ツ末・放起し以直					<u> </u>		10139
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	備考
世話役		J	1. 700	33, 900. 00	3 57, 630		
とびエ		Α	3. 200	34, 010. 00	108, 832		•
溶接工		,	1. 700	39, 000. 00	66, 300		
普通作業員			1. 700		46, 852		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	В	1. 700		94, 520		
諸雑費(率+まるめ)		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
合 計	作業能力: 10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:211.2

名称・切梁・腹起し撤去

名称:切楽・腹起し撤去						·		IUも当り
	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
世話役			,	1, 000	33, 900. 00	33, 900		
とびエ				1.000	33, 900. 00			
			人	1. 900	34, 010. 00	- 64, 619		
溶接工				1.000	39, 000. 00	. 39,000		
普通作業員				1, 000				
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊		1. 000				
諸雑費(率+まるめ)	*		%	7. 000			* .	
合 計		作業能力:10.00 t			<sup>23</sup> , 220. 00			

名称:山留材賃料 H-500

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	1t当
鋼製山留材 賃料	H-500(180日以内)				业 取	11利 安	
		t	1. 000	39, 245, 00	39, 245		
· 形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費				35,210		
District ( )		t	1.000	7, 433, 80	7, 433		
们部材(A)	H-500 (180日以内) 賃料						
「   ウロナナ		t	0. 220	<u>116, 165. 20</u>	<sup>-</sup> 25, 556		
<b>副部材(A) 修理費及び損耗費</b>							
副部材(B) 修理費及び損耗費		t	0. 220	15, 368. 00	* 3, 380		
門即物(ロ) 修理資及の損耗資				·			
<b>者雑費(まるめ)</b>		t	0. 040	454, 500. 00	18, 180		
日本正具(みるの)		式	1 000	00 704 00	_		
			1. 000	93, 794. 00	6		
<b>計</b>	作業能力: 1.00 t		i i	93, 800, 00	00.000		
<del></del>	10.0000		L	93, 800. 00	93, 800	1	

番号:213

名称:切梁·腹起し設置 H-400及びH-300

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
切梁・腹起し設置				<u></u>		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VB 73
諸雑費(まるめ)		t	10.000	38, 810. 00	388, 100		
御椎貝(よるめ)		<b>_</b>	1.000	200 100 00			
		Д	1.000	388, 100. 00	0		
合 計	作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:213.1

名称:切梁・腹起し設置

10 t 当り

白你:切采"腹起し設直	<u> </u>						1013
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役		1	1, 700	33, 900. 00	57, 630	-	
: びエ			1. 700	33, 300. 00	37,000		
.01		人	3. 200	34, 010. 00	- 108, 832		•
<b>字接工</b>		Į.	1. 700	39, 000. 00	- 66, 300		
通作業員		· .	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
フテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	8	1. 700	55, 600. 00	. 94, 520		
(雑費(率+まるめ)		%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
) 計	作業能力:10.00 t		4	- 38, 810.00	388, 100		

番号:214

夕称·押砂切烫砂器 H\_400

右你,连取切米改值 N=400							10 ( )
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
切梁・腹起し設置		t	10.000	38, 810. 00	388, 100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	388, 100. 00	0		
合 計	作業能力: 10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:214.1

名称:切梁・腹起し設置

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	<b>△</b> #∓		10 t 当
世話役		33.13	<u> </u>	- X =	<del>_</del>	金額	摘 要	備考
びエ			人	1. 700	33, 900. 00	57, 630		
接工			人	3. 200	34, 010. 00	• 108, 832		
通作業員			人	1. 700	39, 000. 00	- 66, 300	-	
<b>一 アイスタ</b> フテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス (2014年規制) 25 t 吊	人	1. 700	27, 560. 00	46, 852		
雑費(率+まるめ)		加江 [中間 2 7 至 7 折 7 へ (2014 年 規制) 25 t 市		1. 700	55, 600. 00	94, 520		
			%	5. 000	279, 614. 00	13, 966		
<u>計</u>		作業能力:10.00 t			38, 810. 00	388, 100		

番号:215

名称:切梁·腹起し撤去 H-400及びH-300

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価		 10 t 当り
切梁・腹起し撤去			, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	— <del>—</del>	—		 
			t	10. 000	23, 220. 00	232, 200	
諸雑費(まるめ)			式	1. 000			
合 計		作業能力:10.00 t			23, 220. 00		

番号:215.1

名称:切梁·腹起し撤去

10 t 当り

111小・別末 液煌し版ム								
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
世話役			人	1. 000	33, 900. 00	33, 900		
とびエ			人	1. 900	34, 010. 00	-64, 619		
容接工			, ,	1.000	39, 000. 00	39,000		
普通作業員	-		<u> </u>	1. 000	27, 560. 00	27, 560		
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊	, B	1.000	55, 600. 00	55, 600		
諸雑費(率+まるめ)	* .		%	7. 000		11, 521		
合    計		作業能力:10.00 t			23, 220. 00	232, 200		

番号:216

名称: 川田村賃料 H-400万1℃H-300

右你: 山田州 貝科 IT-400及 UT-300							1137
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
鋼製山留材 賃料	H-400及びH-300 減額補正(360日以内)						
		t	1. 000	19, 910. 00	19, 910		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費			( )			•
	-	t	1.000	5, 123. 00	- 5, 123		
副部材(A)	H-400 減額補正(360日以内)賃料						
<u> </u>		t	0. 220	58, 933. 60	- 12, 965	• 1	
副部材(A) 修理費及び損耗費							
		<u>. t</u>	0. 220	10, 622. 00	- 2, 336		
副部材(B) 修理費及び損耗費							
		t	0. 040	303, 000. 00	12, 120		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
諸雑費(まるめ)				50 454 00			
			1. 000	<u>52, 454. 00</u>	ь б		
<b>^</b> =1	<b>//- ** ** - 1 00 ·</b>	•		E0 400 00	52, 460		
合 計	作業能力:1.00 t			52, 460. 00	52, 460		1

#### 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

番号:217

名称:埋設型切梁材料費 H-400

名 称	規格・形状寸法	単位	数量		<b>♣</b> #5	łoże am	1式当り
埋設切梁 材料費(NP2·NP3)	H-400 L=2300			<u> </u>	业 報	摘 要	
		本	4. 000	328, 000. 00	1, 312, 000	-	
諸雑費(まるめ)					,,,,,,,,		
· .		式	1.000	1, 312, 000. 00	0		
合 計	作業能力:1.00式			1 212 000 00	4 040 000		
			<u> </u>	<u>1, 312, 0</u> 00. 00	1, 312, 000		

番号:218

名称:交诵誘導警備員 交诵誘導警備員R

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	24 (34	A ##	<del></del>	1式
を通誘導警備員(1)	常時(昼間)	+	双 里	単 価	金 額	摘要	
		<u> </u>	1, 821. 000	25, 950. 00	*47, 254, 950		
通誘導警備員(2)	常時(夜間)		1 001 000				
雑費(まるめ)		<del>                                     </del>	1, 821. 000	29, 010. 00	52, 827, 210		
		式式	1. 000	100, 082, 160. 00	17, 840		
計	作業能力: 1.00式			100, 100, 000. 00	100, 100, 000		

番号:219

名称: 【施工パッケージ】下層路盤(歩道部) 再生クラッシャラン(RC-40) t=10cm

名 称	規格・形状寸法	246 /-1-	181.			<u> </u>	1m2当り
[## +		単位	数 重	単価	金 額	摘要	備 考
【施エパッケージ】下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン(RC-40) t=10cm						VH 17
` <u></u>		m 2	1. 000	912. 7	. 010 7		· .
			1.000	912. /	912. 7		
습 닭	作業能力:1.00m 2						
H #1				912. 7	<sup></sup> 912. 7		

番号:220

名称: 【施工パッケージ】表層(歩道部) 細粒度As(13) 1.4m以上 t=3cm

名 称 【施エパッケージ】表層(歩道部)	規格・形状寸法 細粒度As(13) 1.4m以上 t=3cm	単位	数量	単 価	金額	摘要	1m2当り
		m 2	1. 000	1, 562	1, 562		
合 計	作業能力:1.00m 2			1, 562	1, 562		

名称:重建設機械分解組立輸送(1) 杭打機 アースオーガ中堀式

1台当り

	22.46/AZ (17 17)	611 1/100 7 7/3 75 7-341 2-0							10 = 7
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	 備す	<u> </u>
特殊作業員									
<u> </u>			人	23. 500	31, 100, 00	730, 850			
ラフテレーンクレーン		油圧伸縮ジブ型・排ガス(第2次)60 t 吊					*		
			日	5. 600	108, 000. 00	- 604, 800			
運搬費等率									
<u> </u>			. %	163, 000	1, 335, 650. 00	2, 177, 109			
諸雑費(まるめ)									
		·	式	1. 000	3, 512, 759. 00	241			
							**		
合 計		作業能力:1.00台			3, 513, 000. 00	- 3, 513, 000			

番号:222

名称:重建設機械分解組立輸送(2) クローラークレーン50~55t吊

1台当り

101か・主注政派派が呼他立制を(2) ノロ	- フープレーン30で30に向			·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1039
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
特殊作業員		4.5					
	<u> </u>	人	5. 500	31, 100. 00	- 171, 050		
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型・排ガス(2014年規制)25 t 吊						
		日	1. 500	55, 600. 00	83, 400		· ·
運搬費等率							
		%	434. 000	254, 450. 00	1, 104, 313		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	1, 358, 763. 00	237		
				,			
合 計	作業能力: 1.00台			1, 359, 000. 00	· 1, 359, 000		

番号:223

名称・仮設材等の運搬(鎦矢板 H形鋼) 12m以内(往路)

1큐쓰니

11小・灰灰がサウを放く	3月ノくリス、ロカン3月/ 「乙							「丸ヨり
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金 額	摘要	備考
貨物自動車運賃								
	~		式	1.00	2, 211, 105. 00	2, 211, 105		
取卸し・積込み費用								
			式	1.00	762, 450. 00	762, 450		-
諸雑費(まるめ)								
·	·		式	1.00	2, 973, 555. 00	445		
合 計		作業能力: 1.00式		. *	2, 974, 000. 00	2, 974, 000		

名称:仮設材等の運搬(H形鋼) 12m以内(復路)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	
物自動車運賃						and the	JRJ 35	<u> </u>
			式	1.00	1, 498, 575. 00	1, 498, 575		,
御し・積込み費用						. 1, 100,010		
			式	1.00	516, 750, 00	516, 750		
雑費(まるめ)						V 010, 700		
·			式	1.00	2, 015, 325. 00	675		
=1		4						<del></del>
计 計		作業能力:1.00式			2, 016, 000, 00	2, 016, 000		

番号:225

名称:仮設材等の運搬(鋼矢板) 12m超~15m以内(復路)

名 称		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	コーニー コース コース 二 ス 当り
貨物自動車運賃						<u> </u>	10月 安	1/H -75
	1.7	·	<b>大</b>	1.00	786, 240. 00	786, 240		
取卸し・積込み費用				•	100, 210.00	700, 240		
			式	1.00	245, 700. 00	245, 700		
諸雑費(まるめ)	*				2.0,700.00	240,700		
			式	1.00	1, 031, 940. 00	60	•	
合 計		作業能力:1.00式			1 022 000 00	1 020 000		
슴 計		作業能力: 1.00式			1, 032, 000. 00	1, 032, 000		

番号:226

名称:条件の設定

7 T/c	ADAM TAILS LAND	1			<u> </u>		1ケース当り
名 称	規格・形状寸法	単	位   数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師(設計)						7/7 25	C. and
		/	1.00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)						-	
	· .	/	1, 50	59, 600. 00	89, 400		
技師(C)					00, 100		
			1.00	40, 300. 00	40, 300		
A =1	the alle falls 1 and 2 and 2						
合 計	作業能力:1.00ケース		<u> </u>	196, 600. 00	196, 600		

番号:227

名称:データの作成

1ケース当り

コロル・ノーノのコ	IF196				the state of the s				<u> </u>
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)				人	1.00	66, 900. 00	66, 900		<u> </u>
技師(A)				, ,	1. 50	59, 600. 00	`89, 400	*	<u> </u>
技師(B)	,			人	1. 50	48, 500. 00	72, 750		
 合 計			作業能力:1.00ケース			229, 050. 00	- 229, 050	,	

番号:228

名称:演算

1ケース当り

つか・火井						· ·			<u>''' ''' ''</u>
-	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(A)					1.50	59, 600. 00	89, 400		
技師(C)					1.00	40, 300. 00	40, 300		
合 計			作業能力:1.00ケース			129, 700. 00	129, 700		

番号:229

名称:結果の整理

1ケース当り

るが、桁条の金理								17 757
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	
主任技師(設計)	,			1. 00	66, 900. 00	66, 900		
技師(A)			Д	1. 50	59, 600. 00	89, 400		
技師(C)				1. 00	40, 300. 00	40, 300		-
숨 함		作業能力: 1.00ケース			196, 600. 00	196, 600		

名称:結果の検討

I	ケー	イ当	IJ.	
備	考			
			$\neg$	
			- 1	

11が、和木の採引	1m16 = 11 1 1 1						1ケース当
<u> </u>	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)						100 50	
技師(A)			1. 50	66, 900. 00	100, 350		
支師(B)			1. 50	59, 600. 00	89, 400		
		<u></u> ,	2. 00	48, 500. 00	97, 000		
支師(C)			2.00		80, 600		
合 計	作業能力: 1.00ケース			367, 350. 00	367, 350		

#### 単価表一覧

.	名	称	規格・形状寸法	単位	単	価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	アースオーガ中掘機運転			日		345, 200		10	鋼管杭打工[中堀工]	φ=800 掘削長L=68.0 N=28
				. H		040, 200		18	鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=66.9 N=16
-				·		-		120	鋼管杭打工 [中掘工]	φ=800 掘削長L=67.6m N=19
_						. :		128	鋼管杭打工 [中掘工]	φ=800 掘削長L=65.2 N=20
2	クローラクレーン運転						•	10	鋼管杭打工[中堀工]	φ=800 掘削長L=68.0 N=28
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	日		129, 400		18	   鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=66.9 N=16
		•		•				120	  鋼管杭打工 [中掘工]	φ=800 掘削長L=67.6m N=19
						·		128	  鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=65.2 N=20
3	ハ゛ックホウ運転				1	-		10	鋼管杭打工[中堀工]	φ=800 掘削長L=68.0 N=28
				B		61, 710		18	  鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=66.9 N=16
							•	120	   鋼管杭打工[中掘工]	φ=800 掘削長L=67.6m N=19
					<u> </u>			128	鋼管杭打工 [中掘工]	<b>φ=800 掘削長L=65.2 N=20</b>
4	コンクリートポンプ車運転								中詰めコンクリート打設	30N-12-25 (20) W/C=55%以下
				8		110, 200			中詰めコンクリート打設	30N-12-25 (20) W/C=55%以下
									中語のコンクリート打設 	30N-12-25 (20) W/C=55%以下
									中詰めコンクリート打設	30N-12-25 (20) W/C=55%以下
				<u> </u>	÷					
5	コンクリートポンプ車運転	-	プーム式90~110m3	8		97, 410			橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/C=55%以下
									橋脚コンクリート 	30-12-25(20) W/C=55%以下
									橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/C=55%以下
						-		181	橋脚コンクリート	30-12-25(20) W/C=55%以下
6	油圧式杭圧入引抜機	護軍転	-	. 8		238, 000		75	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≤25)
						255,550		76	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦25 圧入のみ
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	94	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≦25)
								95	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmaxf≦25 圧入のみ
							•.	184	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≤25)
							•	185	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦25 圧入のみ

No.	名	称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
							201	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≤25)
							202	油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmax≦25 圧入のみ
	ラフテレーンクレーン運転			B	98, 070	· <u></u>	75	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≤25)
							76	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦25 圧入のみ
							82	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
							83	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板皿型 L=14.0m
<u> </u>						·	84	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25)
			:			:	85	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)	引抜き
						<u> </u>	94	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18(Nmax≤25)
	<u> </u>						95	油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmaxf≦25 圧入のみ
							99	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
				· ·			100	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m
						-	101	油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1)	压入(Nmax≦25)
							102	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き
								(Z) 継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	SP-50H Nmax=18 (Nmax≦25)
							185	油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmax≦25 圧入のみ
							189	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	190	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.5m
							191	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (1)	压入(Nmax≦25)
							192	***	引抜き
									SP-50H Nmax=18(Nmax≦25)
							202	油圧式杭圧入引抜機据付·解体	Nmax≦25 圧入のみ
							206	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
	, v						207	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板皿型 L=14.0m
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			208	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	压入(Nmax≦25)
	.*						209	(1) 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 (2)	引抜き

### 単価表一覧

#### 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

No.	名	称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
8	油圧式杭圧入引	抜機運転		B	178, 900		82	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
							. 83	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m
							84	油圧式杭圧入引抜機据付·解体(1)	圧入 (Nmax≦25)
							85	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (2)	引抜き
							99	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板皿型 Nmax=18(Nmax≦25)
			•				100	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m
							101	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (1)	压入(Nmax≦25)
						-	102	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (2)	引抜き
							189	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
							190	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.5m
						,	191	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (1)	圧入(Nmax≦25)
						•	192	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (2)	引抜き
							206	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)	U形鋼矢板Ⅲ型 Nmax=18(Nmax≦25)
							207	鋼矢板引抜き	U形鋼矢板Ⅲ型 L=14.0m
							208	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (1)	圧入(Nmax≦25)
			·		·		209	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 (2)	引抜き

#### 単価表

#### 令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

単価表番号:1

単価表名称: アースオーガ中掘機運転

1日当り

IM 3X 10 10 · · / · / · / · / · / · / · / · / · /							'Ha
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
<b>運転手(特殊)</b>							
		人	1.000	32, 660. 00	32, 660		
軽油	パトロール給油						
		L	69.000	149. 00	10, 281	*	
アースオーガ中掘機[直結三点支持式]	E90kW 0400~1200mm 21						
	~ 3 3 m	日	1. 460	207, 000. 00	302, 220		供用日換算
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	345, 161. 00	39		
					* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	-	
合 計					345, 200		

単価表番号:2

単価表名称:クローラクレーン運転

1日当り

+-				<u> </u>			
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備考
運転手(特殊)			<u> </u>				
		人	1. 000	32, 660. 00	32, 660		
軽油	パトロール給油						
	, ,	L	56.000	149.00	8, 344		•
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラ	排出ガス対策型(第3次基準値)50~55						
チスジブ]	t 吊	日	1. 460	60, 500. 00	88, 330		供用日換算
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	129, 334. 00	66		
合計				•	129, 400		

**単価表番号:3** 

単価表名称:パックホウ運転

1日当り

中1世7人104小:ハ ソノルソルモギム								103,
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
<b>運転手(特殊)</b>								
			人	1. 000	32, 660. 00	32, 660		1
<b>陉油</b>		パトロール給油						
•			L	45. 000	149. 00	6, 705		
パックホウ(クローラ型)	[標準型・超低	排出ガス対策型(2014年規制) 山積						
<b>盈音型</b> ]	•	0.5m3	. 8	1. 520	14, 700. 00	22, 344		供用日換算
<b>渚雑費(まるめ)</b>		·						
			式	1. 000	61, 709, 00	1		
							-	
合計 計						61, 710		

単価表番号:4

単価表名称:コンクリートポンプ車運転

タ 珠	規格・形状寸法	336 61	ake see	·			1日当「
里転手(特殊)	<b>观怡</b> "形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
E 松子 (特殊)		*				<del> </del>	+
		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1, 000	32, 660. 00	32, 660	1.	
圣油	パトロール給油		- 11.000	02, 000. 00	32, 000		
			88. 000	140.00			1
コンクリートポンプ車[トラック架装・	圧送能力 90~110m3/h	<del></del>	00.000	149.00	13, 112	<u> </u>	
ブーム式]	TEE 11 01137 11						
者雑費(まるめ)		B	1. 220	52, 800. 00	64, 416		供用日換算
1年貝(よるの)							
			1. 000	110, 188. 00	12		
N at					12		<del></del>
<u> </u>			•	*	110, 200		
•					110, 200		]

単価表番号:5

単価表名称: コンクリートポンプ車運転 プーム式90~110m3

名	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金額	— <del>                                     </del>	1日当
<b>転手(特殊)</b>				<u>т щ</u>	亚(银	摘 要	備考
		人	1. 000	32, 660. 00	32, 660		
	パトロール給油			==, 555.	02,000	<del></del>	-
		L	66, 000	149.00	9, 834		
·クリートポンプ車 [トラック架装・	圧送能力 90~110m3/h				0,004		<del> </del>
-厶式]	-	目 目 .	1. 040	52, 800. 00	54, 912		供用日換算
費 (まるめ)					04,012	<del></del>	
		式	1. 000	97, 406, 00	4		
<del>il</del>							<del></del>
AT.					97, 410		

単価表番号:6

単価表名称:油圧式杭圧入引抜機運転

名 称	規格・形状寸法	単位	<b>数</b> 导	234 /m:	A +=		1日当!
軽油	パトロール給油	<u> </u>	数量	単 価	金額	摘 要	備 考
		<u> </u>	176. 000	149.00	26, 224		
F.]	排ガス2014年規制 ハット形 圧入10 00kN	8	1, 460	145, 000, 00	211, 700		供用日換算
<b>者雑費(まるめ)</b>		式	1. 000	237, 924, 00	76		<b>供用口換昇</b>
計					238, 000		

#### 単価表

令和7年度 川崎港臨港道路東扇島水江町線アプローチ部橋梁下部工事

単価表番号:7

単価表名称:ラフテレーンクレーン運転

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	1日当 備 考
<b>軍転手(特殊)</b>				-1- 144	311 1191	71AI 35C	畑 圬
He LL		人	1. 000	32, 660. 00	32, 660		
圣油	パトロール給油				52,000		
		L	95. 000	149, 00	14, 155		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊						
<b>複雑費(まるめ)</b>		<u>_</u> <u>=</u>	1. 460	35, 100, 00	51, 246		供用日換算
林貝(よるの)							B 11 10 1-1 25 Cyl
		式	1. 000	98, 061. 00	9		
計							
					98, 070		

単価表番号:8

単価表名称:油圧式杭圧入引抜機運転

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	¥ /#	<b>◆</b> 数百	Acts and	1日当り
軽油	パトロール給油				金 額	摘要	備 考
由圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニッ		L	132. 000	149. 00	19, 668		
日本式が圧入引放後	排ガス型(2014年規制) 圧入800k N	<u> </u>	1.460	109, 000. 00	159, 140		供用日換算
		式	1. 000	178, 808. 00	92		
<b>計</b>					178, 900		