

令和7年度

吉井川(二期)農業水利事業 新田原井堰付帯施設整備(その3)工事

## 積 算 書

(当初)

中国四国農政局 吉井川農業水利事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業 (務) 所名	吉井川農業水利事業所
事業名	吉井川(二期)農業水利事業
工事名	新田原井堰付帯施設整備 (その3) 工事
施工場所	岡山県和気郡和気町岩戸地先
工事番号	0002
工事区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	岡山
地区区分	吉井川
工期	11ヶ月
積算体系年月	令和7年3月
単価期適用年月	令和7年3月—A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 9 9 号— A
電力会社名	中国電力
	中国四国農政局

番号	1 目 名	規格	数量	単位	金額	備考
請負工事費					790, 273, 000	
・工事価格					718, 430, 000	
・消費税相当額(10)	%)				71, 843, 000	
工事内容						
1 (1) エプロン補修工			0. 000			
2 高強度コンクリート	パネル		394. 000	m²		
3 目地補修工			112. 000	m		
4 (2) 河川進入路工			0. 000			
5 河川進入路			111. 000	m		
6 擁壁工			387. 000	m²		
1047			379. 000	m²		
8 護床工			1. 000	式		
			1. 000	式		
			0.000			. <u> </u>
11 台形断面魚道			91. 300	m		
12 付帯工			1. 000	式		
						·
						四国農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	国債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	河川工事
工種体系区分	河川工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年以上
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			718, 430, 000	
・工事原価			634, 995, 000	
純工事費			524, 919, 000	
・・直接工事費			472, 784, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	走	365, 394, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	107, 390, 000	
・・間接工事費			162, 211, 000	
・・・共通仮設費			52, 135, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
472, 784, 000 × ((5. 490*1. 200)*1. 000*1. 020*1. 000)			31, 771, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	18, 325, 000	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			2, 039, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
463, 557, 000 × (0. 440)			2, 039, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			110, 076, 000	
・・・・現場管理費(率計上)				
524, 919, 000 × ((18. 160*1. 100)*1. 000*1. 050*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			110, 076, 000	
・・・・現場管理費(積上)	1. 000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額 (直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
・一般管理費等				
634, 995, 000 × (13. 100*1. 000+0. 04)			83, 438, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			9, 227, 000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政局

項目名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
718, 430, 000 × 3. 920			28, 162, 000	
		<u> </u>		
		<u> </u>		
		<u> </u>		
		]		
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			365, 394, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	365, 394, 000	
	1.000	八	303, 394, 000	
・構造物撤去工				
・・構造物取壊し工	1. 000	式	26, 287, 000	
<ul><li>・・魚道ゲート撤去</li></ul>	1. 000	式	23, 747, 000	
・・ガードレール等撤去	1. 000	式	2, 101, 000	
	1. 000	大	439, 000	
・補修工				
エプロン補修工	1. 000	式	121, 899, 000	
・・高圧洗浄工	1. 000	式	539, 000	
<ul><li>・・高強度コンクリートパネル工 超高強度繊維補強コンクリートパネル</li></ul>	1. 000	式	121, 360, 000	
• 河川進入路工	1. 000	式	152, 128, 000	
··±I	1. 000			
・・コンクリートエ		式	18, 250, 000	
<ul><li>・・張出車道工</li></ul>	1. 000	式	2, 596, 000	
・・台座コンクリートエ	1. 000	式	16, 637, 000	
··擁壁工	1. 000	式	1, 556, 000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000	式	59, 108, 000	
	1. 000	式	13, 275, 000	
<ul><li>・・付帯工</li></ul>	1. 000	式	4, 296, 000	
・・護床工	1. 000	式	36, 410, 000	
・魚道改修工	1. 000	式	63, 137, 000	
<ul><li>・・魚道改修工 台形断面魚道</li></ul>	1. 000	式	52, 772, 000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000	式	10, 365, 000	
	1.000	八	10, 303, 000	
・復旧工				
・・工事用道路部復旧	1. 000	式	1, 943, 000	
右岸側 <ul><li>・・既設魚道部復旧</li></ul>	1. 000	式	1, 652, 000	
	1. 000	式	291, 000	
				中国四国農政局

 事業名
 吉井川 (二期) 農業水利事業

 工事名
 新田原井堰付帯施設整備 (その3) 工事

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			107, 390, 000	
			107, 000, 000	
直接工事費(仮設工)			407 000 000	
	1.000	式	107, 390, 000	
・仮設工				
・・仮設道路工	1. 000	式	107, 390, 000	
右岸高水敷	1. 000	式	862, 000	
<ul><li>・・仮設道路工 右岸下流進入路(河川横断)</li></ul>	1. 000	式	4, 432, 000	
・・ 仮設道路工 仮締切内	1. 000	式	1, 797, 000	
・・ 仮設道路工 仮締切内進入路	1. 000	式	1, 871, 000	
・・仮設道路工				
左岸上流進入路 ・・仮設道路工	1.000	式	4, 226, 000	
張出車道用仮設道路 ・・排水処理工	1. 000	式	990, 000	
・・安全費	1. 000	式	8, 290, 000	
	1. 000	式	4, 418, 000	
・・作業台船	1. 000	式	49, 497, 000	
・・仮設プラント	1. 000	式	4, 598, 000	
・・仮締切工	1. 000	式	20, 367, 000	
・・仮設ヤードエ				
・・仮設足場	1.000	式	4, 314, 000	
・・大型土のう処分	1. 000	式	1, 336, 000	
仮置き土のう	1. 000	式	392, 000	

 事業名
 吉井川 (二期) 農業水利事業

 工事名
 新田原井堰付帯施設整備 (その3) 工事

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
運搬費內訳			18, 325, 000	
運搬費	4 000		10,005,000	
	1. 000	式	18, 325, 000	
・建設機械及び仮設材運搬				
・・クレーン台船運搬	1. 000	式	18, 325, 000	
15台組	1. 000	式	4, 972, 000	
・・運搬台船運搬 6台組×2隻	1. 000	式	3, 525, 000	
・・引船兼揚錨船解体・組立・輸送費 1t吊、110kW	1. 000	式	695, 000	
・・重建設機械分解・組立・輸送	1. 000		484, 000	
・・仮設材運搬		式		
	1. 000	式	8, 649, 000	
				中国四国農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				365, 394, 000	
・構造物撤去工	4 000				
・・構造物取壊し工	1. 000	式		26, 287, 000	
B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式		23, 747, 000	歩A・単A
無筋コンクリート、目地補修部、機械	31	m3	10, 257	317, 967	B単 1号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート、河川進入路工、機械	465	m3	10, 257	4, 769, 505	歩A・単A B単 2号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート、河川進入路工、機械	74	m3	17. 806	1, 317, 644	歩A・単A B単 3号
B02162 コンクリート構造物取壊し			,		歩A・単A
無筋コンクリート、魚道改修工、機械 B02162 コンクリート構造物取壊し	93	m3	10, 257	953, 901	B単 4号 歩A・単A
無筋コンクリート、魚道改修工、人力 B02162 コンクリート構造物取壊し	128	m3	30, 336	3, 883, 008	B単 5号 歩A・単A
鉄筋コンクリート、魚道改修工、機械	159	m3	17, 806	2, 831, 154	B単 6号
B02162 コンクリート構造物取壊し コンクリート、右岸工事用道路	45	m3	9, 931	446, 895	歩A・単A B単 7号
BA0203 舗装版切断 t=200mm	48		3, 156	151, 488	歩A・単A B単 8号
BA0202 舗装版破砕		m		,	歩A・単A
t=200mm BA0201 殼運搬	334	m²	1, 154	385, 436	B単 9号 歩A・単A
無筋コンクリート、目地補修部	31	m3	4, 154	128, 774	B単 10号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート、河川進入路工	532	m3	4, 154	2, 209, 928	歩A・単A B単 11号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート、河川進入路工	74	m3	4, 766	352, 684	歩A・単A B単 12号
BA0201 殼運搬			·		歩A・単A
無筋コンクリート、魚道改修工 BA0201 穀運搬	221	m3	4, 154	918, 034	B単 13号 歩A・単A
鉄筋コンクリート、魚道改修工 BA0201	159	m3	5, 044	801, 996	B単 14号 歩A・単A
無筋コンクリート、右岸工事用道路	45	m3	3, 876	174, 420	B単 15号
BA0201 殼運搬 無筋コンクリート、吹付コンクリート	1.0	m3	3, 876	3, 876	歩A・単A B単 16号
B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 無筋	830	m3	3, 525	2, 925, 750	歩A・単A B単 17号
B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
有筋 000019 吹付法面取壊し	233	m3	5, 000	1, 165, 000	B単 18号 歩A・単A
	11. 800	m²	786	9, 275	B単 19号
合 計				23, 746, 735	
・・魚道ゲート撤去	1. 000	式		2, 101, 000	
000020 魚道ゲート撤去			2, 100, 798		歩A・単A
	1. 000	式	2, 100, 798	2, 100, 798	B単 20号
合 計				2, 100, 798	
28 Jan andre Mel II.					
・・ガードレール等撤去	1. 000	式		439, 000	
000021 ガードレール撤去   右岸工事用道路	8. 000	m	1, 336	10, 688	歩A・単A B単 21号
000022 ガードレール撤去					歩A・単A
河川進入路部 000023 防草コンクリート撤去	52. 000	m	1, 612	83, 824	B単 22号 歩A・単A
右岸工事用道路 000024 防護柵撤去	8. 000	m	1, 049	8, 392	B単 23号 歩A・単A
ベースプレート式、再利用、右岸工事用道路	81. 000	m	1, 915	155, 115	B単 24号
000025 防護柵撤去   再利用、既設魚道	76. 000	m	1, 915	145, 540	歩A・単A B単 25号
000026 防護柵撤去 河川進入路部	21. 000	m	1, 703	35, 763	歩A・単A B単 26号
	21.000	111	1, 700		5 + 20 g
合 計				439, 322	
・補修工					
エプロン補修工	1. 000	式		121, 899, 000	
・・高圧洗浄工	1. 000	式		539, 000	
B14601 高圧洗浄工	394. 000	m²	1, 368	538, 992	歩A・単A B単 27号
14. 7Mpa	334. 000	III	1, 308	·	D 平 21万
合 計				538, 992	
・・高強度コンクリートパネルエ					
・・高強度コングリートパネル上 超高強度繊維補強コンクリートパネル	1. 000	式		121, 360, 000	中国四国農政局

h 21 (15 16)	W	200.00	1 332 Am	A dest	1 to 10
名 称 (規 格) 000028 超高強度繊維補強コンクリートパネル	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
t=50mm	239. 000	m²	163, 616	39, 104, 224	B単 28号
000029 超高強度繊維補強コンクリートパネル	155. 000	2	501, 299	77, 701, 345	歩A・単A B単 29号
t=160mm 000030 目地補修工	155.000	m²	501, 299	11, 101, 345	<u>B単 29号</u> 歩A・単A
	112. 000	m	40, 666	4, 554, 592	B単 30号
合 計				121, 360, 161	
Ц Н				121, 000, 101	
. 近山2佐1四十					
・河川進入路工	1. 000	式		152, 128, 000	
・・±エ	4 000			10.050.000	
000031 掘削工	1. 000	式		18, 250, 000	歩A・単A
ум (1)	1, 200. 000	m3	6, 974	8, 368, 800	B単 31号
000032 床掘	581. 000	m3	715	415, 415	歩A・単A B単 32号
000033 岩塊仮置場整備	001.000	1113	710	410, 410	歩A・単A
000004 III =	1, 780. 000	m3	147	261, 660	B単 33号
000034 埋戻   流用土   流用土	93. 000	m3	1, 595	148, 335	歩A・単A B単 34号
000035 路床盛土					歩A・単A
流用土 000036 残土処分	233. 000	m3	1, 124	261, 892	B単 35号 歩A・単A
硬岩	1, 200. 000	m3	6, 475	7, 770, 000	B単 36号
000037 残土処分 土砂	219. 000	9	4, 676	1, 024, 044	歩A・単A B単 37号
	219.000	m3	4, 0/0	1, 024, 044	B単 37号
合 計				18, 250, 146	
・・コンクリートエ					
000038 コンクリート打設	1. 000	式		2, 596, 000	华 4 . 岜 4
t=20cm 18N (張出車道部以外)	75. 000	m3	28, 040	2, 103, 000	歩A・単A B単 38号
000039 コンクリート打設	17,000		00.700	454.040	歩A・単A
t=10cm 18N (張出車道部) 000040 目地工	17. 000	m3	26, 720	454, 240	B単 39号 歩A・単A
	7. 600	m²	5, 051	38, 388	B単 40号
合 計				2, 595, 628	
рі				2, 333, 020	
95 (Lab Alfore)					
・・張出車道工	1. 000	式		16, 637, 000	
000041 張出車道ブロック設置					歩A・単A
000042 充填コンクリート	42. 000	m	354, 879	14, 904, 918	B単 41号 歩A・単A
中詰部 24-12-25 BB	20. 000	m3	27, 420	548, 400	B単 42号
000043 型枠   充填コンクリート 中詰部	3. 000	m²	9, 021	27, 063	歩A・単A B単 43号
000044 充填コンクリート	3.000	111	9, 021	27,003	歩A・単A
基礎部 24-12-25 BB	28. 000	m3	27, 420	767, 760	B単 44号
000045 型枠       充填コンクリート 基礎部	4. 000	m²	9, 021	36, 084	歩A・単A B単 45号
000046 鉄筋					歩A・単A
D22 SD345 000047 鉄筋	1. 231	ton	168, 688	207, 655	B単 46号 歩A・単A
D16 SD345	0. 594	ton	168, 688	100, 201	B単 47号
000048 養生シート	160 000	2	270	4E 260	歩A・単A
	168. 000	m²	270	45, 360	B単 48号
合 計				16, 637, 441	
・・台座コンクリートエ					
000049 コンクリート	1. 000	式		1, 556, 000	歩A・単A
24-8-25 BB	33. 000	m3	27, 090	893, 970	歩A・単A B単 49号
000050 型枠		2			歩A・単A
000051 鉄筋	55. 000	m²	9, 021	496, 155	B単 50号 歩A・単A
D13 SD345	0. 970	ton	170, 748	165, 626	B単 51号
Δ al.				1, 555, 751	
合 計				1, 000, 701	
late 0 % mer					
・・擁壁工	1. 000	式		59, 108, 000	
000052 保護壁設置					歩A・単A
000052	16. 200	m²	41, 313	669, 271	B単 52号 歩A・単A
000053 軽量盛土製造	915. 000	m3	19, 273	17, 634, 795	歩A・単A B単 53号
000054 遮水シート敷設					歩A・単A
PVC t=1.0mm	235. 000	m²	1, 653	388, 455	B単 54号 中国四国典政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000055 防水シート敷設		712	— щ	75. HW	歩A・単A
PVC 1.0mm+不織布 10.0mm	533. 000	m²	3, 729	1, 987, 557	B単 55号
000056 敷網材	562. 000	m²	1. 393	782, 866	歩A・単A B単 56号
000057 コンクリートパネル設置	002. 000		,	702, 000	歩A・単A
00000 #7#-> / 11 1	387. 000	m²	95, 247	36, 860, 589	B単 57号
000058 基礎コンクリート	18. 000	m3	28, 040	504, 720	歩A・単A B単 58号
000059 型枠					歩A・単A
基礎コンクリート	31. 000	m²	9, 021	279, 651	B単 59号
合 計				59, 107, 904	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
12/广-4	1. 000	式		13, 275, 000	
000060 基礎コンクリート   18N BB	26. 000	?	66, 140	1, 719, 640	歩A・単A B単 60号
000061 コンクリートブロック積工	20.000	m3	00, 140	1, 713, 040	歩A・単A
練積、裏込めコンクリート無し	379. 000	m²	28, 885	10, 947, 415	B単 61号
000062 小口止めコンクリート   18N BB	9. 000	m3	67, 500	607, 500	歩A・単A B単 62号
10% DD	3.000	IIIO	07, 500	007, 300	D 年 02 万
合 計				13, 274, 555	
・・付帯工					
000062 7-1-7-1-17-1-17-1-1	1. 000	式		4, 296, 000	1E.A., 24.A
000063 モルタル吹付   t=8cm	18. 300	m²	11, 105	203, 222	歩A・単A B単 63号
000064 コンクリート					歩A・単A
ガードレール基礎 18N-8-40 BB 000065 型枠	6. 000	m3	26, 560	159, 360	B単 64号 歩A・単A
ガードレール基礎	30. 800	m²	9, 021	277, 847	少A・平A B単 65号
000066 円形型枠	6 400		410	0.007	歩A・単A
000067 ガードレール設置	6. 400	m	412	2, 637	B単 66号 歩A・単A
	30. 000	m	4, 594	137, 820	B単 67号
000068 コンクリート 細軟コンカル 1 1 1 10N 9 05 DD	32. 000	2	26, 560	849, 920	歩A・単A B単 68号
調整コンクリート 18N-8-25 BB 000069 型枠	32.000	m3	20, 300	049, 920	<b>歩</b> A・単A
調整コンクリート	72. 700	m²	9, 021	655, 827	B単 69号
000070 プレキャストガードパイプ基礎設置	59. 000	m	19, 198	1, 132, 682	歩A・単A B単 70号
000071 防護柵設置	00.000	111	10, 100	1, 102, 002	歩A・単A
コンクリート建込	59. 000	m	14, 510	856, 090	B単 71号
000072 防護柵設置	1. 600	m	12, 997	20, 795	歩A・単A B単 72号
			,		_ , ,
合 計				4, 296, 200	
・・護床工	1 000			00 440 000	
000073 護床ブロック据付	1. 000	式		36, 410, 000	歩A・単A
<b>600070</b> 映水 フェッフ 加口	150. 000	個	213, 759	32, 063, 850	B単 73号
000074 護床ブロック撤去	05.000	/m	1 070	40, 200	歩A・単A
000075 護床ブロック再設置	25. 000	個	1, 972	49, 300	B単 74号 歩A・単A
	25. 000	個	3, 642	91, 050	B単 75号
000076 間詰コンクリート	150, 000	m3	28, 040	4, 206, 000	歩A・単A B単 76号
	130.000	ы	20, 040	4, 200, 000	D 平 10 7
合 計				36, 410, 200	
・魚道改修工					
	1. 000	式		63, 137, 000	
・・ 魚道改修工 台形断面魚道	1. 000	式		52, 772, 000	
000077 プレキャスト隔壁工					歩A・単A
000078 コンクリート	121. 000	個	421, 239	50, 969, 919	B単 77号 歩A・単A
18N	27. 000	m3	26, 560	717, 120	歩A・単A B単 78号
000079 型枠	00 400		0.001	004 001	歩A・単A
000080 目地充填工	33. 400	m²	9, 021	301, 301	B単 79号 歩A・単A
水中硬化型エポキシ樹脂 25mm	38. 800	m	7, 653	296, 936	B単 80号
000081 目地補修工	00.000		10 010	407.040	歩A・単A
成型ゴム目地	26. 600	m	18, 310	487, 046	B単 81号
合 計				52, 772, 322	
・・付帯工					
	1. 000	式		10, 365, 000	

h 14 (10 16)	₩. 目	334 f.La	VV /m²	A #92	/4ts -1x.
名 称 (規 格) 000082 コンクリート	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
(現料型魚道 18N	34. 000	m3	26, 560	903, 040	B単 82号
000083 割栗石設置	207 200			25.245	歩A・単A
000084 均しコンクリート	297. 000	個	85	25, 245	B単 83号 歩A・単A
t=100mm 18-12-25BB	240. 000	m²	2, 721	653, 040	少A・単A B単 84号
000085 中詰コンクリート					歩A・単A
無筋	163. 000	m3	26, 560	4, 329, 280	B単 85号
000086     型枠       中詰コンクリート	152. 000	m²	9, 021	1, 371, 192	歩A・単A B単 86号
000087 鋼管敷設		***	3, 52.		歩A・単A
φ 300	95. 000	m	30, 673	2, 913, 935	
000088 ゲート設置	1. 000	基	168, 870	168, 870	歩A・単A B単 88号
	1.000	Alta.	100, 070	100, 070	B = 00 /g
合 計				10, 364, 602	
・復旧工					
	1. 000	式		1, 943, 000	
・・工事用道路部復旧	1 000	-45		1 650 000	
右岸側 000089 埋戻	1. 000	式		1, 652, 000	歩A・単A
流用土	103. 000	m3	1, 220	125, 660	B単 89号
000090 コンクリート				4 400 040	歩A・単A
<u>圧縮強度 18N (BB)</u> 000091 ガードレール復旧	44. 000	m3	26, 560	1, 168, 640	B単 90号 歩A・単A
土中式	8. 000	m	3, 998	31, 984	少A・単A B単 91号
000092 防草コンクリート復旧					歩A・単A
B=500 t=70 000093 防護柵復旧	8. 000	m	1, 935	15, 480	B単 92号 歩A・単A
000093	81. 000	m	3, 830	310, 230	歩A・単A B単 93号
			,		•
合 計				1, 651, 994	
· · 既設魚道部復旧					
	1. 000	式		291, 000	
000094 防護柵復旧	76. 000	m	3, 830	291, 080	歩A・単A B単 94号
	70.000	111	3, 030	231, 000	D = 347
合 計				291, 080	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				107, 390, 000	
・仮設工	1 000	_b			
<ul><li>・・仮設道路工</li></ul>	1. 000	式		107, 390, 000	
<u>右岸高水敷</u> BA0103 床掘り	1. 000	式		862, 000	歩A・単A
BA0109 法面整形	100	m3	922	92, 200	B単 95号 歩A・単A
	60	m²	897	53, 820	B単 96号
000097 基面整正	180. 000	m²	431	77, 580	歩A・単A B単 97号
000098 敷鉄板 工事用道路	138. 000	m²	2, 041	281, 658	歩A・単A B単 98号
000099 敷鉄板 坂路部	107. 000	m²	2, 041	218, 387	歩A・単A B単 99号
000100 敷鉄板					歩A・単A
侧溝保護① 000101 敷鉄板	19. 000	m²	2, 041	38, 779	B単 100号 歩A・単A
侧溝保護② 000102 敷鉄板	19. 000	m²	2, 041	38, 779	B単 101号 歩A・単A
進入路部	30. 000	m²	2, 041	61, 230	B単 102号
合 計				862, 433	
・・仮設道路工 右岸下流進入路(河川横断)	1. 000	式		4, 432, 000	
000103 河床整正			100		歩A・単A
000104 敷鉄板	2, 000. 000	m3	192	384, 000	B単 103号 歩A・単A
000105 敷鉄板積み替え	5, 724. 000	m²	629	3, 600, 396	B単 104号 歩A・単A
2.00 (A) / H) (A)	1. 000	式	447, 552	447, 552	B単 105号
合 計				4, 431, 948	
・・仮設道路工 仮締切内	1. 000	式		1, 797, 000	
B18203 敷鉄板			1 040		歩A・単A
設置~賃料~撤去、仮締切内	975	m²	1, 843	1, 796, 925	B単 106号
合 計				1, 796, 925	
・・仮設道路工					
仮締切内進入路	1. 000	式		1, 871, 000	
B18203 敷鉄板 設置〜賃料〜撤去、エブロン部、移設あり	174	m²	1, 138	198, 012	
000108 大型土のう設置 仮置き土のう	221. 000	袋	3, 123	690, 183	歩A・単A B単 108号
000109 大型土のう移設	221. 000	袋	2, 217	489, 957	歩A・単A B単 109号
000110 大型土のう撤去					歩A・単A
	221. 000	袋	2, 230	492, 830	B単 110号
合 計				1, 870, 982	
· · 仮設道路工 左岸上流進入路	1. 000	式		4, 226, 000	
B18203 敷鉄板 設置~賃料~撤去	227	m²	1, 917	435, 159	歩A・単A B単 111号
000112 大型土のう設置 仮置き土のう	242. 000	袋	2, 475	598, 950	歩A・単A B単 112号
000113 大型土のう撤去					歩A・単A
000114 盛土	242. 000	袋	1, 698	410, 916	B単 113号 歩A・単A
000115 盛土撤去	616. 000	m3	2, 659	1, 637, 944	B単 114号 歩A・単A
	684. 000	m3	321	219, 564	B単 115号
000116 土砂運搬	684. 000	m3	1, 222	835, 848	歩A・単A B単 116号
000117 残土成形 仮設ヤード	684. 000	m3	128	87, 552	歩A・単A B単 117号
合 計			-	4, 225, 933	
п ві				7, 220, 300	
・・仮設道路工					
張出車道用仮設道路 B18203 敷鉄板	1. 000	式		990, 000	歩A・単A
設置~賃料~撤去	167	m²	668	111, 556	B単 118号
000119 大型土のう運搬         仮設ヤード〜右岸高水敷	26. 000	袋	698	18, 148	歩A・単A B単 119号

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000120 大型土のう設置		+12	<del>+</del> ш	业粮	歩A・単A
仮置き土のう	26. 000	袋	1, 843	47, 918	B単 120号
000121 大型土のう撤去					歩A・単A
000400 🖶 [	26. 000	袋	1, 764	45, 864	B単 121号
000122 盛土 河床土	710. 000	m3	869	616, 990	歩A・単A B単 122号
000123 盛土撤去	710.000	GIII	003	010, 330	歩A・単A
	710. 000	m3	211	149, 810	B単 123号
合 計				990, 286	
・・排水処理工					
	1. 000	式		8, 290, 000	
B18322 排水ポンプ (仮設)					歩A・単A
仮締切内、120以上~450未満	1	箇所	6, 248, 985	6, 248, 985	B単 124号
B18322 排水ポンプ (仮設) 工事用道路	1	箇所	2, 040, 931	2, 040, 931	歩A・単A B単 125号
工事用短用		回7月	2, 040, 301	2, 040, 331	D年 123万
合 計				8, 289, 916	
・・安全費	1 000	-45		4 410 000	
B19021 交通誘導警備員	1. 000	式		4, 418, 000	歩A・単A
工事用進入路と県道417号線交差点部	118	٨	16, 422	1, 937, 796	B単 126号
B19021 交通誘導警備員	1.10		10, 122	.,,	歩A・単A
左岸上流進入路と国道374号線交差点部	107	人	16, 422	1, 757, 154	B単 127号
B19021 交通誘導警備員					歩A・単A
仮設ヤード①と県道417号線交差点部	40	人	16, 422	656, 880	B単 128号
B19021 交通誘導警備員 新田原井堰管理橋 西橋詰・東橋詰	4	人	16, 422	65, 688	歩A・単A B単 129号
利口原升極官理備 四備品·果備品	4		10, 422	03, 000	D 平 129万
合 計				4, 417, 518	
・・作業台船	1. 000	_4>		49, 497, 000	
000130 作業台船運転	1.000	式		49, 497, 000	歩A・単A
000100 作来日加建松	1. 000	式	46, 633, 900	46, 633, 900	B単 130号
000131 台船積載用クレーン			, ,		歩A・単A
ラフタレーンクレーン16t	1. 000	式	2, 804, 490	2, 804, 490	B単 131号
000132 工事現場発生材運搬	44.000		5 050	50.050	歩A・単A
台船固定用鋼材、ワイヤーロープ	11. 000	ton	5, 350	58, 850	B単 132号
合 計				49, 497, 240	
Ц рі				10, 107, 210	
・・仮設プラント				4 500 000	
000133 仮設プラント	1.000	式		4, 598, 000	IF A HA
000133 仮設ノラント	1. 000	式	4, 597, 710	4, 597, 710	歩A・単A B 単 133号
	1.000		4, 007, 710	4, 007, 710	D = 155 /5
合 計				4, 597, 710	
to total con ma					
・・仮締切工	1. 000	式		20, 367, 000	
000134 大型土のう運搬	1.000	14		20, 307, 000	歩A・単A
設置時、仮設ヤード~右岸高水敷	2, 060. 000	袋	698	1, 437, 880	B単 134号
000135 大型土のう製作					歩A・単A
000100   Till o 7 80 HI	950. 000	袋	9, 206	8, 745, 700	B単 135号
000136 大型土のう設置   (5)   (5)   (5)   (7)	2, 060. 000	代	1 650	3 300 000	歩A・単A B単 136号
仮置き土のう、製作土のう 000137 盛土	2, 000. 000	袋	1, 650	3, 399, 000	B単 136号 歩A・単A
河床土	1, 250. 000	m3	869	1, 086, 250	B単 137号
000138 遮水シート設置・撤去					歩A・単A
ポリ塩化ビニルシート t=1.0mm	845. 000	m²	1, 175	992, 875	B単 138号
000139 大型土のう撤去	0.000.000	Z kin	000	0.040.500	歩A・単A
000140 盛土撤去	2, 060. 000	袋	992	2, 043, 520	B単 139号 歩A・単A
900110 m. L.IIN.25	1, 250. 000	m3	211	263, 750	少A・単A B単 140号
000141 大型土のう運搬	., _55. 550			_55,.50	歩A・単A
撤去時、左岸高水敷~仮設ヤード	2, 060. 000	袋	1, 164	2, 397, 840	B単 141号
				00 000 07	
合 計				20, 366, 815	
・・仮設ヤードエ					
	1. 000	式		4, 314, 000	
000142 敷鉄板					歩A・単A
	1, 788. 000	m²	2, 413	4, 314, 444	B単 142号
Λ 51				A 21A AAA	
合 計				4, 314, 444	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
• • 仮設足場	1. 000	式		1, 336, 000	
000143 単管傾斜足場					歩A・単A
護岸工	346. 000	掛㎡	3, 861	1, 335, 906	B単 143号
合 計				1, 335, 906	
・・大型土のう処分 仮置き土のう	1. 000	式		392, 000	
000144 仮置土成形	1, 330. 000	m3	128	170 240	歩A・単A B単 144号
000145 廃プラスチック処分					歩A・単A
	22. 400	m3	9, 888		B単 145号
合 計				391, 731	
					中国四国農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費				18, 325, 000	
・建設機械及び仮設材運搬					
・・クレーン台船運搬	1. 000	式		18, 325, 000	
15台組 000146 クレーン台船運搬費	1. 000	式		4, 972, 000	歩A・単A
000147 クレーン台船組立・解体費	1. 000	式	1, 800, 232	1, 800, 232	B単 146号 歩A・単A
	1. 000	式	1, 019, 830	1, 019, 830	B単 147号
000148 クレーン台船艤装・解除費	1. 000	式	2, 152, 360	2, 152, 360	歩A・単A B単 148号
合 計				4, 972, 422	
・・運搬台船運搬 6台組×2隻	1. 000	式		3, 525, 000	
000149 運搬台船運搬費			4 447 044		歩A・単A
000150 運搬台船組立・解体費	1. 000	式	1, 417, 844	1, 417, 844	B単 149号 歩A・単A
000151 運搬台船艤装・解除費	1. 000	式	980, 032	980, 032	B単 150号 歩A・単A
The Hamiltonian Control of the Contr	1. 000	式	1, 126, 750	1, 126, 750	B単 151号
合 計				3, 524, 626	
・・引船兼揚錨船解体・組立・輸送費 1t吊、110kW	1. 000	式		695, 000	
000152 引船兼揚錨船解体・組立・輸送費	1. 000	式	695, 416	695, 416	歩A・単A B単 152号
A 81	1. 000	14	030, 410		D 平 132 万
合 計				695, 416	
・・重建設機械分解・組立・輸送					
000153 重建設機械分解・運搬・組立	1. 000	式		484, 000	歩A・単A
ブルドーザ20 t	1. 000	台	483, 707	483, 707	B単 153号
合 計				483, 707	
・・仮設材運搬	1. 000	式		8, 649, 000	
000154 敷鉄板輸送費	892. 779		9, 644	8, 609, 961	歩A・単A B単 154号
000155 H鋼輸送費		ton			歩A・単A
	3. 400	ton	11, 500	39, 100	B単 155号
合 計				8, 649, 061	

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
D00160	*** B単一 1号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	<u>無筋コンクリート、目地補修部、機械</u> *** B単- 2号 ***		m3	10, 257		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート、河川進入路工、機械		m3	10, 257		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		IIIO	10, 207		少召・華召
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート、河川進入路工、機械		m3	17, 806		歩A・単A
R02162	*** B単- 4号 *** コンクリート構造物取壊し					
	<u>無筋コンクリート、魚道改修工、機械</u> *** B単- 5号 ***		m3	10, 257		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート、魚道改修工、人力		m3	30, 336		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***			,		
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート、魚道改修工、機械		m3	17, 806		歩A・単A
B02162	*** B単一 7号 *** コンクリート構造物取壊し					
				0.001		IF. A. 324 A
	コンクリート、右岸工事用道路         *** B単- 8号 ***		m3	9, 931		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	t=200mm		m	3, 156		歩A・単A
DAGGGG	*** B単一 9号 ***					
DAUZUZ	舗装版破砕					
	t=200mm *** B単- 10号 ***		m²	1, 154		歩A・単A
BA0201	表連搬					
	無筋コンクリート、目地補修部		m3	4, 154		歩A・単A
	*** B単一 11号 ***		IIIO	4, 104		沙耳:羊耳
BA0201	<b>殼運搬</b>					
	無筋コンクリート、河川進入路工		m3	4, 154		歩A・単A
BA0201	*** B単一 12号 *** 殼運搬					
			_	4 700		
	鉄筋コンクリート、河川進入路工 *** B単- 13号 ***		m3	4, 766		歩A・単A
BA0201	殼運搬					
	無筋コンクリート、魚道改修工		m3	4, 154		歩A・単A
DA0001	*** B単一 14号 ***					
DAUZUI	殼運搬					
	鉄筋コンクリート、魚道改修工       *** B単- 15号 ***		m3	5, 044		歩A・単A
BA0201	*** B 単一 15 方 *** 殼運搬					
	無筋コンクリート、右岸工事用道路		m3	3, 876		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		mo	0, 070		Z. T.
BA0201	<b>殼運搬</b>					
	無筋コンクリート、吹付コンクリート		m3	3, 876		歩A・単A
B02315	*** B単- 17号 *** 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
				0 505		IF. A. 324 A
	無筋 *** B単- 18号 ***		m3	3, 525		歩A・単A
B02315	殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
	有筋		m3	5, 000		歩A・単A
000010	*** B単- 19号 ***					
000019	吹付法面取壊し					
	*** B単- 20号 ***		m²	786		歩A・単A
000020	魚道ゲート撤去					
			式	2, 100, 798		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***			2, 100, 700		Z-1 T-11
000021	ガードレール撤去					
	右岸工事用道路		m	1, 336		歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** ガードレール撤去					
000044	/* ( * /* JB/ ±A					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	河川進入路部		m	1, 612		歩A・単A
	*** B単一 23号 *** 防草コンクリート撤去			,		
				1 010		
	右岸工事用道路 *** B単一 24号 ***		m	1, 049		歩A・単A
000024	防護柵撤去					
	ベースプレート式、再利用、右岸工事用道路 *** B単- 25号 ***		m	1, 915		歩A・単A
000025	防護柵撤去					
	再利用、既設魚道		m	1, 915		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** 防護柵撤去					
	河川進入路部			1, 703		歩A・単A
	*** B単- 27号 ***		m	1, 703		少A·甲A
B14601	高圧洗浄工					
	14.7Mpa *** B単- 28号 ***		m²	1, 368		歩A・単A
000028	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	t=50mm		m²	163, 616		歩A・単A
000029	*** B単一 29号 *** 超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	t=160mm		m²	501, 299		歩A・単A
	*** B単- 30号 ***		111	001, 203		少八、中八
000030	目地補修工					
	*** B単- 31号 ***		m	40, 666		歩A・単A
	掘削工					
			m3	6, 974		歩A・単A
000032	*** B単一 32号 *** 床掘					
			m3	715		歩A・単A
000000	*** B単一 33号 *** 岩塊仮置場整備		ino ino	7.10		7.1 +.1
000033	石塊似自場整備					
	*** B単一 34号 ***		m3	147		歩A・単A
000034	埋戻					
	流用土		m3	1, 595		歩A・単A
000035	*** B単一 35号 *** 路床盛土					
	流用土		m3	1, 124		歩A・単A
000036	*** B単一 36号 *** 残土処分					
000000				C 475		1E A . 144 A
	硬岩 *** B単- 37号 ***		m3	6, 475		歩A・単A
000037	残土処分					
	土砂  *** B単- 38号 ***		m3	4, 676		歩A・単A
000038	*** D単 30万 *** コンクリート打設					
	t=20cm 18N (張出車道部以外)		m3	28, 040		歩A・単A
000039	*** B単一 39号 *** コンクリート打設					
			9	26, 720		歩A・単A
	t=10cm 18N (張出車道部) *** B単- 40号 ***	1	m3	20, 720		グロ・井A
000040	目地工					
	*** B単- 41号 ***		m²	5, 051		歩A・単A
	張出車道ブロック設置					
			m	354, 879		歩A・単A
000042	*** B単- 42号 *** 充填コンクリート					
			9	27 420		<b>华Λ</b> • ビΛ
	中詰部 24-12-25 BB *** B単- 43号 ***		m3	27, 420		歩A・単A
000043	型枠					
	充填コンクリート 中詰部		m²	9, 021		歩A・単A 中国四国典政員

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単一 44号 ***		7-122	-j IbM	19A	pia 3
000044	充填コンクリート 					
	基礎部 24-12-25 BB		m3	27, 420		歩A・単A
000045	*** B単一 45号 *** 型枠					
	<u> 木填コンクリート 基礎部</u>   *** B単- 46号 ***		m²	9, 021		歩A・単A
000046	鉄筋					
	D22 SD345		ton	168, 688		歩A・単A
	*** B単- 47号 ***			100, 000		7.11
000047	鉄筋					
	D16 SD345		ton	168, 688		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 養生シート					
000040						
	*** B単一 49号 ***		m²	270		歩A・単A
	コンクリート					
	04 0. 05 . PD			27. 090		歩A・単A
	24-8-25 BB *** B単- 50号 ***		m3	27, 090		歩A・単A
000050	型枠					
			m²	9, 021		歩A・単A
0000	*** B単一 51号 ***			, ==		
000051	鉄筋					
	D13 SD345		ton	170, 748		歩A・単A
000052	*** B単一 52号 *** 保護壁設置					
000002	<b>水胶主队</b> 臣					
	*** B単一 53号 ***		m²	41, 313		歩A・単A
000053	軽量盛土製造					
				10, 272		IF. A. HA
	*** B単- 54号 ***		m3	19, 273		歩A・単A
000054	遮水シート敷設					
	PVC t=1.0mm		m²	1, 653		歩A・単A
	*** B単一 55号 ***			,		
000055	防水シート敷設					
	PVC 1.0mm+不織布 10.0mm		m²	3, 729		歩A・単A
000056	*** B単一 56号 *** 敷網材					
000000						
	溶融亜鉛メッキ *** B単- 57号 ***		m²	1, 393		歩A・単A
000057	コンクリートパネル設置					
			m²	95, 247		歩A・単A
	*** B単- 58号 ***		111	33, 247		少A・単A
000058	基礎コンクリート					
			m3	28, 040		歩A・単A
000050	*** B単一 59号 ***					
000059	<u>141†</u>					
	基礎コンクリート		m²	9, 021		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 基礎コンクリート					
				00.440		the A
	18N BB		m3	66, 140		歩A・単A
000061	コンクリートブロック積工					
	練積、裏込めコンクリート無し		m²	28, 885		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***		- ""	20, 000		V-21 ++21
000062	小口止めコンクリート					
	18N BB		m3	67, 500		歩A・単A
000000	*** B単- 63号 ***					
000063	モルタル吹付					
	t=8cm		m²	11, 105		歩A・単A
000064	*** B単一 64号 *** コンクリート					
550004	*//					
	ガードレール基礎 18N-8-40 BB *** B単- 65号 ***		m3	26, 560		歩A・単A
000065						
						中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ガードレール基礎		m²	9, 021		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***		111	9, 021		少召・華召
000066	円形型枠					
			m	412		歩A・単A
000067	*** B単一 67号 *** ガードレール設置					
				4, 594		歩A・単A
	*** B単- 68号 ***		m	4, 594		少A・単A
000068	コンクリート					
	調整コンクリート 18N-8-25 BB		m3	26, 560		歩A・単A
000069	*** B単一 69号 *** 型枠					
	調整コンクリート		m²	9, 021		歩A・単A
	*** B単一 70号 ***		111	9, 021		少日・早日
000070	プレキャストガードパイプ基礎設置					
			m	19, 198		歩A・単A
000071	*** B単一 71号 *** 防護柵設置					
				14 510		华 4 . 光 4
	<u>コンクリート建込</u> *** B単- 72号 ***		m	14, 510		歩A・単A
000072	防護柵設置					
	ベースプレート式		m	12, 997		歩A・単A
000073	*** B単一 73号 *** 護床ブロック据付					
			lizza	010 750		1E A . 144 A
	*** B単一 74号 ***		個	213, 759		歩A・単A
000074	護床ブロック撤去					
			個	1, 972		歩A・単A
000075	*** B単一 75号 *** 護床ブロック再設置					
0000,0	102717 · 77 17194 (ES			0.040		de la Nova
	*** B単一 76号 ***		個	3, 642		歩A・単A
000076	間詰コンクリート					
			m3	28, 040		歩A・単A
000077	*** B単- 77号 *** プレキャスト隔壁工					
	*		h-ra	401 000		the a NC a
	*** B単一 78号 ***		個	421, 239		歩A・単A
000078	コンクリート					
	18N		m3	26, 560		歩A・単A
000079	*** B単一 79号 *** 型枠					
			2	0.001		1E A . 124 A
	*** B単一 80号 ***		m²	9, 021		歩A・単A
000080	目地充填工					
	水中硬化型エポキシ樹脂 25mm		m	7, 653		歩A・単A
000081	*** B単一 81号 *** 目地補修工					
				10 210		华 4 . 光 4
	成型ゴム目地 *** B単- 82号 ***		m	18, 310		歩A・単A
000082	コンクリート					
	傾斜型魚道 18N		m3	26, 560		歩A・単A
000083	*** B単一 83号 *** 割栗石設置					
			/izza	٥٦		JE A . 334 A
	*** B単一 84号 ***		個	85		歩A・単A
000084	均しコンクリート					
	t=100mm 18-12-25BB		m²	2, 721		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 中詰コンクリート					
				22 50-		the a SVC :
	無筋 *** B単- 86号 ***		m3	26, 560		歩A・単A
000086						
	中詰コンクリート		m²	9, 021		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***	,, <u> </u>		, ,,,		3
000087	鋼管敷設					
	φ 300		m	30, 673		歩A・単A
000000	*** B単一 88号 ***					
000088	ゲート設置					
			基	168, 870		歩A・単A
000089	*** B単一 89号 *** 埋戻					
	流用土 *** B単- 90号 ***		m3	1, 220		歩A・単A
000090	コンクリート					
	圧縮強度 18N (BB)			26, 560		IF. A 334 A
	<u>  注稿独及 18N (BB)</u> *** B単- 91号 ***		m3	20, 300		歩A・単A
000091	ガードレール復旧					
	土中式		m	3, 998		歩A・単A
	*** B単- 92号 ***			5, 555		711
000092	防草コンクリート復旧					
	B=500 t=70		m	1, 935		歩A・単A
	*** B単一 93号 ***					
000093	防護柵復旧					
	ベースプレート式、再利用		m	3, 830		歩A・単A
000094	*** B単一 94号 *** 防護柵復旧					
000001	127 III					
	*** B単一 95号 ***		m	3, 830		歩A・単A
BA0103	未本本 D単一 90号 本本本 床掘り					
				000		the entire to th
	*** B単一 96号 ***		m3	922		歩A・単A
BA0109	法面整形					
			m²	897		歩A・単A
	*** B単一 97号 ***		- 111	007		<i>91</i> 1 +11
000097	基面整正					
			m²	431		歩A・単A
	*** B単一 98号 ***					
000098	敷鉄板					
	工事用道路		m²	2, 041		歩A・単A
000099	*** B単一 99号 *** 敷鉄板					
000000						
	坂路部 *** B単- 100号 ***		m²	2, 041		歩A・単A
000100	敷鉄板					
	Include III delt (C)		2	0.041		16
	側溝保護① *** B単- 101号 ***		m²	2, 041		歩A・単A
000101	敷鉄板					
	側溝保護②		m²	2, 041		歩A・単A
	*** B単一 102号 ***			2, 77		
000102	敷鉄板					
	進入路部		m²	2, 041		歩A・単A
000100	*** B単一 103号 ***					
000103	河床整正					
	TW TANK		m3	192		歩A・単A
000104	*** B単一 104号 *** 敷鉄板					
	*** B単- 105号 ***		m²	629		歩A・単A
000105	*** B 単一 105号 *** 敷鉄板積み替え			<u> </u>		
			_15.	447 550		the A DV .
	*** B単一 106号 ***		式	447, 552		歩A・単A
B18203	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去、仮締切内		m²	1, 843		歩A・単A
	*** B単一 107号 ***		111	1,040		2-11 <del>+-</del> 11
B18203	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去、エプロン部、移設あり		m²	1, 138		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***			-		
000108	大型土のう設置	<u> </u>				中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	仮置き土のう		袋	3, 123		歩A・単A
	*** B単- 109号 ***		33	0, 120		<i>y</i> 11 +11
000109	大型土のう移設					
	*** B単- 110号 ***		袋	2, 217		歩A・単A
000110	大型土のう撤去					
			袋	2, 230		歩A・単A
R18203	*** B単一 111号 *** 敷鉄板					
				1 017		ata i NY i
	<u>設置~賃料~撤去</u> *** B単- 112号 ***		m²	1, 917		歩A・単A
000112	大型土のう設置					
	仮置き土のう		袋	2, 475		歩A・単A
000113	*** B単一 113号 *** 大型土のう撤去					
			袋	1, 698		歩A・単A
000114	*** B単一 114号 ***			,,		7 1
000114	盤工					
	*** B単一 115号 ***		m3	2, 659		歩A・単A
000115	盛土撤去					
			m3	321		歩A・単A
	*** B単一 116号 *** 土砂運搬					
	and to the per			1 000		15m A 334 A
	*** B単- 117号 ***		m3	1, 222		歩A・単A
000117	残土成形					
	<u>仮設ヤード</u> *** B単- 118号 ***		m3	128		歩A・単A
	*** B甲一 118亏 *** 敷鉄板					
	設置~賃料~撤去		m²	668		歩A・単A
	*** B単- 119号 ***					
	大型土のう運搬					
	仮設ヤード〜右岸高水敷 *** B単- 120号 ***		袋	698		歩A・単A
000120	大型土のう設置					
	仮置き土のう		袋	1, 843		歩A・単A
000121	*** B単一 121号 *** 大型土のう撤去					
			袋	1, 764		歩A・単A
	*** B単一 122号 ***		33	1,701		911 411
000122	<u> </u>					
	河床士 *** B単- 123号 ***		m3	869		歩A・単A
000123	盛土撤去					
			m3	211		歩A・単A
B18322	*** B単一 124号 *** 排水ポンプ (仮設)					
	仮締切内、120以上~450未満		答記	6, 248, 985		歩A・単A
	*** B単- 125号 ***		箇所	0, 240, 965		少A・平A
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	工事用道路 *** B単- 126号 ***		箇所	2, 040, 931		歩A・単A
B19021	*** B単一 120号 *** 交通誘導警備員					
	工事用進入路と県道417号線交差点部		人	16, 422		歩A・単A
R10091	*** B単一 127号 *** 交通誘導警備員					
						de
	左岸上流進入路と国道374号線交差点部 *** B単一 128号 ***		人	16, 422		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
	仮設ヤード①と県道417号線交差点部		人	16, 422		歩A・単A
B19021	*** B単一 129号 *** 交通誘導警備員					
	新田原井堰管理橋 西橋詰·東橋詰			16, 422		歩A・単A
	<u>你用你几個目生间 四间即:米简即</u>			10, 422		

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	名 称 (規 格) *** B単- 130号 ***		7-122	- щ	777 AV	vm ·· 3
000130	作業台船運転					
			式	46, 633, 900		歩A・単A
	*** B単- 131号 ***					
000131	台船積載用クレーン					
	ラフタレーンクレーン16t		式	2, 804, 490		歩A・単A
000132	*** B単一 132号 *** 工事現場発生材運搬					
	<u>台船固定用鋼材、ワイヤーロープ</u> *** B単- 133号 ***		ton	5, 350		歩A・単A
000133	仮設プラント					
			式	4, 597, 710		歩A・単A
	*** B単- 134号 ***		1	4, 007, 710		<i>y</i>
000134	大型土のう運搬					
	設置時、仮設ヤード~右岸高水敷		袋	698		歩A・単A
	*** B単一 135号 *** 大型土のう製作					
000135	入至上の 7 製作					
	D H 106 L 104 L		袋	9, 206		歩A・単A
000136	*** B単一 136号 *** 大型土のう設置					
			Z.lin	1 050		II: A 324 A
	仮置き土のう、製作土のう *** B単- 137号 ***		袋	1, 650		歩A・単A
000137	盛土					
	河床土		m3	869		歩A・単A
	*** B単一 138号 ***					
000138	遮水シート設置・撤去					
	ポリ塩化ビニルシート t=1.0mm		m²	1, 175		歩A・単A
000139	*** B単一 139号 *** 大型土のう撤去					
000100	/XII// JAA					
	*** B単一 140号 ***		袋	992		歩A・単A
000140	盛土撤去					
			m3	211		歩A・単A
	*** B単- 141号 ***		mo	211		941 +11
000141	大型土のう運搬					
	撤去時、左岸高水敷~仮設ヤード		袋	1, 164		歩A・単A
	*** B単一 142号 *** 敷鉄板					
000142	20.39~02.					
	*** B単- 143号 ***		m²	2, 413		歩A・単A
000143	単管傾斜足場					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		##L2	3, 861		<b>华Λ•</b> ΨΛ
	護岸工 *** B単- 144号 ***	1	掛㎡	3, 601		歩A・単A
000144	仮置土成形	-				
		<u> </u>	m3	128		歩A・単A
000145	*** B単- 145号 *** 廃プラスチック処分					
000145	ガン ノハナ ソクスピガ					
	to the DH 14CH district		m3	9, 888		歩A・単A
000146	*** B単一 146号 *** クレーン台船運搬費	<u> </u>	L			
			-	1 000 000		15 A . 144 A
	*** B単- 147号 ***		式	1, 800, 232		歩A・単A
000147	クレーン台船組立・解体費					
			式	1, 019, 830		歩A・単A
0000	*** B単一 148号 ***					
000148	クレーン台船艤装・解除費	1				
	DW 10F		式	2, 152, 360		歩A・単A
000149	*** B単一 149号 *** 運搬台船運搬費					
				a a.=		ata
	*** B単一 150号 ***		式	1, 417, 844		歩A・単A
000150	運搬台船組立・解体費					
			式	980, 032		歩A・単A
	*** B単- 151号 ***			555, 552		/ T1
000151	運搬台船艤装・解除費					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			式	1, 126, 750		歩A・単A
000152	*** B単一 152号 *** 引船兼揚錯船解体・組立・輸送費					
	Junior State of the Control of the C		式	695, 416		歩A・単A
000152	*** B単一 153号 *** 重建設機械分解・運搬・組立		24	333, 113		<i>y</i> 11 +11
			,	400 707		ut
	ブルドーザ20 t *** B単一 154号 ***		台	483, 707		歩A・単A
000154	敷鉄板輸送費					
	*** B単一 155号 ***		ton	9, 644		歩A・単A
000155	H鋼輸送費					
			ton	11, 500		歩A・単A
		1			1	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*H 13 (796 1H7		7-122	-T- IIM		VIII 3
Doorgo	*** B単一 1号 ***					I fin
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート、目地補修部、機械		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		ino			
001004	無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9, 931	9, 931	S単 131号
S01034	不整地運搬 80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
	合 計				10, 257	
	単 価				10, 257	
	*** B単- 2号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート、河川進入路工、機械		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		mo			
001004	無筋, なし, 機械, 昼間施工, する 不整地運搬	1.000	m3	9, 931	9, 931	S単 131号
501054	个登地理版 80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
					10.057	
	合 計				10, 257	
	単 価				10, 257	
DOO! **	*** B単一 3号 ***					III. A
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート、河川進入路工、機械		m3		1. 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
C01024	有筋,なし,機械,昼間施工,する 不整地運搬	1.000	m3	17, 480	17, 480	S単 132号
501054	个登地理版 80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
	A				17.000	
	合 計				17, 806	
	単 価				17, 806	
	*** B単一 4号 ***					the .
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート、魚道改修工、機械		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
\$01034	無筋, なし, 機械, 昼間施工, する 不整地運搬	1.000	m3	9, 931	9, 931	S単 131号
501054	80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
	۸ ۵۱				10, 257	
	合 計				10, 257	
	単 価				10, 257	
R09169	*** B単- 5号 *** コンクリート構造物取壊し					歩A
	無筋コンクリート、魚道改修工、人力		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	1 000	0	20.010		
S01034	無筋, なし, 人力, 昼間施工, 不整地運搬	1.000	m3	30, 010	30, 010	S単 133号
	80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
	合 計				30, 336	
	単 価				30, 336	
	that DW CB					
B02162	*** B単- 6号 *** コンクリート構造物取壊し					歩A
	鉄筋コンクリート、魚道改修工、機械		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋, なし, 機械, 昼間施工, する	1.000	9	17, 480	17 /190	S単 132号
S01034	有筋, なし, 慢敒, 昼間施工, する 不整地運搬	1.000	m3	17, 400	17, 400	0年 104万
	80m以下	1.000	m3	326	326	S単 2号
	合 計				17, 806	
	単 価				17, 806	
	*** B単- 7号 ***					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	コンクリート構造物取壊し		4-12	+ щ	77. IN	歩A
	コンクリート、右岸工事用道路		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9. 931	0 031	S単 131号
	<u>無肋, なし, 後棟, 全目施工, する</u>	1.000	m <sub>O</sub>	9, 931	9, 931	5年 131万
	合 計				9, 931	
	単 価				9, 931	
	平 1W				3, 301	
	*** B単一 8号 ***					
BA0203	舗装版切断					歩A
	t=200mm		m		1.000 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -	1.000	m	3, 156	3 156	S単 211号
	-7// Fatil 表点、 ,13cm を 地元 30cm 入 「 ,	1.000	111	0, 100	0, 100	3年 211万
	合 計				3, 156	
	単 価				3, 156	
	o <del>to</del> Im				0, 100	
	*** B単一 9号 ***					
BA0202	舗装版破砕					歩A
	t=200mm		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cmを超え35cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	1, 089	1 000	S単 210号
	3/クリート翻接版,無し,必要,10cmを超え30cm以下,-,有り,なし 不整地運搬	1.000	111	1,009	1,009	0 平 410万
	80m以下	0. 200	m3	326	65	S 単 2号
	合 計				1, 154	
	□ 計				1, 134	
	単 価				1, 154	
	*** B単- 10号 ***					ata .
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート、目地補修部		m3		1 0002	歩A 当たり算出
	無肪コンクリート、日地補修部 SP 殻運搬		mə		1.000 m3	コルソ昇山
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1. 000	m3	3, 876	3, 876	S単 208号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.000		277. 6	270	S単 192号
	岩塊·玉石, 土量50, 000m3未満	1.000	m3	211.0	210	5 单 192亏
	合 計				4, 154	
	単 価				4, 154	
	平 Щ				7, 104	
	*** B単一 11号 ***					
BA0201						歩A
	無筋コンクリート、河川進入路工		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込,無し、34.3km以下、	1.000	m3	3, 876	2 276	S単 208号
SA0102	3/クワート(無筋/構造物とりこわし,機械慎込,無し,34.3km以下, SP 積込(ルーズ)		GIII	3, 070		
	岩塊·玉石, 土量50,000m3未満	1.000	m3	277. 6	278	S単 192号
	合 計				4, 154	
	⊔ я					
	単 価				4, 154	
Diani	*** B単一 12号 ***					Ilm A
BA0201	殼運搬 鉄筋コンクリート、河川進入路工		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬		0			
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	4, 766	4, 766	S単 209号
	合 計				4, 766	
	単 価				4, 766	
DAGGGT	*** B単一 13号 ***					45 A
BA0201	殼連撒 無筋コンクリート、魚道改修工		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬		mo			
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1. 000	m3	3, 876	3, 876	S単 208号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満	1.000	m3	277. 6	278	S単 192号
	-5/2	1.000	mo	2,7.0		- + 100.9
	合 <del>참</del>				4, 154	山田田田県政局

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
20世   20t   20		単 価				4, 154	
20世   20t   20							
20世   20t   20		ттт D Ж _ 14₽ ттт					
2008   1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	BA0201	殼運搬					-
1000   1000	SA0221			m3		1.000 m3	当たり算出
対している   1,000   1,	SA0102		1.000	m3	4, 766	4, 766	S単 209号
			1.000	m3	277. 6	278	S単 192号
10000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000		合 計				5, 044	
100001   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   1000000   10		単 価				5, 044	
100001   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   1000000   10							
100001   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   1000000   1000000   10		to the DH 15 H. days					
1,000   100	BA0201	殼運搬					
日本 日 日本	SA0221			m3			
日本学 日刊 185 年末 日刊 185 日末 日刊 185 年末 日刊 185 日末 日刊 185 年末 日刊 185 日刊 185 年末 日		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	3, 876	3, 876	S単 208号
1		승 화				3, 876	
ABACON		単 価				3, 876	
ABACON							
ABACON		*** B単- 16号 ***					
No Paris	BA0201	殼運搬		0		1 000 0	-
日本本 1 月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SA0221	SP 殼運搬					
第4章 B単-17号 ***     第3 第6 第2 第2 125号       902315 登録権・処理(強奏策乗物地分費) 類話 20213 類節コンクリート数処分費     1,000 a3 3,525 3,525 5 125号       902316 登議権・処理(強奏策乗物地分費) 有益 3,525 5 125号     1,000 a3 3,525 3,525 5 125号       902317 登議権・処理(強奏策乗物地分費) 有益 3,525 6 2 2 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	3, 876	3, 876	S単 208号
**** B単一 17号 ***   *		合 計				3, 876	
B02315   無確   外型 ( 海要係 特別分費)		単 価				3, 876	
B02315   無確   外型 ( 海要係 特別分費)							
無筋		*** B単一 17号 ***					
1.000 m3   3,525   3,525   5 m   125分     1.000 m3   3,525   3,525   5 m   125分     1.000 m3   3,525   3,525     1.000 m3   3,525   3,525     1.000 m3   3,525   3,525     1.000 m3   5,500     1.000 m3   5,000   5,000     1.000 m3   5,000	B02315			m3		1 000 m3	
A	S02123		1 000		2 525		
単価   18号 *** 日単 - 18号 ***   1.000 m3   1			1.000	mə mə	3, 323		3年 120万
**** B単-18号 ***   *** B単-18号 ***   *** B単-18号 ***   *** B型・処理(後業廃棄物処分費)		合 計				3, 525	
B02315   資産業・処理(産業廃棄物処分費)		単 価				3, 525	
B02315   資産業・処理(産業廃棄物処分費)							
有務							
1.000 m3 5,000 5 106 5 106 5 106 5 106 5 107 5 108		有筋		m3		1.000 m3	
A	S02123	鉄筋コンクリート殼処分費	1.000	m3	5. 000	5. 000	S単 126号
単価     5,000       **** B単-19号 ***     「計画取験し」       5A024 SP 吹付法面取験し 有り、機械施工、なし     1.000 ㎡       有り、機械施工、なし     1.000 ㎡       786 計     786       *** B単-20号 ***     「計画のののののでのである。」       2 *** B単-20号 ***     「おんします」       100020 魚道ゲート撤去     「おんします」       10004 魚道ゲート撤去     「おんします」       10004 魚道ゲート避免     「おとれ、840 」       10004 魚道ゲート運搬		A 21	1.000		3, 330		,
**** B単- 19号 ***   *** B型-			1				
000019     吹付法面取壊し 有り、機械施工、なし     1.000 m²     786.1     786     S単 212号       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     786.1     786     S単 212号       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     786     T86     T86       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     <		単 価				5, 000	
000019     吹付法面取壊し 有り、機械施工、なし     1.000 m²     786.1     786     S単 212号       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     786.1     786     S単 212号       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     786     T86     T86       日本・大学社会のできます。     1.000 m²     <							
SA0224	000010						± Δ
有り,機械施工,なし     1.000 ㎡     786.1     786 S単 212号       日本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				m²		1.000 m²	
単価     786       **** B単- 20号 ***     「大石」       000020 魚道ゲート撤去     大名       1.000 式     1.000 式       大名     1.000 式       当たり算出       100046 魚道ゲート運搬     1.000 式	SA0224		1.000	m²	786. 1	786	S単 212号
単価     786       **** B単- 20号 ***     「大石」       000020 魚道ゲート撤去     大名       1.000 式     1.000 式       大名     1.000 式       当たり算出       100046 魚道ゲート運搬     1.000 式		·····································				786	
**** B単- 20号 ***     **** B単- 20号 ***       000020 魚道ゲート撤去     式       T00019 魚道ゲート撤去     1.000 式       1.000 式     1,827,840       T00046 魚道ゲート運搬							
000020     魚道ゲート撤去     式     よ     1.000 式     当たり算出       T00019     魚道ゲート撤去     1.000 式     1,827,840     1,827,840     T単 17号       T00046     魚道ゲート運搬     1.000 式     1,827,840     1,827,840     T単 17号		平 個				100	
000020     魚道ゲート撤去     式     よ     1.000 式     当たり算出       T00019     魚道ゲート撤去     1.000 式     1,827,840     1,827,840     T単 17号       T00046     魚道ゲート運搬     1.000 式     1,827,840     1,827,840     T単 17号							
大  1.000式 当たり算出	000020						歩 A
1.000     式     1,827,840     1,827,840     T単 17号       T00046     魚道ゲート運搬				式		1.000 式	
			1.000	式	1, 827, 840	1, 827, 840	T単 17号
	T00046	魚道ゲート運搬 	1. 000	式	<u>2</u> 72, 958	<u>2</u> 72, 958	T単 36号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				2, 100, 798	
	単価				2, 100, 798	
	<b>事</b> 個				2, 100, 798	
000021	*** B単- 21号 *** ガードレール撤去					歩A
	右岸工事用道路		m		1.000 m	当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B·C-4E,受けない,無し	1. 000	m	1, 336	1, 336	S単 142号
	合 計				1, 336	
	単 価				1, 336	
000000	*** B単- 22号 *** ガードレール撤去					III. A
	河川進入路部		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール権去】 コンクリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない、無し	1.000	m	1, 612	1, 612	S単 143号
	合 計			., . 72	1, 612	
	単 価				1, 612	
	*** B = 23 = ***					the .
000023	防草コンクリート撤去 右岸工事用道路		m		28. 600 m	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	30, 010	30 010	S単 133号
		1.000	mo	30, 010		5 <del>1</del> 100 7
	合 計				30, 010	
	単 価				1, 049	
	*** B単一 24号 ***					
000024	防護柵撤去 ベースプレート式、再利用、右岸工事用道路		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00061	防護柵撤去 ベースプレート式、再利用	1.000	m	1, 915		T単 45号
		1.000	111	1, 313		1 4 40 7
	合 計				1, 915	
	単 価				1, 915	
	*** B単- 25号 ***					
000025	防護柵撤去 再利用、既設魚道		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00061	防護柵撤去	1 000		1, 915		T単 45号
	ベースプレート式、再利用	1.000	m	1,915		1 年 45万
	<u> </u>				1, 915	
	単 価				1, 915	
	*** B単- 26号 ***					
000026	防護柵撤去 河川進入路部		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】	1.000		1, 703		S単 146号
	カ゚ート゚パイプ撤去, コンクリート建込, 塗装, Gp-Bp-2B, 受けない, 無し	1.000	m	1, 703		0 年 140万
	合 計				1, 703	
	単 価				1, 703	
	*** B単一 27号 ***					
B14601	高圧洗浄工 14.7Mpa		m²		1 000 ~~	歩A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工	1 000				
	高圧洗浄工, 14. 7Mpa	1.000	m²	1, 368		S単 149号
	合 <del>참</del>				1, 368	山田田田県政局

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1900日   19		単 価				1, 368	
1900日   19							
1900日   19		ቀቀቀ D∺_ 20₽ ቀቀቀ					
1988   1.00	000028	超高強度繊維補強コンクリートパネル					-
750-001   100-002   100-002   11	T00001			m²		239. 000 m²	当たり算出
本の表現の歌の	T00002		722. 000	本	2, 263	1, 633, 886	T単 1号
16,000   12 プラグー   13		パネル厚50mm	239. 000	m²	12, 259	2, 929, 901	T単 2号
本名の東京の			16. 000	m3	532, 684	8, 522, 944	T単 3号
SHOOK   1900 x 1 -	T00004		239. 000	m²	5, 789	1, 383, 571	T単 4号
### 135,000			78. 000	枚	200, 000	15, 600, 000	S単 42号
Regular Manager Age	S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル			136,000		
### 2011日   日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		超高強度繊維補強コンクリートパネル					
1812日   東京政議議議会   シャーバネル   1818	S02116		2. 000	枚	103, 000	206, 000	S単 44号
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	S02116		2. 000	枚	103, 000	206, 000	S単 45号
B = 2009×1 = 1010×1 = 10 (相談)   1, 7, 722,000   3 M - 479   104,302   1		$B=1100\times L=770\times t=50,$	4. 000	枚	89, 000	356, 000	S単 46号
### 163,616    163,616	502116		33. 000	枚	234, 000	7, 722, 000	S単 47号
************************************		合 計				39, 104, 302	
************************************		単 価				163 616	
超常規模を対象とグラートペネル   155.000 m   155.000 m   125.000 m   126.000		-T- nou				. 33, 310	
超常規模を対象とグラートペネル   155.000 m   155.000 m   125.000 m   126.000							
TOOSOD   アンカー密数   IL-156, 974   T単 385   1-126, 974   T単 385   T● 385	000029						歩A
コンクリートアンラー SIS M12 L-50	T00050			m²		155. 000 m²	当たり算出
バネル原160mm		コンクリートアンカー SUS M12 L=50	498. 000	本	2, 263	1, 126, 974	T単 39号
150,000   アンカー孔穿住上   150,000   m3   532,684   21,307,360   T単 3号   157,000   m7   15,798   2,448,690   T単 9号   155,000   m7   15,798   2,448,690   T単 9号   150,000   15,60		パネル厚160mm	155. 000	m²	24, 518	3, 800, 290	T単 5号
パネル度190mm	T00003	無収縮グラウト充填	40. 000	m3	532, 684	21, 307, 360	T単 3号
802116 周高強度総計権領コンクリートバネル 日本の200×11-1000×11-100の以上1000×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100の以上100×11-100×11-100。以上100×11-100×11-100。以上100×11-1000。以上100	T00010		155 000	m²	15 798	2 448 690	т畄 Q문
SO2116 超高頻度鏡離機立 フクリートバネル   1.000 校 630,000 2,520,000 S単 50号   1.864,000 S単 51号   1.800	S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
SO2116   超高強度繊維精強コンクリートバネル   1,864,000   大 466,000   1,864,000   5単 51号		超高強度繊維補強コンクリートパネル					
SO2116   超高強度繊維精強コンクリートバネル			4. 000	枚	630, 000	2, 520, 000	S単 50号
B=2000 XL=925 X = 160 (見場カット) .			4. 000	枚	466, 000	1, 864, 000	S単 51号
B=1833×L=1000×t=160(R版),   39,000 枚 604,000   23,556,000 S 単 53号     S02116 居高強度機維補強コンクリートバネル   2,000 枚 411,000   822,000 S 単 53号		B=2000×L=925×t=160 (現場カット) ,,	8. 000	枚	582, 000	4, 656, 000	S単 52号
B=1833×L=680×t=160 (R版)		B=1833×L=1000×t=160 (R版) ,,	39. 000	枚	604, 000	23, 556, 000	S単 53号
食 計			2. 000	枚	411, 000	822, 000	S単 54号
単 価						77 701 314	
**** B単一 30号 ***    112.000 m							
100003 日地補修工		半 恤				501, 299	
100003 日地補修工							
B地元填工(止水バテ)   日地元填工(止水バテ)   B20mm×H50mm   112.000 m   9,031   1,011,472   T単 6号   112.000 m   9,031   1,011,472   T単 6号   112.000 m   8,443   945,616   T単 7号   112.000 m   8,443   945,616   T単 7号   112.000 m   6,660   745,920   T単 8号   112.000 m   745,920   112.000 m   745,920   112.000 m   745,920   112.000 m	000030						歩 A
B20mm×H50mm   B20mm×H50mm   B20mm×H40mm   B20mm×H40mm   B20mm×H50mm				m		112. 000 m	-
B20mm×H40mm		B20mm×H50mm	112. 000	m	9, 031	1, 011, 472	T単 6号
T00009 目地充填工(弾性シーリング材) B20m×H50mm     112.000 m     6,660     745,920 T単 8号       SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、60mを超え120m以下、-, -, コンクリート各種     22.300 m3     29,910     666,993 S単 217号       SA0332 SP 止水板 計上する(塩ビ製)、CF 300mm×7mm     112.000 m     4,327 484,624 S単 230号       SA0331 SP 目地板 30m2未満、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=20mm     39.200 m² 5,734 224,773 S単 228号       T00035 コンクリート削孔 か16 L=100     451.000 孔     619 279,169 T単 33号       S03701 【鉄筋工】			112. 000	m	8, 443	945, 616	T単 7号
SA0311       SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 60mを超え120m以下、-, -, コンクリート各種       22.300 m3       29.910       666,993       S単 217号         SA0332       SP 止水板 計上する(塩ビ製)、CF 300mm×7mm       112.000 m       4,327       484,624       S単 230号         SA0331       SP 目地板 30m2未満、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=20mm       39.200 m²       5,734       224,773       S単 228号         T00035       コンクリート削孔 416 L=100       451.000 孔       619       279,169       T単 33号         S03701       【鉄筋工】					6 660		
SA0332   SP 止水板   計上する (塩ビ製) , CF 300mm×7mm   112.000 m   4,327   484,624   S単 230号   SA0331   SP 目地板   30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm   39.200 m   5,734   224,773   S単 228号   T0035   コンクリート削孔   451.000 孔   619   279,169   T単 33号   S03701   【鉄筋工】		SP コンクリート					
計上する(塩ビ製), CF 300mm×7mm     112.000 m     4,327     484,624     S単 230号       SA0331 SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=20mm     39.200 m²     5,734     224,773     S単 228号       T00035 コンクリート削孔 φ 16 L=100     451.000 孔     619     279,169     T単 33号       S03701 【鉄筋工】     大原     1			22. 300	m3	29, 910	000, 993	S 単 217号
計上する(塩ビ製), CF 300mm×7mm     112.000 m     4,327     484,624     S単 230号       SA0331 SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=20mm     39.200 m²     5,734     224,773     S単 228号       T00035 コンクリート削孔 φ 16 L=100     451.000 孔     619     279,169     T単 33号       S03701 【鉄筋工】     大原     1000 <td>SA0332</td> <td>SP 止水板</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	SA0332	SP 止水板					
30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm   39.200 m²   5,734   224,773   S単 228号   T00035   コンクリート削孔   451.000 孔   619   279,169   T単 33号   S03701   【鉄筋工】   451.000 元		計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	112. 000	m	4, 327	484, 624	S単 230号
φ 16     L=100     451.000     孔     619     279,169     Τ単 33号       S03701     【鉄筋工】		30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	39. 200	m²	5, 734	224, 773	S単 228号
		φ16 L=100	451.000	孔	619	279, 169	T単 33号
	S03701	= 1 100	0. 090	ton	182, 163	16, 395	S単 134号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	ケミカルアンカー φ15 L110,,	448. 000	本	401	179, 648	S単 58号
	合 計				4, 554, 610	
	単 価				40, 666	
000031	*** B単一 31号 ***					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削 硬岩,片切掘削, -, -, -, 不可, 有り(50,000m3未満), 無し	1. 000	m3	6, 541	6, 541	S単 190号
S01034	不整地運搬 180m以下	1.000	m3	433	433	S単 3号
	合 計				6, 974	
	単 価				6, 974	
000032	*** B単一 32号 ***					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1. 000	m3	282. 2	282	S単 195号
S01034	不整地運搬 180m以下	1.000	m3	433	433	S単 3号
	습 화				715	
	単 価				715	
000033	*** B単一 33号 *** 岩塊仮置場整備					歩A
			m3		1.000 m3	少A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	1. 000	m3	147. 3	147	S単 206号
	合 計				147	
					147	
	単 価				147	
000034	*** B単一 34号 *** 埋豆					歩A
	流用土 統固工(振動n-7締固め2.5m未満)		m3		1.000 m3	当たり算出
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	607	607	S 単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 100	m3	232. 9	256	S単 193号
	不整地運搬 180m以下	1. 100	m3	433	476	S単 3号
SA0102	58P 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 100	m3	232. 9	256	
		1.100	ШЭ	232. 9		0年 13922
	合 計				1, 595	
	単 価				1, 595	
	*** B単一 35号 ***					the .
	路床盛土 流用土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛士 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	1. 000	m3	391.6	392	S単 203号
S01034	180m以下	1. 100		433		S 単 3号
	SP 積込(ルーズ)		m3			
	土砂, 土量50,000m3未満	1. 100	m3	232. 9	256	S単 193号
	合 計				1, 124	
	単 価				1, 124	
	*** B単一 36号 ***					
000036	残士処分 硬岩		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	MANER .		. mo		1.000 1110	中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 破砕岩, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	288. 9	289	S単 194号
SA0121	SP 土砂等運搬					
S02123	標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 硬岩, 無し, 11.5km以下 残土処分費	1. 000	m3	2, 556		S単 198号
		1. 650	m3	2, 200	3, 630	S単 127号
	승 화				6, 475	
	単 価				6, 475	
	that the TOPE CORE that the					
000037	*** B単一 37号 *** 残土処分					歩A
SA0102	<u>土砂</u> SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
\$40121	土砂, 土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	232. 9	233	S単 193号
0/10121	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km	1.000	m3	1, 803	1, 803	S単 199号
	以下					
S02123	残土処分費	1. 200	m3	2, 200	2 640	S単 127号
		1. 200	mo	2, 200		5 4 1217
	合 計				4, 676	
	単 価				4, 676	
	*** B単一 38号 ***					
000038	コンクリート打設 t=20cm 18N (張出車道部以外)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1. 000		28, 040		S単 218号
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60mを超え120m以下,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	20,040	20, 040	5年 210万
	승 計				28, 040	
	単 価				28, 040	
	*** B単一 39号 ***					
000039	コンクリート打設				1 000	歩A
SA0311	t=10cm 18N (張出車道部) SP コンクリート		m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1. 000	m3	26, 720	26, 720	S単 219号
	合 計				26, 720	
	単 価				26, 720	
000040	*** B単一 40号 *** 目地工					歩A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1. 000	m²	5, 051	5, 051	S単 229号
	合 計				5, 051	
	単 価				5, 051	
000041	*** B単- 41号 *** 張出車道ブロック設置					歩A
T00012	張出車道ブロック設置		m		42. 000 m	当たり算出
	張出車道プロック	42. 000	m	11, 872	498, 624	T単 10号
	B=4100 T-25対応,,	42. 000	個	320, 000	13, 440, 000	S単 59号
S02116	高さ調整ボルト 張出車道ブロック用 H1500以上 M22 L300,,	126. 000	本	5, 950	749, 700	S単 60号
S02116	鋼製プレート 150×150×6,,	126. 000	枚	810		S単 61号
S02116	前面専用型枠					
S02116	B 100mm,, 舗装用クラック抑制シート	42. 000	本	1, 200		S単 62号
	幅30cm以上,,	76. 800	m	570	43, 776	S単 63号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01034	不整地運搬 180m以下	47. 000	m3	433	20, 351	S単 3号
		47.000	GIII	400		3年 3万
	合 計				14, 904, 911	
	単 価				354, 879	
	tetet D∺ 40 F. de tete					
000042	*** B単- 42号 *** 充填コンクリート					歩A
\$40311	中詰部 24-12-25 BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SAUS11	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	27, 420	27, 420	S単 220号
	延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	۸ ها				27, 420	
	合 計					
	単 価				27, 420	
	*** B単一 43号 ***					
000043	型枠		2		- ^^ 2	歩A
	<u> 充填コンクリート 中語部</u> SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9, 021	9, 021	S単 226号
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
					,	
000044	*** B単- 44号 *** 充填コンクリート					歩A
	基礎部 24-12-25 BB		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	27, 420	27 420	S単 220号
	延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		ino ino	27, 120	27, 120	5 - 220 3
	合 計				27, 420	
	単 価				27, 420	
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
000045	*** B単- 45号 *** 型枠					歩A
\$40312	充填コンクリート 基礎部 SP 型枠		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
3AU312	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 021	9, 021	S単 226号
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
	*** B単一 46号 ***					the control of the co
000046	鉄筋 D22 SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1.000		168, 688		S単 135号
	SD345, D22, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	100,008		0 年 100万
	合 計				168, 688	
	単 価				168, 688	
	<b>ササル D畄 _ 47</b> 早 カルカ					
000047						歩A
S03701	D16 SD345 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
555,01	SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	168, 688	168, 688	S単 136号
	合 計				168, 688	
	単 価				168, 688	
	*** B単- 48号 ***					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	養生シート	ж <u>ж</u>		- щ		歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
010002	敷設~撤去	1. 000	m²	270	270	S単 184号
	合 計				270	
	単価				270	
	- P 1W				270	
	*** B単一 49号 ***					ata .
000049	コンクリート 24-8-25 BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 毎郊 砂砂堆出物 コルルート カップ 古七郎 乳 トーナス 10-201 ト100-21-2年 ・ 航光化	1.000	0	27, 090	27 000	S単 221号
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートボンブ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, , 24-8-25(20) (高炉B) W/C55%	1.000	m3	21,090	27, 090	5年 221万
	合 計				27, 090	
	単 価				27, 090	
000050	*** B単一 50号 *** 型枠					歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 021	9. 021	S単 226号
				,		
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
	*** B単一 51号 ***					
000051	鉄筋					歩A
S03701	D13 SD345 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
-	SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	170, 748	170, 748	S単 137号
	合 計				170, 748	
	単価				170, 748	
	平 個				170, 740	
000050	*** B単一 52号 *** 保護壁設置					III. A
000052	休護壁放進		m²		16. 200 mi	歩A 当たり算出
T00014	保護壁設置	16. 200	m²	9, 445	153 009	T単 12号
S02116	壁面材					
S02116	コンクリート製 擬石300×900×35 (基本型),, 壁面材	27. 000	枚	3, 770	101, 790	S単 64号
	コンクリート製 擬石300×450×35 (半切型),,	14. 000	枚	2, 230	31, 220	S単 65号
	壁面材 コンクリート製 擬石300×900×35(多点フック型),,	38. 000	枚	3, 610	137, 180	S単 66号
S02116	可変アンカーセパレータ セパレーター、連結金具 (SUS304) ,,	128. 000	組	1, 020	130 560	S単 67号
S02116	旋回結合金具					
S02116	チャック金具 (SUS304) 、支持アングル (HDZ49又はZ,,         支柱継手金具	64. 000	組	1, 040	66, 560	S単 68号
	支柱継手金具(メッキ及び防錆塗装),押しボルト(,, 目地シーリング材	6. 000	組	1, 750	10, 500	S単 69号
	シリコン系,,	10. 700	L	1, 870	20, 009	S単 70号
S02116	溝形鋼 カラーリップ軽量溝形鋼 100×50×20×3.2,,	105. 700	kg	173	18 286	S単 71号
S01034	不整地運搬					
	80m以下	0. 480	m3	326	156	S単 2号
	合 計				669, 270	
	単 価				41, 313	
	7W 70 F					
000053	*** B単一 53号 *** 軽量盛土製造					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
100015	軽量盛土製造	1. 000	m3	19, 273	19, 273	T単 13号
	合 計				19, 273	
	□ #I				13, 273	由国田国典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					40.070	
	単 価				19, 273	
000054	*** B単- 54号 *** 遮水シート敷設					歩A
000034	PVC t=1.0mm		m²		1.000 m²	当たり算出
T00017	遮水シート敷設				4 050	
		1.000	m²	1, 653	1, 653	T単 15号
	合 計				1, 653	
	NV Pre-				1 050	
	単 価				1, 653	
	de de de DIFF CC III de de de					
000055	*** B単一 55号 *** 防水シート敷設					歩A
	PVC 1.0mm+不織布 10.0mm		m²		1. 000 m²	当たり算出
T00018	防水シート敷設工	1.000	2	3, 729	2 720	T単 16号
		1.000	m²	3, 729	3, 729	1 年 10万
	合 計				3, 729	
	単 価				3, 729	
	平 W				3, 729	
	*** B単一 56号 ***					
000056						歩A
	溶融亜鉛メッキ		m²		1.000 m	当たり算出
T00016	敷網材敷設工	1. 000	m²	1, 393	1 303	T単 14号
		1.000	111	1, 030	1, 030	1 年 14万
	合 計				1, 393	
	単 価				1, 393	
	平 (山				1, 000	
	*** B単- 57号 ***					
000057	コンクリートパネル設置					歩A
			m²		387. 000 m²	当たり算出
T00055	コンクリートパネル設置	387. 000	m²	7, 725	2, 989, 575	T単 42号
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QA4-1. 20-1. 80, ,	129. 000	枚	169, 700	21, 891, 300	S単 77号
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QB2-0.60-1.80,,	13. 000	枚	85, 300	1, 108, 900	S単 78号
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QB4-1.20-1.80,, 河川テールアルメ用コンクリートパネル	14. 000	枚	169, 700	2, 375, 800	S単 79号
	例	7. 000	枚	169, 700	1, 187, 900	S単 80号
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
000116	QBL2-0. 60-1. 73, , 河비드 프로마크 프로마크 프로마크 프로마크 프로마크 프로마크 프로마크 프로마크	1.000	枚	85, 300	85, 300	S単 81号
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QU2-0.58-1.80,,	13. 000	枚	85, 300	1, 108, 900	S単 82号
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QU4-1. 18-1. 80, , 河川テールアルメ用コンクリートパネル	14. 000	枚	169, 700	2, 375, 800	S単 83号
	QUL2-0.58-1.73,,	1.000	枚	85, 300	85, 300	S単 84号
	河川テールアルメ用コンクリートパネル	0.000	ш.	00 500	000 500	0 # 05
	QAR2-1.20-0.80,, 河川テールアルメ用コンクリートパネル	3. 000	枚	99, 500	298, 500	S単 85号
	QUR2-1. 18-0. 80, ,	1. 000	枚	98, 800	98, 800	S単 86号
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル	1 000	+6-	61 200	61 200	0 単 07 円
S02116	QBR1-0.60-0.80,, 支柱アングル	1. 000	枚	61, 300	01, 300	S単 87号
	$75 \times 75 \times 6$ L=9.80m,,	8. 000	本	7, 980	63, 840	S単 88号
S02116	支柱アングル 75×75×6 L=9.20m,,	8. 000	*	7, 490	E0 000	S単 89号
S02116	75×75×6 L=9.20m,, 支柱アングル	0.000	本	7, 490	59, 920	U 平 09万
	75×75×6 L=8.60m,,	8. 000	本	7, 000	56, 000	S単 90号
	支柱アングル 75×75×6 L=8.00m,,	6. 000	本	6, 520	39, 120	S単 91号
	75×75×6 L=8.00m,, 支柱アングル	0.000	74	0, 320	55, 120	U 平 91万
	75×75×6 L=7.40m,,	6. 000	本	6, 030	36, 180	S単 92号
S02116	支柱アングル 75×75×6 L=6.80m,,	8. 000	本	5, 540	W 330	S単 93号
S02116	75×75×6 L-0.80m,, 支柱アングル	0.000	/ <del>*</del>		44, 320	5 4- 30 7
	75×75×6 L=6.20m,,	6. 000	本	5, 050	30, 300	S単 94号
S02116	支柱アングル 75×75×6 L=5.60m,,	7. 000	本	4, 560	31 920	S単 95号
S02116	13~13~6 L-3. 60m, , 取付アングル		7			
1	$75\times75\times6$ L=0.50m,	721. 000	本	408	294, 168	S単 96号

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	六角ボルト (中)					
000116	径M12 長40mm (黒皮),, 水平目地材	1, 442. 000	本	13	18, 746	S単 97号
502116	水平日理M コルクプレート 20t×85×600,,	664. 000	枚	1, 230	816, 720	S単 98号
S02116	防水シート					
\$01034	PVC t=1mm+不織布 t=10mm,, 不整地運搬	640. 000	m²	2, 590	1, 657, 600	S単 75号
301034	70至地連城 80m以下	136. 000	m3	326	44, 336	S単 2号
	合 計				36, 860, 545	
	単 価				95, 247	
	*** B単- 58号 ***					
000058	基礎コンクリート					歩A
CA0211	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SAUS11	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	28, 040	28. 040	S単 218号
	60mを超え120m以下,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			,	,	
	승 화				28, 040	
	単 価				28, 040	
0000-	*** B単一 59号 ***					Ile A
000059	型枠 基礎コンクリート おない		m²		1 000 ==	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9, 021	9, 021	S単 226号
	合 計				9, 021	
	□ FI				3, 021	
	単 価				9, 021	
	*** B単一 60号 ***					
000060	基礎コンクリート 18N BB		m3		1 000 m2	歩A 当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート		IIIO		1.000 1113	コルソ昇山
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉)	1. 000	m3	66, 140	66, 140	S単 214号
	合 計				66, 140	
	□ FI				00, 140	
	単 価				66, 140	
	*** B単一 61号 ***					
000061	コンクリートブロック積工 練積、裏込めコンクリート無し		m²		270 0002	歩A 当たり算出
S02711	探偵、奏込のコンクリート無し 【コンクリートプ゚ロック積工】		III		579.000 III	ヨたり昇山
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40 (高炉B),なし	379. 000	m²	16, 010	6, 067, 790	S単 130号
S02116	間知ブロック 控350 滑面,,	379. 000	m²	7, 225	2, 738, 275	S 用 00 品
SA0266	控350 背面,, SP 胴込・裏込材(砕石)	379.000	III	1, 225	۷, ۱۵۵, ۲۱۵	0 半 99万
	間知・平・連節ブロック,有り,あり,再生砕石 RC-40	119. 000	m3	7, 422	883, 218	S単 213号
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40(高炉)	20. 000	m3	61, 750	1, 235, 000	○ 単 915年
S01034	計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉) 不整地運搬	20.000	OIII	01, 730	1, 200, 000	0年 410万
	180m以下	53. 000	m3	433	22, 949	S単 3号
	合 計				10, 947, 232	
	П FI				10, 341, 232	
	単 価				28, 885	
	*** B単一 62号 ***					
000062	小口止めコンクリート		0		1 000 0	歩A
SA0284	18N BB SP 現場打小口止コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉)	1. 000	m3	67, 500	67, 500	S単 216号
	Δ 3L				67, 500	
	合 計				07, 500	
	単 価				67, 500	
	*** B単一 63号 ***					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	モルタル吹付		+111	.4- Іш	业,积	歩A
	t=8cm		m²		1.000 m	当たり算出
S02706						
	モルタル吹付工,厚8cm,100㎡未満,一,吹付工	1. 000	m²	11, 105	11, 105	S単 129号
	,				11 105	
	合 計				11, 105	
	単 価				11, 105	
	平 順				11, 100	
	*** B単- 64号 ***					
000064	コンクリート					歩A
210011	ガードレール基礎 18N-8-40 BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,	1. 000	m3	26, 560	26 560	S単 222号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	20, 300	20, 300	3年 222万
	72X/11/05 1 10 (14/1/1/ 2/ 11/ 000/1					
	승 카				26, 560	
					00.500	
	単 価				26, 560	
	*** B単一 65号 ***					
000065						歩A
	ガードレール基礎		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 021	9, 021	S単 226号
					0.004	
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
	平 1個				9, 021	
	*** B単- 66号 ***					
000066	円形型枠					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
S02116	円形型枠	1 000		412	410	0 14 100 1
	φ 125, ,	1. 000	m	412	412	S単 100号
	合 計				412	
	Ц н				112	
	単 価				412	
000007	*** B単- 67号 *** ガードレール設置					歩A
000067	カートレール設直		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 III	コルソ昇山
500111	コンクリート建込, 塗装品B-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する	1. 000	m	4, 594	4, 594	S単 140号
	合 計				4, 594	
					. =	
	単 価				4, 594	
1						
<b>—</b>						
1	*** B単一 68号 ***					
000068	コンクリート					歩A
	調整コンクリート 18N-8-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポック。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	26, 560	26, 560	S単 223号
1	延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
-						
1					26, 560	
	合 計				20, 000	
1	単価				26, 560	
	1 More				,	
L	*** B単一 69号 ***					
000069			2			歩A
CA0010	調整コンクリート		m²		1. 000 m	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 000	m²	9, 021	0 021	S単 226号
	//X 土 TT,XAII/I - 111/11 / 11/11 / 11	1.000	111	9, 021	9, 021	0 年 440万
1	合 計				9, 021	
	H FY					
	単 価				9, 021	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	14 to D. H. 70 C. a. a. a.					
000070	*** B単一 70号 *** プレキャストガードパイプ基礎設置					歩A
maaaaa			m		59.000 m	当たり算出
100013	プレキャストガードパイプ基礎設置	59. 000	m	3, 994	235, 646	T単 11号
S02116	プレキャストガードパイプ基礎	20, 000		20,000	970,000	0 1 101 1
S02116	B・C種用 B=800 L=2000,, プレキャストガードパイプ基礎	29. 000	個	30, 000		S単 101号
201004	B • C種用 B=800 L=1000, ,	1.000	個	24, 000	24, 000	S単 102号
S01034	不整地運搬 180m以下	7. 000	m3	433	3, 031	S単 3号
	A 31				1 100 677	
	合 計				1, 132, 677	
	単 価				19, 198	
	7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
000071	*** B単一 71号 *** 防護柵設置					歩A
200510	コンクリート建込 「Athler are style of lam (80,000)		m		1.000 m	当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 プ・レキャストコンクリートブ・ロック建込、2.0m, ビーム式・パネル式、100m未満, 一, 無し	1.000	m	14, 510	14, 510	S単 144号
	A				14 510	
	合 計				14, 510	
	単 価				14, 510	
	that DW 70H					
000072	*** B単一 72号 *** 防護柵設置					歩A
	ベースプレート式		m		1.000 m	当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定, 2. 0m, ビーム式・パネル式, 100m未満, ー, 無し	1.000	m	12, 997	12, 997	S単 145号
						, ,
	合 計				12, 997	
	単 価				12, 997	
000073	*** B単一 73号 *** 護床ブロック据付					歩A
			個		150.000 個	当たり算出
T00054	護床ブロック設置	480. 000	m²	1, 024	491, 520	T単 41号
S02116	護床ブロック					
S01034	立体型 3.0t級 (連結),, 不整地運搬	150. 000	個	210, 000	31, 500, 000	S単 103号
	180m以下	167. 000	m3	433	72, 311	S単 3号
	合 計				32, 063, 831	
	単価				213, 759	
	*** B単一 74号 ***					
000074						歩A
T00048	護床ブロック撤去		個		25.000 個	当たり算出
		80.000	m²	502	40, 160	T単 37号
S01034	不整地運搬 80m以下	28. 000	m3	326	9. 128	S単 2号
		25.550		520		•
	合 計				49, 288	
	単 価				1, 972	
000075	*** B単一 75号 *** 護床ブロック再設置					歩A
			個		25.000 個	当たり算出
T00054	護床ブロック設置	80. 000	m²	1, 024	81 920	T単 41号
S01034	不整地運搬					
	80m以下	28. 000	m3	326	9, 128	S単 2号
	合 計				91, 048	
	単価				3, 642	
	— ши				0, 012	
L						

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 76号 ***					
000076	間詰コンクリート					歩A
\$40311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
5/10311	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	28, 040	28, 040	S単 218号
	60mを超え120m以下,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					00.040	
	合 計				28, 040	
	単 価				28, 040	
	*** B単一 77号 ***					
000077	プレキャスト隔壁工					歩A
S02116	プレキャスト魚道		個		121.000 値	当たり算出
000110	タイプ①,, プレキャスト魚道	32. 000	個	484, 000	15, 488, 000	S単 104号
802116	フレキャスト無道  タイプ②, ,	30. 000	個	324, 000	9, 720, 000	S単 105号
S02116	プレキャスト魚道 タイプ③,,	30. 000	個	245. 000	7, 350, 000	8 単 106号
S02116	プレキャスト魚道		Щ	,	,	,
T00100	タイプ①,, プレキャスト部材据付	29. 000	個	484, 000	14, 036, 000	S単 107号
100100	2 P ( 12 C) FREE SHITT	121. 000	個	36, 165	4, 375, 965	T単 46号
	合 計				50, 969, 965	
	単 価				421, 239	
	*** B単一 78号 ***					
000078	コンクリート 18N		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1. 000	m3	26, 560	26, 560	S単 223号
	合 計				26, 560	
	単 価				26, 560	
	単 価				20, 300	
	*** B単一 79号 ***					
000079	型枠		m²		1. 000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠	1. 000	2	9, 021	0.021	S単 226号
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,021		5年 226号
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
000080	*** B単一 80号 *** 目地充填工					歩A
	水中硬化型エポキシ樹脂 25mm		m		1.000 m	当たり算出
	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,0.70,水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,0.00,バックアップ材無し	1. 000	m	4, 913	4, 913	S単 148号
S02116	目地充填材 水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,,	1. 000	m	2, 740	2 740	S単 108号
		1. 000	111	2, 170		J - 100.9
	合 計				7, 653	
	単 価				7, 653	
	*** DH 01日 *****					
000081	*** B単一 81号 *** 目地補修工					歩A
\$14501	成型ゴム目地 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)		m		1.000 m	当たり算出
014001	開小路日地柵形工 (双至コム神人工) 50×50	1. 000	m	18, 310	18, 310	S単 147号
	合 計				18, 310	
	単 価				18, 310	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000082	*** B単- 82号 *** コンクリート					歩A
	傾斜型魚道 18N		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	26, 560	26, 560	S単 222号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		mo	==, ===	==, ===	5 252 -9
	合 計				26, 560	
	単 価				26, 560	
	— 1344				20,000	
	*** B単一 83号 ***					
000083	割栗石設置		個		297.000 個	歩A 当たり算出
S02116		0.400		5 750		
SA0106	,15~20cm, SP 人力積込	2. 400	m3	5, 750	13, 800	S単 109号
	硬岩	2. 400	m3	4, 735	11, 364	S単 197号
	合 計				25, 164	
	単 価				85	
	*** B単一 84号 ***					
000084	均しコンクリート					歩A
SA0311	t=100mm 18-12-25BB SP コンクリート		m²		240.000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	24. 000	m3	27, 210	653, 040	S単 224号
	60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				653, 040	
	単 価				2, 721	
000085	*** B単- 85号 *** 中詰コンクリート					歩A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	26, 560	26, 560	S単 222号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					_ , === \$
	금 計				26, 560	
	単 価				26, 560	
	-т ны					
	*** B単一 86号 ***					the .
000086	型枠 中詰コンクリート		m²		1.000 mi	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000		0.001		
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 021	9, 021	S単 226号
	合 計				9, 021	
	単 価				9, 021	
	· •				, -	
	*** B単一 87号 ***					the .
000087	鋼管敷設		m		5.500 m	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500)			10.05		
	6.0m管,300mm,6.4mm,たて込み簡易土留以外,なし 鋼管溶接(φ80~500)	1.000	本	13, 645	13, 645	S単 138号
	300mm, 6. 4mm	1. 000	箇所	26, 147	26, 147	S単 139号
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m,,	1. 000	本	115, 000	115. 000	S単 110号
T00045	鋼管継手塗装					
	φ 300	1. 000	箇所	13, 908	13, 908	T単 35号
	合 計				168, 700	
	単 価				30, 673	
	т нч				55, 576	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 88号 ***					
000088	ゲート設置					歩A
S02116	スピンドル式ゲート		基		1.000 基	当たり算出
T00027	□300、SS., ゲート据付	1.000	基	134, 400	134, 400	S単 112号
100037	נו מעניו	1.000	基	34, 470	34, 470	T単 34号
	合 計				168, 870	
	単 価				168, 870	
	<del></del>				100, 070	
000089	*** B単一 89号 *** 埋尼					歩A
	流用土 SP 積込(ルーズ)		m3		103.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	114. 000	m3	232. 9	26, 551	S単 193号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ^゙ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.0km以	114. 000	m3	639.7	72. 926	S単 200号
	F					_ ,
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	103. 000	m3	253. 9	26, 152	S単 202号
	合 計				125, 629	
	単 価				1, 220	
	*** B単一 90号 ***					
000090	コンクリート					歩A
SA0311	<u>圧縮強度 18N (BB)</u> SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートボンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	26, 560	26, 560	S単 222号
	<b>連長派で</b> , , ,,10 0 40 (同) 切 11/000/0					
	合 計				26, 560	
	単 価				26, 560	
	1 100					
000091	*** B単- 91号 *** ガードレール復旧					歩A
\$08711	土中式 【ガードレール設置】		m		1.000 m	当たり算出
500111	土中建込,塗装品B-4E,21m未満,一,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	3, 998	3, 998	S単 141号
	合 計				3, 998	
	単 価				3, 998	
	1 100				,	
000092	*** B単- 92号 *** 防草コンクリート復旧					歩A
SA0311	B=500 t=70 SP コンクリート		m		1.000 m	当たり算出
50011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 040	m3	34, 150	1, 366	S単 225号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 070	m²	8, 127	569	S単 227号
				2, 127	1, 935	
	合 計					
	単 価				1, 935	
0000	*** B単一 93号 ***					The A
000093	防護柵復旧 ベースプレート式、再利用		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00060	防護柵設置 ベースプレート式、再利用	1. 000	m	3, 830		T単 44号
		1.000		3, 330		. ,
	合 計				3, 830	
	単 価				3, 830	
						山田田田豊政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			, ,—	, ,,-		3
000094	*** B単一 94号 *** 防護柵復旧					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
100060	防護柵設置 ベースプレート式、再利用	1.000	m	3, 830	3, 830	T単 44号
	合 計				3, 830	
	単 価				3, 830	
	*** B単一 95号 ***					
BA0103					1 000	歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
CA0191	土砂,標準,無し,無し,なし SP 土砂等運搬	1.000	m3	282. 2	282	S単 195号
SAU121	京	1.000	m3	639.7	640	S単 200号
	下					
	合 計				922	
	単 価				922	
	444 DH 065 444					
BA0109	*** B単一 96号 *** 法面整形					歩A
CA01E9	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
SAU152	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし	1.000	m²	896. 9	897	S単 205号
	合 計				897	
	単 価				897	
	*** B単一 97号 ***					
000097			2			歩A
SA0151	SP 基面整正		m²			当たり算出
	基面整正	1.000	m²	430. 5	431	S単 204号
	合 計				431	
	単 価				431	
	T* 1144				101	
	*** B単一 98号 ***					the .
000098	敷鉄板 工事用道路		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 196, 1, あり	1. 000	m²	2, 041	2 041	S単 177号
		1.000	III	2, 041		3年 177万
	合 計				2, 041	
	単 価				2, 041	
	that DW OOF					
000099	*** B単一 99号 *** 敷鉄板					歩A
	坂路部		m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 196, 1, あり	1.000	m²	2, 041	2, 041	S単 177号
	合 計				2, 041	
	単 価				2, 041	
	*** B単一 100号 ***					
000100	敷鉄板		2			歩A
S18054	側溝保護① 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去, 196, 1, あり	1.000	m²	2, 041	2, 041	S単 177号
	合 計				2, 041	
	単 価				2, 041	由国田国典政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 101号 ***					
000101	敷鉄板					歩A
S18054	<u>側溝保護②</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²			当たり算出
	設置~賃料~撤去, 196, 1, あり	1.000	m²	2, 041	2, 041	S単 177号
	合 計				2, 041	
	単 価				2, 041	
000102	*** B単一 102号 *** 敷鉄板					歩A
S18054	進入路部 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去, 196, 1, あり	1.000	m²	2, 041	2, 041	S単 177号
	合 計				2, 041	
	単 価				2, 041	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				=, v 11	
000103	*** B単一 103号 *** 河床整正					歩A
	SP 押土 (ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0105	5P 押士 (ルース) 土砂	1.000	m3	192	192	S単 196号
	合 計				192	
	単価				192	
	平 1個				192	
000104	*** B単一 104号 ***					歩A
			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 78, 4, あり	1. 000	m²	554	554	S単 178号
S01034	不整地運搬 310m以下	0. 132	m3	567		S単 4号
		0.132	ШЭ	307		5年 4万
	合 計				629	
	単 価				629	
	*** B単一 105号 ***					
000105	敷鉄板積み替え		式		1 000 =	歩A 当たり算出
S16004	パックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]	0.000		FF 041		
	^゚ックホウ(クローラ型), 山0. 8 (平0. 6)、2. 9t吊り, あり	8. 000	月	55, 944		S単 163号
	合 計				447, 552	
	単 価				447, 552	
	*** B単一 106号 ***					
B18203	敷鉄板		2		- ^^^	歩A
	設置〜賃料〜撤去、仮締切内 敷鉄板設置・撤去工		m²			当たり算出
S01034	設置〜賃料〜撤去,152,1,あり 不整地運搬	1. 000	m²	1, 824	1, 824	S単 179号
	180m以下	0. 044	m3	433	19	S単 3号
	合 計				1, 843	
	単 価				1, 843	
					, :-	
B18203	*** B単- 107号 *** 敷鉄板					歩A
	設置〜賃料〜撤去、エプロン部、移設あり 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
318054	敷軟板設直・根本上 設置~賃料~撤去, 173, 2, あり	1. 000	m²	1, 138	1, 138	S単 180号
	合 計				1, 138	
	H #1	·			.,	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				1, 138	
	1.1.1. T. 100 H. 1.1.1.					
000108	*** B単- 108号 *** 大型土のう設置					歩A
T00052	仮置き土のう 大型土のう積み下ろし		袋		1.000 袋	当たり算出
S18002	16tラフテレーンクレーン 大型土のうエ	1. 000	袋	474	474	T単 40号
	設置、パックホウ, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり タ゚ンプトラック運搬(特殊)	1. 000	袋	1, 497	1, 497	S単 166号
	土砂, 4.0, 2.5km以下, 山0.80(平0.60) m3, 無し, 良好	0. 800	m3	1, 207	966	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	0. 800	m3	232. 9	186	S単 193号
	合 計				3, 123	
	単価				3, 123	
	牛 1111				3, 123	
000109	*** B単- 109号 *** 大型士のう移設					歩A
	大型土のうエ		袋		1.000 袋	当たり算出
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, あり	1. 000	袋	720	720	S単 167号
	大型土のう工 設置, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, あり	1. 000	袋	1, 497	1, 497	S単 168号
	合 計				2, 217	
	単価				2, 217	
	<b>車</b> 伽				2, 217	
000110	*** B単- 110号 *** 大型土のう撤去					歩A
			袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックホカ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, あり	1.000	袋	720	720	S単 167号
S01034	不整地運搬 180m以下	0. 800	m3	433	346	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	0.800	m3	232. 9	186	S単 193号
SA0121	SP 土砂等運搬					S単 201号
	標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下	0. 800	m3	1, 222	978	S単 201号
	合 計				2, 230	
	単 価				2, 230	
	*** B単一 111号 ***					
B18203			m²		1 000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	1.000		1, 917		S単 181号
	設置~賃料~撤去,171,1,あり	1.000	m²	1,91/		3年 181号
	合 計				1, 917	
	単 価				1, 917	
	*** B単- 112号 ***					
000112	大型土のう設置 仮置き土のう		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置, バックネが,, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, あり	1. 000	袋	1, 497		S単 166号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下	0.800	m3	1, 222	9/8	S単 201号
	合 計				2, 475	
	単 価				2, 475	
	*** B単一 113号 ***					
						中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000113	大型土のう撤去					歩A
\$18002	大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
310002	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	1.000	袋	720	720	S単 169号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パックが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以	0.800	0	1, 222	070	S単 201号
	標準, ^ ックホク川傾0. 8m3(平槓0. 6m3), 工砂(石塊・玉石底り工呂む), 無し, 6. 5km以 下	0.800	m3	1, 222	970	5単 201万
	合 計				1, 698	
	単 価				1, 698	
000114	*** B単一 114号 *** 盛土					歩A
010141	OD 1884 (MOID) et 1 1000		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満. 無し, なし	1. 000	m3	253. 9	254	S単 202号
S02116	再生クラッシャラン					
	, RC−40 40∼0mm,	1. 300	m3	1, 850	2, 405	S単 113号
	合 計				2, 659	
	単 価				2, 659	
	平 脚				2, 039	
	*** B単一 115号 ***					
000115	盛土撤去		_			歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, オー-プンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	1. 000	m3	321.1	321	S単 191号
	合 計				321	
	単 価				321	
000116	*** B単一 116号 *** 土砂運搬					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ^゙ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以	1.000	m3	1, 222	1 222	S単 201号
	下	1.000	IIIO	1, 222	1, 222	5 4 2015
	合 計				1, 222	
	NA PER				1 000	
	単 価				1, 222	
	*** B単一 117号 ***					
000117	残土成形					歩A
SA0161	仮設ヤード SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
50101	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	128. 2	128	S単 207号
	合 計				128	
	□ н1					
	単 価				128	
	D W 110 P. state at					
B18203	*** B単一 118号 *** 敷鉄板					歩A
	設置~賃料~撤去		m²		1.000 m	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 25, 1, あり	1.000	m²	649	649	S単 182号
S01034	不整地運搬					
	180m以下	0. 044	m3	433	19	S単 3号
	合 計				668	
	単 価				668	
	平 1個				008	
	*** B単一 119号 ***					
000119	大型土のう運搬					歩A
SA0121	仮設ヤード〜右岸高水敷 SP 土砂等運搬		袋		1.000 袋	当たり算出
5110141	京	0.800	m3	639. 7	512	S単 200号
		·		·	·	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	下	<i>**</i> ±	, ,,,,,,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		912
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
5110102	土砂, 土量50, 000m3未満	0. 800	m3	232. 9	186	S単 193号
	合 計				698	
	単 価				698	
	*** B単一 120号 ***					
000120	大型土のう設置					歩A
S01034	仮置き土のう 不整地運搬		袋		1.000 袋	当たり算出
	180m以下	0.800	m3	433	346	S単 3号
S18002	大型土のう工 設置, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	1.000	袋	1, 497	1. 497	S単 166号
	合 計				1, 843	
	単 価				1, 843	
000121	*** B単一 121号 *** 大型土のう撤去					歩A
			袋		1.000 袋	当たり算出
518002	大型土のう工 撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	1. 000	袋	720	720	S単 169号
S01034	不整地運搬	0.000		400	246	0,4,0,0
SA0121	180m以下 SP 土砂等運搬	0.800	m3	433	346	S単 3号
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.0km以	0.800	m3	639. 7	512	S単 200号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.000		020.0	100	0.W 400 F
	土砂, 土量50,000m3未満	0.800	m3	232. 9	180	S単 193号
	合 計				1, 764	
	単価				1, 764	
000122	*** B単一 122号 ***					歩A
000122	河床土		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1. 000	0	253.9	254	S単 202号
S01034	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし 不整地運搬	1.000	m3	255. 9	234	5年 202万
	80m以下 SP 積込(ルーズ)	1. 100	m3	326	359	S単 2号
3AU102	士砂, 土量50, 000m3未満	1. 100	m3	232. 9	256	S単 193号
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単一 123号 ***					
000123	盛土撤去					歩A
SA0105	SP 押土 (ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
2.10100	土砂	1. 100	m3	192	211	S単 196号
	合 計				211	
	単 価				211	
	*** B単一 124号 ***					
	排水ポンプ(仮設)		Andre			歩A
	仮締切内、120以上~450未満 排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	178, 常時排水, 120以上~450未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	6, 115, 561	6, 115, 561	S単 171号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5 台, あり	1.000	箇所	83, 276	83. 276	S単 172号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
S18005	釜場堀削・設置 排水ポンプ用釜場設置・撤去	3. 000	箇所	7, 633	22, 899	S単 173号
	釜場埋戻·撤去	3. 000	箇所	9, 083	27, 249	S単 174号
	合 計				6, 248, 985	
	Ц я				J, 270, 000	山田田田県砂島

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				6, 248, 985	
					0, 210, 000	
B18322	*** B単一 125号 *** 排水ポンプ (仮設)					歩A
	工事用道路 排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	-
	196, 常時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, あり	1. 000	箇所	2, 022, 183	2, 022, 183	S単 175号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, あり	1. 000	箇所	18, 748	18, 748	S単 176号
	合 計				2, 040, 931	
	単 価				2, 040, 931	
	*** B単一 126号 ***					de .
B19021	交通誘導警備員 工事用進入路と県道417号線交差点部		人		1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1. 000	人	16, 422	16 //22	S単 30号
		1.000		10, 422		3年 30万
	合 計				16, 422	
	単 価				16, 422	
	*** B単一 127号 ***					
B19021	交通誘導警備員 左岸上流進入路と国道374号線交差点部		人		1 000 Å	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1 000		16 400		
		1.000	人	16, 422		S単 30号
	合 計				16, 422	
	単 価				16, 422	
	*** B単一 128号 ***					
B19021			人		1 000 1	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B					
		1. 000	人	16, 422	16, 422	S単 30号
	合 計				16, 422	
	単 価				16, 422	
	*** B単一 129号 ***					
B19021	交通誘導警備員		1		1 000 -	歩A 火たり質出
S02115	新田原井堰管理橋 西橋詰・東橋詰 交通誘導警備員B		人			当たり算出
		1.000	人	16, 422	16, 422	S単 30号
	숌 計				16, 422	
	単 価				16, 422	
	*** B単一 130号 ***					
000130	作業台船運転					歩A
T00020	クレーン台船		式		1.000 式	当たり算出
T00021	ラフテレーンクレーン25t吊 運搬台船	100.000	運転日	278, 343	27, 834, 300	T単 18号
	40t積	100.000	運転日	54, 627	5, 462, 700	T単 19号
	運搬台船 40t積	100.000	運転日	54, 627	5, 462, 700	T単 19号
	引船兼揚錨船 1t吊 110kW	100.000	運転日	78, 742	7, 874, 200	T単 21号
				,,		
	合 計				46, 633, 900	
	単 価				46, 633, 900	
	*** B単- 131号 ***					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000131	台船積載用クレーン					歩A
~	ラフタレーンクレーン16t		式		1.000 式	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	45. 000	目	40, 800	1, 836, 000	8 単 160早
	普通作業員	43.000	Н	40, 000	1, 030, 000	3年 100万
		45. 000	人	21, 522	968, 490	S単 26号
	A				0.004.400	
	合 計				2, 804, 490	
	単 価				2, 804, 490	
	*** B単一 132号 ***					
000132	工事現場発生材運搬					歩A
	台船固定用鋼材、ワイヤーロープ		ton		11.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	44 000		5 050	50.050	- "
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	11. 000	ton	5, 350	58, 850	S単 187号
	2. 1X, pt, 0. 0, 0. 0					
	合 計				58, 850	
	単価				5, 350	
	平 1川				5, 350	
000100	*** B単一 133号 ***					歩A
000133	仮設プラント		式		1 000 式	歩A  当たり算出
T00056	仮設プラント		24		1.000 1	コルノ衆円
	FCB工法 購入モルタル方式	1. 000	式	3, 899, 012	3, 899, 012	T単 43号
T00034	プラント組立解体	4 000		200 200	200 200	
		1.000	式	698, 698	698, 698	T単 32号
	合 計				4, 597, 710	
	単 価				4, 597, 710	
	*** B単一 134号 ***					
000134	大型土のう運搬		Ch.			歩A
CA0101	設置時、仮設ヤード〜右岸高水敷 SP 土砂等運搬		袋		1.000 袋	当たり算出
SAU121	Sr 上が守理版 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.0km以	0.800	m3	639. 7	512	S単 200号
	T		ino ino			5 + 2000
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0. 800	0	232. 9	106	S単 193号
	土砂, 土量50, 000m3未満	0. 800	m3	232. 9	100	8年 193万
	合 計				698	
	単 価				698	
	*** B単一 135号 ***					ata .
000135	大型土のう製作		依		1 000 40	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工		袋		1.000 殺	コルツ昇山
	製作, -, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	1. 000	袋	6, 006	6, 006	S単 170号
S02116	クラッシャラン					
	,C-40 40~0mm(JIS規格品),	1.000	m3	3, 200	3, 200	S単 116号
	合 計				9, 206	
	ы ні				3, 200	
	単 価				9, 206	
	*** B単- 136号 ***					
000136	大型土のう設置					歩A
010000	仮置き土のう、製作土のう		袋		2, 321. 000 袋	当たり算出
518002	大型土のう工 設置, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	2, 060. 000	袋	1, 497	3, 083, 820	S単 166号
S01034	成直, バッカが), Villa, 順候性八至上の ノ 表(1年対応), なし, めり 不整地運搬	2, 550. 550	3%	1, 407	5, 500, 520	5 T 100 7
	180m以下	1, 720. 000	m3	433	744, 760	S単 3号
	A at				0 000 500	
	合 計				3, 828, 580	
	単 価				1, 650	
					•	
	*** B単一 137号 ***					
	DT 1019 TTT					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000137	盛土	» ±	7-122	-т- пы		歩A
	河床土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし	1. 000	m3	253. 9	254	S単 202号
S01034	不整地運搬					
	80m以下 SP 積込(ルーズ)	1. 100	m3	326	359	S単 2号
5/10102	土砂, 土量50, 000m3未満	1. 100	m3	232. 9	256	S単 193号
	合 計				869	
	TI FT				809	
	単 価				869	
000138	*** B単一 138号 *** 遮水シート設置・撤去					歩A
	ポリ塩化ビニルシート t=1.0mm		m²		1.000 m²	当たり算出
	土工用マット(シート類) 敷設・撤去	1. 000	m²	1, 175	1 175	S単 185号
	敷設~撤去	1.000	m	1, 175	1, 175	5年 160万
	合 計				1, 175	
	単 価				1, 175	
	т вм				.,	
	*** B単- 139号 ***					
000139	大型土のう撤去		Alia		0.000.000	歩A
S18002	大型土のう工		袋		2,060.000 袋	当たり算出
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり	2, 060. 000	袋	720	1, 483, 200	S単 169号
	不整地運搬 80m以下	1, 720. 000	m3	326	560 720	S単 2号
	OOMING I.	1, 720. 000	GIII	320	300, 720	3年 2万
	合 計				2, 043, 920	
	単 価				992	
	, ,,,,,,					
	*** B単- 140号 ***					
000140	盛土撤去		0		1 0002	歩A 当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)		m3		1.000 m3	ヨたり昇山
	土砂	1. 100	m3	192	211	S単 196号
	合 計				211	
	単価				211	
000141	*** B単- 141号 *** 大型土のう運搬					歩A
	撤去時、左岸高水敷~仮設ヤード		袋		1.000 袋	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以	0.800	m3	1, 222	978	S単 201号
	下	0.000	mo	1, 222	370	_ <del>_</del>
\$40100	SP 積込(ルーズ)					
ONU102	5P 積込(ルース) 土砂, 土量50, 000m3未満	0.800	m3	232. 9	186	S単 193号
	Λ 21		-		1 104	
	合 計				1, 164	
	単 価				1, 164	
000142	*** B単一 142号 *** 動鉄缸					歩A
000144	DA WALLA		m²		1.000 m <sup>2</sup>	少A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工	1 000	2	0.410	0.410	0 # 100 #
	設置~賃料~撤去,241,1,あり	1. 000	m²	2, 413	2, 413	S単 183号
	合 計				2, 413	
	単 価				2, 413	
	4 <del>-</del> IIII				2, 413	
	*** B単- 143号 ***					
	単管傾斜足場					歩A
	護岸工 単管傾斜足場		掛㎡		1.000 掛㎡	当たり算出
100043	中国 (政府定物) クローラクレーン4.9t吊り	1.000	掛㎡	3, 861	3, 861	T単 38号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 <u>計</u>				3, 861	
	単 価				3, 861	
	*** B単- 144号 ***					
000144	仮置土成形				1 000 0	歩A
SA0161	SP 整地		m3			当たり算出
	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	128. 2		S単 207号
	合 計				128	
	単 価				128	
000145	*** B単- 145号 *** 廃プラスチック処分					歩A
			m3		22.400 m3	歩A 当たり算出
	廃プラスチック	22. 400	m3	9, 000	201, 600	S単 128号
S16002	トラック[クレーン装置付] , ベーストラック4~4.5t積 2.0t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0. 500	目	17, 124	8, 562	S単 154号
S02115	運転手 (一般)	0. 500	人	22, 644	11. 322	S単 22号
	合 計		, ,	, - 11	221, 484	-
					9, 888	
	単 価				স, ০০১	
000146	*** B単- 146号 *** クレーン台船運搬費					歩A
T00026	クレーン台船運搬費		式		1.000 式	当たり算出
	片道	2. 000	回	900, 116	1, 800, 232	T単 24号
	合 計				1, 800, 232	
	単 価				1, 800, 232	
	*** B単- 147号 ***					
	クレーン台船組立・解体費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00024	クレーン台船組立費 15台組	1. 000	回	551, 934	551, 934	T単 22号
	クレーン台船解体費 15台組	1.000	回	467, 896	467, 896	
	合 計			,	1, 019, 830	1 - 20.9
	単 価				1, 019, 830	
000148	*** B単- 148号 *** クレーン台船艤装・解除費					歩A
T00028	クレーン台船艤装費		式			当たり算出
	15台組 クレーン台船艤装解除費	1.000	回	1, 524, 440	1, 524, 440	T単 26号
	15台組	1.000	回	627, 920	627, 920	T単 27号
	合 計				2, 152, 360	
	単 価				2, 152, 360	
	*** B単一 149号 ***					
000149	運搬台船運搬費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00030	運搬台船運搬費 片道	2. 000	回	708, 922	1, 417, 844	
	合 計	2.000		.00,022	1, 417, 844	, 25.5
	単 価				1, 417, 844	
						中国四国農政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 150号 ***					the .
000150	運搬台船組立・解体費		式		1 000 =	歩A 当たり算出
T00031	運搬台船組立費		14		1.000 10	コたり発山
		2. 000	回	245, 008	490, 016	T単 29号
T00032	運搬台船解体費	0.000		0.45 000	400 040	
		2. 000	回	245, 008	490, 016	T単 30号
	合 計				980, 032	
	単 価				980, 032	
	*** B単- 151号 ***					
000151	運搬台船艤装・解除費					歩A
T00022	運搬台船艤装費		式		1.000 式	当たり算出
100055	<b>建</b> 预口加粮炎其	2. 000	回	309, 635	619, 270	T単 31号
T00022	運搬台船艤装解除費					
		2. 000	回	253, 740	507, 480	T単 20号
	Λ - ΔΙ				1 100 750	
	合 計				1, 126, 750	
	単 価				1, 126, 750	
	*** B単一 152号 ***					
000152	*** B単- 152万 *** 引船兼揚錨船解体・組立・輸送費					歩A
	11/1/1/1/2000 MINO 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		式		1.000 式	当たり算出
T00025	引船兼揚錨船解体・組立・輸送					
	片道	2. 000	回	347, 708	695, 416	T単 23号
	合 計				695, 416	
	LI P1				1	
	単 価				695, 416	
	*** B単- 153号 ***					
000153	重建設機械分解・運搬・組立					歩A
~.~~	ブルドーザ20 t		台		1.000 台	当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブ・ルド・サ*(リッパ 装置付含む),湿地20 t 級以上21 t 級以下,運搬〜組立〜分解〜運	1. 000	台	483, 707	483 707	S単 186号
	搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	Р	400, 707	400, 707	3年 160万
					400 707	
	合 計				483, 707	
	単 価				483, 707	
					,	
	*** B単一 154号 ***					
000154	教鉄板輸送費					歩A
000101	JAPA WATHING PA		ton		892.779 ton	
S19003	輸送費(仮設材)	-,				
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	892. 779	ton	9, 640	8, 606, 390	S単 188号
	込·取卸),,0.0,0.0					
S02114	敷鉄板(賃料)					
	$22 \times 1524 \times 3048$	111. 600	m²供用日	9	1, 004	S単 19号
S02114		207 200	2/44.171.17		0.675	0. W 0.0 F
	22*1524*6096 [賃料]	297. 200	m採用目	9	2, 6/5	S単 20号
	合 計				8, 610, 069	
	単 価				9, 644	
	*** B単一 155号 ***					
000155	H鋼輸送費					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		3.400 ton	当たり算出
212002	「	3. 400	ton	11, 140	37. 876	S単 189号
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0			,		•
	and Mary (11 the ma)					
S02114	H形鋼(杭使用)	10.000	, µ. m ==	90	1 004	CH 100
	200型 [貸料]	13. 600	t 供用日	90	1, 224	S単 18号
			I	1	1	
	合 計			i	39, 100	
	合 計 単 価				39, 100 11, 500	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単一 1号 ***	数 里	中位	<b>平 </b>	亚帜	/HI ~5
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂, 4.0, 2.5km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好		m3	1, 207		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
	不 <u>整</u> 地運搬 不整地運搬					
	个登地運搬 80m以下		m3	326		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***		ino ino			J 11 T11
S01034	不整地運搬					
	不整地運搬					
	180m以下		m3	433		歩A・単A
\$01034	*** S単一 4号 *** 不整地運搬					
	不整地運搬					
	310m以下		m3	567		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	607		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***		GIII	007		少八、中八
S02111	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	25t吊		時間	1, 910		歩A・単A
COCT	*** S単一 7号 ***					
	ボラード					
	取付架台付		個供用日	178		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***					,
S02111	デッキエンドローラー					
	デッキエンドローラー					
	小(取付架台付)		個供用日	569		歩A・単A
\$02111	*** S単一 9号 *** 防舷材					
	防舷材					
	DAGGET		個供用日	37		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
	ウインチ[開放型(電動)・複胴]					
	ウインチ[開放型(電動)・複胴]		/#. III II	0 100		II- 4 324 4
	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2 *** S単- 11号 ***		供用日	2, 120		歩A・単A
S02111	アンカー					
	アンカー					
	250kg級		個供用日	266		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
	発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次] 発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]					
	完期完电機[DIW期](起以號*入谷里9//)拼2次] 定格容量50/60kVA(50/60Hz)		供用日	5, 890		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***		DK/11 H	0,000		911 +11
S02111						
	揚錨船					
	D 1t吊		日	10, 000		歩A・単A
C00111	*** S単- 14号 *** エアモルタル流量計					
	エアモルタル流量計					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		目	12, 200		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***					
	FCBプラント (B)					
	FCBプラント (B) 魅みよれなれます			99, 120		华4.兴4
	購入モルタル方式 *** S単- 16号 ***		目	99, 120		歩A・単A
S02111	ウインチ[開放型(電動)・複胴]					
	ウインチ[開放型(電動)・複胴]					
	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2		供用日	1, 030		歩A・単A
000111	*** S単一 17号 *** *********************************					
	発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次] 発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]					
I	発 期 発 車 機 LD 恥 期 ( 起 仏 願 ・ 人 谷 重 タ ノ ク ) 併 2 次 ] 定格 容 量 50 / 60 kVA ( 50 / 60 Hz )		供用日	3, 770		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***			-,		
	H形鋼(杭使用)					
	H形鋼(杭使用)					the a SV :
	200型 [賃料] *** S単- 19号 ***		t 供用日	90		歩A・単A
S02114	*** S単- 19号 *** 敷鉄板 (賃料)					
	敷鉄板(賃料)					
I	$22 \times 1524 \times 3048$		m <sup>2</sup> 供用日	9		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			·		
S02114						
1	敷鉄板		,,2,4H- ⊞ □	9		歩A・単A
	22*1524*6096 [賃料] *** S単- 21号 ***		mt供用日	9		少A・早A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	25, 296		歩A・単A
	*** S単一 22号 ***					
S02115	運転手(一般)					中国四国典政员

大学   19	コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
株の		運転手 (一般)	石 怀 (成 惟)		中位	中 仙	立一供	VIII - 15
1982年   1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.					人	22, 644		歩A・単A
L - 大田   1987   1987   1988   198			* * *					
### 10011 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	802115							
### 15 # 15 # 15 # 15 # 15 # 15 # 15 #		工作 从世間区			人	26, 622		歩A・単A
### 2011 1			* * *					
### SWII— 257 9 8 8 4 - MA	S02115							
1981   1		日旭下未具			人	21, 522		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			* * *					
## 1	S02115							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		上个一放 巴 的 仅				26, 622		歩A・単A
용비 문화		*** S単- 26号	***		,			, , ,
(	S02115							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		<b>晋</b>				21, 522		歩A・単A
보는 도 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등		*** S単一 27号	***			21, 022		711 <del>-</del> 11
### 5 ## - 20分 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	S02115							
### 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 #		型わく工			٨ .	27 744		<b>+</b> Λ • Η Λ
### 5년 - 2017 ### ### ### 5년 - 2017 #### ### ### 5년 - 2017 #### #### #### #####################		*** S単一 28号	* * *			21, 144		少召・華召
# *** * 5년 - 29 <sup>-</sup> ] *** * * * * * * * * * * * * * * * * *		特殊作業員						
### SMI - 20号 ****    *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 20号 ****   *** SMI - 21号 ****   *** SMI - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 21 - 2		特殊作業員				05.000		IF. A 324 A
株式工		*** S畄— 90早	***	1		25, 296		
大   27,336   歩 A   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	S02115							
992.115 交番誘導報告別		塗装工						
302118		<b>ホホホ</b>	***		人	27, 336		歩A・単A
2 監護海撃福島 B       人       16,422       東A・平A         **** S 単一 31号 ****       人       31,314       東A・単A         302115 高級配員       人       31,314       東A・単A         302115 普通配見       人       24,888       歩A・単A         302115 普通配子 (特別)       人       24,888       歩A・単A         302116 重工       東本* S単一 34号 ****       人       25,194       歩A・単A         302115 重工       東本* S単一 34号 ****       人       24,582       歩A・単A         302116 上で工       大工       人       24,582       歩A・単A         302115 設定工       大工       人       27,438       歩A・単A         302116 設定工       本本* S単一 36号 ****       人       27,438       歩A・単A         302115 設定工       お客工       人       27,438       歩A・単A         302116 対域上       本** S単一 36号 ****       人       29,376       歩A・単A         302115 対域機関       大工       人       29,376       歩A・単A         302116 対域機関       大工       人       28,356       歩A・単A         302116 対域       大工       大工       会       会       会       会       本A・単A         302116 対域       大工       大工       大工       会       会       会       本A・単A <td>S02115</td> <td></td> <td>T T T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	S02115		T T T					
****   SH - 31号 ***   302116								
京都島田					人	16, 422		歩A・単A
# ** * S 単 1 3 7 7 * * * * * * * * * * * * * * * * *	\$02115		* * *					
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *								
登通信員					人	31, 314		歩A・単A
### S単一 33号 ***  *** S単一 33号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 34号 ***  *** S単一 35号 ***  *** S型	C0911E		* * *					
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	302113							
20215   2021   202					人	24, 888		歩A・単A
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	C0011E		* * *					
*** S単 3号 ***    *** S単 3号 ***   *** S単 36号 ***   *** S単 37号 ***   *** S型 13号 ***   *** S型 16 329 ***   *** S型 16 329 ***   *** S型 37号 ***   *** S型 16 329 ***   *** S型 37号 ***   *** S型 37号 ***   *** S型 16 329 ***   *** S型 17 329 ***   ***								
802115 世工					人	25, 194		歩A・単A
*** S単一 35号 ***  *** S単一 35号 ***  *** S単一 36号 ***  *** S単一 36号 ***  *** S単一 36号 ***  *** S単一 36号 ***  *** S単一 37号 ***  *** S単一 38号 ***  *** S単一 38号 ***  *** S単一 48号 ***  *** S単一 40号 ***  *** S単一 40号 ***  *** S型16 超交叉 79ト  *** S型16 超交叉 79ト  *** S型16 超交叉 79ト  *** S型16 超交叉 28、366  *** S型16 数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	000115		* * *					
*** S単一 35号 ***  **** S単一 36号 ***  **** S単一 36号 ***  **** S単一 36号 ***  **** S単一 37号 ***  **** S単一 37号 ***  **** S単一 37号 ***  **** S単一 38号 ***  **** S単一 48号 ***  **** S単一 49号 ***  **** S単一 40号 ***  *** S型 41号 ***  *** S型 42号 ***  *** S型 41号 ***  *** S型 42号 ***  *** S型 41号 ***  ***  ***  ***  **  **  **  **  **	802115							
S02115 とび工     人     27,438     歩A・単A       とび工     人     27,438     歩A・単A       S02115 溶検工     人     29,376     歩A・単A       S02115 設備機械工     人     29,376     歩A・単A       S02115 設備機械工     人     28,356     歩A・単A       S02116 コンクリートアンカー 東*** S単一 39号 ***     本     620     歩A・単A       S02116 耐度材 前度材 前度材 同度材 同度材 同度材 同度が 同度がアラト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収縮プラウト 無収確プラウト 無収確プラウト 無収確プラウト 無収益アウト 無収益アウト 無収益アウト 原性シーリング材 中性シーリング材 フルトパネル 日高強度機能輸強コンリコートパネル 日高強度機能輸強コンリコートパネル 日高強度機能輸強コンリコートパネル 日高強度機能輸強コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能輸強コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発コンリカートパネル 日高強度機能を開発した。日本・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・単名・		12.1			人	24, 582		歩A・単A
とび工			* * *					
*** S単一 36号 ***    *** S単一 36号 ***   *** S単一 37号 ***   *** S単一 37号 ***   *** S単一 37号 ***   *** S単一 38号 ***   *** S単一 48号 ***   *** S単一 48号 ***   *** S単一 40号 ***   *** S単一 40号 ***   *** S単一 41号 ***   *** S単一 41号 ***   *** S単一 41号 ***   *** S型16	S02115							
*** S単一 36号 ***		C 0.T.			人	27, 438		歩A・単A
溶液工			* * *					
※** S単- 37号 ***     人     29,376     歩A・単A       S02115 設備機械工     人     28,356     歩A・単A       S02116 コンクリートアンカー コンクリートアンカー グリップアンカー SUS MI2 L=50., *** S単- 39号 ***     本** 620     歩A・単A       S02116 副資材     前資材     おの資材     ・** 5単- 40号 ***       S02116 上の前分ラウト     *** 5単- 40号 ***     ***     ***       S02116 操作シーリング材     ***     ***     ***     ***       S02116 操性シーリング材     ***     ***     ***     ***     ***       S02116 超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル     ***     ***     ***     ***       S02116 超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル     ***     ***     ***     ***       Banange 繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル     ***     ***     ***       Banange 繊維補強コンクリートパネル     Banange 繊維補強コンクリートパネル     ***     ***     ***       Banange 繊維補強コンクリートパネル     Banange 繊維補強コンクリートパネル     ***     ***     ***       Banange Water Main (1000×1 = 50)、/*     ***     ***     ***     ***       Banange Water Main (1000×1 = 50)、/*     ***     ***     ***     ***       Banange Water Main (1000×1 = 50)、/*     ***     ***     ***     ***       Banange Water Main (1000×1 = 50)、/*     ***     ***     ***       Banange Water Main (1000×1 =	S02115							
\$802115     **** S単一 37号 ****       設備機械工     人     28,356     歩A・単A       **** S単一 38号 ***     ***       \$802116     => 20 りートアンカー     ***     ***     620     歩A・単A       \$802116     動資材     ・*** S単一 39号 ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     ***     *		付汝上			人	29, 376		歩A・単A
設備機械工     人     28,356     歩A・単A       *** S単 38号 ***     コンクリートアンカー コンクリートアンカー コンクリートアンカー コンクリートアンカー オ** S単 39号 *** 副資材 可切がレト、座金等 (ステンレス) パネル厚50mm用, セット 「1,100     歩A・単A       \$02116     副資材 「切がレト、座金等 (ステンレス) パネル厚50mm用, 「セット 「1,100     歩A・単A       *** S単 40号 *** 無収縮グラウト 無収縮グラウト 無収縮グラウト 無収縮グラウト 無収縮グラウト の2は分形変性シリング材 2成分形変性シリューン系, *** S単 41号 *** 302116     当番、選生 42号 ***     上     3,400     歩A・単A       *** * S単 42号 ***     上     3,400     歩A・単A       *** * S単 42号 ***     上     3,400     歩A・単A       *** * S単 43号 ***     上     3,400     歩A・単A       *** * S単 43号 ***     上     200,000     歩A・単A       *** * S単 43号 ***     上     200,000     歩A・単A       *** * Sull 43号 ***     上     200,000     歩A・単A			* * *			, , , ,		
*** S単一 38号 ***  S02116 コンクリートアンカー コンクリートアンカー コンクリートアンカー コンクリートアンカー カリップアンカー SUS M12 L=50, 本 620 歩み・単A  *** S単一 39号 ***  S02116 副資材 可切ボルト、座全等 (ステンレス) パネル厚50mm月, セット 1,100 歩み・単A  *** S単一 40号 ***  S02116 無収縮グラウト 無収縮グラウト 無収縮グラウト 無収縮グラウト  *** S単一 41号 ***  W性シーリング材 弾性シーリング材 弾性シーリング材 弾性シーリング材 理性シーリング材 理性シートバネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル	S02115							
*** S単一 38号 ***       502116     コンクリートアンカー       ロンクリートアンカー グリップアンカー SUS M12 L=50,     本       *** S単一 39号 ***     副資材       副資材     中間資材       可切ボルト、座金等 (ステンレス) バネル厚50mm月,     セット       *** S単一 40号 ***     ***       S02116     無収縮グラウト       無収縮グラウト     m3       364,000     歩A・単A       *** S単一 41号 ***     ***       S02116     操性シーリング材       弾性シーリング材     単性シーリング材       2成分形変性シリコーン系,     よ** S単一 42号 ***       S02116     超高強度繊維補強コンクリートバネル       超高強度繊維補強コンクリートバネル     表・単A       8=2000×L=1080×1=50,     枚       200,000     歩A・単A       86強度繊維補強コンクリートバネル     カス・単A       超高強度繊維補強コンクリートバネル     カス・単A       超高強度繊維補強コンクリートバネル     カス・単A       超高強度繊維補強コンクリートバネル     カス・単A       B=2000×L=500×L=500、カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500×L=500・カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500×L=500・カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500・カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500・カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500・カリートバネル     カス・単A       B=200×L=500・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース		叹 / 用 ′ 饭 ′ 似 丄 .			,	28 356		歩A・単A
コンクリートアンカー   大名・単名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名		*** S単- 38号	* * *		1	25, 530		,
グリップアンカー SUS M12 L=50,     本     620     歩A・単A       802116 割資材     *** S単一 39号 ***     ***       副資材     財政がト、座金等 (ステンレス) パネル厚50mm月,     セット     1,100     歩A・単A       *** S単一 40号 ***     無収縮グラウト     ***     **     **     ***     **     **	S02116							
*** S単一 39号 ***    S02116   副資材			L=50			620		歩A・単A
副資材 寸切ボルト、座金等 (ステンレス) バネル厚50mm用,, *** S単- 40号 ***     セット     1,100     歩A・単A       S02116 無収縮グラウト 無収縮グラウト     *** S単- 41号 ***     ***     ***     *** 単A       S02116 弾性シーリング材 弾性シーリング材 弾性シーリング材					77	320		×
寸切ボルト、座金等 (ステンレス) パネル厚50mm用,   セット								
*** S単一 40号 ***    無収縮グラウト			レス)パネル厚50mm田		ヤット	1 100		<b>歩</b> Δ•甾Δ
無収縮グラウト  *** S単- 41号 ***    弾性シーリング材   弾性シーリング材   型性シーリング材   型性シーリング材   2成分形変性シリコーン系,					/ 1	1, 100		>-21 <del>+-</del> 21
*** S単- 41号 ***   *** S単- 41号 ***   *** S単- 41号 ***   *** S単- 41号 ***   *** S単- 42号 ***   *** S単- 43号 ***   *** S型116 超高強度繊維補強コンクリートパネル   超高強度繊維補強コンクリートパネル   超高強度繊維補強コンクリートパネル   B=2000×L=680×t=50.,	S02116							
*** S単- 41号 ***    弾性シーリング材   弾性シーリング材   弾性シーリング材   2成分形変性シリコーン系,   L 3,400   歩A・単A     *** S単- 42号 ***		無収縮グラウト			0	264 000		#A. #A
S02116     弾性シーリング材       2成分形変性シリコーン系,     L       3,400     歩A・単A       S02116     超高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     大A・単A       S02116     超高強度繊維補強コンクリートパネル       B=2000×L=1000×t=50,     大A・単A       3,400     大A・単A       基高強度繊維補強コンクリートパネル     大A・単A       超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル       B=2000×L=680×t=50,     大A・単A		*** 8単- 41号	* * *	1	III9	304, 000		少れ・平A
2成分形変性シリコーン系,     L     3,400     歩A・単A       *** S単- 42号 ***     超高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     枚     200,000     歩A・単A       *** S単- 43号 ***     ***       S02116 超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル       B=2000×L=680×t=50,     枚     136,000     歩A・単A	S02116	弾性シーリング材						
*** S単- 42号 *** 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=50,,					,	2 400		1E A . 34 A
802116     超高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     枚       B=2000×L=1000×t=50.,     枚       802116     ※** S単- 43号 ***       超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル       B=2000×L=680×t=50.,     枚       136,000     歩A・単A					L	3, 400		少A・単A
B=2000×L=1000×t=50,     枚     200,000     歩A・単A       *** S単- 43号 ***     場高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     超高強度繊維補強コンクリートパネル       B=2000×L=680×t=50,     枚     136,000     歩A・単A	S02116							
*** S単- 43号 *** S02116 超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=680×t=50., 枚 136,000 歩A・単A		超高強度繊維補強コンクリー	トパネル					
S02116     超高強度繊維補強コンクリートパネル       超高強度繊維補強コンクリートパネル     カ       B=2000×L=680×t=50     大A・単A					枚	200, 000		歩A・単A
超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=680×t=50., 枚 136,000 歩A・単A	S02116							
		$B=2000\times L=680\times t=50,$			枚	136, 000		

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 44号 ***		1-122	-γ- μμ	352 895	VIII J
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	$B=1100\times L=940\times t=50$ ,		枚	103, 000		歩A・単A
	*** S単一 45号 ***					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超尚短及機維制短コンクリートハイル B=1100×L=936×t=50,,		枚	103, 000		歩A・単A
	*** S単一 46号 ***		12	100, 000		少れ・平れ
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	$B=1100 \times L=770 \times t=50$ ,		枚	89, 000		歩A・単A
	*** S単一 47号 ***					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2099×L=1016×t=50 (R版),,		枚	234, 000		歩A・単A
	b-2099 \ L-1010 \ (L-50 (KNK)),, *** S単- 48号 ***		100	234, 000		少A·甲A
S02116	副資材					
	副資材					
	寸切ボルト、座金等(ステンレス)パネル厚160mm用,,		セット	1, 100		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***					
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	B=2000×L=1000×t=160,,		枚	600, 000		歩A・単A
\$02116	*** S単一 50号 *** 超高強度繊維補強コンクリートパネル					
502110	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	B=2000×L=1000×t=160(現場カット),,		枚	630, 000		歩A・単A
	*** S単一 51号 ***			,		,
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	B=1480×L=1000×t=160(現場カット),,		枚	466, 000		歩A・単A
0001-0	*** S単一 52号 ***					
802116	超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	短筒短及機能相短コングリードハイル B=2000×L=925×t=160 (現場カット),,		枚	582, 000		歩A・単A
	*** S単一 53号 ***		11X	002, 000		少れ・平れ
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	B=1833×L=1000×t=160 (R版) ,,		枚	604, 000		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
	超高強度繊維補強コンクリートパネル			444 000		
	B=1833×L=680×t=160 (R版) ,,		枚	411, 000		歩A・単A
000110	*** S単一 55号 ***					
S02116	尤填材 充填材					
	水中硬化型エポキシ樹脂パテ,,		kg	3, 570		歩A・単A
	*** S単一 56号 ***			,		,
S02116						
	充填材					
	1 液性水膨張弾性シール材,,		L	6, 260		歩A・単A
	*** S単一 57号 ***					
S02116	プライマー プライマー					
	フライマー		L	5, 090		歩A・単A
	*** S単一 58号 ***		L	3, 030		少A・串A
S02116	ケミカルアンカー					
	ケミカルアンカー					
	φ15 L110,,		本	401		歩A・単A
	*** S単一 59号 ***					
	張出車道ブロック					
	張出車道ブロック B=4100 T=25対応		/I⊞I	320, 000		歩A・単A
	B=4100 T-25対応,, *** S単- 60号 ***		個	320, 000		少れ・早れ
S02116	高さ調整ボルト					
	高さ調整ボルト					
	張出車道ブロック用 H1500以上 M22 L300,,		本	5, 950		歩A・単A
	*** S単一 61号 ***					
	鋼製プレート					
	鋼製プレート		.,	040		the A DV .
	150×150×6,, *** S単- 62号 ***		枚	810		歩A・単A
\$02116	*** S甲- 62号 *** 前面専用型枠					
	前面専用型枠					
	B 100mm, ,		本	1, 200		歩A・単A
	*** S単一 63号 ***			·		·
S02116	舗装用クラック抑制シート					
	舗装用クラック抑制シート					
	幅30㎝以上,,		m	570		歩A・単A
2022	*** S単一 64号 ***					
S02116	壁面材					
	壁面材 コンクルート制 郷石300×900×35 (基本利)		thr	3, 770		<b>非Λ</b> . Η Λ
<u> </u>	コンクリート製 擬石300×900×35 (基本型),, *** S単- 65号 ***		枚	3, 110		歩A・単A
S02116	,					
						中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	壁面材	<i></i>				
	コンクリート製 擬石300×450×35 (半切型),,		枚	2, 230		歩A・単A
\$02116	*** S単一 66号 *** 壁面材					
502110	壁面材					
	コンクリート製 擬石300×900×35 (多点フック型),,		枚	3, 610		歩A・単A
C02116	*** S単- 67号 *** 可変アンカーセパレータ					
302110	可変アンカーセパレータ					
	セパレーター、連結金具 (SUS304),,		組	1, 020		歩A・単A
000110	*** S単一 68号 *** 旋回結合金具					
502116	旋回結合金具					
	チャック金具 (SUS304) 、支持アングル (HDZ49又はZ,,		組	1, 040		歩A・単A
	*** S単一 69号 ***					
S02116	<u>支柱継手金具</u> 支柱継手金具					
	支柱継手金具(メッキ及び防錆塗装),押しボルト(,,		組	1, 750		歩A・単A
	*** S単- 70号 ***					
S02116	目地シーリング材					
	目地シーリング材 シリコン系,,		L	1, 870		歩A・単A
	*** S単一 71号 ***		D	1, 070		9.11 +11
S02116	溝形鋼					
	溝形鋼		1	173		#A. #A
	カラーリップ軽量溝形鋼 100×50×20×3.2,, *** S単- 72号 ***		kg	1/3		歩A・単A
S02116	モルタル					
	モルタル			00.000		ate a say a
<u> </u>	K3-10用 高炉セメントB種,, *** S単- 73号 ***		m3	22, 200		歩A・単A
S02116	起泡剤					
	起泡剤					
			L	1, 100		歩A・単A
S02116	*** S単- 74号 *** 遮水シート					
502110	進水シート					
	PVC t=1.0mm,,		m²	1, 070		歩A・単A
C02116	*** S単- 75号 *** 防水シート					
302110	防水シート					
	PVC t=1mm+不織布 t=10mm,,		m²	2, 590		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***					
802116	敷網材 敷網材					
	φ3.2×100×100mm 防錆処理,,		m²	635		歩A・単A
	*** S単一 77号 ***					
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QA4-1. 20-1. 80, ,		枚	169, 700		歩A・単A
	*** S単- 78号 ***					
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	利用デールアルメ用コングリードハネル QB2-0. 60-1. 80, ,		枚	85, 300		歩A・単A
	*** S単一 79号 ***			,		,
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QB4-1.20-1.80,,		枚	169, 700		歩A・単A
	*** S単一 80号 ***		1/4	100, 700		T11
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QAL4-1.20-1.73,,		枚	169, 700		歩A・単A
	WAL4-1. 20-1. 73, , *** S単一 81号 ***		12	109, 700		グル 平八
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル		+/-	05 200		#A. #A
	QBL2-0.60-1.73,, *** S単- 82号 ***		枚	85, 300		歩A・単A
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル		Le	05.000		the A NA
-	QU2-0.58-1.80,, *** S単- 83号 ***		枚	85, 300		歩A・単A
S02116	イベイ   3単   60号   イベイ   河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QU4-1. 18-1. 80, ,		枚	169, 700		歩A・単A
S02116	*** S単一 84号 *** 河川テールアルメ用コンクリートパネル					
202110	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
L	QUL2-0. 58-1. 73, ,		枚	85, 300		歩A・単A
\$09116	*** S単一 85号 *** 河川テールアルメ田コンクリートパネル					
502116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QAR2-1.20-0.80,,		枚	99, 500		歩A・単A
	*** S単- 86号 ***					
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	利用デールアルメ用コングリートハネル QUR2-1. 18-0. 80, ,		枚	98, 800		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 87号 ***	<i>y</i> , <u>=</u>	7-122	— іш	亚 48	
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
	QBR1-0.60-0.80,, *** S単- 88号 ***		枚	61, 300		歩A・単A
S02116	支柱アングル					
	支柱アングル					
	$75 \times 75 \times 6$ L=9.80m,,		本	7, 980		歩A・単A
000110	*** S単一 89号 ***					
	<u>支柱アングル</u> 支柱アングル					
	75×75×6 L=9.20m,		本	7, 490		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
	支柱アングル 支柱アングル					
	文柱 アクル 75×75×6 L=8.60m,,		本	7, 000		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***			.,		211 +11
	支柱アングル					
	支柱アングル 75×75×6 L=8.00m,,		本	6, 520		歩A・単A
	*** S単一 92号 ***		4	0, 320		少A・甲A
S02116	支柱アングル					
	支柱アングル					
	75×75×6 L=7.40m,		本	6, 030		歩A・単A
S02116	*** S単- 93号 *** 支柱アングル					
	支柱アングル					
	75×75×6 L=6.80m,		本	5, 540		歩A・単A
\$00116	*** S単- 94号 *** 支柱アングル					
	文柱アングル 支柱アングル				1	
	75×75×6 L=6.20m,,		本	5, 050		歩A・単A
	*** S単- 95号 ***					
	<u> 支柱アングル</u> 支柱アングル					
	ス性アングル 75×75×6 L=5.60m,,		本	4, 560		歩A・単A
	*** S単一 96号 ***		- 1	.,		J 11 +11
	取付アングル					
	取付アングル 75×75×6 L=0.50m,,		本	408		歩A・単A
	*** S単一 97号 ***		4	400		少A・甲A
S02116	六角ボルト (中)					
	六角ボルト (中)					
	径M12 長40mm (黒皮),, *** S単- 98号 ***		本	13		歩A・単A
S02116	水平目地材					
	水平目地材					
	コルクプレート 20t×85×600,,		枚	1, 230		歩A・単A
509116	*** S単- 99号 *** 間知ブロック					
	間知ブロック					
	控350 滑面,,		m²	7, 225		歩A・単A
	*** S単- 100号 ***					
	円形型枠 円形型枠					
	φ 125, ,		m	412		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***					
	プレキャストガードパイプ基礎					
	プレキャストガードパイプ基礎 B・C種用 B=800 L=2000,,		個	30, 000		歩A・単A
	*** S単一 102号 ***		IIEI	55, 550		7.1
	プレキャストガードパイプ基礎					
	プレキャストガードパイプ基礎		/IEI	24. 000		± ∧ . ₩ ^
	B·C種用 B=800 L=1000,, *** S単一 103号 ***		個	24, 000	1	歩A・単A
S02116	護床ブロック					
	護床ブロック					
	立体型 3.0t級 (連結),,  *** S単- 104号 ***		個	210, 000		歩A・単A
S02116	*** S甲- 104号 *** プレキャスト魚道					
	プレキャスト魚道					
	タイプ①,,		個	484, 000		歩A・単A
200110	*** S単- 105号 *** プレキャスト魚道					
	プレキャスト無道 プレキャスト魚道					
	タイプ②,,		個	324, 000		歩A・単A
	*** S単一 106号 ***					
	プレキャスト魚道 プレキャスト魚道					
	フレキャスト無追 タイプ③, ,		個	245, 000		歩A・単A
	*** S単一 107号 ***		凹	240, 000		>-21 <del></del>
	プレキャスト魚道					
	プレキャスト魚道		h-r-t	404 000		the A NV .
	タイプ④,, *** S単- 108号 ***		個	484, 000		歩A・単A
S02116	目地充填材					
			_			中国四国粤政员

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
μ  ·	目地充填材	<u> </u>	中位	平 Щ	亚帜	VIII 2-2
	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,,		m	2, 740		歩A・単A
	*** S単- 109号 ***					
	割栗石					
	割栗石 , 15~20cm,		m3	5, 750		歩A・単A
	*** S単一 110号 ***		GIII	3, 730		少八、中八
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)					
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)					
	ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m,,		本	115, 000		歩A・単A
\$02116	*** S単一 111号 *** 水道用塗覆装鋼管ジョイントコート					
302110	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート					
	300A WSP 012 補助材料含む,,		組	10, 800		歩A・単A
	*** S単一 112号 ***					
S02116	スピンドル式ゲート					
	スピンドル式ゲート □300、SS,,		基	134, 400		歩A・単A
	*** S単一 113号 ***		245	104, 400		グハ・ギハ
S02116	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン					
	, RC-40 40~0mm,		m3	1, 850		歩A・単A
000110	*** S単一 114号 ***					
	軽油					
	軽田 パトロ−ル給油,,		L	150		歩A・単A
	*** S単一 115号 ***			.30		,
S02116	重油					
	重油		_	00		IF. A. 324 A
	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 バージ,, *** S単- 116号 ***		L	92		歩A・単A
S02116	*** S単- 116号 *** クラッシャラン					
502110	クラッシャラン					
	,C-40 40~0mm(JIS規格品),		m3	3, 200		歩A・単A
	*** S単一 117号 ***					
	運賃料金					
	運賃料金 10ton車 120km以下,,		台	52, 390		歩A・単A
	*** S = 1185 ***		Р	02, 000		グム・ギム
S02116	高速料金(往復)					
	高速料金(往復)					
	高松西~山陽,,		台	17, 040		歩A・単A
000116	*** S単一 119号 *** 固定用鋼材費 (全損)					
502116	固定用鋼材費(全損)					
	クレーン台船,,		式	150, 000		歩A・単A
	*** S単- 120号 ***					
S02116	ウインチワイヤー(全損)					
	ウインチワイヤー (全損) o 16mm (アンカー用),,			574		歩A・単A
	φ 10 mm ( ) フルー州 ) , , *** S単一 121号 ***		m	574		少A・甲A
S02116	整備費 (敷鉄板)					
	整備費(敷鉄板)					
	PL22×1524×3048, ,		枚	770		歩A・単A
000110	*** S単一 122号 ***					
302116	整備費 (敷鉄板) 整備費 (敷鉄板)					
	空間質(50%70%) PL22×1524×6096,,		枚	1, 100		歩A・単A
	*** S単一 123号 ***			.,		
	整備費(H型鋼)					
	整備費(H型鋼)			0.650		JE A . 324 A
	H200, , *** S単- 124号 ***		ton	3, 650		歩A・単A
S02116	運賃料金					
	運賃料金					
	20ton車 120km以下,,		台	68, 450		歩A・単A
000100	*** S単一 125号 ***					
S02123	無筋コンクリート殼処分費 無筋コンクリート殼処分費					
			m3	3, 525		歩A・単A
	*** S単- 126号 ***			5, 520		,
S02123	鉄筋コンクリート殻処分費					
	鉄筋コンクリート殼処分費			- 04-		the a SVC :
	*** S単- 127号 ***		m3	5, 000		歩A・単A
S02123	*** S 単一 127 号 *** 残土処分費					
202120	残土処分費					
			m3	2, 200		歩A・単A
	*** S単一 128号 ***					
S02123	廃プラスチック					
	廃プラスチック		m2	9, 000		歩A・単A
	*** S単一 129号 ***		m3	9, 000		グロ・井口
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】					
	【法面工(モルクル・コンクリート吹付工)】					
	モルタル吹付工,厚8cm,100㎡未満,一,吹付工		m²	11, 105		歩A・単A

### 247 115 3 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
1.0.17 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		, ,					
### 15,000 ## A - #A A - #A - #A - #A - #A - #A	S02711						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				m²	16, 010		歩A・単A
日本の歌の日   1							
### 24.1 (1984) 27.2 (1984) 27.2 (1984) 28.4 (1984)	S02721						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				m3	9, 931		歩A・単A
「日本の大学   17,490		*** S単- 132号 ***					
## 25 17.499	S02721						
### 5 # 1				m3	17. 480		歩A・単A
株式の代本に入り、開始では、また。					,		, , , ,
1	S02721						
今年   公田   14以   中中年				m3	30 010		- 歩 A • 単 A
「株式工]   192、163   193				mo	33, 3.3		971 +71
100   182, 183   カル・日本   カ	S03701						
### 28 M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				ton	192 163		<b>华 A . 岜 A</b>
1985				ton	102, 100		少れ・平れ
1801.102  ・ 数計画的   1925  ・	S03701						
**** *** *** *** *** *** *** *** ***					160 600		II: A 334 A
「株式工」				ton	108, 088		少A・早A
SSISTON   「原本日」	S03701	【鉄筋工】					
### 1 13年 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		12.00			100,000		IF. A 324 A
1887-11				ton	168, 688		歩A・単A
SM4, DM3, DM3, DM3, DM3, DM3, DM3, DM3, DM3	S03701						
### SR - 1385 *** ***  12,645 ***  ### SR - 1395 ***  *** ***  *** ***  ***  ***  ***							
207072				ton	170, 748		歩A・単A
## 新山岳村 ( 509 - 500 )	S07072						
# * *   S							
99(7078 新俗溶性(280~500)				本	13, 645		歩A・単A
新度溶液( 800~500   300m.6 km   300m.6 km   300m.6 km   300m.6 km   8** 以降 1.05 **** 以下 1.05 ***** 以下 1.05 **** 以下 1.05 **** 以下 1.05 **** 以下 1.05 **** 以下 1.05 **	S07078						
### S#H 140分 ***  1 ***   ***   ***   ***   ***  1 ***   ***   ***   ***   ***   ***  2 ***   ***							
30-71-1-地元の選用				箇所	26, 147		歩A・単A
1	\$08711	, ,					
*** S 早 - 141号 ***  (1**)*	500111						
15 - 15 - 14 - 14 - 15   15 - 15 - 15 - 15 - 15   15 - 15 -				m	4, 594		歩A・単A
15'-F'-FoRD   - 土中地元 教芸品-F-142分 ****   *** S単 - 142分 ****   *** S単 - 143分 ****   *** S単 - 144分 ****   *** SΨ - 144 ****   *** SΨ - 144 ****   *** SΨ - 144 ****   *** SΨ - 145 *****   *** SΨ - 145 ******   *** SΨ - 145 *******   *** SΨ - 145 **************   *** SΨ -	000711	,					
*** S 単一 142号 ***  (****   142号 ***  (****   142号 ***  (****   143号 ***  (*****   143号 ***  (*****   143号 ***  (******   143号 ***  (********************************	300711						
[8**・「ルー報主]				m	3, 998		歩A・単A
16 **- 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・・ 「・	000710						
土中建込用、BCdE、受けない、無し	506712						
1 **・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		土中建込用, B·C-4E, 受けない, 無し		m	1, 336		歩A・単A
「カードン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		,					
2-99+ ・建込用, B-C-28, (IBB-C-28S), 受けない, 無し	S08712						
*** S単一 144号 ***  【横勝・転落防止権設置】  「技術・転落防止権設置】  「 プレヤストックリーゲック建込、2.0m, ピーボズ・バ 神式、100m未満、一、無し m 14,510 歩A・単A  *** S単一 145号 ***  1 横勝・転落防止権設置】  【横勝・転落防止権設置】  【横勝・転落防止権設置】  【横勝・転落防止権設置】  「 「横野・転落防止権設置】  「 「横野・転落防止権設置】  「 「横野・転落防止権設置】  「 「 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 「 」 」 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 「 」 」 「				m	1, 612		歩A・単A
【横断・転落防止梱設置	000=	*** S単- 144号 ***					
### 14,510 歩A・単A    ***   **	S08713						
*** S単一145号 ***    横断・転落防止柵設置				m	14, 510		歩A・ <sup>単A</sup>
【横断・転落防止柵設置】		*** S単- 145号 ***					
Tyh-ボ-外固定, 2, 0m, ビーム式・バ 神式, 100m未満, 一, 無し	S08713						
*** S単一 146号 ***  【*** S単一 146号 ***  【*** S単一 147号 ***  [**** S単一 147号 ***				m	12, 997		歩A・単A
【カード・バイケ 撤去】 カード・バイケ 撤去】 カード・バイケ 撤去。27月ート建込、塗装、Gp-Bp-28、受けない、無し *** S単一 147号 ***  S14501 開水路目地補修工 (成型ゴム挿入工) 開水路目地補修工 (成型ゴム挿入工)		*** S単- 146号 ***			,		
# 1,703 歩A・単A  *** S単- 147号 ***	S08717						
*** S単- 147号 *** 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工) 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工) 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)  *** S単- 148号 *** 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工)  素** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄で 1,368  *** S単- 150号 ***  1,368  *** S単- 150号 ***  1,368  *** S単- 150号 ***		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m	1. 703		歩A・単A
開水路目地補修工(成型ゴム挿入工) 50×50  *** S単- 148号 *** 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,0.70,水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,0.00,バックアップ材無し *** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 方子が入り、ルージ装置付] トラック[ルージ装置付] トラック[ルージ装置付] ・ブック[ルージ装置付] ・ブック[ルージ装置付] ・ブック[ルージ装置付] ・ボーストラック4〜4.51積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単- 151号 ***		*** S単- 147号 ***			.,		
50×50   m   18,310   歩A・単A   *** S単- 148号 ***   m   18,310   歩A・単A   *** S単- 148号 ***   m   4,913   歩A・単A   *** S単- 149号 ***   m   4,913   歩A・単A   *** S単- 149号 ***   m   1,368   歩A・単A   *** S単- 150号 ***   m   1,368   歩A・単A   *** S単- 151号 ***							
*** S単- 148号 *** 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,0.70,水中硬化型エポキシ樹脂25㎜用,0.00,バックアップ材無し *** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa *** S単- 150号 ***  \$16002 トラッf [ルーン装置付] トラッf [ルーン装置付] ・バーストラック4〜4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単- 151号 ***				m	18 310		歩A・単A
開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,0.70,水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,0.00,バックアップ材無し m 4,913 歩A・単A *** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工。高圧洗浄工。高圧洗浄工。高圧洗浄工。14.7Mpa m³ 1,368 歩A・単A *** S単- 150号 *** 516002 トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] ・ペーストラック4〜4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 日 18,096 歩A・単A				111	10, 010		Z 11 T11
機械はつり, 0. 70, 水中硬化型エポキシ樹脂25mm用, 0. 00, バックアップ材無し m 4, 913 歩A・単A *** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工, 14. 7Mpa m³ 1, 368 歩A・単A *** S単- 150号 ***  S16002 トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] トラック [ルーン装置付] トラック [ルーン [ルーン [ルーン [ルーン [ルーン [ルーン [ルーン [ルーン	S14502						
*** S単- 149号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工, 14.7Mpa				, m	A 012		<b>歩Δ・</b> ϴ Λ
高圧洗浄工, 14.7Mpa nd 1,368 歩A・単A  *** S単- 150号 *** S16002 トラック[ルーン装置付] トラック[ルーン装置付] ハベーストラック4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 日 18,096 歩A・単A  *** S単- 151号 ***				111	4, 313		グロ・井口
高圧洗浄工, 14.7Mpa	S14601						
*** S単- 150号 *** S16002   トラック [クレーン装置付]   トラック [クレーン装置付]   ・バーストラック4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 日 18,096 歩A・単A *** S単- 151号 ***				2	1 260		<b>非Λ</b> , <b>μ</b> Λ
816002     トラック[ルーン装置付]       トラック[ルーン装置付]     月ック[ルーン装置付]       ・ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出     日       *** S単一151号 ***				m	1, 308		少A・甲A
, ^ - ¬ ト ¬ ト ¬ ワ ッ ワ 4 ~ 4. 5 t 積 2. 9 t 吊, 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり算出     日     18, 096     歩 A・単 A       *** S 単 - 151号 ***     ***	S16002						
*** S単- 151号 ***			<del></del>	_	10.000		the A DV .
				日	18, 096		歩A・単A
	S16002	,					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	工事用水中モータポ ンプ [普通型(潜水ポンプ)]					
	,口径80mm 全揚程15m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	599		歩A・単A
	*** S単- 152号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	, 定格容量100/125kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	17, 612		歩A・単A
	*** S単- 153号 ***					
S16002	高圧洗浄機[工事用・モーク駆動]					
	高圧洗浄機[工事用・モータ駆動]			4 405		1h- A 334 A
	, <u>吐出量30.1L/min</u> 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出 *** S単- 154号 ***		B	4, 465		歩A・単A
\$16002	**** S単一 104方 *** トラック[クレーン装置付]					
310002	トラック[クレーン装置付]					
	, ^ - ストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	17, 124		歩A・単A
	*** S単- 155号 ***			,		,
S16003	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	25t吊, 交替制補正対象外		供用日	20, 300		歩A・単A
	*** S単- 156号 ***					
	フロート(組立式)[本体]					
	フロート(組立式)[本体]			4 700		
	10t用, 交替制補正対象外		供用日	1, 790		歩A・単A
C1 C000	*** S単一 157号 ***					
S16003	<u>物                                    </u>					
	捞錨船 D 1t吊,交替制補正対象外		供用日	11, 600		歩A・単A
	<u>D 1t市, 父曾利相止対象外</u> *** S単- 158号 ***		四川日	11,000		グロ・牛口
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
	容量5m3, 交替制補正対象外		供用日	633		歩A・単A
	*** S = 159 + ***					
S16003	コンクリートポ゚ンプ゚ [0955-100付属機器コンクリート圧送管]					
	コンクリートポ゚ンプ゚ [0955-100付属機器コンクリート圧送管]					
	[直管]径125mm 長さ3m,交替制補正対象外		供用日	43		歩A・単A
	*** S単- 160号 ***					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		_	40,000		ata a say a
	ラフテレーングルーン (油圧伸縮ジ゙ブ型), 16ton吊り, あり		日	40, 800		歩A・単A
C1C004	*** S単一 161号 *** 発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
516004	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	発動発電機(ガソリンエンジン駆動), 2KVA, あり		日	1. 764		歩A・単A
	*** S単一 162号 ***		н	1, 701		971 -71
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)]					
	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)]					
	クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日	45, 294		歩A・単A
	*** S単- 163号 ***					
S16004	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]					
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]			55.044		
	バックホウ(クローラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり		日	55, 944		歩A・単A
C1 C00 4	*** S単一 164号 ***					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・^低騒・排対型(^2014)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・^低騒・排対型(^2014)]					
	ラフテレーン/レーン (油圧伸縮デブ型), 25ton 吊り, なし		目	56, 600		歩A・単A
	*** S = 1655 ***		Н	00,000		9.11 +11
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし		日	97, 900		歩A・単A
	*** S単- 166号 ***					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工		200			16
ļ	設置, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり		袋	1, 497		歩A・単A
010000	*** S単一 167号 ***					
218002	大型土のうエ 大型土のうエ					
	大型エのフエ 撤去,バックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	720		歩A・単A
	*** S単一 168号 ***		4×	720		>-11 ++11
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	設置, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, あり		袋	1, 497		歩A・単A
	*** S単- 169号 ***					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工		200	30-		16
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり		袋	720		歩A・単A
010000	*** S単一 170号 ***					
518002	大型土のうエ 大型土のうエ					
	大型土のゥエ 製作, -, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり		袋	6, 006		歩A・単A
	製作, -, 購入工, 1m3, 間候性入空工の分裂 (1年対応), なし, めり *** S単一 171号 ***		370	0, 000		グロ・井口
S18003	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転					
	178, 常時排水, 120以上~450未満, 発動発電機, あり		箇所	6, 115, 561		歩A・単A
	*** S = 1725 ***		pine(2/1	2, 1.0, 001		
S18004	排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去					
	$1 \sim 5$ 台、あり		箇所	83, 276		歩A・単A
						中国四国農政局

10	b (I) (II) (b)	W -	2771.	))/ /m	A sterr	fills six
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 173号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		AME THE	7. 633		IF. A. HA
	釜場堀削・設置 *** S単− 174号 ***		箇所	7, 033		歩A・単A
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
510000	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場埋戻・撤去		箇所	9, 083		歩A・単A
	*** S単- 175号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	196, 常時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, あり		箇所	2, 022, 183		歩A・単A
	*** S単一 176号 ***					
518007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 排水ポンプ設置撤去 (小口径)					
	14: ホホンノ 改画版会 (小口在) 口径 50mm, あり		箇所	18, 748		歩A・単A
	*** S単一 177号 ***		<u> </u>	10, 710		971 771
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去, 196, 1, あり		m²	2, 041		歩A・単A
	*** S単一 178号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	EEA		II: A 244 A
	設置~賃料~撤去, 78, 4, あり *** S単- 179号 ***		m²	554		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
510001	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去, 152, 1, あり		m²	1, 824		歩A・単A
	*** S単- 180号 ***	·				
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	4 400		the A DV .
	設置~賃料~撤去, 173, 2, あり *** S単- 181号 ***		m²	1, 138		歩A・単A
\$18054	*** S甲- 1815 *** 敷鉄板設置・撤去工					
310034	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去, 171, 1, あり		m²	1, 917		歩A・単A
	*** S単- 182号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去, 25, 1, あり		m²	649		歩A・単A
C100E4	*** S単一 183号 ***					
518054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去, 241, 1, あり		m²	2, 413		歩A・単A
	*** S単一 184号 ***		***	2, 110		711 +11
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	270		歩A・単A
010000	*** S単一 185号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去  敷設〜撤去		m²	1, 175		歩A・単A
	*** S単一 186号 ***		111	1, 170		911 411
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	ブルドーザ(リッパ装置付含む),湿地20 t 級以上21 t 級以下,運搬〜組立〜分解〜運		台	483, 707		歩A・単A
	搬, 基地と現場の移動,, なし					
	*** S単一 187号 ***					
S19003	*** S 早 - 187号 *** 輸送費(仮設材)					
510000	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	5, 350		歩A・単A
	込·取卸, 0. 0, 0. 0			, ,		
	*** S単一 188号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 甘木運賃(白動 3 力) 19m以内 40kmまで 往海 4 k よ 4 k ナス (敷鉄長) 甘地 (春			9, 640		# A . # A
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	9, 040		歩A・単A
	λ 4κμη, , v. 0, 0. 0					
	*** S単- 189号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	11, 140		歩A・単A
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0					
	*** S単一 190号 ***					
SA0101	- ネネネ S 単一 190方 ネネネ SP 掘削					
	SP 掘削					
	硬岩, 片切掘削, -, -, -, 不可, 有り (50, 000m3未満), 無し		m3	6, 541		歩A・単A
	*** S単一 191号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削 + トをト +プンセッ゚レ 無 l		9	321.1		# A . # A
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - *** S単- 192号 ***		m3	321. 1		歩A・単A
SA0102	マネネ 3年 1925 ネネネ SP 積込(ルーズ)					
						中国四国典政员

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	SP 積込(ルーズ)					
	岩塊·玉石, 土量50, 000m3未満		m3	277. 6		歩A・単A
SA0102	*** S単一 193号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満		m3	232. 9		歩A・単A
\$40102	*** S単一 194号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	破砕岩, 土量50,000m3未満		m3	288. 9		歩A・単A
CA0102	*** S単一 195号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	282. 2		歩A・単A
	*** S単一 196号 ***					
	SP 押土 (ルーズ) SP 押土 (ルーズ)					
	土砂		m3	192		歩A・単A
	*** S単- 197号 ***					
	SP 人力積込 SP 人力積込					
	硬岩		m3	4, 735		歩A・単A
	*** S単- 198号 ***			,		
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 硬岩, 無し, 11.5km以下		m3	2, 556		歩A・単A
	保事, ^ 774/日禎U. 0m3 (千禎U. 0m3), 候名, 無し, 11. 0km以下 *** S単一 199号 ***		IIIO	2, 330		グル 平八
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準 5~4244以持0 8~2(双持0 6~2) 土砂(出地・玉云洞り 十会ま) 無し 11 5~2		9	1, 803		#A. #A
	標準, バック約山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下		m3	1, 803		歩A・単A
	*** S単一 200号 ***					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	Sr 上10 字理版 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.0km以		m3	639. 7		歩A・単A
	下					, , ,
\$40121	*** S単一 201号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以		m3	1, 222		歩A・単A
	下					
	*** S単一 202号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			253.9		1 A 244 A
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし *** S単- 203号 ***		m3	253. 9		歩A・単A
SA0142	SP 路床盛土					
	SP 路床盛土					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単- 204号 ***		m3	391.6		歩A・単A
SA0151	*** SP = 204号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	430. 5		歩A・単A
SA0152	*** S単一 205号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	896. 9		歩A・単A
SANIGI	*** S単一 206号 *** SP 整地					
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, -, -, なし		m3	147. 3		歩A・単A
CAOLOI	*** S単一 207号 ***					
	SP 整地 SP 整地					
	<u> </u>		m3	128. 2		歩A・単A
	*** S単- 208号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	SF 放連像 3ンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,		m3	3, 876		歩A・単A
	*** S単- 209号 ***			, -		
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,		m3	4, 766		歩A・単A
	*** S単一 210号 ***		mo	1, 730		T11
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		2	1 000		华 A . 兴 A
	コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cmを超え35cm以下, -, 有り, なし *** S単- 211号 ***		m²	1, 089		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断		<u></u>			
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単一 212号 ***		m	3, 156		歩A・単A
SA0224	*** S単一 212号 *** SP 吹付法面取壊し					
JUVACT	ZATA PARTITION OF					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 吹付法面取壊し 有り,機械施工,なし		m²	786. 1		歩A・単A
SA0266	*** S単一 213号 *** SP 胴込・裏込材 (砕石)					
	SP 胴込・裏込材 (砕石) 間知・平・連節ブロック, 有り, あり, 再生砕石 RC-40			7, 422		歩A・単A
	*** S単- 214号 ***		m3	7, 422		歩A・単A
	SP 現場打基礎コンクリート         SP 現場打基礎コンクリート					
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉)		m3	66, 140		歩A・単A
SA0274	*** S単一 215号 *** SP 現場打天端コンクリート					
	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40(高炉)		m3	61, 750		歩A・単A
	*** S単- 216号 ***		ino	31, 700		9.11 +11
	SP 現場打小口止コンクリート SP 現場打小口止コンクリート					
	計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉) *** S単- 217号 ***		m3	67, 500		歩A・単A
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29, 910		歩A・単A
	60mを超え120m以下,-,-,,コンクリート各種					
010011	*** S単一 218号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生、60mを超え120m以下、-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	28, 040		歩A・単A
	*** S単一 219号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	26, 720		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単一 220号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し、-、-、、24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	27, 420		歩A・単A
	*** S単一 221号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,		m3	27, 090		歩A・単A
	延長無し,-,-,,24-8-25(20) (高炉B) W/C55%					
	*** S単- 222号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, , 18-8-40 (高炉B) W/C65%		m3	26, 560		歩A・単A
SA0311	*** S単一 223号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ"車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	26, 560		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		ino ino	20,000		J.1. +11
	*** S単- 224号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	27, 210		歩A・単A
	*** S単一 225号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W		m3	34, 150		歩A・単A
	/C65%			2., . 30		,
	*** S単- 226号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	- 般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S単- 227号 ***		m²	9, 021		歩A・単A
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m²	8, 127		歩A・単A
SA0331	*** S単一 228号 *** SP 目地板					
	SP 目地板		2	F 704		the A NV -
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm *** S単- 229号 ***		m²	5, 734		歩A・単A
SA0331	SP 目地板					中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 目地板		1-122	-1- IIM		VID 3
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5, 051		歩A・単A
	*** S単一 230号 *** SP 止水板					
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm		m	4, 327		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	アンカー設置 (パネル厚50㎜)					
	コンクリートアンカー SUS M12 L=50		本	2, 263		歩A・単A
maaaaa	*** T単一 2号 ***					
100002	パネル設置					
	パネル厚50mm		m²	12, 259		歩A・単A
T00003	*** T単一 3号 *** 無収縮グラウト充填					
100000	M-10/10/2 / / 1 / 10/98					
	*** T単一 4号 ***		m3	532, 684		歩A・単A
T00004	アンカー孔等仕上					
				5 700		
	パネル厚50mm *** T単- 5号 ***		m²	5, 789		歩A・単A
T00005	パネル設置					
	パネル厚160mm		m²	24. 518		歩A・単A
	ハネル厚100mm *** T単- 6号 ***		III	24, 318		少れ・早A
T00007	目地充填工(止水パテ)					
	B20mm×H50mm		m	9, 031		歩A・単A
	*** T単一 7号 ***			3, 33.		J 11 +11
T00008	目地充填工(水膨張性弾性止水材)					
	B20mm×H40mm		m	8, 443		歩A・単A
	*** T単一 8号 ***					
T00009	目地充填工 (弾性シーリング材)					
	B20mm×H50mm		m	6, 660		歩A・単A
T00010	*** T単- 9号 *** アンカー孔等仕上					
100010	アンガー 礼寺は上					
	パネル厚160mm		m²	15, 798		歩A・単A
T00012	*** T単- 10号 *** 張出車道ブロック設置					
	*** T単一 11号 ***		m	11, 872		歩A・単A
T00013	プレキャストガードパイプ基礎設置					
				3, 994		歩A・単A
	*** T単- 12号 ***		m	3, 994		少八、中八
T00014	保護壁設置					
			m²	9, 445		歩A・単A
	*** T単一 13号 ***			, ,		·
T00015	軽量盛土製造					
			m3	19, 273		歩A・単A
T00016	*** T単一 14号 *** 軟細は軟型で					
100016	敷網材敷設工					
			m²	1, 393		歩A・単A
T00017	*** T単- 15号 *** 遮水シート敷設					
	*** T単- 16号 ***		m²	1, 653		歩A・単A
T00018	防水シート敷設工					
			2	0.700		IF A 324 A
	*** T単- 17号 ***		m²	3, 729		歩A・単A
T00019	魚道ゲート撤去					
			式	1, 827, 840		歩A・単A
	*** T単- 18号 ***		14	1, 321, 040		グロ 平八
T00020	クレーン台船					
	ラフテレーンクレーン25t吊		運転日	278, 343		歩A・単A
	*** T単一 19号 ***			, ,		
T00021	運搬台船					
	40t積		運転日	54, 627		歩A・単A
тооооо	*** T単一 20号 ***					
100022	運搬台船艤装解除費					山田田田豊政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			回	253, 740		歩A・単A
	*** T単一 21号 ***		IEI .	230, 740		<i>у</i> д · <del>Т</del> д
T00023	<u>引船兼揚錨船</u>					
	1t吊 110 kW *** T単- 22号 ***		運転日	78, 742		歩A・単A
	*** 1 早 - 22 元 *** クレーン台船組立費					
	15台組		回	551, 934		歩A・単A
	*** T単- 23号 *** 引船兼揚錨船解体・組立・輸送			,		,
100025	5   が一根   物理   が   物   が   が   が   が   が   が   が   が					
	<u> 片道</u> *** T単- 24号 ***		回	347, 708		歩A・単A
T00026	クレーン台船運搬費					
	片道		回	900, 116		歩A・単A
T00027	*** T単- 25号 *** クレーン台船解体費					
				407.000		
	15台組 *** T単一 26号 ***		回	467, 896		歩A・単A
T00028	クレーン台船艤装費					
	15台組		回	1, 524, 440		歩A・単A
T00029	*** T単- 27号 *** クレーン台船艤装解除費					
			lei	627, 920		歩A・単A
	15台組 *** T単- 28号 ***		□	027, 920		少A・早A
T00030	運搬台船運搬費					
	片道		回	708, 922		歩A・単A
T00031	*** T単一 29号 *** 運搬台船組立費					
			回	245, 008		歩A・単A
	*** T単一 30号 ***		I I	240, 000		ŊA · ∓A
T00032	運搬台船解体費					
	*** T単- 31号 ***		回	245, 008		歩A・単A
T00033	運搬台船艤装費					
			回	309, 635		歩A・単A
T00024	*** T単一 32号 *** プラント組立解体					
100034	ノ ノン ト紅 4 一件 体					
	*** T単一 33号 ***		式	698, 698		歩A・単A
T00035	コンクリート削孔					
	φ 16 L=100		孔	619		歩A・単A
T00037	*** T単一 34号 *** ゲート据付					
100001	Z 1 part 1		++-	04.470		IF A W.
	*** T単- 35号 ***		基	34, 470		歩A・単A
T00045	鋼管継手塗装					
	φ 300		箇所	13, 908		歩A・単A
T00046	*** T単一 36号 *** 魚道ゲート運搬					
			式	272, 958		歩A・単A
	*** T単- 37号 ***			212, 330		ツ.ロ 土U
T00048	護床ブロック撤去					
	*** T単- 38号 ***		m²	502		歩A・単A
T00049	*** 1 単一 38号 *** 単管傾斜足場					
	クローラクレーン4.9t吊り		掛㎡	3, 861		歩A・単A
TOCOTO	*** T単- 39号 ***			3, 331		1
	アンカー設置 (バネル厚160mm)					
	コンクリートアンカー     SUS     M12     L=50       ***     T単一     40号     ***		本	2, 263		歩A・単A
T00052	大型土のう積み下ろし					
	16tラフテレーンクレーン		袋	474		歩A・単A
T00054	*** T単- 41号 *** 護床ブロック設置					
100004	IXPICE 77 IAE					
			m²	1, 024		歩A・単A 中国四国農政員

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 42号 ***					
T00055	コンクリートパネル設置					
			m²	7, 725		歩A・単A
T00050	*** T単一 43号 ***					
100056	仮設プラント					
	FCB工法 購入モルタル方式		式	3, 899, 012		歩A・単A
T00060	*** T単一 44号 *** 防護柵設置					
	ベースプレート式、再利用 *** T単- 45号 ***		m	3, 830		歩A・単A
	防護柵撤去					
				1 015		de la SVI la
	ベースプレート式、再利用 *** T単- 46号 ***		m	1, 915		歩A・単A
	プレキャスト部材据付					
			個	36, 165		歩A・単A
	-		lied	00, 100		9.11 +11
	*** C単一 1号 ***					
C00001	*** C単- 1g *** 気泡混合セメント					
						the a sec
	*** C単- 2号 ***		m3	13, 950		歩A・単A
C00002	台船損料					
	UF-IA 6台組(運搬台船)		供用日	15, 570		歩A・単A
	*** C単一 3号 ***		州口	13, 370		少召・事召
	台船損料					
	10t用、15台組(クレーン台船)		供用日	51, 689		歩A・単A
	*** C単- 4号 ***		V/11 H	01, 000		971
C00006	台船損料					
	10t用、15台組(クレーン台船) 、組立解体時		供用日	46, 529		歩A・単A
	*** C単一 5号 ***					
C00007	台船損料					
	10t用、15台組(クレーン台船) 、運搬時		供用日	41, 136		歩A・単A
	*** C単一 6号 *** 台船損料					
	UF-IA 6台組(運搬台船)、運搬時		供用日	14, 969		歩A・単A
$\vdash \vdash \vdash$						
L						
$\sqcup \sqcup$						
$\vdash \vdash \vdash$						
$\vdash$						

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					歩A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	タ`ンプトラック運搬(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 4.0, 2.5km以下, 山0.80(平0.60) m3, 無し, 良好 1) 土質区分	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4. 0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運搬距離	2.5km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分 5) DID区間	山0.80(平0.60)m3 無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]	0.070		0.010	0.075	
W14062	4t積級 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	0.370	供用日	8, 310	3, 075	
#11002	積載重量 4.0 t 積	0. 370	供用日	261	97	
P34029		11 000	.	150	1 050	
R01022	^゚トロール給油 運転手(一般)	11.000	L	150	1, 650	
Norozz	ALIM J ( BAY	0. 320	人	22, 644	7, 246	
	Δ				10.000	算出数量
	合 計		-		12, 068	10.000 m3
	単 価		m3		1, 207	
	*** S単一 2号 ***					
00-0-						歩A
S01034	不整地運搬 不整地運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	不登地連術 80m以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	80m以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				11小汉平寸  利・リ・リ	四下・中国の小公工	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
P34029	8.0~11.0t積 軽油	1.690	供用日	19, 300	32, 617	
1 04049	単在1個 パトロール給油	140. 000	L	150	21, 000	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	25, 194	25, 194	算出数量
	合 計				78, 811	昇四級重 242.000 m3
	単 価		m3		326	
	*** S単- 3号 ***		-			歩A
S01034	不整地運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	不整地運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	180m以下 1)運搬距離	180m以下	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	17 产业 政 广西	10011124		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M2707E	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	8.0~11.0t積	1. 690	供用日	19, 300	32, 617	
P34029	軽油			150		
R01091	^^トロール給油 運転手(特殊)	140. 000	L	150	21,000	
NO1041	KETM 1 VIV/V/	1.000	人	25, 194	25, 194	
						算出数量
	合 計				78, 811	182.000 m3
	単  価		m3		433	
	*** S単- 4号 ***					
	and the second s					歩A
S01034	不整地運搬 不整地運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	↑登地連術 310m以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	310m以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				本代平寸  町・リ・リ	四小生烟8小以上	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	8.0~11.0t積	1. 690	供用日	19, 300	32, 617	
P34029	軽油 パートール 経油	140. 000	L	150	21, 000	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25, 194	25, 194	

コード	D Wr	* -	出任	出伍	△ 炻	[## <del>  </del>
コート	名	数量	単位	単 価	金額	備 第出数量
	合 計				78 811	昇山冢里 139,000 m3
	□ #I				70, 011	139.000 113
	単 価		m3		567	
	4-   111		III.O		007	
	*** S単- 5号 ***					
						歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻, 0.8∼1.1ton, なし	h-17 m-1		夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)	0.8~1.1ton なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	57 民州时刊中间区分			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M. 4790000	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1. 440	日	2, 910	4, 190	
P34029	軽油					
	パトロール給油	5. 700	L	150	855	
R01002	特殊作業員					
		1. 000	人	25, 296	25, 296	66 W. F
	Λ 31				20. 241	算出数量
	合 計				30, 341	50.000 m3
	単 価		m3		607	
	<del></del>		шо		307	
	*** S単- 6号 ***					
						歩A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		時間	nt 88 // # * // )	1.000 各単位	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25t吊       1)機械器具損料コード	M04121	<del>                                     </del>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)機械器具規格 2)機械器具規格	M04121 25t吊		蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械番兵税性 3) 単価の入力	1,910円		※ 夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-/ ) pm // V/	-, - + ~ 1 4		Para Jag 100 0	- THE TOTAL ST	
M04121	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	25t吊	1.000	時間	1, 910	1, 910	
						算出数量
	合 計				1, 910	1.000 各単位
	324 Emr				1 010	
	単 価		<u> </u>		1, 910	
	*** S単一 7号 ***					
						歩A
S02111	ボラード		個供用日		1.000 各単位	当たり算出
	ボラード				制約作業時間:0.0	
	取付架台付			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格         3)単価の入力	取付架台付178円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	O/ 十 im v/ハノJ	110[1		11小江入州丁月1・リ・リ	四か・年間の小外上	
M96001	ボラード					
	取付架台付	1.000	個供用日	178	178	<u> </u>
						算出数量
	合 計				178	1.000 各単位
	単 価				178	
			-			
	*** S単一 8号 ***					
	<u> </u>					歩A
S02111	デッキエンドローラー		個供用日		1.000 各単位	
	デッキエンドローラー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小(取付架台付)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格         3)単価の入力	小(取付架台付) 569円	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	의 半백역시기	90914		(木代)时间、0.0	週1小・4週81小以上	
M96002	デッキエンドローラー					
	小(取付架台付)	1.000	個供用日	569	569	
						算出数量
	合 計				569	1.000 各単位
					_	
	単 価				569	
	*** S単一 9号 ***					
	•					歩A
S02111	防舷材		個供用日		1.000 各単位	
						中国四国粤南昌

1) 章 2) 章 3) 3 3) 3 M96003 防病 S02111	名 称   (記載材	数 量 M96003 37円 1.000	単位 単位	単 価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	金 額 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	備考
1) # 2) # 3) 3 3) 3 M96003 防病 S02111	機械器具損料コード 機械器具規格 単価の入力 能材 合 計	37円	<b>個供用日</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2) 有 3) 引 M96003 B方射 S02111 ウイン ウイン	機械器具規格 単価の入力  一般材  合計	37円	) 個供用日	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2) 有 3) 引 M96003 B方射 S02111 ウイン ウイン	機械器具規格 単価の入力  一般材  合計	37円	0 個供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
3) 1 M96003 B方射 S02111	単価の入力 		0 個供用日	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
S02111	合 計	1.000	0 個供用日	37	37	
S02111	合 計	1.000	個供用日	37	37	
<b>ウ</b> 化		1.000	0 個供用日	37	37	
<b>ウ</b> 化						
<b>ウ</b> 化					27	算出数量 1.000 各単位
<b>ウ</b> 化	単 価				31	1.000 合単位
<b>ウ</b> 化	Т. ВМ				37	
<b>ウ</b> 化						
<b>ウ</b> 化						
<b>ウ</b> 化						
<b>ウ</b> 化	*** S単- 10号 ***					
<b>ウ</b> 化	かる「田北海」(帝弘) 佐田コ		# = =		1.000 各単位	歩A
	(ンチ[開放型(電動)・複胴] (ンチ[開放型(電動)・複胴]		供用日	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	:上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2			夜間制約作業時間:0.0		
	機械器具損料コード	M96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	機械器具規格	巻上能力1.8t×30m/min巻取容・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	単価の入力	2, 120円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	(ンチ[開放型(電動)・複胴]					
	上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2	1.000	供用日	2, 120	2, 120	fete i i i No.
	Δ ⊋L				2 120	算出数量 1.000 各単位
	合 計		1		2, 120	1.000 谷甲仏
	単 価		1		2, 120	
	.Т. 11м				2, 120	
	*** S単- 11号 ***		1			
			l			歩A
S02111 7	· ンカー · ンカー		個供用日		1.000 各単位	当たり算出
	ンカー 50kg級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	100g板 機械器具損料コード	M96004		夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	機械器具規格	M96004 250kg級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	単価の入力	266円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004 ア	・ンカー					
250	50kg級	1.000	個供用日	266	266	
						算出数量
	合 計				266	1.000 各単位
	単 価				266	
	<b>平</b> 脚				200	
	*** S単- 12号 ***					
						歩A
	動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]		供用日		1.000 各単位	当たり算出
	動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Y格容量50/60kVA(50/60Hz)		1	夜間制約作業時間:0.0		
	機械器具損料コード	M96009 字故		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	機械器具規格単価の入力	定格容量50/60kVA(50/60Hz) 5,890円	1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
[3)	一川  マン/N/J	0,00011	1	IN IX PU IRI · U. U	イコトレ・エンGOトレヤン丁	
M96009 発達	動発電機[D駆動(超低騒・大容量タンク)排2次]					
	格容量50/60kVA(50/60Hz)	1.000	供用日	5, 890	5, 890	
						算出数量
	合 計		1		5, 890	1.000 各単位
	光 压		1		E 000	
	単 価		1		5, 890	
			1			
			1			
-+	*** S単- 13号 ***		1			
	マママ ロチ 10万 ケケケ					歩A
	ጉጥጥ ህ무 10/7 ጥጥጥ	į.	日		1.000 各単位	当たり算出
S02111 揚銅	<b> </b>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
揚鎖						
揚 D 1	  錯船    1t吊	Vocace		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
揚鎖 D 1 1) t	  錯船   	M96006		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
拐领 D 1 1) t 2) t	  錯船   1t吊   機械器具損料コード   機械器具規格	D 1t吊		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
拐领 D 1 1) t 2) t	  錯船   			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
揚金 D 1 1) # 2) # 3) ii	 	D 1t吊		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
据金D 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 3 1 1 M96006 据金	 	D 1t吊	) <sub>B</sub>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
据金D 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 3 1 1 M96006 据金	 	D 1t吊 10,000円	) <sub>目</sub>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
据金D 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 3 1 1 M96006 据金	 	D 1t吊 10,000円	) <sub>日</sub>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
据金D 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 3 1 1 M96006 据金	####################################	D 1t吊 10,000円	) <sub>目</sub>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
据金D 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 3 1 1 M96006 据金	  錯船   1t吊   機械器具損料コード   機械器具規格   単価の入力   	D 1t吊 10,000円	) н	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
·	н п	<i>7</i> / ±	7-122	- т		VID 3
	*** S単- 14号 ***					
C09111	エアモルタル流量計		B		1.000 各単位	歩A
	エアモルタル流量計		H	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり発山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械 <u>商長規格</u> 3) 単価の入力	12, 200円		<u>奉</u> 奉	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	o> 1= 0m -> > €2	13, 300, 7		DRIX THE TOTAL	Zam izaomotiz	
M96008	エアモルタル流量計	1 000		10.000	10.000	
		1.000	l l	12, 200	12, 200	算出数量
	合 計				12, 200	1.000 各単位
					40.000	
	単 価				12, 200	
	*** S単- 15号 ***					歩A
S02111	FCBプラント (B)		l B		1.000 各単位	1 -
	FCBプラント (B)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / F/H
	購入モルタル方式		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96007 購入モルタル方式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 機械奋兵規格 3) 単価の入力	99,120円		秦本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		, , ,				
	FCBプラント (B) 購入モルタル方式	1, 000		99. 120	99, 120	
	購入モルタル万式	1.000	P	99, 120	99, 120	算出数量
	合 計				99, 120	1.000 各単位
	N/				00 100	
	単 価		-		99, 120	
	*** S単- 16号 ***		-			歩A
S02111	ウインチ[開放型(電動)・複胴]		供用日		1.000 各単位	-
	ウインチ[開放型(電動)・複胴]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96010 巻上能力1.8t×30m/min巻取容・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,030円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1. (FOR ( TV ( TX 1 ) )   (FOR )					
M96010	ウインチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2	1. 000	供用日	1, 030	1, 030	
	日 上 III / J I TOO · · · OOM / MITH E · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		DVII E	1,000	1,000	算出数量
	合 計		-		1, 030	1.000 各単位
	単 価				1, 030	
	4- ш				1,000	
	*** S単- 17号 ***					
	ネネネ S単- 1/方 ネネネ					歩A
S02111	発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]		供用日		1.000 各単位	
	発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	定格容量50/60kVA(50/60Hz) 1)機械器具損料コード	M96009	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量50/60kVA(50/60Hz)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,770円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
мососо	交函・交 帝 松 「N 町 函 / 初 爪 取 ・ 上 穴 具 かっか Hro via 7					
M2000A	発動発電機[D駆動(超低騒・大容量タンク)排2次] 定格容量50/60kVA(50/60Hz)	1.000	供用日	3, 770	3, 770	
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			5,770		算出数量
	合 計				3, 770	1.000 各単位
	単 価				3, 770	
	—— 1944				5, 770	
	*** S単一 18号 ***					
	w O4- 107 - www					歩A
	H形鋼 (杭使用)		t 供用日		1.000 各単位	
	H形鋼(杭使用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200型 [賃料] 1) 仮設賃料コード	G02001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	200型 [賃料]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	90円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
C00001	以必领(拉佐田)					
GU2001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用目	90	90	
			- 27/11			算出数量
	合 計				90	1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				90	
			+			
	*** S単一 19号 ***					
						歩A
S02114	敷鉄板(賃料)		m²供用 F		1.000 各単位	当たり算出
	敷鉄板(賃料)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	22×1524×3048 1) 仮設賃料コード	G96002	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2) 仮設材規格	22×1524×3048		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	9円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96002	敷鉄板(賃料)					
	$22 \times 1524 \times 3048$	1.000	mr供用日	9	9	
	合 計				a	算出数量 1.000 各単位
	口 前				3	1.000 召平位
	単 価				9	
<b>—</b>	*** S単一 20号 ***		+			歩A
S02114	敷鉄板		m²供用 F	1	1.000 各単位	-
575114	敷鉄板		111 127/11	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ゴルノ野山
	22*1524*6096 [賃料]			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G03041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	22*1524*6096 [賃料]	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	9円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	<b>軟鉄板</b>		+			
005041	22*1524*6096 [賃料]	1.000	m <sup>*</sup> 供用 F	9	9	
	571115					算出数量
	合 計				9	1.000 各単位
	単 価		+		9	
	*** S単- 21号 ***					
						歩A
S02115	特殊作業員		人	nt 88 // tol 6/ ) )		当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	, ,	25, 296	25, 296	
		1.000	) 人	25, 290	25, 290	算出数量
	合 計				25, 296	1.000 人
	ы г				,	
	単 価				25, 296	
1						
			-			
	*** S単一 22号 ***					
	· - ·					歩A
S02115	運転手 (一般)		人			当たり算出
1	運転手 (一般)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01022	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
		. ,	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01022	運転手 (一般)					
		1.000	) <u> </u>	22, 644	22, 644	<b>當山粉</b> 甲
	合 計				22, 644	算出数量 1.000 人
	ц п		1		22, 044	2.000 /
	単 価				22, 644	
	*** S単一 23号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+			歩A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-	2) 労務単価算定区分	基(B)	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1					四小・4週01小以上	
		L		1		

1.000	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	_		,, <u> </u>					via 3
日本日本   1 日本日本   1 日本日本   1 日本日本   1 日本日本日本   1 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日				1.000	人	26, 622	26, 622	算出数量
		合 計					26, 622	
		単 価					26, 622	
1								
1								
1.00   1.00		*** S単- 24号 ***						de .
변변하철도   1000	S02115	普通作業員			人		1.000 人	
対象性性語反子   大き		1) 労務コード	R01003					
1.000   日本の作業員						基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 人 2.1552 71.502						深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
日本学   1 日本	R01003	普通作業員		1 000		01 500	01 500	
				1.000	人	21, 522	·	
************************************		合 計					21, 522	1.000 人
大・長田語位		単 価					21, 522	
大・長田語位								
大・長田語位								
大学・世球技術   大学・サービス   大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大		*** S単- 25号 ***						± Λ
1783年代   1,000   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月	S02115	土木一般世話役			人		1.000 人	-
対象形		土木一般世話役						
1.000   大一般地話後   1.000   人   26,622   26,622   1.000 人   26,622		1) 労務コード	R01001					
No.000   土木一般性話後		2) 労務単価算定区分	基(C)					
1,000 人 26,622   26,622   1,000 人 26,022   1,000 人 26						徐牧時间·0.0	週休・4週8怀以上	
本** S用-26号 ***   *** SH-26号 ***	R01001	土木一般世話役		1 000		26 622	26 622	
第				1.000		20, 022		
**** S単一26号****		合 計					26, 622	1.000 人
PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA		単 価					26, 622	
PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA								
PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA								
Sezito   芸術学院日		*** S単- 26号 ***						4E A
大学の	S02115	普通作業員			人		1.000 人	-
1) 分務 - ト   2) 分務単価算定区分   第四前回:0、0   2   2   2   2   2   2   2   2   2		普通作業員						
R01003   音通作業員   1,000   人   21,522						豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
RO1009   新子作業員   RO1009   大   RO1009   大   RO1009   大   RO1009   大   RO1009   大   RO1009   大   RO1009   RO1		2) 労務単価算定区分	基(C)					
1.000 人 21,522   21,522   3月 数量						1/4   X = 1   11   10   0	题 N. 王随 O N SA 工	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	R01003	普通作業員		1 000	,	21 522	21 522	
単名   1.000 人   21,522   21						21, 922		
*** S単 - 27号 ***   *** S単 - 28号 ***   *** S単 - 28号 ***   *** S型 - 28号 ***		合 計					21, 522	1.000 人
Note		単 価					21, 522	
Note								
Note								
S02115     型わく工     人     中間的制約:なし 皮間制約作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制を正さなし 理熱常補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8休以上       1) 労務・ト・ 2) 労務単価算定区分     R01009 基(C)     基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8休以上       R01009     型わく工     1.000 人     27,744     27,744       R01009     計価     27,744     27,744       よいのの人     単価     27,744     1.000 人       よ・** S単-28号 ***     人     上のの人     上のの人       ちみ件準員     トのの人     中間的制約:なし     制約作業時間:0.0       中間的制約:なし     制約作業時間:0.0     一歩A       おろり算出     サストリン・       中間的制約:なし     制約作業時間:0.0		*** S単一 27号 ***						歩A
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 型幣補正:なし 基本結時間:8.0 超動時間:0.0 と 関係 は 2) 労務単価算定区分 基(C) 基本結時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8杯以上	S02115					RE 88 11 12 11 1		
1) 労務・ト・   2) 労務単価算定区分   基(C)   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   四数時間:0.0   週休:4週8休以上   日本給時間:0.0   週休:4週8休以上   第日数量   1,000 人   27,744   27,744   第日数量   1,000 人   単 価   27,744   27,744   27,744   第日数量   1,000 人   単 価   27,744   27,744   27,744   27,744   3,000 人   単 価   27,744   27,744   27,744   3,000 人   単 価   27,744   27,744   3,000 人   単 価   27,744   27,744   3,000 人   単 価   27,744   27		型わく工						
探夜時間:0.0   週休:4週8休以上						豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
R01009     型わく工     1.000 人     27,744     27,744       合計     27,744     第出数量 1.000 人       単価     27,744       **** S単- 28号 ***     人     1.000 人       **** S単- 28号 ***     内     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		2) 为務単恤昇疋区分	基(C)					
1.000 人     27,744     27,744       第出数量 1.000 人     27,744     第出数量 1.000 人       単価     27,744       ****S単-28号 ***     27,744       S02115 特殊作業員     人     1.000 人       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	D01000	利して						
会計     27,744       単価     27,744       **** S単-28号 ***     27,744       S02115 特殊作業員     人       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	KU1009	<b>空む</b> く上		1. 000	人	27, 744	27, 744	
第 6 日本     27,744       **** S単一 28号 ***     人       S02115 特殊作業員     人       特殊作業員     時間的制約:なし       財約作業時間:0.0		A 31						
*** S単一 28号 ***  S02115 特殊作業員  特殊作業員  特殊作業員  時間的制約:なし 制約作業時間:0.0		台 計						1.000 人
S02115     特殊作業員     人     場合     場合     当たり算出       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		単 価					27, 744	
S02115     特殊作業員     人     場合     場合     当たり算出       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0								
S02115     特殊作業員     人     場合     場合     当たり算出       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		المالية الكالمالية						
S02115     特殊作業員     人     1.000 人     当たり算出       特殊作業員     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		**** ○単一 28号 ***						歩A
	S02115				人	11年目14万年114万・よう		当たり算出
中国田田東政局		竹/木IF未貝						

コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	1) 労務コード	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	d town 10 Mills III						
R01002	特殊作業員		1 000	١,	05.000	05.000	
			1. 000	人	25, 296	25, 296	A-111W B
	Λ 51					25, 296	算出数量
	合 計					25, 290	1.000 人
	単 価					25, 296	
	<u>₽</u> 1∭					25, 290	
	*** S単一 29号 ***						
	7 7 7 5 4 20 7 7 7 T						歩A
S02115	途装T.			人		1,000 人	当たり算出
002110	<b>塗装工</b>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	777
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R02003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02003	塗装工						
			1.000	人	27, 336	27, 336	
							算出数量
	合 計					27, 336	1.000 人
	単 価					27, 336	
	*** S単- 30号 ***						II. A
000115	- 大字紙 英數			١,			歩A
802115	交通誘導警備員B			人	時間的制約:なし	1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) カ 例 - 「	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 为伤甲侧异足区万	基(U)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					(本汉西山).0.0	一一一一一	
R01032	交通誘導警備員B						
101002			1.000	人	16, 422	16, 422	
					, .==	,	算出数量
	合 計					16, 422	1.000 人
						,	
	単 価					16, 422	
	*** S単一 31号 ***						
							歩A
S02115	高級船員			人			当たり算出
	高級船員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01072			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01070	高級船員						
KU1U72	同冰刈口貝		1. 000	人	31, 314	31, 314	
			1.000		31, 314	31, 314	算出数量
	合 計					21 214	昇四級軍 1.000 人
	Д #I					31, 314	1.000 八
	単 価					31, 314	
	- 1144					3.,311	
	*** S単- 32号 ***						
							歩A
S02115	普通船員			人		1.000 人	当たり算出
	普通船員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01073			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Dor o-	* \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
R01073	普通船員		4 000		04.000	04.000	
			1.000	人	24, 888	24, 888	<b>公山米-</b> B
	Λ 51					04 000	算出数量
	合 計					24, 888	1.000 人
	 					24, 888	
	単 価					24, 008	
	*** S単一 33号 ***						
	1 1 1 5 <del>- 100 7 11 11 11</del>				1		山田四田農政長

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
S02115	運転手(特殊)		人	nt 88 1/1 that 6/1 1 1	1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01001	\cs. t= -7 \ \( 44.74.\)					
K01021	運転手(特殊)	1. 000		25, 194	25, 194	
				25,151	20, 101	算出数量
	合 計				25, 194	1.000 人
	単 価				25, 194	
					25, 194	
	*** S単- 34号 ***					歩A
S02115	電工		人		1,000 人	当たり算出
	電工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 为伤甲侧昇足区万	<b>広</b> (b)		<u>本</u> 平和时间: 0. 0	週休:4週8休以上	
L						
R01013	電工					
		1. 000	人	24, 582	24, 582	算出数量
	合 計				24 582	算出数量 1.000 人
	⊔ гі				24, 302	
	単 価				24, 582	
	*** S単- 35号 ***					
						歩A
S02115	とびエとびエ			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	S O.T.			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	トブドエ					
K01012	C 0 T	1.000	人	27, 438	27, 438	
						算出数量
	合 計				27, 438	1.000 人
	単 価				27, 438	
	— рш				27, 100	
	at at at 10 PM 10					
	*** S単- 36号 ***					歩A
S02115	溶接工		人		1.000 人	当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1 / //	P01011		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01011 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	-//v 0/4 □ IMJT-//C I→ /V	(-/)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1. 000	,	29, 376	29, 376	
		1.000	人	29, 3/0	29, 3/6	算出数量
	合 計				29, 376	1.000 人
	単 価				29, 376	
	*** S単- 37号 ***					the .
200115	設備機械工		1		1 000 1	歩A 当たり算出
502115	設備機械工		人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
<u></u>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R02019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				水(X   寸  村・V. V	12mm・北崎OMM人工	
R02019	設備機械工					
		1.000	人	28, 356	28, 356	
	合 計				20 356	算出数量 1.000 人
	合 計				20, 330	1.000 人
	単 価				28, 356	
						中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
·	ч п	<i>y</i> , ±		7-125	-т- пи	II. 101	yıs 3
	*** S単一 38号 ***						
	4. 4. 4. 5. 4. 50 y 4. 4. 4.						歩A
S02116	コンクリートアンカー			本	-t-pp tt statt   )	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリートアンカー グリップアンカー SUS M12 L=50,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96020			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96020	コンクリートアンカー						
	グリップアンカー SUS M12 L=50		1.000	本	620	620	(4
	合 計					620	算出数量 1.000 各単位
	П Н					020	1.000 日平位
	単 価					620	
	*** S単一 39号 ***						
	and Colors I. I.			١,,			歩A
S02116	副資材			セット	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	可切ボルト、座金等(ステンレス)パネル厚50mm用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96021			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				DISTRIBLED OF D	NO NO. STOROGO N. N. T.	
P96021	副資材		4				
	寸切ボルト、座金等(ステンレス)パネル厚50mm用		1. 000	セット	1, 100	1, 100	算出数量
	合 計					1, 100	昇四級重 1.000 各単位
	単 価					1, 100	
	*** S単一 40号 ***						II. A
S02116	無収縮グラウト			m3		1.000 各単位	歩A 当たり箟出
	無収縮グラウト				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 27.6
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96022			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100022			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96022	無収縮グラウト		1. 000	m3	364, 000	364, 000	
			1.000	IIIO	304, 000	304, 000	算出数量
	合 計					364, 000	1.000 各単位
	単 価					364, 000	
	平 1個					304, 000	
	*** S単一 41号 ***						
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・						歩A
S02116	弾性シーリング材			L		1.000 各単位	-
	弾性シーリング材 ローング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2成分形変性シリコーン系,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96023	4) 施設機械資材単価コード(K) 弾性シーリング材						
1 50020	2成分形変性シリコーン系		1. 000	L	3, 400	3, 400	
	Λ 31					0.400	算出数量
<u> </u>	合 計					3, 400	1.000 各単位
	単 価					3, 400	
	*** S単一 42号 ***						
							歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル 超高強度繊維補強コンクリートパネル			枚	時間的割約・おり	1.000 各単位	当たり算出
	超高独度繊維補独コンクリートバネル $B=2000\times L=1000\times t=50$ ,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
L	2)地域資材単価コード (P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	4) 施設機械質材単価コード (K) 超高強度繊維補強コンクリートパネル						
	$B=2000\times L=1000\times t=50$		1.000	枚	200, 000	200, 000	
							中国四国農政局

コード	名称	数 量	122	並位	単価	金額	備考
7-1	24   柳	<b></b>	<del></del>	<u>-117.</u>	₽ 1Ш	並 領	算出数量
	合 計					200, 000	1.000 各単位
	<u> </u>						
	単 価					200, 000	
	*** *** C 光 49 円、 *** *******************************						
	*** S単- 43号 ***						歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル		,	枚		1.000 各単位	-
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$B=2000\times L=680\times t=50$ ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	4) 施設機械資材単価コード (K) 超高強度繊維補強コンクリートパネル						
1 30005	B=2000×L=680×t=50	1.0	00	枚	136, 000	136, 000	
					,	,	算出数量
	合 計					136, 000	1.000 各単位
	単 価					136, 000	
	*** S単一 44号 ***						
	, y						歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル		,	枚		1.000 各単位	
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$B=1100\times L=940\times t=50$ ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96008			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOGG **	4)施設機械資材単価コード(K)		+				
P96008	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1100×L=940×t=50	1.0	000	枚	103, 000	103, 000	
	B=1100×L=940×t=50	1.0	00 /	<u>权</u>	103,000	103,000	算出数量
	合 計					103, 000	1.000 各単位
							, , ,
	単 価					103, 000	
	*** S単一 45号 ***						
	777 34 400 444						歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル		,	枚		1.000 各単位	-
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$B=1100\times L=936\times t=50$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCOOO	4)施設機械資材単価コード(K)						
190009	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1100×L=936×t=50	1.0	000	枚	103, 000	103, 000	
	P-1100∨F-200∨ (-00	1.0	.50	1人	100,000	100,000	算出数量
	合 計					103, 000	1.000 各単位
	単 価					103, 000	
			_				
	*** S単一 46号 ***						
	100 110						歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	-
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$B=1100\times L=770\times t=50$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
PQ6010	4) 施設機械資材単価コード (K) 超高強度繊維補強コンクリートパネル		+				
1 30010	超筒独及機能相短コンクリードハイル B=1100×L=770×t=50	1.0	00	枚	89,000	89, 000	
	00	1.0		~	30,000	30, 000	算出数量
	合 計					89, 000	1.000 各単位
						22.25	
	単 価		_			89, 000	
			_				
	*** S単- 47号 ***						
							歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	当たり算出
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B=2099×L=1016×t=50 (R版) ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	l

3   2   2   3   3   3   3   3   4   4   5   3   3   3   3   3   3   3   3   3
A SES型機能対象 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
PRO015   報告報酬報知 コンタリートバネル   1,000   技   234,000   23
日本の
全 対
会計   234,000   1
単 相
*** *** S単一 相号 ***    1,000 全年位   対域対析   セッド   地域対析   セッド   ・セッド   地域対析   セッド   ・セッド   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
*** *** S単一 相号 ***    1,000 全年位   対域対析   セッド   地域対析   セッド   ・セッド   地域対析   セッド   ・セッド   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
別学材   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   7 日前の 全地位   2 日前の
別学材   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   7 日前の 全地位   2 日前の
別学材   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   7 日前の 全地位   2 日前の
別学材   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   1,000 全地位   2 マット   5 日前的制力: なし   7 日前の 全地位   2 日前の
別資性   サリルト   1,000 全域(2   1,000 全域(2   1,000 全域(2   1,000 を対し、2   1,000 全域(2   1,000 を対し、2   2   2   2   2   2   2   2   2   2
割資材   対切ボルト   総会等 (ステンレス) パネル原160m用   地域資材 (Pコード)   投版資材 (Pコード)   投版資料 (Pコード)   投版 (Pコード)   投版資料 (Pコード)   投版資料 (Pコード)   投版 (Pコード)   投版資料 (Pコード)
・ ・
計算化分   地域資材 (Pコード)   芸術語正次し   部熱所語正次し   部級所語正次し   部級所語 (A )   地域資材 (Pコード)   対域が対する (A )   地域資材 (Pコード)   対域が対する (A )   地域資材 (Pコード)   対域が対する (A )   地域資材 (Pコード)   地域資料 (Pコード)   地域資材 (Pコード)   地域資材 (Pコード)   地域資材 (Pコード)   地域資料 (Pコード)   地域 (Pコード)   地域資料 (Pコ
2)地域存年価コード (P)   P96019   基本総時間8.0   超動時間0.0   選作・漫画外により   1 地域登録検責経年価コード (K)   7 地域登録検責経年値コード (K)   7 地域であり、   7 地域で
3)地区を存年値コード (人)   3)地区を存年値コード (人)   3)地区を存年値コード (人)   1,100   1,10
1 加速設機検疫材料値コード (K)   1 1 100   1 100
P96019   副資材
中切ボルト、産金等(ステンレス)バネル厚160mm用
単 価
単 価
本**   5単   1,100
単 値
**** S単-49号****       枚       1.000 各単位         80216 超高強度繊維輸強コンクリートパネル       財約作業時間:0.0       被間制約作業時間:0.0         月空材区分       地域資材 (Pコード)       薬含補正:なし       運熱時間:0.0         2)地域資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J)       2)地域資材単価コード (J)       20地域資材単価コード (J)       20地域資材単価コード (J)         3)施設機材・イース・(K)       3)地区資材単価コード (J)       2000×L=1000×t=160       1.000       枚       600,000       600,000         第       金別・大学水ル       600,000       600,000       600,000       600,000       600,000         第       本** S単 50号****       本**       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       要需補正:なし 複動時間:0.0       を期補正:なし を期補正:なし を開補所:立とし 変質が非価コード (ア)       対力的設備域付料価コード (ア)       200×L=1000×t=160(現場カット)       200×L=1000×t=160(現場カット)       200×L=1000×t=160(現場カット)       1.000 を (30,000)       630,000       630,00
**** S単-49号****       枚       1.000 各単位         80216 超高強度繊維輸強コンクリートパネル       財約作業時間:0.0       被間制約作業時間:0.0         月空材区分       地域資材 (Pコード)       薬含補正:なし       運熱時間:0.0         2)地域資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J)       2)地域資材単価コード (J)       20地域資材単価コード (J)       20地域資材単価コード (J)         3)施設機材・イース・(K)       3)地区資材単価コード (J)       2000×L=1000×t=160       1.000       枚       600,000       600,000         第       金別・大学水ル       600,000       600,000       600,000       600,000       600,000         第       本** S単 50号****       本**       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       地域資材単価コード (ア)       要需補正:なし 複動時間:0.0       を期補正:なし を期補正:なし を開補所:立とし 変質が非価コード (ア)       対力的設備域付料価コード (ア)       200×L=1000×t=160(現場カット)       200×L=1000×t=160(現場カット)       200×L=1000×t=160(現場カット)       1.000 を (30,000)       630,000       630,00
超高強度繊維補強コンクリートパネル   技術
超高強度繊維補強コンクリートパネル   技術
超高強度繊維補強コンクリートパネル   技術
超高強度繊維補強コンクリートパネル   技術
S02116     超高強度機維補強コンクリードパネル 居力の200×L=1000×L=160, 日間約性薬時間:0.0 を割補正:なし 力質材区分 2)地域資材単値コード (P)     地域資材 (Pコード) P96011     要書補正:なし 基本結時間:8.0     超熱時間:0.0 超熱時間:0.0       3)地区資材単価コード (F) 1)施設機域資材単価コード (K)     1.000 枚     600,000     600,000       超高速度繊維補強コンクリードパネル B=2000×L=1000×t=160     1.000 枚     600,000     600,000       1     **** S単 50号 ***     **     **     1.000 各単位       数の対象性薬師強コンクリードパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     **     **     **     1.000 各単位       数の対象性薬師強コンクリードパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     地域資材 (Pコード) P96012     ・ 時間的制約:なし 夜間制約性薬時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別納的性薬時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別納的性薬時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別納的性薬時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別納的性薬時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別時間:0.0     ・ 財務・補正:なし を別時間:0.0     ・ 日前・情報・財産・定し を別的の性薬時間:0.0     ・ 日前・情報・財産・定し を別的の性薬時間:0.0     ・ 日前・情報・財産・定し を別事に対し、 を
超高強度機維補強コンクリードパネル B=200×L=1000×t=160, 1) 質材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (R) P96011 超高強度機維維強コンクリードパネル B=2000×L=1000×t=160
B=2000×L=1000×t=160,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   型域資材 (Pコード)   でではできます。   ではできます。   ではではできます。   ではできます。   ではないさいできます。   ではないさいではないさいできます。   ではないさいではないさいできます。   ではないさいではないさいできます。   ではないさいではないさいではないさいできます。   ではないさいではないさいではないさればないではないさればない。   ではないさいではないさいではないさればないできます。   ではないさいではないさいではないさればないできます。   ではないさいではないさいではないさればないできます。   ではないさいではないさいではないないではないさいではないないではないさればない。   ではないはないではないないではないではないではないないではないではないないではないないではないでは
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   要電補正:なし
2)地域資材単価コード (P)       P96011       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (K)       選校時間:0.0       選休:4週8休以上         P96011       超高強度繊維補強コンクリートパネル       1.000       枚       600,000         島=2000×L=1000×t=160       単価       600,000       600,000         北*** S単-50号 ***       女       1.000 各単位       5         802116       超高強度繊維補強コンクリートパネル       時間的制約:なし 被固制約作業時間:0.0       場別作業時間:0.0       0       4期補正:なし 理熱特証:なし 理熱特証:なし 理熱特証:なし 理熱特証:なし 理熱特証:なし 理熱時間:0.0       2
3)地区資材単価コード (J)   4)施設機械資材単価コード (K)   2000 × L=1000× L=160
4)施設機械資材単価コード (K)   1.000 枚 600,000   600,
P96011     超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160     1.000     枚     600,000     600,000     500,000       単価     600,000     600,000     1.000     600,000     1.000     600,000     1.000     600,000     1.000     600,000     1.000     1.000     600,000     1.000     1.000     600,000     1.000 </td
B=2000×L=1000×t=160
A
A 計
単価 600,000 *** S単 50号 ***  S02116 超高強度繊維補強コンクリートパネル
*** S単一 50号 ***    X
*** S単一 50号 ***    X
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型
S02116     超高強度繊維補強コンクリートパネル     枚     1.000 各単位       超高強度繊維補強コンクリートパネル     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       2)地域資材単価コード (P)     第2000×L=1000×世間:0.0     2000×世間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     ※夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード (K)     2000×L=1000× (E=1000× (E=10
超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) P96012 超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット) 合計 計 他が変材 (Pコード) P96012 要素になし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 ※夜時間:0.0 後 630,000 630,000 1.000 枚 630,000 630,000 1.000 枚 630,000 1.000 秒 630,000 1.000
超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) P96012 超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット) 合計 計 他が変材 (Pコード) P96012 要素になし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 ※夜時間:0.0 後 630,000 630,000 1.000 枚 630,000 630,000 1.000 枚 630,000 1.000 秒 630,000 1.000
B=2000×L=1000×t=160(現場カット),,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 更熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       2)地域資材単価コード (P)     担域資材単価コード (P)       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0 選休:4週8休以上 理務(計算)       P96012     超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     1.000 枚     630,000       630,000     630,000       630,000     1.000
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P96012     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P96012     超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     1.000     枚     630,000       合計     630,000     1.000
2)地域資材単価コード (P)     P96012     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     漢夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P96012     超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     1.000     枚     630,000     630,000       合計     630,000     1.000
3)地区資材単価コード (J)
4)施設機械資材単価コード (K)          P96012       超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)       1.000       枚       630,000       630,000       第         合計       630,000       1.000       力       1.000       大       630,000       1.000       大       1.000 </td
P96012       超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2000×L=1000×t=160(現場カット)       1.000       枚       630,000       630,000       第 630,000       第 1.000       4       630,000       630,000       1<
B=2000×L=1000×t=160(現場カット)     1.000 枚     630,000     630,000       合計     630,000     1.000
合計 630,000 1.
合計 630,000 1.
単 価
中 IIII I I I I I I I I I I I I I I I I
1000,000
*** S単一 51号 ***
C0011C 初言染在体外体染→ ソクル トパウル
S02116   超高強度繊維補強コンクリートパネル   枚   1.000 各単位 当   対点発度機能を対しては、1.000 各単位   対点発度機能を対しては、1.000 各単位   対点発度機能を対しては、1.000 各単位   対点を使用を対しています。
超高強度繊維補強コンクリートペネル 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 は1912年11日 1912年11日 1912年11年11日 1912年11年11日 1912年11年11年11年11日 1912年11日 1912年11日 1912年11日 1912年11日 1912年11日 1912年11日 19
B=1480×L=1000×t=160(現場カット),,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
1) 資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       1) 資材区分     サポット     サポット     サポット     サポット
2)地域資材単価コード(P)     P96013     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0
3)地区資材単価コード(J)
4)施設機械資材単価コード(K)
P96013   超高強度繊維補強コンクリートバネル
B=1480×L=1000×t=160(現場カット) 1.000 枚 466,000 466,000
合 計 466,000 1.
単 価 466,000
単 価 466,000
単価 466,000
単 価 466,000
単価 466,000 *** S単- 52号 ***

コード	tz St-	** F.		134 /-Le	134 /m²	人 姫	/#s -#z.
. —	名称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B=2000×L=925×t=160(現場カット),,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96014			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( T )	100011			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				1K   K   K   K   K   K   K   K   K   K	MEN. TOTO NASAT	
-							
1	超高強度繊維補強コンクリートパネル		4 000		500.000	500 000	
-	B=2000×L=925×t=160(現場カット)		1. 000	枚	582, 000	582, 000	
							算出数量
	合 計					582, 000	1.000 各単位
	単 価					582, 000	
	1 11					, , , , ,	
-	*** S単- 53号 ***						
							歩 A
	超高強度繊維補強コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	当たり算出
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B=1833×L=1000×t=160 (R版) ,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	130010			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1					17571大平江月・0・0	四州・北西の州以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				-		
	超高強度繊維補強コンクリートパネル		,				
$\sqcup$	B=1833×L=1000×t=160 (R版)		1. 000	枚	604, 000	604, 000	
							算出数量
	合 計					604, 000	1.000 各単位
						2., 2.2	, jank
	単 価					604, 000	
$\vdash$	串 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					004, 000	
$\longmapsto$							
	*** S単- 54号 ***						
							歩A
S02116	超高強度繊維補強コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	当たり算出
	超高強度繊維補強コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	B=1833×L=680×t=160 (R版) ,,				夜間制約作業時間:0.0		
		山山大次++ ( D 1°)					
1	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96018			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96018	超高強度繊維補強コンクリートパネル						
1	B=1833×L=680×t=160 (R版)		1. 000	枚	411, 000	411, 000	
	B 1000112 000111 100 (10(A)			- 1/2	111,000	111,000	算出数量
	Λ 31					411 000	1.000 各単位
-	合 計					411,000	1.000 谷甲位
	<del>-</del>					444 000	
	単 価					411, 000	
	*** S単- 55号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
S02116	本情狀			kg		1.000 各単位	
				Kg	時間的制約:なし		ヨたり昇山
1	充填材					制約作業時間:0.0	
	水中硬化型エポキシ樹脂パテ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分						
		地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:	2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96024			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:	2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材		1 000	kø	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	<b>省</b> 田 巻 号
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ		1.000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計		1. 000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価		1.000	kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570	1.000 各単位
P96024	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価 **** S単- 56号 ***		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570	1.000 各単位 歩A
P96024 S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価 **** S単- 56号 ***		1.000	kg L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価 *** S単- 56号 ***  充填材 充填材		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***   充填材 充填材 た填材 1 液性水膨張弾性シール材,,	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単一 56号 ***  充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単一 56号 ***  充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 充填材 1、液性水膨張弾性シール材,, 1)液性水膨張弾性シール材,, 2) 地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96024	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 11)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 充填材 1、液性水膨張弾性シール材,, 1)液性水膨張弾性シール材,, 2) 地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96024	1. 000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ  合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 1液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 1液性水膨張弾性シール材 1液性水膨張弾性シール材	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 (1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 充填材 1 液性水膨張弾性シール材,, 11)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,260 6,260	5 (1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ  合 計 単 価  *** S単- 56号 ***  充填材 1液性水膨張弾性シール材,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 1液性水膨張弾性シール材 1液性水膨張弾性シール材	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
P96024  S02116  P96025	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ 合 計 単 価  *** S単- 56号 ***	P96024		L	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 3,570 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,570 3,570 3,570 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,260 6,260	歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
_	41 10			十匹	+ јш	75. dk	NH ~2
	*** S単一 57号 ***						
200112						1 000 2 14 14	歩A
S02116	プライマー プライマー			L	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	ウレタン樹脂系,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	プライマー						
	ウレタン樹脂系		1. 000	L	5, 090	5, 090	
							算出数量
	合 計					5, 090	1.000 各単位
	単 価					5, 090	
	*** S単一 58号 ***						
	ホネホ S単一 30万 ホネネ						歩A
S02116	ケミカルアンカー			本		1.000 各単位	1 -
	ケミカルアンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 15 L110,,	DELINETT (= NO			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96027			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30021			秦本紀時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96027	ケミカルアンカー						
	φ15 L110		1. 000	本	401	401	<b>营山米</b> 甲
	合 計					401	算出数量 1.000 各単位
	Ц 🕅					401	1.000 日平区
	単 価					401	
	*** S単一 59号 ***						
	· · · · · ·						歩A
S02116	張出車道ブロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	張出車道ブロック R-4100 7.85対応				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B=4100 T-25対応,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受別相正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doggoog	4)施設機械資材単価コード (K)						
	張出車道ブロック B=4100 T-25対応		1. 000	個	320, 000	320, 000	
	В 1100 Г Воудур			III	523, 555	020, 000	算出数量
	合 計					320, 000	1.000 各単位
	)44					220 000	
	単 価					320, 000	
	*** S単- 60号 ***						the .
\$02116	高さ調整ボルト			本		1.000 各単位	歩A 当たり管出
502110	高さ調整ボルト			74	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	張出車道ブロック用 H1500以上 M22 L300,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96031			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				PARIZ PUI FUI V	マコトレ・エン語のトレヤン丁	
	高さ調整ボルト						
	張出車道ブロック用 H1500以上 M22 L300		1. 000	本	5, 950	5, 950	After 11 years
	合 計					5 050	算出数量 1.000 各単位
	Д #1					3, 930	1.000 日平匹
	単 価					5, 950	
	*** S単一 61号 ***						
	•						歩A
	鋼製プレート			枚	n+ 88 44 4-127 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	鋼製プレート 150×150×6				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	150×150×6,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P96033	鋼製プレート 150×150×6		1. 000	枚	810	810	
	1001/1001/10		1. 000	13.	010	010	算出数量
	合 計					810	1.000 各単位
							由国田国典政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	)					010	
	単 価					810	
	*** S単一 62号 ***						
	*** 3# 027 ***						歩A
S02116	前面専用型枠			本	nt 88 // tol (// ).	1.000 各単位	当たり算出
	前面専用型枠 B 100mm,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96032			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				DE LA STATE OF STATE	2271-122071-012	
	前面専用型枠 B 100mm		1. 000	本	1, 200	1, 200	
	D 100mm		1.000	7	1, 200		算出数量
	合 計					1, 200	1.000 各単位
	単 価					1, 200	
	*** S単- 63号 ***						
S02116	舗装用クラック抑制シート			m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
202110	舗装用クラック抑制シート			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅30cm以上,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96036			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96036	4) 施設機械資材単価コード (K) 舗装用クラック抑制シート						
	幅30cm以上		1. 000	m	570	570	We I I W E
	合 計					570	算出数量 1.000 各単位
	単 価					570	
	*** S単一 64号 ***						
	*** 3# 045 ***						歩A
S02116	壁面材			枚	nt 88 // tol 6/ )	1.000 各単位	当たり算出
	壁面材 コンクリート製 擬石300×900×35 (基本型),,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	P96063			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96063	壁面材 コンクリート製 擬石300×900×35 (基本型)		1. 000	枚	3, 770	3, 770	
					2,112		算出数量
	合 計					3, 770	1.000 各単位
	単 価					3, 770	
	*** S単一 65号 ***						歩A
S02116	壁面材			枚		1.000 各単位	
	壁面材 3、2011年18期 採石200~450~25 (半打刑)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート製 擬石300×450×35 (半切型),, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96064			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96064	壁面材		1 000		2 25-	2 25-	
	コンクリート製 擬石300×450×35 (半切型)		1. 000	枚	2, 230	2, 230	算出数量
	合 計					2, 230	1.000 各単位
	単 価					2, 230	
	<del>ү</del> - µш					2, 200	
	*** S単一 66号 ***						
S02116				枚		1.000 各単位	歩A 当たり質出
302110	壁面材			1X	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	コンクリート製 擬石300×900×35 (多点フック型),,	LIGHT/77++ ( P 20)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96065			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P96065	壁面材	<i>7</i> . ±					910
	コンクリート製 擬石300×900×35 (多点フック型)		1. 000	枚	3, 610	3, 610	算出数量
	合 計					3, 610	月山級里 1.000 各単位
						0.010	
	単 価					3, 610	
	district OW 07 H district						
	*** S単- 67号 ***						歩A
S02116	可変アンカーセパレータ			組		1.000 各単位	-
	可変アンカーセパレータ セパレーター、連結金具(SUS304),,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96066			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96066	可変アンカーセパレータ						
	セパレーター、連結金具 (SUS304)		1. 000	組	1, 020	1, 020	算出数量
	合 計					1, 020	月山
	単 価					1, 020	
	*** S単一 68号 ***						
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						歩A
S02116	旋回結合金具			組	n+ 88 46 4-4 44 - 3 - 3	1.000 各単位	当たり算出
	旋回結合金具 チャック金具(SUS304)、支持アングル(HDZ49又はZ,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96067			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
L	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96067	旋回結合金具		1 000		1 010	1.000	
	チャック金具 (SUS304) 、支持アングル (HDZ49又はZ		1. 000	組	1, 040	1, 040	算出数量
	合 計					1, 040	1.000 各単位
	単 価					1, 040	
	平 仙					1, 040	
	*** S単一 69号 ***						
							歩A
S02116	支柱継手金具 支柱継手金具			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	支柱継手金具(メッキ及び防錆塗装),押しボルト(,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96068			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				71.0		
P96068	支柱継手金具 支柱継手金具(メッキ及び防錆塗装),押しボルト(		1. 000	組	1, 750	1, 750	
	<u> </u>		1. 500	朴丘	1, 730		算出数量
	合 計					1, 750	1.000 各単位
	単 価					1, 750	
	. 4000					1,130	
	*** S単一 70号 ***						
\$00116			7	т		1.000 各単位	歩A 当たり質出
30/2110	目地シーリング材 目地シーリング材			L	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨルソ昇山
	シリコン系,,	104 1-4 200 4-4 /			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96069			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
pagngo	4)施設機械資材単価コード(K) 目地シーリング材						
F 90009	日地ンーリンク材 シリコン系		1. 000	L	1, 870	1, 870	
	Λ 31					1 070	算出数量
	合 計					1, 870	1.000 各単位
	単 価					1, 870	
	*** S単- 71号 ***						Ib. A
S02116	溝形鋼			kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カラーリップ軽量溝形鋼 100×50×20×3.2,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	中国四国農政局

1987年79   19	2.0	h di	- W -		227.11.	)\\\ /#*	A der	falls silve
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
日本の世界の第二十十三次   1,000   20		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1.000   1/2   175		2)地域資材単価コード (P)	P96070			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.003   1		3)地区資材単価コード(1)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
PASTO								
### 2 1.000   1.000	D06070							
## 2	190010			1 000		172	172	
173   100 日本校   173   100		カラーリック 軽重再形鋼 100×50×20×3.2		1.000	Kg	173	173	AT 1114 B
中央							4.70	
日本年 日曜 72章 中年年   日本		合 計					173	1.000 各単位
日本年 日曜 72章 中年年   日本								
100   10		単 価					173	
100   10								
100   10								
50-11   1-00								
50-11   1-00		*** 8 単一 79 早 ***						
1.00 주변 설 7 9 필요   1.00 전체 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		111 54 123 111						4± A
### 1.000 1	000110	we as the a					1 000 47 14 14	-
10 - 10	S02116				m3			当たり算出
計算機能								
型数字数字相名一下 (P)   PMO7								
対象接触性組合一ド (1)   対象接触性組合一 (1)   対象接触性組合   対象 (1)   対象		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
3 回転機能検討性報用 -   1 (8)   1 (8)   22,200   22,		2)地域資材単価コード (P)	P96077			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3 回転機能検討性報用 -   1 (8)   1 (8)   22,200   22,		3)地区資材単価コード( 1)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000   1,								
1.000   20   22,200   22,200   22,200   22,200   22,200   22,200   22,200   1,000 名母反   2	D06077							
# 当日	1 30077			1 000	0	00 000	00 000	
# 信	-	NO=1U/H		1.000	mЗ	22, 200	22, 200	Art I I NO -
# 第								
1		合 計					22, 200	1.000 各単位
1								
1	L	単 価	<u> </u>			<u> </u>	22, 200	
2011   日本部								
#A 1,000 全配	1							
#A 1,000 全配			1					
#A 1,000 全配	1	de de de C 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20						
1	<b>—</b>	*** 5年- /3芳 ***						the .
松田								-
別報度分	S02116	起泡剤						当たり算出
別報度分		起泡剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
19時代分   19時代分   19時代   199678   20世代   199678   20世代   196678   20世代   196678   20世代   20							冬期補正:なし	
2) 別核資料組 コード (F)   1,000   元   1,100   元   元   元   元   元   元   元   元   元		1) 資材区分	地域容材 (Pコード)					
3) 別医質材料値に下 (K)   24 (428 K以上   25 (428 K以L   25 (428 K以上   25 (428 K以L   25 (428 K)								
○ お記録機械対甲値コード (K)   1,000   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   2 世後   1,1			190070					
1,000   1,100   1,						孫復時间 - 0 . 0	週休⋅4週81小以上	
1.000   L   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   2月数量   1,100   1,100   2月数量   1,100   1,100   2月数量   1,100   1,100   2月数量								
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	P96078	起泡剤						
株本米 S単 74号 ***   単 値				1.000	L	1, 100	1, 100	
単 係								算出数量
単 係		合 計					1. 100	1.000 各単位
******   S単 74号 ***   ****   S単 74号 ***   ****   SU 74号 ***   ****   SU 74号 ***   ****   SU 74号 ****   ****   SU 74S ****   ****		1					1,100	1,000 11 11 12
******   S単 74号 ***   ****   S単 74号 ***   ****   SU 74号 ***   ****   SU 74号 ***   ****   SU 74号 ****   ****   SU 74S ****   ****		)					1 100	
歩点   1,000 各単位 当たり第出   52.5 9 第出   52.5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		単 1個					1, 100	
歩点   1,000 各単位 当たり第出   52.5 9 第出   52.5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								
歩点   1,000 各単位 当たり第出   52.5 9 第出   52.5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								
歩点   1,000 各単位 当たり第出   52.5 9 第出   52.5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								
1.000 各単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位   1.000 名单位   1.000 名单		*** S単一 74号 ***						
1.000 各単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり算出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位 当たり第出   1.000 名単位   1.000 名单位   1.000 名单								歩A
要求シート   中間的割約: なし   和約作業時間: 0. 名明論注: なし   和約作業時間: 0. 名明論注: なし   を明的割約に要称   1. のの 名明論正: なし   2. を明確になり   2. を明確により   2. を明確	S02116	遮水シート			m²			
PVC t=1.0mm.   技術等的に表現。   技術等的になし   上海の音楽の作業時間:0.0 を開始になし   上海の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の音楽の						時間的制約・た1		
1) 資材区分   地域資材単価コード (P)   2)地域資材単価コード (J)   3)地区資材単価コード (J)   4)地区資材単価コード (K)   20 地域資材単価コード (J)   4)地区資材単価コード (J)   40 地域資材 (Pコード)   50 地域域商 (Pコード)   50 地域域商 (Pコード)   50 地域域商 (Pコード)   50 地域								
2) 地域資料単価コード (F)			地は次++ (D¬ 1º)					
3) 担に気材料価コード (K)   2)   2   2   2   2   2   2   2   2								
3 施設機械資材単価コード (K)   1,070   1,070   1,070   2,000   2   2   2   2   2   2   2   2   2	-		P96076					
P96076   速水シート   PVC t=1.0mm						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
PVC t=1.0mm								
PVC t=1.0mm	P96076	遮水シート						
第1数量		PVC t=1.0mm		1.000	m²	1.070	1. 070	
A						,	, , , , ,	算出数量
単 価		승 화					1 070	
**** S単一 75号 ***    *** S単一 75号 ***   ***   *** S単一 75号 ***   ***   *** S単二 75号 ***   ***   *** S型116   防水シート   ***   *** B型1		Ц П					1,070	7.000 日十世
**** S単一 75号 ***    *** S単一 75号 ***   ***   *** S単一 75号 ***   ***   *** S単二 75号 ***   ***   *** S型116   防水シート   ***   *** B型1		124 Ett.					1 070	
Bolin   Bi	<u> </u>	単 恤					1,0/0	
Bolinois   Britan								
Bolinois   Britan								
Bolinois   Britan	1							
S02116 防水シート     n²     1.000 各単位       防水シート     時間的制約:なし     機物作業時間:0.0       PVC t=1mm+不織布 t=10mm,     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし       2)地域資材単価コード (P)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     (Mabbel (Mabbel Mab)     2,590       4)施設機械資材単価コード (K)     2,590     2,590       P96061 防水シート     1.000 n²     2,590       PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 n²     2,590       事出数量     1.000 各単位       **** S単-76号 ***     2,590		*** S単一 75号 ***				<u> </u>		
S02116 防水シート     n²     1.000 各単位       防水シート     時間的制約:なし     機物作業時間:0.0       PVC t=1mm+不織布 t=10mm,     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし       2)地域資材単価コード (P)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     (K)       4)施設機械資材単価コード (K)     運休:4週8休以上       P96061 防水シート     アVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 n²     2,590       全計     2,590       事出     2,590    *** S単一 76号 ***								歩A
防水シート PVC t=1mm+不織布 t=10mm,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P96061     産業補正:なし 基本給時間:8.0 選休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード (K)     週休:4週8休以上       P96061     防水シート PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590     2,590       倉計     2,590     2,590       **** S単-76号 ***     2,590	S02116	防水シート			$m^2$		1.000 各単位	当たり算出
PVC t=1mm+不織布 t=10mm,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P96061     産業報前正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)     週休:4週8休以上       P96061     防水シート PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590       合計     2,590       単価     2,590       **** S単- 76号 ***						時間的制約:か1		71.1
1)資材区分								
2)地域資材単価コード (P)     P96061     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     (A)施設機械資材単価コード (K)     週休:4週8休以上       P96061     防水シート     PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590       合計     2,590     算出数量 1.000 各単位       **** S単一 76号 ***     2,590	-							
3)地区資材単価コード (J)   漫体:4週8休以上   漫体:4週8休以上								
4)施設機械資材単価コード(K)         P96061 防水シート PVC t=1mm+不織布 t=10mm       1.000 m³       2,590       第出数量         合計       2,590 1.000 各単位         **** S単-76号 ***       ***			P96061					
P96061 防水シート     PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590     2,590       合計     2,590 1.000 各単位       単価     2,590						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96061 防水シート     PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590     2,590       合計     2,590 1.000 各単位       単価     2,590								
PVC t=1mm+不織布 t=10mm     1.000 m²     2,590     第出数量       合計     2,590 1.000 各单位       单価     2,590	P96061							
合計     2,590       単価     2,590       **** S単一 76号 ***				1, 000	m²	2 590	2 590	
合計     2,590     1.000 各单位       単価     2,590		1 1/1/4 1/1 - AVIIIII			***	2, 550	2, 550	<b>算出数量</b>
単 価 2,590	1	Δ ≱L					3 500	
*** S単一 76号 ***	-	口 戸					2, 590	1.000 廿中世
*** S単一 76号 ***	1						2 555	
		単 価					2, 590	
	L					<u> </u>		
		*** S単- 76号 ***						
	-		•			•		中国四国農政局

1)資材区 2)地域資 3)地区資 4)施設材 P96062 敷網材	度材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***	数 量 地域資材 (Pコード) P96062	1.000	m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	金額 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	備考 歩A 当たり算出
敷網材	区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000	m²	<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0	当たり算出
敷網材	区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000		<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0	
ゆ3.2×       1)資材区       2)地域       3.地区       4)施設材       P96062     敷網材       ゆ3.2×       S02116     河川テー       QA4-1.2     1)資材区	区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000		<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
1)資材区 2)地域資 3)地区資 4)施設材 P96062 敷網材	区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
2)地域資 3)地区資 4)施設相 P96062 敷網材 φ3.2× S02116 河川テー 収A4-1.2 1)資材区	度材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1. 000		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
3)地区資 4)施設核 P96062 敷網材 φ3.2× S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材区	管材単価コード (J) 機被資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000			超勤時間:0.0	
4)施設権 P96062 敷網材	機械資材単価コード (K) 100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1. 000			週休:4週8休以上	
P96062 敷網材	100×100mm 防錆処理 合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000			2211 122011012	
\$\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1. 000				
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材区	合 計 単 価 *** S単- 77号 ***		1.000	m²	635	635	
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D	単 価 *** S単- 77号 ***			111	000	000	算出数量
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D	単 価 *** S単- 77号 ***					635	昇山
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D	*** S単一 77号 ***					000	1.000 谷甲位
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D	*** S単一 77号 ***		I			635	
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D						033	
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D							
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D							
S02116 河川テー 河川テー QA4-1.2 1)資材D							
河川テー QA4-1.2 1)資材 D							ata .
河川テー QA4-1.2 1)資材D							歩A
QA4-1.2 1)資材区	ールアルメ用コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	当たり算出
1)資材区	-ルアルメ用コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0-1. 80, ,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	資材単価コード (P)	P96040			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)地区貿	資材単価コード (J)		T		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4) 施設核	幾械資材単価コード (K)						
P96040 河川テー	ールアルメ用コンクリートパネル					<u> </u>	
QA4-1.2	0-1.80		1. 000	枚	169, 700	169, 700	<u> </u>
							算出数量
	合 計					169. 700	1.000 各単位
	<u> </u>						مئدا ۽ بنو
	単 価					169, 700	
	— т					100, 700	
.	*** S単一 78号 ***						
<del>                                     </del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
C00116 SETULE	- ルマルメ田ヨンカル・トペラエ			+/~		1.000 各単位	
	-ルアルメ用コンクリートパネル			枚	11年月14年14年14年14年1		ヨにり昇出
	ールアルメ用コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0-1. 80, ,	III I NATIONAL (TO A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			夜間制約作業時間:0.0		
1)資材区		地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	資材単価コード (P)	P96041			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	幾械資材単価コード (K)						
P96041 河川テー	-ルアルメ用コンクリートパネル						
QB2-0.6	0-1.80		1. 000	枚	85, 300	85, 300	
							算出数量
	合 計					85, 300	1.000 各単位
	単 価					85, 300	
اد	*** S単- 79号 ***						
							歩A
S02116 河川テー	-ルアルメ用コンクリートパネル			枚		1,000 各単位	-
	-ルアルメ用コンクリートパネル			7人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹山
	0-1.80,,				夜間制約作業時間:0.0		
1)資材区		1				で 期 補 正 : な し 亜 熱 帯 補 正 : な し	
			l		豪雪補正・か!		İ
		地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし 基本絵時間:80	松朝時間:00	
2) 地域資	資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96042			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)地域資3)地区資	登材単価コード (P) 登材単価コード (J)					週休:4週8休以上	
2)地域資 3)地区資 4)施設模	登材単価コード (P) 登材単価コード (J) 機械資材単価コード (K)				基本給時間:8.0		
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) −ルアルメ用コンクリートパネル		1 000	+6-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)地域資 3)地区資 4)施設模	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) −ルアルメ用コンクリートパネル		1. 000	枚	基本給時間:8.0		<b>當山米</b> -巴
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80		1. 000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) −ルアルメ用コンクリートパネル		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計		1. 000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700	
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700	
2)地域資 3)地区資 4)施設模 P96042 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700	
2)地域資 3)地区資 4)施設様 P96042 河川テー QB4-1.2	<ul><li>資材単価コード (P)</li><li>資材単価コード (J)</li><li>機械資材単価コード (K)</li><li>ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80</li><li>合計</li><li>単価</li></ul>		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700	
2)地域資 3)地区資 4)施設様 P96042 河川テー QB4-1.2	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700	1.000 各単位
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設材 P96042 河川テー QB4-1. 2	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合計 単価		1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169, 700 169, 700 169, 700	1.000 各単位 歩A
2)地域資 3)地区資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計 単 価 *** S単-80号 ***		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700	1.000 各単位 歩A
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設格 P96042 河川テー QB4-1. 2	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) -ルアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合計 単価 *** S単-80号 *** -ルアルメ用コンクリートパネル -ルアルメ用コンクリートパネル		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700	1.000 各単位 歩A
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設格 P96042 河川テー QB4-1. 2	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合 計 単 価 *** S単-80号 ***		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700	1.000 各単位 歩A
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設格 P96042 河川テー QB4-1. 2	度材単価コード (P) 度材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) -ルアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合計 単価 *** S単一 80号 *** -ルアルメ用コンクリートパネル -ルアルメ用コンクリートパネル 20-1.73,		1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700	1.000 各単位 歩A
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設核 P96042 河川テー QB4-1.2	度材単価コード (P) 度材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) -ルアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合計 単価 *** S単一 80号 *** -ルアルメ用コンクリートパネル -ルアルメ用コンクリートパネル 20-1.73,	P96042	1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
2)地域資 3)地区資 4)施設核 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー 河川テー QAL4-1. 1)資材区 2)地域資	度材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単一 80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73,	P96042  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2)地域資 3)地区資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー 河川テー QAL4-1. 1)資材に 2)地域資 3)地区資	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単-80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73, 医分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J)	P96042  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2)地域資 3)地域資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー 河川テー QAL4-1. 1)資材域資 2)地域資 4)施設格	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80 合計 単価 *** S単-80号 *** ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73,、 窓分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K)	P96042  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2) 地域資 3) 地区資 4) 施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー QAL4-1. 1) 資材域資 4) 施設格 P96043 河川テー	度材単価コード (P) 度材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単-80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73, 区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル	P96042  地域資材 (Pコード)		枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
2)地域資 3)地域資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー QAL4-1. 1)資材域資 4)施設格 P96043 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単-80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73,、 3公分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K)	P96042  地域資材 (Pコード)	1.000	枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2)地域資 3)地域資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー QAL4-1. 1)資材域資 4)施設格 P96043 河川テー	資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単-80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73, 区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73	P96042  地域資材 (Pコード)		枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2)地域資 3)地域資 4)施設格 P96042 河川テー QB4-1.2 S02116 河川テー QAL4-1. 1)資材域資 4)施設格 P96043 河川テー	度材単価コード (P) 度材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル 0-1.80  合 計  単 価  *** S単-80号 ***  ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル ールアルメ用コンクリートパネル 20-1.73, 区分 資材単価コード (P) 資材単価コード (J) 機械資材単価コード (K) ールアルメ用コンクリートパネル	P96042  地域資材 (Pコード)		枚	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 169,700 169,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 169,700 169,700 169,700 169,700  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
	41 W			十匹	4- јш	亚 昭	NH **3
	*** S単- 81号 ***						歩A
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	
	河川テールアルメ用コンクリートパネル			-1/2	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井田
	QBL2-0. 60-1. 73, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96044			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週1小・4週81小以上	
P96044	河川テールアルメ用コンクリートパネル						
	QBL2-0. 60-1. 73		1. 000	枚	85, 300	85, 300	
						05 000	算出数量
	合 計					85, 300	1.000 各単位
	単 価					85, 300	
	т рм					55, 555	
	*** S単- 82号 ***						the .
509116	河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	歩A 当たり質出
	<u>利川アールアルメ用コンクリートハネル</u> 河川テールアルメ用コンクリートパネル			1%	時間的制約:なし	1.000 谷単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	QU2-0. 58-1. 80, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械質材単価コード (K) 河川テールアルメ用コンクリートパネル						
	QU2-0. 58-1. 80		1. 000	枚	85, 300	85, 300	
							算出数量
	合 計					85, 300	1.000 各単位
	¥4 /III					0E 200	
	単 価					85, 300	
	*** S単一 83号 ***						
				.,			歩A
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	利用アールアルメ用コンクリートハネル QU4-1. 18-1. 80, ,				  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06046	4)施設機械資材単価コード (K) 河川テールアルメ用コンクリートパネル						
	QU4-1. 18-1. 80		1. 000	枚	169, 700	169, 700	
	401 1110 1100				100,700	100,100	算出数量
	合 計					169, 700	1.000 各単位
	単 価					169, 700	
	*** S単- 84号 ***						
	STILL THE STATE OF			.,			歩A
	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	刊川アールアルメ用コンクリートハネル QUL2-0.58-1.73,,				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	2)地域資材単価コード (P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06047	4) 施設機械資材単価コード (K) 河川テールアルス 田コングリート パネル						
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QUL2-0. 58-1. 73		1. 000	枚	85, 300	85, 300	
	4000 0:00 1:10		1. 500	1人	03, 300	00, 000	算出数量
	合 計					85, 300	1.000 各単位
	単 価					85, 300	
	*** S単- 85号 ***						
			Ţ	.,			歩A
	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	利用アールアルメ用コンクリートハネル QAR2-1. 20-0. 80, ,				  夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96048			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	河川テールアルメ用コンクリートパネル QAR2-1, 20-0, 80		1. 000	枚	99, 500	99, 500	
	Will 1. 40 U. 00	I.	1.000	TX	33, 300	33, 300	中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
31	和 柳	数 里		中世	中 川	並 領	算出数量
						99 500	1.000 各単位
	det P. I					,	
	単 価					99, 500	
	*** S単一 86号 ***						
	*** S甲- 80万 ***						歩A
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚		1.000 各単位	
	河川テールアルメ用コンクリートパネル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	QUR2-1. 18-0. 80, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96049			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区質材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				休仪时间.0.0	週1小・4週61小以上	
P96049	河川テールアルメ用コンクリートパネル						
	QUR2-1. 18-0. 80		1. 000	枚	98, 800	98, 800	
							算出数量
	合 計					98, 800	1.000 各単位
	)74 (II.					00 000	
	単 価					98, 800	
	*** S単- 87号 ***						
0000	MILE AND THE STREET			1.7			歩A
S02116	河川テールアルメ用コンクリートパネル 河川テールアルメ用コンクリートパネル			枚		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	利用アールアルメ用コンクリートパネル   QBR1-0.60-0.80,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96050			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96050	河川テールアルメ用コンクリートパネル		1. 000	+60	61, 300	61, 300	
	QBR1-0. 60-0. 80		1.000	枚	01, 300	01, 300	算出数量
	合 計					61, 300	1.000 各単位
	単 価					61, 300	
	*** S単一 88号 ***						
	37 307 111						歩A
S02116	支柱アングル			本		1.000 各単位	当たり算出
	支柱アングル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75×75×6 L=9.80m,,	Life Life View Life ( ex. 20)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96051			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	190031			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				land the state of	10011910	
P96051	支柱アングル						
	75×75×6 L=9.80m		1. 000	本	7, 980	7, 980	(4
	A 51					7 000	算出数量
	合 計					1, 900	1.000 各単位
	単 価					7, 980	
	*** S単一 89号 ***						
	ホホホ 3 早一 69万 ホホホ						歩A
S02116	支柱アングル			本		1.000 各単位	
	支柱アングル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$75\times75\times6$ L=9.20m,,				夜間制約作業時間:0.0		
1	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96052			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				11小汉四月月 · U · U	Man No. 4 Mao No. AY	
P96052	支柱アングル						
	75×75×6 L=9.20m		1. 000	本	7, 490	7, 490	
							算出数量
	合 計					7, 490	1.000 各単位
	単 価					7, 490	
	平 脚					7, 430	
	*** S単- 90号 ***						I fin
000110	支針アンガル			+		1 000 4 14 14	歩A
502116	支柱アングル 支柱アングル			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	スモアングル 75×75×6 L=8.60m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)地域資材単価コード (P)	P96053			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード(J)			7-1-24	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	DII J
	4)施設機械資材単価コード (K)				[[X   X   N     N   ] * O. O	700 Nr. 4700 Nr. 57	
DOCOES	支柱アングル						
	スピノングル 75×75×6 L=8.60m		1. 000	本	7, 000	7, 000	
	15×15×6 L-8.00m		1.000	<u> </u>	7,000	7,000	算出数量
	合 計					7 000	异山級里 1.000 各単位
	□ 前					7,000	1.000 谷里位
	)					7, 000	
	単 価					7,000	
	*** S単- 91号 ***						ata .
	[stb.=s. 38]						歩A
S02116	支柱アングル			本		1.000 各単位	当たり算出
	支柱アングル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75×75×6 L=8.00m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96054			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96054	支柱アングル						
	75×75×6 L=8.00m		1.000	本	6, 520	6, 520	
							算出数量
	合 計					6, 520	1.000 各単位
	単 価					6, 520	
	*** S単- 92号 ***						
							歩A
S02116	支柱アングル			本		1,000 各単位	
202110	支柱アングル			~T*	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75×75×6 L=7.40m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96055			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCOFF	4)施設機械資材単価コード (K)						
	支柱アングル		1 000	4.	6 000	c 000	
	75×75×6 L=7.40m		1. 000	本	6, 030	6, 030	Art III III II
	A					0.000	算出数量
	合 計					6, 030	1.000 各単位
	単 価					6, 030	
	*** S単- 93号 ***						
							歩A
	支柱アングル			本		1.000 各単位	当たり算出
	支柱アングル					制約作業時間:0.0	
	75×75×6 L=6.80m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96056			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96056	支柱アングル						
	$75 \times 75 \times 6$ L=6.80m		1. 000	本	5, 540	5, 540	
		<u> </u>					算出数量
	合 計					5, 540	1.000 各単位
	単 価					5, 540	
	*** S単- 94号 ***						
							歩A
S02116	支柱アングル			本		1.000 各単位	
	支柱アングル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75×75×6 L=6.20m,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96057			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96057	支柱アングル						
	75×75×6 L=6.20m		1. 000	本	5, 050	5, 050	
	0 2 0.200		500	·T*	5, 550	0,000	算出数量
	合 計					5 050	1.000 各単位
	Ц н					0,000	1715
						5, 050	
	<b>半</b>		I		I .	J, U3U	
	単 価						
	単 価						
	単 価						
	· **						
	単 価 *** S単- 95号 ***						# A
COOLIC	· **			本		1.000 各単位	歩A

おけてアアア	コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
1975   1975			,		1 123			913
おおけい								
対域の対対   1 日本			地域資材 (Pコード)					
対数性								
			1 30000					
Part						(本汉时间:0.0		
1.000   大田田田								
				1 000	*	4 560	4 560	
		13×13×0 L=3,00m		1.000	4	4,000	4,000	<b>曾</b> 山粉县
1		△ ¾					4 560	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *		П н					4, 300	1.000 石平位
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *		<b>当</b>					4 560	
### 1987		中         III					4, 300	
### 1987								
### 1987								
### 1987		<b>ネネネ ○用一 00日 ネネネ</b>						
1.000 年代   1.000 年		ネネネ S 年 - 90 万 - ネネネ						4E A
おおさか   1.000	\$09116	<b>取付アンガル</b>			<b>*</b>		1 000 夕甾份	-
Pay Notified Loa Sun.					74	時間的割約・わ1		コルソ発山
対対性性								
型数接触性報子下ド(P)   PROS9			###***** ( D → 1 k )					
砂球産酵料電子 F (3)   対域が対象								
Property			P96059					
1,000   1,		/ =/ 2111 / III / III				休牧吁间:0.0	週14.4週8休以上	
TANTAY SE L-0.50s								
# 日本		****		4 000				
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		75×75×6 L=0.50m		1. 000	本	408	408	fate Mrz
単文学 S型 - 9 学 + + +								
************************************		合 計					408	1.000 各単位
************************************								
Seption		単 価					408	
Seption								
Seption								
Seption								
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型		*** S単一 97号 ***						
	I T							-
野田北 兵(田原)								当たり算出
野田北 兵(田原)						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
別等KEグ		径M12 長40mm (黒皮),,					冬期補正:なし	
2) 地域資料を協一 ード (F)   2033			地域資材 (Pコード)					
3) 創産資料報価コード (K)   一次		2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 本 13.40   13								
Piso23   大角が下 (中)   1,000   大   13.40   13   13   15   15   15   15   15   15								
括別2 長40m (規皮)								
株				1.000	本	13. 40	13	
本** S単一90号 ***   13 1,000 全単位   13   1,000 全単位   13   1,000 全単位   13   1,000 全単位   13   1,000 全単位   1,200   1,				, , , ,				算出数量
単 価		合 計					13	
**** ***   ***		H HI					10	ы (ж
**** ***   ***		単 価					13	
大学目地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地   大学日本	-т рм					10		
大学目地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地   大学日本								
大学目地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地   大学日本								
大学目地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地材   大学日地   大学日本	*** S単一 98号 ***							
大学日地村		5 + 000 111						歩 A
本学日地村   カライント   201×85×600,   地域資材(Pコード)   地域資材(Pコード)   投資材配コード(P)   201×85×600   地域資材単価コード(J)   地域資材単価コード(J)   地域資材単価コード(K)   連続   1,230	S02116	水平目地材			松		1 000 冬単位	
コルクプレート 201×85×600。   投間制約作業時間:0.0 を明補正:なし   投版資材 (Pコード)   投資材 (Pコード)   投票 (Pコード)					-1/2	時間的制約:か1		
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   寮雪箱正:なし								
2)地域容料単価コード (P)   P96060   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上		**	地域資材 (Pヨード)					
3)地区資材単価コード (J)   施設機械資材単価コード (K)   230   1,230								
4)施設機械資材単価コード (K)								
P96060     水平目地材 コルクブレート 20t×85×600     1,230     1,230     1,230       合計     1,230     1,230     1,230       単価     1,230     1,230       **** S単一 99号 ***     #A     1,230       S02116 問知ブロック 控350 滑面, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P15320     時間的制約: なし 被間制約作業時間:0.0     機期終刑業時間:0.0       3)地区資材単価コード (P)     155320     養者補正:なし 基本給時間:8.0     起勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (K)     (K)     (K)       P15320 問力ブロック 控350 滑面     1,000     所     7,225     7,225       上     合計     7,225     第出数量 1,000 各単位       上     7,225     1,000 各単位       上     7,225     7,225						IN INCAMPLANTA	↑□ F11・ 1/回 0 F1 F/ 上	
コルクプレート 20t×85×600								
第出数量				1 000	*6	1 220	1 220	
A 計				1. 000	1X	1, 230	1, 230	<b>貸出粉</b> 量
単 価		会 料					1 230	
*** S単一 99号 ***  S02116 間知ブロック		Ц П					1, 230	7.000 日中世
*** S単一 99号 ***  S02116 間知ブロック		<b>単</b> 価					1 230	
Sol							1, 230	
Sol								
Sol								
Sol		*** SH- 90E ***						
S02116 間知ブロック     ㎡     1.000 各単位     当たり算出       間知ブロック 控350 滑面,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード (J)     4)施設機械資材単価コード (K)     選休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード (K)     7,225     7,225       P15320 間知ブロック 控350 滑面     1.000 ㎡     7,225     7,225       自知ブロック 控350 滑面     1.000 ㎡     7,225     7,225       単 価     7,225     7,225		5+ 000 111						歩 A
間知プロック   控350 滑面,	S02116	間知ブロック			m²		1 000 冬単位	-
控350 滑面,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   2 地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   重熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   多期権証:なし   超勤時間:0.0   を移動時間:0.0   2 地域資材 (Pコード (P)   2 地域資材 単価コード (J)   2 地域資材 単価コード (K)   2 地域資材 単価コード (K)   2 地域資材 単価コード (K)   2 地域資材 単価   1.000 m²   7,225   7,225   7,225   1.000 各単位   7,225   1.000 各単位   7,225   1.000 を単位   7,225   1.000 を単位   7,225   1.000 を単位   7,225   1.000 を単位   7,225   7,225   1.000 を単位   7,225   7,225   1.000 を単位   7,225   1.000 を単位					111	時間的制約・かり		コルノ野山
1)資材区分								
2)地域資材単価コード (P)       P15320       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (J)       (水・4週8休以上       20         4)施設機械資材単価コード (K)       1.000       m²       7,225         20       20       20       20         20       20       20       20         20       20       20       20         20       20       20       20         3       20       20       20         4       20       20       20         5       20       20       20         6       計       7,225       25         6       計       7,225       25         7,225       20       20       20         6       計       7,225       20         6       計       7,225       20         7,225       20       20       20         6       1       20       20       20         7,225       20       20       20       20         8       1       1       1       1       1         9       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td></td> <td></td> <td>地域容材 (Dコード)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			地域容材 (Dコード)					
3)地区資材単価コード (J)								
4) 施設機械資材単価コード (K)       1.000 m²       7,225       7,225       7,225       7,225       第出数量       1,000 各単位       7,225       1,000 各単位       7,225       1,000 各単位       7,225       7,225       1,000 各単位       7,225 <td></td> <td></td> <td>1 10020</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			1 10020					
P15320 間知プロック 控350 滑面     1.000 ㎡     7,225     7,225       合計     7,225 1.000 各単位       単価     7,225 1.000 各単位						(木)又片   同・0・0	週7小・4週01小以上	
控350 滑面     1.000 m²     7,225     7,225       合計     7,225     第出数量 1,000 各单位       単価     7,225								
合計     7,225       単価     7,225				1 000	2	7 005	7 005	
合計     7,225       単価     7,225		たいの 信用		1.000	m	1, 225	1, 225	<b>公山粉</b> 目
単 価 7,225		Λ 31					7 005	
		台 計					1, 225	1.000 各甲位
		)). hr					7 005	
		単 恤					1, 225	
			<u> </u>			<u> </u>		中国四国農政局

コード	名	数量		単位	単価	金 額	備考
·	'н п			7-124	— јм		VID 3
	*** S単- 100号 ***						
							歩A
S02116	円形型枠 円形型枠			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	φ 125, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96105			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96105	47.施設機械資材 単価コート (K) 円形型枠						
100100	φ 125		1. 000	m	412	412	
							算出数量
	合 計					412	1.000 各単位
	単 価					412	
	T 1M						
	*** S単- 101号 ***						歩A
S02116	プレキャストガードパイプ基礎			個		1.000 各単位	-
	プレキャストガードパイプ基礎			,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B·C種用 B=800 L=2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96035			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				INCINCATING OF A	ベニトレ・エス型のトレング 工	
P96035	プレキャストガードパイプ基礎						
	B·C種用 B=800 L=2000		1. 000	個	30, 000	30, 000	Menial D
	合 計					30,000	算出数量 1.000 各単位
	□ 前					30,000	1.000 谷甲位
	単 価					30, 000	
	*** S単- 102号 ***						
	1029						歩A
S02116	プレキャストガードパイプ基礎			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストガードパイプ基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B·C種用 B=800 L=1000,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96034			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doggo 4	4)施設機械資材単価コード (K)						
	プレキャストガードパイプ基礎 B・C種用 B=800 L=1000		1. 000	個	24. 000	24, 000	
	B 0(E)(1 B 000 B 1000			li-i	21,000	21,000	算出数量
	合 計					24, 000	1.000 各単位
	¥4 /m					24 000	
	単 価					24, 000	
	*** S単- 103号 ***						4E A
\$02116	護床ブロック			個		1.000 各単位	歩A 当たり質出
502110	護床ブロック			liei	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞田
	立体型 3.0t級 (連結),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96098			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				INCINCATING OF A	~ マドレ・エス型 ロドトラグ 上	
	護床ブロック				_		
	立体型 3.0t級(連結)		1. 000	個	210, 000	210, 000	Mental D
	合 計					210 000	算出数量 1.000 各単位
	П #1					210,000	1.000 日平匹
	単 価					210, 000	
	*** S単- 104号 ***						
							歩A
S02116	プレキャスト魚道			個	n+ 88 44 4-127 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	プレキャスト魚道 タイプ①, ,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	タイプ(U), ,	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96071			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96071	プレキャスト魚道 タイプ①		1. 000	個	484, 000	484, 000	
	7:17 ₩		1. 000	TIEI	704, 000	704, 000	算出数量
	合 計					484, 000	1.000 各単位
_				_			中国四国典政员

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	41 101		410	4- іш	<u>ы</u> пк	INH 75
	単 価				484, 000	
	*** S単- 105号 ***					
	5 <del>+</del> 1009					歩A
S02116	プレキャスト魚道		個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャスト魚道 タイプ②, ,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クイノ©,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受財補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96072		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) プレキャスト魚道					
1 30012	タイプ②	1.0	000 個	324, 000	324, 000	
						算出数量
	合 計				324, 000	1.000 各単位
	単 価				324, 000	
	— рм				02.1, 000	
	<b>サルサー ○出</b> _ 100 円 . サルカ					
	*** S単- 106号 ***		1			歩A
S02116	プレキャスト魚道		個		1.000 各単位	-
	プレキャスト魚道			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	タイプ③,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝州 巨ガ 2) 地域資材単価コード (P)	地域質材(ドコート)   P96073		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)			-		
P96073	プレキャスト魚道 タイプ③	1 1	000 個	245, 000	245, 000	
	9470	1. '	<u> </u>	243, 000	240,000	算出数量
	合 計				245, 000	1.000 各単位
	124 /m				245 000	
	単 価				245, 000	
	*** S単- 107号 ***					The A
S02116	プレキャスト魚道		個		1.000 各単位	歩A 当たり質出
002110	プレキャスト魚道		II	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / FFM
	タイプ④,,	Little Stell ( - )		夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96074		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	190014		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96074	プレキャスト魚道	1	000	404 000	404.000	
	タイプ④	1. '	000 個	484, 000	484, 000	算出数量
	合 計				484, 000	1.000 各単位
	単 価			+	484, 000	
	*** S単- 108号 ***			-		JE A
S02116	目地充填材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	目地充填材		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用,,	Lat. I No.		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)   P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 00101		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)		$\perp$	<u> </u>		
P96107	目地充填材	4 .	000	0.740	0.740	
	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用	1.1	000 m	2, 740	2, 740	算出数量
	合 計				2, 740	1.000 各単位
					0.705	
	単 価			+	2, 740	
	*** S単- 109号 ***			1		The A
S02116	制更石		0		1.000 各単位	歩A 当たり管出
30/2110	割栗石		m3	時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	コルツ昇田
	, 15~20cm,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	J03502	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J V J V J V J V J V J V J V J V J V J V		M-	マュトレ・エン面のトレヤン丁	
						中国四国農政昌

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
J03502	割栗石						
	15~20cm		1. 000	m3	5, 750	5, 750	
						5 750	算出数量
						5, 750	1.000 各単位
	単 価					5, 750	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					0,700	
	*** S単- 110号 ***						
	The FIG. 14. to No. No. No. No. No. No. No. No. No. No						歩A
	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
1	配官用放系調酬官(口官)(30F-Mi) ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P02044			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	4) 施設機械資材単価コード (K)						
1	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m		1. 000	本	115, 000	115, 000	
	イン無し(フグット無/300A 長5.5m		1.000	- 4	110,000	115,000	算出数量
	合 計					115, 000	1.000 各単位
	н н					110,000	21 000 11 7 122
	単 価					115, 000	
1							
-				<del></del>			
	<b>ネネネ                                  </b>			1			
	*** S単- 111号 ***			<del></del>			歩A
S02116	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート			組		1.000 各単位	
	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300A WSP 012 補助材料含む,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P35123		<del></del>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械質材 単価コート (K)						
	が足用整複数輌目と 317 F3 FF 300A WSP 012 補助材料含む		1. 000	組	10, 800	10, 800	
					, , ,	, -	算出数量
	合 計					10, 800	1.000 各単位
						40.000	
	単 価					10, 800	
	*** S単- 112号 ***			<u></u>			
							歩A
	スピンドル式ゲート			基	- (- m / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000 各単位	当たり算出
	スピンドル式ゲート			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	□300、SS,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)		<del></del>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球貨材 (Pコード)   P96093		1	蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地区資材単価コード (J)				※本品時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	スピンドル式ゲート						
	□300、SS		1. 000	基	134, 400	134, 400	Me itula =
	Δ ≥L			1		124 400	算出数量 1.000 各単位
	合 計					134, 400	1.000 谷甲仏
	単 価			1		134, 400	
	, pos					,	
	0.W			1			
$\vdash$	*** S単- 113号 ***			<del></del>			#= A
S02116	再生クラッシャラン			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシャラン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹円
	, RC-40 40∼0mm,			1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)			<u> </u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン			<del></del>			
- 1	丹生ケノツシャノン RC-40 40~0mm		1. 000	m3	1, 850	1, 850	
					., 550	., 550	算出数量
	合 計					1, 850	1.000 各単位
[	···		7				
	単 価			<del></del>		1, 850	
				1			
				<del></del>			
	*** S単- 114号 ***			1			
							歩A
S02116	权 油			L		1.000 各単位	当たり算出
	年6回 軽抽 パトロ−ル給油, ,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		7-12	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	en ·· J
	1) 貝 付 区 ガ 2) 地域 資 材 単 価 コ ー ド (P)	P34003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	F34003			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, =, , , , , , , , , , , , , , , , , ,				保牧時间・0.0	週14 - 4 週 8 14 以上	
D0 4000	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029		1	1.000		150	150	
	パール給油		. 000	L	100	150	然口业。目
	Δ 51					150	算出数量
	合 計					150	1.000 各単位
						450	
	単 価					150	
	*** S単- 115号 ***						
							歩A
S02116	重油			L		1.000 各単位	当たり算出
	重油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 バージ,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P34006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34006							
1.51500	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 バージ	1	1. 000	L	92	92	
	<u>** 王国 1時上 1900 尺刀 V V V V V V V V V V V V V V V V V V </u>	'	. 500	ь	32	32	算出数量
	合 計					0.0	昇四級軍 1,000 各単位
	□ 前		-			92	1.000 台甲位
	単 価					92	
	単 価					92	
-							
1							
	*** S単- 116号 ***						
							歩A
S02116	クラッシャラン			m3		1.000 各単位	当たり算出
	クラッシャラン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,C-40 40∼0mm(JIS規格品),				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03106			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
J03106	クラッシャラン						
1	C-40 40~0mm(JIS規格品)	1	. 000	m3	3, 200	3, 200	
		,			0, 230	5, 230	算出数量
1	合 計					3 200	1,000 各単位
	⊔ н					0, 200	u T IL
	単 価					3, 200	
	平 叫					5, 200	
1							
	*** S単- 117号 ***						
	<b>ホホホ 3年- 111万 ネネネ</b>		-				1E A
0007	YOU AS A STATE OF THE STATE OF						歩A
S02116	運賃料金			台	nt 00 // 42 // )	1.000 各単位	当たり算出
	運賃料金				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10ton車 120km以下,,	Lat 1 Nove 1 1 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96080			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96080	運賃料金						
	10ton車 120km以下	1	1.000	台	52, 390	52, 390	
							算出数量
	合 計					52, 390	1.000 各単位
1							
	単 価					52, 390	
	*** S単- 118号 ***						
	· •						歩A
S02116	高速料金(往復)			台		1.000 各単位	-
	高速料金(往復)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	高松西~山陽,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 資料 色ガ 2) 地域資材単価コード (P)	地域質例(ドコード)   P96081			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (F) 3)地区資材単価コード (J)	100001	_		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				11/1XH71HJ · U · U	四州・北旭の州以上	
D06001	4) 施設機械資材 単価コード (K) 高速料金(往復)						
F96081				4	17.040	17.040	
<u> </u>	高松西~山陽		1.000	台	17, 040	17, 040	
	Λ ΔΙ					17.040	算出数量
	合 計					17,040	1.000 各単位
	単 価					17, 040	
	*** S単- 119号 ***						
							中国四国農政局

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
	'н р	,,, <u> </u>		7-122	-1- IIM	19A	歩A
S02116	固定用鋼材費(全損)			式		1.000 各単位	当たり算出
	固定用鋼材費(全損) クレーン台船,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96082			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96082	4) 施設機械資材 単価コート (K) 固定用鋼材費 (全損)						
	クレーン台船		1. 000	式	150, 000	150, 000	
	A - 51					150,000	算出数量
	合 計					150, 000	1.000 各単位
	単 価					150, 000	
	*** S単- 120号 ***						
							歩A
S02116	ウインチワイヤー (全損) ウインチワイヤー (全損)			m	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	ウインテリイヤー (主損) φ16mm (アンカー用),,				時間的制約・なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96083			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) ウインチワイヤー (全損)						
	φ 16mm (アンカー用)		1. 000	m	574	574	
	A 31					F7.4	算出数量
	合 計					5/4	1.000 各単位
	単 価					574	
	*** S単- 121号 ***						
							歩A
S02116	整備費(敷鉄板)			枚	時間的知め・かり	1.000 各単位	当たり算出
	整備費(敷鉄板) PL22×1524×3048,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96084			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 整備費 (敷鉄板)						
	PL22×1524×3048		1. 000	枚	770	770	
	合 計					770	算出数量 1.000 各単位
	П ні					770	1.000 日平匹
	単 価					770	
	*** S単- 122号 ***						
000110	<b>화/</b> 些 坤. (南/ 孙-+□ \			+4-		1,000 各単位	歩A
502116	整備費(敷鉄板) 整備費(敷鉄板)			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	Emily (水飲板) PL22×1524×6096,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96085			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コート ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )				本代	地州・4週01小以上	
	整備費(敷鉄板)						
	PL22×1524×6096		1. 000	枚	1, 100	1, 100	當山粉县
	合 計					1. 100	算出数量 1.000 各単位
							1-1 1 1-26a
	単 価					1, 100	
	*** S単- 123号 ***						ata .
\$09116	整備費(H型鋼)			ton		1.000 各単位	歩A 当たり質出
304110	整備費(H型鋼)			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	H200,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	·
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96086			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				INTX PTIEI · U. U	四州・+週0州以上	
P96086	整備費(H型鋼)						
	H200		1. 000	ton	3, 650	3, 650	當山粉县
	合 計					3. 650	算出数量 1.000 各単位
							pag
	単 価					3, 650	

コード	名	数量		単位	単 価	金額	備考
	7 "			, , , ,	1 11000		910
	*** S単- 124号 ***						
							歩A
	<u>運賃料金</u> 運賃料金			台	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	20ton車 120km以下,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96087			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				DE LA TRA COLO	Zarr-1Zarriota	
P96087	運賃料金		1. 000	4	68. 450	60 450	
	20ton車 120km以下		1.000	台	00, 430	68, 450	算出数量
	合 計					68, 450	1.000 各単位
	単 価					68, 450	
	——————————————————————————————————————					00, 100	
	*** S単- 125号 ***						
							歩A
S02123	無筋コンクリート殻処分費			m3	nt. 88 44 /til 64 , 4 \ 1	1.000 各単位	当たり算出
	無筋コンクリート殻処分費				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96101			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	3,525円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		0, 020  1				四州・北州の州以上	
P96101	無筋コンクリート殻処分費		1 000		2 555	2 555	
			1. 000	m3	3, 525	3, 525	算出数量
	合 計					3, 525	1.000 各単位
	)24 /m²					3, 525	
	単 価					3, 525	
	*** S単一 126号 ***						
	4.4.4 54 1207 4.4.4						歩A
S02123	鉄筋コンクリート殻処分費			m3	nt 88 // tol // ). )	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート殼処分費				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96102			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	5,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 牟伽の八刀	5,000円			(木代)时间,0.0	週怀.4週0怀以上	
P96102	鉄筋コンクリート殻処分費		1 000		F 000	5 000	
			1.000	m3	5, 000	5, 000	算出数量
	合 計					5, 000	1.000 各単位
	単 価					5, 000	
	単 144					3,000	
	*** S単一 127号 ***						
	5 T 1217 TTT		-				歩A
S02123	残土処分費		$\longrightarrow$	m3	D+100 45 H-1045	1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96100			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	2,200円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	· 一	2, 2001 1			INCIX PU INJ · U· U	NO NO. INSTANTANT	
P96100	残土処分費		1 000		0.000	0.000	
			1. 000	m3	2, 200	2, 200	算出数量
	合 計					2, 200	1.000 各単位
	単 価					2, 200	
	里 逥					2, 200	
	*** S単一 128号 ***						
							歩A
	廃プラスチック 廃プラスチック		$\longrightarrow$	m3		1.000 各単位	当たり算出
	廃ノ ノヘアツク				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96103			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	III 000 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	이 半imvノ八刀	9,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96103	廃プラスチック		1				
			1.000	m3	9, 000	9, 000	中国四国農政長

コード	名   称	数量	単位	単価	金 額	備考
□  ·	4 柳	数 単	中瓜	平 Щ	亚柳	算出数量
	合 計				9 000	1.000 各単位
	Ц п				3,000	1.000 11 412
	単 価				9, 000	
	T IIM				0,000	
	*** S単- 129号 ***					
						歩A
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】		m²			当たり算出
	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	тиуи吹付工, 厚8cm, 100 m²未満, 一, 吹付工			夜間制約作業時間:0.0	17721114	
	1)作業区分	モルタル吹付工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格・仕様	厚8cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	100㎡未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 時間的制約 5) 吹付区分	吹付工				
	5/ 外刊 区 刀	外刊工				
A09004	モルタル吹付					
1100001	厚8cm	1.500	) m²	7, 403	11, 105	
	7-00m	1.555		1, 100	11,100	算出数量
	合 計				11, 105	1. 000 m²
	単 価		m²		11, 105	
	*** S単- 130号 ***					
						歩A
S02711	【コンクリートフ゛ロック積工】		m²	1		当たり算出
	【コンクリートフェロック積工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	11.20.412		夜間制約作業時間:0.0		
1	1)施工区分	練積(裏込コンなし)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)昼夜施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 裏込コンクリート厚 6) 生コンクリート規格	0 18-8-40 (高炉B)	+			
	の 生 / / /   -   -     -     -     -     -	18-8-40 (南炉D)				
	コンクリートブロック積工	\(\frac{1}{2}\)				
112001	制約無機労・昼間	1,000	) m²	11, 820	11, 820	
T02060	生コンクリート(高炉B)	1. 500	, , , , , ,	11,020	11,020	
302000	18-8-40 (高炉B)	0. 210	) m3	19, 950	4, 190	
	(147) -7			,	.,	算出数量
	合計				16, 010	1. 000 m²
					,	
	単 価		m²		16, 010	
	*** S単- 131号 ***					
						歩A
S02721	【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋, なし, 機械, 昼間施工, する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)施工区分Ⅱ</li><li>5)低騒音・低振動対策</li></ul>	昼間施工する	-			
	リ/ 四週 日 ・ 12 1水 男/ 2 八 木	7 3				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
11.0001	制約無 機械 機労 昼間	1.000	) m3	9, 931	9, 931	
	1920 VAN 1921 1927 - 1921 - 1931 - 19	1.000	- mo	0,001	0, 001	算出数量
	合 計				9, 931	1.000 m3
					,	
	単 価		m3		9, 931	
	*** S単- 132号 ***	-		-		de .
	Flottening of the A. M.					歩A
S02721	【構造物取壊し】	-	m3	D+884444444		当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋、なし、機械、昼間施工、する	方原 方原	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約 3)施工区分 I	機械	1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 施工区分 I 4) 施工区分 II	機 屋間施工			四小・4週0小以上	
	5) 低騒音・低振動対策	全 自 胞 上 する		+		
		/ 2				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物		1	+		
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	) m3	17, 480	17, 480	
				1., .50	, .50	算出数量
	合 計				17, 480	1. 000 m3
	単 価		m3		17, 480	
		·				中国四国農政局

コード	名	数量		単位	単価	金 額	備考
	41 W	— — — — —		412	4- јш	业和	UHI 7-5
	*** S単- 133号 ***						
	ネネネ S単一 133万 ネネネ						歩A
S02721	【構造物取壊し】			m3			当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,なし,人力,昼間施工, 1)作業区分	無筋			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
I	2) 時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	人力			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ 構造物とりこわし工無筋構造物	昼間施工					
I	制約無 人力 機労 昼間		1.000	m3	30, 010	30, 010	
	A					20.010	算出数量
	合 計					30,010	1.000 m3
	単 価			m3		30, 010	
	*** S単- 134号 ***						
							歩A
03701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 有り, 一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 規格区分	SD295			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
I	1) 規格区分 2) 径区分	D13			11/1X PT   FI   - U. U	Min NV・4MBONVY 下	
	3)作業区分	一般構造物					
	4) 施工規模 5) 時間的制約	10t未満 -					
	6) 夜間作業	_  有り					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
I	異形棒鋼 SD295 D13		1. 030	ton	97, 000	99, 910	
	鉄筋(一般構造物)					·	
			1. 440	ton	57, 120	82, 253	M 1144. E
	合 計					182, 163	算出数量 1.000 ton
	ш и					102, 100	1,000 001
	単 価			ton		182, 163	
	*** S単- 135号 ***						the .
03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
00,01	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / F/M
	SD345, D22, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切染無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	<ul><li>3)作業区分</li><li>4)施工規模</li></ul>	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	—					
	6) 夜間作業	無し					
	7) 構造物区分 8) 大经统统县	一般構造物(切梁無し)					
	8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
	SD345 D22		1. 030	ton	100, 000	103, 000	
01001	鉄筋(一般構造物)		1 150	1.	E7 100	GE 600	
			1. 150	ton	57, 120	65, 688	算出数量
	合 計					168, 688	1.000 ton
	na tu					100 000	
	単 価			ton		168, 688	
	de de de COM 100 P						
	*** S単- 136号 ***						歩A
03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	± √/v/  <b>&gt;</b>   ₩				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 径区分	D16					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5) 時間的制約	_					
	6) 夜間作業	無し		1	I	I	I.

- 10	Dr. We-	¥4. E.		124 F-L	)	\ 455	/#1 -#z
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
P18231		10%不個					
F18231	実形停鋼   SD345   D16		1. 030	ton	100, 000	103, 000	
A01001			1.000	con	100,000	100,000	
1101001	ANIINE IV		1. 150	ton	57, 120	65, 688	
							算出数量
	合 計					168, 688	1.000 ton
	単 価			ton		168, 688	
	*** S単一 137号 ***						
	*** 5単一 137万 ***						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	当たり算出
500,01	【鉄筋工】			0011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / <del>JF III</del>
	SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	10t未個  -					
	6) 夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8) 太径鉄筋量	10%未満					
P18230							
	SD345 D13		1. 030	ton	102, 000	105, 060	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		F7 400	05 000	
			1. 150	ton	57, 120	65, 688	算出数量
	合 計					170 7/18	异山级里 1.000 ton
	П #1					170, 740	1.000 ton
	単 価			ton		170, 748	
	' "						
	*** S単- 138号 ***						
	No Art II ) + III / I /			1.			歩A
S07072	鋼管吊込据付( \$80~500) 鋼管吊込据付( \$80~500)			本	時間的制約:なし		当たり算出
	鋼官市込焼付 ( φ 80~500)   6.0m管, 300mm, 6.4mm, たて込み簡易土留以外, なし				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)鋼管の単価(円/本)	0円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6. 0m管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	300mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	6. 4mm					
	5) 施工区分	たて込み簡易土留以外					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P02001	鋼管		7 100			_	
P01002	特殊作業員		7. 100	本	0	0	
K01002	が外に来見		1. 000	人	25, 296	25, 296	
R01003	普通作業員				20,200	20, 200	
			1.500	人	21, 522	32, 283	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]						
	吊上能力4.9t吊		1. 000	日	39, 300	39, 300	transition of the second
	Δ					20.072	算出数量
<b>-</b>	合 計					96, 879	7.100 本
	単  価			本		13, 645	
	平 脚			/4^		10, 040	
	*** S単一 139号 ***						
							歩A
S07078	鋼管溶接( ¢ 80~500)			箇所	n+1844-144-14		当たり算出
	鋼管溶接( $\phi$ 80~500)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300mm, 6. 4mm 1) 口径区分(mm)	300mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 板厚区分(mm)	6. 4mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		0 150		22.25		
D01000	<b>杜邓</b> /左张月		0. 150	人	26, 622	3, 993	
K01002	特殊作業員		0. 220	ı	25, 296	5, 565	
R01011			U. ZZU	人	20, 290	0, 000	
NO1011			0. 370	人	29, 376	10, 869	
Y00004	諸雑費					12, 22	
	28%		0. 280		20, 427	5, 720	
							算出数量
	合 計					26, 147	1.000 箇所
	単 価			箇所		26, 147	
	単 価	l .		固川	L	Z0, 147	中国四国農政局

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
	7H TI			7-124	-γ- μμ		pin 3
	*** S単- 140号 ***						the a
	Fig. 18. January						歩A
S08711	【ガードレール設置】			m	-t-matterity ) >		当たり算出
	【ガードレール設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート建込,塗装品B-2B,21m以上100m未満,一,無し,直線部,直支柱,				夜間制約作業時間:0.0		
	する				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)建込区分	コンクリート建込			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 塗装・規格	塗装品B-2B					
	3)施工規模	21m以上100m未満					
	4) 時間的制約	_					
	5)夜間作業	無し					
1	6)施工区分	直線部					
	7)支柱区分	直支柱					
	8)材料費の控除	する					
		9 0					
A03041	カート・レール設置(コンクリート建込)		1 000		11 100	10.044	
	塗装品(白色)B-2B		1. 200	m	11, 120	13, 344	
P22019	ガードレール						
	路側用 塗装品 Gr-B -2B		1. 000	m	8, 750	8, 750	
1 7							算出数量
	合 計					4, 594	1.000 m
	単 価			m		4, 594	
	I Heer					., 551	
	<b>ルサル ○出</b>						
	*** S単- 141号 ***						III A
l	Fig. 12: Jan on T						歩A
S08711	【ガードレール設置】			m			当たり算出
	【ガードレール設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込, 塗装品B-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)建込区分	土中建込			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 塗装・規格	塗装品B-4E			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	_			DICK TO THE TOTAL	Zili idoniota	
	5)夜間作業	無し					
	5) 校町〒来 6) 施工区分	直線部					
1	7) 支柱区分	直支柱					
	8)材料費の控除	する					
A03001	カート・レール設置(土中建込)						
	塗装品 (白色) B-4E		1. 600	m	10, 120	16, 192	
P22015	ガードレール						
	路側用 塗装品 Gr-B -4E		1. 000	m	12, 194	12, 194	
							算出数量
	合 計					3, 998	1.000 m
						· ·	
	単 価			m		3, 998	
	-т- при					0,000	
	*** S単- 142号 ***						
l	Fig. 13. THE F						歩A
S08712	【ガードレール撤去】			m			当たり算出
	【ガードレール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込用,B·C-4E,受けない,無し				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	土中建込用			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	B•C−4E			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 時間的制約	受けない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 夜間作業	無し					
	ガードレール撤去(土中)						
	A·B·C 4E		1.000	m	1, 336	1, 336	
					1,720	.,	算出数量
	合 計					1 336	1.000 m
	н н					1,000	-, 000 111
	単 価					1, 336	
	半			m		1, 330	
$\vdash$							
	*** S単- 143号 ***						
							歩A
S08712	【ガードレール撤去】			m			当たり算出
	【ガードレール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	- ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	コンクリート建込用			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	B·C-2B, (旧B·C-2BS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 時間的制約	受けない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		無し			11个汉叶月月 · U · U	短小・・・地の小以上	
100000	4) 夜間作業	<b>無</b> し					
	カ゛ート゛レール撤去(コンクリート)		4 000				
	A·B·C 2B		1. 000	m	1, 612	1, 612	fd do
							算出数量
	合 計					1, 612	1.000 m
	単 価			m		1, 612	
_		·				·	中国四国農政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 144号 ***					
000710					1 000	歩A
508713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	プレキャストコンクリートブロック建込, 2.0m, ビーム式・パネル式, 100m未満, 一, 無し			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)横断·転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分	9,120円 プ レキャストコンクリートブ ロック建込		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	2. 0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 規格・仕様	ビーム式・パネル式				
	5) 施工規模 6) 時間的制約	100m未満 _				
	7)夜間作業	無し				
D00=01	Lift the day with Data ( Inn					
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・パネル式	1.000	m	9, 120	9, 120	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)					
	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.810	m	2, 978	5, 390	算出数量
	合 計				14, 510	昇山奴里 1.000 m
					44.540	
	単 価		m		14, 510	
	*** S単- 145号 ***					歩A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m			当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定, 2. 0m, ビーム式・パネル式, 100m未満, 一, 無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	7/1-4 か 固定, 2.0m, t - 4式・^ 4/式, 100m未満, - , 無し 1) 横断・転落防止柵 1m当たり単価	9,120円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受別補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	アンカーボルト固定		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 支柱間隔 4) 規格・仕様	2. 0m ビーム式・パネル式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工規模	100m未満				
	6) 時間的制約 7) 夜間作業	無し				
	(//牧间TF来	<b>無</b> し				
P22501	横断·転落防止柵			0.465	0.455	
A04061	ビーム式・パネル式 横断・転落防止柵設置(アンカー固定)	1.000	m	9, 120	9, 120	
.101001	b°-A式·パネル式 支柱間隔3m	1.810	m	2, 142	3, 877	
	Λ 31				12, 997	算出数量
	合 計				12, 997	1.000 m
	単 価		m		12, 997	
	*** S単- 146号 ***					IF. A
S08717	【ガードパイプ撤去】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードパイプ撤去】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	カ ート 、 パ イプ 撤去, コンクリート建込, 塗装, Gp-Bp-2B, 受けない, 無し 1) 作業区分	ガードパイプ撤去	1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	コンクリート建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 仕様	塗装 Co. Po. OP.		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4) 規格</li><li>5) 時間的制約</li></ul>	Gp-Bp-2B 受けない				
	6)夜間作業	無し				
	ガードパイプ撤去 (コンクリート建込) Gp-Bp-2B	1.000		1, 703	1, 703	
	אס א	1.000	m	1, 703		算出数量
	合 計				1, 703	1.000 m
	単 価		m		1, 703	
	1 1904				., 750	
	*** S単- 147号 ***					
01.5	88 L.D. 12 1944-246-2- (					歩A
S14501	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工) 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	$50 \times 50$			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)目地規格	50×50		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)成型ゴム目地単価(円/m) 3)接着剤単価(円/kg)	6, 600 6, 600		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) プライマー単価 (円/kg)	0				
R01001	土木一般世話役	2. 900		26, 622	77, 204	
R01002	特殊作業員	2. 900		20, 022	11, 204	
		8. 100	人	25, 296	204, 898	
к01003	普通作業員	5. 100	,	21, 522	109, 762	
		. 5.100	. /			中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P37210	コンクリートカッタ用ブレード					VIII 3
Y00004	<u>径180mm</u> 諸雑費(1)	5. 700	枚	12, 800	72, 960	
R01001	18% 土木一般世話役	0. 180		391, 864	70, 536	
		2. 200	人	26, 622	58, 568	
	特殊作業員	6. 800	人	25, 296	172, 013	
R01003	普通作業員	5. 000	人	21, 522	107, 610	
P25012	成型ゴム目地 50×50	104, 000	m	6, 600	686, 400	
P25206	接着材					
P25208	<u>成型ゴム目地用</u> プライマー	38. 000	kg	6, 600	250, 800	
Y00004	成型ゴム目地用 諸雑費(2)	1. 300	kg	0	0	
	6%	0.060		338, 191	20, 291	算出数量
	合 計				1, 831, 042	
	単 価		m		18, 310	
	*** S単一 148号 ***					歩A
S14502	開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工)		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	機械はつり, 0.70, 水中硬化型エポキシ樹脂25mm用, 0.00, バックアッ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<b>ブ材無し</b>			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)目地材(充填材)設計量(L/100m)	機械はつり 0.70		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)目地材(充填材)規格 4)目地材(充填材)単価(円/L)	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用 2,740				
	5)プライマー設計量(L/100m)	0.00				
	6)プライマー単価(円/L)         7)バックアップ材の有無	0 バックアップ材無し				
R01001	土木一般世話役					
		1. 600	人	26, 622	42, 595	
	特殊作業員	3. 800	人	25, 296	96, 125	
R01003	普通作業員	3. 400	人	21, 522	73, 175	
Y00004	<b>諾維費(1)</b>	0. 160		211, 895	33, 903	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	26, 622	39, 933	
R01002	特殊作業員				·	
R01003	普通作業員	5. 800	人	25, 296	146, 717	
P25013	目地材(充填材)	2. 200	人	21, 522	47, 348	
	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用	0.800	L	2, 740	2, 192	
P25210	プライマー 充填目地用	0.000	L	0	0	
Y00004	諸雑費(2)	0.040		233, 998	9, 360	
	Δ 3L			,		算出数量 100.000 m
	合 計					100.000 III
	単 価		m		4, 913	
	*** S単- 149号 ***					歩A
S14601	高圧洗浄工		m²			歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工, 14. 7Mpa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)吐出圧力	高圧洗浄工 14.7Mpa		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	m/	11. (mpa		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0. 710	人	26, 622	18, 902	
		1. 420	人	25, 296	35, 920	
	普通作業員	2. 130	人	21, 522	45, 842	
M28411	高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14. 7Mpa	0. 870	供用日	6, 050	5, 264	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	23. 000	I.	160	3, 680	
$\overline{}$	」1 3 4 万   レイユノー人グノト		L	100	ა, იბი	山田四田典政昌

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Y00004							
	27%		0. 270		100, 664	27, 179	//: II W. E
	合 計					136, 787	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	н г						
	単 価			m²		1, 368	
	*** S単- 150号 ***						ata .
\$16002	トラック[クレーン装置付]			目		1,000 各単位	歩A 当たり質出
310002	トラック[クレーン装置付]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇田
	, ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算				夜間制約作業時間:0.0		
	出				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M03104			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			徐仪时间:0.0	週怀·4週8怀以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7. 0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 23					
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料					
	6)燃料区分 7)燃料の計上方法	軽油機械経費算定基準値による					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
	)						
M03104	トラック[クレーン装置付] ヘ゛ーストラック4~4.5t積 2.9t吊		1 220	供用日	10, 200	12, 546	
P34029			1. 230		10, 200	12, 040	
1020	パール給油		37. 000	L	150	5, 550	
							算出数量
	合 計					18, 096	1.000 各単位
	単 価			各単位		18, 096	
Y00001	, ,,,			17年112		10, 030	
	1 1-22						
	*** S単- 151号 ***						
	111 5- 1019						歩A
S16002	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]			日		1.000 各単位	当たり算出
	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 口径80mm 全揚程15m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	M19198			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分	運転1目当たり算出			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5. 6			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)	1. 40					
	5)単価計上区分	機械損料のみ 0.0					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
	07人目16日末間工匠分	人日 时 旧 正 八 家 / 1					
M19198	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]						
	口径80mm 全揚程15m		1. 400	供用日	428	599	算出数量
	合 計					599	昇出級重 1.000 各単位
	Ц РІ					000	1.000 日4世
	単 価			各単位		599	
Y00001	単位						
	*** S単- 152号 ***						the .
C16000	ダミ 香料 ダミ 電影 神俗「ニュー・カット・エー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー					1 000 夕光片	歩A
310002	発動発電機[ディービルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディービルエンジン駆動・排対型(1次)]			日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたり昇田
	, 定格容量100/125kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり				夜間制約作業時間:0.0		
	算出				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 1844. 18 WW. 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	Watera			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分	M21410 運転1日当たり算出			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料昇出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	理転1日ヨたり昇出 5.6					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 18					
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料					
	6)燃料区分	軽油 機械経費算定基準値による					
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費昇足基準値による   0.0					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M21410	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		1 100		F 0/2	= 0.1	
P34029	定格容量100/125kVA(50/60Hz) 軽油		1. 180	供用日	5, 010	5, 912	
1.94078	撃治 パートール給油		78. 000	L	150	11, 700	
							算出数量
	合 計					17, 612	1.000 各単位
							中国四国農政局

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
Y00001	単 価			各単位		17, 612	
100001	4- hr						
	*** S単- 153号 ***						
S16002	高圧洗浄機[工事用・モーク駆動]			日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
510002	高圧洗浄機[工事用・モータ駆動]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁四
	, 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり				夜間制約作業時間:0.0		
	算出				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M28391			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 7.0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 36					
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料					
	6)燃料区分 7)燃料の計上方法	軽油 機械経費算定基準値による					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M28391	高圧洗浄機[工事用·モーク駆動]						
D0 4000	吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa		1. 360	供用日	746	1, 015	
P34029	軽油 パートール 給油		23. 000	L	150	3, 450	
					. 30		算出数量
	合 計					4, 465	1.000 各単位
	単 価			各単位		4, 465	
Y00001	単位						
	*** S単一 154号 ***						
	*** 3# 1047 ***						歩A
S16002	トラック[クレーン装置付]			日	n+ 88 46 + 106 - 4 - 1	1.000 各単位	当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ヘーストラック4~4.5t積 2.0t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	出				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M03103			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			未仅时间:0.0	通外:4週0杯5人工	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7. 0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.23 機械損料+燃料					
	6)燃料区分	軽油					
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による					
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
	N. 15.						
M03103	トラック[クレーン装置付] ヘ゛ーストラック4~4.5t積 2.0t吊		1. 230	供用日	9, 410	11, 574	
P34029	軽油					·	
	ハットロール給油		37. 000	L	150	5, 550	算出数量
	合 計					17, 124	1.000 各単位
	)			4 77 LL		17 104	
Y00001	<u>単価</u> 単位			各単位		17, 124	
	*** S単一 155号 ***						#- A
S16003	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]			供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25t吊, 交替制補正対象外 1)機械コード≪単位が供用日のみ≫	M04121			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M04121	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]						
	25t吊		1. 000	供用日	20, 300	20, 300	
	合 計					20 200	算出数量 1.000 供用日
	П #1					20, 300	1.000 P(/I) H
	単 価			供用日		20, 300	
	*** S単- 156号 ***						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	· · ·					歩A
S16003	기마나(組立式)[本体]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	フロート(組立式)[本体]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10t用, 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード≪単位が供用目のみ≫	M28261		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M28261	フロート(組立式)[本体]		l	. 700	. 700	
	10t用	1.000	供用日	1, 790	1, 790	Art I DK D
	Λ 31				1 700	算出数量
	合 計				1, 790	1.000 供用日
	単 価		供用日		1, 790	
	<u></u> — Щ		アカロ		1, 730	
	*** S単- 157号 ***					
						歩A
S16003	揚錨船		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	揚錨船			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D 1t吊, 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が供用日のみ≫	M30001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Mo a a :	48 AH AN					
M30001		1 000	#	11 000	11 000	
	D 1t吊	1.000	供用日	11, 600	11, 600	算出数量
	合 計				11 600	算出数量 1.000 供用日
	宣 訂				11,000	1.000
	単 価		供用日		11, 600	
	<del>4+</del> IM		V5/13 H		11,000	
	*** S単- 158号 ***					
						歩A
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	容量5m3, 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が供用日のみ≫	M27942		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27942	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	1 000		600	con	
	容量5m3	1.000	供用日	633	633	算出数量
	合 計				633	月山級里 1.000 供用日
	П н				000	1.000 探刑日
	単 価		供用日		633	
	Т		DOIN H			
	*** S単- 159号 ***					
						歩A
	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	コンクリートポ゚ンプ゚[0955-100付属機器コンクリート圧送管]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	[直管]径125mm 長さ3m,交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が供用日のみ≫	M15205		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M15005	ョンカルーしょ。ソフ。「0055-100 仕屋接吸っいかしして、子然コ					
MI19Z05	コンクリートポンプ [0955-100付属機器コンクリート圧送管] [直管]径125mm 長さ3m	1.000	供用日	43	43	
	[世日]注120回 区で回	1.000	四川日	43	40	算出数量
	合 計				43	昇山
	ы н				10	2048
	単 価		供用日		43	
	*** S単- 160号 ***					
						歩A
S16004	ラフテレーン/ケレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日	n+ 88 44 4-147 1 1 -		当たり算出
	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り,あり	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分 2)規格	プファレーシクレーン(油圧伸縮ジプ型)   16ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
<b>—</b>	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T)	16ton市り 0.0		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
	3)連転1日目にり連転時間(1) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		IA   IA   IA   IA   IA   IA   IA   IA	ペル・ユ畑のハバ	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	<b>あり</b>				
	v/ ぬ/シュョアス「牛岬凸刀 、見竹阪/陜/					
F01084	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力16t吊	1.000	日	40, 800	40, 800	
						算出数量
	合 計		<u> </u>		40, 800	1.000 目
		<del>-</del>			·	中国四国農政局

コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
·	8 0	<i>7</i> , ±	1 123	, ,,,,,,,		910
	単 価		月		40, 800	
	*** S単- 161号 ***					歩A
S16004	発動発電機[G駆動·~低騒音型]		日		1.000 日	当たり算出
	発動発電機[G駆動・〜低騒音型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ガクリンエンジン駆動), 2KVA, あり 1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	2KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	5. 4 1. 30		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
E00070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
F02070	定格容量2kva	1. 300	日	557	724	
P34001	ガソリン	0.500		100	1 040	
	JIS2号 レギュラースタンド	6. 500	L	160	1, 040	算出数量
	合 計				1, 764	1.000 日
	単 価		目		1, 764	
	半		Н		1, 704	
	*** S単一 162号 ***					
						歩A
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)] クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)]		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	クローワクレーーク[細圧伸縮ジグ型),4.9ton吊り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 機械区分	クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格       3) 運転1日当たり運転時間(T)	4.9ton吊り 6.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		DR JAN JAN W	Zarin izaoriota	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01211	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)]					
	吊上能力4.9t吊	1.000	目	17, 400	17, 400	
P34029	軽油 パートール給油	18. 000	L	150	2, 700	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25, 194	25, 194	算出数量
	合 計				45, 294	月山
	W. dre		-		45.004	
	単 価		目		45, 294	
	*** S単- 163号 ***					
	*** 3 P 100 7 ***					歩A
S16004	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]		日	at BB W. tol At. 1. 1		当たり算出
	バックホウ[クロ−ラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] バックホウ(クロ−ラ型), 山0.8(平0.6)、2.9t吊り, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バックホウ(クローラ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格         3) 運転1日当たり運転時間(T)	山0.8(平0.6)、2.9t吊り 5.8		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 50		Paragraph of o	LITTE MADVINGAL	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 500	日	11, 800	17, 700	
P34029	軽油 パートロール 給油	87. 000	L	150	13, 050	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25, 194	25, 194	算出数量
	合 計				55, 944	昇 田 級 重 1.000 日
			-			
	単 価		目		55, 944	
	*** S単- 164号 ***					
	マママ 3年 104万 テママ					歩A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		目	D七月日 カムルボタケ・キート		当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T)	25ton吊り 0.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)連転1日当たり連転時間(1) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		本代中子  町・リ・リ	地水・4週0水以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
						中国四国典政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		7-124	- т		VIII J
	吊上能力25t吊	1.000	B	56, 600	56, 600	
	合 計				56 600	算出数量 1.000 日
	□ #I				30, 000	1.000 д
	単 価		B		56, 600	
	*** S単- 165号 ***					
	The state of the s					歩A
	<u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)]</u> <u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)]</u>		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ラフテレーン (油圧伸縮ジプ型), 50 ton 吊り, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格         3)運転1日当たり運転時間(T)	50ton吊り 0.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)連転16 ヨたり連転時間(1) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		(木仪时间 · 0 · 0	週怀·4週8怀以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P01000	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒·排対型(~2次)]					
F01088	7/7/アレーフ(加圧伸縮) / 空・~低離・排列空(~2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	97, 900	97, 900	
		11.55			,	算出数量
	合 計				97, 900	1.000 日
	単 価		日		97, 900	
	<del>4-</del> ри		H		37, 300	
	*** S単一 166号 ***					
	err 54 100g rrr					歩A
S18002	大型土のうエ		袋			当たり算出
	大型土のう工 設置, バックホカ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, あり			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設直, ^ ックネリ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, めり 1) 施工区分	設置		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4) 購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)		-		
	7) 単価 0 円区分(大型土のう袋)	かし なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
A01001	고 가 제작되다.	1. 000	人	26, 622	26, 622	
R01002	特殊作業員	4 000	· .	05.000	05.000	
R01003	普通作業員	1. 000	人	25, 296	25, 296	
		1.000	人	21, 522	21, 522	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]	1 000	_	11 000	10.040	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1. 360	日	11, 800	16, 048	
	パトロール給油	94. 000	L	150	14, 100	
R01021	運転手 (特殊)	1 000		0E 104	0F 104	
		1.000	人	25, 194	25, 194	算出数量
	合 計				128, 782	86.000 袋
			Ab-		1 407	
	単 価		袋		1, 497	
	*** S単一 167号 ***					歩A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 目	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, あり	撤去		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分	徹去   バックホウ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		1		
Dotoci	I. →					
к01001	土木一般世話役	1. 000	人	26, 622	26, 622	
R01002	特殊作業員					
Pac:	à bille attil b	1.000	人	25, 296	25, 296	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 260	目	11, 800	14, 868	
P34029		1. 200	H	11,000	14, 000	
	平土 (山			1	14 700	I
	パトロール給油	78. 000	L	150	11, 700	
R01021						
R01021	パトロール給油	78. 000 1. 000	L 人	25, 194	25, 194	算出数量

中の	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1980日   大型性の方式   1980日   1		\\\ \mathref{m}		代		720	
1.000   大型		単 伽		殺		720	
1.000   大型							
1.000   大学 (1975)   1.000		*** S単- 168号 ***					
大型	C10000	<b>→</b> 刑しのきて		44:		1 000 0	
計學 전		·		一 安	時間的制約:なし		当にり昇山
2011년 변경			#D. 992				
SAL AL MAR SIAL (20) (20) 1							
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2018년							
20100   大一社武治仪							
1,000 人 26,622 26,622   25,206   25		8) 長期割引単価区分(資科機械)	89				
新田本美    1,000   人   25,296   25,299	R01001	土木一般世話役	1 000		26 622	26 622	
501000   日本学年   1,000   人   21,522	R01002	特殊作業員	1.000		20, 022	20, 022	
1.000   人 21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.522   21.523	D01000	<b>並</b> ∠ <b>作</b> ※ □	1.000	人	25, 296	25, 296	
無機から対象性   1,800   1,1800   15,048   1,000   1,1800   15,048   1,000   1,1800   1	K01003	首連下来貝	1.000	人	21, 522	21, 522	
25/000   25/194			1 200		11 000	16 040	
25.194   25.194				F			
1,000   人   25,194   25,194   25,194   25,194   25,194   25,194   25,194   25,000 会			94. 000	L	150	14, 100	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	KU1U21	<del>建松</del> 士(何/木)	1.000	人	25, 194	25, 194	
単単価   一次						120 702	
****   S第一   169号 ****   1,000   日当たり第川   1,000   日本   1,		□ #I				120, 702	80.000 38
大型土のう工   投入の分配   大型土のう工   投入の分配   大型土のう工   投入の分配   投入の公配		単 価		袋		1, 497	
大型上のう工   投入   大型上のう工   技術の   大型上のう工   大型上のう工   技術の   大型上のう工   技術の   大型上のう工   技術の   大型上のう工   技術の   大型上のう理   大型上の企品   大型工の企品							
大型土のう工   投入の分配   大型土のう工   投入の分配   大型土のう工   投入の分配   投入の公配		*** ○H _ 160日 ***					
大型上のう工   数点の   10   10   10   10   10   10   10   1		*** S早- 109万 ***					歩A
撤去・グッ約2、00.6 前核性大型上のう後(1年対応)、なし、あり   投資制度でよし、				袋	時間的制約・か1		当たり算出
2)並工機能区分							
小線入土杉井峰 (m2m3とかり)							
6)大型土のう数区分   前接性大型土のう袋 (1年対応)   大型土のう袋 (1年対応)   大型土のりのの   大型土のり   大型土のりのの   大型土のりのの   大型土のりのの   大型土が表し   大型土が表しのり   大型土が表し   大型・大型・大型・大型・大工・大型・大型・大工・大型・大型・大型・大工・大型・大型・大型・大工・大型・大型・大工・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・							
7 単価の日広分(大型土のう袋)   2							
R01001 上木一般世話役		7) 単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
1,000 人 26,622 26,622   26		8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002   特殊作業員	R01001	土木一般世話役					
1.000 人 25,296   25,296	R01002	<b>特殊作業</b> 員	1.000	人	26, 622	26, 622	
標準・ケッド容量 山積0、8m3 (平積0、6m3) 吊能力2.9t   1.260 日   11,800   14,868   14,868   178,000 L   150   11,700			1.000	人	25, 296	25, 296	
P34029   軽油			1, 260	В	11, 800	14. 868	
R01021   運転手 (特殊)	P34029	軽油					
1.000 人 25,194 25,194   第出数量   第出数量   103,680 144.000 炎   単 価			78. 000	L	150	11, 700	
本*** S単一 170号 ****   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   大型士のう工   中間的制約: なし   夜間制約作業時間: 0. 0   冬期補正: なし   担訴権限公分   20 施工機械区分   購入土   深夜時間: 0. 0   選外・工程を開発の3当たり   1.000			1.000	人	25, 194	25, 194	Me i i i i i i
単価		合 計				103, 680	
*** S単- 170号 ***    *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 ***   *** *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 **   *** S単- 170号 ***   *** S単- 170号 **   *** S単- 170号 ***   *** SUM- 170号 **				£b.			
S18002 大型土のう工   袋   1.000 日 当たり算出   大型土のう工   映作、,購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし,あり   製作、,購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし,あり   製作   豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選択上		単		袋		/20	
S18002 大型土のう工   袋   1.000 日 当たり算出   大型土のう工   映作、,購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし,あり   製作、,購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし,あり   製作   豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選択上							
S18002     大型土のう工     袋     1.000 目当たり算出       大型土のう工     中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整備になし 基本給時間:8.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3) 施工区分     農木土 日本給時間:8.0 超動時間:0.0       3) 採取土区分     購入土 (0000       4) 購入土材単価(m3当たり)     0.000       5) 購入土材数量(m3/袋)     1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)       6) 大型土のう袋区分     耐候性大型土のう袋(1年対応)       7) 単価 0 円区分 (大型土のう袋)     なし あり       801001     土木一般世話役       R01002     特殊作業員       1.000     人 25,296       25,296		*** S単- 170号 ***					
大型土のう工 製作、,購入土、1m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応),なし、あり     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし     制約作業時間:0.0 多期補正:なし       1)施工区分 2)施工機械区分     製作 - 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0     超勤時間:0.0 超勤時間:0.0       3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)     0.000 0.000     選休:4週8休以上 0.00m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)       5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分     1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)     26,622     26,622       R01001     七木一般世話役     1.000 人     25,296     25,296       R01003     普通作業員     1.000 人     25,296     25,296	C10000	+刑+のふて		44		1 000 5	-
1)施工区分				桜	時間的制約:なし		コルソ昇山
2)施工機械区分			制作				
4)購入土材単価(m3当たり)       0.000         5)購入土材数量(m3/袋)       1.000m3         6)大型土のう袋区分       耐候性大型土のう袋(1年対応)         7)単価0円区分(大型土のう袋)       なし         8)長期割引単価区分(賃料機械)       あり         R01001       土木一般世話役         R01002       特殊作業員         R01003       普通作業員         1.000       人         25,296			_				
5)購入土材数量(m3/袋)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)     なし あり       R01001 土木一般世話役     1.000 人     26,622       R01002 特殊作業員     1.000 人     25,296       R01003 普通作業員     1.000 人     25,296		5)購入土材数量(m3/袋)	1. 000m3				
8) 長期割引単価区分(賃料機械)     あり       R01001     土木一般世話役       R01002     特殊作業員       R01003     普通作業員       1.000     人       25, 296       25, 296							
R01002     特殊作業員       R01003     普通作業員							
R01002     特殊作業員       R01003     普通作業員   1.000 人 25,296 25,296 25,296			1 000	1	06 600	06 600	
R01003     普通作業員	R01002	特殊作業員	1.000		20, 622	26, 622	
			1.000	人	25, 296	25, 296	
1.000 人 21,522 21,522	котооз	育进TF釆貝	1. 000	人	21, 522	21, 522	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		—————————————————————————————————————	平匹	- 中 山	亚城	VIRI A-5
		0. 070		73, 440	5, 141	
P37005	耐候性大型土のう袋	62,000	ж.	2 770	222 740	
103208	耐候性大型土のう袋 (1年対応) 購入土	62. 000	枚	3, 770	233, 740	
300200	7477	62. 000	m3	0	0	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]	1 440		11 000	16 000	
P34029	標準バトット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 440	B	11, 800	16, 992	
101020	パトロール給油	119. 000	L	150	17, 850	
R01021	運転手 (特殊)	1 000		05 404	05.404	
		1.000	人	25, 194	25, 194	算出数量
	合 計				372, 357	62.000 袋
	N/ 67		/ila		6 000	
	単価		袋		6, 006	
	*** S単一 171号 ***					歩A
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	178, 常時排水, 120以上〜450未満, 発動発電機, あり 1) 運転日数	178		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	120以上~450未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり				
	VI AMEDITEMEN (RITIXIM)					
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
F05051	口径150mm 工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)	195. 800	日	388	75, 970	
1.00091	工事用水中ホンク(俗水ホンク)   口径200mm	391. 600	日	514	201, 282	
F02058		405.000			500 700	
P34029	60kVA 軽油	195. 800	B	2, 690	526, 702	
1 34023	パートロール給油	29, 904. 000	L	150	4, 485, 600	
R01002	特殊作業員			25.000	705 457	
V00004	<b></b>	30. 260	人	25, 296	765, 457	
100004	时不平只	0.010		6, 055, 011	60, 550	
						算出数量
	合 計				6, 115, 561	1.000 箇所
	単価		箇所		6, 115, 561	
	*** S単一 172号 ***					
						歩A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1~5台,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ台数区分	1~5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]					
D01001	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 580	日	11, 800	6, 844	
K01001	土木一般世話役	0.500	人	26, 622	13, 311	
R01002	特殊作業員					
D01000	並	0. 100	人	25, 296	2, 530	
K01003	普通作業員	2. 000	人	21, 522	43, 044	
P34029					·	
D01001	n*トロール給油 運転手(特殊)	33.000	L	150	4, 950	
KU1UZ1	X生物(177年)	0. 500	人	25, 194	12, 597	
						算出数量
	合 計				83, 276	1.000 箇所
	単価		箇所		83, 276	
					, -/-	
	*** S単一 173号 ***					
	5- 1100					歩A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	n+ 88 46 4-47 1 1 1		当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:か1	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1	i .		1		山田田田県政長

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0. 040	人	26, 622	1, 065	
Y00004	I ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	0. 100	人	21, 522	2, 152	
		0. 130		3, 217	418	
M02031	^`ックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準^`クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0. 570	時間	1, 700	969	
R01021	運転手(特殊)					
P34029	軽油	0. 100	人	25, 194	2, 519	
	パトロール給油	3. 400	L	150	510	算出数量
	合 計				7, 633	异口级重 1.000 箇所
	単 価		箇所		7, 633	
	——————————————————————————————————————		四//		7, 333	
	*** S単- 174号 ***					歩A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
DOLOGI	土木一般世話役					1
K01001	土木一般世話伎	0. 040	人	26, 622	1, 065	
R01002	特殊作業員	0. 050	人	25, 296	1, 265	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸維費	0. 190	人	21, 522	4, 089	
		0. 030		6, 419	193	
M02031	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準^゚ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0. 370	時間	1, 700	629	
R01021	運転手 (特殊)	0.060	人	25, 194	1, 512	
P34029	軽油					
	パトロール給油	2. 200	L	150	330	算出数量
	合 計				9, 083	1.000 箇所
	単 価		箇所		9, 083	
	*** S単一 175号 ***					歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 196, 常時排水, 0以上〜6未満, 発動発電機, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数 2)排水方法	196 常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり				
E02070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
	定格容量2kva	215. 600	目	557	120, 089	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5, 684. 000	L	160	909, 440	
R01002	特殊作業員					
Y00004	諸維費	33. 320	人	25, 296	842, 863	
		0.080		1, 872, 392	149, 791	算出数量
	合 計				2, 022, 183	
	単 価				2, 022, 183	
	-т рм				2, 322, 130	
	*** S単- 176号 ***					歩A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所			歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
DOLOGI	上十 . m. H. 3.1.7.1.			••		
K01001	土木一般世話役	0. 300	人	26, 622	7, 987	
_			_			中国四国農政局

名 称 量 単位 単 価 金 額 備 R01003 普通作業員 0.500 21, 522 10, 761 算出数量 合 計 18, 748 1.000 箇所 価 箇所 18, 748 \*\*\* S単- 177号 \*\*\* 歩Α S18054 敷鉄板設置・撤去工 当たり算出 1,000,000 m<sup>2</sup> m² 敷鉄板設置・撤去工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 設置~賃料~撤去,196,1,あり 設置~賃料~撤去 1) 施工区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)供用日数 基本給時間:8.0 超勤時間:00 196 3) 使用回数 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4)長期割引単価区分(賃料機械) あり G03041 敷鉄板 1,623 1, 623, 000 22\*1524\*6096 [賃料] 1,000.000 ㎡供用日 G03042 敷鉄板 22\*1524\*6096 [整備費] 1,000.000 118 118,000 R01002 特殊作業員 2.900 25, 296 73, 358 普通作業員 2.900 21, 522 62, 414 F08063 バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 3.310 日 11,800 39, 058 P34029 軽油 パトロール給油 345.000 150 51, 750 運転手 (特殊) R01021 2.900 25, 194 73, 063 算出数量 2,040,643 合 計 1,000,000 m<sup>2</sup> 2, 041 単 価 S単- 178号 \*\*\* S18054 敷鉄板設置・撤去工 当たり算出 1,000.000 m<sup>2</sup>  $m^2$ 制約作業時間:0.0 敷鉄板設置・撤去工 時間的制約:なし 設置~賃料~撤去,78,4,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 設置~賃料~撤去 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 1) 施工区分 2)供用日数 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 78 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) あり G03041 敷鉄板 722 180, 500 22\*1524\*6096 [賃料] 250,000 ㎡供用日 G03042 敷鉄板 250,000 295 73, 750 22\*1524\*6096 [整備費] R01002 特殊作業員 73, 358 2.900 25, 296 R01003 普通作業員 2.900 21, 522 62, 414 F08063 バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 3.310 11,800 39,058 P34029 345.000 150 51, 750 R01021 運転手 (特殊) 2.900 25, 194 73,063 算出数量 553, 893 合 計 1, 000, 000 m<sup>2</sup> 554 単 価  $m^2$ \*\*\* S単- 179号 \*\*\* 歩Α S18054 敷鉄板設置・撤去工 1,000.000 m<sup>2</sup> 当たり算出 敷鉄板設置・撤去工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 設置~賃料~撤去,152,1,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)施工区分 設置~賃料~撤去 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)供用日数 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1523)使用回数 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)長期割引単価区分(賃料機械) あり G03041 敷鉄板 1,406 22\*1524\*6096 [賃料] 1,000.000 ㎡供用目 1, 406, 000 G03042 敷鉄板 22\*1524\*6096 [整備費] 1,000.000 118 118,000 m² R01002 特殊作業員 2.900 25, 296 73, 358 R01003 普通作業員 2.900 21, 522 62, 414

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]		0.010		44 000		
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油		3. 310	月	11, 800	39, 058	
1 04023	パール給油		345. 000	L	150	51, 750	
R01021	運転手 (特殊)		2. 900	,	25, 194	73, 063	
			2. 900		23, 194		算出数量
	슴 카					1, 823, 643	1,000.000 m²
	単 価			m²		1, 824	
	T JM					1, 521	
	*** S単- 180号 ***						
010054	487. Ad. Let 1811, 1932 MAY. Let 1991			2		1 000 000 2	歩A
518054	<u></u> 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工			m²	時間的制約:なし	1,000.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	設置~賃料~撤去,173,2,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>1) 施工区分</li> <li>2) 供用日数</li> </ol>	設置~賃料~撤去 173			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	2			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 軟鉄板	あり					
003041	22*1524*6096 [賃料]		500.000	mg供用日	1, 499	749, 500	
G03042			F00 000	2	177	00 500	
R01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員		500. 000	m²	177	88, 500	
			2. 900	人	25, 296	73, 358	
R01003	普通作業員		2. 900	人	21, 522	62, 414	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]						
P34029	標準バクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油		3. 310	日	11, 800	39, 058	
1 34023	パール給油		345. 000	L	150	51, 750	
R01021	運転手(特殊)		2. 900		25, 194	73, 063	
			2. 900	人	25, 194	73, 003	算出数量
	合 計					1, 137, 643	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		1, 138	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					,	
	*** S単- 181号 ***						
\$18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1, 000. 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり質虫
310034	敷鉄板設置・撤去工			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり発山
	設置~賃料~撤去, 171, 1, あり 1)施工区分	設置~賃料~撤去			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	171			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり					
	22*1524*6096 [賃料]		1, 000. 000	m²供用日	1, 499	1, 499, 000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		1, 000. 000	m²	118	118, 000	
R01002	特殊作業員						
R01009	普通作業員		2. 900	人	25, 296	73, 358	
V01009	日四17本具		2. 900	人	21, 522	62, 414	
F08063	^ * ックホウ [クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準^ * ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		3. 310	日	11, 800	39, 058	
P34029			3. 310		11,000	ა <del>ა</del> , სმგ	
Dozoos	パトロル給油		345. 000	L	150	51, 750	
к01021	運転手 (特殊)		2. 900	人	25, 194	73, 063	
	A				,		算出数量
	승					1, 916, 643	1,000.000 m²
	単 価			m²		1, 917	
	*** S単- 182号 ***						歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1, 000. 000 m²	
	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去, 25, 1, あり 1)施工区分	設置~賃料~撤去			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	25			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板						
G03042	22*1524*6096 [賃料] 數件板		1, 000. 000	mª供用日	231	231, 000	
JUJU42	製鉄板 22*1524*6096 「整備費」		1, 000. 000	m²	118	118, 000	
							中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員	0.000		05.000	70.050	
R01003	普通作業員	2. 900	人	25, 296	73, 358	
K01003	日四十末貝	2. 900	人	21, 522	62, 414	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] ### *********************************	3. 310		11, 800	39, 058	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	3. 310	B	11, 600	39, 036	
	パール給油	345. 000	L	150	51, 750	
R01021	運転手(特殊)	2. 900	人	25, 194	73, 063	
		2. 300		25, 154	75, 005	算出数量
	合 計				648, 643	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		649	
	*** S単- 183号 ***					
010054	det. No. 10- 80, 1002 Met. 11		2			歩A
S18054	<ul><li>敷鉄板設置・撤去工</li><li>敷鉄板設置・撤去工</li></ul>		m²	時間的制約:なし	1,000.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,241,1,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>1)施工区分</li> <li>2)供用日数</li> </ol>	設置~賃料~撤去 241		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 使用回数	1		※ 夜時間: 0. 0	週休:4週8休以上	
0000	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1, 000. 000	m²供用 F	1, 995	1, 995, 000	
G03042	敷鉄板	,		,		
R01009	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1, 000. 000	m²	118	118, 000	
NO1002	N/小IF木具	2. 900	人	25, 296	73, 358	
R01003	普通作業員	0.000		04 500	20.44	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2014)]	2. 900	人	21, 522	62, 414	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3. 310	日	11, 800	39, 058	
P34029		345. 000	,	150	51, 750	
R01021	^^トロール給油 運転手(特殊)	343.000	L	150	31, 730	
		2. 900	人	25, 194	73, 063	
	合 計				2 412 643	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
						1,000,000 11
	単 価		m²		2, 413	
	*** S単- 184号 ***					歩A
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去		m²			当たり算出
	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>	敷設~撤去		後間前約17年来時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)					
P01002	普通作業員	104. 000	m²	160	16, 640	
W01009	日四17本具	0. 480	人	21, 522	10, 331	
	Λ 51					算出数量
	合 計				26, 971	100.000 m²
	単 価		m²		270	
	*** S単一 185号 ***					III. A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
	土工用マット (シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	敷設~撤去 1)施工区分	敷設~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 旭工区分 2) 土木安定用材の1㎡当たり単価			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)					
		104. 000	m²	1, 030	107, 120	
R01003	普通作業員	0. 480		01 500	10 221	
		U. 480	人	21, 522	10, 331	算出数量
	合 計				117, 451	100.000 m²
	単 価		m²		1, 175	
	-т- вм				., . , 0	
						中国四国典政员

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
μ J.	41 MY	<b></b>	中位	平 Щ	亚椒	VIII 2-7
	*** S単- 186号 ***					
						歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台			当たり算出
	分解·組立·運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ブ゙ルドーザ(リッパ装置付含む),湿地20 t 級以上21 t 級以下,運搬〜組立 〜分解〜運搬,基地と現場の移動,,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	~ 万胜~ 連働、 左地 と 先物の 移動 、 , な し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ブルドーザ(リッパ装置付含む)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	湿地20 t 級以上21 t 級以下		11.04 11.4	10-11-9-11	
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬	_			
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P01002	特殊作業員					
K01002	付外 [] 未貝	2. 800		25, 296	70, 829	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ <sup>~</sup> 低騒・排対型(~2014)]	=1.53			,	
	吊上能力25t吊	2. 100	B	56, 600	118, 860	
Y00004	運搬費等					
		1. 550		189, 689	294, 018	Maria Maria
	Λ 31				400 707	算出数量 1.000 台
	合 計				483, 707	1.000 台
	単  価		台		483, 707	
	T  M				100, 707	
	*** S単- 187号 ***		1			
010000	本ウンケ 神( / I ニ ※月・ナー)					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし		当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2017), MC 1020, 113, 113			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4) 運搬距離 (片道)	30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金	4 000		0.050	0.050	
D4C400	30km以下 製品長12m以内 積卸し費	1. 000	ton	3, 850	3, 850	
P46402	傾即し貨 積込み・取卸し	1. 000	ton	1, 500	1, 500	
	T具 COグ Y X III C	1.000	ton	1, 500	1, 500	算出数量
	合 計				5, 350	1.000 ton
	単 価		ton		5, 350	
			-			
	*** S単- 188号 ***					
	етт О++ 100 <i>П</i> ттт					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
	),基地(積込·取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本連貨(自動人刀) 0円		(木代平       · U. U	週1小・4週81小以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	40kmまで	<u>L</u> _			
	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込·取卸)				
	9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	0. 0	+			
	10/1本汉干朔韵归竿(天奴)	υ. υ				
P46604	仮設材輸送運賃料金					
	40km以下 製品長12m以内	1. 000	ton	8, 140	8, 140	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1. 000	ton	1, 500	1, 500	佐田米 甲
	Δ 3L				0.640	算出数量 1.000 ton
	合 計		+		9, 040	1.000 ton
	単 価		ton		9, 640	
	т- рм		1 2311		0,010	
	*** S単- 189号 ***		-			the .
610000	本		1 .			歩A
214003	輸送費(仮設材)		ton	L	1.000 ton	当たり算出

コード	名 称	数量	l i	単位	単価	金額	備考
ŭ  -	輸送費(仮設材)	数 里		牛瓜	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII 2-2
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
	以外),, 積込·取卸+積込·取卸, 0.0, 0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 運賃料金(円/ton)	0円					
	3)製品長	12m以内					
	4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法	40kmまで 往復計上					
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸+積込·取卸					
	9)冬期割増率 (実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率 (実数)	0. 0					
P46604	仮設材輸送運賃料金		1. 000		8, 140	8, 140	
D46401	40km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	0, 140	0, 140	
1 10101	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1	1.000	ton	3, 000	3, 000	
					·		算出数量
	合 計					11, 140	1.000 ton
	単 価			ton		11, 140	
	*** S単- 190号 ***					<u> </u>	
	·						歩A
SA0101	SP 掘削			m3			当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	硬岩, 片切掘削, -, -, -, 不可, 有り(50,000m3未満), 無し				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	硬岩					
	2) 施工方法	片切掘削					
	3)押土の有無	-					
	4) 障害の有無	_					
	5)施工数量	-					
	6)火薬使用 7) 所以 片吟 + の 左無	不可					
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	有り(50,000m3未満) 無し					
	の 未領 オエツ 行 悉	7M C					
	単 価			m3		6, 541	
	1 1900					3, 311	
	11.1 O¥ 16.5						
	*** S単- 191号 ***						歩A
SA0101	SP 掘削			m3		1 0002	歩A 当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり発田
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) I. FF	LTIS					
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 オープ <sup>°</sup> ンカット					
	2) 施工方法 3) 押土の有無	無し	_				
	4) 障害の有無	無し					
	5)施工数量	5,000m3未満					
	6)火薬使用	_					
	7) 破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無	_					
	単 価			?		321.1	
	単 価			m3		321.1	
	*** S単- 192号 ***						
							歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3	n+ 88.46.44.27. 3		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 出地、エエ + 是50,000m2 + 港				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	岩塊·玉石, 土量50,000m3未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	岩塊・玉石					
	2)作業内容	土量50,000m3未満					
	144 /m:			?		277. 6	
	単 価			m3		211.6	
	*** S単- 193号 ***						
							中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
·	эн га	<i>7</i> / ±	7-12	IIM		歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3	nh 88 // Hal 6/ )		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1. 10 , 1. 200, 000m0/1/pg			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		232. 9	
	-т- ны		mo		202.0	
	*** S単一 194号 ***					
						歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 破砕岩, 土量50,000m3未満			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1941) (m.)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	破砕岩				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		288. 9	
	平 뀉		GIII		200. 9	
	*** S単一 195号 ***					
	ササヤ ○☆ 150 <i>円</i> 中中本					歩A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	上砂, 保毕, 無し, 無し, なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		282. 2	
	4- ш		mo		202. 2	
	*** S単- 196号 ***					
	*** 54 100% ***					歩A
	SP 押土 (ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 押土 (ルーズ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	単 価		m3		192	
	т- јш		mo		.52	
	*** S単- 197号 ***					
	5- 1010 119					歩A
SA0106	SP 人力積込		m3	n+ 88 45 4-47 1 1 1		当たり算出
	SP 人力積込 硬岩			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質等区分	硬岩				
	単 価		m3		4, 735	
	平 川		GIII		4, 733	
	*** S単一 198号 ***					
	0+ 1000 mmm					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出

コード	to the	** F.	124 /-1-	14 /m²	\ 45	備考
7-1-	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 硬岩, 無し, 11.5km以下			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	O I ad black it and to	Land No.				
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種·規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	硬岩				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
	)				0 550	
	単 価		m3		2, 556	
	at at at 100 H at at at					
	*** S単- 199号 ***					III. A
C40101	CD L. T.L. MY YELION				1 000 0	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬		m3	n±88464066 , 3, 1		ヨにり昇田
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し、11.5km以下			夜間制約作業時間:0.0		
	し, 11. 5Km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	抽面消耗	+			
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種·規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	2) 槓込機種·規格 3) 土質	1	+			
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)  無し				
	4)DID区間の有無         5)運搬距離		+			
	ジノJEJIRX ICL 角低	11.5km以下				
			+			
	単 価		m3		1, 803	
	平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m <sub>2</sub>		1,003	
	*** S単一 200号 ***					
	*** S単一 200万 ***					歩A
CA0191	SP 土砂等運搬		9		1 000	当たり算出
SAU121	SP 土砂寺連搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	C, 2. OKIIIA I			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木汉时间:0.0	週17、4週017以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックおう山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	2.0km以下				
	5/ 建拟炉船	Z. OKIIIZA				
	単 価		m3		639. 7	
	平 Щ		IIIO		000. 7	
	*** S単- 201号 ***					
	5- 2010		_			歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
00141	SP 土砂等運搬		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1-7 PH
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0		
	し、6.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				[[木(大)*寸 町・U・U		I .
				(宋汉时间:0.0		
	1) 土砂等発生現場	標準		17(X PT   H) · U · U		
	<ol> <li>1) 土砂等発生現場</li> <li>2) 積込機種 規格</li> </ol>	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1ж(X мт   н ј . 0 . 0		
				赤文  町  · 0. 0		
	2) 積込機種·規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1 (本文   中   日   1		
	2) 積込機種·規格 3) 土質	バックおウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		PK[X     Y		
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		PK[X     Y		
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		床(水門門, 0, 0		
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	陈汉呼[时] 0.0	1, 222	
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1, 222	
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1, 222	
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1, 222	
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	陈汉呼[时] 0.0	1, 222	
	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID 区間の有無 5) 運搬距離 単 価	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	陈汉呼[四] 0.0	1, 222	歩A
SA0141 L	2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID 区間の有無 5) 運搬距離 単 価	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	陈汉呼[时] 0.0		歩A 当たり算出
SA0141	2)積込機種・規格         3) 土質         4)DID区間の有無         5)運搬距離         単 価         *** S単- 202号 ***	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし		
SA0141	2)積込機種・規格         3) 土質         4)DID区間の有無         5)運搬距離         単 価         *** S単一 202号 ***         SP 路体(築堤)盛土・埋戻	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し			1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0141	2)積込機種・規格         3)士質         4)DID区間の有無         5)運搬距離         単 価         *** S単一 202号 ***         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0141	2)積込機種・規格         3)士質         4)DID区間の有無         5)運搬距離         単 価         *** S単一 202号 ***         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141	2)積込機種・規格         3)士質         4)DID区間の有無         5)運搬距離         単 価         *** S単一 202号 ***         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻         SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	

1982년 전	コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
1				7-124	- III		pin 3
2012년 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18							
1 公共の日本							
************************************							
### 1							
### 15   1.00		単 価		m3		253. 9	
### 15   1.00							
### 15   1.00							
### 15   1.00							
2012년 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		*** S単一 203号 ***					II: A
### ### ### ### ### ### ############	\$40149	CD 收止成十		2		1 000	
					時間的制約:か1.		コルソ発山
1 分配		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
1 東京							
公司を対しては   1					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
公司を対しては   1		A.V 188					
300mの							
1							
# 14 (1							
************************************		4/ 从2017 11 中国产力					
************************************		単 価		m3		391.6	
MA		1 11000				330	
MA							
MA							
30.051   1 季 高龍   1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		*** S単- 204号 ***					
野産の銀形でき出し   日本の日本	01075	on #~#~					-
基金製工   大型				mf	11年目16年16年18年1		当たり算出
「							
放射形分   一次		(2) 四 15 14					
対策形式分   本本本   SET   205号 ****   本本本   本本本   SET   205号 ****   本本本   本本   本   本本   本   本本   本   本本   本   本本   本							
3 型形区分   基面整正							
単 個							
************************************		1)整形区分	基面整正				
************************************							
************************************		)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		,		400 5	
SA0161   SP 整地   Amazon		里 恤		mi		430. 5	
SA0161   SP 整地   Amazon							
SA0161   SP 整地   Amazon							
SA0161   SP 整地 (大地での処理・・・・・) という (大地での処理・・・・) という (大地での処理・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・・・・) をいう (大地での処理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		*** S単- 205号 ***					
SP 法面整形     均割的保験がまたし、対策にして、対策を関係している。 を開始により、 対策を関係している。 (報知により、 対策を対策を関係している。 (報知により、 対策と対策と対策を関係している。 (報知により、 対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対策と対							歩A
切土部、- 無日、26世土・砂及び砂質土、粘性土、なし   安田勝田 15	SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m²	当たり算出
放き給時間:0.0   接触機能語:立し 版本給時間:0.0   選権・4運8 休以上   1)整形箇所							
基本給時間:0.0   現代・過ぎ休以上   日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日		切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし					
1) 集形筋所   切土部   切土部							
1)整形筋所							
2) 法面確認例の有無					保攸時間:0.0	適休:4週8休以上	
2) 法面確認例の有無		1) 敷形笛所	扣上部				
#L 1+質			- 97工品				
4) 土質   上質土、砂及び砂質土、粘性土			無し				
単価     n³     896.9       *** S単一 206号 ***     m³     1.000 m²     歩A       SO B 整地     m³     1.000 m²     当たり算出       SP 整地     変 情間的刺約: なし 表本給時間: 0.0 条期補正: なし 基本給時間: 0.0 深夜時間: 0.0 深夜時間: 0.0 選休: 4週8休以上     2     2     2       1)作業区分     残土受入礼地での処理 - 2 別証: 数量 - 2 別証: 数			レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
*** S単一 206号 ***  SA0161 SP 整地  (大生受入れ地での処理, -, -, なし  (大生受入れ地での処理, -, -, なり  (大生受入れ地での処理, -, -, より  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)		5)長期割引単価区分	なし				
*** S単一 206号 ***  SA0161 SP 整地  (大生受入れ地での処理, -, -, なし  (大生受入れ地での処理, -, -, なり  (大生受入れ地での処理, -, -, より  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)							
*** S単一 206号 ***  SA0161 SP 整地  (大生受入れ地での処理, -, -, なし  (大生受入れ地での処理, -, -, なり  (大生受入れ地での処理, -, -, より  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)  (大生受入れ地での処理, -, -, よ)							
SP 整地   Paul		単 価		mf		896. 9	
SP 整地   Paul							
SP 整地   Paul							
SP 整地   Paul		*** S単- 206号 ***					
SP 整地							
残土受入れ地での処理、-, -, なし     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       30 障害の有無 4)長期割引単価区分     -     2       4)長期割引単価区分     本と     -       30 障害の有無 4)長期割引単価区分     -     -       4)長期割引単価区分     m3     147.3       30 度	SA0161	SP 整地				1.000 m3	当たり算出
第雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       2)施工数量     残土受入れ地での処理 - 3)障害の有無 4)長期割引単価区分     - なし       単 価     m3     147.3       *** S単- 207号 ***     m3     1,000 m3       SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       要割補正:なし 超勤時間:0.0     一 超勤時間:0.0       調約作業時間:0.0     参期補正:なし       要割補正:なし     一 超勤時間:0.0       がA 財物作業時間:0.0     一 多期補正:なし		SP 整地					
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       消作業区分     残土受入れ地での処理       2)施工数量     -       3)障害の有無     -       4)長期割引単価区分     m3       147.3       **** S単- 207号 ***     m3       SP 整地     m3       5P 整地     時間的制約:なし 根約作業時間:0.0       残土受入れ地での処理、-, -, あり     複間制約作業時間:0.0		残土受入れ地での処理,-,-,なし					
1) 作業区分   2) 施工数量   2   2) 施工数量   2   2   2   2   2   2   2   2   2							
1)作業区分   残土受入れ地での処理							
2)施工数量     -       3)障害の有無 4)長期割引単価区分     -       単価     m3       *** S単一 207号 ***       SA0161 SP 整地 5P 整地 現土受入れ地での処理、-,-,あり     m3       は、大受入れ地での処理、-,-,あり     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       機力受入れ地での処理、-,-,あり     機力受入れ地での処理、-,-,あり					1小汉四川山・0.0	四小・北週の小火工	
2)施工数量     -       3)障害の有無 4)長期割引単価区分     -       単価     m3       *** S単一 207号 ***       SA0161 SP 整地 5P 整地 現土受入れ地での処理、-,-,あり     m3       は、大受入れ地での処理、-,-,あり     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       機力受入れ地での処理、-,-,あり     機力受入れ地での処理、-,-,あり		1)作業区分	残土受入れ地での処理				
3   障害の有無			-				
第     147.3       **** S単- 207号 ***     ***       SA0161 SP 整地     m3       SP 整地     時間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約(業時間:0.0)		3)障害の有無	-				
*** S単- 207号 ***  SA0161 SP 整地		4)長期割引単価区分	なし				
*** S単- 207号 ***  SA0161 SP 整地		334 Avr				147.0	
SA0161     SP 整地     m3     # A     # A       SP 整地     時間的制約:なし 残土受入れ地での処理、-,-,あり     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0		単 価		m3		147.3	
SA0161     SP 整地     m3     # A     # A       SP 整地     時間的制約:なし 残土受入れ地での処理、-,-,あり     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0							
SA0161     SP 整地     m3     # A     # A       SP 整地     時間的制約:なし 残土受入れ地での処理、-,-,あり     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0							
SA0161     SP 整地     m3     # A     # A       SP 整地     時間的制約:なし 残土受入れ地での処理、-,-,あり     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0		*** S単- 207号 ***					
SA0161     SP 整地     m3     1.000 m3 当たり算出       SP 整地     時間的制約:なし 残土受入れ地での処理, -, -, あり     制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		,					歩A
残士受入れ地での処理,-,-,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし				m3			当たり算出
· · · · ·		<u> 残土受人れ地での処理, -, -, あり</u>	L	1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	中国四国農政局

10	h th	Ψ. П	324 644	14 /m²	A #est	/44: -i-r.
コード	名 称	数量	単位	単価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2) 施工数量         3) 障害の有無					
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		128. 2	
	*** S単一 208号 ***					
C40001	OD #11.79#46tt				1 000 0	歩A 当たり算出
SAU221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木仪时间 · 0 · 0	週怀·4週8怀以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し 24 21				
	4)運搬距離	34.3km以下		+		1
	単 価		m3		3, 876	
				-		
	*** S単一 209号 ***					
	57 200 <i>7</i> 7777					歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	a V dell ero et et e sillo	, but a Children takend at a con-				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	34.3km以下				
					4 700	
	単 価		m3		4, 766	
	*** S単- 210号 ***					the .
\$40222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
0110222	SP 舗装版破砕		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	コンクリート舗装版,無し,必要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1777人で月月・0・0	マコトレ・エン語のトレヤン	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2) 障害等の有無	無し		-		
	3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚	必要 15cmを超え35cm以下				
	5) Co+As (カバー) 舗装によるAs舗装					
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
				+		
	単 価		m²		1, 089	
	*** S単一 211号 ***					
				1		歩A
SA0223	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	n) かし 1 全球状態 1 5 ナッセフ さ 0.0 - D1 ア			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-					
	コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -					
		A SI I Administra		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 舗装版種別 2) Tスファルト舗装版厚	_		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚	_	m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

### 1975 - 1970	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
### 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	<u> </u>	<u> </u>	数 里	中世	<u>+</u> ш	亚坝	VIII ^¬¬
### 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							
### 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							
### 2016年度長し ###		*** S単一 212号 ***					1E A
野の村田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	SA0224	SP 吹付法面取壊1		m²		1 000 m <sup>2</sup>	-
一次の表現のできます。					時間的制約:なし		17C / #H
大学・大学   1 日本		有り,機械施工,なし					
13 新統領のでは   17							
当時間でいる音楽   新聞報文   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大							
10 日本					(木)文  村   10.0	週17、4週017以上	
お書きの日本語の		1)集積積込の有無	有り				
# 日							
************************************		3)長期割引単価区分	なし				
************************************							
Supple		単 価		m²		786. 1	
Supple							
Supple							
Supple		ササヤ C出					
30000   2 新払、事故性 (存在)   1000 mm		ネネネ S単一 213方 ネネネ					歩 A
横歩平 通路が 単	SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石)		m3		1.000 m3	-
数年   20   20   20   20   20   20   20   2							
正文の時間   日本の時間   日本		間知・平・連節プロック,有り,あり,再生砕石 RC-40		+			
別方の対す機能   一次の対す							
1) アッナの極電				1			
20 日本 (14 日本					• • •		
3 共和帝川は南区分   5 つ	Ī						
中国   中国   中国   中国   中国   中国   中国   中国							
東 新   1,000 ml   1							
**** S単一214分 ***  **** S単一215分 ***  **** S型-215分 ***  *****  S型-215分 ***  ******* S型-215分 ***  ******* S型-215分 ***  ************  ************  ******		17/11/12 3Q.X21/1 V27/90111	11 Taken no 10				
#A 1.000 m		単 価		m3		7, 422	
#A 1.000 m							
#A 1.000 m							
#A 1.000 m		*** S単一 214号 ***					
中間的的制約:なし   制約作業時間・0.0   利益によい   一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、							歩A
#上する,無し、一般養生・特殊養生・(練炭),あり,18-8-40(高炉)   投間制的作業時間:0,0				m3			当たり算出
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田							
基本会時間:8.0 超動時間:0.0 選休:連絡休息上   日上する   一般業生・特殊養生(確炭)   32 素型の機関   一般業生・特殊養生(確炭)   32 表別利用価配分   18:8-40(高炉)   日本来 S単一 215号 ***   1.000 a3 当たり算出   1.000 a3 当たり第日   1.000 a3 当 1.000 a3 当   1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 当 1.000 a3 1 1		計上する, 無し, 一般養生・特殊養生(練成), あり, 18-8-40(高炉)					
別生シッリーの野上   計上する   源化・連絡体以上   部上する   源化・連絡体以上   部上する   源化・連絡体以上   部と   源化   源化   源化   源化   源化   源化   源化   源							
#L の機能							
#L の機能							
3 美生工の種類		, — · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
4) 長期利引単価区分   18-8-40 (高炉)   18-							
# 価							
*** S単一 215号 ***  SA0274 SP 現場打天端コンクリート		5) 生コンクリートの規格	18-8-40(高炉)				
*** S単一 215号 ***  SA0274 SP 現場打天端コンクリート							
*** S単一 215号 ***  SA0274 SP 現場打天端コンクリート		<b>当</b> 年		2		66 140	
SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     # 1,000 m2 当たり算出       1) 生コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     世熱特権正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 基本給時間:0.0       2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート皮格     一般養生 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート規格     あり 18-8-40(高炉)     (61,750)       第四     m3     61,750       第四     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     第日的制約:なし 夜間制約(幸味時間:0.0)     参名 当たり算出       第日     # 2     # 3       第日     # 4     # 5       第日     # 5     # 5       第日     # 5     # 6       第日     # 6     # 7       第日     # 7     # 7		中 1111		GIII		00, 140	
SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     # 1,000 m2 当たり算出       1) 生コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     世熱特権正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 基本給時間:0.0       2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート皮格     一般養生 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート規格     あり 18-8-40(高炉)     (61,750)       第四     m3     61,750       第四     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     第日的制約:なし 夜間制約(幸味時間:0.0)     参名 当たり算出       第日     # 2     # 3       第日     # 4     # 5       第日     # 5     # 5       第日     # 5     # 6       第日     # 6     # 7       第日     # 7     # 7							
SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     # 1,000 m2 当たり算出       1) 生コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     世熱特権正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 基本給時間:0.0       2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート皮格     一般養生 3) 長期割引単価区分 4) 生コンパリート規格     あり 18-8-40(高炉)     (61,750)       第四     m3     61,750       第四     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     m3     61,750       第日     第日的制約:なし 夜間制約(幸味時間:0.0)     参名 当たり算出       第日     # 2     # 3       第日     # 4     # 5       第日     # 5     # 5       第日     # 5     # 6       第日     # 6     # 7       第日     # 7     # 7							
SA0274 SP 現場打天端コンクリート		*** S単一 215号 ***		+			JE A
SP 現場打天端コンクリート 計上する、一般養生、あり、18~8~40(高炉)     時間的制約:なし 変響補正:なし 基本給時間:0.0     制約作業時間:0.0     根期補正:なし 整動時間:0.0       1) 生コンクリートの計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格     計上する 一般養生 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格     あり 18~8~40(高炉)     (61,750)       ※** S単一 216号 ***     m3     61,750       *** SP 現場打小口止コンクリート 計上する、一般養生、あり、18~8~40(高炉)     時間的制約:なし 変質補正:なし 基本給時間:0.0     柳約作業時間:0.0       場上する、一般養生、あり、18~8~40(高炉)     東端正:なし 基本給時間:0.0     基本給時間:0.0       基本給時間:0.0     超勤時間:0.0       超勤時間:0.0     超勤時間:0.0       超勤時間:0.0     超勤時間:0.0       超勤時間:0.0     超勤時間:0.0       超勤時間:0.0     超勤時間:0.0	SA0274	SP 現場打天端コンクリート		m2		1 000 22	-
計上する、一般養生、あり、18-8-40(高炉)     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし				mo mo	時間的制約:なし		コルノ弁山
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       漢夜時間:0.0     選休:4週8休以上       1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格 4)生コンクリート規格 5A0284 SP 現場打小口止コンクリート SP 現場打小口止コンクリート 計上する、一般養生、あり、18-8-40(高炉)     m3     61,750       あり 18-8-40(高炉)     m3     1.000 m3 当たり算出       本**     SP 現場打小口止コンクリート 計上する、一般養生、あり、18-8-40(高炉)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       本等補正:なし 基本給時間:8.0     基本給時間:0.0     超動時間:0.0       超動時間:0.0     超動時間:0.0					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1) 生コングリートの計上   2) 養生工の種類							
1) 生 コングリートの計上				+			
2)養生工の種類       一般養生       (1,750         3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格       あり 18-8-40(高炉)       (61,750         *** S単一 216号 ***       m3       61,750         *** SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)       m3       1.000 m3       当たり算出         *** を開制約作業時間:0.0       を期補正:なし 要雪補正:なし 基本給時間:8.0       運熟帯補正:なし 基本給時間:0.0         超勤時間:0.0       超勤時間:0.0					休復時间:0.0	週14 · 4 / 2   3   4   4   4   4   4   4   4   4   4	
2)養生工の種類       一般養生       (1,750         3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格       あり 18-8-40(高炉)       (61,750         *** S単一 216号 ***       m3       61,750         *** SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)       m3       1.000 m3       当たり算出         *** を開制約作業時間:0.0       を期補正:なし 要雪補正:なし 基本給時間:8.0       運熟帯補正:なし 基本給時間:0.0         超勤時間:0.0       超勤時間:0.0		1)生コンクリートの計上	計上する	+			
4)生コンクリート規格     18-8-40(高炉)       **** S単一 216号 ****     m3       SA0284 SP 現場打小口止コンクリート SP 現場打小口止コンクリート 計上する、一般養生、あり、18-8-40(高炉)     m3       1.000 m3 当たり算出 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0     超勤時間:0.0       超勤時間:0.0		2) 養生工の種類	一般養生				
単価     m3     61,750       *** S単一 216号 ***			l .				
*** S単- 216号 ***  SA0284 SP 現場打小口止コンクリート SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉)  # 2		4) 生コンクリート規格	18-8-40(局炉)	+			
*** S単- 216号 ***  SA0284 SP 現場打小口止コンクリート SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉)  # 2		単 価		m3		61. 750	
SA 0284   SP 現場打小口止コンクリート   m3   m3   歩A   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m		1 11000				2., .30	
SA 0284   SP 現場打小口止コンクリート   m3   m3   歩A   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3							
SA 0284   SP 現場打小口止コンクリート   m3   m3   歩A   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3		that the O'M O'A P. I. I.					
SA0284     SP 現場打小口止コンクリート     m3     1.000 m3 当たり算出       SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     機動時間:0.0		*** S甲- 216号 ***		+			+ + Δ
SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 寒雪補正:なし       制約作業時間:0.0 冬期補正:なし         豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0	SA0284	SP 現場打小口止コンクリート		m3		1 000 m3	
計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉)夜間制約作業時間:0.0冬期補正:なし豪雪補正:なし 基本給時間:8.0亜熱帯補正:なし 基本給時間:0.0				mo	時間的制約:なし		-1-/#H
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				+			
					休仅吁  旬:0.0	週14・4週8休以上	

1) センバーの科比   会社   会社   会社   会社   会社   会社   会社   会	日子が中の時間	SA0311 SP SP 無定 (1) 科達 (2) 表 (4) 生 (4) 生 (5) 是	) 生コンクリートの計上 ) 養生工の種類 ) 長期割引単価区分 ) 生コンクリート規格  単 価  *** S単一 217号 ***  P コンクリート P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般養生、60mを超え120m以下、-, -, 、コンクリート各種  ) 構造物種別 ) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	計上する 一般養生 あり 18-8-40 (高炉) 無筋・鉄筋構造物	m3	時間的制約: なし	67,500 1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A
□ 日本 1 日本	20	SA0311 SP SP 無金額 SA0311 SP SP 無金額 SA0311 SP SP (1) 科達 (2) 注 (3) 2	)養生工の種類 )長期割引単価区分 ) 生コンクリート規格  単 価  *** S単一 217号 ***  P コンクリート P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般養生、60mを超え120m以下、-,-,、コンクリート各種  ) 構造物種別 ) 対設工法 コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	一般養生 あり 18-8-40 (高炉) 無筋・鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
10月   10		SA0311 SP SP 無能 1) 科 2) 2 3) 3 3 5 6) 月 7) 3 5 4 1 8 8 6) 月 7) 3 5 8 8 1 7) 3 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	) 長期割引単価区分 ) 生コンクリート規格  単 価  *** S単一 217号 ***  P コンクリート P コンクリート P コンクリート を務ら鉄筋構造物、コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設、計上する、10m3以上100m3未活一般養生、60mを超え120m以下、一、一、、コンクリート各種  ) 構造物種別 ) 付設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	あり 18-8-40 (高炉) 無筋・鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
3 年 2 月 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	日本の 1 日本	SA0311 SP SR 無	生コンクリート規格   単 価	18-8-40 (高炉) 無筋·鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
# 任	# 2	SA0311 SP SP 無充 1) 材 2) 才 3) 2	単 価  *** S単-217号 ***  P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満一般養生,60mを超え120m以下,-,-,コンクリート各種  )構造物種別 )打設工法 )コンクリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 )圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
************************************	### 29 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 無能 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 28 6) 日 7 9 8) 注 10)  J02095 生 30 N  SA0311 SP SP 無能  1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 28 6) 日 7 9 9 注 8 8) 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*** S単一 217号 ***  P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物、コンパリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般養生、60mを超え120m以下、一、一、コンパリート各種  ) 構造物種別 ) 打設工法 コンパリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
1.00   1.00	### 29 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SP 無能 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 28 6) 日 7) 19 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	*** S単一 217号 ***  P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物、コンパリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般養生、60mを超え120m以下、一、一、コンパリート各種  ) 構造物種別 ) 打設工法 コンパリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
1	### 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	SP 無底 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 2 4 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設,計上する,10m3以上100m3未満一般養生,60mを超え120m以下,-,-,コンクリート各種 )構造物種別 ) 構造物種別 ) 打設工法 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	-
1	### 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	SP 無底 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 2 4 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設,計上する,10m3以上100m3未満一般養生,60mを超え120m以下,-,-,コンクリート各種 )構造物種別 ) 構造物種別 ) 打設工法 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	-
1	### 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	SP 無底 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 2 4 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設,計上する,10m3以上100m3未満一般養生,60mを超え120m以下,-,-,コンクリート各種 )構造物種別 ) 構造物種別 ) 打設工法 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	-
1	### 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 1 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 7 1 2 20 20 27 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	SP 無能 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 28 6) 日 7) 19 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	P コンクリート P コンクリート E筋・鉄筋構造物,コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設,計上する,10m3以上100m3未満一般養生,60mを超え120m以下,-,-,コンクリート各種 )構造物種別 ) 構造物種別 ) 打設工法 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	-
2003   デンソリート   2012   2015   201	500011	SP 無底 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 2 4 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未溢 一般養生、60mを超え120m以下、一、一、コンクリート各種 ) 構造物種別 ) 打設工法 )コングリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	-
第一次	おおよの様はは15.5mm   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月	SP 無能 1) 样 2) 注 3) 3 3 4) 28 6) 日 7) 19 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	P コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未溢 一般養生、60mを超え120m以下、一、一、コンクリート各種 ) 構造物種別 ) 打設工法 )コングリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物	m3		制約作業時間:0.0	出たり 管山
### 全事を表現と1988年 1-7 - 2018年 1-7 - 2018年 1-7 - 2018年 1-7 - 2019年 1-7 - 2018年 1-7 - 2019年 1-7 - 2018年 1-7 - 2019年	### (	無額	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般養生、60mを超え120m以下、-,-,コンクリート各種  ) 構造物種別 ) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物				コルソ昇田
一般表生 (No. 642 人 1964 以下・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1)	一般養生,60mを超え120m以下,-,-,,コンクリート各種 ) 構造物種別 ) 打設工法 )コンクリートの計上 ) 設計 日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0		
Line	### 2000年   10世帯の表別	1)	)構造物種別 )打設工法 )コングリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 )圧送管延長距離区分				冬期補正:なし	
日本の主義の経験   2月7日度元素	計画等解析	SA0311 SP	) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
計画計画報明	37年金融機関	SA0311 SP	) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2月接上海   2月接上海   2月接上海   2月接上海   2月接上海   2月接上月海   2月時日   2月時	2017年12日   1918年   1918月	SA0311 SP	) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月夜上外   2月夜上外   2月夜上日   2月夜日   2月日	2017年12日   1918年   1918月	SA0311 SP	) 打設工法 ) コンクリートの計上 ) 設計日打設量 ) 養生工の種類 ) 圧送管延長距離区分					
対力が中の計上   計上する   1982年17日後年   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日   1982年17	3月29年1月日後	3) コ、4) 記 5) 章 6) 月 7) 月 7 8) 月 10) J02095 生 = 30 N SA0311 SP SP 無能 1) 章 2) 章 3 コ コ 4) 記章 6) 月 7) 月 8) 章 10) .	)コンクリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 )圧送管延長距離区分					
対力が中の計上   計上する   1982年17日後年   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日後日   1982年17日   1982年17	3月29年1月日後	3) コ、4) 記 5) 章 6) 月 7) 月 7 8) 月 10) J02095 生 = 30 N SA0311 SP SP 無能 1) 章 2) 章 3 コ コ 4) 記章 6) 月 7) 月 8) 章 10) .	)コンクリートの計上 )設計日打設量 )養生工の種類 )圧送管延長距離区分	コンクリートホーンフ 車打設				
10 日本学生が設備	19世帯日野産	A) 部	)設計日打設量 )養生工の種類 )圧送管延長距離区分					
一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一般を生   一切   一般を生   一切   一切   一切   一切   一切   一切   一切   一	5 日本工の経験	S)	)養生工の種類 )圧送管延長距離区分	/ -				
の足野中 (本際 中有	の歌を明えばから性 - 1 2月底を入れて対応性 - 2月底を入れて対応性 - 1 2月底を入れて対応性 - 2月底を対応性 - 2月底を対する - 2月底を対応性 - 2月底を対する - 2月底を対する - 2月底を対 - 2月底を対 - 2月底を対 - 2月底を対 - 2月底を対 - 2月底を対 - 2月底 - 2月底を対応性 - 2月底が対 - 2月底を対 - 2月底 - 2	SA0311 SP	) 圧送管延長距離区分					
37日報告の主義を与す権   101 財称に分   27月 - 16年   27月 - 17月 -	17月歳余分、女打選股機	7) 5						
17世界高生、水平打御建理	おけんの	SA0311 SP SP 無統		- OOH.G MEV 120川が 1.				
10 東部	3000   10 元	SA0311 SP	, z= · · ·					ľ
3000005 生ニンクリート(条炉目)   対表   対表   対表   対表   対表   対表   対表   1,000 x8   対表   1,000 x8   対象   1,000 x8   対象   1,000 x8   対象   29,910   29,	3000/m2 12-c 25(20)m(P/C-05(以下)	SA0311 SP SP 無 SP 無 SA0311 SP SP 無						
### (1.00 mg	30N/m22 12m 25(20)mm(水(-0.00以上)   対変   対変   対変   対変   対変   対変   対変   対	SA0311 SP SP 無症 1) 材 2) 対 3) コ 4) 影 6) 日 7) 功 10)	U) 規恰區分	コングリート合種				
### (1.00 mg	30N/m22 12m 25(20)mm(水(-0.00以上)   対変   対変   対変   対変   対変   対変   対変   対	SA0311 SP SP 無症 1) 材 2) 対 3) コ 4) 影 6) 日 7) 功 10)						
単	単 任   29,910   29	SA0311 SP SP 無能 1) 材 2) 注 3) 3 3 4) 2 6) 月 7) 3) 注 10)						l. lde-
****   S単一 218号 ***   ***	*** * S平 - 218号 ***  **** * S 平 - 228号 ***  ****  ****  ****  ****  ****  ****  ****	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 達 6) 月 7) 到 8) 才 10)	0N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	*** * S平 - 218号 ***  **** * S 平 - 228号 ***  ****  ****  ****  ****  ****  ****  ****	SP 無能 1) 材 2) 才 3) コ 4) 窓 6) 月 7) 勇 8) 才 10)						
30311   SP コンクリート   1,000 m2   3	1	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)	単 価		m3		29, 910	
30311   SP コンクリート   1,000 m2   3	1	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)						
30311   SP コンクリート   1,000 m2   3	1	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)						
30311   SP コンクリート   1,000 m2   3	1	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)						
58-0511   SP コンクリート   18-05   1.000 nm   当たり第一	38-031   SP コングリート	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)	*** S単- 218号 ***					
58/0311   SP コンクリート   18/04 に	38-031   SP コングリート	SP 無能 1) 材 2) 才 3) コ 4) 窓 5) 資 6) 月 7) 到 8) 才 10)						歩A
野田ンクリート   新部を整備接換・2011年77 車打設、計上する、10m3以上10m3未達   中間的が削された   初約作業時間10.0 を開催正さたし   本本総時間18.0   初約作業時間10.0   初約作業時間10.0   表本総時間18.0   初期時間19.0   一部   日本本総時間18.0   初期時間19.0   一部   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本総時間18.0   日本本化   日本・日本本化   日本本化   日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日	野田	SP 無能 1) 材 2) 才 3) 3 4) 2 5) 身 6) D 7) 列 8) 才 10)	P コンクリート	<u> </u>	m3		1.000 m3	当たり算出
無筋・鉄筋構造物、2291-18** 77 東打政、計上する。10m3以上100m3未満	無能・発症系統的。 2017年72 年723。計上する。10m3以上10m3大権	1) 相 2) 注 3) 3 4) 證 5) 注 6) 归 8) 注 10)				時間的制約:なし		
- 一般養生,60mを超え120m以下,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	一般養生、60mを超え120m以下、 , 18-8-40 (衛が別 V/C658   整理権正なし	1) 相 2) 注 3) 3 4) 證 5) 注 6) 归 8) 注 10)						
基本治時間:8.0   超動時間:0.0   選体・4週8件以上   1)構造物館別   2月間正弦   2月間正弦   2月間で	基本を専用:8.0 超時時間:0.0   現代・4週9休以上   日本	1) 相 2) 封 3) 3 4) 能 5) 章 6) 归 7) 功 8) 封 10) SA0311 SP SP 無無		1				
1   構造物種別	1   特益物種別	2) 非 3) 2 4) 2 5) 海 6) 归 7) 3 8) 非 10)	元天上,00mで足元120m以1,,,100°40(同がD/ W/000%					
1   精造物種別	別席: 較前構造物	2) 非 3) 2 4) 2 5) 海 6) 归 7) 3 8) 非 10)						
2月設工法   3月20日本日   3月20	2月7日で表   2017年で表   2017年で表   2017年で表   30 2017年の計上   31 2017年の日間   2018年日打改量   3元 2018年日間	2) 非 3) 2 4) 2 5) 海 6) 归 7) 3 8) 非 10)				休仪时间·0.0	週1小・4週81小以上	
2月設工法   3月20日本日   3月20	2月7日で表   2017年で表   2017年で表   2017年で表   30 2017年の計上   31 2017年の日間   2018年日打改量   3元 2018年日間	2) 非 3) 2 4) 2 5) 海 6) 归 7) 3 8) 非 10)	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	free falls - Aut. John 1-11- 3 Ab. of J				
3) 3) 3) 3) 3) 4) 4) 8 世	3)2971-1の計上   計上する   10m3以上10m3未満   10m3未未益参加3.5	3) 3 4) 2 5) 着 6) 日 7) 到 8) 才 10) SA0311 SP SP 無無						
10m3以上10m3未満	10m3以上10m3米歳   10m3 k   10m3	4) 部 5) 章 6) 归 7) 习 8) 才 10) SA0311 SP SP 無稅						
5) 奏生工の種類	一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般業生   一般素生   一般素性   一般素生   一般素性   一般素生   一般素性   一种素性	5) 注 6) 归 7) 列 8) 注 10) SA0311 SP SP 無稅						
60mを超え120m以下   70 現場付入連載の有無	60mを超え120m以下   15mmの有無   -	6)日 7) 到 8) 注 10) SA0311 SP SP 無統						
1) 現場内小運搬の有無	1 現場の主義権の主義	7) 男 8) 非 10). SA0311 SP SP 無能						
8)打設高と、水平打設距離	8)打蔵高さ、水平打菱距離	SA0311 SP SP 無統		60mを超え120m以下				
10) 規格区分   18-8-40 (高炉B) W/C65%     18-8-40 (高炉B) W/C65%     18-8-40 (高炉B) W/C65%     28,040	10 規格区分   18-8-40 (高炉B) W/C65%   m3   28,040   m3   28,040   m3   28,040   m3   28,040   m3   m3   m3   m3   m3   m4   m4   m4	SA0311 SP SP 無稅	)現場内小運搬の有無	_				
単 価	単 価	SA0311 SP SP 無稅	)打設高さ、水平打設距離	_				
*** S単一 219号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	****   S単一 219号 ***   ***   S単一 219号 ***   ***   SA0311   SP コンクリート   ***	SP 無能	0) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
*** S単一 219号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	****   S単一 219号 ***   ***   S単一 219号 ***   ***   SA0311   SP コンクリート   ***	SP 無能						
*** S単一 219号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	****   S単一 219号 ***   ***   S単一 219号 ***   ***   SA0311   SP コンクリート   ***	SP 無能						
*** S単一 219号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物、コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-、、18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンパートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	****   S単一 219号 ***   ***   S単一 219号 ***   ***   SA0311   SP コンクリート   ***	SP 無能	単 価		m3		28, 040	
SA0311   SP コンクリート   SP コンクリート   時間的制約:なし   横筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   度間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟・鉄筋構造物   コンクリートボンブ 車打設   日本の	SAO311   SP コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   5P コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   5P コンクリート   m5   鉄筋構造物,コンパードンプ 車打設、計上する,10m3以上100m3未満   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業を時間:0.0   運休:4週8休以上   1) 構造物種別   2)打設工法   コンパリーン計上   計上する   コンパリーン計上   計上する   1) m3以上100m3未満   日間以上100m3未満   日間は上100m3未満   日間は上100m3    SP 無能	. 15-4				·		
SA0311   SP コンクリート   SP コンクリート   時間的制約:なし   横筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   度間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟・鉄筋構造物   コンクリートボンブ 車打設   日本の	SAO311   SP コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   5P コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   5P コンクリート   m5   鉄筋構造物,コンパードンプ 車打設、計上する,10m3以上100m3未満   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業を時間:0.0   運休:4週8休以上   1) 構造物種別   2)打設工法   コンパリーン計上   計上する   コンパリーン計上   計上する   1) m3以上100m3未満   日間以上100m3未満   日間は上100m3未満   日間は上100m3    SP 無能							
SA0311   SP コンクリート   SP コンクリート   時間的制約:なし   横筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   度間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟・鉄筋構造物   コンクリートボンブ 車打設   日本の	SAO311   SP コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   歩名   1.000 m3   1	SP 無能						
SA0311   SP コンクリート   SP コンクリート   時間的制約:なし   横筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   度間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟帯補正:なし   産熟・鉄筋構造物   コンクリートボンブ 車打設   日本の	SAO311   SP コンクリート   m3   1.000 m3   当たり算出   歩名   1.000 m3   1	SP 無能	*** S単- 219号 ***					
SA0311 SP コンクリート       m3       1.000 m3 当たり第計         SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-,、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       運熱帯補正:なし 超数時間:0.0 週休:4週8休以上         1)構造物種別 2)打設正法       無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ 車打設 3)コンクリールの計上 4)設計日打設量       10m3以上100m3未満 日の3以上100m3未満 日の3以上50m3未満 日の5数と50m3を表 日の50m	SA0311   SP コンクリート   m3   1.000 m3 当たり算出   SP コンクリート   m3   1.000 m3 当たり算出   m3   1.000 m3 当たり算出   m3   m3   m3   m4   m3   m3	SP 無能	,,					歩 A
SP コンクリート	SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物、コンリートは、ソア 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   中間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正: なし   乗薪・鉄筋構造物、コンリートは、ソア 車打設、計上する、10m3以上100m3未満   東筋・鉄筋構造物 コンリートは コンタリートは コンタリートは コンタリートは コンタリートは コンタリートは コロm3以上100m3未満   東新・正立   東条 生   日本	SP 無能	P コンクリート		m2		1 000	-
無筋・鉄筋構造物、コンクリートは"ンプ" 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	無筋・鉄筋構造物、コックリートボンア 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本結時間:8.0 超動時間:0.0 運然 本語時間:0.0 運然 本語時間:0.0 運然 本語時間:0.0 運体・4週8体以上 1) 構造物種別 2) 打設工法 2) 2) 7) 1 1 1 1 2 2 3 2 3 3 2 2 9 3 2 9 3 2 9 9 1 4 3 2 9 3 2 9 9 1 4 3 2 9 1 4 3	無角			шо	時間的制約・か1		コルッ野川
(大会養生,延長無し、-,-,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8休以上       (本給時間:0.0 選称:4週8休以上       (本給養生) 対設工法     コングリードンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 - 般養生 6月圧送管延長距離区分 2.0世級内小運搬の有無 8.9 打設高さ、水平打設距離 - 10月規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	「一般養生,延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%   豪雪補正:なし 基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超敬時間:0.0   選休:4週8休以上   1)構造物種別			<u> </u>				
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       (2) 打設工法     無筋・鉄筋構造物       (3) コンリリーが )プト を計上     計上する       (4) 設計日打設量     10m3以上100m3未満       (5) 養生工の種類     一般養生       (6) 圧送管延長距離区分     延長無し       (7) 現場内小運搬の有無     -       (8) 打設高さ、水平打設距離     -       (10) 規格区分     18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	基本給時間:8.0 超勤時間:0.0   選休:4週8休以上   1)構造物種別	,		9				
1) 構造物種別	「神造物種別		AX (天工, 処 (大 元 , − , − , 10 = 12 = 25 (20) ( 局 (円 B)					
1)構造物種別	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計 日打設量 10m3以上100m3未満 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 - 10) 規格区分 単価 - *** S単- 220号 ***  歩A							
2)打設工法   コンクリートボンア 車打設   コンクリートの計上   計上する   10m3以上100m3未満   10m3以上100m3未満   一般養生   6)圧送管延長距離区分   延長無し   2   2   2   2   2   2   2   2   2	2)打設工法					保復時間:0.0	週怀:4週8怀以上	
2)打設工法   コンクリートボンア 車打設   コンクリートの計上   計上する   10m3以上100m3未満   10m3以上100m3未満   一般養生   6)圧送管延長距離区分   延長無し   2   2   2   2   2   2   2   2   2	2)打設工法		\ \L\ \L\ \L\ \L\ \L\ \L\ \L\ \L\ \L\ \	Arr Arts - Dall Arts Litts All - 47				1
3)コンクリートの計上	3) コンクリートの計上							
4)設計日打設量     10m3以上100m3未満       5)養生工の種類     一般養生       6)圧送管延長距離区分     延長無し       7)現場内小運搬の有無     -       8)打設高さ、水平打設距離     -       10)規格区分     18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	4   設計日打設量							
5)養生工の種類 - 般養生 6)圧送管延長距離区分 延長無し 7)現場内小運搬の有無 - 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	5)養生工の種類       一般養生         6)圧送管延長距離区分       延長無し         7)現場内小運搬の有無       -         8)打設高さ、水平打設距離       -         10)規格区分       18-12-25(20)(高炉B) W/C65%         単 価       m3         **** S単- 220号 ***       歩A							
6)圧送管延長距離区分   延長無し	6)圧送管延長距離区分       延長無し         7)現場内小運搬の有無       -         8)打設高さ、水平打設距離       -         10)規格区分       18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%         単価       m3         **** S単- 220号 ***       歩A							
7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 220号 ***	5) 淮	)養生工の種類	一般養生				
8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	6) 月	)圧送管延長距離区分	延長無し				
10) 規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	10) 規格区分	7) 玛	)現場内小運搬の有無					
10) 規格区分 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	10) 規格区分	8) 扌	)打設高さ、水平打設距離	_				
	単価 m3 26,720 **** *** S単- 220号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *			18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
単価 m3 26,720	*** S単- 220号 *** 歩A							ľ
単 価 m3 26,720	*** S単- 220号 *** 歩A							
20,720	*** S単- 220号 *** 歩A				m3		26. 720	
	歩A		単 価	1			25, 720	
	歩A		単 価	1		1		
	歩A		単 価					
*** S单- 220号 ***	歩A		単 価					
		[	· •					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SA0311 SP コンクリート m3 1.000 m3 当たり算出		· •					歩A
	SA0311   SP コングリート   m3   1.000 m3 目 たり鼻山 中国四国農政局	SA0311 CD	*** S単- 220号 ***		m <sup>2</sup>		1 0002	-

	h th	ж. 🛭	324 644	1 14 /m	A 455	/++: -+r.
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	~\ (#\)\\\ 47.75\\\\ (**\)\\\	free fields. And John Little Side of E				
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ 車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7) 現場内小運搬の有無	_				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	)14 ETT				27, 420	
	単 価		m3		21, 420	
	*** CH 991 P. ***					
	*** S単一 221号 ***		+			歩A
\$10911	SP コンクリート		0		1 000 0	歩A 当たり算出
อกบอ11	SP コンクリート		m3	時間的生め・・・・		ヨにソ昇山
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満		+		冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	, 一般養生, 延長無し, -, -, , 24-8-25(20) (高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし		
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 / 抽 / 生 杨 孫 印 [	4m. 5/5° , 5/4-5/5° +#-1/4-4/				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 打設工法	コンクリートポーンプ・車打設	+			
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	10m3以上100m3未満	+			
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	- (\$\dagger \cdot				
	10) 規格区分	24-8-25(20) (高炉B) W/C55%				
	)V				07.000	
	単 価		m3		27, 090	
	*** S単- 222号 ***					the .
010011	on					歩A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	D+ BB 44 44 64		当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満		+	夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 \	無效,針效捷生肺				
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上	コンクリートポンプ車打設 計上する				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	コンクリートポ゚ンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法       3)コンクリートの計上       4)設計日打設量       5)養生工の種類	コンクリートボンア 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	2)打設工法       3)コンクリートの計上       4)設計日打設量       5)養生工の種類       6)圧送管延長距離区分	コンクリートポ゚ンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	コンクリートボンア 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	コンクリートボンア 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生				
	2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し				
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26 560	
	2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26, 560	
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26, 560	
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26, 560	
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26, 560	
	2)打設工法 3)コックリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		26, 560	歩A
SA0311	2)打設工法 3)コックリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3			歩A 当たり算出
SA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 223号 ***	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		時間的制約:なし		
SA0311	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 223号 ***	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%			1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SSA0311	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SSA0311	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
55A0311	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SSA0311	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ" 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SSA0311	2)打設工法 3)コングリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コングリートボンブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	コンクリートボンフ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SSA0311	2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、、18~8~25(20)(高炉B)W/C65%  1)構造物種別	コンパートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SSA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートは、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-40(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンブ 車打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-40(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、、18~8~25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-40(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 223号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-40(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	to the	₩. E.	114 /-1-	14 /m²	A 45	/#s =#z.
コート	名 称 10) 規格区分	数 量 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	単位	単価	金額	備考
	107 Milit (23)	10 0 20 (20) (IAI)/ B) #/ 000/0				
					00 500	
	単 価		m3		26, 560	
	*** S単- 224号 ***					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートボンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 60m以下, -, -, 18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	_			
	1) 構造物性別 2) 打設工法	無肋・鉄肋傳道物 コンクリートポ゚ンプ <sup>°</sup> 車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満	-			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 60m以下				
	7) 現場内小運搬の有無	=				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 10 10 05 (00) (古にD) W (005)				
	10) 規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27, 210	
	*** S単- 225号 ***					Ibo A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 %3	歩A 当たり算出
	SPコンクリート		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法 3)コン/リートの計上	人力打設 計上する	+			
	4) 設計日打設量	_				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し	+			
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			+			
	単 価		m3		34, 150	
			+			
	*** S単一 226号 ***					
CA0010	CD THIAL		_ 2		1 000	歩A 当たり算出
	SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物	+			
	単 価		m²		9, 021	
			+			
	*** S単- 227号 ***					
CACOTO	OD TRIVA		,			歩A
SAU312	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				ENGINEERING OF A	√	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物	+			
	単 価		m²		8, 127	
						中国四国典政局

コード	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 228号 ***					歩A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	30回2木綱, 計上 9 る, 日地依(コム光池体) に-20回回			夜间前約15条時间:0.0   豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上         3)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	3) 規格区分	日地板(コム発泡体) t=20mm				
					5 704	
	単 価		m²		5, 734	
	*** S単一 229号 ***					歩A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2/小側, 同 上 り る,日 地 飲 \ 虚 月 良 飲 / モ=10mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m²		5, 051	
	*** S単- 230号 ***					歩A
SA0332	SP 止水板		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する (塩ビ製) ,CF 300mm×7mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
	2) 規格区分	CF 300mm×7mm				
	単 価		m		4, 327	
	——————————————————————————————————————		- 111		1, 027	
				<u> </u>	<u> </u>	中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
G96002	敷鉄板 (賃料) 22×1524×3048		m²供用日	9		
102005	生コンクリート(高炉B) 30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3	21, 700		
	生コンクリート(高炉B)					
J02128	24N/mm2     8cm     25(20) mm     (W/C=55%以下)       生コンクリート(高炉B)		m3	20, 450		
J02130	24N/m㎡ 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下) ボラード		m3	20, 750		
M96001	取付架台付		個供用日	178		
M96002	デッキエンドローラー 小(取付架台付)		個供用日	569		
M96003	防舷材		個供用日	37		
	アンカー 250kg級		個供用日	266		
	揚錨船					
M96006	D ItH FCBプラント (B)		B	10, 000		
M96007	購入モルタル方式 エアモルタル流量計		B	99, 120		
M96008	発動発電機(D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次]		目	12, 200		
M96009	定格容量50/60kVA(50/60Hz)		供用日	3, 770		
M96009	発動発電機[D駆動(超低騷·大容量タンク)排2次] 定格容量50/60kVA(50/60Hz)		供用日	5, 890		
M96010	<b>ウインチ</b> [開放型(電動)・複胴] 巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2		供用日	1, 030		
	ウルチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2		供用日	2, 120		
	間知ブロック					
P15320	<u>控350</u> 滑面 超高強度繊維補強コンクリートパネル		m²	7, 225		
P96001	B=2000×L=1000×t=50 超高強度繊維補強コンクリートパネル		枚	200, 000		
P96003	$B = 2000 \times L = 680 \times t = 50$		枚	136, 000		
P96008	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1100×L=940×t=50		枚	103, 000		
P96009	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1100×L=936×t=50		枚	103, 000		
P96010	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1100×L=770×t=50		枚	89, 000		
	超高強度繊維補強コンクリートパネル					
P96011	B=2000×L=1000×t=160 超高強度繊維補強コンクリートパネル		枚	600, 000		
P96012	B=2000×L=1000×t=160(現場カット) 超高強度繊維補強コンクリートパネル		枚	630, 000		
P96013	B=1480×L=1000×t=160(現場カット) 超高強度繊維補強コンクリートパネル		枚	466, 000		
	B=2000×L=925×t=160 (現場カット)		枚	582, 000		
	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=2099×L=1016×t=50 (R版)		枚	234, 000		
P96016	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1833×L=1000×t=160 (R版)		枚	604, 000		
P96018	超高強度繊維補強コンクリートパネル B=1833×L=680×t=160 (R版)		枚	411, 000		
	副資材					
	寸切ボルト、座金等(ステンレス)パネル厚160mm用 コンクリートアンカー		セット	1, 100		
P96020	グリップアンカー SUS M12 L=50 副資材		本	620		
P96021	・		セット	1, 100		
P96022			m3	364, 000		
P96023	弾性シーリング材 2成分形変性シリコーン系		L	3, 400		
P96024	充填材 水中硬化型エポキシ樹脂パテ		kg	3, 570		
	充填材 1 液性水膨張弾性シール材		L	6, 260		
	プライマー					
	ウレタン樹脂系 ケミカルアンカー		L	5, 090		
P96027	φ 15 L110 張出車道ブロック		本	401		
	B=4100 T-25対応 高さ調整ボルト		個	320, 000		
P96031	張出車道ブロック用 H1500以上 M22 L300		本	5, 950		
P96032	前面専用型枠 B 100mm		本	1, 200		
1	鋼製プレート 150×150×6		枚	810		
	プレキャストガードパイプ基礎 B・C種用 B=800 L=1000		個	24, 000		
	プレキャストガードパイプ基礎					
P96035	B·C種用 B=800 L=2000		個	30, 000	<u> </u>	中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
D06036	舗装用クラック抑制シート 幅30cm以上		m	570		
190030	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
P96040	QA4-1. 20-1. 80 河川テールアルメ用コンクリートパネル		枚	169, 700		
P96041	QB2-0. 60-1. 80		枚	85, 300		
P96042	河川テールアルメ用コンクリートパネル QB4-1. 20-1. 80		枚	169, 700		
P96043	河川テールアルメ用コンクリートパネル QAL4-1. 20-1. 73		枚	169, 700		
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
P96044	QBL2-0. 60-1. 73 河川テールアルメ用コンクリートパネル		枚	85, 300		
P96045	QU2-0.58-1.80 河川テールアルメ用コンクリートパネル		枚	85, 300		
P96046	QU4-1. 18-1. 80		枚	169, 700		
P96047	河川テールアルメ用コンクリートパネル QUL2-0. 58-1. 73		枚	85, 300		
D06049	河川テールアルメ用コンクリートパネル QAR2-1. 20-0. 80		枚	99, 500		
	河川テールアルメ用コンクリートパネル					
P96049	QUR2-1. 18-0. 80 河川テールアルメ用コンクリートパネル		枚	98, 800		
P96050	QBR1-0. 60-0. 80		枚	61, 300		
P96051	支柱アングル 75×75×6 L=9.80m		本	7, 980		
P96052	支柱アングル 75×75×6 L=9.20m		本	7, 490		
	支柱アングル					
P96053	75×75×6 L=8.60m 支柱アングル		本	7, 000		
P96054	75×75×6 L=8.00m 支柱アングル		本	6, 520		
P96055	75×75×6 L=7.40m		本	6, 030		
P96056	支柱アングル 75×75×6 L=6.80m		本	5, 540		
P06057	支柱アングル 75×75×6 L=6.20m		本	5, 050		
	支柱アングル					
P96058	75×75×6 L=5.60m 取付アングル		本	4, 560		
P96059	75×75×6 L=0.50m 水平目地材		本	408		
P96060	コルクプレート 20t×85×600		枚	1, 230		
P96061	防水シート PVC t=1mm+不織布 t=10mm		m²	2, 590		
P96062	敷網材 φ3.2×100×100mm 防錆処理		m²	635		
	壁面材					
P96063	コンクリート製 擬石300×900×35 (基本型) 壁面材		枚	3, 770		
P96064	コンクリート製 擬石300×450×35 (半切型) 壁面材		枚	2, 230		
P96065	コンクリート製 擬石300×900×35 (多点フック型)		枚	3, 610		
P96066	可変アンカーセパレータ セパレーター、連結金具 (SUS304)		組	1, 020		
	旋回結合金具 チャック金具 (SUS304) 、支持アングル (HDZ49又はZ		組	1, 040		
	支柱継手金具					
P96068	支柱継手金具 (メッキ及び防錆塗装),押しボルト ( 目地シーリング材		組	1, 750		
P96069	シリコン系 溝形鋼		L	1, 870		
P96070	カラーリップ軽量溝形鋼 100×50×20×3.2		kg	173		
P96071	プレキャスト魚道 タイプ①		個	484, 000		
	プレキャスト魚道 タイプ②		個	324, 000		
	プレキャスト魚道					
P96073	タイプ③ プレキャスト魚道		個	245, 000		
P96074	タイプ④ 遮水シート		個	484, 000		
P96076	PVC t=1.0mm		m²	1, 070		
P96077	モルタル K3-10用 高炉セメントB種		m3	22, 200		
P96078	起泡剤			1, 100		
	運賃料金		L			
P96080	10ton車 120km以下 高速料金 (往復)		台	52, 390		
P96081	高松西~山陽		台	17, 040		
P96082	固定用鋼材費(全損) クレーン台船		式	150, 000		
P96083	ウインチワイヤー (全損) ø 16mm (アンカー用)		m	574		
	, <del></del>		111			中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	整備費(敷鉄板)			770		
	PL22×1524×3048 整備費 (敷鉄板)		枚	770		
P96085	PL22×1524×6096		枚	1, 100		
P96086	整備費 (H型鋼) H200		ton	3, 650		
	運賃料金 20ton車 120km以下		台	68, 450		
	スピンドル式ゲート					
P96093	□300、SS 護床ブロック		基	134, 400		
P96098	立体型 3.0t級 (連結)		個	210, 000		
P96100	残土処分費		m3	2, 200		
	無筋コンクリート殻処分費					
P96101	鉄筋コンクリート殻処分費		m3	3, 525		
P96102			m3	5, 000		
P96103	廃プラスチック		m3	9, 000		
	円形型枠					
P96105	φ 125 目地充填材		m	412		
P96107	水中硬化型エポキシ樹脂25mm用		m	2, 740		
	<u> </u>					
	<u> </u>					
· ·				·	·	中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	アンカー設置 (パネル厚50㎜)		本		200.000 本	歩A 当たり算出
	コンクリートアンカー SUS M12 L=50					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
S02115	特殊作業員	2. 000	人	25, 296	50, 592	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	21, 522		S単 26号
Y00004	雑品	0. 100	,	98, 736	9, 874	
S02116	コンクリートアンカー グリップアンカー SUS M12 L=50,,	200.000	本	620		S単 38号
S02116	副資材 寸切ボルト、座金等 (ステンレス) パネル厚50mm用,,	200. 000	セット	1, 100		S単 39号
	合 計	200.000		1, 100		算出数量 200.000 本
	単価		本		2, 263	200.000 🙊
	平 110		4		2, 200	
<b>T</b> 00000	*** T単一 2号 ***		2		00.000.2	歩A
100002	パネル設置		m²		20.000 m	当たり算出
S02115	パネル厚50mm 土木一般世話役			00.000		–
S02115	特殊作業員	1.000	人	26, 622		S単 25号
S02115	普通作業員	5. 000	人	25, 296		S単 21号
Y00004	雑品	2. 000	人	21, 522		S単 26号
		0. 250		196, 146	49, 037	算出数量
	合 計				245, 183	20.000 m²
	単 価		m²		12, 259	
	*** T単一 3号 ***					歩A
T00003	無収縮グラウト充填		m3		1.000 m3	当たり算出
000115						
	土木一般世話役	1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
	特殊作業員	2. 000	人	25, 296	50, 592	S単 21号
	普通作業員	2. 000	人	21, 522	43, 044	S単 26号
Y00004		0. 100		120, 258	12, 026	
S02116	無収縮グラウト	1. 100	m3	364, 000	400, 400	S単 40号
	合 計				532, 684	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		532, 684	
	*** T単一 4号 ***					
T00004	アンカー孔等仕上		m²		50.000 m²	歩A 当たり算出
	パネル厚50mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26, 622	26 622	S単 25号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	21, 522		S単 26号
Y00004	雑品	0. 100		124, 032	12, 403	5 <del>+</del> 20 <del>7</del>
S02116	弾性シーリング材 のよいでかけない ファンブ	45. 000	,	3, 400		S単 41号
	2成分形変性シリコーン系,,	40.000	L	3, 400		算出数量
	合 計					50.000 m²
	単 価		m²		5, 789	中国四国典政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単一 5号 ***					
T00005	パネル設置		m²		20, 000 m	歩A 当たり算出
	パネル厚160mm					7.2.2,7
S02115	土木一般世話役	2. 000	人	26, 622	53 244	S単 25号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	10. 000	人	25, 296		S単 21号
Y00004	雑品	4. 000	人	21, 522		S単 26号
		0. 250		392, 292	98, 073	算出数量
	合 計				490, 365	20.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		24, 518	
	*** T単- 6号 ***					
T00007	目地充填工(止水パテ)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	B20mm×H50mm					
S02115	土木一般世話役	1. 500	人	26, 622	39. 933	S単 25号
S02115	特殊作業員	5. 800	人	25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	2. 200	人	21, 522		S単 26号
S02116	充填材	0. 040		233, 998	9, 360	
	水中硬化型エポキシ樹脂パテ,,	184. 800	kg	3, 570		S単 55号 算出数量
	合 計				903, 094	100.000 m
	単 価		m		9, 031	
	*** T単- 7号 ***					
T00008	目地充填工(水膨張性弾性止水材)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	B20mm×H40mm					
	土木一般世話役	1. 500	人	26, 622	39 933	S単 25号
S02115	特殊作業員	5. 800	人	25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	2. 200	人	21, 522		S単 26号
S02116		0. 040		233, 998	9, 360	
	1 液性水膨張弾性シール材,,	96. 000	L	6, 260	600, 960	S単 56号 算出数量
	合 計				844, 318	100.000 m
	単 価		m		8, 443	
	*** T単- 8号 ***					the c
T00009	目地充填工 (弾性シーリング材)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	B20mm×H50mm					
S02115	土木一般世話役	1. 500	人	26, 622	30 033	S単 25号
S02115	特殊作業員	5. 800		25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員		人			
Y00004	維品	2. 200	人	21, 522		S単 26号
S02116	弾性シーリング材	0. 040		233, 998	9, 360	
S02116	2 成分形変性シリコーン系,, プライマー	120. 000	L	3, 400		S単 41号
	ウレタン樹脂系,,	2. 880	L	5, 090	14, 659	S単 57号 算出数量
	合 計				666, 017	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m		6, 660	
	*** T単一 9号 ***					
T00010	アンカー孔等仕上		m²		50, 000 m	歩A 当たり算出
100010	パネル厚160mm				00,000 11	
S02115	土木一般世話役	2. 500		26, 622	66 555	S単 25号
S02115	特殊作業員		<u>,</u>			
S02115	普通作業員	7. 500	人	25, 296		S単 21号
Y00004	雑品	2. 500	人	21, 522		S単 26号
S02116	弾性シーリング材	0. 100		310, 080	31, 008	
	2成分形変性シリコーン系,,	132. 000	L	3, 400	448, 800	S単 41号 算出数量
	승 화				789, 888	50.000 m²
	単 価		m²		15, 798	
	*** T単- 10号 ***					
T00012	張出車道ブロック設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0. 680	人	26, 622	18 102	S単 25号
S02115	特殊作業員	0. 680		25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員		人			
Y00004	雑品	2. 040	人	21, 522		S単 26号
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒·排対(~3次)]	0. 110		79, 209	8, 713	
	クローラクレーン(油圧伸縮ジプ型), 4. 9ton吊り, あり	0. 680	目	45, 294	30, 800	S単 162号 算出数量
	숌 計				118, 722	10.000 m
	単 価		m		11, 872	
	*** T単- 11号 ***					
T00013	プレキャストガードパイプ基礎設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0. 220	人	26, 622	5 857	S単 25号
S02115	特殊作業員	0. 220	人	25, 296		S単 21号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	0. 670	人	21, 522		S単 26号
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対(~3次)]	0. 160		25, 842	4, 135	
	クローラクレーン(油圧伸縮ジプ型), 4.9ton吊り, あり	0. 220	日	45, 294		S単 162号 算出数量
	合 計				39, 942	10.000 m
	単 価		m		3, 994	
	*** T単- 12号 ***					Ile A
T00014	保護壁設置		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2. 000	人	26, 622	53. 244	S単 25号
S02115	型わくエ	8. 000	人	27, 744		S単 27号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	25. 000	人	21, 522		S単 26号
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対(~3次)]	0.050		813, 246	40, 662	
	クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	2. 000	B	45, 294	90, 588	S単 162号 中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				944 496	算出数量 100.000 ㎡
	単価		m²		9, 445	100.000 III
	平 仙		III		9, 445	
	*** T単一 13号 ***					歩A
T00015	軽量盛土製造		m3		100.000 m3	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	特殊作業員	2. 950	人	26, 622	78, 535	S単 25号
		8. 850	人	25, 296	223, 870	S単 21号
	普通作業員	8. 850	人	21, 522	190, 470	S単 26号
Y00004		0. 080		492, 875	39, 430	
C00001	気泡混合セメント	100.000	m3	13, 950	1, 395, 000	C単 1号
	合 計				1, 927, 305	算出数量
			2		19, 273	100.000 mo
	単 価		m3		19, 2/3	
	*** T単一 14号 ***					歩A
T00016	敷網材敷設工		m²		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	普通作業員	0. 430	人	26, 622	11, 447	S単 25号
		1. 720	人	21, 522	37, 018	S単 26号
S02116	版 科 付 φ 3. 2×100×100mm 防錆処理, ,	143. 000	m²	635	90, 805	S単 76号
	合 計				139, 270	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		m²		1, 393	
	*** T単一 15号 ***					
T00017	遊水シート敷設		m²		100,000 2	歩A 当たり算出
100017	<u>ルル</u> バン 「万水以		111		100.000 III	コルグ弁山
S02115	土木一般世話役	0.000		22.222	0.705	
S02115	普通作業員	0. 330	人	26, 622		S単 25号
Y00004	雑品	1. 980	人	21, 522		S単 26号
S02116	遮水シート	0. 030		51, 399	1, 542	
	PVC t=1.0mm,,	105. 000	m²	1,070	112, 350	S単 74号 算出数量
	合 計				165, 291	
	単 価		m²		1, 653	
	*** T単- 16号 ***					
T00018	防水シート敷設工		m²		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0. 500	人	26, 622	12 211	S単 25号
S02115	普通作業員	3. 000		21, 522		S単 26号
Y00004	雑品		人			3 年 <i>2</i> 0万
S02116	防水シート	0.030	_	77, 877	2, 336	
	PVC t=1mm+不織布 t=10mm,,	113. 000	m²	2, 590		S単 75号 算出数量
	合 計				372, 883	100.000 m²
	単 価		m²		3, 729	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 17号 ***					
T00019	魚道ゲート撤去		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	特殊作業員	32.000		25, 296	809 472	S単 21号
Y00004	雑品					3年 21万
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)]	0. 250		809, 472	202, 368	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮シ゚プ型),16ton吊り,あり	20.000	目	40, 800	816, 000	S単 160号 算出数量
	合 計				1, 827, 840	1.000 式
	単 価		式		1, 827, 840	
	*** T単- 18号 ***					the .
T00020	クレーン台船		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり算出
	ラフテレーンクレーン25t吊					
S02115	高級船員	1. 000	人	31, 314	31. 314	S単 31号
S02115	普通船員	2. 000	人	24, 888		S単 32号
S02115	運転手(特殊)	1.000		25, 194		S単 33号
S02116			人			
S02116	^ トロール給油, , 軽油	87. 000	L	150		S単 114号
S02111	バトロール給油,, ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	67. 000	L	150		S単 114号
S16003	25t吊 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	6. 000	時間	1, 910	11, 460	S単 6号
	25t 吊, 交替制補正対象外 台船損料	1. 910	供用日	20, 300	38, 773	S単 155号
000003	10t用、15台組(クレーン台船)	1. 910	供用日	51, 689	98, 726	C単 3号
	合 計				278, 343	算出数量 1.000 運転日
	単 価		運転日		278, 343	
	*** T単一 19号 ***					
T00021	連搬台船		運転日		1.000 運転日	歩A 当たり質出
100021			2年42日		1.000 (244)	コルク券山
S02115	40t積 普通船員					
C00002	台船損料	1.000	人	24, 888	24, 888	S単 32号
	UF-IA 6台組(運搬台船)	1.910	供用日	15, 570	29, 739	C単 2号 算出数量
	合 計				54, 627	1.000 運転日
	単 価		運転日		54, 627	
	*** T単- 20号 ***					the c
T00022	運搬台船艤装解除費		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・`低騒・排対型(`2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	1.000	目	56, 600	56. 600	S単 164号
S02115	土木一般世話役	1. 000	人	26, 622		S単 25号
S02115	と W I	2. 000				S単 35号
S02115	溶接工		人	27, 438		
S02115	普通作業員	1.000	人	29, 376	29, 376	
Y00004	雑品	2.000	人	21, 522		S単 26号
C00002	台船損料	0. 100		210, 518	21, 052	
	型 ( )	1.000	供用日	15, 570	15, 570	C単 2号
502110	至開貢(販軟板) PL22×1524×6096,,	6. 000	枚	1, 100	6, 600	S単 122号
	合 計				253, 740	算出数量 1.000 回 中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		回		253, 740	
	*** T単一 21号 ***					
T00022	引船兼揚錨船		運転日		1.000 運転日	歩A
100023			建松口		1.000 建软口	コルリ昇山
S02115	1t吊     110 k W       高級船員					
S02116	重油	1.000	人	31, 314		S単 31号
S02111	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 バージ,, 揚錨船	166. 000	L	92	15, 272	S単 115号
	D lt吊	1.000	目	10, 000	10, 000	S単 13号
	D 1t吊,交替制補正対象外	1. 910	供用日	11, 600	22, 156	S単 157号 算出数量
	合 計				78, 742	月山 <u></u> 1.000 運転日
	単 価		運転日		78, 742	
	*** T単一 22号 ***					
T00024	クレーン台船組立費		回		1 000 1	歩A 当たり算出
100024			Щ		1.000 円	コルッ舞田
S16004	15台組 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
S02115	<u> ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし</u> 土木一般世話役	2. 000	日	56, 600	113, 200	S単 164号
S02115	とです。	2. 000	人	26, 622	53, 244	S単 25号
	普通作業員	6. 000	人	27, 438	164, 628	S単 35号
		4. 000	人	21, 522	86, 088	S単 26号
Y00004		0. 100		417, 160	41, 716	
C00006	台船損料 10t用、15台組(クレーン台船)、組立解体時	2. 000	供用日	46, 529	93, 058	C単 4号
	合 計					算出数量 1.000 回
	単価		回		551, 934	11000 [
	平 脚				001, 004	
	*** T単一 23号 ***					歩A
T00025	引船兼揚錨船解体・組立・輸送		回		1.000 回	当たり算出
S16004	片道 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),50ton吊り,なし 土木一般世話役	1.000	目	97, 900	97, 900	S単 165号
		1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
	高級船員	1.000	人	31, 314	31, 314	S単 31号
	普通船員	2. 000	人	24, 888	49, 776	S単 32号
S02115	とびエ	2. 000	人	27, 438	54, 876	S単 35号
S02116	運賃料金 20ton車 120km以下,,	1. 000	台	68, 450		S単 124号
S02116	高速料金(往復) 高松西~山陽,	1. 000	台	17, 040		S単 118号
Y00004						S+ 1107
		0.005		345, 978	1, 730	算出数量
	合 計					1.000 回
	単 価		回		347, 708	
	*** T単一 24号 ***					歩A
T00026	クレーン台船運搬費		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	片道					
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・`低騒・排対型(`2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	1. 000	B	56, 600	56, 600	S単 164号
S02115	土木一般世話役	1. 000	Α.	26, 622		S単 25号
		1.000		20, 022	20, 022	中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	とびエ	4 000		07.400	100 750	0, 2, 0, 0, 0
S02116	運賃料金	4. 000	人	27, 438		S単 35号
\$02116	10ton車 120km以下,, 高速料金 (往復)	8. 000	台	52, 390	419, 120	S単 117号
	高松西~山陽,,	8. 000	台	17, 040	136, 320	S単 118号
S02116	運賃料金 10ton車 120km以下,,	1. 000	台	52, 390	52, 390	S単 117号
S02116	高速料金(往復) 高松西~山陽,,	1.000	台	17, 040	17 040	S単 118号
C00007	台船損料					
	10t用、15台組(クレーン台船)、運搬時	2. 000	供用日	41, 136	82, 272	C単 5号 算出数量
	合 計				900, 116	1.000 回
	単 価		回		900, 116	
	*** T単一 25号 ***					
						歩A
T00027	クレーン台船解体費		回		1.000 回	当たり算出
\$16004	15台組 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	2. 000	目	56, 600	113, 200	S単 164号
	土木一般世話役	2. 000	人	26, 622	53, 244	S単 25号
S02115	とびエ	4. 000	人	27, 438		S単 35号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	3.000	人	21, 522		S単 26号
C00006	台船損料	0. 100		340, 762	34, 076	
	10t用、15台組(クレーン台船) 、組立解体時	2. 000	供用日	46, 529	93, 058	C単 4号
	合 計				467, 896	算出数量 1.000 回
	単 価		回		467, 896	
	<del>-7-</del> 1144				107, 000	
	*** T単一 26号 ***					歩A
T00028	クレーン台船艤装費		回		1.000 回	当たり算出
	15台組					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・^低騒・排対型(^2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	2. 000	B	56, 600	113 200	S単 164号
	土木一般世話役					
S02115	とびエ	3.000	人	26, 622		S単 25号
S02115	溶接工	6. 000	人	27, 438	164, 628	S単 35号
		3. 000	人	29, 376	88, 128	S単 36号
	設備機械工	3. 000	人	28, 356	85, 068	S単 37号
S02115	電工	1.000	人	24, 582	24, 582	S単 34号
S02115	普通作業員	8. 000	人	21, 522		S単 26号
S02116	固定用鋼材費(全損)					
S02116	クレーン台船,, ウインチワイヤー(全損)	1.000	式	150, 000	150, 000	S単 119号
Y00004	φ16mm(アンカー用),,	600.000	m	574	344, 400	S単 120号
		0. 100		1, 222, 048	122, 205	
	台船損料 10t用、15台組(クレーン台船)、組立解体時	3. 000	供用日	46, 529	139, 587	C単 4号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 25t吊,交替制補正対象外	2. 000	供用日	20, 300		S単 155号
		2.000	D7/11 H	20, 500		算出数量
	合 計				1, 524, 440	1.000 回
	単 価		回		1, 524, 440	
	*** T単- 27号 ***					
TOOOSO	クレーン台船艤装解除費		回		1 000 जि	歩A 当たり算出
100029					1.000 回	コルッ舞山
S16004	15台組 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	1.000	目	56, 600	56, 600	S単 164号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	土木一般世話役	2. 000		26, 622	53 244	S単 25号
S02115	とびエ	4. 000		27, 438		S単 35号
S02115	溶接工		<u></u>	·		
S02115	設備機械工	2. 000	人	29, 376		S単 36号
S02115	普通作業員	2. 000	人	28, 356	56, 712	S単 37号
Y00004	雑品	5. 000	人	21, 522	107, 610	S単 26号
	台船損料	0. 100		442, 670	44, 267	
	10t用、15台組(クレーン台船) 、組立解体時	2. 000	供用日	46, 529	93, 058	C単 4号
	ラワテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 25t吊,交替制補正対象外	1.000	供用日	20, 300	20, 300	S単 155号
S02116	整備費 (敷鉄板) PL22×1524×3048,,	6. 000	枚	770	4, 620	S単 121号
S02116	整備費 (敷鉄板) PL22×1524×6096,,	2. 000	枚	1, 100	2, 200	S単 122号
S02116	整備費 (H型鋼) H200, ,	5. 700	ton	3, 650		S単 123号
		0. 700	ton	0, 000		算出数量 1,000 回
					,	1.000 円
	単 価		回		627, 920	
	*** T単一 28号 ***					歩A
T00030	運搬台船運搬費		回		1.000 回	当たり算出
010001	片道					
	ラワテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・^低騒・排対型(^2014)] ラワテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	1.000	目	56, 600	56, 600	S単 164号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
S02115	とびエ	4. 000	人	27, 438	109, 752	S単 35号
S02116	運賃料金 10ton車 120km以下,,	6. 000	台	52, 390		S単 117号
S02116	高速料金(往復)	6. 000	台	17, 040		
S02116	高松西~山陽,, 運賃料金					S単 118号
S02116	10ton車     120km以下,,       高速料金(往復)	1. 000	台	52, 390		S単 117号
C00008	高松西~山陽,, 台船損料	1.000	台	17, 040	17, 040	S単 118号
	UF-IA 6台組(運搬台船)、運搬時	2. 000	供用日	14, 969	29, 938	C単 6号 算出数量
	合 計				708, 922	1.000 回
	単 価		回		708, 922	
	*** T単- 29号 ***					
T00031	運搬台船組立費		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	1. 000	B	56, 600	56 600	S単 164号
S02115	ナオー般世話役					
S02115	とびエ	1.000	人	26, 622		S単 25号
S02115	普通作業員	3. 000	人	27, 438		S単 35号
Y00004	雑品	2. 000	人	21, 522	43, 044	S単 26号
	台船損料	0. 100		208, 580	20, 858	
	UF-IA 6台組(運搬台船)	1.000	供用日	15, 570	15, 570	C単 2号 算出数量
	合 計				245, 008	昇出級重 1.000 回
	単 価		回		245, 008	
	*** T単- 30号 ***					
тооооо			lei lei		1 000 🖂	歩A
100032	運搬台船解体費		回		1.000 回	当たり算出
ldot						中国四国農政局

1.000   1.	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1.00	_			7-122			
1.000   人	\$02115		1. 000	日	56, 600	56, 600	S単 164号
2,000	302113	上小 放电的仪	1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
2011年   1987年   1	S02115	とびエ	3 000	۱ ,	27 438	82 314	2円 35-5
1000   2000	S02115	普通作業員				·	, ,
1,000   1,	V00004	<b>雄</b> 品	2. 000	人	21, 522	43, 044	S単 26号
(F1A 今後は 深神治別 1,000 計計 15,70 に 20 15,70 に 20 15,20 に			0. 100		208, 580	20, 858	
	C00002		1 000	世田 日	15 570	15 570	○単 2号
### 245,008				7714 15	10,010		算出数量
19852   調査性報経接数   田		合 計				245, 008	1.000 回
10003   最後を組織度策		単 価		回		245, 008	
10003   最後を組織度策							
10003   最後を組織度策		<b>サ</b> ササ 〒畄_ 21日 <b>サ</b> ササ					
100081   775-775-7(副正将報7'20-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		*** 1 #= 015					歩A
1.000 日   56,600	T00033	運搬台船艤装費		回		1.000 回	当たり算出
1.000 日   56,600							
302115   大一変情報を	S16004		1 000	В	56 600	56 600	S畄 164号
SUIT	S02115					,	,
982115	S02115	とびて	1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
2.000   人   29.376   58.782   別世 初号   1000   大   21.522   43.044   宮里 初号   100000   発達   2.000   人   21.522   43.044   宮里 20号   100000   対応			3. 000	人	27, 438	82, 314	S単 35号
2,000   大小田田田田   2,000   大田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	S02115	溶接工	2. 000	<u></u>	29. 376	58. 752	S単 36号
100002   株式   1000   267,332   26,733   26,7	S02115	普通作業員			01 500	40.044	2.W 22.F
26回程   1.000   1.0	Y00004	雑品	2. 000		21, 522	43, 044	S里 26号
TP - 1.0 6合組(機能合物)	200000	/s An LD del	0. 100		267, 332	26, 733	
日本学生   日本学   日本学生	C00002		1.000	供用日	15, 570	15, 570	C単 2号
単 個		Δ 3L				200 625	
*** T単 32号 ***    1,000 式		G #T					1.000 国
TOOGGA		単 価		回		309, 635	
TOOGGA							
TOOGGA		*** 丁単一 32号 ***					
802115 土木一般世話校 4.000 人 26,622 106,488 S単 25号 802115 世工 2.000 人 24,582 49,164 S単 34号 802115 管連作業員 8.000 人 21,522 172,176 S単 28号 802115 特殊作業員 8.000 人 25,296 202,368 S単 21号 802015 特殊作業員 0.010 530,196 5,302 816004 押品 0.010 530,196 5,302 816004 計算 698,698 1.000 元 163,200 S単 160号 82 計 698,698 1.000元 元 1 100						_	
100   10	T00034	プラント組立解体		式		1.000 式	当たり算出
100   10							
SOZII5   電工	S02115	土木一般世話役	4. 000	人	26, 622	106, 488	S単 25号
8.000 人 21,522   172,176   S単 26号	S02115	電工	2 000		24 502	40 164	0 14 04 11
8.000   人   25,296   202,368   S単 21号	S02115	普通作業員			24, 362	49, 104	5 年 34万
Note	909115	<b>於死</b> ,	8. 000	人	21, 522	172, 176	S単 26号
Si6004   777トークトーン (油圧伸縮) プロ 型・へ低騒・排対型(〜2次)]   4.000 日 40,800   163,200   8単 160号   第出数量 1.000 式   1.0000 式   1.000    0000000000000000000000000000			8. 000	人	25, 296	202, 368	S単 21号
S16004   777レーシルーン[油圧伸縮シブ型・へ低軽・排対型(~2次)]   4.000 日   40,800 日   163,200   5 単 160号   第出数量 1,000 式   単 価   式   698,698   1,000 式   単 価   式   698,698   1,000 式   単 価   式   5 単 100 列	Y00004	維品	0 010		530 196	5 302	
合計     698,698     第出数量 1,000 式       100,000 式	S16004			_			2 W 4 F
合計		アフ/ァレーンクルーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り,あり	4. 000		40, 800	163, 200	
*** T単一 33号 ***  T00035 コンクリート削孔		合 計				698, 698	
*** T単一 33号 ***  T00035 コンクリート削孔	L	単 価		式		698, 698	
TOOO35 コンクリート削孔   TOO、000 孔 当たり算出   TOO、000 人							
TOOO35 コンクリート削孔   TOO、000 孔 当たり算出   TOO、000 孔 当たります   TOO、000 孔 コートを持て   TOO、0000 孔 コートを持て   TOO、000 孔 コートを持て   TOO、000 孔 コートを持て   TOO、000 孔 コートを							
TOOO35 コンクリート削孔   100.000 孔 当たり算出   100.000 孔   100.000 和   10		*** T単一 33号 ***					- 歩 Δ
SO2115   大木一般世話役	T00035	コンクリート削孔		孔		100.000 孔	-
SO2115   大木一般世話役		φ 16 L=100					
S02115     特殊作業員     1.200 人     25,296     30,355     S単 21号       S02115     普通作業員     0.400 人     21,522     8,609     S単 26号       S1604     発動発電機[G駆動・ (低騒音型]     1.700 日     1,764     2,999     S単 161号       Y0004     雑品     0.240     49,950     11,988       第出数量     61,938     100,000 孔	S02115		2 22-		22.25	7.00-	- w -
1.200 人 25,296 30,355 S単 21号   S02115 普通作業員	S02115	特殊作業員	0.300	人	26, 622	7, 987	S単 25号
Registration			1. 200	人	25, 296	30, 355	S単 21号
S16004     発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 発動発電機(カ*リリンエンジン駆動), 2KVA, あり     1.700 日     1,764     2,999 S単 161号       Y00004     雑品     0.240     49,950     11,988       毎日本     61,938 100,000 孔	S02115	<b>曾</b> 週作業員	0. 400	人	21, 522	8, 609	S単 26号
Y00004     雑品       0.240     49,950       11,988       算出数量       61,938     100,000 孔	S16004						
0. 240     49, 950     11, 988       算出数量       61, 938     100, 000 孔	Y00004			Ħ			3年 161号
合 計 61,938 100,000 孔			0. 240		49, 950	11, 988	<b>曾</b> 山粉县
中国四国典政员		合 計				61, 938	100.000 孔

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		孔		619	
	*** T単一 34号 ***					歩A
T00037	ゲート据付		基		1.000 基	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	0.080	人	26, 622	2, 130	S単 25号
	普通作業員	0. 310	人	25, 296	7, 842	S単 21号
		0. 380	人	21, 522	8, 178	S単 26号
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊り,あり	0. 400	目	40, 800	16, 320	S単 160号
	合 計				34, 470	算出数量 1.000 基
	単 価		基		34, 470	
	т ни				<b>3.</b> ,	
	*** T単一 35号 ***					歩A
T00045	鋼管継手塗装		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	φ 300 水道用塗覆装鋼管ジョイントコート					
Y00004	300A WSP 012 補助材料含む,,	1. 000	組	10, 800	10, 800	S単 111号
		0.060		10, 800	648	
S02115	空袭上	0.090	人	27, 336	2, 460	
	合 計				13, 908	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		13, 908	
					,	
	the trible of the control of the con					
	*** T単一 36号 ***					歩A
T00046	魚道ゲート運搬		式		1.000 式	当たり算出
S16002	トラック[クレーン装置付]					
S02115	, ^ - ストラック4~4.5t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出 運転手 (一般)	6. 700	目	18, 096	121, 243	S単 150号
002110	ALIO 1 ( )AV	6. 700	人	22, 644	151, 715	S単 22号 算出数量
	合 計				272, 958	1.000 式
	単 価		式		272, 958	
	*** T単一 37号 ***					
T00048	護床ブロック撤去		m²		100 000 m²	歩A 当たり算出
	A C MARKET				200.000 III	
S02115	土木一般世話役	0.050		00.000	0.010	0.14 0= 0
S02115	特殊作業員	0. 350	人	26, 622		S単 25号
S02115	普通作業員	0. 350	人	25, 296		S単 21号
	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対(〜3次)]	0. 750	人	21, 522	16, 142	S単 26号
	/n-ラクレーン (油圧伸縮ジプ型), 4.9ton吊り, あり	0. 350	目	45, 294	15, 853	S単 162号 算出数量
	合 計				50, 167	异山奴里 100.000 ㎡
	単 価		m²		502	
	*** T単一 38号 ***					
T00049	単管傾斜足場		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	クローラクレーン4.9t吊り				vvv (A) III	
S02115	クローフクレーン4.9t市り 土木一般世話役	4 500		00.000	00.000	a W
		1. 500	人	26, 622	39, 933	S単 25号 中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	とびエ	6. 100	人	27, 438	167, 372	S単 35号
S02115	普通作業員	2. 700		21, 522		S単 26号
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対(~3次)] クローラクレーン(油圧伸縮ジプ型), 4. 9ton吊り, あり	0.800	B	45, 294		S単 162号
Y00004		0. 280	н	301, 649	84, 462	5 - 1027
	Λ 31	0. 200		301, 043		算出数量
	合 計					100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3, 861	
	*** T単- 39号 ***					歩A
T00050	アンカー設置 (パネル厚160㎜)		本		200.000 本	当たり算出
\$00115	コンクリートアンカー SUS M12 L=50 土木一般世話役					
		1.000	人	26, 622	26, 622	S単 25号
	特殊作業員	2. 000	人	25, 296	50, 592	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	21, 522	21, 522	S単 26号
Y00004	雑品	0. 100		98, 736	9, 874	
S02116	コンクリートアンカー グリップアンカー SUS M12 L=50,,	200, 000	本	620		S単 38号
S02116		200.000	セット	1, 100		S単 48号
		200.000	- E9F	1, 100		算出数量
	合 計					200.000 本
	単 価		本		2, 263	
	*** T単一 40号 ***					歩A
T00052	大型土のう積み下ろし		袋		86.000 袋	当たり算出
C1C004	16tラフテレーンクレーン ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
516004	アプレーンパーフ(西圧中福) / 空・〜仏願・伊利空(〜207)	1.000	目	40, 800	40, 800	S単 160号
	合 計				40, 800	算出数量 86.000 袋
	単 価		袋		474	
	*** T単一 41号 ***					
T00054	護床プロック設置		m²		100 000 m²	歩A 当たり算出
					100.000 III	-11- / TH
S02115	土木一般世話役	0.700	1	06 600	10 605	0年 05日
S02115	特殊作業員	0.700	人	26, 622		S単 25号
S02115	普通作業員	0.700	人	25, 296		S単 21号
Y00004	雑品	1.500	人	21, 522		S単 26号
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対(~3次)]	0.030		68, 625	2, 059	
	クローラクレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,あり	0.700	目	45, 294	31, 706	S単 162号 算出数量
	合 計				102, 390	100.000 m²
	単 価		m²		1, 024	
	*** T単- 42号 ***					the c
T00055	コンクリートパネル設置		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2. 290	人	26, 622	60. 964	S単 25号
S02115	特殊作業員	2. 490	人	25, 296	62, 987	
S02115	普通作業員					
L		4. 980	人	21, 522	107, 180	S単 26号 中国四国農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	維品	0. 210		231, 131	48, 538	
S16004	クローラクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対(~3次)]					
	クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	10. 880	B	45, 294	492, 799	S単 162号 算出数量
	슴 計				772, 468	100.000 m²
	単 価		m²		7, 725	
	*** T単- 43号 ***					
						歩A
T00056	仮設プラント		式		1.000 式	当たり算出
\$16003	FCB工法 購入モルタル方式 水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
	容量5m3, 交替制補正対象外	80. 000	供用日	633	50, 640	S単 158号
\$16002	工事用水中モータボンフ" [普通型(潜水ボンブ)] , 口径80mm 全揚程15m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	27. 000	目	599	16, 173	S単 151号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量100/125kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	27. 000	目	17, 612	475 524	S単 152号
S02111	エアモルタル流量計	27. 000		12, 200		
S16002	高圧洗浄機[工事用・モーク駆動]		目			S単 14号
S02111	, 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出 FCBプラント (B)	27. 000	B	4, 465	120, 555	S単 153号
	購入モルクル方式 コクリートボンプ [0955-100付属機器コンクリート圧送管]	27. 000	目	99, 120	2, 676, 240	S単 15号
210002	[直管]径125mm 長さ3m,交替制補正対象外	5, 360. 000	供用日	43	230, 480	S単 159号
	合 計				3, 899, 012	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3, 899, 012	
	<del>т</del> ш		1/		0, 033, 012	
	*** T単一 44号 ***					歩A
T00060	防護柵設置		m		25. 000 m	当たり算出
	ベースプレート式、再利用					
S02115	土木一般世話役	1. 000	人	26, 622	26, 622	S単 23号
S02115	普通作業員	3. 000	人	21, 522		S単 24号
Y00004	雑品					3年 24万
		0. 050		91, 188	4, 559	算出数量
	合 計				95, 747	25. 000 m
	単 価		m		3, 830	
	*** T単一 45号 ***					
T00061	防護柵撤去		m		50 000 m	歩A 当たり算出
1101					20,000 111	
S02115	ベースプレート式、再利用 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	1. 000	人	26, 622	26, 622	S単 23号
Y00004		3. 000	人	21, 522	64, 566	S単 24号
100004	дени	0. 050		91, 188	4, 559	₩ II W. □
	슴 計				95, 747	算出数量 50.000 m
	単 価		m		1, 915	
					-, -19	
	*** T単- 46号 ***					歩A
T00100	プレキャスト部材据付		個		10.000 個	当たり算出
00-	1 1 40 11 57 70					
S02115	土木一般世話役	3. 200	人	26, 622	85, 190	S単 23号
S02115	特殊作業員	2. 000	人	25, 296		S単 28号
S02115	普通作業員					
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒·排対型(~2次)]	6. 700	人	21, 522		S単 24号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.500	E	40, 800	61, 200	S単 160号

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	雑品	0.060		341, 179		
	A AL	0.000		571, 175	20, 471 361, 650	算出数量
	승 화					10.000 個
	単 価		個		36, 165	
-						
					1	
						中国四国農政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	the CH 1P. The					
	*** C単- 1号 ***					歩A
C00001	気泡混合セメント		m3		100.000 m3	当たり算出
200110	wa a ba a					
	モルタル K3-10用 高炉セメントB種,,	53. 900	m3	22, 200	1, 196, 580	S単 72号
S02116	起泡剤	180. 400	L	1, 100	198. 440	S単 73号
	A 21	.00. 100		1,100		算出数量
	合 計				1, 395, 020	100.000 m3
	単 価		m3		13, 950	
	*** C単一 2号 ***					
C00002	台船損料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり質出
			ВЛН		1.000 探刑日	コルリ弁山
	UF-IA 6台組(運搬台船) フロート(組立式)[本体]					
	10t用, 交替制補正対象外	6. 000	供用日	1, 790	10, 740	S単 156号
	ボラード 取付架台付	6.000	個供用日	178	1, 068	S単 7号
S02111	防舷材	18. 000	個供用日	37	666	S単 9号
S02114			m²供用日	9		S単 20号
Y00004	22*1524*6096 [賃料] 雑品		加洪用目			3年 20万
		0. 200		12, 975	2, 595	算出数量
	슴 計				15, 570	1.000 供用目
	単 価		供用日		15, 570	
	*** C単一 3号 ***					歩A
C00003	台船損料		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	10t用、15台組(クレーン台船)					
S16003	フロート (組立式)[本体] 10t用, 交替制補正対象外	15. 000	供用日	1, 790	26, 850	S単 156号
S02111	ボラード 取付架台付	6,000	個供用日	178	1 068	S単 7号
S02111	デッキエンドローラー					
S02111	小(取付架台付) 防舷材	4. 000	個供用日	569	2, 2/6	S単 8号
\$02111	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	26. 000	個供用日	37	962	S単 9号
	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2	2. 000	供用日	2, 120	4, 240	S単 10号
S02114	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	3. 400	t 供用日	90	306	S単 18号
	敷鉄板 (賃料) 22×1524×3048		m²供用日	9	251	S単 19号
S02114	敷鉄板					
S02111	22*1524*6096 [賃料] アンカー	18. 600	m²供用日	9	167	S単 20号
	250kg級 発動発電機[D駆動(超低騷·大容量クンク)排2次]	4. 000	個供用日	266	1, 064	S単 11号
	定格容量50/60kVA(50/60Hz)	1.000	供用日	5, 890	5, 890	S単 12号
Y00004	雑品	0. 200		43, 074	8, 615	
	合 計					算出数量 1.000 供用日
						1.000  大月日
	単 価		供用日		51, 689	
	*** C単一 4号 ***					
C00006	台船損料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	10t用、15台組(クレーン台船) 、組立解体時					
	フロート(組立式)[本体]					
S02111	10t用, 交替制補正対象外 ボラード	15. 000	供用日	1, 790	26, 850	S単 156号
	取付架台付	6. 000	個供用日	178	1, 068	S単 7号
	デッキエンドローラー 小(取付架台付)	4. 000	個供用日	569	2, 276	S単 8号
S02111	防舷材	26 000	個供用日	37	962	S単 9号
		20.000	山町六川口	. 37	302	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02111	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	0.000	// m =	1 000	0.000	2.1/
S02114	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2 H形鋼(杭使用)	2.000	供用日	1, 030	2, 060	S単 16号
	200型 [賃料]	3. 400	t 供用日	90	306	S単 18号
S02114	敷鉄板(賃料) 22×1524×3048	27 900	m²供用日	9	251	S単 19号
S02114	敷鉄板					
	22*1524*6096 [賃料] アンカー	18. 600	m²供用日	9	167	S単 20号
	250kg級	4. 000	個供用日	266	1, 064	S単 11号
S02111	発動発電機[D駆動(超低騒·大容量タンク)排2次] 定格容量50/60kVA(50/60Hz)	1. 000	供用日	3, 770	3 770	S単 17号
Y00004					·	5 + 1.3
		0. 200		38, 774	7, 755	算出数量
	合 計				46, 529	1.000 供用日
	単 価		供用日		46, 529	
	*** C単一 5号 ***					the .
C00007	台船損料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	10t用、15台組(クレーン台船)、運搬時 7ヮート(組立式)[本体]					
	10t用, 交替制補正対象外 ボラード	15. 000	供用日	1, 790	26, 850	S単 156号
	取付架台付	6. 000	個供用日	178	1, 068	S単 7号
S02111	デッキエンドローラー		個供用日	569		
S02111	小 (取付架台付) 防舷材	4.000	個供用日		2, 2/6	S単 8号
		26. 000	個供用日	37	962	S単 9号
S02111	ウインチ[開放型(電動)・複胴] 巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2	2. 000	供用日	1, 030	2, 060	S単 16号
S02111	アンカー	4 000	/m ///	266	1 004	2.W 44.F
Y00004	250kg級 雑品	4. 000	個供用日	200	1, 064	S単 11号
		0. 200		34, 280	6, 856	₩ 11147 E
	合 計				41, 136	算出数量 1.000 供用日
	単 価		## III I		41 100	
	単 価		供用日		41, 136	
	*** C単- 6号 ***					
000000	台船損料		供用日		1.000 供用日	歩A
000008	口加坝村				1.000 採用日	ヨたり鼻山
	UF-IA 6台組(運搬台船)、運搬時 フヮート(組立式)[本体]					
	10t用, 交替制補正対象外	6. 000	供用日	1, 790	10, 740	S単 156号
	ボラード 取付架台付	6.000	個供用日	178	1 068	S単 7号
S02111						
Y00004	<b>24</b> 4.品	18. 000	個供用日	37	666	S単 9号
100004	<b>д</b> ини	0. 200		12, 474	2, 495	
	合 計				14 969	算出数量 1.000 供用日
						NAMA
	単 価		供用日		14, 969	
						中国四国粤南昌