

令和6年度 亀岡中部農地整備事業 本梅工区橋梁工事

## 積 算 書

(第1回変更)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	本梅工区橋梁工事
施工場所	京都府亀岡市本梅町西加舎,東加舎地内
工事番号	06-110-0000
工事区分	翌債
積算区分	変更積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	( " ) 7ヶ月
積算体系年月	令和6年9月
単価期適用年月	令和6年9月 A
步掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(144,100,000) 153,362,000	
	明只上尹良				133,302,000	
					(131,000,000)	
	・工事価格				(131,000,000) 139,420,000 (13,100,000) 13,942,000	
	・消費税相当額(10%)				13,942,000	
	工事内容					
	本梅工区橋梁工事					
						F. 华 豊 功 民

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 項目名 内 容 工事名 本梅工区橋梁工事 工事区分 翌債 積算区分 変更積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 その他土木工事(1) 工種体系区分 その他土木工事(1) 契約保証費 別途計上しない ( " ) 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 なし ( " ) 0.00% 冬期補正 (現場管理費) 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし ( " ) 4週8休以上 週休2日補正 ( ") 0.00% 熱中症対策補正(現場管理費) ( ") 現場環境改善費の計上 する ( " ) 補正なし 3次元出来形管理補正(現場管理費) ( ") 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

上事別上事名: 本梅上区橋采上事 項目名	数量	単位	金額	備考
丁声压物			(131,000,000)	
工事価格			139,420,000 (112,257,000)	
- 工事原価			119,623,000	
純工事費			(85,112,000) 90,854,000	
			(71,708,000)	
・・直接工事費	( " )		76,885,000 (69,623,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	74,102,000 (2,085,000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	2,783,000	
・・間接工事費			(40,549,000) 42,738,000	
			(13,404,000) 13,969,000	
・・・共通仮設費	( " )		( " )	
_・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等			(2.22.22.22.2	
			(6,324,000) 6,865,000	
<b>∀₽ 460 #</b> #	( ")		( " )	
・・・・運搬費	1.000	式	6,107,000	
・・・・準備費	1.000	式	0 ( " )	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	( " )	式	( ")	
・・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 430,000	
_・・・・技術官理算	( " )	I\	( " )	
・・・・営繕費等	1.000	式	(543,000)	
・・・現場環境改善費			567,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
			(543,000) 567,000	
	( " )		( " )	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(27,145,000)	
・・・現場管理費			28,769,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(27,145,000) 28,769,000	
TD LD WYTO DE / 17 L \	( ")		( " )	
・・・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	( " )	
- ・・官貸額(事業損失防止)	( " )	式	( ")	
	( " )		( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000		0	
・一般管理費等			(18,743,000)	
			19,806,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( ")	
			( " )	
支給品費			0 ( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			( " )	
			( " )	
処分費等 ( 直接工事費の内数 )			57,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
処分費等(率対象外)			( ")	
(大刀束寸(十刀豕/T)	1		, <u>U  </u>	近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事項目名	数量	単位	金額	備考
			( " )	
共通仮設費算定控除額			23,064,000	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(131,000,000 × 3.850) 139,420,000 × 3.850			(5,044,000) 5,368,000	
,			3,000,000	
				1
	1		l	近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事		
運搬費~営繕費等		
B x C x D	6,865,000	
B = 今回対象金額	53,821,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	6,324,000	
C 2 = 変更前の対象金額	48,644,000	
D = D1 / D2	10,011,000	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	12 00%	
DI - Dを視昇基準書の挙式に1人人した旭	12.99%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	13.24%	
現場環境改善費(率計上)		
B × C × D	567,000	
B = 今回対象金額	76,828,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	543,000	
C 2 = 変更前の対象金額		
	71,651,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.76%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.78%	
現場管理費(率計上)		
B' x C x D	28,769,000	
B = 今回対象金額	90,854,000	
B = 率算定対象金額	90,980,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	27,145,000	
C 2 = 変更前の対象金額	85,112,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	31.98%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	32.21%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	85,228,000	
C 2 - 交叉的00十并定对象业员	00,220,000	
12 th th		
一般管理費等		
B x C x D	19,806,000	
B = 今回対象金額	119,623,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	18,743,000	
C 2 = 変更前の対象金額	112,257,000	
D = D1 / D2	112,207,000	
	16 710	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.71%	
	16.71% 16.85%	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	
直接工事費(仮設工を除く)内訳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	半世	(69,623,000)	MH 写
			74,102,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(69,623,000)	
	1.000	式	74,102,000	
・(橋梁A)土工・下部工			(2,744,000)	
(19714.) = = 1 Hi =	1.000	式	3,027,000	
・・作業土工	4 000	-+-	(473,000)	
・・基礎工	1.000	式	756,000	
A1橋台	1.000	式	54,000	
・・橋台工	1.000	式	( " )	
A1橋台	1.000	ΙV	2,217,000	
・(橋梁A)構造物撤去工	1.000	式	( " ) 47,000	
・・殻運搬処分	1.000	ΞV	( " )	
A1杭頭処理	1.000	式	47,000	
・(橋梁A)橋梁上部工			( " )	
	1.000	式	19,101,000	
・・橋体工	1.000	式	( " )	
・・地覆工	1.000	ΣV	( " )	
	1.000	式	866,000	
・・舗装工	1.000	式	( " )	
<ul><li>・・高欄工</li></ul>	1.000	I\	( " )	
	1.000	式	379,000	
・・ゴム支承工	1.000	式	1,776,000	
・・橋面排水工	1.000	ΞV	( " )	
	1.000	式	98,000	
・・橋面防水工	1.000	式	1,021,000	
・・伸縮接手工	1.000	ΙV	( " )	
	1.000	式	1,114,000	
・(橋梁A)擁壁工			( " )	
late CALCON .	1.000	式	527,000	
・・擁壁工 1	1.000	式	( " )	
・・擁壁工2	1.000		( " )	
AT DE T	1.000	式	157,000	
・・擁壁工 3	1.000	式	( " ) 157,000	
・・擁壁工4			( " )	
	1.000	式	157,000	
・(橋梁B)士工・下部工			( " )	
+T	1.000	式	16,931,000	
··±I	1.000	式	2,501,000	
・・植生工			( " )	
<b>甘</b> 琳丁	1.000	式	209,000	
・・基礎工 A1橋台	1.000	式	4,370,000	
・・橋台工			( " )	
A1橋台 其琳丁	1.000	式	2,637,000	
・・基礎工 A2橋台	1.000	式	4,659,000	
· · 橋台工			( " )	
A2橋台	1.000	式	2,555,000	
・(橋梁B)構造物撤去工			( " )	
・・護岸ブロック撤去	1.000	式	445,000	
K文(アン 日 ノノ)別A 公	1.000	式	282,000	
・・擁壁撤去			( " )	
<ul><li>・・ 殻運搬処分</li></ul>	1.000	式	107,000	
nx 注 mx だり	1.000	式	56,000	
		·	,,	
· (括汾Q\括汾 ├如丁			( " )	
・(橋梁B)橋梁上部工	1.000	式	18,951,000	
・・橋体工			( " )	
	1.000	式	12,076,000	YE 48 中五口

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 工種名称	数量	単位	金額	備考
・・ゴム支承工	1.000	式	( " ) 1,455,000	
・・地覆工	1.000	式	( " ) 752,000	
・・舗装工	1.000	式	(")	
・・排水工			( " )	
・・橋面防水工	1.000		98,000	
・・高欄兼用車両防護柵工	1.000	式	759,000	
・・伸縮接手工	1.000	式	2,166,000	
	1.000	式	1,318,000	
・(橋梁B)踏掛版工			( " )	
	1.000	式	1,482,000	
- · 路掛版工 A 1 側	1.000	式	741,000	
・・ 踏掛版工 A 2 側	1.000	式	( " ) 741,000	
・(橋梁B)擁壁工	1.000	式	( " ) 660,000	
・・擁壁工1	1.000	式	( " ) 165,000	
・・擁壁工 2			( " )	
・・擁壁工 3	1.000	式	165,000	
- ・・擁壁工4	1.000	式	165,000	
	1.000		165,000	
・(橋梁B)法覆護岸工			( " )	
・・ブロック積糠壁	1.000	式	8,735,000	
左岸	1.000	式	3,527,000	
・・ブロック積擁壁       右岸	1.000	式	( " ) 3,515,000	
・・張コンクリート工 左岸	1.000	式	( " ) 125,000	
・・・張コンクリート工 右岸	1.000	式	( " )	
・・かごマット 左岸	1.000	式	( " ) 610,000	
・・かごマット 右岸	1.000	式	( " ) 610,000	
・・プロックマット工			(")	
	1.000	式	232,000	
・(橋梁A)法覆護岸工			(0)	
・・ブロック積擁壁	1.000	式	4,196,000	
右岸 ・・張コンウリート工	1.000	式	3,468,000	
- 右岸 ・・かごマット	1.000	式	116,000	
右岸	1.000	式	612,000	

事業名|亀岡中部農地整備事業 工事名|本梅丁区橋梁丁事 (第1回变更) 工事別工事名:本梅丁区橋梁工事

工種名称	数量	単位	金額 (2,005,000)	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(2,085,000) 2,783,000	
直接工事費(仮設工)			(2,085,000)	
	1.000	式	2,783,000	
・(橋梁A)仮設工			(825,000)	
	1.000	式	1,523,000	
・・A1橋台 仮設工	1.000	式	( " ) 467,000	
・・上部工 足場工	1.000	式	( " ) 267,000	
・・護岸仮設工			(0)	
・・敷鉄板工	1.000	式	698,000	
・・安全対策工	1.000	式	30,000	
	1.000	式	61,000	
・(橋梁B)仮設工	1.000	式	( " ) 1,260,000	
・・A1橋台 仮設工	1.000	式	( " ) 492,000	
・・A2橋台 仮設工	1.000	式	( " ) 451,000	
・・上部工 足場工			( " )	
・・敷鉄板工	1.000	式	226,000	
・・安全対策工	1.000	式	30,000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	61,000	

事業名|亀岡中部農地整備事業 工事名|本梅丁区橋梁丁事 (第1回变更) 工事別工事名:本梅丁区橋梁工事

工種名称	数量	単位	金額 ( // )	備考
<b>エルス PR 「 J は \</b>			( " ) 6,107,000	
搬費	1.000	式	( " ) 6,107,000	
	1.000	Ι(	0,107,000	
輸送費			( " )	
- 輸送費	1.000	式	6,107,000	
* 糊还貝	1.000	式	( " ) 6,107,000 ( " ) 6,107,000	

事業名|亀岡中部農地整備事業 工事名|本梅丁区橋梁丁事 (第1回变更) 工事別工事名:本梅丁区橋梁工事

工 種 名 称 技術管理費内訳	数量	単位	金額 (")	備考
(MIE 4년 12년)			( " ) 430,000	
術管理費	1.000	式	( " ) 430,000	
	1.000	I\	430,000	
平板載荷試験			( " )	
・平板載荷試験	1.000	式	430,000	
・ 平 攸 戦 何 武 験	1.000	式	( " ) 430,000 ( " ) 430,000	

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 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)		半世	半 1畑	(69,623,000)	1
(EX.)   T THE				74,102,000	
・ (橋梁A) 土工・下部工	1.000	式		(2,744,000) 3,027,000	
・・作業土工				(473,000)	
000001 床掘	1.000 (400)	式	( " )	756,000 (114,444)	歩A・単A [金額B]
000001 水弧	590	m3	286.11	168,805	B単 1号
000002 埋戻	(53)		( " )	(112,908)	
000003 埋戻	88 (9)	m3	2,130.33	187,470 (19,526)	B単 2号 歩A・単A [金額B]
B<1.0	20	m3	2,169.55	43,391	
000004 埋戾 1.0 B < 2.5	(54) 100	m3	( " ) 2,017.35	(108,937) 201,735	歩A・単A [金額B] B単 4号
000005 埋戻	(63)		( " )	(62,858)	歩A・単A [金額B]
2.5 B<4.0 000006 埋戾	100	m3	997.74	99,775	B単 5号 歩A・単A [金額B]
4.0 B	120	m3	454.67	54,561	少A・平A [並額D]   B単 6号
A 41				(473,234)	
<u></u> 습 計				755,737	
・・基礎工 A1橋台	1.000	式		( " ) 54,000	
	1.000	I\	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1200	2	本	27,225	5À, 450	B単 7号
 				( " ) 54,450	
H N				54,450	
長 ハ 丁				( " )	
- ・・橋台工 - A1橋台	1.000	式		( " ) 2,217,000	
000008 基面整正	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000009 均しコンクリート	16	m_	415	6,640	B単 8号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=100mm	1.6	m3	34,892	55,827	B単 9号
000010 躯体コンクリート	( ")		( " )	( " )	
24-12-25BB 000011 鉄筋工	( " )	m3	43,408	1,909,952	B単 10号 歩A・単A [単価B]
SD345,D16	1.16 <sup>°</sup>	ton	161,748 <sup>°</sup>	187,628 <sup>°</sup>	B単 11号
000012 鉄筋工 SD345,D13	( " ) 0.349	ton	( " ) 163,625	( " ) 57,105	歩A・単A [単価B] B単 12号
00040,010	0.049	ton	103,025	( " )	
<b>合</b> 計				2,217,152	
・(橋梁A)構造物撤去工				( " )	
・・殻運搬処分	1.000	式		47,000	
A1杭頭処理	1.000	式		47,000	
000013 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理   ***********************************	( " ) 5.8		( " ) 8,189		歩A・単A [単価B] B単 13号
鉄筋	5.6	m3	0,109	( " )	D年 13号
合 計				47,496	
・(橋梁A)橋梁上部工				( " )	
・・橋体工	1.000	式		19,101,000	
	1.000	式		13,487,000	
000014 PC橋桁架設工	( " )		( " )	( " )	
内側 000015 PC橋桁架設工	7	本	1,391,915	9,743,405	B単 14号 歩A・単A [単価B]
外側	` 2	本	1,476,654	2,953,308	B単 15号
000016 PC橋桁横組工 30-12-25BB	( " ) 7.3	m3	( " ) 53,066	( " ) 387,382	歩A・単A [単価B] B単 16号
30-12-23BB 000017 PC橋桁PC工	( " )		( " )	( " )	
SWPR19L 1 S19.3mm	101.4		2,503	253,804	
000018 PC橋緊張工	( " ) 16	ー ケーブル	9,319.50	( " ) 149.112	歩A・単A [金額B] B単 18号
			5,515.50	( " )	
合 計				13,487,011	
・・地覆工		_15		( " )	
   000019 コンクリート打設	1.000	式	( " )	866,000	歩A・単A [単価B]
24-12-25BB	10 <sup>°</sup>	m3	70,094	700,940	B単 19号
000020 鉄筋工	( " )	400	( " ) 163 635	( " )	
\$D345 D13 000021 鉄筋工	0.632	ton	163,625	103,411	B単 20号 歩A・単A [単価B]
SD345 D13(主桁埋込筋)	0.230	ton	163,625	37,634	B単 21号
000022 鉄筋工 SD345 D16	( " ) 0.149	ton	( " ) 161,748	( " ) 24,100	歩A・単A [単価B] B単 22号
	0.179	LOII	101,140	( " )	
<b>合</b> 計				866,085	近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事	W	W 44-	)	A 54	/# ±v
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・舗装工				( " )	
000023 アスファルト舗装	1.000	式	( " )	360,000	ть » ж и гж/ж D I
000023 アスファルト舗装   再生密粒度As13,平均t=101	( " )	m²	3,430	( " ) 322,420	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 均しコンクリート	( " )		( " )	( " )	
21-8-25BB tmin=30mm	0.9	m3	42,039	37,835	B単 24号
<u> </u>				( " )	
合 計				360,255	
・・高欄工				( " )	
. 170	1.000	式		379,000	
000025 高欄工	( " ) 35.480		( " )	( " ) 378,643	歩A・単A [単価B] B単 25号
Gr-C-2B	33.460	m	10,072	(")	B 年 25亏
合 計				378,643	
				( )	
・・ゴム支承工	1.000	式		1,776,000	
000026 支承工	( " )	Ι(	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
ゴム支承工 固定端 6460×200×42	1	個	1,068,673	1,068,673	B単 26号
000027 支承工	( " )		( " )	( " )	
ゴム支承工 自由端 6460×200×42	1	個	707,710	707,710	B単 27号
				1,776,383	
<u> </u>				1,770,303	
・・橋面排水工				( " )	
000000 Ht-J-HH-LIBET	1.000	式	( " )	98,000	# v # v t# (# D 1
000028 排水桝設置工 FC250	( " )	箇所	( " )	98,408	歩A・単A [単価B] B単 28号
1 0200		<u> </u>	21,002	( " )	D + 20 3
合 計				98,408	
・・橋面防水工				( " )	
1	1.000	式		1,021,000	
000029 橋面防水工	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
シート系	93.7	m²	2,328		B単 29号
000030 縦横断排水管	( " )		( " )	( " )	
スプリング管 18 000031 目地工	47.0	m	1,148	53,956	B単 30号 歩A・単A [単価B]
成型目地	45.1	m	321	14,477	B単 31号
000032 床板水抜パイプ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
スラブドレーン L=0.630m キャップ付き	8	組	50,261	402,088	
000033 床板水抜パイプ   スラブドレーン L=1.244m キャップ付き	( ")	組	( " ) 82,289	( " )	歩A・単A [単価B] B単 33号
	( ")		( " )		歩A・単A [単価B]
25	12		263	3,156	B単 34号
				( " )	
合 計				1,020,967	
・・伸縮接手工				( " )	
	1.000	式		1,114,000	
000035 橋梁用伸縮接手装置	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
A1側,プロフジョイントNx-20同等品	5.5	m	88,250	485,375	
000036 橋梁用伸縮接手装置   A2側,プロフジョイントNx-30同等品	( " ) 5.5	m	(")	( " ) 545,012	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 シール材	( " )		( " )	( " )	
シリコン系	1.1	L	9,658	10,624	
000038 後打ちコンクリート	( " )		( " )	( " )	
30-12-25BB 000039 アンカー筋	1.2	m3	36,730	44,076	B単 38号 歩A・単A [単価B]
SD345、D16	0.090	ton	161,748	14,557	少A・平A [平価 D]   B単 39号
000040 通し筋	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SD345、D16	0.086	ton	161,748		B単 40号
Δ ±1				( " )	
合計			+	1,113,554	
・(橋梁A)擁壁工				( " )	
At Diversion	1.000	式		527,000	
↓・・擁壁工1 ■	1.000	式		( " ) 56,000	
000041 擁壁	(")		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.8	m3	63,277	50,622	B単 41号
000042 張Co	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.150	m3	34,597	5,190	B単 42号
				( " ) 55,812	
				30,012	

【工事名 │本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 工事別工事名 → 佐工区橋梁工事					
工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u>台 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( </u>		平1/1	里 1川	<u></u>	1佣
1967年上 2	1.000	式		157,000	
000043 擁壁	( " )	20	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	2.3	m3	65,141	149,824 <sup>°</sup>	
000044 張Co	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.2	m3	34,597	6,919	B単 44号
				( " )	
<u>수</u> 함				156,743	
・・擁壁工 3				( " )	
000045 擁壁	1.000	式	( " )	157,000	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	2.3	m3	65,141	149,824	B単 45号
000046 張Co 18-8-25BB	( " )	m3	( " ) 34,597	( " ) 6,919	
				( " ) 156,743	
・・擁壁工4				( " )	
000047 擁壁	1.000	式	( " )	157,000	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	2.3	m3	65.141	149,824	B単 47号
000048 張Co	( " )		( " )	( " )	
18-8-25BB	0.2	m3	34,597	6,919	B単 48号
				( " )	
合 計				156,743	
・(橋梁B)土工・下部工				( " )	
··±I	1.000	式		16,931,000	
	1.000	式	( " )	2,501,000	上 A ※ A 「 A 55 D ]
000049 床掘	( " ) 620	m3	286.10	177,388	歩A・単A [金額B] B単 49号
000050 床掘	( " )	m3	1,084.30	( " ) 357,819	歩A・単A [金額B] B単 50号
000051 掘削	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000052 埋戾	360	m3	1,084	390,240	
000053 埋戾	150	m3	2,130.33	319,550	B単 52号 歩A・単A [金額B]
B < 1.0 000054 埋戾	48	m3	2,324.41	111,572 ( " )	B単 53号
1.0 B<2.5	150	m3	2,172.24	325,837	B単 54号
000055 埋戻   2.5 B<4.0	( " )	m3	( " ) 997.73	( " ) 109,751	
000056 埋戻	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
4.0 B 000057 盛土	85	m3	454.68 ( " )		B単 56号 歩A・単A [単価B]
000058 盛土	12	m3	2,130	25,560	B単 57号 歩A・単A [単価B]
	84	m3	2,172 <sup>°</sup>	182,448 <sup>°</sup>	B単 58号
000059 盛土	( " ) 52	m3	( " ) 998	( <i>"</i> ) 51,896	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 盛土	( " )	m3	( " ) 455	( " ) 95,550	
000061 法面整形工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	480	m'	656	314,880	B単 61号
숨 計				2,501,139	
・・植生工				( " )	
	1.000	式		209,000	
000062 植生工   張芝	( " )	m²	( " )	( " ) 209,160	歩A・単A [単価B] B単 62号
合 計				( " ) 209,160	
н п				203,100	
・・基礎工				( " )	
A1橋台 000063 A1 場所打杭工 (ケ-シング工法)	1.000	式	( " )	4,370,000	歩A・単A [単価B]
1200 杭長18.5m	2	本	2,184,945	4,369,890	B単 63号
合 計				( " ) 4,369,890	
· · ·橋台工				( " )	
A1橋台 000064 基面整正	1.000	式	( " )	2,637,000	歩A・単A [金額B]
	18.3	m²	414.59	7,587	B単 64号
000065 均しコンクリート	( " )		( " )	( " )	
18-8-25BB t=100mm	1.2	m3	37,357	44,828	B単 65号

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u>有 柳(現 情)</u>   000066 躯体コンクリート(一次施工)	( " )		平 1四 ( " )		場 ち 歩A・単A [単価B]
24-12-25BB	57	m3	39,717	2,263,869	B単 66号
000067 躯体コンクリート (鉄筋 )   SD345,D19	( " ) 0.226	ton	( " ) 161,748		歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 躯体コンクリート (鉄筋)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SD345,D16 000069 躯体コンクリート(鉄筋)	1.02	ton	161,748	164,983	<u>B単 68号</u> 歩A・単A [単価B]
SD345,D13	0.636	ton	163,625	,	B単 69号
000070 躯体コンクリート(二次施工)	( " )	0	( " )	( " )	
24-12-25BB	0.3	m3	50,695	( " )	B単 70号
合 計				2,637,097	
・・基礎工				( " )	
	1.000	定	( " )	4,659,000	歩A・単A [単価B]
1200 杭長19.5m	2	本	2,329,679	4,659,358	
\$ ±1				( " )	
合計				4,659,358	
				, ,	
・・橋台工 A2橋台	1.000	式		( " ) 2,555,000	
000072 基面整正	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
000073 均しコンクリート	18.3	m²	414.59	7,587	B単 72号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=100mm	` 1.2 <sup>′</sup>	m3	39,663	47,596	B単 73号
000074 躯体コンクリート (一次施工)   24-12-25BB	( " )	O	( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 74号
24-12-2588 000075 躯体コンクリート (鉄筋)	52	m3	42,118		B単 74号   歩A・単A [単価B]
SD345,D19	0.226	ton	161,748	36,555	
000076 躯体コンクリート (鉄筋 )   SD345,D16	( " ) 0.999	ton	( " ) 161,748		歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 躯体コンクリート (鉄筋)	( " )	1011	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SD345,D13 000078 躯体コンクリート (二次施工)	0.586	ton	163,625	95,884	B単 77号 歩A・単A [単価B]
000076 WP コングリード (二人旭上 )   24-12-25BB	0.3	m3	53,000	15,900	
A 41				( " )	
合計				2,555,244	
・(橋梁B)構造物撤去工	1.000	式		( " ) 445,000	
・・護岸ブロック撤去				( " )	
000079 構造物取壊し	1.000	式	( " )	282,000	歩A・単A [単価B]
護岸ブロック 1_無筋	20	m3	7,238		B単 79号
000080 構造物取壊し	( ")	0	( " )	( " )	
護岸ブロック 2_無筋   00081 構造物取壊し	( " )	m3	7,238		B単 80号 歩A・単A [単価B]
護岸プロック3_無筋	1.9	m3	7,238	13,752	B単 81号
合 計				( " ) 281,558	
				,,,,,,	
・・擁壁撤去				( " )	
	1.000	式		107,000	
000082 構造物取壊し   振壁 1_無筋	( " )	m2	( " ) 7,238	( " ) 16,647	歩A・単A [単価B] B単 82号
700083 構造物取壊し	( " )	m3	( " )	( " )	
捕壁 2_無筋	9.6	m3	9,403	90,269	B単 83号
自 合 計				( " ) 106,916	
				,	
・・殻運搬処分				( " )	
	1.000	式		56,000	
000084 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋	( " )	m3	( " ) 8,189	( " ) 55,685	歩A・単A [単価B] B単 84号
	0.0	1110	5,109	( " )	27 573
<u></u> 合計				55,685	
・(橋梁B)橋梁上部工	1.000	+		( " )	
・・橋体工	1.000	式		18,951,000	
	1.000	式		12,076,000	
000085 PC橋桁架設工   内側	( " )	本	( " ) 1,095,418	( " ) 8,763,344	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 PC橋桁架設工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
外側           000087 PC橋桁横組工	2 ( " )	本	1,171,046	2,342,092	B単 86号 歩A・単A [単価B]
30-12-25BB	7.8	m3	53,066		歩A・単A [単価B]   B単 87号
000088 PC橋桁PC工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SWPRL19 1S17.8	153.9	m	2,348	361,357	B単 88号 近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000089 PC橋緊張工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	21	ケーブル	9,319.52	195,710 ( " )	
合 計				12,076,418	
・・ゴム支承工	4 000			( " )	
000090 支承工	1.000	式	( " )	1,455,000	歩A・単A [単価B]
ゴム支承工 固定端 7450×150×33	1	個	893,631	893,631	
000091 支承工	( ")	個	( " ) 561,431	( " ) 561,431	歩A・単A [単価B] B単 91号
A ±1				( " ) 1,455,062	
<u></u> 合計				1,455,062	
・・地覆工				( " )	
	1.000	式		752,000	
000092 コンクリート打設 24-12-25BB	( ")	m3	( " ) 72,762	( " ) 633,029	
000093 鉄筋工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SD345 D13 000094 鉄筋工	0.532	ton	163,625	87,049	B単 93号 歩A・単A [単価B]
SD345 D13 主桁埋込筋	0.198 <sup>°</sup>	ton	163,625	32,398	B単 94号
合 計				( " ) 752,476	
- ・・舗装工				( " )	
000095 アスファルト舗装	1.000		( " )	327,000	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン13, tmin=80	93	m²	3,517	327,081	B単 95号
   合 計				( " ) 327,081	
				521,001	
・・排水工				( " )	
000096 排水桝	1.000	式	( " )	98,000	歩A・単A [単価B]
SS400	4		24,602	98,408	
				( " ) 98,408	
				90,400	
・・橋面防水工				( " )	
000097 橋面防水工 (シート)	1.000	式	( " )	759,000	歩A・単A [単価B]
000097	93	m²	2,328	216,504	
000098 縦横断排水管 スプリング管 18	( " ) 42.4	m	( " ) 1,093	( " ) 46,343	
000099 目地工	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
成型目地 000100 床板水抜パイプ	42	m	305	12,810	
スラブドレーン L=0.480,キャップ付き	, \ 4	組	39,327	157,308	B単 100号
000101 床板水抜パイプ   スラブドレーン L=1.094m,キャップ付き	( " )	組	( " ) 81,105	( " ) 324,420	
000102 フレキシブルチューブ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
25	8	箇所	263	2,104	B単 102号
<b>合</b> 計				759,489	
・・高欄兼用車両防護柵工	1.000	式		( " ) 2,166,000	
000103 高欄兼用車両防護柵工	( " )		( " )	( " )	
	30.2	m	71,708	2,165,582	B単 103号
合 計				2,165,582	
・・伸縮接手工	1.000	<u>+</u>		( " ) 1,318,000	
000104 橋梁用伸縮接手装置	( " )	式	( " )	( " )	
A1側,プロフジョイントNx-30同等品 000105 橋梁用伸縮接手装置	6.56	m	98,912	648,863	
A2側, ブロフジョイントNx-20同等品	6.56	m	88,069 <sup>°</sup>	577,733 <sup>°</sup>	B単 105号
000106 シール材   シリコン系	( " )	L	( " ) 9,658	( " ) 10,624	
000107 後打ちコンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
30 - 12 - 25BB 000108 アンカー筋	1.2	m3	36,730	44,076	B単 107号 歩A・単A [単価B]
SD345、D16	0.124	ton	161,748	20,057	B単 108号
000109 通し筋   SD345,D16	( " ) 0.102	ton	( " ) 161,748	( <i>"</i> ) 16,498	歩A・単A [単価B] B単 109号
			, -	( " )	-
合 計				1,317,851	 近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事	**-	324 /2-	₩ / <del>≖</del>	A 65	/# +/
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・(橋梁B)踏掛版工	1.000	式		( " ) 1,482,000	
・・踏掛版工	1.000	ΙV		( " )	
A 1 側	1.000	式		741,000	
000110 コンクリート打設 24-12-25BB	( " )	1	(")	( " ) 426,127	歩A・単A [単価B] B単 110号
	( " )	m3	( " )	( " )	
SD345,D13	Ò.481 <sup>°</sup>	ton	163,625	78,704 <sup>°</sup>	B単 111号
000112 鉄筋工 SD345,D16	0.525	1	( " ) 84,917	( " )	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 鉄筋工	( " )	ton	(")	( " )	
SD345,D19	0.265	ton	161,748	42,863	B単 113号
000114 鉄筋工 SD345,D22	0.669		( " )	( " ) 108,209	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 目地板設置	( " )	ton	(")	( " )	
瀝青繊維質板 t=10mm	6	m²	3,517	21,102	B単 115号
000116 アンカー設置	( " )	個	( " )	( " ) 19,850	歩A・単A [単価B] B単 116号
	25	1121	794	( " )	D 早 110亏
合 計				74Ì,436	
・・踏掛版工				( " )	
A 2 側	1.000	式		74Ì,000 <sup>°</sup>	
000117 コンクリート打設 24-12-25BB	( " )	m3	(")	( " ) 426,127	歩A・単A [単価B] B単 117号
24-12-25BB 000118 鉄筋工	( " )		(")	( " )	
SD345,D13	0.481	ton	163,625	78,704	B単 118号
000119 鉄筋工 SD345,D16	0.525	***	( " ) 84,917	( " ) 44,581	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 鉄筋工	( " )	ton	( " )	( " )	
SD345,D19	0.265	ton	161,748	42,863	B単 120号
000121 鉄筋工	0.669		( " )	( " ) 108,209	歩A・単A [単価B] B単 121号
SD345,D22 000122 目地板設置	( " )	ton	( " )	( " )	
瀝青繊維質板 t=10mm	6	m²	3,517	21,102	B単 122号
000123 アンカー設置	( " )		( " )	( " ) 19,850	歩A・単A [単価B] B単 123号
	25	個	794	( " )	
合 計				74Ì,436	
				( " )	
	1.000	式		660,000	
・・擁壁工1	1.000	式		( " ) 165,000	
000124 擁壁	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	2.6		60,983	158,556	
000125 張Co 18-8-25BB	( ")		( " ) 34,597		歩A・単A [単価B] B単 125号
10-0-2300	0.2	1113	34,337	( " )	D= 1235
合 計				165,475	
- ・・擁壁工 2				( " )	
and the first	1.000			165,000	JE 4 W
000126 擁壁 18-8-40BB	( " )	m3	( " ) 60,983	( " ) 158,556	
000127 張Co	( " )		( " )	( " )	
18-8-25BB	0.2	m3	34,597	6,919	B単 127号
合 計				( " ) 165,475	
<u> </u>				100,470	
AND THE COLUMN TWO IS NOT THE COLUMN TWO IS					
- · · 擁壁工 3	1.000	式		( " ) 165,000	
000128 擁壁	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	2.6	m3	60,983	158,556	B単 128号
000129 張Co 18-8-25BB	0.200	1	(")	( " ) 6,919	歩A・単A [単価B] B単 129号
10-0-2000	0.200	1113	34,397	( " )	D + 1435
合 計				165,475	
- ・・擁壁工 4				( " )	
	1.000			165,000 <sup>°</sup>	
000130 擁壁 18-8-40BB	( " )		(")	( " ) 158,556	歩A・単A [単価B] B単 130号
18-8-40BB 000131 張Co	( " )		( " )	( " )	B単 130号   歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.200		34,597	6,919	B単 131号
				( " ) 165,475	
合 計				100,475	

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ (橋梁B ) 法覆護岸工			+ іщ	( " )	
・・ブロック積擁壁	1.000	式		8,735,000	
左岸	1.000	式	( , , )	3,527,000	
000132 基面整正	( " ) 17	m²	( " ) 414.58	( " ) 7,048	B単 132号
000133 基礎砕石 RC-40	( ")	m²	( " ) 1,055	( " ) 17 035	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 基礎コンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB 000135 ブロック積	2.3	m3	71,678	164,859	
練積み 控35cm	127	m²	22,161	2,814,447 <sup>°</sup>	B単 135号
000136 裏込砕石 C-40	( ")	m3	( " ) 5,918	( " ) 396,506	
000137 荒仕上	( " )	_	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
000138 天端コンクリート	130	m'	248.75	32,338	B単 137号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	1.2	m3	77,963	93,556	B単 138号
含 計				3,526,689	
・・ブロック積擁壁	4 000			( " )	
	1.000	式	( " )	3,515,000	歩A・単A [金額B]
000440 甘味九二	17.000	m²	414.58	7,048	B単 139号
000140 基礎砕石 RC-40	17.000	m²	( " ) 1,055	( " ) 17,935	B単 140号
000141 基礎コンクリート 18-8-25BB	( " )	m3	( " ) 68,571	( " ) 157 713	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 プロック積	( " )	IIIO	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
練積み 控35cm   000143 裏込砕石	127	m²	22,161	2,814,447	
C-40	67	m3	5,918	396,506	B単 143号
000144 荒仕上	( " )	m²	( " ) 248.75	( " ) 32,338	歩A・単A [金額B] B単 144号
000145 天端コンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	1.2	m3	74,280	89,136	B単 145号
合 計				3,515,123	
・・張コンクリート工 左岸	1.000	式		( " ) 125.000	
000146 張コンクリートエ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18 - 8 - 25BB	3.9	m3	31,991	124,765	B単 146号
合 計				124,765	
・・張コンクリートエ	1.000	+		( " ) 116,000	
右岸 000147 張コンクリートエ	( " )	式	( " )		歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	3.9	m3	29,686	115,775	B単 147号
合 計				115,775	
・・かごマット				( " )	
左岸 000148 かごマットエ	1.000	式	( " )	610,000	歩A・単A [単価B]
多段積型,突込式,めっき鉄線,	25	m²	24,399	609,975	
合 計				( " ) 609,975	
・・かごマット				( " )	
右岸 000149 かごマットエ	1.000	式	( " )	610,000	歩A・単A [単価B]
多段積型,突込式,めっき鉄線,	25	m²	24,399	609,975	B単 149号
合 計				( " ) 609,975	
・・プロックマット工				( " )	
	1.000	式	( " )	232,000	作 A . 出 A . 1. 12. 12. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13
000150 プ <sup>・</sup> ロックマット工	( " )	m²	( " ) 7,471	( " ) 231,601	歩A・単A [単価B] B単 150号
				(")	
合 計				231,001	
・(橋梁A)法覆護岸工				(0)	
	1.000	式		4,196,000	
・・ブロック積擁壁         右岸	1.000	式		(0) 3,468,000	

工事別工事名:本梅工区橋梁工事

工事別工事名:本梅工区橋採工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000168 基面整正	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
000169 基礎砕石	(0.000)	m	261	7,047	B単 168号 歩A・単A [単価B]
000169 基礎評估 RC-40	26.7	m	856	22,855	B単 169号   日本回 B   169号   1
000170 基礎コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
プレキャスト 000171 ブロック積	26.1 (0.000)	m	10,215	266,612	B単 170号 歩A・単A [単価B]
<u>練積み 控35㎝</u>	111	m²	22,161	2,459,871	B単 171号
000172 裏込砕石 C-40	(0.000)	m3	(0) 5,918	(0) 343,244	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 荒仕上	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
000174 天端コンクリート	(0.000)	m²	249	29,880	B単 173号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	1.1	m3	(0) 71,669	78,836	B単 174号
000175 小口止め	(0.000)	***	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2	箇所	129,882	259,764	B単 175号
合 計				3,468,109	
・・張コンクリート工				(0)	
右岸 000176 張コンウリートエ	1.000 (0.000)	式	(0)	116,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	3.9	m3	29,686		B単 176号
,				(0)	
合 計				115,775	
・・かごマット 右岸	1.000	式		(0) 612,000	
000177 かごマットエ	(0.000)	10	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
多段積型,突込式,めっき鉄線,	25	m²	24,462		
合 計				(0) 611,550	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

工事別工事名:本梅工区橋梁工事	粉 星	肖心		全 額	供 耂
名 称(規 格) 直接工事費(仮設工)	数量	単位	単価	金額 (2,085,000)	備考
				2,783,000	
・(橋梁A)仮設工	1.000	式		(825,000) 1,523,000	
・・A1橋台 仮設工				( " )	
000151 足場工	1.000		( " )	467,000 ( " )	歩A・単A [金額B]
000131 Æ291	114	掛㎡	4,098.47	467,226	B単 151号
숨 計				( " ) 467,226	
H N				401,220	
・・上部工 足場工				( " )	
	1.000	式		267,000	
000152 側部足場工	( " ) 35.600	m	7,505.36	( " ) 267,191	歩A・単A [金額B] B単 152号
	30.000		.,000.00	( " )	
合計				267,191	
・・護岸仮設工	1.000	式		(0) 698,000	
000178 護岸足場工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	(0.000)	掛㎡	3,216	363,408	B単 178号 歩A・単A [金額B]
のの・・・・ 「対対的 PJ	(0.000)	式	334,598	334,598	B単 179号
				(0) 698,006	
合計				090,000	
・・敷鉄板工				( " )	
・ ・ 労X 並入 切X . 上	1.000	式		30,000	
000153 敷鉄板工	( ")		( " )		歩A・単A [単価B]
	50	m²	600	30,000	
合 計				30,000	
・・安全対策工	4 000			( " )	
000154 交通誘導警備員	1.000	式	( " )	61,000	歩A・単A [単価B]
	5	人	12,268	61,340 <sup>°</sup>	
合 計				( " ) 61,340	
				. ,	
・ (橋梁B) 仮設工				( " )	
	1.000	式		1,260,000	
・・A1橋台 仮設工	1.000	式		( " ) 492,000	
000155 足場工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	120	掛㎡	4,098.47	491,817	
슴 計				491,817	
・・A2橋台 仮設工				( " )	
000156 足場工	1.000	式	( " )	451,000	歩A・単A [金額B]
000100 RE-99E	110		4,098.47	450,832	
슴 計				( " ) 450,832	
н н				400,002	
・・上部工 足場工				( " )	
	1.000	式		226,000	
000157 側部足場工	( " )	m	( " ) 7,505.38	( " ) 225,912	歩A・単A [金額B] B単 157号
	30.100	- 111	7,000.00	( " )	D+ 101.2
合 計				225,912	
・・敷鉄板工	1.000	式		( " ) 30,000	
000158 敷鉄板工	( " )	_	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	50	m²	600	30,000	B単 158号
合 計				30,000	
・・安全対策工				( " )	
	1.000	式	( " )	61,000	
000159 交通誘導警備員	( " )	人	( " ) 12,268	( " ) 61,340	
A			,	( " )	_
合 計				61,340	)

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				( " ) 6,107,000	
- 輸送費	4.000			( " )	
• • 輸送費	1.000			6,107,000	
000160 オールケーシング掘削機	1.000	式	( " )	6,107,000	歩A・単A [金額B]
掘削径2000m以下 000161 クローラクレーン	1.000	式	2,024,358	2,024,358	B単 160号 歩A・単A [金額B]
35t吊り超え80 t 吊り以下	1.000	式	1,283,404	1,283,404	B単 161号
000162 トラッククレーン 120 t 吊り	1.000	式	( " ) 1,951,327	1,951,327	歩A・単A [金額B] B単 162号
000163 トラッククレーン 120 t 吊り	( " ) 1.000		( " ) 682,390	( " ) 682 390	歩A・単A [金額B] B単 163号
000164 敷鉄板	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
橋梁A 000165 敷鉄板	1.000		105,553	( " )	B単 164号 歩A・単A [金額B]
橋梁B	1.000	式	59,678	59,678	B単 165号
<b>合</b> 計				6,106,710	
			<u> </u>		
					近畿農政局

	橋梁丁事

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費	74.			(")	
・平板載荷試験				( " )	
・・平板載荷試験	1.000			430,000	
000166 平板載荷試験	1.000		( " )	430,000	歩A・単A [単価B]
橋梁A 000167 平板載荷試験	1 ( " )	箇所	215,038	215,038	B単 166号 歩A・単A [単価B]
橋梁B	1		215,038	215,038	B単 167号
合 計				430,076	
	1	<u> </u>		1	近畿農政局

<u>⊥事別⊥</u>	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
J-1	*** B単- 1号 ***	双 里	半世	半 川	並 領	MH 与
000001						
				( " )		
	*** DM VD ***		m3	286.11		歩A・単A
000002	* * * B単 - 2号 * * * 埋定					
000002	40			( " )		
			m3	2,130.33		歩A・単A
	* * * B 単 - 3号 * * *					
000003	<u>埋庆</u>			( " )		
	B<1.0		m3	2,169.55		歩A・単A
	B<1.0 *** B単- 4号 ***					
000004	<u>埋戾</u>			/ " \		
	1.0 B<2.5		m3	( " ) 2,017.35		歩A・単A
	1.0 B<2.5 *** B単-5号 ***					
	埋戾					
	0 F R 4 0			( " )		上 4 . 出 4
	2.5 B<4.0 *** B単-6号 ***		m3	997.74		歩A・単A
000006						
				( " )		
	4.0 B		m3	454.67		歩A・単A
	*** B単-7号 *** 杭頭処理工					
000007	1/10以来だき主工			( " )		
	1200 *** B単- 8号 ***		本	27,225		歩A・単A
800000	基面整正			( " )		
			m²	415		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***					
000009	均しコンクリート			/ \		
	18-8-25BB t=100mm		m3	( " ) 34,892		歩A・単A
	* * * B 単 - 10号 * * *		1110	01,002		<i>9</i> 77 +7
000010	躯体コンクリート					
	04.40.0555			( " )		1F a 224 a
	24-12-25BB *** B単- 11号 ***		m3	43,408		歩A・単A
	鉄筋工					
				( " )		
	SD345,D16 *** B単- 12号 ***		ton	161,748		歩A・単A
	* ^ ^ B 単 - 12号					
				( " )		
	SD345,D13 *** B単- 13号 ***		ton	163,625		歩A・単A
000040	* * * B 单 - 13号 * * *					
000013	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			( " )		
	鉄筋		m3	8,189		歩A・単A
	*** B単- 14号 ***					
000014	PC橋桁架設工			/ " \		
	内側		本	( " ) 1,391,915		歩A・単A
	* * * B 単 - 15号 * * *			1,001,010		2
000015	PC橋桁架設工					
	AL ABII			( " ) 1,476,654		<b>华 7 . 兴 7</b>
	外側 * * * B単 - 16号 * * *		本	1,470,004		歩A・単A
000016	PC橋桁横組工					
				( " )		
	30-12-25BB * * * * B 単 - 17号 * * *		m3	53,066		歩A・単A
000017	- * * * B 単 - 1/号 * * * PC橋桁PC工					
	- contract - comment			( " )		
	SWPR19L 1 S19.3mm		m	2,503		歩A・単A
000040	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	PC橋緊張工			( " )		+
			ケーブル	9,319.50		歩A・単A
	* * * B 単 - 19号 * * *					
000019	コンクリート打設			/ " \		-
	24-12-25BB		m3	( " ) 70,094		歩A・単A
	* * * B 単 - 20号 * * *			10,004		7 7
000020	鉄筋工					
	00045 040			( " )		1F & 24 &
	SD345 D13 *** B単- 21号 ***		ton	163,625		歩A・単A
000021	鉄筋工					
				( " )		
	SD345 D13 (主桁埋込筋)		ton	163,625		歩A・単A
	*** B単- 22号 *** 鉄筋工					
UUUUZZ	<u> </u>					1

	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	<b>兴</b> /再	金額	備考
7-1	<u> </u>	数 重	平112	単 価 ( " )	五 額	1
	SD345 D16		ton	161,748		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *					
000023	アスファルト舗装			( " )		
	再生密粒度As13,平均t=101		m²	3,430		歩A・単A
200004	* * * B単 - 24号 * * *					
000024	均しコンクリート			( " )		
	21-8-25BB tmin=30mm		m3	42,039		歩A・単A
200005	*** B単- 25号 ***					
000025	高欄工			( " )		
	Gr-C-2B		m	10,672		歩A・単A
	* * * B 単 - 26号 * * * +					
000026	支承工			( " )		
	ゴム支承工 固定端 6460×200×42		個	1,068,673		歩A・単A
000007	* * * B 単 - 27号 * * *					
000027	支承工			( " )		
	ゴム支承工 自由端 6460×200×42		個	707,710		歩A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * *					
000028	排水桝設置工			( " )		
	FC250		箇所	24,602		歩A・単A
	* * * B 単 - 29号 * * *					
000029	橋面防水工			( " )		
	シート系		m²	2,328		歩A・単A
	* * * B 単 - 30号 * * *					
000030	<b>縦横断排水管</b>			( " )		
	スプリング管 18		m	1,148		歩A・単A
	* * * B単 - 31号 * * *					
000031	目地工			( " )		
	成型目地		m	` 321 <sup>′</sup>		歩A・単A
000000	* * * B単 - 32号 * * *					
000032	床板水抜パイプ			( " )		
	スラブドレーン L=0.630m キャップ付き		組	50,261		歩A・単A
	* * * B単 - 33号 * * *					
000033	床板水抜パイプ			( " )		
	スラブドレーン L=1.244m キャップ付き		組	82,289		歩A・単A
000034	*** B単-34号 *** フレキシブルチューブ					
000034	JUT 9 JWJ 1 - J			( " )		
	25		箇所	263		歩A・単A
000035	* * * B 単 - 35号 * * * 橋梁用伸縮接手装置					
000033	· 阿木川 [中間]女子衣豆			( " )		
	A1側,プロフジョイントNx-20同等品		m	88,250		歩A・単A
000036	* * * B 単 - 36号 * * * 橋梁用伸縮接手装置					
				( " )		
	A2側, ブロフジョイントNx-30同等品		m	99,093		歩A・単A
000037	* * * B単 - 37号 * * * シール材					
				( " )		
	<u>シリコン系</u> *** B単- 38号 ***		L	9,658		歩A・単A
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 後打ちコンクリート					
				( " )		
	30-12-25BB * * * * B 単 - 39号 * * *		m3	36,730		歩A・単A
000039	^ ^ B 単 - 39号					
				( ")		
	SD345、D16 *** B単- 40号 ***		ton	161,748		歩A・単A
000040	- ^ ^ B 早 - 40号 ^ ^ ^ 通し筋					
				( " )		
	SD345、D16 *** B単- 41号 ***		ton	161,748		歩A・単A
000041	· -					
				( " )		
	18-8-40BB * * * * B 単 - 42号 * * *		m3	63,277		歩A・単A
000042	· -					
				( " )		
	18-8-25BB * * * * B 単 - 43号 * * *		m3	34,597		歩A・単A
000043						
				( " )		
ldot	18-8-40BB		m3	65,141		歩A・単A 近畿豊政民

	事名:本梅工区橋梁工事	** =	24 12	Σ¥ / <del>π</del>		/# +~
コード	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
	へへへ B 早 - 44亏 へへへ 張Co					
				( " )		
	18-8-25BB *** B単- 45号 ***		m3	34,597		歩A・単A
	振壁 40号 AAA					
				( " )		
	18-8-40BB *** B単- 46号 ***		m3	65,141		歩A・単A
	へへへ B 早 - 40号 へへへ 張Co					
000010	1000			( " )		
	18-8-25BB		m3	34,597		歩A・単A
	*** B単- 47号 *** 擁壁					
000047	<u>]推至</u>			( " )		
	<u>18-8-40BB</u> *** B単-48号 ***		m3	65,141		歩A・単A
000040	* * * B 単 - 48号 * * *					
00046	張Co			( " )		
	18-8-25BB *** B単-49号 ***		m3	34,597		歩A・単A
000049	床掘			( " )		
			m3	286.10		歩A・単A
	* * * B単- 50号 * * *					
000050	床掘			( " )		
			m3	1,084.30		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***			,		
000051	掘削			/ \		
			m3	( " ) 1,084		歩A・単A
	* * * B 単 - 52号 * * *			1,00		J +
000052	埋戾			, ,		
			m3	( " ) 2,130.33		歩A・単A
	*** B単- 53号 ***		IIIO	2,130.33		少八十年八
	埋戾					
	D +4 0		0	( " )		1E A 234 A
	B < 1.0 *** B 単 - 54号 ***		m3	2,324.41		歩A・単A
000054	埋戻					
	4000			( " )		
	1.0 B<2.5 *** B単- 55号 *** 埋戻		m3	2,172.24		歩A・単A
000055	埋戾					
				( " )		
	2.5 B<4.0 *** B単- 56号 ***		m3	997.73		歩A・単A
000056	埋戾					
				( " )		
	4.0 B *** B単- 57号 ***		m3	454.68		歩A・単A
000057	盛土					
				( " )		
	*** DA COE ***		m3	2,130		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 盛土					
	<u></u>			( " )		
			m3	2,172		歩A・単A
ากกกรด	*** B単- 59号 *** 盛土					
JUUU38	<u> 本</u>			( " )		
			m3	998		歩A・単A
200000	* * * B 単 - 60号 * * *					
JUUU60	盛土			( " )		
			m3	455		歩A・単A
	* * * B単- 61号 * * *					
000061	法面整形工			( " )		
			m²	656		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***					
000062	植生工			/ \		
	張芝		m²	( " ) 996		歩A・単A
	*** B単- 63号 ***			330		<del>-</del>
000063	A1 場所打杭工 ( ケーシング 工法 )					
	1200 拉巨10.5m			( " )		作 A . 兴 A
	1200 杭長18.5m *** B単- 64号 ***		本	2,184,945		歩A・単A
)00064	基面整正					
			,	( " )		
	*** B単- 65号 ***		m²	414.59		歩A・単A
000065	均しコンクリート					近缕農政民

工事別工	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	<b>当</b> /再	金額	備考
7-1	台 (V) (C)	数重	早1世	単 価 ( " )	並 観	1佣
	18-8-25BB t=100mm		m3	37,357		歩A・単A
	* * * B単 - 66号 * * *					
000066	躯体コンクリート(一次施工)			( " )		
	24-12-25BB		m3	39,717		歩A・単A
I I	* * * B単 - 67号 * * *					
000067	躯体コンクリート (鉄筋)			( " )		
	SD345,D19		ton	161,748		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * *					
000068	躯体コンクリート(鉄筋)			( " )		
	SD345,D16		ton	161,748		歩A・単A
	* * * B 単 - 69号 * * *			·		
000069	躯体コンクリート (鉄筋)			( " )		
	SD345,D13		ton	163,625		歩A・単A
	*** B単- 70号 ***			,		
000070	躯体コンクリート (二次施工)			( " )		
	24-12-25BB		m3	( " ) 50,695		歩A・単A
	* * * B単 - 71号 * * *		1110	30,033		<i>9</i> 77 +7
000071	A2 場所打杭工(ケーシング工法)					
	1200 杭長19.5m		本	( " ) 2,329,679		歩A・単A
	* * * B単 - 72号 * * *		4	2,029,019		少れ・半れ
000072	基面整正					
			m²	( " ) 414.59		歩A・単A
	* * * B単 - 73号 * * *		m	414.59		歩A・単A
	均しコンクリート					
	40.0.000			( " )		
	18-8-25BB t=100mm *** B単- 74号 ***		m3	39,663		歩A・単A
	躯体コンクリート(一次施工)					
			_	( " )		
	24-12-25BB *** B単- 75号 ***		m3	42,118		歩A・単A
	躯体コンクリート(鉄筋)					
				( " )		
	SD345,D19 *** B単- 76号 ***		ton	161,748		歩A・単A
	躯体コンクリート(鉄筋)					
				( " )		
	SD345,D16 *** B単- 77号 ***		ton	161,748		歩A・単A
	躯体コンクリート(鉄筋)					
				( " )		
	SD345,D13 *** B単- 78号 ***		ton	163,625		歩A・単A
000078	躯体コンクリート(二次施工)					
	70.11 - 12 7 7 . (-17.110-12.)			( " )		
	24-12-25BB * * * * B 単 - 79号 * * *		m3	53,000		歩A・単A
000079	* * * B 単 - /9号 * * * 構造物取壊し					
				( " )		
$\vdash$	護岸ブロック 1_無筋 * * * B単 - 80号 * * *		m3	7,238		歩A・単A
000080	* * * B単 - 80号 * * * 構造物取壊し					
220000	INVESTIGATION INTO SECURITION IN THE PROPERTY OF THE PROPERTY			( " )		1
$\vdash$	護岸プロック2_無筋		m3	7,238		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 構造物取壊し					
000001	113 × 10 10 10 0			( " )		
	護岸プロック3_無筋		m3	7,238		歩A・単A
000083	*** B単- 82号 *** 構造物取壊し					
000002	1円に1794人物 U			( " )		
	擁壁 1_無筋		m3	7,238		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 83号 * * * 繊生物即使 I.					
000083	構造物取壊し			( " )		1
	擁壁 2_無筋		m3	9,403		歩A・単A
000004	*** B単- 84号 ***					
000084	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			( " )		
L	鉄筋		m3	8,189		歩A・単A
	* * * B 単 - 85号 * * *					
000085	PC橋桁架設工			( " )		1
	内側		本	1,095,418		歩A・単A
	*** B単- 86号 ***		<u>'</u>	.,.55,0		
000086	PC橋桁架設工			, ,		
	外側		本	( " ) 1,171,046		歩A・単A
-	Z1 173		4	1,1/1,040		近路 単

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
工事別工	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
000087	PC橋桁横組工					
	00.40.0500			( " )		1F A 324 A
	30-12-25BB *** B単- 88号 ***		m3	53,066		歩A・単A
000000						
000088	PC橋桁PC工			( " )		
	SWPRL19 1S17.8		m	2,348		歩A・単A
	*** B単- 89号 ***		- 111	2,340		少A・半A
	PC橋緊張工					
000009	「「一個系式工			( " )		
			ケーブル	9,319.52		歩A・単A
	* * * B単 - 90号 * * *		1 7 7 7 7 1	3,013.02		<i>≫</i>
000000	支承工					
000090	文承工			( " )		
	ゴム支承工 固定端 7450×150×33		個	893,631		歩A・単A
	*** B単- 91号 ***			030,001		グル・ギル
000091	支承工					
000001	文が工			( " )		
	ゴム支承工 自由端 7450×150×33		個	561,431		歩A・単A
	*** B単- 92号 ***			301,401		<i>≫∧</i> + <i>∧</i>
000092	コンクリート打設					
000032	-7/// 133 RX			( " )		
	24-12-25BB		m3	72,762		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***		1110	12,102		20 +A
	*************************************					
000093	<b>₩</b> \ <b>B</b>    <b>₩</b>		+	( " )		+
	SD345 D13		ton	163,625		歩A・単A
	- 3D343 D13 *** B単 - 94号 ***		ton	100,020		ジハ・チバ
000004	************************************					
000094	<u> </u>			( " )		
	00045 040 十作用:) 体			( " )		1E A 244 A
	SD345 D13 主桁埋込筋 *** B単- 95号 ***		ton	163,625		歩A・単A
000005						
000095	アスファルト舗装			( " )		
	T/I th/k/th = = - > 10		2	( " )		ı
	再生密粒度アスコン13, tmin=80		m²	3,517		歩A・単A
	* * * B 単 - 96号 * * *					
000096	排水桝			( )		
			4.5	( " )		
	SS400		組	24,602		歩A・単A
	* * * B単 - 97号 * * *					
000097	橋面防水工(シート)			( ;; )		
	2. 1.7		. 2	( " )		1F A 224 A
	<u>シート系</u> *** B単- 98号 ***		m <sup>r</sup>	2,328		歩A・単A
000098	縦横断排水管			( " )		
	¬ ¬ 11 > . + 255			( " )		1F A 224 A
	スプリング管 18 *** B単- 99号 ***		m	1,093		歩A・単A
000099	目地上			( ;; )		
				( ")		ı
	成型目地		m	305		歩A・単A
	* * * B単 - 100号 * * *					
000100	床板水抜パイプ			( " )		
	¬ = ¬ (*)		<b>4</b> 0	( " )		1F A 224 A
	スラブドレーン L=0.480,キャップ付き *** B単- 101号 ***		組	39,327		歩A・単A
000404						
UUU101	床板水抜パイプ		+	, \		
	フェブル - シュ 4 004- ナ・・・ ブルナ		, <sub>0</sub>	( " )		1E v 224 v
	スラブドレーン L=1.094m,キャップ付き *** B単- 102号 ***		組	81,105		歩A・単A
000400						
000102	フレキシブルチューブ		+	, \		
	05		m cr	( " )		1E v 224 v
	25		箇所	263		歩A・単A
000400	* * * B 单 - 103号 * * *					
000103	高欄兼用車両防護柵工		+	/ \		+
				( " )		± ∧ ₩ ∧
	* * * B 単 - 104号 * * *		m	71,708		歩A・単A
000404	· · · · ·					
000104	橋梁用伸縮接手装置			/ \		
	A4個 プロコミデュイン、LNix co同等ロ			( " )		1E A 224 A
	A1側,ブロフジョイントNx-30同等品 *** B単- 105号 ***		m	98,912		歩A・単A
00010=						
000105	橋梁用伸縮接手装置			/ \		
	AO側 プロコミデュイン、LNix OO同等ロ			( " )		± ∧ ₩ ∧
	A2側,ブロフジョイントNx-20同等品 *** B単- 106号 ***		m	88,069		歩A・単A
000100						
000106	シール材			, \		
	\$.11 <b>7</b> \.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		.	( " )		1E A 244 A
	シリコン系 **** ロ *** 407日 ****		L	9,658		歩A・単A
00010-	*** B単- 107号 ***					
UUU107	後打ちコンクリート		+	/ \		
	00 40 0500			( " )		1E & 24 .
	30 - 12 - 25BB *** B単 - 108号 ***		m3	36,730		歩A・単A
000400						
000108	アンカー筋					

	事名:本梅工区橋梁工事	***	24.7-	¥ /#	A 64	/# +/
1-1	名 称(規 格)	数量	単位	単 価 ( " )	金額	備考
	SD345、D16		ton	161,748		歩A・単A
	SD345、D16 *** B単- 109号 ***					
000109	通し筋			( " )		
	SD345,D16		ton	( " ) 161,748		歩A・単A
	*** B単- 110号 ***			,		
000110	コンクリート打設			/ \		
	24-12-25BB		m3	( " ) 32,779		歩A・単A
	* * * B単 - 111号 * * *		IIIO	02,170		
000111	鉄筋工			, ,		
	SD345,D13		ton	( " ) 163,625		歩A・単A
	* * * B単 - 112号 * * *		ton	100,020		2A +A
000112	鉄筋工					
	SD24E D46		ton	( " ) 84 017		歩A・単A
	SD345,D16 *** B単- 113号 ***		ton	84,917		少杯・華林
	<b>鉄筋工</b>					
	00045 040			( " )		1F a 24 a
	SD345,D19 *** B単- 114号 ***		ton	161,748		歩A・単A
000114	鉄筋工					
				( " )		
	SD345,D22 *** B単- 115号 ***		ton	161,748		歩A・単A
000115	目地板設置					
				( ")		
	<u>瀝青繊維質板 t=10mm</u> *** B単- 116号 ***		m²	3,517		歩A・単A
000116	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
				( " )		
	*** B単- 117号 ***		個	794		歩A・単A
	*** B単 - 11/号 *** コンケリート打設					
000117	4/// 13342			( " )		
	24-12-25BB		m3	32,779		歩A・単A
000118	* * * B単 - 118号 * * * 鉄筋工					
000110	业人别,工			( " )		
	SD345,D13		ton	163,625		歩A・単A
	* * * B単 - 119号 * * *					
000119	鉄筋工			( " )		
	SD345,D16		ton	84,917		歩A・単A
	*** B単- 120号 ***					
000120	鉄筋工			( " )		
	SD345,D19		ton	16Ì,748 <sup>°</sup>		歩A・単A
000121	*** B単- 121号 ***					
000121	鉄筋工			( " )		
	SD345,D22		ton	16Ì,748 <sup>′</sup>		歩A・単A
000400	* * * B 単 - 122号 * * *					
000122	目地板設置			( " )		
	瀝青繊維質板 t=10mm		m²	3,517		歩A・単A
	* * * B 単 - 123号 * * *					
000123	アンカー設置			( " )		+
			個	794		歩A・単A
	* * * B単 - 124号 * * *					
000124	擁壁			/ n \		
	18-8-40BB		m3	( " ) 60,983		歩A・単A
	* * * B 単 - 125号 * * *		-	22,230		
000125	張Co			/ >		1
	18-8-25BB		m3	( " ) 34,597		歩A・単A
	* * * B 単 - 126号 * * *			3.,331		1
000126	擁壁			/ \		
	18-8-40BB		m3	( " ) 60,983		歩A・単A
	18-8-40BB * * * * B 単 - 127号 * * * *		IIIO	00,000		20 +0
000127	張Co					
	18_8_25BB		m2	(		
	18-8-25BB * * * * B 単 - 128号 * * *		m3	34,597		歩A・単A
	擁壁					
				( " )		T
	18-8-40BB * * * * B 単 - 129号 * * *		m3	60,983		歩A・単A
000129	· · · · · ·					
550120				( " )		
	18-8-25BB		m3	34,597		歩A・単A 近幾典政民

	事名:本梅工区橋梁工事	***	24 / <del>2-</del>	₩ /≖		/# ±z
コード	名 称(規 格) *** B単- 130号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000130						
				( " )		
	18-8-40BB		m3	60,983	步A	・単 A
	* * * B 単 - 131号 * * *					
000131	張Co			( " )		
	18-8-25BB		m3	34,597	歩A	・単A
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132	基面整正			, ,		
			m²	( <i>"</i> ) 414.58	1E A	. ж л
	*** B単- 133号 ***		- 111	414.30	<u> 少A</u>	・単 A
	基礎砕石					
				( " )		
	RC-40 *** B単- 134号 ***		m²	1,055		・単A
	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
000101				( " )		
	18-8-25BB		m3	71,678	歩A	・単A
	* * * B単 - 135号 * * *					
000135	プロック積			( " )		
	練積み 控35cm		m²	22,161	- 歩A	・単A
	* * * B単- 136号 * * *			, -		
000136	裏込砕石					
	C 40			( " ) 5 018		. H ^
	C-40 *** B単- 137号 ***		m3	5,918		・単 A
	荒仕上					
				( " )		
			m²	248.75	步A	・単 A
000130	* * * B 単 - 138号 * * * 天端コンリート					
000136	大端J/クリート			( " )		
	18-8-25BB		m3	77,963	歩A	・単A
	*** B単- 139号 ***					
000139	基面整正			/ ··· \		
			m²	( " ) 414.58	<del>15</del> л	・単A
	*** B単- 140号 ***		1111	414.30	<i>Δ</i> Λ	· # A
	基礎砕石					
				( " )		
	RC-40 *** B単- 141号 ***		m²	1,055		・単 A
	- ^ ^ B早 - 141号					
				( " )		
	18-8-25BB *** B単- 142号 ***		m3	68,571	步A	・単A
	* * * B単 - 142号 * * *					
000142	プロック積			( " )		
	練積み 控35cm		m²	22,161	- 歩A	・単A
	* * * B 単 - 143号 * * *			22,101	7.	<u> </u>
000143	裏込砕石					
	0.40			( " )	III A	224 .
	C-40 *** B単- 144号 ***		m3	5,918	歩A	・単A
000144	荒仕上					
				( " )		
	delta D.W. 1957		m²	248.75	步A	・単A
000145	* * * B 単 - 145号 * * * 天端コンクリート					
000145	<u></u> Λ <sup>3</sup> ηη-Ι/19 <sup>-</sup> Γ			( " )		
L	18-8-25BB		m3	74,280	步A	・単A
	* * * B単- 146号 * * *					
000146	張コンクリート工					
	18 - 8 - 25BB		m3	( " ) 31,991	± ∧	・単A
	* * * B単 - 147号 * * *		IIIJ	31,331	<u> </u>	+^
000147	張コンクリート工					
				( " )		
	18-8-25BB		m3	29,686	歩A	・単A
000148	*** B単- 148号 *** かごマットエ					
				( " )		
	多段積型,突込式,めっき鉄線,		m²	24,399	步A	・単A
	*** B単- 149号 ***					
000149	かごマット工		-	/ \		
	多段積型,突込式,めっき鉄線,		m²	( " ) 24,399	#F V	・単A
	<u>タ内側型, 犬込丸, めつさ 妖縁,</u> *** B単 - 150号 ***		- ""	24,039	<u>ルA</u>	+^
000150	プロックマット工					
				( " )		
	*** DX 4645 ***		m²	7,471	步A	・単 A
	* * * B 単 - 151号 * * * 足場工					
161000	KE-701_L		1			

工事別工 コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	15 柳(灰 伯)	—————————————————————————————————————		( " )	並 譲	
	* * * B 単 - 152号 * * *		掛㎡	4,098.47		歩A・単A
000152	側部足場工			( " )		
			m	7,505.36		歩A・単A
000153	* * * B 単 - 153号 * * * 敷鉄板工					
			m²	( " ) 600		歩A・単A
	* * * B 単 - 154号 * * *		- '''	000		<i>∞</i>
000154	交通誘導警備員			( " )		
	* * * B 単 - 155号 * * *		人	12,268		歩A・単A
000155	足場工			( ;; )		
			掛㎡	( " ) 4,098.47		歩A・単A
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 足場工					
000100	~~## A		141 7	( " )		w.
	* * * B単 - 157号 * * *		掛㎡	4,098.47		歩A・単A
000157	側部足場工			( " )		
	4 4 5 M 4 7 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m	7,505.38		歩A・単A
000158	* * * B 単 - 158号 * * * 敷鉄板工					
			m²	( " ) 600		歩A・単A
000450	* * * B単 - 159号 * * *			500		
000159	交通誘導警備員			( " )		
	* * * B 単 - 160号 * * *		人	12,268		歩A・単A
	オールケーシング掘削機			( " )		
	掘削径2000mm以下		式	( " ) 2,024,358		歩A・単A
000161	* * * B単 - 161号 * * * クローラクレーン					
				( " )		1E A 24 A
	35t吊り超え80t吊り以下 *** B単- 162号 ***		式	1,283,404		歩A・単A
000162	トラッククレーン			( " )		
	120 t 吊り *** B単- 163号 ***		式	1,951,327		歩A・単A
000163	・^^ B早 - 103号 ^^^ トラッククレーン					
	120 t 吊り		式	( " ) 682,390		歩A・単A
	*** B単- 164号 *** 敷鉄板		- ,	,,,,,,		
				( " )		
	<u>橋梁A</u> *** B単 - 165号 ***		式	105,553		歩A・単A
000165	敷鉄板			( " )		
	橋梁B * * * B 単 - 166号 * * *		式	59,678		歩A・単A
	* * * B 早 - 166号 * * * 平板載荷試験					
	橋梁A		箇所	( " ) 215,038		歩A・単A
	* * * B 単 - 167号 * * *			210,000		Z.: T/
	平板載荷試験			( " )		
	橋梁B * * * B 単 - 168号 * * *		箇所	215,038		歩A・単A
000168	基面整正			(0)		
			m	261		歩A・単A
	* * * B単 - 169号 * * * 基礎砕石					
			m	(0) 856		<b>华 A . 岗 A</b>
	RC-40 *** B単- 170号 ***		m	000		歩A・単A
	基礎コンクリート			(0)		
	プレキャスト *** B単- 171号 ***		m	10,215		歩A・単A
	ブロック積					
	練積み 控35cm		m²	(0) 22,161		歩A・単A
	*** B単- 172号 *** 裏込砕石			,		
				(0)		
	C-40		m3	5,918		歩A・単A 近幾典政局

ユザがユ	事名:本梅工区橋采工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 173号 * * *	双 里	- 平位	<b>一</b> 一 一 一	亚胡	- HH -5
000173	荒仕上					
000173				(0)		
			m²	249		歩A・単A
	* * * B単 - 174号 * * *			240		9/K + K
	天端コンクリート					
000111	XXIII 7/// 1			(0)		
	18-8-25BB		m3	71,669		歩A・単A
	18-8-25BB * * * B 単 - 175号 * * *			,		
000175	小口止め					
				(0)		
			箇所	129,882		歩A・単A
	* * * B単 - 176号 * * *					
000176	張コンクリート工					
				(0)		
	18-8-25BB		m3	29,686		歩A・単A
	*** B単- 177号 ***					
000177	かごマットエ					
				(0)		
	多段積型,突込式,めっき鉄線,		m²	24,462		歩A・単A
	* * * B単 - 178号 * * *					
000178	護岸足場工					
			,	(0)		
	右岸		掛㎡	3,216		歩A・単A
0001	* * * B単 - 179号 * * *					
000179	仮締切			(0)		<del>                                     </del>
			-	(0)		歩A・単A
			式	334,598		少A・甲A
<u> </u>						
1						
1						
		<u></u>				
L						

	事名:本梅工区橋梁工事	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	/# <del>*</del>
コード	名 称(規 格)	双 重	早1业	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘		_		( "	
\$40101	SP 掘削	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
3/0101	<u>土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>	1.000	m3	313.9	, ,	S単 120号
					( ")	
	合 計				314	
	単 価				286.11	
						合意率
	官積算単価				314	0.911178
	*** B単- 2号 ***				, ,	JE 4
000002	理庆		m3		( " ) 1 000 m3	歩 A  3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
221211	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7		S単 123号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 1.000	m3	2,085	( " ) 2 085	  S単 1号
	· ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000		2,000	( " )	
	合 計				2,338	
	単 価				( " ) 2,130.33	
	于				2,100.00	合意率
	官積算単価				2,338	0.91118
	*** B単- 3号 ***					
000003					( " )	
SA0102	B<1.0 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
0,10,102	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7		S単 123号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		4 5 4 7	( ")	1
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,547	1,547	S 単 2号
001002	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	581	, ,	S単 6号
					( ")	
	合 計				2,381	
	単 価				2,169.55	
						合意率
	官積算単価				2,381	0.911195
000004	*** B単- 4号 ***				( "	1± ^
	生庆 1.0 B<2.5		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
004044	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7	253	S単 123号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	( " ) 1.000	m3	1,547	, ,	/   S 単 2号
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	( " )		·	( " )	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	414	414	S 単 7号
	合 計				( " ) 2,214	
	H H				( " )	
	単 価				2,017.35	A # #
	官積算単価				2 21/	合意率 0.911179
	□仅拜干Ⅲ				2,214	0.011119
	*** B単- 5号 ***					
000005					( "	步A
	2.5 B<4.0		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " ) 1 110	0	007.7	( ")	
SA0141	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.110	m3	227.7	( " )	S単 123号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	842.4	842	S単 125号
					( " )	
	合 計				1,095	
	単 価				997.74	
						合意率
	官積算単価				1,095	0.911183
000006	* * * B単 - 6号 * * * # # # # # # # # # # # # # # # #				( " )	\ <del>1.</del> Δ
	理庆 4.0 B		m3		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A  3 当たり算出
	•			•	1.000 III	近畿農政局

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 車名·★梅工区橋梁工事				
<u> 上事別</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額 備考
	SP 積込(ルーズ)	<u> </u>	7-12	IM	( " )
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7	253 S単 123号
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )	_		( " )
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	245.5	246 S単 126号 ( " )
	合 計				499
					( " )
	単 価				454.67
	官積算単価				合意率 499 0.911172
	<u> </u>				499 0.911172
00007	* * * B単 - 7号 * * *				( " ) 歩A
000007	杭頭処理工 1200		本		( " ) 歩A 1.000 本 当たり算出
00002	杭頭処理工	( " )			( " )
	杭径1,200mm	1.000	本	29,879	29,879 T単 2号
	合 計				( " ) 29,879
	<u> </u>				( " )
	単 価				27,225
					合意率
	官積算単価				29,879 0.911175
	*** B単- 8号 ***				
800000	基面整正				( // ) 歩A
340151	SP 基面整正	( " )	m²		<u>1.000 ㎡ 当たり算出</u> ( " )
"10 I J I	基面整正	1.000	m²	455	( ″ ) 455 S単 129号
					( " )
	合 計				455
	単価				( " ) 415
	単 価				合意率
	官積算単価				455 0.912087
	*** B単- 9号 ***				
00009	均しコンクリート				( " ) 歩A
	18-8-25BB t=100mm		m3		1.600 m3 当たり算出
A0311	SP コンクリート	( ")	_	00.500	( " )
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.600	m3	32,580	52,128 S単 135号
	A-D) #/-C03%				
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )
	一般型枠,均しコンクリート	1.900	m²	4,811	9,141 S単 153号
	合 計				( " ) 61,269
	P AI				( " )
	単 価				34,892
					合意率
	官積算単価				38,293 0.911184
	* * * B単- 10号 * * *				
00010	躯体コンクリート		- 0		( // ) 歩A
Δ0311	24-12-25BB SP コンクリート	( " )	m3		44.000 m3 当たり算出 ( w )
HUOII	SP コングリート 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、特殊養生(	44.000	m3	33,720	( " ) 1,483,680 S単 136号
	練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種			1,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	On With	, ,			
6A0312	SP 型枠 一級刑协 丝ᅉ,無絃嫌洗物	( " ) 65.000	m²	9,423	( 〃 ) 612,495 S単 154号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	000.60	111	9,423	( # )
	合 計				2,096,175
					( " )
	単 価				43,408
	官積算単価				合意率 47,640   0.911167
	口识升工网				, 0.0 0.011101
	44 DW 44D 444				
00011	* * * B 単 - 11号 * * * * 鉄筋工				( " ) 歩A
JUUU	<del>武加工</del> SD345, D16		ton		( " ) 歩A 1.000 ton 当たり算出
03701	【鉄筋工】	( " )			( " )
	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	177,515	177,515 S単 65号
	△ ±1				( " ) 177,515
	合 計				( " )
	単 価				161,748

コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格) 日本	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	# *
	台 你(况 付)	—————————————————————————————————————	半位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	備 考 合意率
	官積算単価				177,515	0.911179
	* * * B単 - 12号 * * *					
000012	鉄筋工				( " )	
03701	SD345,D13 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor ( " )	当たり算出
I	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575	179,575	S単 66号
					( " )	
	合 計				179,575 ( " )	
	単価				163,625	
						合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
	* * * B単 - 13号 * * *					
00013	コングリート構造物取壊 し・運搬・処理 鉄筋		m3		( " )	歩A 当たり算出
A0221	SP 殼運搬	( " )	IIIO		( " )	
	コンリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	1.000	m3	3,987		S単 132号
	建設廃材	( " )		F 000	( " )	
	<b>鉄筋コンクリート廃材</b>	1.000	m3	5,000	5,000	S単 59号
	合 計				8,987	
	/## /##				( " )	
	単 価				8,189	合意率
	官積算単価				8,987	0.911205
	* * * B 単 - 14号 * * *					
00014	PC橋桁架設工				( " )	-
00001	内側 PC橋桁架設工	( " )	本		1.000 本 ( " )	当たり算出
000001	A 活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	1,527,601	1,527,601	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	( " )	
	合 計				1,527,601	
	   単 価				( " ) 1,391,915	
	1Md				.,00.,0.0	合意率
	官積算単価				1,527,601	0.911177
	* * * B単 - 15号 * * *					
00015	PC橋桁架設工 外側		本		( " )	歩A  当たり算出
08081	PC橋桁架設工	( " )	~~		( " )	
	A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	1,620,601	1,620,601	S単 83号
	<u></u>				( " ) 1,620,601	
	合 計				( " )	
	単価					
,	+ 1Щ				1,476,654	
						合意率
	官積算単価				1,476,654	
	官積算単価					
000016	官積算単価 *** B単- 16号 ***				1,620,601	0.911176
	官積算単価  *** B単 - 16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB		m3		1,620,601 ( " ) 100.000 m3	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁模組工 30-12-25BB  PC橋桁模組工	( " )		F0 000	1,620,601 ( " ) 100.000 m3	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単 - 16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB	( " ) 100.000	m3 m3	58,239	1,620,601 ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁模組工 30-12-25BB  PC橋桁模組工	\ /		58,239	1,620,601  ( " )  100.000 m3  ( " )  5,823,900  ( " )  5,823,900	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単- 16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンジョン床版桁,一般養生,ブーム式 合 計	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " )	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単 - 16号 ***  PC橋桁模組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンジョン床版桁,一般養生,ブーム式	\ /		58,239	1,620,601  ( " )  100.000 m3  ( " )  5,823,900  ( " )  5,823,900	の.911176 歩A 当たり算出 S単 93号
	官積算単価  *** B単- 16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンジョン床版桁,一般養生,ブーム式 合 計	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066	0.911176 歩A 当たり算出
	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066	の.911176 歩A 当たり算出 S単 93号
	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066	の.911176 歩A 当たり算出 S単 93号
	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066	の.911176 歩A 当たり算出 S単 93号
08088	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-258B  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,ブーム式 合 計 単 価  官積算単価  *** B単-17号 ***  PC橋桁PC工	\ /		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066 58,239	かA 当たり算出 S単 93号 合意率 0.911176
08088	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価  官積算単価  *** B単-17号 ***  PC橋桁PC工 SWPR19L 1 S19.3mm	100.000		58,239	1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 5,823,906 ( " ) 53,066 58,239	がA 当たり算出 S単 93号 合意率 0.911176
08088 000017 008086	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価  官積算単価  *** B単-17号 ***  PC橋桁PC工 SWPR19L 1 S19.3mm  PC橋桁PC工	100.000	m3		1,620,601  (") 100.000 m3 (") 5,823,900 (") 53,066 58,239	がA 当たり算出 S単 93号 合意率 0.911176
08088 000017 008086	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価  官積算単価  *** B単-17号 ***  PC橋桁PC工 SWPR19L 1 S19.3mm	100.000	m3	2,747	1,620,601  (") 100.000 m3 (") 5,823,900 (") 53,066 58,239	5 A 当たり算出 S単 93号 合意率 0.911176 歩A 当たり算出 S単 90号
08088 08087 00017 08086	官積算単価  *** B単-16号 ***  PC橋桁横組工 30-12-25BB  PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデンション床版桁,一般養生,プーム式 合 計 単 価  官積算単価  *** B単-17号 ***  PC橋桁PC工 SWPR19L 1 S19.3mm  PC橋桁PC工	100.000	m3		1,620,601  ( " ) 100.000 m3 ( " ) 5,823,900 ( " ) 53,066  58,239	5 A 当たり算出 S単 93号 合意率 0.911176 歩A 当たり算出 S単 90号

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 丁車別丁車名·本梅工区橋梁丁車

<u>- 争別上争↑</u> コード	名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ы 10° ( № 1 П <i>)</i>	<u>ж</u> <u>म</u>	<del>+</del> lπ	<del>+</del> іщ	北 铝	合意率
	官積算単価				2,747	0.911175
	*** B単- 18号 ***					
0018 PC	橋緊張工				( " )	步A
			ケーブル		16.000 ケーブル	
8087 PC	橋桁PCケープル緊張工	( " )	  7:	10 011	( " )	
8089 PC	橋桁機械器具損料	( " )	ケーブル	10,011	( " )	S 単 92号
	張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型,1径間,16本,39本	1.000	工事	3,472		S単 95号
					( " )	
	合 計				163,648	
	単 価				( " ) 9,319.50	
	+ III				0,010.00	合意率
	官積算単価				10,228	0.911175
	* * * B単- 19号 * * *					
	クリート打設				( " )	
24	-12-25BB		m3			当たり算出
	・コンクリート ・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、	( " ) 101.900	m3	31,190	( " ) 3,178,261	
	<u>励・                                    </u>	101.300	IIIO	31,130	5,170,201	<u> 3年 13/5</u>
0312 SP		( " )			( " )	
	般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	494.600	m²	9,423	4,660,616	5 単 154号
	合 計				7,838,877	
					( " )	
	単 価				70,094	
	官積算単価				76 027	合意率 0.911175
	<u> </u>				10,321	611116.0
0020 鉄	*** B単- 20号 ***				( " )	#= A
	- 朋上 1345 D13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		ton			歩 A   当たり算出
	<b>鉄筋工</b> 】	( " )			( " )	
SD	345,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575		S単 66号
					( <i>"</i> ) 179,575	
	合 計				( " )	
	単 価				163,625 <sup>°</sup>	
	ab of the VV CT					合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
20001 45	*** B単- 21号 ***					IF A
)0021   鉄; SD;	筋工		ton		( " ) 1 000 tor	歩A   当たり算出
	鉄筋工】	( " )	COII		( " )	
	345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575	179,575 <sup>°</sup>	S 単 66号
	A #1				( " )	
	合 計				179,575	
	単価				163,625	
						合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
+						
	*** B単- 22号 ***					
0022 鉄			<u> </u>		( " )	
	345 D16	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄肋上』   345,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	177,515	177,515	S 単 65号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1-2	,0.0	( " )	
	合 計				177,515	
	   単				( " ) 161,748	
	<u> </u>				101,740	合意率
	官積算単価				<u>177,51</u> 5	0.911179
-						
	*** B単- 23号 ***					
0023 ア	スファルト舗装				( " )	步A
再:	生密粒度As13,平均t=101		m²		1.000 m	当たり算出
0843 SP	表層(車道・路肩部)	( " )			( " )	
	0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	1.000	m²	1,866		S単 162号

工事別工	事名:本梅工区橋梁工事	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
7-1	名 称(規 格) (13)	数 重	平1位	単価	金額	備考
	(10)					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	( " )			( " )	
	3.0m超,51mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	1.000	m²	1,898	1,898	S単 163号
	(13)					
					( " )	
	合 計				3,764	
					( ")	
	単 価				3,430	合意率
	官積算単価				3.764	0.911264
	* * * B 単 - 24号 * * *					
000024	均しコンクリート				( " )	步A
	21-8-25BB tmin=30mm		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )	•	40,000	( " )	
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8- 25(20)(高炉B) W/C60%	9.300	m3	40,090	3/2,83/	S単 138号
	20(20)(IBJA B) 117000//					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	11.690	m²	4,811		S 単 153号
	合 計				( " ) 429,078	
	A N				( " )	
	単 価				42,039	
						合意率
	官積算単価				46,137	0.911177
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	高欄工   Gr-C-2B				( " )	歩A 当たり算出
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)	( " )	m		( " )	
	Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル),0.05,140	1.000	m	11,712	11,712	S単 81号
					( ")	
	合 計				11,712	
	単 価				10,672	
					,	合意率
	官積算単価				11,712	0.911202
	*** B単- 26号 ***					
000026			/m		( " )	
508083	ゴム支承工 固定端 6460×200×42 PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)	( " )	個		1.000 16	当たり算出
000000	硬質」 L(固定部),0.20m	6.460	m	53,195		S単 86号
	防触アンカー	( " )		·	( " )	
	F60D L = 1250,,	8.000	組	93,700		S単 20号
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 0.048	ton	176,485	( " ) 8 471	S単 67号
	3D293,010,一般構造物,100未凋,・,無ひ,一般構造物(切染無ひ),10%未凋 沓座モルタル	( " )	(011	170,400	( " )	3+ 0/5
		Ò.113 <sup>°</sup>	m3	262,500	29,663	S単 21号
	アンカー孔モルタル	( " )	_		( " )	
	無収縮モルタル,,	0.158	m3	262,500	41,475	S単 22号
	合 計				1,172,849	
					( " )	
	単 価				1,068,673	A # #
	官積算単価				1,172,849	合意率 0.911176
	白仅开干III				1,172,049	0.011170
000027	* * * B単 - 27号 * * * 支承T				( " )	
555521	マガニ ゴム支承工 自由端 6460×200×42		個		, ,	当たり算出
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)	( " )			( " )	
	硬質ゴム(可動部),0.20m	6.460	m	53,195		S単 87号
502116	防触アンカー M42D,,	( " ) 8.000	組	47,200	( " ) 377 600	S単 23号
S03701	【鉄筋工】	( " )	MП	77,200	( " )	
	SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.048	ton	176,485		S単 67号
S02116	沓座モルタル	( " )			( " )	
\$02446	アンカー孔モルタル	0.113	m3	262,500	29,663	S単 21号
302176	アンカーれモルタル 無収縮モルタル,,	0.066	m3	262,500		S単 22号
		0.000	0	202,000	( " )	
	合 計				776,699	
	)M4 /7305				( " )	
	単				707,710	 近畿農政局

上事別	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<del>-</del> -	1 10 (M 11)	<u> </u>	+122	— іщ	7F 1X	合意率
	官積算単価				776,699	0.911176
	* * * B 単 - 28号 * * *					
000028	排水桝設置工				( " )	步A
	FC250		箇所			当たり算出
S02116	橋梁排水桝	( " )			( " )	
	FC250,,	1.000	個	27,000		S単 24号
	合 計				( " ) 27,000	
	H N				( " )	
	単 価				24,602	
						合意率
	官積算単価				27,000	0.911185
	* * * B 単 - 29号 * * *					
000029	橋面防水工				( " )	
0.40000	シート系	( " )	m²			当たり算出
\$43023	【橋面防水工】  新設,シート系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し	( " )	m²	2,555	( " )	S単 118号
	別設, シード 宗内小(アスファルド 泉), 200   2 木両,,   校   明 未無 0	1.000		2,000	( " )	
	合 計				2,555	
					( " )	
	単 価				2,328	A 77 +
	<b>宣</b> 德甾				2 555	合意率
		+	+		∠,555	0.911154
L	* * * B単- 30号 * * *					
000030	縦横断排水管 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19				( " )	
S02116	スプリング管 18 スプリング管	( " )	m		1.000 m	当たり算出
552110	18,,	1.050	m	1,200	, ,	S単 25号
		1.130		,	( " )	
	合 計				1,260	
	17E 1/2E				( " )	
-	単 価	+	+		1,148	合意率
	官積算単価				1 260	0.911111
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i				.,200	0.011111
	*** D# 04B ***					
000031	* * * B単 - 31号 * * * 目地工				( " )	#: A
000031	成型目地		m			当たり算出
S02116	目地工	( " )			( " )	
	成型目地材(セロシール同等品以上),,	1.050	m	335	352	S単 26号
					( ")	
	合 計				352	
	単価				321	
	т ич		+		021	合意率
	官積算単価				352	0.911931
	* * * B単 - 32号 * * *					
000032	床板水抜パイプ				( " )	步A
	スラブドレーン L=0.630m キャップ付き		組		1.000 組	当たり算出
T00006	床板水抜パイプ	( " )			( " )	
000415	フェブルレン	1.000	組	13,771		T単 5号
	スラブドレーン L=0.630m,,	( " ) 1.000	組	40,150	( " ) 40 150	S単 27号
	L = 0.630m, ,	( " )	和且	40,100	40,150	
L	スラブドレーン同等品,,	1.000	個	1,240		S単 28号
					( " )	
	合 計				55,161	
	単価		J		( " ) 50,261	
	于		-		50,201	合意率
	官積算単価				<u>5</u> 5,161	0.911169
	*** DH 32F ***		J			
000033	* * * B単 - 33号 * * * 床板水抜パイプ	+	-		( " )	
0000033	床板 水扱 ハイフ   スラブドレーン L=1.244m   キャップ付き		組			歩 A   当たり算出
T00006	床板水抜パイプ	( " )			( " )	
		1.000	組	13,771		T単 5号
S02116	スラブドレーン	( " )	,		( " )	
Ц	曲管 L=1.244,,	1.000	組	75,300	75,300	S単 29号

10 日本・ファイン   1		本梅工区橋梁工事 (第1回変更)				
2019 변수 가 기	<u> 工事別工</u> コード		数 是	単位	単 価	
A 7 7 7 1 1 - 2 1 1 2 2 1 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3				<b>→</b> lπ	+ іщ	
1		スラブドレーン同等品,,		個	1,240	1,240 S単 28号
10   10   10   10   10   10   10   1						
1		合 計				
世紀神経日   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		単 価				
2009 2 レキシブルチューブ 2019 1 1,000 第7 第1 1,000 第7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9						合意率
100		官積算単価				90,311 0.911173
100		*** B単- 34号 ***				
100   Det フレキシフルチューア語	000034	フレキシブルチューブ		答所		
110   Deb 70 P 3 - 7   (*)	T00007					( " )
会計 (***)	302116	フレキシブルチューブ		m	1,706	( " )
会計		25,,	0.050	m	4,080	
展開発用 (		合 計				289
1		単 価				263
10.005   株所料料料子製置		官積算単価				
10.005   株所料料料子製置		*** B単 35是 ***				
1020   「快楽用中編年子表記章工]		橋梁用伸縮接手装置				
115   神経神子   ( * * * * * * * * * * * * * * * * * *			' '	m		( " )
プロフジョイントNx-20世別 大き   1.000				m	42,117	231,644 S単 116号
プロフジョイントNc-20型用接電割		ブロフジョイントNx-20型, ,	5.500	m	53,500	294,250 S単 31号
会計	302116	伸縮接手用接着剤	1 ' '			( " )
# 個 ( " ) 88,250 ( ) 会産率		フロフショイントNx-20型用接着剤, ,	1.000	式	6,800	
### 個		合 計				532,694
管積算単価   96,853   0,911174     *** 日単 - 26号 ***		単 価				88,250
1005   極泉用伸結接手発音		官積算単価				
1005   極泉用伸結接手発音						
A2側、プロフジョイントNx-30同母品						
3020				m		
新設。 善照と、			( " )	111		( # )
プロジョイントNx-30型,   5.500 m   65,400   359,700   S単 33号   2116   仲編接手用接着剤		新設,普通型, - ,夜間作業なし	5.500	m	42,117	231,644 S単 116号
2116 伸縮接手用接着剂 ( " )			' '	[	GE 400	
プロフジョイントNx30型用接着剤				m	ან,400	( " )
会計   598,144   ( " " ) 99,093   合意率   108,753   0.911174   ( " " ) 歩A   1.000   出たり算出   1.000   日本りましたりまます。   1.000   日本りますを表すます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000   日本りますを表すます。   1.000   1.000   日本りますを表すます。   1.000   日本りますを表すます。   1.000   日本りますを表すます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000   日本りますを表すます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000   日本りますを表すますます。   1.000	0		' '	式	6,800	6,800′ S単 34号
単価 ( m ) 99,093 合意率		<u> </u>				( " )
単価     99,083       倉庫単価     108,753       **** B単 - 37号 ***     (") 歩A       **** B単 - 37号 ***     (") 歩A       **** B単 - 37号 ***     (") (") 歩A       **** B単 - 37号 ***     (") (") (")       **** B単 - 37号 ***     (") (") (")       **** B単 - 37号 ***     (") (") (") (")       **** B単 価     10,600       **** B単 価     9,658       **** B単 価     9,658       **** B単 - 38号 ***     会意率       **** B単 - 38号 ***     (") 歩A       **** B単 - 38号 ***     (") がある       **** B単 - 38号 ***     (") がある       **** B単 - 38号 ***     (") がある       **** B型 - 38号 ***     (") がある       **** A B型 - 38号 ***     (") がある       **** A B型 - 38号 ***     (") がある       **** A B型 - 38号 ***     (") がある <tr< td=""><td></td><td>□ 前</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>		□ 前				
管積算単価		単 価				99,093
1.000 L   1.		官積算単価				
1.000 L   1.						
シリコン系       L       1.000 L       当たり算出         2116 シール材 シリコン系.,       (") 1.000 L       10,600 S単 35号         合計       (") 10,600 S単 35号         単価       (") 9,658         合意率 0.911132         **** B単- 38号 ***       (") 歩A 30-12-25BB         30311 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,-,、コングリート (") 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,、コングリート 合計       (") 1.000 m3       40,310 40,310 40,310 40,310 40,310	200007					/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
シリコン系     1.000 L     10,600 S単 35号       合計     10,600 (")       単価     9,658       合意率     0.911132       *** B単-38号 ***     (") 歩A       30-12-25BB     m3     1.000 m3 当たり算出       3011 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,-,、コンクリート各種     (") (") (") (")     40,310 (")       会計     40,310 (")		シリコン系		L		1.000 L 当たり算出
会計 10,600 (") 10,600 (") 9,658 日本 10,600 (") 9,658 日 10,600 (") 9,658 日 10,600 (") 9,658 日 日 10,600 (9,11132 (1) 132 (1) 132 (1) 132 (1) 132 (1) 133 (1) 133 (1) 133 (1) 134			' '	<u>L</u>	10,600	10,600 S単 35号
単価 9,658 合意率 10,600 10,911132 10,911132 10,9111						( " )
信積算単価						( " )
**** B単- 38号 ***  (**) 歩A 30-12-25BB  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,-,,コンクリート各種 1.000 m3 40,310 (**)  合計 40,310 (**)						合意率
0038     後打ちコンクリート 30-12-25BB     (") 歩A 1.000 m3 当たり算出       0311     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,-,、コンクリート各種     (") 1.000 m3 40,310     40,310     S単 139号       合計     40,310     (") 40,310		官積算単価				10,600   0.911132
0038     後打ちコンクリート 30-12-25BB     (") 歩A 1.000 m3 当たり算出       0311     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,-,、コンクリート各種     (") 1.000 m3 40,310     40,310     S単 139号       合計     40,310     (") 40,310		<u> </u>				
30-12-25BB	000038					
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンがリート各種     1.000 m3     40,310     40,310     S 単 139号       合計     40,310		30-12-25BB		m3		1.000 m3 当たり算出
合計 (") 40,310 (")	A0311		' '	m3	40 310	( " )
(")			1.000	IIIO	70,310	( " )
		合 計				
単 価 36,730		単 価				36,730

ユード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ם ייי (אני יום)	XX <u>±</u>	<del>+</del> 122	— щ	70Z FR	合意率
	官積算単価				40,310	0.911188
	*** B単- 39号 ***					
000039	アンカー筋				( " )	
S03701	SD345、D16 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	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	177,515	177,515 <sup>°</sup>	S単 65号
					( ")	
	合 計				177,515 ( " )	
	単 価				161,748	
						合意率
	官積算単価				1//,515	0.911179
000040	*** B単- 40号 *** 通し筋				( " )	#= A
000040	SD345、D16		ton			当たり算出
S03701		( " )			( " )	
	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	177,515		S単 65号
	合 計				( <i>"</i> ) 177,515	
					( " )	
	単価				161,748	<b>◇辛</b> 変
	官積算単価				177 515	合意率 0.911179
	HIXTTIM				.,,,,,,,,	
	* * * B単 - 41号 * * *					
000041					( " )	
0400	18-8-40BB	, ,	m3			当たり算出
SA0311	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	( " ) 8.200	m3	37,870	( " ) 310.534	S単 140号
	小空梅追彻, 八/ J J J J J J J J J J J J J J J J J J	3.200	1110	51,010	510,004	<u> </u>
<u> </u>						
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 30.500	m²	8,489	( " ) 258 915	S単 155号
	内X土1T , リ、主 円 足 170	30.300	(11)	0,403	258,915	
	合 計				569,449	
	)\(\sum_{\pi}\)				( " ) 63,277	
	単 価				63,277	合意率
	官積算単価				69,445	0.911181
	*** B単- 42号 ***					
000042			•		( " )	
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
3/10311	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	1.000	m3	37,970		S単 141号
	/C65%					
<u> </u>					( " )	
L	合 計				37,970	
					( " )	
-	単価				34,597	合意率
	官積算単価				37,970	百息率   0.911166
					,	
<u> </u>						
	* * * B 単 - 43号 * * *					
000043	擁壁				( " )	
240244	18-8-40BB SP コンクリート	/ " \	m3		22.800 m3	当たり算出
3AU311	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	( " ) 22.800	m3	37,870	, ,	S単 140号
	が主角に切,パガガス RTエチ シ, *, か及と上, *,煮ひ, *,,10 0 →0(同かり) 117000 %	22.000	0	27,070	555, 156	
0400:5	CD With	/ 1			/ >	
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 90.300	m²	8,489	( " ) 766.557	S単 155号
	11 J. T. 11 T. T. 11 T.	30.300	***	0,403	( " )	
L	合 計				1,629,993	
	    単 価				(	
	半			+	00,141	合意率
	官積算単価				71,491	0.911177
				T		
	* * * B単 - 44号 * * *					

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	張Co	~ =			( "	步A
\$40311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
3/10311		1.000	m3	37,970		S単 141号
	/C65%					
					( " )	
	合 計				37,970	
	単 価				34,597	
	et of the Marie				07.070	合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
	*** B単- 45号 ***					
000045	擁壁		_		( " )	步A
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	( " )	m3		22.800 m3 ( " )	当たり算出
0,10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	22.800	m3	37,870	\ /	S単 140号
	%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	90.300	m²	8,489	766,557	S単 155号
	合 計				1,629,993	
	単 価				( " ) 65,141	
	半脚					合意率
	官積算単価				71,491	0.911177
	*** DX 100 ***					
000046	* * * B単 - 46号 * * * 張Co				( "	步A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	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	( " ) 1.000	m3	37,970	( " ) 37 970	  S単 141号
	/665%	1.000	IIIO	01,010	01,010	34 1113
					( ")	
	合 計				37,970	
	単価				( " ) 34,597	
	平 1 <sub>川</sub>					合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
	*** 0% 478 ***					
000047	* * * B単 - 47号 * * * 擁壁				( "	步A
	18-8-40BB		m3		22.800 m3	当たり算出
SA0311	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	( " ) 22.800	m3	37,870	( " ) 863.436	   S単 140号
	%			,	,	
SA0312	SP 型枠	( " )			( ")	
50012	一般型枠,小型構造物	90.300	m²	8,489	766,557	S単 155号
	合 計				( " ) 1,629,993	
					( " )	
	単 価				65,141	合意率
	官積算単価				71,491	0.911177
000010	* * * B 単 - 48号 * * *					1 ± A
000048	張Co 18-8-25BB		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )		27 27-	( " )	
	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 /C65%	1.000	m3	37,970	37,970	S単 141号
	合 計				( " ) 37,970	
					( " )	
	単 価				34,597	合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
000040	* * * B 単 - 49号 * * *				1	1± ^
000049	/木/掘		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A  3 当たり算出
						汇纵曲井口

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
<u>工事別工</u> コード	事名:本梅丁区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<u> </u>	( " )	平1位	半 1 川	並 額 ( " )	
0/10101		1.000	m3	313.9		S単 121号
					( " )	
	合 計				314	
	単 価				( " ) 286.10	
	半 順				200.10	合意率
	官積算単価				314	0.911177
000050	*** B単-50号 *** 床掘				( " )	
	es 45 Vel	( ;; )	m3			当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,190	( " ) 1 190	S単 122号
	<u>— 17   77   74   73   14   1   1   1   1   1   1   1   1   </u>		0	1,100	( " )	
	合 計				1,190	
	単 価				( " ) 1,084.30	
	里 1個				1,084.30	合意率
	官積算単価				1,190	0.911176
	*** B単-51号 ***					
000051	掘削		•		( " )	步A
SA0101	SP 掘削	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
JAU 10 I	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,190		S単 122号
		550		.,	( " )	
	合 計				1,190	
	単 価				( " ) 1,084	
					1,084	   合意率
	官積算単価				1,190	0.910924
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052	埋民		m3		( " )	歩 A   当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	1113		( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7	253	S単 124号
301041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,085	2,085	S単 3号
	合 計				2,338	
	I H				( " )	
	単 価				2,130.33	
	et et kir VII (T				0.000	合意率
	官積算単価				2,338	0.911177
	*** B単- 53号 ***					
000053					( " )	步A
	B<1.0		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) +T() +=50,000m2キ港	( " )		007.7	( " )	
301041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.110	m3	227.7	( " )	S単 124号
,U 1 U+1	ヘ刀エエ(盆エ・埋床)  砂・砂質土,盆土,まき出し,締固めを計上しない	1.110	m3	1,547	1,717	
01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	581	581	S単 8号
	<b>合</b> 計				2,551	
	単 価				( " ) 2,324.41	
	官積算単価				2,551	合意率 0.911178
	* * * B単 - 54号 * * *					
00054	埋戾				( " )	
140:5-	1.0 B<2.5	, ,	m3			当たり算出
6A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m2	227.7	( " ) 253	S単 124号
01041	土砂, 土重50,000m3未満   人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3	221.1	( " )	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.110	m3	1,547	ì,717 <sup>°</sup>	S単 4号
01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	414		S単 9号
	合 計				( " ) 2,384	
	H W				( " )	
	単 価				2,172.24	
						いたが、曲を口

	事名:本梅工区橋梁工事	W E				
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2 384	合意率 0.911177
	口行开十四				2,004	0.511177
000055	* * * B 単 - 55号 * * *				( " )	1 ± A
000055	2.5 B < 4.0		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7		S単 124号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )		040.4	( ")	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	842.4	( " )	S単 127号
	合 計				1,095	
					( " )	
	単 価				997.73	
	官積算単価				1 005	合意率   0.911174
	口仅开十川				1,000	0.311174
000050	*** B単- 56号 ***				( " )	1
000056	埋戻 4.0 B		m3		( " ) 1 000 m3	歩 A 3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	ì.110 <sup>°</sup>	m3	227.7	253	S単 124号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	0	045.5	( " )	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	245.5	246	S単 128号
	合 計				499	[
					( " )	
	単 価				454.68	
	<b>☆</b> ≇每吊准				400	合意率
	<u> </u>				499	0.911187
L						<u>                                     </u>
00005-	*** B単- 57号 ***					1 ± 4
000057	盤工		m3		( " )	歩A 3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	ì.110 <sup>°</sup>	m3	227.7	` 253 <sup>°</sup>	S単 124号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,085	2,085	S 単 3号
	合 計				2,338	
	H HI				( " )	
	単 価				2,130	
	<b>☆</b> 建筑兴/正				2 220	合意率
					2,336	0.911035
	* * * B単 - 58号 * * *				, ,	
000058			m3		( " )	歩A   当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	IIIO		( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7	253	S単 124号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	_	:=	( ")	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)	1.110	m3	1,547	1,717	S単 4号
001002		1.000	m3	414	·	/   S 単 9号
		1.000		.114	( " )	
	合 計				2,384	
	   単 価				( " ) 2,172	1
	単 価				2,1/2	合意率
	官積算単価				2,384	0.911073
	* * * B 単 - 59号 * * *					
000059					( " )	步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	_	-	( ")	
\$401.44	土砂,土量50,000m3未満 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.110	m3	227.7	253	S単 124号
3AU 141	SP 路体(柴堤)盤工・埋庆  2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	842.4		  S単 127号
		1.000	0	012.4	( " )	
	合 計				ì,095 <sup>°</sup>	
					( ")	
	単価				998	合意率
	官積算単価				1.095	百息率   0.911415
	ыIXTTIM				.,550	

工事別工 コード	事名:本梅工区橋梁工事名: 本梅工区橋梁工事名: 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台 你(况 恰)	数 里	平位	平 1畑	並 韻	1相 15
	*** B単- 60号 ***					
000060	盛土				( "	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	227.7	253	S単 124号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )		245.5	( "	S 単 128号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	245.5	( "	
	合 計				499	
	単 価				( <i>"</i> 1	)
	半				400	合意率
	官積算単価				499	0.911823
000004	* * * B単- 61号 * * *					) IF A
000061	法面整形工		m²		( " 1.000 m	り歩A 引当たり算出
	SP 法面整形	( " )			( "	)
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	720.4		S単 131号
	合 計				( <i>"</i> 720	
					( "	)
	単 価				656	
	官積算単価				720	合意率 0.911111
	F 1927 - 1 1F				. 20	
	*** B単- 62号 ***					
000062	植生工				( "	
000700	張芝	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
502703	【法面工(植生ネット工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重ネット標準),250m2以上500m2未満,-	( " )	m²	1,093		) S単 61号
				1,500	( "	)
	合 計				1,093	
	単 価				996	)
	Jied					合意率
	官積算単価				1,093	0.911253
000063	* * * B単- 63号 * * * A1 場所打杭工 (ケ-シング工法)				( "	1 ± A
000063	1200 杭長18.5m		本		1.000 4	当たり算出
T00001	場所打杭(橋梁B_A1橋台)	( " )			( "	)
002704	1200 杭長18.5m 【鉄筋工】	1.000	本	2,062,492	, ,	T単 1号
303701	▲   SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, - ,無し, - ,10%未満	0.232	ton	163,739	( " 37,987	/   S単 68号
S03701	【鉄筋工】	( " )			( "	)
S03701	SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 【鉄筋工】	0.159	ton	161,679	25,707	S単 69号
	▼50345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	0.097	ton	161,679	•	/ S単 70号
	【鉄筋工】	( " )		,	( "	)
TOOOOS	SD345, D25, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 杭頭処理工	1.399	ton	161,679	226,189	S単 71号
100002	机缺处理工 杭径1,200mm	1.000	本	29,879	,	T単 3号
					( "	
	合計				2,397,937	
	単 価				2,184,945	
	<b></b>				0.007.007	合意率
	官積算単価				2,397,937	0.9111/6
	*** B単- 64号 ***					
000064	*				( "	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " )	m²	455	( " ) 455	) S単 130号
	<b>生间走</b> 止	1.000	111	700	( "	
	合 計				455	
	単 価				( " ) 414.59	)
	<del>+</del> IЩ				717.33	合意率
	官積算単価				455	0.911132
205-	* * * B単- 65号 * * *					15.
υ00065	均しコンクリート 18_8_25BB t -100mm		m2		( "	)  歩 A 3 当たり算出
	18-8-25BB t=100mm		m3		1.200 m	3 <u>当たり算出</u> 近巻農政長

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
工事別工 コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ちか(規格) SPコンクリート	( " )	半世	平 14	並 領 ( // )	個 写
UNUS 11	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.200	m3	32,580	39,096 S単	142号
	炉B) W/C65%					
010010	on Tilth	( )			( ;; )	
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	( " ) 2.100	m²	4,811	( // ) 10,103 S単:	156무
	一版空件, 均 O 1779-1	2.100		4,011	( " )	1305
	合 計				49,199	
					( ")	
	単 価				37,357 合意率	7
	官積算単価				40,999 0.911	
	*** B単- 66号 ***					
000066	躯体コンクリート (一次施工)				( " ) 歩A	
010011	24-12-25BB	( ;; )	m3		57.000 m3 当たじ	9算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンケリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	( " ) 57.000	m3	31,190	( // ) 1,777,830 S単)	1/13무
	<u>無別: 新加博卓物: 1777-177 7 平打政: 自1 エダる: 101115以上100115不過: 版献王:</u> 延長無し,-,-,,コンカリート各種	37.000	IIIS	31,190	1,777,000 3年	1435
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	75.000	m²	9,423	706,725 S単	157号
	合 計				( " ) 2,484,555	
	H N				( " )	
	単 価				39,717	
	亡 1主なた 24 /正				合意率	
	官積算単価				43,589 0.911	1/
	* * * B単 - 67号 * * *					
000067	躯体コンクリート(鉄筋)		4		( " ) 歩A	n mar ili
S03701	SD345,D19 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 ton 当たじ ( " )	月出
000.0.	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515 S単	72号
					( " )	
	合 計				177,515	
	単 価				( " ) 161,748	
	<b>∓</b> I⊯					<u>«</u>
	官積算単価				177,515 0.911	
	* * * B単 - 68号 * * *					
000068	躯体コンクリート(鉄筋)				( " ) 歩A	
	SD345, D16		ton		1.000 ton 当たじ	算出
S03701	【鉄筋工】	( " )		477 545	( " )	70日
	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	177,515	177,515 S単 ( " )	/3号
	合 計				177,515	
					( " )	
	単 価				161,748	-
	官積算単価				合意率 177,515 0.911	
	与 <b>供</b> 异半III				177,515 0.911	179
	4.4. DW 000 4.4.4	$\neg$				
000060	*** B単- 69号 *** 躯体コンクリート(鉄筋)				( " ) 歩A	
500008	駆体コングリート (鉄筋) SD345,D13		ton		( " ) 少A 1.000 ton 当たり	9 算出
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575	179,575 S単	74号
	合 計				( " ) 179,575	
	P N				( " )	
	単 価				163,625	
					合意率	
	官積算単価				179,575 0.911	179
	* * * B単- 70号 * * *					
000070	躯体コンクリート(二次施工)		_		( // )歩A	2 404 111
SA0311	24-12-25BB SP コンクリート	( " )	m3		0.300 m3 当たじ ( " )	7 昇出
UNUSTT	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	0.300	m3	33,650	( ″ ) 10,095 S単:	144믁
SA0312	※ 別 ・	( " )	1110	30,000	( " )	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	Ò.700´	m²	9,423	6,596 S単	157号
	A +1				( " )	
	合 計				16,691	
	単価				50,695	
					,	

	事名:本梅工区橋梁工事	**-	W / <del>1</del>	N /#	A 65	/# +-
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考 合意率
	官積算単価				55 637	0.911174
	<u> </u>				00,00.	0.0
	to the transfer of the transfe					
000071 A	* * * B単 - 71号 * * * * 12 場所打杭工(ケーシング・工法)				( " )	± ∧
000071	1200 杭長19.5m		本			当たり算出
T00003 均	易所打杭(橋梁B_A2橋台)	( " )			( " )	
	1200 杭長19.5m	1.000	本	2,129,907	2,129,907	T単 4号
	【鉄筋工】	( " )	4	162 720	( " )	S単 68号
	50345,013,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 【鉄筋工】	0.247	ton	163,739	40,444	5 年 68号
	▼ # A # D 1	0.166	ton	161,679	, ,	S単 69号
	【鉄筋工】	( " )		,	( " )	- , ,,,,,
	D345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満	0.097	ton	161,679		S単 70号
	【鉄筋工】	( " )		400 700	( " )	C 14 75 E
	iD345,D29,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 亢頭処理工	1.930	ton	162,709	314,028	S単 75号
I	元成成24_1,200mm	1.000	本	29,879	, ,	T単 3号
- '	VIII. 1,			20,010	( " )	, , , , ,
	合 計				2,556,780	
					( ")	
	単価				2,329,679	人 辛 · ·
	官積算単価				2,556,780	合意率
	白快并干川				2,000,700	0.911170
000070 +	* * * B 単 - 72号 * * *				, .	1E A
000072	表面整止		m²		( " )	
SA0151 9	P 基面整正	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	455		S単 130号
					( " )	
$\rightarrow$	合 計				455	
	/35				( " )	
	単 価				414.59	合意率
	官積算単価				455	0.911132
	H IX ZT T IM					0.002
000070 +	* * * B単 - 73号 * * * タレコンクリート				( " )	1E A
	シレコクリート 8-8-25BB t=100mm		m3		( " )	歩 A   当たり算出
	P コンクリート	( " )	1110		( " )	コにり井山
I	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-,	1.200	m3	35,110		S単 145号
t	なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
210010 0	D. Hills	( " )			/ \	
SA0312 S	37 型枠 一般型枠,均しコンクリート	( " ) 2.100	m²	4,811	( " ) 10 103	S単 156号
	放室件, メ-3 () -1/7/9-1	2.100	111	4,011	( " )	
	合 計				52,235	
					( " )	
	単 価				39,663	
	官積算単価				42 520	合意率 0.911185
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				45,525	0.911165
	* * * B単 - 74号 * * *					
I	区体コンクリート(一次施工)		0		( " )	歩A 火た12年山
	24-12-25BB	( " )	m3		52.000 m3 ( " )	当たり算出
SAURT1 10		( " //		33,720	1,753,440	
I		52.000	m3		,,	
無	票 コンフラート 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,特殊養生( 東炭、ジェットヒータ),延長無し, - , - , なし, コンクリート各種		m3	50,720		
無	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、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種	52.000	m3	30,120		
無 約 SA0312 S	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、特殊養生(東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種 P型枠	52.000			( " )	C W 457 P
無 約 SA0312 S	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、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種	52.000	m3 m²	9,423	650,187	S単 157号
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、ユクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生(東炭、シ゚ェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、ユンクリート各種  P型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	52.000			650,187 ( " )	S単 157号
無 約 SA0312 S	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、特殊養生(東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種 P型枠	52.000			650,187	S単 157号
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、ユクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生(東炭、シ゚ェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、ユンクリート各種  P型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627	
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 シア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合計 単価	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118	合意率
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種 ミP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合計	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118	
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 シア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合計 単価	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118	合意率
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 シア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合計 単価	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118	合意率
無 約 SA0312 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 シア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合計 単価	52.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118	合意率
無 線 SA0312 S - - 000075 別	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェットヒータ)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種 ジア 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単 - 75号 ***	52.000	m²		650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118 46,224	合意率 0.911171 歩A
無 総 SA0312 S - - 000075 別 S	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェッドヒ-タ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 ジア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単 - 75号 *** 逐体コンクリート(鉄筋) iD345、D19	52.000 ( " ) 69.000			650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118 46,224	合意率 0.911171 歩A 当たり算出
無 第 SA0312 S - - 000075 身 S S03701	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、特殊養生( 東炭、ジェッドトク)、延長無し、-、-、なし、コンクリート各種 宇 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単 - 75号 *** 区体コンクリート(鉄筋) 10345、1918 【鉄筋工】	52.000 ( " ) 69.000	m² ton	9,423	650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118 46,224	合意率 0.911171 歩A 当たり算出
無 第 SA0312 S - - 000075 身 S S03701	無筋・鉄筋構造物、コクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生( 東炭、ジェッドヒ-タ)、延長無し、-・、-、なし、コンクリート各種 ジア型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単 - 75号 *** 逐体コンクリート(鉄筋) iD345、D19	52.000 ( " ) 69.000	m²		650,187 ( " ) 2,403,627 ( " ) 42,118 46,224	合意率 0.911171 歩A 当たり算出 S単 72号

工事別工	事名:本梅工区橋梁工事名 おんりゅう おんりゅう おんしゅう はんしゅう おんしゅう おんしゅう おんしゅう おんしゅう おんしゅう はんしゅう おんしゅう はんしゅう おんしゅう はんしゅう はんしゅん はんしん はんし	数量	単位	単価	金額	備考
	口 が( <i>M</i> 11)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	<u>+</u> IЩ	<u> </u>	
	単 価				161,748	
	官積算単価				177 515	合意率 0.911179
	ᆸᄁᅑᅔᆉᅮᆙᄤ				177,010	0.011110
	* * * B 単 - 76号 * * *					
	躯体コンクリート (鉄筋)				( " )	
	SD345,D16 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	- 2000	1.000	ton	177,515	177,515	S単 73号
	合 計				( " ) 177,515	
	H BI				( " )	
	単 価				161,748	合意率
	官積算単価				177,515	0.911179
	*** B単- 77号 ***					
	躯体コンクリート (鉄筋) SD345,D13		ton		( " ) 1 000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )	COIL		( " )	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575	179,575	S単 74号
	合 計				179,575	
					( " )	
	単 価				163,625	合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
0000-	* * * B単 - 78号 * * *					
	躯体コンクリート(二次施工) 24-12-25BB		m3		( " ) 0.300 m3	歩 A 3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-, なし,コンウリート各種	0.300	m3	36,180	10,854	S単 147号
	な () , 4// / 1 日 1生					
SA0312		( " )	. 2	0.400	( " )	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0.700	<u>m²</u>	9,423	( " )	S単 157号
	合 計				17,450	
	単 価				( " ) 53,000	
						合意率
	官積算単価				58,167	0.911169
	*** B単- 79号 ***					
000079	* ^ ^ B単 - 79号				( "	步A
	護岸ブロック 1_無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	( " ) 1.000	m3	7,944	( " ) 7.944	S単 63号
		1.000		7,014	( " )	
	合 計				7,944	
	単 価				7,238	
	□1≇位2 14 /正				7.044	合意率
	官積算単価				7,944	0.911127
	* * * B 単 - 80号 * * *					
	構造物取壊し				( " )	
	護岸ブロック 2_無筋 【構造物取壊し】	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	1. 構造物収壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,944	\ /	S単 63号
					( " )	
	合 計				7,944	
	単 価				7,238	
	官積算単価				7 Q//	合意率 0.911127
	口19.开十间				1,544	0.011121
	*** B単- 81号 ***					
	構造物取壊し				( " )	
	護岸プロック 3 _無筋 【構造物取壊し】	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,944		S単 63号

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 丁車別丁車名·本梅工区橋梁丁車

	[事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	Δ ±1				( " ) 7,944	
	合 計				( " )	
	単 価				7,238	
						合意率
	官積算単価				7,944	0.911127
	* * * B 単 - 82号 * * *					
00082	構造物取壊し				( " )	
02721	<u> </u>	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
02121	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,944		S単 63号
					( " )	
	合 計				7,944	
	単価				( " ) 7,238	
	IM4				.,200	合意率
	官積算単価				7,944	0.911127
	* * * B 単 - 83号 * * *					
)0083	構造物取壊し				( " )	
2070	推壁 2 無筋	1 >	m3			当たり算出
2721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	( " )	m3	10,320	( " ) 10 320	S単 64号
	INTERPORT OF THE PROPERTY OF T	1.000	IIIO	10,320	( " )	<u> </u>
	合 計				10,320	
	NA PT				( " )	
	単 価				9,403	合意率
	官積算単価				10,320	0.911143
	*** B単- 84号 ***					
00084	コングリート構造物取壊し・運搬・処理				( " )	步A
	鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
40221	SP 殼運搬	( " )			( " )	
12122	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, 建設廃材	1.000	m3	3,987	3,987	S単 133号
JZ 1Z3	姓	1.000	m3	5,000	,	S単 60号
	27.03			2,000	( " )	
	合 計				8,987	
	単価				( " ) 8,189	
	부 1				0,109	合意率
	官積算単価				8,987	0.911205
	*** B単- 85号 ***					
00085	PC橋桁架設工				( " )	步A
	内側		本		1.000 本	当たり算出
08081	PC橋桁架設工	( " )	_	4 000 004	( " )	
	A 活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS15,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	1,202,201	1,202,201	5 単 84号
	合 計				1,202,201	
					( " )	
	単 価				1,095,418	<b>△</b> →
	官積算単価				1,202,201	合意率 0.911177
	ロ快弁干川				1,202,201	0.011111
	*** DX 000 ***					
00086	* * * B 単 - 86号 * * * PC橋桁架設工				( " )	- - - - - - - - - - - - - -
,0000	外側		本			少 A   当たり算出
08081	PC橋桁架設工	( " )			( " )	
	A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS15,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	1,285,201	1,285,201	S単 85号
	合 計				1,285,201	
	合 計				( " )	
	単 価				1,171,046	
						合意率
	官積算単価				1,285,201	0.911177
						I.
	*** B単- 87号 ***					
00087	PC橋桁横組工				( " )	
		( " )	m3			当たり算出

<u>工事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事名 おんりょう おんり おんしゅう はんしゅう はんしゅう はんしゅう おんしゅう はんしゅう はんしゅう おんしゅう はんしゅう はんしゅん はんしん はんし	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	有 你(从 估)	<u> </u>	半位	半 1四	並 領 ( // )	MH 75
	合 計				5,823,900	
	単 価				( " ) 53,066	
	<del>+</del>				00,000	合意率
	官積算単価				58,239	0.911176
000000	* * * B 単 - 88号 * * * PC橋桁PC工				( " )	1± A
	SWPRL19 1S17.8		m			当たり算出
	PC橋桁PC工	( " )			( ")	1
	390KN(40t)型(1S17.8)	100.000	m	2,577	( " )	S単 91号
	合 計				257,700	
	単 価				( " ) 2,348	
	— 1)М4				2,0.0	合意率
	官積算単価				2,577	0.911136
000080	* * * B 単 - 89号 * * * PC橋緊張工				( " )	- - - - - - - - - - - - - -
			ケーブル		21.000 ケープル	
S08087	PC橋桁PCケ-ブル緊張工	( " ) 31 000		40.044	( " ) 210 231	S 単 92号
S08089	PC橋桁機械器具損料	( " )	ケーブル	10,011	210,231	
	緊張ジャッキ・ポンプ390KN <40t>型,1径間,21本,39本	1.000	工事	4,563	à,563 <sup>2</sup>	S単 96号
	合 計				( " ) 214,794	'
					( " )	
	単 価				9,319.52	合意率
	官積算単価				10,228	0.911177
	*** B単- 90号 ***					
000090			/ <del>F</del> I		( " )	
S08083	ゴム支承工 固定端 7450×150×33 PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)	( " )	個		1.000 16	当たり算出
	硬質ゴム(固定部),0.15m	7.450	m	38,295	285,298	S単 88号
	防触アンカー F55D,,	( " ) 9.000	組	69,000	( " ) 621 000	S単 37号
	【鉄筋工】	( " )	邢丘	00,000	( " )	
	SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.047	ton	176,485		S単 76号
	沓座モルタル	( " ) 0.133	m3	262,500	( " ) 34.913	   S 単 38号
	アンカー孔モルタル	( " )		·	( " )	
	無収縮モルタル,,	0.119	m3	262,500	31,238	S 単 39号
	合 計				980,744	
	単 価				( " ) 893,631	
	半加				093,031	合意率
	官積算単価				980,744	0.911176
000091	* * * B単 - 91号 * * * 专承T				( "	
	文承工 ゴム支承工 自由端 7450×150×33		個		1.000 個	一歩A 日当たり算出
S08083	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)	( " )		00 44-	( " )	
	硬質ゴム(可動部),0.15m 防触アンカー	7.450	m	38,445	286,415	S単 89号
	M36D,,	9.000	組	30,000	270,000	S 単 40号
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 0.047	ton	176,485	( " ) 8 295	S単 76号
	50295,010,一般構造物,10t木満,-,無ひ,一般構造物(切染無ひ),10%木満 沓座モルタル	( " )	COLL	170,400	( " )	
		0.134	m3	262,500		S単 38号
	アンカー孔モルタル 無収縮モルタル,,	( " ) 0.062	m3	262,500	( " ) 16,275	  S単 39号
		3.332		,	( " )	
	合 計				616,160	
	単 価				561,431	
						合意率
	官積算単価				616,160	0.911177
	*** B単- 92号 ***					
000092	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( "	步A
	24-12-25BB		m3		8.700 m3	当たり算出

	事名:本梅工区橋梁工事	**-	24 /2	124 /III	A 65	/## + <del>*</del>
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額 ( " )	備考
	SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,コンクリー	( " ) 8.700	m3	40,630		S単 148号
	小宝梅 <u>(17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 </u>	0.700	IIIO	40,030	333,401	3 = 1405
	I   I   I   I   I   I   I   I   I   I					
SA0312 S	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	40.200	m²	8,489		S単 158号
					( " )	
	<u> </u>				694,739	
	単 価				( " ) 72,762	
	里 1畑				12,102	合意率
	官積算単価				79.855	0.911176
	F 13571 1 1F				,	
	* * * B 単 - 93号 * * *					
000093	鉄筋工 SD345 D13		4		( " )	歩 A   当たり算出
	【鉄筋工】	( " )	ton		( " )	
	MSD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575		S単 74号
	2010 - 101 -			,	( " )	
	合 計				179,575	
					( " )	
	単 価				163,625	
	<b>☆√≠枚5 ¼ /正</b>				470 575	合意率
	官積算単価			+	1/9,5/5	0.911179
	* * * B単- 94号 * * *					
000094	鉄筋工				( " )	
	SD345 D13 主桁埋込筋		ton			当たり算出
	【鉄筋工】	( " )		.=	( " )	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物 ( 切梁無し ) ,10%未満	1.000	ton	179,575		S単 74号
	Δ <u></u>				( <i>"</i> ) 179,575	
	合 計				( " )	
	単 価				163,625	
						合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
000005	* * * B単- 95号 * * * アスファルト舗装				( " )	± ∧
	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン13, tmin=80		m²			歩Α  当たり算出
SA0843	日本出版(アスコン13,100m1=50 SP 表層(車道・路肩部)	( " )	- 111		( " )	
	3.0m超,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	1.000	m²	1,930		S単 164号
	(13)			,	,	-
	SP 表層(車道・路肩部)	( " )	,		( " )	
	3.0m超,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	1.000	m²	1,930	1,930	S単 164号
- 1	(13)					
					( " )	
	合 計				3,860	
					( " )	
	単 価				3,517	
						合意率
1	官積算単価				3,860	0.911139
1	官積算単価				3,860	
	官積算単価				3,860	
					3,860	
000096	*** B単- 96号 ***					0.911139
000096	*** B単- 96号 ***		組		( " ) 1.000 組	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	* * * B 単 - 96号 * * * 排水桝 S\$400 橋梁用排水桝	( " )	組		( " ) 1.000 組 ( " )	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	*** B単- 96号 *** 排水桝 SS400	( " ) 1.000	組個	27,000	( " ) 1.000	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	* * * B 単 - 96号 * * * 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,			27,000	( " ) 1.000 & ( " ) 27,000 ( " )	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	* * * B 単 - 96号 * * * 排水桝 S\$400 橋梁用排水桝			27,000	( " ) 1.000 組 ( " ) 27,000 ( " ) 27,000	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	* * * B単 - 96号 * * * 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,			27,000	( " ) 1.000 組 ( " ) 27,000 ( " ) 27,000 ( " )	0.911139 歩A 当たり算出
S02116 4	* * * B 単 - 96号 * * * 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,			27,000	( " ) 1.000 組 ( " ) 27,000 ( " ) 27,000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号
S02116 4	*** B単- 96号 *** 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,, 合 計			27,000	( " ) 1.000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号
S02116 4	* * * B単 - 96号 * * * 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,			27,000	( " ) 1.000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号
S02116 4	*** B単- 96号 *** 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,, 合 計			27,000	( " ) 1.000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号
S02116 4	* * * B単 - 96号 * * * # # # # # # # # # # # # # # # #			27,000	( " ) 1.000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号
S02116 # S	*** B単- 96号 *** 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,  合 計 単 価 官積算単価  *** B単- 97号 ***			27,000	( " ) 1.000	がA 当たり算出 S単 41号 合意率 0.911185
S02116   5   5   5   5   5   5   5   5   5	*** B単- 96号 ***  排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,  合 計 単 価  官積算単価  *** B単- 97号 ***  橋面防水工(シート)		個	27,000	( " ) 1.000	5 A 当たり算出 S単 41号 合意率 0.911185
S02116 # S	*** B単- 96号 ***  排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,  合 計 単 価  官積算単価  *** B単- 97号 *** 橋面防水工(シート) シート系	1.000		27,000	( " ) 1.000  ( " ) 27,000 ( " ) 27,000 ( " ) 24,602 27,000	の.911139 歩A 当たり算出 S単 41号 合意率 0.911185
S02116	*** B単-96号 *** 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,, 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-97号 *** 橋面防水工(シート) シート系 【橋面防水工】	1.000	個 m²		( " ) 1.000  ( " ) 27,000 ( " ) 27,000 ( " ) 24,602 27,000  ( " ) 1.000 m ( " )	<ul><li>あA</li><li>当たり算出</li><li>S単 41号</li><li>合意率</li><li>0.911185</li><li>歩A</li><li>当たり算出</li></ul>
S02116 # \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	*** B単- 96号 ***  排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,  合 計 単 価  官積算単価  *** B単- 97号 *** 橋面防水工(シート) シート系	1.000	個	27,000	( " ) 1.000	5 単 41号 ・
S02116	*** B単-96号 ***  排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,,  合 計 単 価 官積算単価  *** B単-97号 *** 橋面防水工(シート) シート系 【橋面防水工】 新設,シート系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し	1.000	個 m²		( " ) 1.000	5 単 41号 ・
S02116	*** B単-96号 *** 排水桝 SS400 橋梁用排水桝 SS400 亜鉛メッキHDZT63,, 合 計 単 価 官積算単価  *** B単-97号 *** 橋面防水工(シート) シート系 【橋面防水工】	1.000	個 m²		( " ) 1.000	5 単 41号 おA 当たり算出 合意率 0.911185 歩A 当たり算出 5 単 119号

⊥事別⊥	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	日 19 ( <b>元</b> 1日 )	—————————————————————————————————————	干世	<u>+ щ</u>	亚铝	合意率
	官積算単価				2,555	0.911154
	   *** B単- 98号 ***					
000098	縦横断排水管				( " )	歩A
	スプリング管 18		m			当たり算出
S02116	スプリング管	( " )			( " )	
	18,,	1.000	m	1,200		S単 42号
	   合計				( " ) 1,200	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				1,093 <sup>°</sup>	
					4 000	合意率
	官積算単価				1,200	0.910833
	* * * B単- 99号 * * *					
000099	目地工				( " )	
S02116	成型目地	( " )	m		1.000 m	当たり算出
002110	日地工  成型目地材(セロシール同等品以上),,	1.000	m	335		S単 26号
				333	( " )	
	合 計				335	
	ъ / <del>т</del>				( " )	
	単 価				305	合意率
	官積算単価				335	0.910447
	* * * B単 - 100号 * * *					
000100	<u>*** B単 - 100号 ***</u> 床板水抜パイプ				( " )	
	スラブドレーン L=0.480,キャップ付き	<u>                                       </u>	組			当たり算出
T00006	床板水抜パイプ	( " )			( " )	
		1.000	組	13,771		T単 6号
S02116	スプラドレーン 直管型 L=0,480,,	( " )	組	28,150	( " ) 28 150	S単 43号
S02116	<u>自</u> 官型 L=0,480,, 取付キャップ	1.000	紐	∠6,150	28,150	3年 43万
002110	スラブドレーン同等品,,	1.000	個	1,240		S単 44号
				,	( " )	
	合 計				43,161	
	   単 価				( " ) 39,327	
	<u></u>				39,321	合意率
	官積算単価				43,161	0.911169
	* * * B単- 101号 * * *					
000101	床板水抜パイプ				( " )	- - - - - -
	スラブドレーン L=1.094m,キャップ付き		組			当たり算出
T00006	床板水抜パイプ	( " )			( " )	
000111		1.000	組	13,771		T単 6号
S02116	スラブドレーン 曲管 L=1.094m	( " )	組	74,000	( " ) 74 000	S単 45号
S02116	<u>曲官 L=1.094m,,</u>   取付キャップ	( " )	料土	74,000	( " )	
L	スラブドレーン同等品,,	1.000	個	1,240	ì,240 <sup>°</sup>	S単 44号
					( " )	
	合 計				89,011	
	   単				( " ) 81,105	
	于				51,105	合意率
	官積算単価				89,011	0.911179
<u> </u>						
	* * * B単- 102号 * * *					
000102	フレキシブルチューブ				( " )	步A
	25		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00007	フレキシブルチューブ設置	( " )	7	,	( " )	
902446	   フレキシブルチューブ	0.050	m	1,706	85	T単 8号
302170	プレキシブルチュープ   25,,	( " ) 0.050	m	4,080		S単 46号
		0.000		1,000	( ")	
	合 計				289	
	W 7#				( " )	
	単価				263	合意率
	官積算単価				280	台恵率   0.910034
	口以升干IM				203	
L	* * * B 単 - 103号 * * *					\C4k###=

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 事名:本梅工区橋梁工事				
<u>上争別工</u> コード	争台: 本梅工区情采工争 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	高欄兼用車両防護柵工				( " ) 歩A
			m		1.000 m 当たり算出
A0823	SP 橋梁用高欄 一体式	( " ) 1.000		4,398	( " ) 4,398 S単 161号
02116	高欄兼用車両防護柵	( " )	m	4,396	( // )
	PULL THE THE PULL THE	1.000	m	74,300	74,300 S単 47号
					( " )
	合 計				78,698
	単価				( " ) 71,708
	T 1M				合意率
	官積算単価				78,698 0.911179
	*** B単- 104号 ***				
00104	橋梁用伸縮接手装置				( " ) 歩A
	A1側,プロフジョイントNx-30同等品		m		6.560 m 当たり算出
	【橋梁用伸縮継手装置設置工】	( " )			( " )
	新設,普通型, - ,夜間作業なし 伸縮接手	6.560	m	42,117	276,288 S単 117号 ( " )
02116	中間技士 プロフジョイントNx-30型,,	6.560	m	65,400	( " )  429,024   S 単 48号
02116	伸縮接手用接着剤	( " )		00,100	(")
	プロフジョイントNx30型用接着剤,,	1.000	式	6,800	6,800 S単 49号
	A +1				( " )
	合 計				712,112
	単価				98,912
					合意率
	官積算単価				108,554 0.911177
	*** B単- 105号 ***				
000105	<b>橋梁用伸縮接手装置</b>				( " ) 歩A
40000	A2側,プロフジョイントNx-20同等品	( " )	m		6.560 m 当たり算出
43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】 新設,普通型, - ,夜間作業なし	( " ) 6.560	m	42,117	( " ) 276,288 S単 117号
02116	制成,自過至, * , 校同F未なり 伸縮接手	( " )		72,111	( # )
	プロフジョイントN×-20型,,	6.560	m	53,500	350,960 S単 50号
302116	伸縮接手用接着剤	( " )			( " )
	プロフジョイントNx-20型用接着剤,,	1.000	式	6,800	6,800 S単 51号 ( " )
	合 計				634,048
					( " )
	単 価				88,069
	官積算単価				合意率 96,654 0.911178
	<b>百倶昇半</b> 側				90,034 0.911176
00400	*** B単- 106号 ***				( ;; ) IF A
00106	シール材 シリコン系		L		( ″ )歩A 1.000 L 当たり算出
02116	シール材	( " )			( " )
	シリコン系,,	1.000	L	10,600	10,600 S単 52号
	A +1	$\neg$	Ţ		( " )
	合 計				10,600
	単価				9,658
					合意率
	官積算単価				10,600 0.911132
	*** B単- 107号 ***				
00107	後打ちコンクリート				( " ) 歩A
	30 - 12 - 25BB		m3		1.000 m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )		40.040	( // )
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1.000	m3	40,310	40,310 S単 149号 ( " )
	合 計				40,310
					( " )
	単 価				36,730
	官積算単価				合意率 40,310 0.911188
	<b>巨恨界半</b> 调				70,010 0.811100
00400	* * * B 単 - 108号 * * *				/ \ IE •
UU1U8	アンカー筋 SD345、D16		ton		( 〃 )歩A 1.000 ton 当たり算出
03701	【鉄筋工】	( " )	COLL		( " )
	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	177,515	177,515 S単 73号
					( " )
	合 計				177,515

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
<u>[事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<b>→</b> 1	וער איי (איי דו איי איי דו איי איי איי די איי איי איי איי איי איי	x^ =	- in	<del>т</del> іщ		
	単 価				161,748 <sup>°</sup>	
	官積算単価				177 515	合意率 0.911179
	<u> </u>				111,315	0.3111/3
	*** B単- 109号 ***					
000109	*** B単- 109号 *** 通し筋				( " )	步A
	SD345, D16		ton			当たり算出
	【鉄筋工】	( " )		477 545	( " )	C 34 05 E
	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	177,515	1//,515	S 単 65号
	合 計				177,515	
	N. OT				( " )	
	単 価				161,748	合意率
	官積算単価				177,515	
	* * * B 単 - 110号 * * *					
00110	コンケリート計設				( " )	
A0311	24-12-25BB SP コンクリート	( " )	m3		13.000 m3 ( " )	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポ゚ンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	13.000	m3	31,190		S単 137号
	延長無し,-,-,コンクリート各種					
A0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	6.600	m²	9,423	62,192 <sup>°</sup>	S単 154号
	Φ ±4				( " ) 467,662	
	合計				467,662	
	単 価				32,779	
	<b>宁</b> 捷竺出伍				35 07/	合意率 0.911185
	官積算単価				30,814	C01118.0
	* * * B単 - 111号 * * *					
00111	鉄筋工				( " )	
	SD345, D13	, .	ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1.000	ton	179,575	( // ) 179_575	S単 66号
	00070,p10, 別情足物,10t小削, *,無し, 限情足物(切米無し),10%不満	1.000	LOH	118,010	( " )	
	合 計				179,575	
	単 価				( " ) 163,625	
	<del>+</del> іщ				100,020	合意率
	官積算単価				179,575	0.911179
100445	* * * B単 - 112号 * * *				, .	± ∧
IUU112	鉄筋工 SD345,D16		ton		( " ) 1.000 tor	歩A  当たり算出
03701	【鉄筋工】	( " )	- 511		( " )	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.525	ton	177,515		S単 65号
	合 計				( " ) 93,195	
					( " )	
	単 価				84,917	<b>△辛</b> 索
	官積算単価				93.195	合意率 0.911175
	PRINCE LIE				30,130	
	* * * B単 - 113号 * * *					
00113	鉄筋工				( " )	
03704	SD345,D19 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
00101	NSD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515	S単 77号
				,	( " )	
	合 計				177,515	
	単 価				161,748	
						合意率
	官積算単価				177,515	0.911179
00114	* * * B単 - 114号 * * * *				( " )	± ∧
UU114	鉄筋工 SD345,D22		ton			歩 A   当たり算出
03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515	S単 78号

	事名:本梅工区橋梁工事	数量	単位	単価		備考
コード	名 称(規 格)	双 重	平1位	平 1叫	金額 ( " )	1佣 1号
	合 計				177,515	<b>'</b>
					( " )	
	単 価				161,748	
	<b>ウ</b> 体做出压				477 545	合意率
	官積算単価				177,515	0.911179
	* * * B単 - 115号 * * *					
000115	目地板設置		. 2		( " )	
\$40331	<u>瀝青繊維質板 t=10mm</u> SP 目地板	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
0A0331	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	3,860		S単 159号
				·	( " )	
	合 計				3,860	
	   単				( " ) 3,517	
	<u>∓</u> IW				3,317	合意率
	官積算単価				3,860	0.911139
	* * * B単 - 116号 * * *					
000116	アンカー設置				( " )	步A
			個			当たり算出
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)	( " )			( " )	
000440	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m,,	0.625	本	4,960		S単 53号
302116	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白) キャップ 50A	( " ) 10.000	個	561	( // ) 5 610	)   S 単 54号
	( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10.000		301	( " )	
	合 計				<u>8,710</u>	
					( " )	)
	単価				794	合意率
	官積算単価				871	0.911595
	□ (X7T T 1M					0.0.1000
	think a W company to the					
000117	* * * B 単 - 117号 * * * * コンケリート打設				( " )	1 ± Λ
000117	24-12-25BB		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,	13.000	m3	31,190	405,470	S単 137号
	延長無し,-,-,,コングリート各種					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	)
0/10012	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	6.600	m²	9,423	\ ,	S単 154号
					( " )	
	合 計				467,662	
	単 価 				( " ) 32,779	)
	+ III				02,110	合意率
	官積算単価				35,974	0.911185
	*** B単- 118号 ***					
000118	鉄筋工				( " )	
	SD345, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】  CD246 D42 一 如據法物 40+主法	( " ) 1.000	ton	170 575	( " )	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	179,575	1/9,5/5	S単 66号
	合 計				179,575	
					( " )	)
	単 価				163,625	
	官積算単価				170 575	合意率 0.911179
	口识开干训				179,070	0.011113
	that a War was a second					
000110	*** B単- 119号 *** 鉄筋工				( " )	± Λ
000119	<del>飲助</del> 上 SD345, D16		ton			)  歩 A   当たり算出
S03701		( " )			( " )	)
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.525	ton	177,515		S単 65号
					( " )	
	合 計				93,195	
	単価				84,917	
	, 100					合意率
	官積算単価				93,195	0.911175
						+
	* * * B単 - 120号 * * *					
						に終曲なり

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)				
	事名:本梅工区橋梁工事	**-	W / <del>1</del> -	)	A 65 (# +v
コード 000120	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額 備考 (〃)歩A
000120	#大約二 SD345,D19		ton		( ″ ) 少A 1.000 ton 当たり算出
S03701		( " )	ton		( " )
	- SD345,D19,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515 S単 77号
					( " )
	<u>合計</u>				177,515
	単 価				( " ) 161,748
	単 1四				
	官積算単価				177,515 0.911179
	H 175.77 T IM				,0.0
	* * * B単 - 121号 * * *				( ) !-
000121	鉄筋上 SD345,D22		400		( 〃 )歩 A 1.000 ton 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 ton 当たり昇山 ( // )
000701	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	177,515 S単 78号
					( " )
	合 計				177,515
	N4 (TF				( " )
	単価				161,748 合意率
	官積算単価				百息拳 177,515   0.911179
	白仅并干川				177,515 0.911179
	* * * B単 - 122号 * * *				
000122	目地板設置		2		( " ) 歩A
200004	瀝青繊維質板 t=10mm	( " )	<u>m²</u>		1.000 ㎡ 当たり算出
3AU337	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	3,860	( " ) 3,860 S単 159号
		1.000		3,000	( // )
L	合 計				3,860
					( " )
<u> </u>	単 価				3,517
	and the sale sale sale sale				合意率
	官積算単価				3,860 0.911139
	*** B単- 123号 ***				
000123	アンカー設置				( " ) 歩A
L		, .	個		10.000 個 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)	( " )		4 000	( " )
502116	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m,, ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)	0.625	本	4,960	3,100 S単 53号
002110	は D込み式可救鋳鉄製官継手(ロ) キャップ 50A,,	10.000	個	561	( ″ ) 5,610 S単 54号
		10.000	11=1	301	(")
	合 計				8,710
					( " )
<u> </u>	単 価				794
	<b>⇒</b> 4≠Φ5 ¼ /亚				合意率
	官積算単価				871 0.911595
L_	*** B単- 124号 ***				
000124	擁壁				( ″ )歩A
	18-8-40BB		m3		2.600 m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )	•	07.070	( " )
$\vdash$	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	2.600	m3	37,870	98,462 S単 150号
	N .				
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )
	一般型枠,小型構造物	8.900	m²	8,489	75,552 S単 158号
					( " )
	合 計				174,014
	744 /ATE				( " )
	単価				60,983 合意率
	官積算単価				百息拳 66,928   0.911173
	H 13.27 T 1M				23,020 0.011110
	* * * B 単 - 125号 * * *				
000125			•		( " ) 歩A
\$40244	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3 当たり算出 ( " )
SMUSTT	SP コングリート 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) ₩	1.000	m3	37,970	( ″ ) 37,970 S単 151号
	小空構造物, 八刀打放, 計工する, - , 一般長王, - , 無 U , - , , 10-0-23(20) (同から) W / C65%	1.000	1110	31,310	51,010 J F 1015
L					
					( " )
	合 計				37,970
	NA PTT				( " )
	単 価				34,597

	事名:本梅工区橋梁工事	** =	11/ /A	¥ /#	A 65	/# ±
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考 合意率
	官積算単価				37.970	0.911166
					, , ,	
	* * * B 単 - 126号 * * *					
000126					( "	- - - - - - - - - - - - - -
000120	18-8-40BB		m3			) 3 当たり算出
	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	2.600	m3	37,870	98,462	S単 150号
	76					
SA0312	SP 型枠	( " )			( "	)
	一般型枠,小型構造物	8.900	m²	8,489		S単 158号
	A #1				( " )	
	合 計				174,014	
	単 価				60,983	
						合意率
	官積算単価				66,928	0.911173
	* * * B単 - 127号 * * *					
000127			0		( "	
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m.	当たり算出
3, .50 11	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	1.000	m3	37,970	, ,	S単 151号
	/C65%					
					/ ~ 1	
	습 함				( " ) 37,970	
	F 91				( "	
	単 価				34,597	
					07.070	合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
	* * * B 単 - 128号 * * *					, the A
000128	/# 空   18-8-40BB		m3		( " )	川 歩 A 3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )	1110		( "	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	2.600	m3	37,870	98,462	S単 150号
	%					
SA0312	CD #U\$A	( " )			( "	\
0A0312	一般型枠,小型構造物	8.900	m²	8,489		/ S単 158号
					( "	
	合 計				174,014	
	<b>単 価</b>				60,983	
	于 III				00,900	合意率
	官積算単価				66,928	0.911173
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	張Co				( "	
212211	18-8-25BB	( )	m3			当たり算出
SA0311	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	( " ) 1.000	m3	37,970	( " ) 37 970	) S単 151号
	/C65%	1.000	IIIO	37,970	31,310	3 = 1315
	A #1				( " )	
	合 計				37,970	
	単 価				34,597	Ί
						合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
						1
	* * * B単 - 130号 * * *					<u> </u>
000130			0		( "	
SA0311	18-8-40BB	( " )	m3		2.600 m	当たり算出
	る コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 │	2.600	m3	37,870		S単 150号
	%	-			, -	
0100:-	OD EIII45	, ,				
SA0312	SP 型枠	( " ) 8.900	m²	8,489	( # ) 75, 552	)   S単 158号
	双至1十, 小军俩足彻	0.900	III	0,409	( "	3年 130万
	合 計				174,014	
					( " )	)
	単 価				60,983	近缕典政民

<u>工事別工事名:本梅工区</u>   コード	<u>橋梁⊥事</u> 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1 13 (M 11)		+111	+ іщ	717 114	合意率
	官積算単価				66,928	0.911173
	B単- 131号 ***					) 1E A
000131			m3		( " ) 1.000 m	) 歩 A 3 当たり算出
SA0311 SP コンクリー		( " )			( "	)
	力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	37,970	37,970	S単 151号
7005%						
					( "	
	合 計				37,970	
	単 価				34,597	
	right NV (T				07.070	合意率
	官積算単価				37,970	0.911166
* * *	B単- 132号 ***					
00132 基面整正	D 年 - 132号				( "	) 歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151 SP 基面整正 基面整正		( " ) 1.000	m²	455	( " ) 455	S単 130号
		1.000	111	400	( " )	
	合 計				455	
	単価				( " ) 414.58	
	<b>一</b> 1四					合意率
	官積算単価				455	0.911182
	B単- 133号 ***					) IF A
000133 基礎砕石 RC-40			m²		( " 1.000 m	)  歩A fl 当たり算出
A0301 SP 基礎砕石		( " )			( "	)
7.5㎝以下,計」	<u>-</u> する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,158	1,158	S単 134号
	合 計				1,158	'
					( "	
	単価				1,055	合意率
	官積算単価				1,158	0.911053
* * * * 000134 基礎コンクリ-	B単- 134号 ***				( "	\ <del>+=</del> ^
	- Γ		m3			リット 3当たり算出
A0311 SP コンクリー		( " )			( "	
小型構造物,人 炉B) W/C65%	力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	2.300	m3	41,380	95,174	S単 152号
ж-в) w/соз»						
A0312 SP 型枠	1.00 V/+ 0.6m	( " )	2	0.400	( " )	
一般型枠,小型 AO331 SP 目地板	<b>博</b> 迈彻	9.950	m²	8,489	84,466	S単 158号
	する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.250	m²	5,154	1,289	S単 160号
	A *1				( " )	
	合 計				180,929	
	単 価				71,678	
	官積算単価				70 665	合意率 0.91118
	白頂昇半				10,000	0.31110
* * *	B単- 135号 ***					
000135 プロック積			,		( "	
練積み 控35c 302711 【コンクリートフ・ロック		( " )	m²		1.000 m	当たり算出
練積(裏込コンな	し),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	1.000	m²	17,691	17,691	S単 62号
502116 コンクリート和		( " )	Im	700	( " )	C # 555
A種 控35cm,,		8.500	個	780	6,630	S 単 55号
	合 計				24,321	
	H /II				( " )	
	単 価				22,161	合意率
	官積算単価				24,321	0.911187
						<del> </del>
* * *	B単- 136号 ***					近缕農政民

<u>⊥∌別⊥</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	裏込砕石	双 里	干世	<del>+</del> III	<u> </u>	
	C-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	裏込工(プロック張)	( " )		0.405	( " )	
	クラッシャラン(C-40),なし	1.000	m3	6,495	6,495	S単 10号
	会 計				6,495	
					( " )	
	<u>単 価</u>				5,918	合意率
	官積算単価				6,495	0.911162
					-,	
	* * * B単 - 137号 * * *					
000137					( " )	步A
	**************************************	( ;; )	m²		1.000 m	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 1.000	m²	273	( " ) 273	S単 5号
		1.000		2.10	( " )	3+ 03
	合 計				273	
	単価				( " ) 248.75	
	# IIII				240.73	合意率
	官積算単価				273	0.911186
	* * * B 単 - 138号 * * *					
000138	天端コンクリート			T	( " )	
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.200 m3	当たり算出
UNUU I I	SF コンケリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.200	m3	41,380		S単 152号
	炉B) W/C65%					
040242	SP 型枠	( " )			( " )	
3MU312	SP 型件 一般型枠,小型構造物	6.100	m²	8,489		S単 158号
SA0331	SP 目地板	( " )			( " )	3 7 .00 3
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.240	m²	5,154		S単 160号
	合 計				( " ) 102,676	
	HH				( " )	
	単 価				77,963	
	官積算単価				95 562	合意率 0.911176
	口仍开十川				00,000	0.311170
	* * * B単 - 139号 * * *					
000139	基面整正				( " )	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	( " )		455	( ")	S単 130号
	基面整正	1.000	m²	455	( " )	5年 130亏
	合 計				455	
	N				( " )	
	単価				414.58	合意率
	官積算単価				455	0.911182
	* * * B単 - 140号 * * *					
000140	基礎砕石				( " )	
040001	RC-40	/ )	m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 1.000	m²	1,158	(	S単 134号
		1.000		1,100	( " )	
	合 計				1,158	
	単価				( " ) 1,055	
	于 IIII				1,033	合意率
	官積算単価				1,158	0.911053
	* * * B単 - 141号 * * *					
000141	基礎コンクリート				( " )	
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		2.300 m3 ( " )	当たり算出
2,,5011	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	2.300	m3	37,970		S単 151号
	/C65%					
240242	SP 型枠	/ n \			( ")	
3AU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 9.950	m²	8,489		S単 158号
SA0331	SP 目地板	( " )			( " )	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.250	m²	5,154	1,289	S単 160号

工事別工事  コード	事名:本梅丁区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1		<b>双 車</b>	平111	里 1脚	<u></u> 並 額 ( // )	1年 15
	合 計				173,086	
					( " )	
	単 価				68,571	
	官積算単価				75 255	合意率 0.911181
	<u> </u>				75,255	0.911161
000140	* * * B単 - 142号 * * * ブロック積				( " )	1 ± 4
	フロック側 陳積み 控35cm		m²			リッA ゴ当たり算出
S02711	【コンクリートプ・ロック積工】	( " )			( " )	
#	棟積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	1.000	m²	17,691		S単 62号
	コンクリート積ブロック 種 控35cm,,	( " ) 8.500	個	780	( " )	S 単 55号
<i>P</i>	M里 打立SOUII, ,	8.300	1121	700	( " )	
	合 計				24,321	
					( ")	
	単価				22,161	合意率
	官積算単価				24,321	0.911187
					•	
	*** B単- 143号 ***					
000143					( " )	步A
C	C-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	長込工(プロック張)	( " )			( " )	
	アラッシャラン(C-40),なし	1.000	m3	6,495	6,495	S単 10号
	合 計				( " ) 6,495	
	H N1				( " )	
	単 価				5,918	
	<b>☆1</b> ≠ ₩ /巫				6 405	合意率 0.911162
	官積算単価				0,495	0.911162
000144 5	* * * B 単 - 144号 * * *				( " )	1 ± 4
000144	≖壮工		m²			リット 引当たり算出
S01072 4	整形工(人力荒仕上げ)	( " )			( " )	1,0 74
	土砂	1.000	m²	273		S単 5号
	A +1				( " ) 273	
	合 計				( " )	
	単価				248.75	
						合意率
	官積算単価				273	0.911186
	* * * B単 - 145号 * * *					
1.	天端コンクリート		0		( " )	歩 A 3 当たり算出
	8-8-25BB	( " )	m3		1.200 ms	
	」 コンフラー 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) ₩	1.180	m3	37,970	` '	S単 151号
	C65%					
CA0242	'D #II+ħ	/ \			/ \	
SA0312 S	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 6.100	m²	8,489	( " ) 51 783	   S 単 158号
	P 目地板	( " )		0,703	( " )	
I	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	Ò.240´	m²	5,154	ì,237 <sup>°</sup>	S単 160号
	A +1				( " )	
	合計				97,825	
	単 価				74,280	
						合意率
	官積算単価				81,521	0.911176
	*** B単- 146号 ***					
000146 द	長コングリート工				( " )	步A
1	8 - 8 - 25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-, なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,110	35,110	S単 145号
'	& U , 10-U-20(2U)(同AFD) II/UU0%					
					( " )	
	合 計				35,110 <sup>°</sup>	
	17E 1/2E				( " )	
	単 価				31,991	合意率
- 1	官積算単価				35 110	0.911164

工事別工 コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<b>石 小(</b>	数 重	- 単1位	早 1川	五 観	1佣 ち
	* * * B 単 - 147号 * * *					
	張コンクリート工				( "	
	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,580		/    S単 142号
	炉B) W/C65%					
					( "	)
	合 計				32,580	
	単価				( " ) 29,686	
						合意率
	官積算単価				32,580	0.911172
	* * * B単 - 148号 * * *					
	かごマットエ		2		( "	
	多段積型,突込式,めっき鉄線, かごマットエ(多段積型)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,100.0	1.000	m²	26,777		S単 80号
	0m3,230.00m²					
					( "	
	<u> </u>				26,777	
	単 価				24,399	
	· '-				,	合意率
	官積算単価				26,777	0.911192
	* * * B 単 - 149号 * * *					
	かごマットエ				( "	
206012	多段積型,突込式,めっき鉄線, かごマットエ(多段積型)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	かこくッドエ(多段標準) 突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,100.0	1.000	m²	26,777		S単 80号
	0m3,230.00m²			·		
					( "	)
	合 計				26,777	
	単価				( " ) 24,399	)
						合意率
	官積算単価				26,777	0.911192
	* * * B単 - 150号 * * *					
000150	プ・ロックマット工				( "	
SUBUUG	ブロックマット敷設	( " )	m²		100.000 m	当たり算出
	4.0m,なし	100.000	m²	7,569	75 <b>6</b> ,900	S単 79号
I	プ ロックマット用ピン 600×400×600,	( " ) 70.000	本	900	( " )	S単 56号
	000 x 400 x 000,,	70.000	4	900	( "	
	<b>合</b> 計				819,900	
	単 価				( " ) 7,471	
	eta da Milia III				0.400	合意率
	官積算単価				8,199	0.911208
	*** B単- 151号 ***					
000151	足場工		<b>∔</b> +1 . <sup>2</sup>		( "	
S18031	足場工	( " )	掛㎡		1.000 掛m ( " )	当たり算出
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,498	4,498	S単 104号
	合 計				( " ) 4,498	
					( " )	)
	単 価				4,098.47	合意率
	官積算単価				4,498	0.911176
000450	* * * B単 - 152号 * * *					\ <u></u>
UUU152	側部足場工		m			歩 A 当たり算出
	PC橋桁架設足場	( " )			( " )	)
	側部足場,-,1月	1.000	m	8,237	8,237	S単 97号

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
<u>工事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
			74	-F IM	( " )	
	<u> </u>				8,237	
	単 価				( " ) 7,505.36	
						合意率
	官積算単価				8,237	0.911177
	* * * B単 - 153号 * * *					
000153	敷鉄板工				( " )	步A
210051	敷鉄板設置・撤去工	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,60,2,あり	1.000	m²	658	658	S単 106号
	<b>△</b> ±1				( " ) 658	
	合計				( " )	
	単 価				600	^ <del>*</del> * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	官積算単価				658	合意率 0.911854
	* * * B単 - 154号 * * *					
000154	交通誘導警備員		人		( " ) 1 000 人	歩 A 当たり算出
02115	交通誘導警備員B	( " )			( " )	
		1.000	人	13,464	13,464	S単 18号
	合 計				13,464	
					( " )	
	単 価				12,268	合意率
	官積算単価				13,464	0.91117
00155	* * * B 単 - 155号 * * * 足場工				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
			掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	( " ) 1.000	掛㎡	4,498	( " )	S単 105号
	なり,于指元11室件組,なり	1.000	]±[111	4,490	( " )	
	<u> </u>				4,498	
	単 価				4,098.47	
	<b>☆连签以</b> 库				4 400	合意率 0.911177
	官積算単価				4,490	0.911177
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	足場工		_		( " )	
318031	足場工	( " )	掛㎡		1.000 掛m (	当たり算出
	た物工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,498	4,498	S単 105号
	合 計				( " ) 4,498	
					( " )	
	単 価				4,098.47	合意率
	官積算単価				4,498	0.911176
20045	* * * B単 - 157号 * * *				, .	1E A
UU157	側部足場工		m		( " ) 1.000 m	歩Α  当たり算出
	PC橋桁架設足場	( " )			( " )	
	側部足場,-,1月	1.000	m	8,237	8,237	S単 98号
	合 計				8,237	
	単 価				( " ) 7,505.38	
					·	合意率
	官積算単価				8,237	0.911177
	*** D\\ 4000 \\ ***					
00158	*** B単- 158号 *** 敷鉄板工				( " )	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,60,2,あり	( " )	m²	658	( " ) 658	S単 107号
		1.000		000	( " )	3 T 10/ 3
	合 計				658	

<u>L事別⊥</u> 員 コード □	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	右 你 ( 况  恰 )	- X 里	半世	半 1叫	並 領 ( " )	1/18 1/5
	単 価				600	'
						合意率
	官積算単価				658	0.911854
	* * * B単 - 159号 * * *					
000159 3	交通誘導警備員				( " )	步A
			人			当たり算出
S02115 3	交通誘導警備員 B	( " )	.		( ")	
		1.000		13,464	13,464	S単 19号
	合 計				13,464	
	H HI				( " )	
	単 価				12,268	
						合意率
	官積算単価				13,464	0.91117
	* * * B単 - 160号 * * *					
	オールケーシング掘削機				( " )	
	屈削径2000m以下	( " )	式		九 000.1 ( " )	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) t-ルケ-シング掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000㎜以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と	1.000	台	1,930,098	\ /	)   S単 108号
	現場の移動、なし	7.000		.,,	.,.50,000	_ , ,
	分解・組立・運搬費(重建設機械)	( " )		204 522	( " )	
1	-  か-シング掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,,現場内の移動,組立~分解,なし	1.000	台	291,598	291,598	S単 109号
	合 計				2,221,696	<b>'</b>
	H H1				( " )	
	単 価				2,024,358	
	eta distributi di				0.004.003	合意率
	官積算単価				2,221,696	0.9111/6
	* * * B単- 161号 * * *					
1 1	クローラクレーン 		_12		( " )	
	35t吊り超え80t吊り以下 分解・組立・運搬費(重建設機械)	( " )	式		1.000 <u>=</u> ( " )	当たり算出
	7月 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 1	1.000	台	1,148,314	\ /	/ S単 110号
	動,,なし			1,110,011	.,,	
	分解・組立・運搬費(重建設機械)	( " )		000 400	( " )	1
	/ロ-ラクレ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,,現場内の移動,組立~分解,なし	1.000	台	260,198	260,198	S単 111号
	合 計				1,408,512	
					( " )	
	単 価				1,283,404	
	☆≉祭兴庙				1,408,512	合意率
	官積算単価				1,400,512	0.911177
1004.00	* * * B 単 - 162号 * * *					\
	トラッククレーン  20 t 吊り		式		1 000 =	)歩 A 3 当たり算出
319001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	( " )	20		( " )	
ŀ	-ラッククレ-ン及びオ-ルテレーンクレーン,120 t 吊を超え160 t 吊以下,運搬~組立~分解~運	1.000	台	2,141,546		S単 112号
掛	般,基地と現場の移動,,なし	$\neg$				
-+					( ")	
	合 計				2,141,546	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				1,951,327	
	ウィキ なか 24 /エ				0.444.549	合意率
	官積算単価	-			2,141,546	U.9111/6
	* * * B単 - 163号 * * *					
	トラッククレーン		-		( " )	
	20 t 吊り 分解・組立・運搬費(重建設機械)	( " )	式		1.000 式	当たり算出
	カ 牌* 組立* 建城員(重建設機械) -ラックケレ-ン及びオ-ルテレーンケルーン、120 t 吊を超え160 t 吊以下、,現場内の移動、組立~	1.000	台	748,910		/ S単 113号
_	分解,なし			-,	,	
	A ±1				( " )	)
	合 計				748,910	
- 1					682,390	
	単  価	I		l l		
	単 価 官積算単価					合意率 0.911177

工事別I コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	右 你(况 恰)	<u> </u>	半世	半 1畑	並	1
	* * * B単 - 164号 * * *					
000164	敷鉄板				( " )	步A
	橋梁A	( " )	式			当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	( " ) 8.911	ton	13,000	(	S単 114号
	込·取卸) + 現場(積込·取卸),,0.0,0.0			,,,,,,	.,.	
					( " )	
	合 計				115,843	
	単価				( " ) 105,553	
	単 価				105,555	合意率
	官積算単価				115,843	0.911172
000165	* * * B 単 - 165号 * * * 敷鉄板				( " )	± Δ
000100	橋梁B		式		1.000 式	当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材)	( " )		7 250	( " )	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	8.911	ton	7,350	00,490	S単 115号
					, .	
	合 計				( " ) 65,496	
					( " )	
	単 価				59,678	合意率
	官積算単価				65,496	百息率 0.91117
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166	平板載荷試験 橋梁A		箇所		( // )	歩 A  当たり算出
S02116	平板載荷試験	( " )	<u> </u>		(")	
		1.000	箇所	236,000		S単 57号
	合 計				( " ) 236,000	
					( " )	
	単 価				215,038	合意率
	官積算単価				236,000	0.911177
000407	* * * B単 - 167号 * * * 平板載荷試験				( " )	1E A
000167	平攸戰何武鞅 橋梁B		箇所		( ") 1.000 箇所	歩 A   当たり算出
S02116	平板載荷試験	( " )			( " )	
		1.000	箇所	236,000	236,000	S単 58号
	合 計				236,000	
	単 価				( " ) 215,038	
	半				213,030	合意率
	官積算単価				236,000	0.911177
000168	* * * B 単 - 168号 * * * 基面整正				(0.000) m	- - - - - - -
			m		10.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 6.300	m²	455	(0) 2.867	S単 130号
	<b>坐叫正</b> 工	0.300	111	405	(0)	
	숨				2,867	
	単 価				(0) 261	
						合意率
	<u>育</u>				287	0.911182
	*** B単- 169号 ***					
000169	基礎砕石 RC-40		m		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)	m		(0)	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	6.300	m²	1,491	9,393	S単 174号
	습				(0) 9,393	
					(0)	
	単 価				856	近畿農政局

コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称 (規 格) 日本	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台 (V) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	双 重	平1位	里 1叫	並 観	合意率
	官積算単価				939	0.911414
	* * * B単 - 170号 * * *					
000170	基礎コンクリート				(0.000) m	步A
	プレキャスト	(0.000)	m			当たり算出
	SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,なし	(0.000) 2.000	m	4,876	(0) 9.752	S単 172号
	基礎プロック	(0.000)		4,070	(0)	
		1.000	個	12,200	12,200	S単 165号
	SP 目地板	(0.000)	2	5 454	(0)	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.090	m²	5,154	(0)	S単 160号
	合 計				22,416	
	NV 67				(0)	
	単価				10,215	合意率
	官積算単価				11,208	0.911414
					·	
	* * * B単 - 171号 * * *					
	プロック積				(0.000) m	
	練積み 控35cm	(0.000)	m²			当たり算出
	【コンクリートプロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	(0.000) 1.000	m²	17,691	(0) 17.691	S単 62号
	コンクリート積プロック	(0.000)		17,001	(0)	
	A種 控35cm,,	8.500	個	780	6,630	S 単 55号
	合 計				(0) 24,321	
	□ 前				(0)	
	単 価				22,161	
	ch (± Mr W / m				04.004	合意率
	官積算単価				24,321	0.911187
000172	* * * B 単 - 172号 * * * 裏込砕石				(0.000)m3	# A
	<del>表と計</del> 口 C-40		m3			当たり算出
	裏込工(プロック張)	(0.000)			(0)	
	クラッシャラン(C-40),なし	1.000	m3	6,495		S単 10号
	合 計				(0) 6,495	
					(0)	
	単 価				5,918	^ <del>*</del> * *
	官積算単価				6 495	合意率 0.911162
	□ 1,7,77 T IM				0,100	0.011102
	* * * B単 - 173号 * * *					
000173					(0.000) m	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)	(0.000)	m²	273	(0)	S単 5号
	土砂	1.000	m	2/3	(0)	
	合 計				273	
	ж / <del>ш</del>				(0)	
	単価				249	合意率
	官積算単価				273	0.911186
	* * * B単 - 174号 * * *					
	天端コンクリート				(0.000)m3	
	18-8-25BB SP コンクリート	(0.000)	m3		1.200 m3 (0)	当たり算出
I	SP コングリート 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┃	1.140	m3	37,970		S単 151号
	/C65%	5		3.,5.0	.5,250	3
040042	CD TII+th	(2, 222)			/2)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 5.880	m²	8,489	(0) 49.915	S単 158号
	SP 目地板	(0.000)		0,400	(0)	<u> </u>
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.230	m²	5,154	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 160号
					(0) 94,386	
	合 計				94,386	
	単 価				71,669	
	中本体 14 /正				70.055	合意率
	官積算単価				78,655	0.911176

	「事名:本梅工区橋梁工事」	* 早	出公	出 /馬	<b>夕</b> 始	# #
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 175号 * * *					
000175	小口止め				(0.000)箇所	步A
	3,727		箇所			当たり算出
SA0286	SP プレキャスト小口止ブロック	(0.000)			(0)	
	プレキャスト小口止ブロック設置,なし	0.300	m	6,685		S単 173号
S02116	小口止めプロック	(0.000)	/53	00, 000	(0)	
202116	B=1200, , 小口止めプロック	4.000 (0.000)	個	22,000	88,000	S単 166号
302116	B=900,,	3.000	個	17,500		S単 167号
	D-900,,	3.000	IIEI	17,500	(0)	
	合 計				142,506	
					(0)	
	単 価				129,882	
					440 500	合意率
	官積算単価				142,506	0.911414
	* * * B 単 - 176号 * * *					
000176	張コンクリート工				(0.000)m3	
	18-8-25BB		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	_		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,580	32,580	S単 142号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
L_	<b>合</b> 計				32,580	
					(0)	
	単 価				29,686	
						合意率
	官積算単価				32,580	0.911172
	* * * B単- 177号 * * *					
000177	かごマットエ				(0.000) m	
	多段積型,突込式,めっき鉄線,		m²		1.000 m	当たり算出
S06013	かごマット工(多段積型)	(0.000)			(0)	
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,10.00	1.000	m²	26,846	26,846	S単 168号
	m3,240.00m²					
					(0)	
	合 計				26,846	
	H 11				(0)	
	単 価				24,462	
						合意率
	官積算単価				26,846	0.911192
	* * * B単 - 178号 * * *					
000178	護岸足場工				(0.000)掛㎡	- - - - - - -
	右岸		掛㎡		1.000 掛㎡	当たり算出
\$18031	足場工	(0.000)			(0)	
	なし,単管傾斜,なし	1.000	掛㎡	3,532		S単 171号
					(0)	
	合 計				3,532	
	   単				(0) 3,216	
	<u></u>				3,210	合意率
	官積算単価				3,532	0.910596
					-,	
0001=0	* * * B 単 - 179号 * * *				/6 222: 1	1E A
000179	1収締切		<u> </u>		(0.000.0) 生 000.1	
\$18002	大型土のう工	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
010002	入望上のう上 設置,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	159.000	袋	1,563		S単 169号
S18002	大型土のう工	(0.000)	TX.	1,000	(0)	
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋 (1年対応),なし,なし	159.000	袋	748		S単 170号
					(0)	
	合 計				367,449	
	<u>₩</u> /#				(0)	
	単価				334,598	合意率
	官積算単価				367,449	
	Ы I⊼7T-T  M				307,110	
L						
						\C 44 #H Th C

	事名:本梅工区橋梁工事		W 44-	м /т	A 65	/# +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			2 005		1E A 244 A
	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )</u> *** S単- 2号 ***		m3	2,085		歩A・単A
201041	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	人力土工(盛土・埋床) 人力土工(盛土・埋床)					
	グパエエ(亜エー/達次) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,547		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *		1110	.,0		2
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,085		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			4 547		
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,547		歩A・単A
\$01072	* * * S 単 - 5号 * * * 整形工(人力荒仕上げ)					
	差が工(人力がはエア) 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	273		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロ−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	581		歩A・単A
	* * * S 单 - 7号 * * *					
	締 <u>固工(振動□−ラ締固め2.5m未満)</u>					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			44.4		<u>_</u> , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単- 8号 ***		m3	414		歩A・単A
501082	- ^ ^ S 早 - 8号 - ^ ^ 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	神田工(派動) が神田の2:5m木両) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	581		歩A・単A
	* * * S単- 9号 * * *					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	414		歩A・単A
_	* * * S 単 - 10号 * * *					
	裏込工(プロック張)					
	裏込工(プロック張)			6 405		1E A 244 A
	クラッシャラン(C-40),なし *** S単- 11号 ***		m3	6,495		歩A・単A
902115	土木一般世話役					
	土木一般世話役 土木一般世話役					
			人	27,030		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *			,		
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	24,480		歩A・単A
200445	* * * S 単 - 13号 * * *					
	普通作業員 並通作業員					
	晋通作業員		人	22,746		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *			22,140		2A +A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	27,030		歩A・単A
Ī	* * * S 単 - 15号 * * *					
	とびエ					
	とびエ		.	00.000		1E 2 24 2
	*** 5単- 16号 ***		<u> </u>	26,826		歩A・単A
S02115	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	位外下来見 特殊作業員					
			人	24,480		歩A・単A
	*** S単- 17号 ***			=:,:30		1
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22,746		歩A・単A
0004.5	* * * S 単 - 18号 * * *					
	交通誘導警備員 B 六通誘導敵機員 B					
	交通誘導警備員 B			13,464		歩A・単A
	* * * S単 - 19号 * * *		^	13,404		ツハ チハ
S02115	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員B					
			人	13,464		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			,		
	防触アンカー					
	防触アンカー					
	F60D L = 1250, ,		組	93,700		歩A・単A
200	* * * S 単 - 21号 * * *					
	沓座モルタル 水麻エリカリ					
	沓座モルタル			262 500		<b>华</b>
	* * *   5 単 -   22号   * * *		m3	262,500		歩A・単A
\$02116	・^^^ S単‐ 22号 ^^^ アンカー孔モルタル					
JUL 1 10	, , , , , L/V / /V	1				

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	,	数量	単位	単 価	金額	備考
	アンカー孔モルタル					
	<u>無収縮モルタル,</u>		m3	262,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *					
02116	防触アンカー					
	防触アンカー		45	47.000		,
	M42D,,		組	47,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
02116	<u>橋梁排水桝</u>					
	橋梁排水桝					
	FC250,,		個	27,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
02116	スプリング管					
	スプリング管					
	18,,		m	1,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
02116	目地工					
	目地工					
	成型目地材(セロシール同等品以上),,		m	335		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
)2116	スラブドレーン					
	スラブドレーン					
	L = 0.630m,,		組	40,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
02116	取付キャップ					
	取付キャップ					
	スラブドレーン同等品,,		個	1,240		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
2116	スラブドレーン					
	スラブドレーン					
	曲管 L=1.244,,		組	75,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 30号 * * *					
02116	フレキシブルチューブ					
	フレキシブルチューブ					
	25,,		m	4,080		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
2116	伸縮接手					
	伸縮接手					
	プロフジョイントN x -20型,,		m	53,500		歩A・単A
	* * * S単- 32号 * * *			,		
02116	伸縮接手用接着剤					
	伸縮接手用接着剤					
	プロフジョイントNx-20型用接着剤,,		式	6,800		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***		<del></del>	2,000		
02116	伸縮接手					
	伸縮接手					
	プロフジョイントNx-30型,,		m	65,400		歩A・単A
	*** S単- 34号 ***		- ···	,		7 7/
02116	伸縮接手用接着剤					
	伸縮接手用接着剤		+			
	中間技子内接着月   プロフジョイントNx30型用接着剤,,		式	6,800		歩A・単A
-	<u>プロプラョイン FMX30至用接有利,,</u> *** S単- 35号 ***			0,000		<u>ν</u> Λ +Λ
)2116	シール材					
	シール材 シール材					
	シールM シリコン系,,		L	10,600		歩A・単A
	シリコン永,, *** S単- 36号 ***		+ -	10,000		ツハ・ギハ
12116	・ ^ ^ S甲 - 30号					
Z110	生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B)					
	,			25 400		歩A・単A
	,30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下), *** S単- 37号 ***		m3	25,400		少A・早A
2440	* * * 5 単 - 3/号 * * * 防触アンカー					
12116	防触アンカー		+ +			
	The same of the sa		40	60,000		1E 7 24 4
	F55D,, *** S単- 38号 ***		組	69,000		歩A・単A
	-,					
2116	沓座モルタル					
	沓座モルタル			200		15 A 34 A
			m3	262,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *					
U2116	アンカー孔モルタル					
	アンカー孔モルタル					
	無収縮モルタル、		m3	262,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *					
2116	防触アンカー					
	防触アンカー					
	M36D,,		組	30,000		歩A・単A
1	*** S単- 41号 ***		Т			
2116	橋梁用排水桝					
	橋梁用排水桝					
	SS400 亜鉛メッキHDZT63,,		個	27,000		歩A・単A
	* * * S単 - 42号 * * *			,		-
2116	スプリング管					
	スプリング管		1			
	18,,		m	1,200		歩A・単A
	*** 5単- 43号 ***			1,200		Z. T.
12116	スプラドレーン					
-110	スプラドレーン		+ +			
	スプントレーン 直管型 L=0,480,,		組	28,150		歩A・単A
	AUX - V,700,,		i MI	20,100		- シハ 十八

	事名:本梅工区橋梁工事	N/ =			A 47	T 44
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *					
S02116	取付キャップ					
	取付キャップ					
	スラブドレーン同等品,,		個	1,240		歩A・単A
	* * * S 単 - 45号 * * *					
	スラブドレーン					
	スラブドレーン					
	<u>曲管 L=1.094m,,</u>		組	74,000		歩A・単A
	* * * S単 - 46号 * * *					
S02116	フレキシブルチューブ					
	フレキシブルチューブ					
	25,,		m	4,080		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***					
	高欄兼用車両防護柵					
	高欄兼用車両防護柵					
			m	74,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 48号 * * *					
	伸縮接手					
	伸縮接手					
	プロフジョイントNx-30型,,		m	65,400		歩A・単A
	* * * S単- 49号 * * *					
	伸縮接手用接着剤					
	伸縮接手用接着剤					
	プロフジョイントNx30型用接着剤,,		式	6,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	伸縮接手	-				
	伸縮接手					
	プロフジョイントN×-20型,,	-	m	53,500		歩A・単A
	* * * S単- 51号 * * *					
	伸縮接手用接着剤					
	伸縮接手用接着剤					
	プロフジョイントNx-20型用接着剤,,		式	6,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
	シール材					
	シール材					
	シリコン系,,		L	10,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m,,		本	4,960		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)					
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 (白)					
	キャップ 50A,,		個	561		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
S02116	コンクリート積ブロック					
	コンクリート積ブロック					
	A種 控35cm,,		個	780		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***					
	プロックマット用ピン					
	プロックマット用ビン					
	600 × 400 × 600, ,		本	900		歩A・単A
	* * * S 单 - 57号 * * *					
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験		***			
$\vdash \vdash \vdash$	*** CM 100 ***	-	箇所	236,000		歩A・単A
0004:0	* * * S 単 - 58号 * * *					
502116	平板載荷試験	-				
	平板載荷試験		** cr	200 200		ле л . ж л
	* * * S 単 - 59号 * * *		箇所	236,000		歩A・単A
202422	- · · · · · · · ·					
302123	建設廃材					
			m2	5,000		<b>+</b> Λ • ₩ Λ
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> *** S単 - 60号 ***		m3	5,000		歩A・単A
502422	* * * 5 里 - 60号 * * * 建設廃材					
302123	建設廃材 建設廃材	+				
	建設焼材 鉄筋コンクリート廃材		m2	5,000		歩A・単A
$\vdash$	鉄肋コングリート廃材 *** S単- 61号 ***	+	m3	5,000		シハ・ギハ
502702	スペス 5単- 61号 スペス 【法面工(植生ネット工)】					
502103	【法面工(植生ネット工)】	+				
	【次回工(恒エ☆ツ「エノ】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重ネット標準),250m2以上500m2未満, -		m²	1,093		歩A・単A
	恒主ソート工, ルイキ袋無・人工版之19(一重キッド標準), 2501112以上5001112木周, - * * *   8   8   62号   * * *	+	- "	1,033		ツハ チハ
502711	【コンクリートプ・ロック積工】					
502111	【コンクリートフ・ロック検工】					
	★4777年7 477復工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし		m²	17,691		歩A・単A
	##((表込1/なし),無し,登同加上,,U,10-0-4U(同がD),なし *** S単- 63号 ***	+	- ""	17,091		ツハ チハ
502724	(構造物取壊し)					
002121	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
			m2	7 044		<b>歩∧・</b> ₩∧
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単- 64号 ***		m3	7,944		歩A・単A
202724						
302/27	【構造物取壊し】	-	_			
	【構造物取壊し】 無終、なし、機械、昼間終工、まる。			40.000		1E A . 24 A
$\vdash$	無筋,なし,機械,昼間施工,する	-	m3	10,320		歩A・単A
000701	* * * S 単 - 65号 * * *					
J003701	【鉄筋工】	1				1

工事別	工事名:	:本梅工	区橋梁工事

<u>エザ끼エ</u> コード	事名:本梅⊥区橋采⊥事 名 称 (規 格) │	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 \$0345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単-66号 ***		ton	177,515		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】			470 575		15 a 24 a
S03701	<u>SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u> *** S単-67号 *** 【鉄筋工】		ton	179,575		歩A・単A
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単-68号 ***		ton	176,485		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】			400 =00		
S03701	SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単- 69号 *** 【鉄筋工】		ton	163,739		歩A・単A
	【鉄筋工】 SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単-70号 ***		ton	161,679		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
S03701	<u>SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満</u> *** S単-71号 *** 【鉄筋工】		ton	161,679		歩A・単A
000701	【		ton	161,679		歩A・単A
\$03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,515		歩A・単A
S03701	*** S単- 73号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】					
S03701	<u>SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u> *** S単-74号 *** 【鉄筋工】		ton	177,515		歩A・単A
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単-75号 ***		ton	179,575		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満		ton	162,709		歩A・単A
S03701	*** S単- 76号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】					
S03701	<u>SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u> *** S単-77号*** 【鉄筋工】		ton	176,485		歩A・単A
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単-78号 ***		ton	177,515		歩A・単A
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単・79号 ***		ton	177,515		歩A・単A
	プロックマット敷設 プロックマット敷設 4.0m,なし		m²	7,569		歩A・単A
	* * * S 単 - 80号 * * * * かごマットエ(多段積型)					
	かごマットエ(多段積型) 突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,100.0 0m3,230.00㎡		m²	26,777		歩A・単A
	*** S単- 81号 *** ガードレール設置・撤去工(橋梁用) ガードレール設置・撤去工(橋梁用)					
	Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル),0.05,140 *** S単- 82号 *** PC橋桁架設工		m	11,712		歩A・単A
	PC橋桁架設工 A活荷重プレデンタョンPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,なし *** S単-83号 ***		本	1,527,601		歩A・単A
	PC橋桁架設工 PC橋桁架設工 A活荷重プレデジョンPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,なし		本	1,620,601		歩A・単A
	* * * S 単 - 84号 * * * PC橋桁架設工 PC橋桁架設工					
S08081	A 活荷重プレデジョンPC単純床版橋,AS15,橋台背面からの架設,なし *** S 単 - 85号 *** PC橋桁架設工		本	1,202,201		歩A・単A
	PC橋桁架設工 A活荷重プレデンタョンPC単純床版橋,AS15,橋台背面からの架設,なし *** S単 - 86号 ***		本	1,285,201		歩A・単A
S08083	PC橋桁簡易ゴム支承工 ( A タイプ )					近畿農政局

工事口	工事々	. ** t/5 T	区橋梁丁事	

コード	事名: 本梅上区橋采上事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)					
	硬質ゴム(固定部),0.20m		m	53,195		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *					
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)					
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ) 硬質ゴム(可動部),0.20m			E2 40E		1F v 24 v
	<u>  授員 1 A(円動部), 0.2011 </u>   * * * S単 - 88号 * * *		m	53,195		歩A・単A
S08083	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)					
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)					
	硬質コ゚ム(固定部),0.15m		m	38,295		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *					
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)					
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ) 硬質ゴム(可動部),0.15m		m	38,445		歩A・単A
	* * * S単 - 90号 * * *		- ""	30,443		少人、主人
S08086	PC橋桁PC工					
	PC橋桁PC工					
	450KN(50t)型(1S19.3)		m	2,747		歩A・単A
	* * * S 単 - 91号 * * *					
	PC橋桁PC工					
	PC橋桁PC工   390KN(40t)型(1S17.8)		m	2,577		歩A・単A
	*** S単- 92号 ***		1111	2,311		少八十年八
S08087	PC橋桁PCケープル緊張工					
	PC橋桁PCケープ・ル緊張工					
			ケーブル	10,011		歩A・単A
	*** S単- 93号 ***					
	PC橋桁横組工					
	PC橋桁横組工			50,000		1F A 24 A
	30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテンション床版桁,一般養生,ブーム式 *** S単- 94号 ***		m3	58,239		歩A・単A
SORORR	- ^ ^ 5 早 - 94号					
	PC橋桁横組工					
	30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテンション床版桁,一般養生,ブーム式		m3	58,239		歩A・単A
	*** S単- 95号 ***					
	PC橋桁機械器具損料					
	PC橋桁機械器具損料			=-		w.
	緊張ジャッキ・ポンプ450KN <50t>型,1径間,16本,39本 *** S単- 96号 ***		工事	3,472		歩A・単A
coopon	- ^ ^ S 早 - 96号					
	PC橋桁機械器具損料					
	緊張ジャッキ・ポンプ390KN <40t>型,1径間,21本,39本		工事	4,563		歩A・単A
	*** S \( \text{P} - 97\( \text{F} \) ***			.,,,,,		1
S08101	PC橋桁架設足場					
	PC橋桁架設足場					
	側部足場,-,1月		m	8,237		歩A・単A
000404	* * * S 単 - 98号 * * *					
	PC橋桁架設足場 PC橋桁架設足場					
	側部足場,-,1月		m	8,237		歩A・単A
	* * * S単 - 99号 * * *			0,20.		J
S16001	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[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]					
	,50~51t吊,運転1日当たり算出		日	118,878		歩A・単A
040004	* * * S 单 - 100号 * * * *					
\$16001	全回転型オールケーシング・掘削機[ケーシング・ド・ライバ・] 全回転型オールケーシング・掘削機[ケーシング・ド・ライバ・]					
	王岡松室4-107-777 城間108 [7-777 17 71 17 ] ,[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm,運転1日当たり算出		日日	413,898		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***		Н	410,000		2A +A
S16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ ラチスジプ型・排対型(3次)]					<u> </u>
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]					
	,70t吊,運転1日当たり算出		日	134,204		歩A・単A
04655	* * * S 单 - 102号 * * *					
	パックホウ[クローラ型・排対型(3次)]					
	パックホウ[クローラ型・排対型(3次)] ,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出		日日	51,855		歩A・単A
	*** 8単 - 103号 ***		"	31,003		
S16001	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[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]					
	,50~51t吊,運転1日当たり算出		日	118,878		歩A・単A
	* * * S 単 - 104号 * * *					
\$18031						
	足場工 おし 手物生行刑執知 かし		t±12	4,498		<b>华 / . 兴 /</b>
	なし,手摺先行型枠組,なし * * * S 単 - 105号 * * *		掛㎡	4,498		歩A・単A
S18031						
	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,498		歩A・単A
	* * * S 単 - 106号 * * *					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2			1E A 34 A
	設置~賃料~撤去,60,2,あり *** S単- 107号 ***		m²	658		歩A・単A
\$180E4	* * * S 早 - 107号 * * * * 敷鉄板設置・撤去工					
010004	数鉄板設直・撤去上   敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,60,2,あり		m²	658		歩A・単A
				550		近畿農政局

丁車 5	可工事	ク・★!	って マ	<b>经</b> 沙丁重

コード	事台:本悔⊥区情采⊥事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 108号 * * *	- X =	712	<u>т</u> щ	32 18	m 3
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)					
	オ-ルケ-シング掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と		台	1,930,098		歩A・単A
	現場の移動,,なし					
	* * * S 単 - 109号 * * *					
\$19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	分解-組立-運搬費(重建設機械)					
	オ-M-シング掘削機(如-ラ式),掘削径2000mm以下,現場内の移動,組立~分解,なし		台	291,598		歩A・単A
	* * * S 単 - 110号 * * *					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)					
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 2011年 7月 1日		4	4 440 244		歩A・単A
	7/1-7/1-7,35 t市を起える t市以下,連颁~組立~万解~連颁,基地と現場の参 動なし		台	1,148,314		少A・早A
	<b>型</b> が、、 <b>′さ</b> ・ひ					
	* * * S単 - 111号 * * *					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)					
	分解•組立•運搬費(重建設機械)			200 400		ı
	加-ラ小-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,,現場内の移動,組立∼分解,なし * * * S 単 - 112号 * * *		台	260,198		歩A・単A
\$19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	トラックル・ルニー ~ ルテレーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハーン・ハ		台	2,141,546		歩A・単A
	搬,基地と現場の移動,,なし					
040004	* * * S 単 - 113号 * * *					
	分解·組立·運搬費(重建設機械) 分解·組立·運搬費(重建設機械)					+
	が解・組立・連倣質(里建設機械) トラッククレーン及びオールテレーンクレーン、120 t 吊を超え160 t 吊以下, 現場内の移動、組立~		台	748,910		歩A・単A
	分解,なし			7.10,010		77. +7.
	·					
	* * * S 単 - 114号 * * *					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)		400	13,000		歩A・単A
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),0.0,0.0		ton	13,000		一
	* * * S 単 - 115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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	7,350		歩A・単A
	込· 取卸) + 現場(積込· 取卸),,0.0,0.0					
	* * * S 単 - 116号 * * *					
\$43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】					
	【橋梁用伸縮継手装置設置工】					
	新設,普通型, - ,夜間作業なし		m	42,117		歩A・単A
	* * * S 单 - 117号 * * *					
543020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】 【橋梁用伸縮継手装置設置工】					
	新設,普通型, - , 夜間作業なし		m	42,117		歩A・単A
	* * * S单 - 118号 * * *		"	,		
\$43023	【橋面防水工】					
	【橋面防水工】					
	新設,シート系防水 (アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し		mí	2,555		歩A・単A
642000	* * * S 単 - 119号 * * *					
o43UZ3	【橋面防水工】 【橋面防水工】					+
	* 情 回 的 小 上 】		m²	2,555		歩A・単A
	*** S単 - 120号 ***		"	2,000		
	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, - , - , -		m3	313.9		歩A・単A
\$40101	* * * S 単 - 121号 * * * SP 掘削					
	SP 掘削					+
	- 5 - 短門 - 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, - , - , -		m3	313.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 122号 * * *			0.0.0		
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,- * * * S 单 - 123号 * * *		m3	1,190		歩A・単A
20102	* * * S 早 - 123号 * * * * SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルース)					+
	土砂,土量50,000m3未満		m3	227.7		歩A・単A
	*** S単- 124号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					JE . W .
	土砂, 土量50,000m3未満		m3	227.7		歩A・単A
\$401.41	*** S単- 125号 *** SP路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛工・理庆 SP 路体(築堤)盛土・埋戻					+
	3.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	842.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 126号 * * *		1			1
	* * * 5 单 - 126号 * * * *					

工事別工	事名:本梅丁区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	5P 路体(築堤)盛土・埋戻		1 年11	平 1川	立 領	1
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	245.5		歩A・単A
010444	* * * S 単 - 127号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻           SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	842.4		歩A・単A
040444	* * * S 単 - 128号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋房       SP 路体(築堤)盛土・埋房					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	245.5		歩A・単A
\$40151	*** S単- 129号 *** SP基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	455		歩A・単A
SA0151	*** S単- 130号 *** SP基面整正					
	SP 基面整正					
	<u>基面整正</u> * * * S 単 - 131号 * * *		m²	455		歩A・単A
SA0152	^ ^ S 早 - 131号					
	SP 法面整形					
	<u>盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし</u> *** S単-132号 ***		m²	720.4		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, * * * S 単 - 133号 * * *		m3	3,987		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬		_			
	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, * * * S 単 - 134号 * * *		m3	3,987		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		2	4 450		1E V 274 V
	7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm * * * S 単 - 135号 * * *		m²	1,158		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無効・分類性 カナゴ シャン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2	32,580		歩A・単A
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	32,560		歩A・単A
	·· •					
\$40211	*** S単- 136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、特殊養生(		m3	33,720		歩A・単A
	練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種					
	*** S単- 137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	31,190		歩A・単A
	延長無し,-,-,コンリート各種			,		
	* * * S単 - 138号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			40.000		ıw .
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8- 25(20)(高炉B) W/C60%		m3	40,090		歩A・単A
\$10244	* * * S単 - 139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,-,,コンパリート各種		m3	40,310		歩A・単A
SA0311	*** S単- 140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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	37,870		歩A・単A
	,0					
	* * * S単 - 141号 * * *					
	SP コンクリート 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) ₩		m3	37,970		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S単 - 142号 * * *					+
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無效、			20 500		<b>华Λ</b> . Υ Λ
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	32,580		歩A・単A
240244	* * * S 単 - 143号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート	<u> </u>				
	無筋・鉄筋構造物、コンパートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	31,190		歩A・単A
	延長無し,-,-,,コンクリート各種					
					1	」 近畿農政局

T 車 引 丁 車 夕 · 木 塩 丁 反 趏 ② 丁 )	<b>*</b>

コード	事名:本栂上区橋采上事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 144号 * * *	<u> </u>	T 122	<u>т</u> щ	<u> </u>	IH 3
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンウリート各種		m3	33,650		歩A・単A
	*** S単 - 145号 ***			30,000		77. 47.
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・、特殊養生(練炭、ジェットヒータ)、・、無し、・、		m3	35,110		歩A・単A
	なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 146号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(		m3	33,720		歩A・単A
	練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,コンウリート各種					
	* * * S 単 - 147号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-,		m3	36,180		歩A・単A
	なし、コンクリート各種					
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	SP コンクリート					
i				40.000		IF A 34 A
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリー		m3	40,630		歩A・単A
	卜各種					
	* * * S 単 - 149号 * * *					
\$40244	* * * * 5 単 - 149号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	SP コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m3	40,310		歩A・単A
	小空構造物,入刀引放,計工9つ,-,一放後主,-,無し,-,,1/ククート音性 *** S単- 150号 ***		IIIO	+0,510		ツハ チハ
\$40311	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65		m3	37,870		歩A・単A
	が主情に物, ((7)11) 放, 計工する, , 放食工, , 無る, , , 10 0 +0 (周水 b) 11/000		IIIO	01,010		27 +7
	14					
	*** S単- 151号 ***					
SA0311	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	37,970		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単- 152号 ***					
SA0311	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,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	41,380		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 153号 * * *					
	SP 型枠					
	SP 型枠		,			l
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4,811		歩A・単A
	* * * S 単 - 154号 * * *					
	SP 型枠					
	SP 型枠			0.400		1E 4 24 4
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 * * * S 单 - 155号 * * *		mí	9,423		歩A・単A
\$40242	- 1 100 3					
	SP 型枠 SP 型枠					+
	SP 型件 一般型枠,小型構造物		m²	8,489		歩A・単A
	放生性, 小生構造物		- 111	0,409		少れ・手A
SA0312	- ^ ^ S 早 - 150号					
	SP 型枠					
	- 一般型枠,均しコンクリート		m²	4,811		歩A・単A
	* * * S 単 - 157号 * * *		ļ	1,011		7 7.,
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物		m²	9,423		歩A・単A
	* * * S 単 - 158号 * * *			-, -		
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠	-			-	
	一般型枠,小型構造物		m²	8,489		歩A・単A
	* * * S 単 - 159号 * * *					
	SP 目地板					
	SP 目地板		[ ]			
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		m²	3,860		歩A・単A
	*** S単- 160号 ***					
	SP 目地板					
	SP 目地板		,			
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5,154		歩A・単A
	* * * S単 - 161号 * * *					
	SP 橋梁用高欄					
	SP 橋梁用高欄			4 000		1E 4 24 4
	一体式		m	4,398		<u> 歩A・単A</u> 近畿農政局

	事名:本梅工区橋梁工事	*** =	₩ <i>1</i> ±	₩ /≖		/# <del>**</del>
コード	名 称(規 格) *** S単- 162号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン		m²	1,866		歩A・単A
	(13)					
	* * * S 単 - 163号 * * *					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,51mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン (4.0)		m²	1,898		歩A・単A
	(13)					
	* * * S 単 - 164号 * * *					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン		m²	1,930		歩A・単A
	(13)					
	* * * S 単 - 165号 * * *					
S02116	基礎プロック					
	基礎プロック		/50	40.000		ı
	*** S単- 166号 ***		固	12,200		歩A・単A
S02116	小口止めプロック					
	小口止めプロック					
	B=1200,,		個	22,000		歩A・単A
202442	* * * S 単 - 167号 * * *					
302116	小口止めプロック					
	B=900,,		個	17,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 168号 * * *					
S06013	かごマット工(多段積型)					
	かごマットエ(多段積型) 突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm),する,10.00		m²	26,846		歩A・単A
	大込む,のフと転跡,1.1.0, C至,5段,0段, 割未行(日:150     200     ), 9 る, 10.00		- ""	20,040		<u> </u>
	·					
	* * * S 単 - 169号 * * *					
\$18002	大型土のう工					
	大型土のう工   設置,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,563		歩A・単A
	*** S \( \text{P} - 170 \( \text{F} \) ***		- 10	1,000		2/ T/
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工		435	7.10		ı
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし *** S単- 171号 ***		袋	748		歩A・単A
S18031	足場工					
	足場工					
	なし,単管傾斜,なし		掛㎡	3,532		歩A・単A
CA0275	* * * S 単 - 172号 * * * SP プレキャスト基礎ブロック					
	SP プレキャスト基礎プロック					
	プレキャスト基礎ブロック設置,なし		m	4,876		歩A・単A
	* * * S 単 - 173号 * * *					
SA0286	SP プレキャスト小口止ブロック					
	SP プレキャスト小口止ブロック プレキャスト小口止ブロック設置,なし		m	6,685		歩A・単A
	*** S \( \text{\( \text{\figs} \) 174\( \text{\figs} \) ***		- ""	0,000		2A +A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		,			
<u> </u>	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,491		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	場所打杭(橋梁B_A1橋台)					
	1000			0.000.400		1E A . 344 A
<u> </u>	1200 杭長18.5m * * * T単 - 2号 * * *		本	2,062,492		歩A・単A
T00002	杭頭処理工					
	杭径1,200mm		本	29,879		歩A・単A
TOOOOO	* * * T単 - 3号 * * *					
100002	杭頭処理工					
	杭径1,200mm		本	29,879		歩A・単A
	* * * T単- 4号 * * *			,		
T00003	場所打杭(橋梁B_A2橋台)					
	1200 拉트10 5m		<b>本</b>	2 120 007		<b>告</b> 4 . 岜 4
<u> </u>	1200 杭長19.5m * * * T 単 - 5号 * * *		<del>- 4</del>	2,129,907		歩A・単A
T00006	床板水抜パイプ スター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
			組	13,771		歩A・単A
TOOOOS	* * * T 単 - 6号 * * * 床板水抜パイプ					
100000	V 1. V XW TV XW LV					
			組	13,771		歩A・単A
						近畿農政局

工事別工事名:本梅工区橋梁工事 コード 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
* * * T 単 - 7号 * * *			-1 1104	3E 117	in 5
T00007 フレキシブルチューブ設置					
*** T単- 8号 ***		m	1,706		歩A・単A
T00007 フレキシブルチューブ設置					
		m	1,706		歩A・単A
					近畿農政局

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量		単位	単価	A \$5	備考
コード	白	双 重		平111	里 1 川	金額	1相
	*** S単- 1号 ***						
	3+-15						步A
601041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分         特殊作業員	振動コンパ゚クタ( )					
.01002	付7/41-1-未見		0.200	人	24,480	4,896	
R01003	普通作業員		0.200		21,100	1,000	
			0.680	人	22,746	15,467	
Y00004	諸雑費						
	10%		0.100		4,896	490	
	A 11						算出数量
	合計					20,853	10.000 m3
	単 価			m3		2,085	
	<u> </u>			IIIO		2,003	
	*** S単- 2号 ***						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1)工質区分2)作業区分	が・砂質工 盛土			蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<del>型</del> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
	普通作業員						
			0.680	人	22,746	15,467	
							算出数量
	合計					15,467	10.000 m3
	} <del>\</del>			0		4 547	
	単 価	<u> </u>		m3		1,547	
	*** S単- 3号 ***						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	が・砂質工 盛土			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)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ( )				ZFITT IZOFITY	
	特殊作業員	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
			0.200	人	24,480	4,896	
01003	普通作業員						
	A-V-A-B-320		0.680	人	22,746	15,467	
	諸维費 10%		0.100		4,896	490	
-+	1 🗸 /9		0.100		4,090	490	算出数量
	合 計					20.853	月山奴里 10.000 m3
	単 価			m3		2,085	
T			7				
	*** 5単- 4号 ***						
$\neg$	₹ <sup>1</sup> 7						步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分         普通作業員	締固めを計上しない					
.000	日曜日本只		0.680	人	22,746	15,467	
					,	., ,	算出数量
	合 計					15,467	10.000 m3
	N/						
	単 価			m3		1,547	
	*** S単- 5号 ***						
							步A
	整形工(人力荒仕上げ)			m²			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

	事名:本梅工区橋梁工事	*** =		** /÷	₩ / <b>≖</b>	<del>\$</del> 75	/# ±z
コード		数量 土砂		単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1)工具匠刀	110			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	
201002	普通作業員						
101003	百进下来具		0.120	人	22,746	2,730	
						,	算出数量
	合 計					2,730	10.000 m²
	単 価			m²		273	
	— IM					2.0	
	*** S単- 6号 ***						
	3+ 03						步A
	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2.5㎜未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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	
	<u> 栄促・埋伏,0.6~1.11011,なり</u> 1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-04091	振動ロ-ラ「ハンドガイド式]						
	振動ローフ[ハフト ガーイト エV.] 質量0.8~1.1 t		1.440	В	2,600	3,744	
P34029					=,555	9,	
	ル・トール給油		5.700	L	143	815	
R01002	特殊作業員		1.000	人	24,480	24,480	
			1.000		24,400	24,400	算出数量
	合 計					29,039	50.000 m3
	NA 270			_			
	単 価			m3		581	
	* * * S 単 - 7号 * * *						IE A
301082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			m3		1 000 ⊟	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク非出
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	3.0~4.0ton			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	
		75.0			/木(大)(司.0.0	是你.中选0000	
F04062	振動ロ-ラ[搭乗式・コンパインド型・~超低・排対型(~3次)]			_			
P34029	質量3.0~4.0t 起油		1.600	<u> </u>	5,560	8,896	
	サニナ/ii パトロール給油		17.000	L	143	2,431	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	24,276	24,276	算出数量
	合 計					35 603	昇山奴重   86.000 m3
	Н Н					30,000	00.0000
	単 価			m3		414	
			-				
	*** S単- 8号 ***						
204000				_			步A
	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)			m3	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	無固工(派動 ファーロック: ハース アーマー				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8 ~ 1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]						
	質量0.8~1.1t		1.440	日	2,600	3,744	
234029	軽油 パトロール給油		5.700	L	143	815	
	八 [1]-ル紹油 特殊作業員		3.700	L	143	015	
			1.000	人	24,480	24,480	
Ī			Ţ	_		20.000	算出数量
	合 計					29,039	50.000 m3
	単 価			m3		581	
	*** 5単- 9号 ***						
	ラキ・ ターb						步A
	締固工(振動ロ−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,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分	築堤・埋戻			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) 1 個色の 2) 規格区分(ton)	架堤・埋庆 3.0~4.0ton			家当補止.なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
	事名:本梅工区橋梁工事			,,,,,		A 1-	- ALL -50-
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]		4 000		5 500	0.000	
P34029	質量3.0~4.0t		1.600	<u> </u>	5,560	8,896	
P34029	♥室/田   八° 卜口−ル給油		17.000		143	2,431	
R01021	運転手(特殊)		17.000		143	2,431	
1101021	XZ+44 1 (10/M)		1.000	A	24,276	24,276	
							算出数量
	合 計					35,603	86.000 m3
	単 価			m3		414	
	the first of Market State of the State of th						
	* * * S 単 - 10号 * * *						1E A
502020	裏込工(プロック張)			m3		10 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
302029	裏込工(プロック張)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	交送エ(アログル)   クラッシャラン(C-40),なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 裏込材区分	クラッシャラン(C-40)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)単価0円(裏込材)	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	
R01001	土木一般世話役						
			0.400	人	27,030	10,812	
R01003	普通作業員		2 222				
V00000	- ★ カル 建		0.800	人	22,746	18,197	
Y00004	· 前班莫		0.460		20,000	4 644	
103106	クラッシャラン		0.160		29,009	4,641	
JUJ 100	クラッシャラン   C - 40		11.100	m3	2,820	31,302	
	C-40 40 00000(313A发行日日)		11.100	IIIO	2,020	31,302	算出数量
						64.952	月山双里 10.000 m3
	H #1					01,002	
	単 価			m3		6,495	
	*** S単- 11号 ***						
000445						4 000 1	步A
502115	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 A  制約作業時間:0.0	当たり算出
	工术 一放 但				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	- 173333 T THE TOTAL TOT				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	27,030	27,030	
							算出数量
	合 計					27,030	1.000 人
	W 17					07.000	
	単 価					27,030	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
	· ·						步A
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	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
D01000	 特殊作業員						
101002	19 /小 下未見		1.000	人	24,480	24,480	
			1.500		24,400	27,700	算出数量
	合 計					24.480	1.000 人
						, , , ,	
	単 価					24,480	
			7	_			
	*** CM (VB ***						
	* * * S 単 - 13号 * * *						1E A
202445	**			1		4 000 1	歩A
JUZ115	普通作業員 普通作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	日曜に未見				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	   1)	R01003			夜间前約15乗時间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	1)   2)   分務単価算定区分	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	
R01003	普通作業員						
	I	i i	1.000	1	22,746	22,746	I

	[事名:本梅工区橋梁工事	***	<u> </u>	1 14 /#		/# + <del>v</del>
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				22 746	算出数量 1.000 人
					22,740	1.000 🔨
	単価				22,746	
					22,	
	* * * S 単 - 14号 * * *					1F A
902115	  土木一般世話役				1 000 Å	歩 A 当たり算出
302113	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役					
KUTUUT	工术 放性的技	1.00	0 人	27,030	27,030	
						算出数量
	合 計				27,030	1.000 人
	単 価				27,030	
			+			
	* * * S 単 - 15号 * * *					
						步A
S02115			人			当たり算出
	とびエ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01012	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)	基(B)		蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	-   / / 3 9 7 〒   岡井 (仁 )   3	±\5/		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			$\perp$			
R01012	とびエ					
		1.00	0 人	26,826	26,826	**************************************
	合 計				26 026	算出数量 1.000 人
	合 計				20,020	1.000 🔨
	単価				26,826	
					- ,	
	*** S単- 16号 ***					1F A
000115	 特殊作業員				1 000 1	歩 A 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	. ヨだり昇山
	TUMIFARE			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
D04000	#+ T/F /F- ME C					
R01002	特殊作業員	1.00		24,480	24,480	
		1.00	<u> </u>	24,400	24,400	算出数量
	合 計				24,480	1.000 人
	単 価				24,480	
			+			
	* * * * S 単 - 17号 * * *					
						步A
S02115	#\Z/-24 P		人			当たり算出
			^		制約作業時間:0.0	I
	普迪作業員 普通作業員			時間的制約:なし		
	普通作業員	P04002		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	普通作業員 1) 労務コード	R01003 其(R)		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	
	普通作業員	R01003 基(B)		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	
	普通作業員 1) 労務コード			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	
R01003	普通作業員 1) 労務コード	基(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	
R01003	普通作業員 1)			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	
R01003	普通作業員  1)	基(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	算出数量
R01003	普通作業員 1)	基(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	算出数量 1.000 人
R01003	普通作業員 1)	基(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 22,746	
R01003	普通作業員  1)	基(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	
R01003	普通作業員 1)	基(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 22,746	
R01003	普通作業員 1)	基(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 22,746	
R01003	普通作業員 1)	基(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 22,746	1.000 人
	普通作業員  1)	基(B)	0 1	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 22,746 22,746	1.000 人 歩A
	普通作業員 1)	基(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 22,746 22,746	1.000 人
	普通作業員  1)	基(B)	0 1	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 22,746	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 22,746 22,746 22,746 1.000 人 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A
\$02115	普通作業員 1)	基(B)	0 1	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 22,746 22,746 22,746 1.000 人 制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A

	事名:本梅工区橋梁工事						
コード	名称	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備 考 
R01032	交通誘導警備員 B		1.000		13,464	13,464	
			1.000		13,404	10,404	算出数量
	合 計					13,464	1.000 人
	У4 / <del>Т.</del>					10 464	
	単 価					13,464	
	*** S単- 19号 ***						
	^^^^ 5里- 19亏 ^^^						步A
S02115	交通誘導警備員B			人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	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	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
R01032	交通誘導警備員 B						
			1.000	人	13,464	13,464	笠山 *** 早
	合 計					13 464	算出数量 1.000 人
	H #I					10, 101	1.000 /
	単 価					13,464	
	*** S単- 20号 ***						
202442	Richard 그 가 나			<b>⊅</b> ₽		1.000 各単位	步A 火丸の管山
	防触アンカー 防触アンカー			組	時間的制約:なし	1.000 合单位 制約作業時間:0.0	自たり昇出
	F60D L = 1250,,				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)	P96017			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	
	防触アンカー						
	F60D L = 1250		1.000	組	93,700	93,700	
	A ±1					02.700	算出数量
	合 計					93,700	1.000 各単位
	単 価					93,700	
	*** S単- 21号 ***						
302116	沓座モルタル			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	沓座モルタル			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 4/11
					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)	P96004			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)				7/(X#1)[a] : 0 : 0	Epr. 4Eopt XI	
96004	沓座モルタル		4 000	•	202 500	000 500	
			1.000	m3	262,500	262,500	算出数量
	合 計					262,500	1.000 各単位
						262 500	
	単 価					262,500	
	*** S単- 22号 ***						步A
02116	アンカー孔モルタル			m3		1.000 各単位	
	アンカー孔モルタル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無収縮モルタル、、	抽状次++ / D ー - 1 * `			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) P96005			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)	. 55500			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)						
	アンカー孔モルタル 無収縮モルタル		1.000	m3	262,500	262,500	
	合 計				,		算出数量 1.000 各単位
	単 価					262,500	
	*** S単- 23号 ***						# A
302116	防触アンカー			組		1.000 各単位	歩 A : 当たり算出
							近樂農政員

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
	事名:本梅工区橋梁工事	10.1		24.11	334 /11	A 47	/# ±
コード		数量		単位	単価	金額	備考
	防触アンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M42D,,	地址次升(Dコード)			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) P96019			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 30013			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	3)地区資物半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				701X101101.0.0	~= トレ・ーユマスロトレック丁	
	防触アンカー						
	M42D		1.000	組	47,200	47,200	
							算出数量
	合 計					47,200	1.000 各単位
	単 価					47,200	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
2116	橋梁排水桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	橋梁排水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	FC250,,	11.12.77.14 ( 5 - 14 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域密封単価コード(B)	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)	P96018			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)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X  可   <b> </b> ] . U . U	· 마사카멜에까시스	
	<u>4) 応設機械員材 年 画 コー 1- ( ト )</u> 橋梁排水桝						
	FC250		1.000	個	27,000	27,000	
							算出数量
	合 計					27,000	1.000 各単位
	単 価					27,000	
	*** S単- 25号 ***						
							步A
)2116	スプリング管			m		1.000 各単位	当たり算出
	スプリング管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	18,,	161+200+4 / P 14 >			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域密封単価コード(B)	地域資材 (Pコード) P96007			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96007			基本給時間:8.0		
	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	
26007	4) 応設機械員材半両コード(ト) スプリング管						
	18		1.000	m	1,200	1,200	
			- /-		.,_30	.,_30	算出数量
	合 計					1,200	1.000 各単位
	単価					1,200	
	*** S単- 26号 ***						
							步A
)2116	目地工			m		1.000 各単位	当たり算出
	目地工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	成型目地材(セロシール同等品以上),,	161+200+4 / P 14 >			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域密封単価コード(B)	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)	P96020			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)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X  寸   <b>山.U.U</b>	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
6020	目地工						
	成型目地材(セロシール同等品以上)		1.000	m	335	335	
							算出数量
	合 計					335	1.000 各単位
	出 /亚					205	
	単価					335	
	*** S単- 27号 ***						
							步A
2116	スラブドレーン			組	n+ 00 + C + C + C + C + C + C + C + C + C	1.000 各単位	当たり算出
	スラブドレーン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=0.630m,, 1)答杜区公				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 ) P96015			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) 地球質材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	F30013			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員初年1111 コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小TX Mリロ・U・U	MANN-1MONNAT	
	スラブドレーン						
	L = 0.630m		1.000	組	40,150	40,150	
							算出数量
	合 計					40,150	1.000 各単位
	<u> м</u>					40.450	
	単価					40,150	

	事名:本梅工区橋梁工事				377.73	W /m	A 47	
コード		名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 28号	* * *						
								步A
S02116	取付キャップ				個		1.000 各単位	当たり算出
	取付キャップ			T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	スラブドレーン同等品,,					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	
	<u>2)地域資材単価コード(P)</u>		P96021			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(						ZIII. IZOIIIXI	
	<u>マ) 地段 残                                  </u>	К )						
1 30021	スラブドレーン同等品			1.000	個	1,240	1,240	
	スプクト・レーク回寺曲			1.000	1121	1,240	1,240	算出数量
		合 計					4 240	
		= aT					1,240	1.000 各単位
		.v—					4 040	
		単 価					1,240	
	* * * S 単 - 29号	* * *						
								步A
<u> 602116</u>	スラブドレーン				組		1.000 各単位	当たり算出
	スラブドレーン					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	曲管 L=1.244,,					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)		P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域貝材 単111 コート(P)</u> 3) 地区資材単価コード(J)		1 300 10			基本結時間: 8.0   深夜時間: 0.0	超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	
						/木1文H寸 目 . U . U	旭怀.4旭0孙以上	
	4)施設機械資材単価コード(	K )						
P96016	スラブドレーン							
	曲管 L=1.244			1.000	組	75,300	75,300	
								算出数量
		合 計					75,300	1.000 各単位
		単 価					75,300	
		1 1944					70,000	
	*** CM 00B	4.4.4.						
	*** S単- 30号		1					IF A
								步A
S02116	フレキシブルチューブ				m		1.000 各単位	当たり算出
	フレキシブルチューブ					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25,,					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	
	4)施設機械資材単価コード(3)					WEIGHT . O. O	~~ ドル・・・ 一型 ログド・・ 外上	
	<u>4) 応設機械員材 半1回コート(</u> フレキシブルチューブ	N. /						
90010				1 000		4 000	4 000	
	25			1.000	m	4,080	4,080	<b>谷山粉</b> 早
		A +1						算出数量
		<u>合 計</u>					4,080	1.000 各単位
		単 価					4,080	
			<u> </u>				<u> </u>	
	* * * S 単 - 31号	* * *						
	27 017		1					步A
202116	伸縮接手				m		1.000 各単位	
						D土8日かたよしか・ナン!		コルソ昇山
	伸縮接手					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プロフジョイントN x -20型,,		1111+120+1 ( 5 - 111			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)		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)					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 )						
	伸縮接手							
-	プロフジョイントN x -20型			1.000	m	53,500	53,500	
	<u></u>					55,550	33,330	算出数量
		合 計					53 500	升山 <u>数量</u> 1.000 各単位
		H 81					33,300	1.000 日千世
		₩ <b>/</b> #					F0 F00	
		単 価					53,500	
	* * * S 単 - 32号	* * *						
								步A
302116	伸縮接手用接着剤				式		1.000 各単位	
	伸縮接手用接着剤					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-/C / #W
		立 差 文						
	プロフジョイントNx-20型用技	女有问,,	10.1-25/77.1-1			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)		P96022			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(							
	伸縮接手用接着剤	,						
30022	プロフジョイントNx-20型用技	· 辛善剂		1.000	式	6,800	6,800	
	ノ コノノ ゴ I ノ I NA-2∪至用∫	x = //3			۷.	0,000	0,000	算出数量
		A 41	1				6 000	异山数里 1.000 各単位
		<u>合 計</u>						

<u> </u>	事名:本梅工区橋梁工事	数量		単位	単価	<b>全</b> 超	備考
7-1	名 称			平11/	里 1叫	金額	1佣
	単 価					6,800	
	<del></del>					0,000	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
							步A
	伸縮接手 伸縮接手			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
	<sup> 中間技子</sup> プロフジョイントNx-30型,,				両間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
96012	伸縮接手						
	プロフジョイントNx-30型		1.000	m	65,400	65,400	
	A 41						算出数量
	合 計					65,400	1.000 各単位
	単 価					65,400	
	<del>+</del>   4					03,400	
	*** S単- 34号 ***						
							步A
02116	伸縮接手用接着剤			式		1.000 各単位	当たり算出
I	伸縮接手用接着剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プロフジョイントNx30型用接着剤,,				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)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区負材単価コード(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) 施設機械質が単価コート(K) 伸縮接手用接着剤						
70025	プロフジョイントNx30型用接着剤		1.000	式	6,800	6,800	
	v = . v				0,000	0,000	算出数量
	合 計					6,800	1.000 各単位
	単 価					6,800	
	*** S単- 35号 ***						1E A
02116	シール材			L		1.000 各単位	歩A 出たい管中
	シール材				  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	シリコン系				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)	P96014			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)						
	シール材		4 000		40.000	40.000	
	シリコン系		1.000	L	10,600	10,600	算出数量
	合 計					10 600	昇山
	日 前					10,000	1.000 百半位
	単 価					10,600	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					,	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
	al — a death of all all and a second of the						步A
	生コンクリート(高炉B)			m3	ロ土 目目 かん 生り かっと	1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート(高炉B)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下), 1)資材区分	地区資材(J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	
	1) 貝M区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	*ビビ貝が(リコート)			素当補止: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)	J02096			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)						
	生コンクリート(高炉B)						
	30 N /mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		1.000	m3	25,400	25,400	
							算出数量
	合計					25,400	1.000 各単位
	単 価					25,400	
	単 価					25,400	
							<u> </u>
	*** S単- 37号 ***						步A
	*** S単- 37号 ***						
	防触アンカー			組		1.000 各単位	当たり算出
	防触アンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	防触アンカー 防触アンカー F55D,,				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	防触アンカー 防触アンカー F550,, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	防触アンカー 防触アンカー F55D,,	地域資材(Pコード) P96003			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出

	本梅工区橋梁工事 (第1回変	更)						
	事名:本梅工区橋梁工事	Th.	**- =		22/ /2-	₩ /≖		/# +×
コード		称	数量		単位	単 価	金額	備考
	防触アンカー			,				
	F55D			1.000	組	69,000	69,000	
								算出数量
		計					69,000	1.000 各単位
	単_	価					69,000	
	* * * S 単 - 38号 *	* *						
								步A
	沓座モルタル				m3		1.000 各単位	当たり算出
	沓座モルタル					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)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)		P96004			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)							
96004	沓座モルタル							
				1.000	m3	262,500	262,500	
								算出数量
		計					262,500	1.000 各単位
	単	価					262,500	
	·		·					-
	*** S単- 39号 **	* *						
	2 7 00 3							步 A
02116	アンカー孔モルタル				m3		1.000 各単位	
	<u>アンカー孔モルタル</u> アンカー孔モルタル				iii O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無収縮モルタル,					夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝材 区ガ 2) 地域資材単価コード(P)		地域員材(ドコード) P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域員材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1 00000			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					/木代叶间.U.U	週水.4週0水以上	
	<u>4) 応設機械員材 年間コード(N)</u> アンカー孔モルタル							
	無収縮モルタル			1.000	m3	262,500	262,500	
	無収離しルラル			1.000	IIIO	202,300	202,300	算出数量
	_	±1					262 500	异山奴里 1.000 各単位
	Ā	計					202,500	1.000 合甲112
	324	Œ					000 500	
		価					262,500	
		de de						
	* * * S 単 - 40号 *	х х						IF A
	P+4+-7>				45			步A
	防触アンカー				組		1.000 各単位	当たり算出
	防触アンカー					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M36D,,					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)		P96002			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)							
	防触アンカー			,				
	M36D			1.000	組	30,000	30,000	
								算出数量
	合	計					30,000	1.000 各単位
Ţ								
	単	価					30,000	
T				1				_
	* * * S 単 - 41号 * *	* *						
								步A
	橋梁用排水桝				個		1.000 各単位	当たり算出
	橋梁用排水桝					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 亜鉛メッキHDZT63,,					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)		P96006			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)							
	橋梁用排水桝							
	SS400 亜鉛メッキHDZT63			1.000	個	27,000	27,000	
					•	, , ,	, ,	算出数量
	合	計					27,000	1.000 各単位
							,	
	単	価					27,000	
	<del></del>	•					,,,,,,	
	*** S単- 42号 **	* *						
-	0 T 72 J							步 A
302116	スプリング管				m		1.000 各単位	
	<u>スプリング管</u> スプリング管					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	18,,					夜間制約作業時間:0.0		
	,						- 一方に日上・ひし	i

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
工事別工	事名:本梅工区橋梁工事						
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)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00007			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			]		/小1×451回・0・0	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	4)施設機械資材単価コード(K)		<del>-  </del>				
96007	スプリング管						
	18		1.000	m_	1,200	1,200	
							算出数量
	<u>合計</u>					1,200	1.000 各単位
	単 価					1,200	
						,	
	* * * S 単 - 43号 * * *						歩A
00116	スプラドレーン			組		1.000 各単位	I -
02110	スプラドレーン スプラドレーン			邢田	時間的制約:なし	1.000 百年位   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	直管型 L=0,480,,	10.14.277.14 ( P 10.3			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)	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	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96008	スプラドレーン						
- 1	直管型 L=0,480		1.000	組	28,150	28,150	
	<u>日日主 L-0,700</u>		1.000	МП	20,100	20,100	算出数量
			]			20.450	
	合 計					28,150	1.000 各単位
			]				
	単 価		]			28,150	
T			Г				
			]				
	* * * S単 - 44号 * * *		]				
							1F A
	m/4+. =		]	-			步A
	取付キャップ			個		1.000 各単位	当たり算出
	取付キャップ		]		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	スラブドレーン同等品,,				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)	P96021			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	
	3)地区員物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		]		7/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/	~こといった30という人工	
	取付キャップ			-			
	スラブドレーン同等品		1.000	個	1,240	1,240	
			]				算出数量
	合 計		]			1,240	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,240	
	<u> </u>		<del>-  </del>			1,240	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
	3+ 40-3						步A
02116	スラブドレーン		]	組		1.000 各単位	1 *
02110	スラブドレーン			1000	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C ) <del>1/</del> H
			]				
	曲管 L=1.094m,,	141+2011 / 5 - 14 >			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)	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	
	4)施設機械資材単価コード(K)		]				
	スラブドレーン						
I	曲管 L=1.094m		1.000	組	74,000	74,000	
				******	1.,550	,550	算出数量
	合 計		]			74 000	异山奴里   1.000 各単位
-	<u> </u>					74,000	1.000 百半世
	単 価		_			74,000	
	*** S単- 46号 ***		-				步A
202446	フレキシブルチューブ		]	<b>m</b>		1.000 各単位	1 *
01120				m	n±88664166 ± 1		コにソ昇山
	フレキシブルチューブ		]		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25,,		]		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)	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	
- 1	4)施設機械資材単価コード(K)		]				
	フレキシブルチューブ		+				
	25		1.000	m	4,080	4,080	
	۷		1.000	m	4,080	4,080	管山粉星
	A +1		]				算出数量
	合 計					4,080	1.000 各単位
			]				
	単 価					4,080	
			_				
	*** S単- 47号 ***						
	3年-41万				1	I.	

丁重 5	可工事	ク・フ	大物工	区烃涩	丁重

	_事名: 本悔上区情采上事   夕 称			単位	単 価	夕 胡	備考
コード	名 称	数量		半世	半 川	金額	
							步A
S02116	高欄兼用車両防護柵			m		1.000 各単位	当たり算出
	高欄兼用車両防護柵				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)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	
		P96011			基本給時間:8.0		
	2)地域資材単価コード(P)	P96011				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)						
P96011	高欄兼用車両防護柵						
			1.000	m	74,300	74,300	
					,	,	算出数量
	合 計					7/ 200	1.000 各単位
	A A					74,300	1.000 百年位
	単 価					74,300	
	*** S単- 48号 ***						
							步A
000116	仲烷技手					1.000 各単位	
302116	伸縮接手			m	n+0046#146 # 1		ヨだり昇山
	伸縮接手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プロフジョイントNx-30型,,				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)	P96012			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	
	3) 地区員初年    1   1   1   1   1   1   1   1   1					~FI~20FI.~X.T	
D00010							
r96012	伸縮接手		4 000		A= 44-	0= 44-	
	プロフジョイントNx-30型		1.000	m	65,400	65,400	
							算出数量
	合 計					65,400	1.000 各単位
	 					65,400	
	<u></u>					05,400	
	*** S単- 49号 ***						
							步A
S02116	伸縮接手用接着剤			式		1.000 各単位	
COZITO	伸縮接手用接着剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / # LL
	プロフジョイントNx30型用接着剤,,				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)	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	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	伸縮接手用接着剤						
1 30023	11		1.000		6,800	6,800	
	プロフジョイントNx30型用接着剤		1.000	式	0,000	0,000	77 11 #L E
							算出数量
	合 計					6,800	1.000 各単位
	単 価					6,800	
						·	
	*** S単- 50号 ***						
							步A
S02116	伸縮接手			m		1.000 各単位	当たり算出
	伸縮接手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プロフジョイントN×-20型,,				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) 頁初区ガ   2) 地域資材単価コード(P)	196013			素ョ帰止. なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4 / +也+3 貝竹牛     -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	1130013	1		454 #D H 하 I B I . O . U		
	3.地区姿材労伍コーピィー>					2田/士・心田の/士い!!	
	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)					週休:4週8休以上	
						週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	m		週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手		1.000		深夜時間:0.0		算出数量
	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN x -20型		1.000		深夜時間:0.0	53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手		1.000		深夜時間:0.0	53,500	算出数量 1.000 各単位
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN x -20型		1.000		深夜時間:0.0	53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	
	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手 プロフジョイントN×-20型         合 計         単 価		1.000		深夜時間:0.0	53,500 53,500	1.000 各単位
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         伸縮接手 プロフジョイントNx - 20型         合 計         単 価         *** S単-51号 ***		1.000	m	深夜時間:0.0	53,500 53,500 53,500	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         伸縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         伸縮接手用接着剤		1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500	53,500 53,500 53,500 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         伸縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         伸縮接手用接着剤         伸縮接手用接着剤         伸縮接手用接着剤		1.000	m ====================================	深夜時間:0.0 53,500	53,500 53,500 53,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         伸縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         伸縮接手用接着剤		1.000	m ====================================	深夜時間:0.0 53,500	53,500 53,500 53,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         伸縮接手         プロフジョイントN×-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         伸縮接手用接着剤         伸縮接手用接着剤         伸縮接手用接着剤	地域資材(Pコード)	1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500	53,500 53,500 53,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントNx-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         申縮接手用接着剤         伊縮接手用接着剤         プロフジョイントNx-20型用接着剤,,         1)資材区分	地域資材(Pコード)	1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	53,500 53,500 53,500 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
P96013	4)施設機械資材単価コード(K)         申縮接手         プロフジョイントNx-20型         合計         単価         *** S単-51号 ***         申縮接手用接着剤         伊縮接手用接着剤         プロフジョイントNx-20型用接着剤、プロフジョイントNx-20型用接着剤、1)資材区分         2)地域資材単価コード(P)		1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントNx-20型	地域資材(Pコード)	1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	53,500 53,500 53,500 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
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型 合計 単価 *** S単-51号 *** 伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 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)	地域資材(Pコード)	1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型 合計 単価  *** S単-51号 ***  伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手用接着剤	地域資材(Pコード)		m ±t	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型 合計 単価 *** S単-51号 *** 伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 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)	地域資材(Pコード)	1.000	m 式	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型 合計 単価  *** S単-51号 ***  伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手用接着剤	地域資材(Pコード)		m ±t	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤	地域資材(Pコード)		m ±t	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型 合計 単価  *** S単-51号 ***  伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手用接着剤	地域資材(Pコード)		m ±t	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96013	4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手 プロフジョイントN×-20型  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  伸縮接手用接着剤 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 伸縮接手用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤 プロフジョイントNx-20型用接着剤	地域資材 ( P コード ) P96022		m ±t	深夜時間:0.0 53,500 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	53,500 53,500 53,500 53,500 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量

コード	事名:本梅工区橋梁工事					
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 52号 * * *					
						步A
	シール材		L		1.000 各単位	当たり算出
	シール材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	シリコン系,,		$\longrightarrow$	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)	P96014		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)					
	シール材					
	シリコン系		1.000 L	10,600	10,600	
						算出数量
	合 計				10,600	1.000 各単位
	単 価				10,600	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
						步A
02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)		本		1.000 各単位	当たり算出
T	配管用炭素鋼鋼管(白管)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m,,			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)	P02034		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			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)					
	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
	和音の次系列列音(ロ音) ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m		1.000 本	4,960	4,960	
				7,300	7,500	算出数量
	合 計				4 960	昇山奴里 1.000 各単位
	<u> </u>				4,300	1.000 日丰位
	単 価				4,960	
	<u> </u>				4,300	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
						± ^
	4.1*** 7. ポースのなかまりなかれて ( ウ 、		/=		4 000 52 24 /2	歩A
02116	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)		個	n+00464446 4-1	1.000 各単位	<b>ヨにリ昇出</b>
	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	キャップ 50A,,	III Let Mer L. L		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 )	P03703	$\overline{}$	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)					
03703	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手(白)					
	キャップ 50A		1.000 個	561	561	
						算出数量
	合 計				561	1.000 各単位
	単 価				561	
		1	1	The second secon	i .	
	*** S単- 55号 ***					
	*** S単- 55号 ***					步A
02116	コンクリート積プロック		個		1.000 各単位	
02116			個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	コンクリート積プロック		個	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	
	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック	地域資材(Pコード)	個		制約作業時間:0.0	
	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,,	地域資材(Pコード) P15013	個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,, 1)資材区分		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm., 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)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm., 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)		1.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック			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	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	
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計			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	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	当たり算出
15013	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価		1.000 個	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	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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
15013 02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm			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	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 780 780 780	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価 *** S単-56号 ***		1.000 個	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:0.0 780	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 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価  *** S単-56号 ***  プロッ欠ット用ビンプロッ欠ット用ビンプロッ欠ット用ビンでの0×400×600,	P15013	1.000 個	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:0.0 780 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価  *** S単-56号 ***  プロックマット用ビンプロックマット用ビンプロックマット用ビンプロックマット用ビンプロックマット用ビンのの×400×600, 1)資材区分	P15013 地域資材 ( P コード )	1.000 個	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:0.0 780 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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  780  780  780  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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価  *** S単-56号 ***  プロックマット用ピン ブロックマット用ピン 600×400×600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P15013	1.000 個	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:0.0 780 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	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 780 780 780 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm,	P15013 地域資材 ( P コード )	1.000 個	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:0.0 780 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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  780  780  780  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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm, 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) コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価  *** S単-56号 ***  プロックマット用ピン ブロックマット用ピン 600×400×600, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P15013 地域資材 ( P コード )	1.000 個	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:0.0 780 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	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 780 780 780 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

	事名:本梅工区橋梁工事						
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					900	异山数里 1.000 各単位
	単 価					900	
	* * * S 単 - 57号 * * *						1E A
02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
2110	平板載荷試験			<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / /
					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) 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	
	3)地区資材単価コード(J)	7 90024			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96024	平板載荷試験		1.000	箇所	236,000	236,000	
			1.000	四//	250,000	230,000	算出数量
	合 計					236,000	1.000 各単位
	単 価					236,000	
	+ III					230,000	
	*** 5単- 58号 ***						
	3 <del>+</del> - 10 5 ·····						步A
02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	P96024			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	
6024	4)施設機械資材単価コード(K) 平板載荷試験						
00021	177 主が 1-2 ft-5/dV		1.000	箇所	236,000	236,000	
	A *I					200 000	算出数量
	合 計					236,000	1.000 各単位
	単 価					236,000	
	*** S単- 59号 ***						
							步A
02123	<u>建設廃材</u> 建設廃材			m3	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
	建設院材 鉄筋コンクリート廃材				両間的制約.なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2002	建設廃材						
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	5,000	5,000	
	合 計					5 000	算出数量 1.000 各単位
	П ЯІ					3,000	1.000 日丰位
	単 価					5,000	
	* * * S単- 60号 * * *						
02122	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
12123	建設廃材			IIIO	  時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	鉄筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格         3)単価の入力	鉄筋コンクリート廃材 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	
52002	建設廃材		1 000		F 000	F 000	
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	5,000	5,000	算出数量
	숨 計					5,000	1.000 各単位
	単 価					5,000	
	単 価					5,000	
	*** C\		T				
	* * * S 単 - 61号 * * *						步A
02703	【法面工(植生ネット工)】			m²		1.000 m	当たり算出
	【法面工(植生ネット工)】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重ネット標準),250m2以上500m2				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	
	未満, -						

一古叫	下击力.	- + + - T	区棒辺丁車	

コード	事名: 本梅工区情采工事 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)施工区分	植生シート工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)ネット区分	肥料袋無・人工張芝付(一重ネット標準)				
	3)施工規模	250m2以上500m2未満				
	4)時間的制約	-				
	植生シート工	4 000	2		4 000	
	肥料袋無·人工張芝付(一重ネット標準) 	1.200	m²	911	1,093	算出数量
	合 計				1 093	昇出数重   1.000 m <sup>2</sup>
					1,095	1.000 111
	 		m²		1,093	
					,,,,,,	
	* * * S 単 - 62号 * * *					ı
02711	│ 【 コンクリートプロック積工 】		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
02/11	【コンクリートフ・ロック積工】		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	棟			夜間制約作業時間:0.0		
	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	0				
	6)生コンクリート規格	18-8-40(高炉B)				
	7)単価 0 円区分(胴込材)空積の時入力	なし				
	コンクリートブロック積工	4 222	,	40.000	40.000	
	制約無 機労 昼間	1.000	m²	12,840	12,840	
J2060	生コンクリート(高炉 B)	0.040		22 400	4 054	
	18-8-40(高炉B)	0.210	m3	23,100	4,851	算出数量
					17 601	昇出数量   1.000 m <sup>2</sup>
	□ □ □				17,091	1.000 111
	 		m²		17,691	
	T 1944				11,001	
	* * * S 単 - 63号 * * *					
						步A
02721	【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,しない			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	<u>なし</u> 機械		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械   昼間施工		深仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 低騒音・低振動対策	しない				
	3) [[沙湖 日 ・  [沙が(東))入り水	O'AVI				
73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,944	7,944	
						算出数量
	合 計				7,944	1.000 m3
	単 価		m3		7,944	
	単 価		m3		7,944	
	単 価		m3		7,944	
			m3		7,944	
	単 価 *** S単- 64号 ***		m3		7,944	歩A
)2721			m3			歩A 3当たり算出
02721	*** S単- 64号 ***			時間的制約:なし		-
	*** S単- 64号 *** 【構造物取壊し】			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	-
	* * * S単 - 64号 * * * 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】	無筋		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	-
	*** S単- 64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)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	-
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械		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	-
	*** S単- 64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  振筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分	なし 機械 昼間施工		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	-
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械		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	-
	*** S単- 64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  4)施工区分  5)低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工		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	-
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  4)施工区分  5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	-
	*** S単- 64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  4)施工区分  5)低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工		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	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  4)施工区分  5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  合 計  単 価	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 m3
73501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  合 計 単 価  *** S単-65号 ***	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上 10,320 10,320	当たり算出 算出数量 1.000 m3
773501	*** S単- 64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  合 計 単 価  *** S単- 65号 ***	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	1.000 m3 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 10,320 10,320	第出数量 1.000 m3
773501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  *** S単-65号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】	なし 機械 昼間施工 する	m3	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	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 週休:4週8休以上 10,320 10,320 10,320	当たり算出 算出数量 1.000 m3
73501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  「3345,D16,一般構造物,101未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)	なし 機械 昼間施工 する	m3	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 10,320 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 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 10,320 10,320 10,320 1,320 1,320	当たり算出 算出数量 1.000 m3
773501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,する  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分  5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  *** S単-65号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】	なし 機械 昼間施工 する	m3	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 10,320 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 10,320 10,320 10,320 10,320 10,320 年間前:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 m3
773501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】 (構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する 1.000	m3	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 10,320 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 週休:4週8休以上 10,320 10,320 10,320 10,320 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	第出数量 1.000 m3
03701	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間  合 計 単 価  *** S単-65号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】 「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)規格区分	なし 機械 昼間施工 する 1.000	m3	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 10,320 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 10,320 10,320 10,320 10,320 10,320 年間前:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	第出数量 1.000 m3
73501	*** S単-64号 ***  【構造物取壊し】 (構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 する 1.000	m3	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 10,320 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 週休:4週8休以上 10,320 10,320 10,320 10,320 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	第出数量 1.000 m3

エチロ	サード 宣引 サッチ	( / / / /
「車別丁	車夕:木塩丁区棒沙丁	車

	事名:本梅工区情采工事 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
	<u>0) 本任欽即里</u> 異形棒鋼	10%不/间					
	SD345 D16		1.030	ton	108,000	111,240	
01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	77.11.#L E
	合 計					177 515	算出数量 1.000 ton
						177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
						·	
	*** C						
	* * * S 単 - 66号 * * *						步A
03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	1)規格区分	SD345			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)	D13			/小1X H寸 削 . U . U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	<u>-</u> .					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
	8)   久全鉄加重 異形棒鋼	10ペント/円					
	SD345 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
)1001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	ACT 11 222 -
	合 計					170 575	算出数量 1.000 ton
	合 計					179,575	1.000 ton
	単 価			ton		179,575	
	, ,,,,					-,	
	*** S単- 67号 ***						步A
03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩A   当たり算出
03701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	SD295,D10,一般構造物,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	
	0.4945 T. ()	00000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D10			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量						
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	一般構造物(切梁無し)	1, 030	ton	107 000	110 210	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D10	一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	107,000	110,210	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	107,000 57,630	110,210 66,275	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)				66,275	算出数量
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D10	一般構造物(切梁無し)				66,275	算出数量 1.000 ton
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)				66,275	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485	
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485	1.000 ton
18245 01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485 176,485	1.000 ton
18245 01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton	57,630	66,275 176,485 176,485	1.000 ton
18245 01001 03701	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		66,275 176,485 176,485 1.000 tor 制約作業時間:0.0	1.000 ton
0118245 01001 01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【30345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345		ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton
118245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【39345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分	一般構造物(切梁無し) 10%未満 SD345 D13		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
18245	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【93345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	一般構造物(切梁無し) 10%未満 SD345 D13 場所打杭用かご筋		ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合計 単価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【35345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	一般構造物(切梁無し) 10%未満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t未満		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10-		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	一般構造物(切梁無し) 10%未満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t未満		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10-		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
03701	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t末満 - 無し	1.150	ton	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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正: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 ton
03701	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D13	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t末満 - 無し		ton	57,630 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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 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 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t末満 - 無し	1.150	ton	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	1.000 tor 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 ton
01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D10 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 68号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D13	一般構造物(切梁無し) 10%末満 SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t末満 - 無し	1.150	ton	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	66,275 176,485 176,485 176,485 1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正: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 ton

	事名:本梅工区橋梁工事	** =	1 124 /IL	₩ /≖	A 65	/# ±/
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	74 /TE				400 700	
	<u> </u>		ton		163,739	
	*** S単- 69号 ***					
	^^^^ 5年-69亏 ^^^					歩A
202701	【鉄筋工】		ton		1 000 ton	歩A  当たり算出
303701	【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	SD345			亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満		/木1文45月日.0.0	是你. F起O 你 以上	
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼	10.00				
	SD345 D16	1.0	030 ton	108,000	111,240	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)		10	100,000	,2.0	
	2003 ( 2003 100 130 - 123 )	1.1	150 ton	43,860	50,439	
				10,000	33,133	算出数量
	合 計				161.679	1.000 ton
					.5.,5.0	
	単 価		ton		161,679	
			10.7		, , , ,	
	*** S単- 70号 ***					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 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,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18233	異形棒鋼					
	SD345 D22	1.0	030 ton	108,000	111,240	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)					
		1.1	150 ton	43,860	50,439	
						算出数量
	合 計				161,679	1.000 ton
	単 価		ton		161,679	
	*** 6 % 74 8 ***					
	* * * S 単 - 71号 * * *					步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1 000 ton	少 A   当たり算出
000101	【鉄筋工】		LUII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	■ SD345, D25, 場所打杭用かご筋, 10t未満, - ,無し, - ,10%未満			夜間制約作業時間:0.0		
	30343,023,36/13] 作用がこ前,101木高, - ,無ひ,-,100木高	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D25		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18234	異形棒鋼					
	SD345 D25	1.0	030 ton	108,000	111,240	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)					
		1.1	150 ton	43,860	50,439	
						算出数量
	合 計				161,679	1.000 ton
	単 価		ton		161,679	
	* * * S 単 - 72号 * * *					
						步A
S03701			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,D19,一般構造物,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	
	WHITE ()	00045		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	D19		1		に終曲な口

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
	事名:本梅工区橋梁工事	*-		14 T	)44 /JE	<del></del>	/± +×
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	<u>-</u> .					
	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					
	異形棒鋼 2024年 - 10.0		1 000		100.000	144 040	
	<u>SD345</u> <u>D19</u> 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	108,000	111,240	
01001	<b></b>		4 450	4	F7 620	66 075	
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					177 515	异山奴里 1.000 ton
	——————————————————————————————————————					177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	于			ton		177,515	
	*** S単- 73号 ***						
							步A
3701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	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,-,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	D16					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -					
	5)時間的制約 6)夜間作業	-  無し					
	6)	一般構造物(切梁無し)					
	7)博运物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切楽無し)  10%未満					
	<u>8)                                    </u>	10%个/啊					
	乗が行動 SD345 D16		1.030	ton	108,000	111,240	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	100,000	111,240	
1001			1.150	ton	57,630	66,275	
					3.,555	33,=:3	算出数量
	合 計					177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	* * * S 単 - 74号 * * *						
							步A
03701	【鉄筋工】			ton	D+ 88 45 41/45 45 1		当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	1)規格区分	SD345			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)径区分	D13			/木1文4寸 町.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	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					
	異形棒鋼						
	SD345 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
)1001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	\$511#L =
	۸ ا					470 575	算出数量
$\rightarrow$	合計					179,575	1.000 ton
	単 価			ton		179,575	
	+ IW			LOII		119,515	
	*** S単- 75号 ***						
							步A
03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
Ī	【鉄筋工】		٦		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_
	SD345,D29,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	SD345	7		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	_
	2)径区分	D29			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	-					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼 SD345 D29		1.030	4.0-	109,000	112,270	
	SD345 D29 鉄筋(場所打杭用かご筋)		1.030	ton	109,000	112,270	
1000	SAME CALLETTING CON /		1.150	ton	43,860	50,439	
		i .		LUII	, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	, , , , , , ,	

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)						
	事名:本梅工区橋梁工事	#L =		37/ /2-	134 /T	A 65	·
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	A 41						算出数量
	合 計					162,709	1.000 ton
	単			ton		162,709	
	* * * S 単 - 76号 * * *						
							步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	
	SD295,D10,一般構造物,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	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D10					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	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					
	異形棒鋼						
- 1	SD295 D10		1.030	ton	107,000	110,210	
	鉄筋(一般構造物)				1.,130	1.7,=10	
			1.150	ton	57,630	66,275	
					1.,230	22,270	算出数量
	合 計					176.485	1.000 ton
	H H!					.70,100	
	単 価			ton		176,485	
$\overline{}$	T 1M					170,700	
	*** S単- 77号 ***						
	3年- <i>115</i>						步A
00704	<b>[</b> ♦# ♦♦ 〒 <b>]</b>					4 000 4	少 A   当たり算出
J3/U1	【鉄筋工】 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	SD345,D19,一般構造物,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	
	.) In let 0				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	D19					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	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					
18232	異形棒鋼						
	SD345 D19		1.030	ton	108,000	111,240	
01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	
							算出数量
	合 計					177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	*** S単- 78号 ***						<u></u>
							步A
3701	【鉄筋工】			ton		1.000 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,D22,一般構造物,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	D22			I		
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	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					
	異形棒鋼						
	SD345 D22		1.030	ton	108,000	111,240	
	鉄筋(一般構造物)				100,000	111,2-70	
. 1001	SANDA DATEMENTO /		1.150	ton	57,630	66,275	
			1.100	LUII	31,030	00,275	算出数量
	合 計					177 545	昇山数重   1.000 ton
	合計					1/1,515	1.000 100
	244 /ZE					477 545	
	単 価			ton		177,515	
		ĺ		I	I.	1	l
	* * * S 単 - 79号 * * *						

□事別工	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<b>古</b> 柳	<b>双</b> 里	1 年111	- 平 1	並領	歩A
806009	ブロックマット敷設		m²		1.000 日	当たり算出
	ブロックマット敷設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>4.0m,なし</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)プロックマット長(m)	4.0m		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)	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	
				// (XP) [=] . 0 . 0	ZPN. 120PNAL	
01001	土木一般世話役	1.0	)00 人	27,030	27,030	
01002	特殊作業員	1.0	000 人	24,480	24,480	
01003	普通作業員	3.0		22,746	68,238	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	<u>吊上能力25t吊</u> プロックマット	1.0		53,600	53,600	
	厚10cm幅120~160cm長200~800cm 諸雑費	190.0	000 m²	6,625	1,258,750	
		0.0	)50	119,748	5,987	算出数量
	合 計				1,438,085	异山致重 190.000 ㎡
	単 価		m²		7,569	
	*** S単- 80号 ***					
06013	かごマットエ(多段積型)		m²		100.000 m	歩A 当たり算出
	かごマットエ(多段積型)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	する,100.00m3,230.00㎡			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) 佐工区八	京: ) 士		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)材料区分(かごマット)	突込式 めっき鉄線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)勾配	1:1.0				
	4)かごタイプ	C型				
	5)積段数	5段				
	6)根固段数 (並列式のみ) 7)材料区分(詰石)	0段 割栗石(径15cm~20cm)				
	8)単価0円区分(詰石)	割米句(全15Cm~20Cm)   する				
	9)中詰用石材設計数量 (m3)	100.00m3				
	10)吸出防止材設計数量 ( m² ) 11)長期割引単価区分 ( 賃料数量 )	230.00㎡ なし	-			
	多段積型かごマット(長期性能型) めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a,c B-a,c C-a,c	40.0	000 m	9,130	365,200	
	多段積型かごマット(長期性能型) めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a,c B-a,c C-a,c	160.0	000 m	9,130	1,460,800	
03504	割栗石(詰石用)			0	0	
	15~20cm 吸出し防止マット	110.0	000 m3	0	0	
	ヤシ繊維系         厚10mm         7kgf/5cm           土木一般世話役	266.8	800 m²	590	157,412	
	特殊作業員	2.2	200 人	27,030	59,466	
		3.2	200 人	24,480	78,336	
	普通作業員	6.6	600 人	22,746	150,124	
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	9.5	550 日	15,000	143,250	
34029	軽油 パトロール給油	485.0	000 L	143	69,355	
	運転手 (特殊)	7.7		24,276	186,925	
	諸維費 1.0%	0.0		687,456	6,875	
	合 計	0.0		307, 400		算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
			2			100.000 111
	単 価		m²		26,777	
	*** S単- 81号 ***					
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)				100 000 ~~	歩A 当たり算出
00000	ハートリールミュロ・何 テー( 停坐田 )		m	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	. , ,		1			
	ガードレール設置 : 撤去工(橋梁用) Gr-C-28,設置(無収縮モルタル),0.05,140			夜間制約作業時間:0.0	冬期伸止:なし	
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)	Gr-C-2B		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	
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル),0.05,140 1)材料区分 2)施工区分	設置(無収縮モルタル)		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	
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,設置(無収縮モルタル),0.05,140 1)材料区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

工事別工	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	普通作業員					110 3
P32204	無収縮モルタル	19.000	人	22,746	432,174	
		0.050	kg	140	7	算出数量
	合 計				1,171,181	
	単 価		m		11,712	
	* * * S単 - 82号 * * *					步A
	PC橋桁架設工 PC橋桁架設工		本	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)PC橋桁1本当たり単価(円/本) 2)桁形式	1,480,000.000 A活荷重プレテンションPC単純床版橋		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)規格	AS17		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工内容 5)長期割引単価区分(賃料機械)	橋台背面からの架設 なし				
P11264	PC橋桁					
	AS17	13.000	本	1,480,000	19,240,000	
	橋りょう世話役	1.000	人	40,290	40,290	
R01052	橋りょう特殊工	6.000		33.048	198,288	
R01003	普通作業員					
F01033	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]	3.000	人	22,746	68,238	
	(油)160	1.000	日	312,000	312,000	算出数量
	合 計				19,858,816	
	単 価		本		1,527,601	
	T 1944		.,,		1,000	
	*** S単- 83号 ***					步A
	PC橋桁架設工		本			当たり算出
	PC橋桁架設工 A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS17,橋台背面からの架設,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)PC橋桁 1 本当たり単価(円/本) 2)桁形式	1,573,000.000 A活荷重プレテンションPC単純床版橋		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)規格	AS17		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工内容 5)長期割引単価区分(賃料機械)	橋台背面からの架設 なし				
D44004	PC橋桁					
P11264	PC情切 AS17	13.000	本	1,573,000	20,449,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000	   	40,290	40,290	
R01052	橋りょう特殊工					
R01003	普通作業員	6.000	人	33,048	198,288	
	トラックルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	3.000	人	22,746	68,238	
1 0 1033	(油)160	1.000	日	312,000	312,000	Andrea La vista -
	合 計				21,067,816	算出数量 13.000 本
			本		1,620,601	
	単 価		<u></u>		1,020,001	
	* * * S 単 - 84号 * * *					# A
	PC橋桁架設工		本			歩A 当たり算出
	PC橋桁架設工 A活荷重プレデンションPC単純床版橋,AS15,橋台背面からの架設,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	
	1)PC橋桁1本当たり単価(円/本)	1,164,000.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)桁形式       3)規格	A 活荷重プ レテンションPC単純床版橋 AS15		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)施工内容 5)長期割引単価区分(賃料機械)	橋台背面からの架設 なし				
P11264	P C 橋桁 AS15	14.000	本	1,164,000	16,296,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000		40,290	40,290	
R01052	橋りょう特殊工		人			
R01003	普通作業員	6.000	人	33,048	198,288	
		3.000		22,746	68,238	

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)   東名·木塩工区橋沙丁東					
<u>L                                    </u>	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]		712	т щ	W 18	III 9
	(油)120	1.000	日	228,000	228,000	
						算出数量
	合 計				16,830,816	14.000 本
	単 価		本		1,202,201	
	<del></del>				1,202,20	
	*** S単- 85号 ***					
	34 - 005					步A
	PC橋桁架設工		本			当たり算出
	PC橋桁架設工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A 活荷重プレテンションPC単純床版橋, AS15, 橋台背面からの架設, なし 1)PC橋桁 1 本当たり単価(円/本)	1,247,000.000		夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	<u>                                    </u>	
	2)桁形式	A活荷重プレテンションPC単純床版橋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	AS15		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工内容 5)長期割引单価区分(賃料機械)	橋台背面からの架設 なし				
	3) 依期間可半個位列(莫科機械)	,				
11264	PC橋桁					
	AS15	14.000	本	1,247,000	17,458,000	
01051	橋りょう世話役	1 000		40, 200	40, 200	
01052	橋りょう特殊工	1.000	_^	40,290	40,290	
01003	普通作業員	6.000	人	33,048	198,288	
		3.000	人	22,746	68,238	
υ1032	トラックグレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒] (油)120	1.000	日	228,000	228,000	
					47 000 040	算出数量
	合計				17,992,816	14.000 本
	単 価		本		1,285,201	
	*** S単-86号 ***					
00000	DO4を4に毎日 ブノナスエノ A な ノ プン				4 000 0	歩A 当たり算出
	<u>PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)</u> PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)		m	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
- 1	硬質」。			夜間制約作業時間:0.0		
	1)簡易コ゚ム支承材(Aタイプ)単価	187,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 簡易 1 ム支承(A9イ)*) 規格 3) 支承部 1 ヶ所当たり 3 ム支承材の幅	硬質ゴム(固定部) 0.20m		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)文承部「ゲ州当たり」 4文承初の幅	0.2011		/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
11525	橋梁用ゴム支承材					
	硬質」。A(固定部)	2.000	m²	187,000	374,000	
01051	橋りょう世話役	1 000	1	40,290	40.200	
01052	橋りょう特殊工	1.000	人	40,290	40,290	
		2.000	人	33,048	66,096	
01003	普通作業員	2.000		22,746	45,492	
′00004	雑品					
	4%	0.040		151,878	6,075	算出数量
	合 計				531.953	昇山致重   10.000 m
	単 価		m		53,195	
	*** S単- 87号 ***					
200000	DO 長松節目 ゴル 士丞丁 / A タノポン					歩A 坐た口管山
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ) PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)		m	時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	硬質式 A(可動部),0.20m			夜間制約作業時間:0.0		
- 1	1)簡易」。	187,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)簡易 1 ム支承(A947°) 規格 3)支承部 1 ヶ所当たり 1 ム支承材の幅	硬質ゴム(可動部) 0.20m		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	
11526	橋梁用ゴム支承材					
	硬質コ゚ム(可動部)	2.000	m²	187,000	374,000	
v1051	橋りょう世話役	1.000	人	40,290	40,290	
01052	橋りょう特殊工	2.000		33,048	66,096	
01003	普通作業員					
00004		2.000	人	22,746	45,492	
	4%	0.040		151,878	6,075	算出数量
	슴 計				531,953	
	単 価		m		53,195	<u></u>

	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 88号 ***					
	5 <del>+</del> 00 J					步A
S08083	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)		m		1.000 ⊟	当たり算出
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	硬質ゴム(固定部),0.15m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)簡易」、Δ支承材(Aタイプ。)単価	150,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)簡易ゴム支承(Aタイプ)規格	硬質 j ¼ (固定部)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支承部1ヶ所当たりゴム支承材の幅	0.15m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D11525	橋梁用ゴム支承材					
	領朱州コム文承州 硬質ゴム(固定部)	1.500	m²	150,000	225,000	
	橋りょう世話役	1.000		100,000	220,000	
		1.000		40,290	40,290	
R01052	橋りょう特殊工			,	,	
		2.000	人	33,048	66,096	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,746	45,492	
Y00004						
	4%	0.040		151,878	6,075	
	A +1				000 050	算出数量
	合計		-	-	382,953	10.000 m
	24 /本				38,295	
	単 価		m		30,295	
	*** S単- 89号 ***					
	<u> </u>					步A
S08083	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)		m		1.000 ⊟	当たり算出
	PC橋桁簡易ゴム支承工(Aタイプ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	硬質コ゚ム(可動部),0.15m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)簡易コ゚ム支承材(Aタイプ)単価	151,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)簡易ゴム支承(Aタイプ)規格	硬質 🖟 🗘 (可動部)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支承部1ヶ所当たりゴム支承材の幅	0.15m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1212 1 1 1 1 1 1					
	橋梁用ゴム支承材	4 500	2	454 000	200 500	
	硬質」,A(可動部)	1.500	m²	151,000	226,500	
R01051	橋りょう世話役	1 000	١.,	40, 200	40, 200	
D010E0	橋りょう特殊工	1.000	人	40,290	40,290	
KU1052	<b>倫リより付外工</b>	2.000	人	33,048	66,096	
R01003	普通作業員	2.000		30,040	00,000	
		2.000		22,746	45,492	
Y00004	雑品			,	, ,	
	4%	0.040		151,878	6,075	
						算出数量
	合 計				384,453	10.000 m
	単  価		m		38,445	
	* * * S 単 - 90号 * * *					
	<u> </u>			+		步A
508086	PC橋桁PC工		m		100 000 m	当たり算出
	PC橋桁PC工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450KN(50t)型(1S19.3)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)PCケーブル規格	450KN(50t)型(1S19.3)		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	
P23105	PCケーブル					
	450KN(50t)型(1S19.3)	202.800	kg	535	108,498	
R01051	橋りょう世話役		l .			
DOGGES		0.650	<u> </u>	40,290	26,189	
KU1U52	橋りょう特殊工	0.000	.	00.040	00.000	
P01002	普通作業員	2.000	人	33,048	66,096	
1/01003	日四十未見	1.200	人	22,746	27,295	
Y00004	推品	1.200	<del>  ^</del>	22,140	21,295	
. 00004	## ロロ 39%	0.390		119,580	46,636	
		2.000		7.0,000	.5,550	算出数量
	合 計				274,714	100.000 m
					,	
	単 価		m		2,747	
	*** S単- 91号 ***			-		
	PO-54/-20-T					步A
	PC橋桁PC工		m	1年8月55年185・チント		当たり算出
	PC橋桁PC工 2000/V/404			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	390KN(40t)型(1S17.8)	1		夜間制約作業時間:0.0	∥☆期間上:よし	

事業名	亀岡中部農地整備事業					
工事名	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
工事別工	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)PCケーブル規格	390KN(40t)型(1S17.8)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

1875 - 7 東の時間	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
日本語の	H L			十四			/
전		1)PCケーブル規格	390KN(40t)型(1S17.8)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
PCF - 7   PC					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1							
175.500   17					7. (X (1) (1) (1) (1)	ZEPN. TZOPNOXI	
175.500   17	D00404	D.C.L. = 11					
### 1000 日から上記位	P23104						
20.00   1.00			173.500	kg	527	91,435	
10002	R01051	橋りょう世話役					
1			0.650	人	40,290	26,189	
1	R01052	橋りょう特殊工					
1.200   大田   1.200   大田   1.200   大田   1.200   大田   119.550   45.535   100.000 m   119.550   45.635   11		114 7 C 7 13 / 11 - 11	2 000	١ ،	33 048	66 006	
1.200   人 22,746   27,255   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   110,500   46,455   4	D04000	並ぶん光早	2.000	<del>  ^</del>	33,040	00,030	
1000   111   115   1	KU1003	音通作業員	4 000	l .			
独性			1.200		22,746	27,295	
・・・・   2月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月	Y00004						
会 対		39%	0.390		119,580	46,636	
## 個							算出数量
## 個		合 計				257.651	100.000 m
*** 5単・記号 ***    10,000 f - 7							
*** 5単・記号 ***    10,000 f - 7		 		m		2 577	
2005년   八幡所代ナー   10-000 ケーブル   20 日   2		+ IM				2,011	
2005년   八幡所代ナー   10-000 ケーブル   20 日   2							
2005년   八幡所代ナー   10-000 ケーブル   20 日   2							
2005년   八幡所代ナー   10-000 ケーブル   20 日   2							
10,000		* * * S 単 - 92号 * * *					
10,000							步 A
1元報刊のサンド銀行工   前間の対象が上し、 割割作業等目的 1.0 日本	\$08087	PC棒桁PC+-7゚∥.竪礁丁		ケーブリ		10 000 ケーブル	-
1元報報度 (回定的) 報酬 たりの単語	300001			1 //			コルツ弁山
1.430   数型性		PO個MJPO7=7 W系版工 					
2月養養養 (原張朝) 担当たりの手信							
PC 2510							
Page   10,000		2)定着装置(緊張側)1組当たりの単価	1,430				
Page   10,000							
図照用	l						
図照用	P22107	PCケープル定差装置					
PC ケーブルを発き置	1 2310/		40.000	40	4 400	44 000	
密別性	Dog /		10.000	租	1,430	14,300	
60105    横りょう神経工	P23108						
10.400 人 人 40,290   16,116   16,200 日			10.000	組	1,430	14,300	
801622 横りょう特殊工 1,200 人 33,048 39,658 80103 計画作業員 0,680 人 22,746 13,648 100004 計画 0,080 人 22,746 13,648 100004 計画 0,080 分 69,422 2,083 第八版章 10,000 か 7 ブル 10,011 1	R01051	橋りょう世話役					
1.200 人 人 33,048   39,658   70,000			0.400	人	40,290	16,116	
1.200 人 人 33,048   39,658   70,000	R01052	橋りょう特殊工					
801023 蓄通作業員 0.600 人 22,746 13,648 170004 結晶 0.600 人 22,746 13,648 170004 結晶 0.000 方 2,083 1700,105 100,105 100,105 100,005 万 2,083 1700,005 100,000 方 2,083 1700,005 100,000 方 2,083 1700,005 100,000 方 2,083 1700,005 100,000 方 2,083 1700,000 万			1 200	١,	33 048	39 658	
1	P01003	並涌作業昌	200		00,010	00,000	
YOUND   計量	1003	自些厂禾克	0.000	1	20.740	40.040	
315   100,105   100,105   100,105   100,105   100,005   100,105   100,00			0.600	_ ^	22,740	13,046	
会計   10,000 ケーブル   10,000 大田   10,	Y00004						
会計   100,105   10,000 ケーブル   10,011		3%	0.030		69,422	2,083	
# 値							算出数量
# 値		合 計				100,105	10.000 ケーブル
*** S 単 - 33号 ***  S0808 PC橋桁横組工							
*** S 単 - 33号 ***  S0808 PC橋桁横組工		当		ケーブリ		10 011	
から   から   から   から   から   から   から   から		+ IM		1 11	<del> </del>	10,011	
から   から   から   から   から   から   から   から							
から   から   から   から   から   から   から   から							
208088   PC橋桁横組工   10.000 m3   10.0000 m3   10.0000 m3   10.00000 m3   10.00000 m3   10.000000 m3   10.0000000000000000000000000000000000							
58808   PC橋桁横組工   10,000 m3 当たり碧出   10,000 m3 当たり記述   10,000 m		* * * S 単 - 93号 * * *					
58808   PC橋桁横組工   10,000 m3 当たり碧出   10,000 m3 当たり記述   10,000 m							步 A
PC機構構組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデジョン床版桁,一般養生、ブー ム式         おきの作業時間:0.0 業需補正:なし 基本給時間:8.0         制約作業時間:0.0 差期時間:0.0         制約作業時間:0.0 差別時間:0.0           1)規格区分 2)種類区分 3)析形式 4)替生区分 5)打設工法区分 7ーム式         30-12-25 生コンクリート(高炉B) 7レデジョン床版桁 一般養生 9)打設工法区分 7ーム式         第次時間:0.0 選休:4週8休以上 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月 4月	SORORR	PC. 棒桁梯细丁		m3		10 000 m <sup>2</sup>	
30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレデッタン体版桁,一般養生,ブーム式   変簡制的作業時間:0.0 を明補正:なし 基本始時間:0.0   建野時間:0.0   建野時間:0.0   建野時間:0.0   連野時間:0.0   266,700   266,	000000			1110	時間が生化った!		1/C 7#H
公式   東常権正:なし 超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超前時間:0.0   超前時間:0.0   過休:4週8休以上   2月2日   2							
1 別規格区分 30-12-25		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
1)規格区分		ム式					
2)種類区分							
2)種類区分		1)規格区分	30-12-25				
3)桁形式	l						
4)養生区分							
5)打設工法区分		,					
J02095   生コンクリート(高炉B)   30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)   10.500 m3 25,400 266,700     R01051							
30 N /mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)	l	5)打設上法区分	ノーム式				
30 N /mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)	L						
R01051 橋りょう世話役 1.600 人 40,290 64,464 R01002 特殊作業員 1.700 人 24,480 41,616 R01009 型わく工 2.500 人 28,968 72,420 R01003 普通作業員 3.900 人 22,746 88,709 Y00004 雑品 10.0 0.100 267,209 26,721 M15166 ングリートボンブ・車[トラック架装・ブ・ム式] 圧送能力90~110m3/h 1.500 時間 8,880 13,320 P34029 軽油 バトロール給油 20.000 L 143 2,860 R01021 運転手(特殊) 0.230 人 24,276 5,583 算出数量 10.000 m3	J02095	生コンクリート(高炉 B )					
R01051 橋りょう世話役 1.600 人 40,290 64,464 R01002 特殊作業員 1.700 人 24,480 41,616 R01009 型わく工 2.500 人 28,968 72,420 R01003 普通作業員 3.900 人 22,746 88,709 Y00004 雑品 10.0 0.100 267,209 26,721 M15166 ングリートボンブ・車[トラック架装・ブ・ム式] 圧送能力90~110m3/h 1.500 時間 8,880 13,320 P34029 軽油 バトロール給油 20.000 L 143 2,860 R01021 運転手(特殊) 0.230 人 24,276 5,583 算出数量 10.000 m3	l		10.500	m3	25,400	266,700	
1.600 人 40,290 64,464     R01002 特殊作業員	R01051						
R01002 特殊作業員 1.700 人 24,480 41,616 R01009 型わく工 2.500 人 28,968 72,420 R01003 普通作業員 3.900 人 22,746 88,709 Y00004 雑品 10.0 0.100 267,209 26,721 M15166 フグリートボンプ 車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h 1.500 時間 8,880 13,320 P34029 軽油 パトロール給油 20.000 L 143 2,860 R01021 運転手(特殊) 6 計 6 計			1 600	١ ,	40 290	64 464	
1.700 人 24,480 41,616     R01009 型わく工	R01002	<b>结</b> 碎作業員	1.000	<u> </u>	70,230	07,704	
R01009 型わく工	NU 1002	177/↑Ⅰ↑未見	4 =	l .	0.4.400	44.040	
R01003 普通作業員   3.900 人 28,968 72,420     R01003 普通作業員 3.900 人 22,746 88,709     R01004 雑品	L	THI. 4 T	1.700	<u> </u>	24,480	41,616	
R01003 普通作業員 3.900 人 22,746 88,709 Y00004 雑品 10.0 0.100 267,209 26,721 M15166 コンリートボンプ車[トラック架装・プーム式] 圧送能力90~110m3/h 1.500 時間 8,880 13,320 P34029 軽油 パ・トロール給油 20.000 L 143 2,860 R01021 運転手 (特殊)	R01009	型わく上					
3.900 人 22,746 88,709     Y00004 雑品			2.500	人	28,968	72,420	
3.900 人 22,746 88,709     Y00004 雑品	R01003	普通作業員					
Y00004 雑品 10.0     0.100     267,209     26,721       M15166 プグリートボンプ車[トラック架装・プーム式] 圧送能力90~110m3/h     1.500 時間     8,880     13,320       P34029 軽加 パトロール給油     20.000 L     143     2,860       R01021 運転手(特殊)     0.230 人     24,276     5,583       合計     582,393     10.000 m3			3.900	人	22.746	88.709	
10.0	Y00004	維品	23000	T .,		127,130	
M15166 コンケリートボンブ・車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h P34029 軽油 パ・ドロール給油 20.000 L 143 2,860 R01021 運転手 (特殊) 0.230 人 24,276 5,583 単出数量 自由	1.55554		0.400		267 200	26 724	
圧送能力90~110m3/h     1.500 時間     8,880     13,320       P34029 軽油 // 竹口-W給油     20.000 L     143     2,860       R01021 運転手(特殊)     0.230 人     24,276     5,583       自計     582,393     10.000 m3	M15400		0.100	_	201,209	20,121	
P34029     軽油	MIDIDE		4 ====	n+80	0.000	40.000	
パドロール給油 20.000 L 143 2,860    R01021   運転手 (特殊)			1.500	時間	8,880	13,320	
R01021     運転手(特殊)     0.230 人     24,276     5,583       合計     582,393     10.000 m3	P34029						
0.230 人     24,276     5,583       算出数量       6 計     582,393     10.000 m3			20.000	L	143	2,860	
0.230 人     24,276     5,583       算出数量       6 計     582,393     10.000 m3	R01021	運転手(特殊)					
自 計 第出数量 582,393 10.000 m3			0.230		24 276	5 583	
合 計 582,393 10.000 m3			0.230	<u> </u>	27,210	0,000	<b>省出数量</b>
	l					E00.000	
単 価 m3 58,239		□ 前		-		582,393	10.000 M3
単 値 m3 58,239	1						
					t contract to the contract to	50 220	i .
		単 価		m3		30,239	
		単 価		m3		30,239	

	事名:本梅工区橋梁工事	No.	N/ /2-	W /#	A 65	· · · · · ·
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 94号 * * *					
						步A
	PC橋桁横組工		m3	D+885541/5 +> I	10.000 mg   制約作業時間:0.0	当たり算出
	PC橋桁横組工			時間的制約:なし		
	<u>30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテンション床版桁,一般養生,ブー</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	<b>厶式</b>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) H-16 G /)	00.40.05		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	30-12-25		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)種類区分	生コンクリート(高炉B)				
	3)桁形式	プレテンション床版桁				
	4)養生区分	一般養生				
	5)打設工法区分	ブーム式				
100005	生コンクリート(高炉 B)					
J02095	( )	10.500	m3	25,400	266,700	
D010E1	30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 橋りょう世話役	10.300	IIIO	23,400	200,700	
KU1051	<b>備りょう世話伎</b>	1.600	人	40,290	64,464	
P01002	特殊作業員	1.000		40,290	04,404	
KU1002	付7/41-1-未見	1.700		24,480	41,616	
D01000	型わく工	1.700		24,400	41,010	
KU1009	型がく工	2 500	١.	20,000	70 400	
D04000	<b>並ぶた光</b> 号	2.500		28,968	72,420	
KU1003	普通作業員	2 000	١.	20.746	00.700	
V00004	<i>ħ</i> ₽□	3.900	<u> </u>	22,746	88,709	
Y00004		0.400		267 200	06 704	
NAE400	10.0	0.100		267,209	26,721	
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・プーム式] 圧送能力90~110m3/h	4 500	時間	8,880	13,320	
P34029		1.500	一一一一	8,880	13,320	
r34029		20, 200	.	143	0.000	
D04004	ル。トロール給油 運車主 イク 大きな ト	20.000	L	143	2,860	
KU1021	運転手(特殊)	0.000		04.070	F 500	
		0.230	人	24,276	5,583	<b>答山粉</b> 早
	A *I				500,000	算出数量
					582,393	10.000 m3
	W /T				F0.000	
	単 価		m3		58,239	
	*** CM OFB ***					
	*** S単- 95号 ***					ı E
	501511-1111-12-10 D.10-1111					歩A
508089	PC橋桁機械器具損料		工事	n+004644466 45 1		当たり算出
	PC橋桁機械器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	緊張ジャッキ・ポンプ450KN <50t>型,1径間,16本,39本	緊張ジャッキ・ポンプ450KN <50t>型		夜間制約作業時間:0.0		
	1)緊張ジャッキ・ポンプの種別			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 1 工事の径間数(K)	16本		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 径間片締本数(n)	-		洙攸時间:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 1 日当たり片締本数(N)	39本				
W24292	緊張ジャッキ・ポンプ 緊張ジャッキ・ま゚ンプメーテロメハ 。 .504. #ll	0.700		4,960	3,472	
	緊張ジャッキ・ポンプ450KN <50t>型	0.700	日	4,960	3,472	算出数量
	A ±1				2 470	
	合 計				3,472	1.000 工事
	単 価		毒		3,472	
	半 14		工事		3,412	
	*** S単- 96号 ***					
	3年- 305					步A
SUSUSO	PC橋桁機械器具損料		工事		1 000 丁事	少A   当たり算出
	PC橋桁機械器具損料		上尹	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	「いたけんない おみままです 緊張ジャッキ・ポンプ390KN <40t>型,1径間,21本,39本			夜間制約作業時間:0.0		
	3 (1) 緊張ジャッキ・ポンプの種別	緊張ジャッキ・ポンプ390KN <40t>型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 1 工事の径間数(K)	1径間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 1 径間片締本数(n)	21本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 1 任間分詞 4) 1 日当たり片締本数(N)	39本		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	駅張ジャッキ・ポンプ					
	緊張ジャッキ・ポンプ390KN <40t>型	0.920	日日	4,960	4,563	
		1 3 3 3		,	,	算出数量
	合 計				4,563	1.000 工事
					,	
	単 価		工事		4,563	
			<u></u>			
	*** S単- 97号 ***		<u></u>			
						步A
S08101	PC橋桁架設足場		m		10.000 [各単位]	当たり算出
	PC橋桁架設足場			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	側部足場,-,1月			夜間制約作業時間:0.0		
	1)足場の種別	側部足場		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)防護工の種別	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設置月数	1月		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G14001	足場材賃料					
	<del></del>	10.000	Ιн	305	3,050	

<u> 上事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	橋りょう特殊工	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	rm 5
	100000000000000000000000000000000000000	2.400	人	33,048	79,315	
						算出数量
	合 計				82,365	10.000 [各単位]
	単 価		  [各単位]		8,237	
Y00001			1		0,20.	
	*** S単- 98号 ***					
						步A
	PC橋桁架設足場		m	中共日日かりたりかり、ナント	10.000 [各単位]	当たり算出
	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月			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)足場の種別	側部足場		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)防護工の種別			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設置月数	1月		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G14001	足場材賃料					
011001		10.000	円	305	3,050	
R01052	橋りょう特殊工					
		2.400	人	33,048	79,315	<b>谷山米</b> ロ
	合 計				82 365	算出数量 10.000 [各単位]
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				02,000	10.000 [日半世]
	単 価		[各単位]		8,237	
Y00001	単位					
	*** S単- 99号 ***					
040004	====				4 000 5 14 (5)	歩A
	<u> ラフテレ-ンクレ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]</u> ラフテレ-ンクレ-ン[油圧伸縮ジプ型・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	自にリ昇出
	,50~51t吊,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04129		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械3-ド(同上)	M04129		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.0時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6) 単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	機械経費算定基準値による 軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品) ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	-				
	50~51t吊	1.000		78,300	78,300	
P34029						
	パール給油	114.000	L	143	16,302	
R01021	運転手(特殊)	1.000		24,276	24,276	
		1.000		24,270	24,210	算出数量
	合 計				118,878	1.000 各単位
			F W "		410.0==	
Y00001	<u>単価</u> 単位		各単位		118,878	
100001	<b>Τ</b> μ					
	*** S単- 100号 ***					
	○ <del>↑</del> 100 つ					步A
	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]		日		1.000 各単位	
	全回転型オールケーシング・掘削機[ケーシング・ト・ライパ・]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm,運転1日当たり算出			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	
	щ			家当補止:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	1)機械コート 単位が時間のみ	M07051		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械3-片(同上)	M07051				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	6.8時間				
	5)連転口に対する採用ロの割合(16) 6)単価計上区分	1.67  機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0	1		I	
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
	事名:本梅工区橋梁工事	₩. □	) 14 /L	)		/# ±
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	14) 名称(消耗部品) 45) 排投(消耗部品)	-				
U07054	15)規格(消耗部品)	-				
WU7U51	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ] [クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	1.000		339,000	339,000	
P34029		1.000	<del>                                     </del>	339,000	339,000	
34023	パール給油	354.000	) L	143	50,622	
R01021	運転手(特殊)	301.000	<u> </u>	110	00,022	
	2133 (1374)	1.000		24,276	24,276	
				,		算出数量
	合 計				413,898	1.000 各単位
	単 価		各単位		413,898	
Y00001	単位					
	*** S単- 101号 ***					
	5+ 101 J					步A
\$16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]				1.000 各単位	-
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,70t吊,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04703		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M04703		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間	+			
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし	-			
	7)岩石補正区分8)燃料の計上方法	岩石補止なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分		+			
	3)燃料で 10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし	$\perp$			
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04703	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]					
	70t吊	1.000	) 日	96,200	96,200	
P34029						
DO405:	パール給油	96.000	) L	143	13,728	
R01021	運転手(特殊)	4 000		24 276	04.076	
		1.000	) · 스	24,276	24,276	算出数量
	合 計				134 204	异山奴里   1.000 各単位
	н п				104,204	1.000 日丰田
	単 価		各単位		134,204	
Y00001					,	
	*** S単- 102号 ***					
040004	" . http://pp. = #0. th.html / 0./h \ 3				4 000 52 24 14	步A
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(3次)]		<del>  B</del>	D主 88 かり 生まり !	1.000 各単位	当たり昇出
	パックホウ[クローラ型・排対型(3次)] ,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 標準パグが各重 山積0.5m3(平積0.4m3), 連転「日当にリ昇出 1)機械コード 単位が時間のみ	M02058	+	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	
	1)機械コード 単位が時間のの (2)機械コード (同上)	M02058		素当補止.なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0	-			
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし -	+	1		
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)					
M02058	13)   水(1)   (月末に即四)	+	+	+		
	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.000	) 日	20,000	20,000	
234029			T -	20,000	20,000	
	パール給油	53.000	) L	143	7,579	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	24,276	24,276	
Ī						算出数量
	合 計		-		51,855	1.000 各単位
	W 177		L			
V0000	単価	+	各単位		51,855	
Y00001	単位					
			+	-		
		+	+	+		
	*** S単- 103号 ***					

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
	事名:本梅工区橋梁工事	¥5.	24/2	₩ /≖	A 64	/# +z
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	<u>備考</u> 歩A
\$16001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]				1.000 各単位	-
	<u> </u>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	,50~51t吊,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04129		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M04129		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33 機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品) ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	-				
	7/77/-7/1/一7[	1.000	В	78,300	78,300	
P34029	·	1.000	-	70,000	70,000	
	パール給油	114.000	L	143	16,302	
	運転手(特殊)	111000			,.52	
		1.000	人	24,276	24,276	
						算出数量
					118,878	1.000 各単位
	224 /700		5×1		440.070	
Y00001			各単位		118,878	
100001	+ III					
	* * * S 単 - 104号 * * *					
_			,		,	步A
S18031			掛㎡	0+8846#J/6 +> I	100.000 掛㎡	当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,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	
	<u>なり,手指先行型枠組,なり</u> 1)足場区分	手摺先行型枠組		夜間刷約1F業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		-8-0				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役					
R01001	土木一般世話役	1.600	J.	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 43,248	
	土木一般世話役	1.600		27,030	43,248	
R01001 R01012	土木一般世話役とびエ		, ,			
R01001 R01012	土木一般世話役	1.600 7.000	Д	27,030 26,826	43,248 187,782	
R01001 R01012 R01003	土木一般世話役 とびエ 普通作業員	1.600		27,030	43,248	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.600 7.000	Д	27,030 26,826 22,746	43,248 187,782	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  ラフルーン(油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300	, ,	27,030 26,826	43,248 187,782 29,570	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  ラフルーン(油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300	人 人 日	27,030 26,826 22,746	43,248 187,782 29,570	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員 ラフテルーン(油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	算出数量
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  ラフルーン(油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	算出数量 100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ンル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費 合 計	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員 ラフテルーン(油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ンル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費 合 計	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 元-ソル-ソ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	
R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ンル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費 合 計	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77ル-ツル-ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単- 105号 ***	1.600 7.000 1.300 1.400	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とび工 普通作業員 ラフルーンルーン[油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-105号 ***	1.600 7.000 1.300 1.400	人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031	土木一般世話役 とびエ 普通作業員 ラフルーンリーン [油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***	1.600 7.000 1.300 1.400	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とびエ 普通作業員 ラフルーン(油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場エ 足場エ 足場エ なし,手摺先行型枠組,なし	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 - プルーン(油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工  なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とびエ 普通作業員 ラフルーン(油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場エ 足場エ 足場エ なし,手摺先行型枠組,なし	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とび工 普通作業員 ラフルーンルーン[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費 合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組,なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ツル-ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場エ 足場エ 足場エ なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 元- ツル- ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 元- ツル- ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし なし	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R010012	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R010012	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 元- ツル- ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000	人 人 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 亜熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 43,248 187,782	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R010012 R01003	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77ル-ツル-ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工 普通作業員	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし なし	人 日 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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	100.000 掛㎡ 歩A
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01002 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単-105号 ***  足場工 足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000	人 人 掛㎡	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 亜熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 43,248 187,782	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単- 105号 ***  足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 田 掛mi 人 人 人	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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 43,248 187,782 29,570 75,040	100.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単- 105号 ***  足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし なし 1.600 7.000	人 人 田 掛mi 人 人 人	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛が 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 43,248 187,782 29,570	50.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ツル-ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雄費	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 田 掛mi 人 人 人	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	100.000 掛㎡ 歩A 当たり算出 算出数量
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  *** S単- 105号 ***  足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工 普通作業員  77 ルーンルーン[油圧伸縮シープ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 田 掛mi 人 人 人	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	50.000 掛㎡
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  **** S単- 105号 ***  足場工 足場工 足場工 たし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 日 掛mi 人 人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	100.000 掛㎡ 歩A 当たり算出 算出数量
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01002 R01003 F01086	土木一般世話役 とびエ 普通作業員  77ル-ツル-ツ[油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雄費	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 田 掛mi 人 人 人	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 要期補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118	100.000 掛㎡ 歩A 当たり算出 算出数量
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  **** S単- 105号 ***  足場工 足場工 足場工 たし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 日 掛mi 人 人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	100.000 掛㎡ 歩A 当たり算出 算出数量
R01001 R01012 R01003 F01086 Y00004 S18031 R01001 R01012 R01003 F01086	土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計 単 価  **** S単- 105号 ***  足場工 足場工 足場工 たし、手摺先行型枠組、なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 とび工  普通作業員  77 ポーツルーン[油圧伸縮ジブブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 諸雑費  合 計	1.600 7.000 1.300 1.400 0.340 手摺先行型枠組 なし なし 1.600 7.000 1.300	人 人 日 掛mi 人 人 人 日	27,030 26,826 22,746 53,600 335,640 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 27,030 26,826 22,746 53,600	43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758 4,498 100.000 掛㎡ 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 43,248 187,782 29,570 75,040 114,118 449,758	100.000 掛㎡ 歩A 当たり算出

工事名	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						歩Α
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	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,60,2,あり	An em control label de		夜間制約作業時間:0.0		
	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	60		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	2 あり		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)	<u>あり</u>				
003041	22*1524*6096 [賃料]	500.000	m²/## FFI E	555	277,500	
G03042		300.000	111127711		211,000	
000012	22*1524*6096 [整備費]	500.000	m²	177	88,500	
R01002	特殊作業員	300.000			30,000	
	19/11/1/	2.900		24,480	70,992	
R01003	普通作業員		, ·	,,	,,,,,,	
		2.900	人	22,746	65,963	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油					
	パ。トロール給油	345.000	L	143	49,335	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	24,276	70,400	
						算出数量
	合 計				658,107	1,000.000 m <sup>2</sup>
			,			
	単 価		m²		658	
	*** S単- 107号 ***					
	3半・10/万					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
010054	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	数数(X) 設員 * 間 公工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去,60,2,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	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	60		基本給時間:8.0	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	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板					
	22*1524*6096 [賃料]	500.000	md供用日	555	277,500	
G03042	敷鉄板					
	22*1524*6096 [整備費]	500.000	m²	177	88,500	
R01002	特殊作業員					
		2.900	人	24,480	70,992	
R01003	普通作業員	0.000		00.740	05.000	
F00000	" 644760 = TIL 61 ). +T/ff +H-4-TIL/ 0044).	2.900	人	22,746	65,963	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	2 240		40.700	25 447	
P34029		3.310	日	10,700	35,417	
	♥≊7日 パ゚トロ−ル給油	345.000	L	143	49,335	
	運転手(特殊)	343.000		143	49,333	
101021	连拉丁(1774)	2.900		24,276	70,400	
		2.300		24,270	70,400	算出数量
	合 計				658.107	1,000.000 m <sup>2</sup>
	- "					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単 価		m²		658	
	*** S単- 108号 ***					
						步A
\$19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台	=+ DD+/		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	
	オ-ルケ-シング掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~			夜間制約作業時間:0.0		
	運搬,基地と現場の移動,,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 機械区公	ナルケンル (世帯) (株) (カロ ミーナ)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分 2)規格区分	オールケーシング 掘削機(クロ-ラ式) 掘削径2000mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区方 3) 移動区分	掘削径2000mm以下 基地と現場の移動				
	3) / 参 <u>期</u> 区ガ 4) 計上範囲	基地 C 現場の 参動   運搬 ~ 組立 ~ 分解 ~ 運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	- /	= -				
R01002	特殊作業員					
		3.900	人	24,480	95,472	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	3.400	日	53,600	182,240	
Y00004	運搬費等					
		5.950		277,712	1,652,386	
						算出数量
	合 計				1,930,098	1.000 台
	単 価		台		1,930,098	
	*** S単- 109号 ***					
	J + □ 1U3 ¬	l .		I		L

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 事名:本梅工区橋梁工事					
<u>-争別ユ</u> コード		数量	単位	単 価	金額	備考
•	п 19		7-12		312 147	步A
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 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	
	オールケ-シング 掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,現場内の移動,組立			夜間制約作業時間:0.0		
	~分解,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	
	1)機械区分	オ-ルケ-シンク・掘削機(クロ-ラ式)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	掘削径2000mm以下		), (X, 3)=0.0.0	ZEFFT IZZOFFTXZ	
	3)移動区分	現場内の移動				
	5)計上範囲(現場内の移動)	組立~分解				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
)1002	特殊作業員					
		3	.900 人	24,480	95,472	
1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	3	1.400 日	53,600	182,240	
0004	諸雑費	0	. 050	277,712	13,886	
		0	7.030	211,112	13,000	算出数量
	合 計				291,598	1.000 台
	単 価		台		291,598	
				+		
	*** S単- 110号 ***					
						步A
9001	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	
	<u>クロ-ラクレ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	と現場の移動,,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	
	1)機械区分	クロ-ラクレ-ン			週休:4週8休以上	
	2)規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下		/// // // // // // // // // // // // //	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	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				
1002	<b>特殊作業員</b>			+		
	17/2011 25/25	5	.500 人	24,480	134,640	
1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			,	,	
	吊上能力25t吊	1	.500 日	53,600	80,400	
00004	運搬費等		0.40	045.040	000 074	
		4	.340	215,040	933,274	算出数量
	   合 計				1,148,314	
	H HI				.,,	осо д
	単 価		台		1,148,314	
	*** S単- 111号 ***					
	3+1113					步A
9001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台		1.000 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	
	クロ-ラクレ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,,現場内の移動,組立~分解,な			夜間制約作業時間:0.0		
	U			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)機械区分	クロ-ラクレ-ン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下		WE IN THE STREET, U. S.	~-FI	
	3)移動区分	現場内の移動				
	5)計上範囲(現場内の移動)	組立~分解				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
1002	<b>特殊作業員</b>			+		
1002	177小1-未見	5	.500 人	24,480	134,640	
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			2.,.00	3.,010	
	吊上能力25t吊	1	.500 日	53,600	80,400	
0004	諸雑費		046			
10004	HI THE STATE OF TH		.210	215,040	45,158	算出数量
0004	HH OPE DE	0	7.210			
		0	7.210		260 198	1.000 台
0004	合 計	0	1.210		260,198	1.000 台
		0	台		260,198 260,198	1.000 台
	合 計	0			,	1.000 台
0004	合 計	0			,	1.000 台
	合 計 単 価	0			,	1.000 台
0004	合 計	0			,	
	合 計 単 価	0			260,198	1.000 台 歩A 当たり算出
	合 計 単 価 *** S単- 112号 ***	0	台	時間的制約:なし	260,198	歩A
	会 計 単 価 *** S単- 112号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラックル-ン及びオ-ルテレ-ンクレ-ン、120 t 吊を超え160 t 吊以下,運搬~組立	0	台	夜間制約作業時間:0.0	260,198 1.000 台 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	合 計 単 価  *** S単- 112号 ***  分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械)	0	台	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	260,198 1.000 台 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	会 計 単 価 *** S単- 112号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラックル-ン及びオ-ルテレ-ンクレ-ン、120 t 吊を超え160 t 吊以下,運搬~組立	トラッククレーン及びオールテレーンクレーン	台	夜間制約作業時間:0.0	260,198 1.000 台 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A

	事名:本梅工区橋梁工事						
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
	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					
201002	特殊作業員						
	137/11/3/32		5.700	人	24,480	139,536	
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]						
	吊上能力70t吊		1.900	日	148,000	281,200	
Y00004	運搬費等				400 =00	. ==== ===	
			4.090		420,736	1,720,810	<b>会山米-</b>
	合 計					2,141,546	算出数量
	<u> </u>					2,141,340	1.000 🛱
	単 価			台		2,141,546	
	***						
	* * * S 単 - 113号 * * *						步A
210001	分解·組立·運搬費(重建設機械)			台		1 000 台	歩 A   当たり算出
313001	分解·組立·運搬費(重建設機械)			— н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	トラッククレーン及びオールテレーンクレーン、120 t 吊を超え160 t 吊以下、,現場内の移				夜間制約作業時間:0.0		
	動,組立~分解,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	
	1)機械区分	トラッククレ-ン及びオ-ルテレーンクレーン			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	120 t 吊を超え160 t 吊以下					
	3)移動区分	現場内の移動					
	5)計上範囲(現場内の移動)	組立~分解					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
R01002	特殊作業員						
			5.700	人	24,480	139,536	
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]						
	吊上能力70t吊		1.900	日	148,000	281,200	
Y00004	諸雑費		, ,,,		400 ====	222 15:	
			0.780		420,736	328,174	答中粉星
	合 計					7/12 010	算出数量 1.000 台
	☐ ĀI					140,810	1.000 🛱
	単 価			台		748,910	
	1 177					0,010	
			T				
	* * * S 単 - 114号 * * *						1E A
040000	<b>☆</b> :					4 000 :	歩A 少たい答出
o19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	輸达員(収設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	本本建賃(日勤ババリ), 12m以内, 30kmは C, 1年後日上, 日上する(数数/版 ), 基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸), ,0.0,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	// HE (   HAZ				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	往復計上					
	6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	計上する(敷鉄板)	λ. H74n\				
	7) 植即 U 区分( 敷 跃 板 ) 9) 冬期割増率 ( 実 数 )	基地(積込・取卸) + 現場(積) 0.0	心, 批則)				
	9) < 期割增率 (美数 ) 10) 深夜早朝割増率 (実数 )	0.0					
		· - *					
P46603	仮設材輸送運賃料金						
	30km以下 製品長12m以内		1.000	ton	10,000	10,000	
P46401	積卸し費		4 000				
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		1.000	ton	3,000	3,000	答山粉目
	合 計					13 000	算出数量 1.000 ton
	H NI					13,000	7.000 1011
	単 価			ton		13,000	
	111 CM 100						
	* * * S 単 - 115号 * * *						ᆂᇫ
010000	<b>◆公子弗(/尼亞サ)</b>			40-		4 000 :	歩A 出た口質出
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	輸达員(収設付) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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		
	本本理員(日勤八刀), 12   以内, 10    まで, 万垣計工, 計工する(敷鉄板   ), 基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0				校间前約1F乗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	/, C (   TAPE / , - 70-20 (   TAPE   TAPE / ) , ; U . U , U . U				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)	10kmまで					
	5)計上方法	片道計上			I .		1

片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)

0.0

5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)

<u> 土事別土</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事	数量	単位	単価	<b>夕</b> 類	備考
7-1	<u>名 称</u> 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0	早111	里 1叫	金額	用 传
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46401	10kii以下 製品を12ii以内 精卸し費	1.000	ton	4,330	4,330	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
						算出数量
	合計				7,350	1.000 ton
	単 価		ton		7,350	
	, ,,,,				.,,,,,,	
	* * * S 単 - 116号 * * *					
	34 - 1105					步A
\$43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】		m			当たり算出
	【橋梁用伸縮継手装置設置工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	新設,普通型, - ,夜間作業なし 1)設置工事区分	新設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	2)型式区分	普通型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕樣区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)夜間作業区分	夜間作業なし				
A22003	橋梁用伸縮継手(新設) 普通型 1.8m当たり50kg以上180kg以下	1.000	m	42,117	42,117	
	BYEE LOWING NOONANT LOOKAN I.	1.000		72,117	72,117	算出数量
	合 計				42,117	1.000 m
	ъм /ш				40.447	
	単 価		m		42,117	
	* * * S 単 - 117号 * * *					IF A
S43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
0.0020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	新設,普通型, - ,夜間作業なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設置工事区分	新設 普通型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)型式区分</u> 3)仕様区分	- 自地空		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)夜間作業区分	夜間作業なし		/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	2,111,2211,22	
A22003	橋梁用伸縮継手(新設)					
	普通型 1.8m当たり50kg以上180kg以下	1.000	m	42,117	42,117	算出数量
	合 計				42.117	月山奴里 1.000 m
					,	
	単 価		m		42,117	
	* * * S 単 - 118号 * * *					
040000	「接る吹っして		2		4 000	步A
343023	【橋面防水工】 【橋面防水工】		m <sup>f</sup>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	新設,シート系防水 (アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無			夜間制約作業時間:0.0		
	L			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)作業区分	新設		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)仕様区分	シート系防水(アスファルト系)		/木仪时间.0.0	<b>旭怀.4旭6怀以上</b>	
	3)施工規模	200m2未満				
	4)時間制約	- 存眼作業無!				
	5)夜間作業区分	夜間作業無し				
A25001	シート系防水(アスファルト系)					
	新設	1.150	m²	2,222	2,555	
	<b>△</b> ±1				0.555	算出数量
	合 計				2,555	1.000 m²
	単 価				2,555	
	* * * S 単 - 119号 * * *					
						步A
\$43023	【橋面防水工】		m²	D主目目からよりから まっ!		当たり算出
	【橋面防水工】 新設,シート系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無			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	
	耐放,クードが関小(アスファルドボ),200Ⅲ2不過,・,校同ド未無し			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	
	1)作業区分	新設		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)仕様区分 3)施工規模	シート系防水 (アスファルト系) 200m2未満				
	3)他工規模 4)時間制約	200㎡2木油				
	5)夜間作業区分	夜間作業無し				
10500	S. 1.70 Ph-1/733 - 11.77 )					
A25001	シート系防水(アスファルト系) 新設	1.150	m²	2,222	2,555	
	₹ I IX	1.150		2,222	∠,335	- 近缕農政民

1		事名:本梅工区橋梁工事			W /#		
10   10   10   10   10   10   10   10	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
# 10 2,555  *********************************		<b>^</b> ±1				2 555	
### 5월 100년 ***  ### 5월 100년 ***  ### 5월 100년 ***  ### 1000 ###						2,000	1.000 m
### 5월 100년 ***  ### 5월 100년 ***  ### 5월 100년 ***  ### 1000 ###		<b>举</b>				2 555	
#		<u> </u>				2,333	
#							
### 100 10 学							
### 100 10 学		* * * S 単 - 120号 * * *					
中国							步A
中部	A0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
第20年により   正教育性 なり   日本					時間的制約:なし		
第20年により   正教育性 なり   日本		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	冬期補正:なし	
1上編					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 1主質						超勤時間:0.0	
2月					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月							
類し、							
3							
5)計工設置		•					
1.3   1.5   1.							
1			5,000=3米個				
1							
## 個		,					
### S 単 - 121号 ****    1000   SP		- / SIS 1834   - 37   13/111					
### 5 単 121号 ****    2010   5º 超剛		単 価		m3		313.9	
1000   39 担別		, 1MM				3.370	
1000   9 田前							
1000   39 担別							
1.00		* * * S 単 - 121号 * * *					
野期    時間的終分には、   別が作業時間・0.0 を開催になし				T			
上砂・キフ / か + 無し、無し、5、000m3末満・・・・   夜間的作業型間(0.0)   金融市正になし   金数 / 金数				m3			当たり算出
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田							
1)上質		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-					
1) 土質							
1)土質 土砂 カナ ファット							
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2					深夜時間:0.0	遺休:4遺8休以上	
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2		4)   FF	I Tels				
3月十七の有無   無し   無し   無し   無し   無し   無し   無し							
新田   1,000 mg   1,							
5) 防工数量		•					
5   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
1,000 m							
当集積押土の有無			-				
# 価			_				
*** S単・122号 ***    1,000 成		0)米银叶上07日流					
### 1,000 n3		単 価		m3		313.9	
## 1.000 n3							
### 1,000 n3							
## 1.000 n3							
1,000 m3 当たり算出   1,190 m3   1,000 m3 当たり算出   1,190 m3		*** S単- 122号 ***					
SP 掘削 土砂,片切掘削,     時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     製剤作工なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       1)土質 2)施工方法     土砂 片切掘削       3)押土の有無 4)跨書の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)被砕片除去の有無 8)集積押土の有無     - - - - - - -     - - - - - - - - - - - - - - - - - - -							
土砂 片切掘削, -, -, -, -, -   夜間制約作業時間: 0.0   冬期補正:なし   基本給時間: 8.0   基外補正:なし   基本給時間: 8.0   基外補正:なし   基本給時間: 8.0   選休: 4週8休以上   1)土質   土砂   上切置力法   片切掘削   -				m3			当たり算出
大田							
基本絵時間: 8.0   超動時間: 0.0   源依・4週8休以上   1)土質		工钞, 片切拙削, - , - , - , - , -					
大切掘削							
1)土質							
2)施工方法   片切掘削					WIXH3161.0.0	~~ W. 그룹UN W.	
2)施工方法   片切掘削		1)十質	十七少				
3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 - 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 - 8)集積押土の有無 - 40102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) サーボー・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 4 m3 1,190  *** S単 - 123号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 士砂、土量50,000m3未満  #							
5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価		•	-				
6)火薬使用       -         7)破砕片除去の有無       -         8)集積押土の有無       -         **** S単- 123号 ***       m3         A0102 SP 積込(ルーズ)       m3         SP 積込(ルーズ)       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:0.0 を期補正: なし 基本給時間:0.0         上砂,土量50,000m3未満       東雪補正: なし 基本給時間:0.0 週休:4週8休以上         1)土質       土砂			-				
7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無  # 価  # 1,190  # *** S単 - 123号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  # 1.000 m3 当たり算出  # 1.000 m3 当たり算出  # 1.000 m3 当たり算出  # 1.000 m3 当たり算出  # 2 m			-				
8)集積押土の有無       -         # 個       m3       1,190         *** S単 - 123号 ***       m3       1,000 m3         *** SP 積込(ルーズ)       m3       1.000 m3       当たり算出         *** SP 積込(ルーズ)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0       参期補正:なし 基本給時間:0.0       変期補正:なし 超動時間:0.0       運輸帯補正:なし 超動時間:0.0       週休:4週8休以上       1)土質       土砂       上砂       上       上       上       上       上       上		,	-				
*** S単- 123号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  共砂,土量50,000m3未満  「で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要常補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		7) 版件71		1			
*** S単- 123号 ***  A0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  共砂,土量50,000m3未満  「で間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要常補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			-				I
## A0102 SP 積込(ルーズ)    SP 積込(ルーズ)		8)集積押土の有無	-				
## A0102 SP 積込(ルーズ)    SP 積込(ルーズ)		8)集積押土の有無	-	m3		1,190	
## A0102 SP 積込(ルーズ)    SP 積込(ルーズ)		8)集積押土の有無	-	m3		1,190	
## A0102 SP 積込(ルーズ)    SP 積込(ルーズ)		8)集積押土の有無	-	m3		1,190	
MOTO   SP 積込(ルーズ)   m3   1.000 m3   当たり算出   SP 積込(ルーズ)   時間的制約:なし 表情間:0.0 を期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   1)土質   土砂   土砂   土砂		8)集積押土の有無 単 価	-	m3		1,190	
SP 積込(ルーズ)     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       土砂,土量50,000m3未満     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     運動時間:0.0       水夜時間:0.0     湿疹時間:0.0       水夜時間:0.0     週休:4週8休以上		8)集積押土の有無 単 価	-	m3		1,190	45 A
土砂,土量50,000m3未満   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   運熱帯補正:なし   運熱帯補正:なし   退動時間:0.0		8)集積押土の有無 単 価 *** S単- 123号 ***	-				
豪雪補正:なし	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 ***	-		D本毎日介み生日から、チャ!	1.000 m3	
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)土質     土砂	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	-			1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			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	
1)土質 土砂	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			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	
	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			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	
	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			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	
-/11-71-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12	A0102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単- 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) エ砂,土量50,000m3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	
	40102	8)集積押土の有無 単 価 *** S単- 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3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	

	「 本梅工区橋梁工事 (第1回変更) 「東名・本梅工区橋郊工庫					
<u>L                                    </u>	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>□ 13</u> 1		<u>+ W</u>	<u>+ m</u>	並留	M -2
	*** S単- 124号 ***					
						步A
A0102	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,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	
					Zepi. izeopi.xz	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		227.7	
	*** S単- 125号 ***					
						步A
A0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
				基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	
				// [지하기리 : U : U	~2 kb x50 kb. xy T	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		842.4	
	—————————————————————————————————————		1115		042.4	
	*** S単- 126号 ***					
	OD 1014(2014)中央				4 000	步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻           SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	4. Om X 12 , 20 , 000 mox (Na) , xxx 0 , 1& 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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量         3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし				
		18.0				
	単 価		m3		245.5	
	* * * S 単 - 127号 * * *					
	J 千 - 121 与 ··· ^ ··					步A
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	W					
	単 価		m3		842.4	
	*** S単- 128号 ***					
						步A
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	n+8846.#446 #: *		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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Ţ. ∪   久上 , ∠∪ , ∪∪∪   3 不凋 , 無 ∪ , な ∪			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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし		I.	I.	

T 5	ㅎ 미I	丁事	₽.	 = =	N7 42	を いか	一击

コード	事名: 本栂上区情采上事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	יטי	× ±	712	— — IIII	312 175	
	単 価		m3		245.5	
	<del>T</del> 1144				2.0.0	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
						步A
	<u>SP 基面整正</u>		m²			当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			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	
	Λ ±5.π/□: Λ	+				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		455	
	<del>-</del> m		<del> </del>		100	
	*** S単- 130号 ***					
						步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<del></del>			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)整形区分	基面整正				
	774 /TE		, 2		4	
	単 価		m²		455	
	*** S単- 131号 ***					
	7 7 7 年 - 131号 7 7 7					步A
\$40152	SP 法面整形		m²		1 000 m	歩へ   当たり算出
	SP 法面整形		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	■工品, 6.7, 無.0, M.Q.工, 0.次0 0.Q.工, 相.L.工, 3.0			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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	N /#		2		700.4	
	単 価		m²		720.4	
			-			
	*** S単- 132号 ***					
	- ***** 3年- 132万 *****					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000	歩 A   当たり算出
	SP 殼運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	T (SAMA) HAZE IN C. N. C. INCHWISKEL, H. D. , LO. LININA P. ,			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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
			1			
	2) 積込工法区分	機械積込				
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無	有り				
	2) 積込工法区分					
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り				
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無	有り	m3		3,987	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り	m3		3,987	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り	m3		3,987	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価	有り	m3		3,987	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り	m3		3,987	H- A
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***	有り				步A 业+- 11 篇 山
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 133号 ***         SP 殼運搬	有り	m3	D本目1か年山から、チャ!	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	有り		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 133号 ***         SP 殼運搬	有り		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	
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	有り		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	
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***         SP 殻運搬         SP 殻運搬         SP 殻運搬	有り		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	
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***         SP 殼運搬         SP 殼運搬         SP 殼運搬	有り		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	
SA0221	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 133号 ***         SP 殼運搬         SP 殼運搬         SP 殼運搬	有り		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	

工車只	丁重夕	· 木 t	□▽ 「▽ 「 「 「 「   <	丁重

<u>にずがユ</u> コード	事名: 本悔工区情采工事 名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	3)DID区間の有無	有り	712	— IM	30 HX	III 3
	4) 運搬距離	23.2km以下				
	· John MATTER					
	単 価		m3		3,987	
					,	
	* * * S 単 - 134号 * * *					1E A
10004	OD HTMT		m²		4 000	歩 A 当たり算出
AU3U1	SP 基礎砕石           SP 基礎砕石		m	1 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	—			時間的制約:なし		
	7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
				/木1文4寸 町.0.0	週水.4週0水以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	<b>1</b> ////////////////////////////////////	HT / J / J / J / NO 40 40 Omi				
	単 価		m²		1,158	
	T 1144				1,100	
	*** S単- 135号 ***					
_						步A
0311	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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(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)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	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	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%				
	W /T				20, 500	
	単 価		m3		32,580	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
	3 + 100 -					步A
0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>2</sup>	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		
	,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種			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	
					<u>-</u>	
	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				
	3)コンパリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)				
	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	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
00=	10)規格区分	コンクリート各種			<del> </del>	
2077	生コンクリート(高炉B)					++ 205
	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m2		33,720	
	単 価		m3		33,120	
	* * * S 単 - 137号 * * *					
	_ , .o. y					步A
0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>2</sup>	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	
	新・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		
	無助・転動構造物、コグゲート・グンギ打設、計工する、10m3以上100m3木綱 、一般養生、延長無し、-、-、-、コングリート各種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, 2004年,在1000年, , , , , 1777 1 日任			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				

<b>上事</b> 台	本栂上区惝栄上事 (	弗	1 凹姿	. 牙
工事別工	事名:本梅工区橋梁工事			

	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	3)コンケリートの計上	計上する				5
	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	_				
	7) 現場内が建城の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	-				
		 _コンクリート各種				
	10)規格区分	1//リート合性				
0005	4->					
	生コンクリート(普通)					
	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	W /T				04 400	
	単 価		m3		31,190	
	* * * S 単 - 138号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3	=+ 00+/ +-// / / /		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	
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンプリートの計上	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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		40,090	
	* * * S 単 - 139号 * * *					
						步A
0311	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> 19 主情に10,人/月月取,日エチも, * ,                                 </u>			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	
				/* 1X # 1   D . U . U	是你. FEOKS工	
	1) 樣法物種則	小开址等、生物				
	1)構造物種別のはTATでは	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上					
	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	人力打設 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       5) 養生工の種類	人力打設				
	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	<u>人力打設</u> 計上する - 一般養生 -				
	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	人力打設 計上する -				
	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) 定送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	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	<u>人力打設</u> 計上する - 一般養生 -				
	2)打設工法 3)コクリートの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
2095	2)打設工法 3)コクリートの計上 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 生コンクリート(高炉B)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
2095	2)打設工法 3)コクリートの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3			材変
2095	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  生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				材変
2095	2)打設工法 3)コクリートの計上 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 生コンクリート(高炉B)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		40,310	材变
2095	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  生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			40,310	材变
2095	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  生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			40,310	材变
2095	2)打設工法 3)コクリートの計上 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 生コンクリート(高炉B) 30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			40,310	材変
2095	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  生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			40,310	
2095	2)打設工法 3) コップ・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  生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3			歩A
2095	2)打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 技術工のでは、 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 生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			1.000 m3	
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) アリス (大学 ) フリート (高炉 B) (カリ ) カリ   カリ   カリ   カリ   カリ   カリ   カリ	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) 大工の種類 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 10) 規格区分 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) アリス (大学 ) フリート (高炉 B) (カリ ) カリ   カリ   カリ   カリ   カリ   カリ   カリ	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) 大工の種類 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 10) 規格区分 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) 大工の種類 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 10) 規格区分 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 生コングリート(高炉B) 30 N /mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コングリート SP コングリート SP コングリート SP コングリート N型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	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) 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  生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%	人力打設計上する	m3	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	歩A
2095	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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 生コングリート(高炉B) 30 N /mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コングリート SP コングリート SP コングリート SP コングリート N型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリ-ト各種	m3	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	歩A
2095	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) 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  生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%	人力打設計上する	m3	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	歩A
2095	2)打設工法 3) コクリートの計上 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 生コンクリート(高炉B) 30 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - エングリート各種 小型構造物 人力打設	m3	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	歩A
2095	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) 存生工の種類 6) 方り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 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - エングリート各種 小型構造物 人力打設	m3	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	歩A
2095	2)打設工法 3) コッツートの計上 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 生コンクリート(高炉B) 30 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート 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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンがリート各種 小型構造物 人力打設 計上する -	m3	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	歩A
2095	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 生コングリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コングリート SP コングリート SP コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コングリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンがリート各種 小型構造物 人力打設 計上する -	m3	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	歩A
2095	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) 万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 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コッツーの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コングリート各種 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 -	m3	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	歩A
3311	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) 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 生コンクリート(高炉B) 30 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M 型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンツーの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コングリート各種 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し -	m3	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	歩A
3311	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) 万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 生コンクリート(高炉B) 30 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 140号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コッツーの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コングリート各種 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 -	m3	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	歩A

事業名 亀岡中部農地整備事業

工事名	电闸中部展现整備事業   本梅工区橋梁工事 (第1回変更)					
	事名:本梅工区橋梁工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S単 - 141号 * * *					步A
	SP コンクリート		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	
	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/C65%			夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補正: なし   超勤時間:0.0	
				※本語時間: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	人力打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	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	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		37,970	
			+			
	*** S単- 142号 ***					
	· -					步A
	SP コンクリート		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、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	23(20)(同水口) W/003//			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				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	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	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		32,580	
	* * * S 単 - 143号 * * *					
10211	SP コンクリート		m3		1 000 m2	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIS	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
- 1	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末満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,コンパート各種			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
I	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンケリートの計上	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 7)現場内小運搬の有無	延長無し	+			
- 1	7)現場内小連版の有無 8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
	,					
- 1	生コンクリート(高炉B)		_			++-*
	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		31,190	
	<b>一</b>		1110		01,100	
	*** CB ***					
	* * * S単 - 144号 * * *					步A
40311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩A  当たり算出
	SP コンクリート		_		制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンパリー			夜間制約作業時間:0.0		
	l·各種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			$\perp$	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		<u> </u>	I	

### CONTROL		事名:本梅工区橋梁工事	*** 📮	₩ / <del>\</del>	₩ / <b>≖</b>		/# #z
2月間には	コード	名 称 1. 横连物種則	数量 無際, 針節構造物	単位	単 価	金額	備考
31分から対しに							
1 日本の日本							
計算性 1.0 (18		· ·	-				
対対性性が		•	一般養生				
### 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6)圧送管延長距離区分	-				
19   19   19   19   19   19   19   19		7)現場内小運搬の有無	無し				
2007   2-12/9   1-1 (現在日)   200			-				
241/m2 12c		10)規格区分	コンクリート各種				
241/m2 12c		4					
# 1							
### 1.00 日本		24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
### 1.00 日本		<b>举</b>		m2		22 650	
### 1		半		1113		33,000	
### 1							
### 1							
1,000 A 当とり見上   1,000 A 当とり見出   1,000 A 当を作事時間の		*** S単- 145号 ***					
### 20 27 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							步A
無断・政務議院 人力打投 計する。 特殊性 (検集・プロセラ) - 派し・、なし19 4-8-26(20) (高かり) 10/05(5) - ※ 「				m3			当たり算出
- 海山・、大山・(19-4-25/20)(西がき) N(28)		SP コンクリート					
		- ,無し,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
1) 日本的物理例							
2月1日正元					淶夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月1日正元		1) 樣法物種則	無際, 姓際樣生物	+			
計算を		,					
4 対理日打理書							
特殊性に検索が17分	I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-				
6) 巨弦電影展度図分   現し			特殊養生(練炭、ジェットヒータ)				
おけ記念と、水平打弦影響		6)圧送管延長距離区分	-				
中の		•	<u></u> 無し				
10 規格区分		8)打設高さ、水平打設距離	-				
# ** * \$ # - 140号 *** * * * * * * * * * * * * * * * * *		· ·					
*** S単・146号 ***  80311 8* コンクリート  9* コンクリート  9* コンクリート  1000 nd 当た 以野出  2本 (縁成 ジ17/1-7) 夏長無し・・・なし、2799-1-6種  第二 (縁成 ジ17/1-7) 東打設  1) (横路特別)  2) 月刊記上  1) (横路特別)  2) 月刊記上  1) (横路 (縁成 ジ17/1-7) 東打設  1) (東土 (口を持て)  5) (野生工 (日本)  5) (田本)  5		10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
*** S単・146号 ***  80311 8* コンクリート  9* コンクリート  9* コンクリート  1000 nd 当た 以野出  2本 (縁成 ジ17/1-7) 夏長無し・・・なし、2799-1-6種  第二 (縁成 ジ17/1-7) 東打設  1) (横路特別)  2) 月刊記上  1) (横路特別)  2) 月刊記上  1) (横路 (縁成 ジ17/1-7) 東打設  1) (東土 (口を持て)  5) (野生工 (日本)  5) (田本)  5		W /#				05.440	
### 50-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0		里 個		m3		35,110	
### 50-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0							
### 50-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0							
### 50-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-0		* * * 、					
80-311   87 コンクリート   1.00 ns   当たり算出   1.00 ns   当時間の制的:なし 皮脂酸が作業時間:0.0 を開催になし   2.00 ns		3 = 140 5					- - - - -
SP コンクリート   特殊機生(株成:グ*19忙でグ*車打設:計上する。10m3以上10m3未満   特殊機生(株成:グ*19忙でグ) 証長無し、-, なし、12が9十各種   整報証:なし   基準時間:0.0   選修:4週8休以上   1)構造物種別   2)打設工法   21対20工法   21寸20工法   2	SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	
無断・鉄路構造物、2091年 7 年11歳 計上する。1mm以上100m3未満 2 規制能になし 医始時間になし 医物時間になし 医物時間になし 医物時間になし 医神時間になし 医神時間になし 医神時間になし 医神時間になし 医神時間になし 医神時間の 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					時間的制約:なし		
基本絵時間:8.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1)構造物種別   2)計算工法   200-16 77 車打設   103120-1-06計上   11上する   120120-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		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					
「機造物種別		,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)構造物類別 2)打設工法 3)2791-10計上 3)12791-10計上 3)12791-10計量 4 40  *******  *****  ****  ***  ***					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2月1日正法   2月7日日下法   2月7日日下法   2月7日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月1日正法   2月7日日下法   2月7日日下法   2月7日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日							
31 かり-トの計上   1 計上する   1 かの   1 かの							
4)銀計日打設量							
5)養生工の種類		· ·					
6) 丘送管延長距離区分   延長無し   7) 現場内小運搬の有無   - 7   7) 現場内小運搬の有無   - 7   7   7   7   7   7   7   7   7		•					
- 7) 現場内小運搬の有無 - 9) 代表 原 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
8)打設高さ、水平打設距離		,	-				
9)長期割引単価区分 10)規格区分 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価		· ·	-				
10)規格区分			なし				
24 N / mm2 12cm 25(20) mm (W / C=60 N以下)		10)規格区分	コンクリート各種				
単価							
*** S単 - 147号 ***  SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- ,特殊養生(練炭、ジ1ットヒ-ウ)、 - 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- ,特殊養生(練炭、ジ1ットヒ-ウ)、 - 無し、・,なし、コンクリート各種  無筋・鉄筋構造物 と対け設工法		24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
*** S単 - 147号 ***  SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- ,特殊養生(練炭、ジ1ットヒ-ウ)、 - 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- ,特殊養生(練炭、ジ1ットヒ-ウ)、 - 無し、・,なし、コンクリート各種  無筋・鉄筋構造物 と対け設工法							
SAO311   SP コンクリート		単 価		m3		33,720	
SAO311   SP コンクリート							
SAO311   SP コンクリート				+			
SAO311   SP コンクリート		*** 5 単 - 147 是 ***					
SA0311     SP コンクリート     m3     1.000 m3       SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェッドーク)。     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       -,無し,-,なし,コンクリート各種     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)構造物種別 2)打設工法     無筋・鉄筋構造物 人力打設       3)コンクリートの計上 4)設計日打設量     十上する 4)設計日打設量     一       5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分     特殊養生(練炭、ジェッドナータ) - 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 9)長期割引単価区分     無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 9)長期割引単価区分		<u> </u>		+			步A
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・、特殊養生(練炭、ジェッド・タ)、 ・、無し、・、なし、コンクリート各種       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 垂熟帯補正:なし 基本給時間:8.0         1)構造物種別 2)打設工法       無筋・鉄筋構造物 人力打設       過休:4週8休以上         3)コンクリートの計上 4)設計日打設量       十上する 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       ・ 8)打設高さ、水平打設距離       ・ 9)長期割引単価区分       無し	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m <sup>2</sup>	
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒ-タ)、 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 基本絵時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 河水・4週8休以上  1)構造物種別 (人力打設 人力打設 人力打設 3)コンクリートの計上 計上する 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 特殊養生(練炭、ジェットヒ-タ) 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 9)長期割引単価区分 なし					時間的制約:なし		
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     源休:4週8休以上       1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツー・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 9)長期割引単価区分     特殊養生(練炭、ジ・ェッドと・タ) -							
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上					豪雪補正:なし		
1)構造物種別 2)打設工法 人力打設 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 - 9)長期割引単価区分 よし							
2)打設工法     人力打設       3)コンクリートの計上     計上する       4)設計日打設量     -       5)養生工の種類     特殊養生(練炭、ジェットヒータ)       6)圧送管延長距離区分     -       7)現場内小運搬の有無     無し       8)打設高さ、水平打設距離     -       9)長期割引単価区分     なし					深夜時間:0.0	遺休:4週8休以上	
2)打設工法     人力打設       3)コンクリートの計上     計上する       4)設計日打設量     -       5)養生工の種類     特殊養生(練炭、ジェットヒータ)       6)圧送管延長距離区分     -       7)現場内小運搬の有無     無し       8)打設高さ、水平打設距離     -       9)長期割引単価区分     なし		A \ +棘`生 Am 红毛 Dil	4TT なか、 女件 なか +華 >ナ 単加				
3) コケリートの計上 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 - 9) 長期割引単価区分 なし		· ·					
4)設計日打設量       -         5)養生工の種類       特殊養生(練炭、ジェットヒータ)         6)圧送管延長距離区分       -         7)現場内小運搬の有無       無し         8)打設高さ、水平打設距離       -         9)長期割引単価区分       なし		,		+			
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 - 9)長期割引単価区分		· ·	il上9 の _				
6)圧送管延長距離区分       -         7)現場内小運搬の有無       無し         8)打設高さ、水平打設距離       -         9)長期割引単価区分       なし		,	生体養生(締岩 ジャルトレーカ\	+			
7) 現場内小運搬の有無 無し 8) 打設高さ、水平打設距離 - 9) 長期割引単価区分 なし		· ·	1寸7个民土(ホ*/メン、ン エッ゚゚゚゚゚゚) -				
8)打設高さ、水平打設距離     -       9)長期割引単価区分     なし		,	- 無1,	+			
9)長期割引単価区分 なし		· ·	-				
			なし	1			
	.				<u> </u>		

工事別工事名:本梅工区橋梁工事

<u> 上 争 別 上</u> コード		数 量	単位	単 価	全 額	備考
		×^ ±	+12	<u> </u>	717 ELS	
			m3			材変
	24147/111112 12011 20(20)/11111(1170-0010-X   )		IIIO			73.50
	単 価		m3		36.180	
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	Year   1998   10   10   10   10   10   10   10   1					
				n+ 88 44 44 44 44 1		当たり算出
	76. 0 , 4777 1 日1里					
	1)構造物種別	小型構造物				
		計上する				
		- An white				
		一般養生				
		-				
	21 (1977年) - 「東海 (1978年) 21 (19					
		なし				
102077		· ·				
			m3			材変
	S 和					
	単 価		m3		40,630	
	*** CH 100 ***					
	3年- 1495					± Δ
3Δ0311	SD コンクリート		m3		1 000 m3	1 *
				時間的制約:なし		コルク井山
				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	
	,					
		計上する				
		一放食主				
		無1,				
	,	打設量				
		コンクリート各種			1.000 m3 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上 40,310 1.000 m3 制約作業時間:0.0 更熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J02095						
	30 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	N/ ( <del></del>					
	単		m3		40,310	
	*** 5単- 150号 ***					
	<del>-</del> .00-3					步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3 制約作業時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 40,630 40,630 40,310 個株:4週8休以上 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 20.0 週休:4週8休以上	
	炉B) W/C65%					
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 繕浩物種別	小刑構告物				
	,					
		-				
	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	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- -				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37,870	
	半 逥		m3		31,070	
				i .	I .	l
	* * * S 単 - 151号 * * *					
	*** S単- 151号 ***					步A
 	*** S単- 151号 ***		m3		1.000 m3	歩 A   当たり算出

工事別工事名:本梅工区橋梁工事

<u>エ争がエ</u>	事台:本悔⊥区情采⊥事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	<u>ちが</u> SP コンクリート		1 年世	単	制約作業時間:0.0	1 相 写
	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	亜熱帯補正:なし	
$\vdash$				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. Idea to the second control of the second	1 70 195 4 4				
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンプリートの計上	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	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		37,970	
	*** S単- 152号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>小室梅足物, ハガガ成, 前工する, *, 特殊食主(無級), *, 無ひ, *, , 10*6</u> -25(20)(高炉B) W/C65%		$\top$		亜熱帯補正:なし	
	()(leg/4 b) 11/000/8			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	
				小小1又4寸 町・U・U	~~ MOM 사고	
	1)#禁2牛4加1番中	小开山林	+			
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設	+			
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- 基十工件 李章 4上(//士·4-1)	+			
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	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		41,380	
	*** S単- 153号 ***					
						步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
					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	
				N   X   N   I   I   I   I   I   I   I   I   I	ZPN. TEOPHSXI	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	1)空枠の種類 2)構造物の種類	均しコンクリート				
	- / 1174年 1グジリエスス	- 3 3 47 77 1	+			
	単 価		m²		4,811	
	半		1111		4,011	
			_			
	* * * S単 - 154号 * * *					
	" ^ ^ 5 平 - 154亏		+			1E A
040010	OD =11+7		2			歩A
	SP 型枠		m²	D+88664466 + .		当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			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)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		9,423	
	*** S単- 155号 ***					
						步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	W-1113 - 174-10		+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 1				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
$\vdash$			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/小「太平江回」・ひ・ひ	~~~~~~~	
		i				

	事名:本梅工区橋梁工事	N	N/ 44	W /T	A 65	/# + <del>-</del>
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	2)	小主構造物				
	単 価		m²		8,489	
	* * * S 単 - 156号 * * *					
040040	CD #U+h		m²		4 000	步A
SAU312	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m	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,均しコンクリート			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	
	and the second	40 7014				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠均しコンクリート				
	2) 悔旦初の律規	13 0 1777-1				
	単 価		m²		4,811	
					.,	
	* * * S 単 - 157号 * * *		-			
04007-	OD WILL		,		,	步A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的生物: +>!	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	スチェナ・シャル ボルル・サイド			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			$\perp$	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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	<u>鉄筋・無筋構造物</u>				
	<b>当</b>		m²		9,423	
	単 価		m		9,423	
	* * * S 単 - 158号 * * *					
			,			步A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	₩ <b>/</b> ≖		2		0.400	
	単 価		m <sup>r</sup>		8,489	
			_			
	* * * S 単 - 159号 * * *					
						步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		+	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	
			+	基本結時間:8.0 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(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m²		2 000	
	単価		m		3,860	
				1		
						I .
	*** S単- 160号 ***					
			,			步A
	SP 目地板		m²			歩 A 当たり算出
	SP 目地板 SP 目地板		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 目地板 SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 目地板 SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 目地板 SP 目地板		mí	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量	30m2未満	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	30m2未満 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

<u>L事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u> </u>	—————————————————————————————————————	- 1 年位	半	立 領	MH 75
	単 価		m²		5,154	
	T 18				0,101	
	*** S単- 161号 ***					
						步A
SA0823	SP 橋梁用高欄		m		1.000 m	当たり算出
	SP 橋梁用高欄			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一体式			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)設置方法	一体式				
	1)故且万法	<b>本式</b>				
	単 価		m		4,398	
					,,,,,,,	
	* * * S 単 - 162号 * * *					
						步A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0		
	密粒度アスコン(13)			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 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週1小.4週81小以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	5.0m/년 50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,866	
	de de de la COM LA CONTRA de de de de					
	* * * S 単 - 163号 * * *					± ∧
240042	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(単道・路肩部)			  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨルリ昇山
	3.0m超,51mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0		
	密粒度アスコン(13)			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)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	51mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密約度7772(42)				
	0)松社公刀	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,898	
	<del>т</del> щ				1,000	
		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e				
	*** S単- 164号 ***					
	*** S単- 164号 ***					步A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²			歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部 ) SP 表層 (車道・路肩部 )		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 表層 (車道・路肩部 ) SP 表層 (車道・路肩部 )		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0n超,52mm,7277ルト沿合物 (2.35t/m3),クックコート 各種,なし,再生密粒度7スコン(13)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0n起,52mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	3.0m超	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m起,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m起 52mm	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0n起,52mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	3.0m超	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m起,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13) 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アスファル・混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,52mm,アスファル・混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0n超,52mm,7277ルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度72コン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 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	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	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0n超,52mm,7277ルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度72コン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 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	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	
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,52mm,7スファル・混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 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	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	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0n超,52mm,7277ルト混合物 (2.35t/m3),9ックコート 各種,なし,再生密粒度72コン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 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	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	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,52mm,7277hト混合物 (2.35t/m3),クックコート 各種,なし,再生密粒度アスユン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)長期割引単価区分 6)材料区分 単価  *** S単- 165号 ***	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
502116	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,52mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)  1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分  単 価	3.0m超 52mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

	[事別工事名:本梅工区橋梁工事 ファット ファット カーラー サーラー サーラー メル ラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						/# ±/	
コード	名 称	数 量 地域資材(Pコード)		単位	単価	金額	備考	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球質材 ( P コート )   P96026			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 )	P90020			<u> </u>	週休:4週8休以上		
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文時間.0.0	超水.4四0水以上		
	基礎プロック							
			1.000	個	12,200	12,200		
							算出数量	
	<u>合計</u>					12,200	1.000 各単位	
	N/ /TT					40.000		
	単 価					12,200		
	* * * S 単 - 166号 * * *							
							步A	
S02116	小口止めプロック			個		1.000 各単位	当たり算出	
	小口止めプロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	B=1200,,	11L1+127+1 ( D = 11 )			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)	P96028			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)地区負材半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週怀.4週0环以上		
	小口止めプロック							
	B=1200		1.000	個	22,000	22,000		
						==,,,,,	算出数量	
	合 計					22,000	1.000 各単位	
<u> </u>	単 価					22,000		
	*** S単- 167号 ***							
	3+ 10/3						步A	
S02116	小口止めプロック			個		1.000 各単位	-	
	小口止めプロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	B=900,,				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)	P96029			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)							
	小口止めプロック B=900		1.000	個	17,500	17,500		
	D=300		1.000	ᄜ	17,500	17,300	算出数量	
	合 計					17.500	1.000 各単位	
						,		
	単 価					17,500		
	* * * S単 - 168号 * * *							
	3 + 100 -						步A	
S06013	かごマット工(多段積型)			m²		100.000 m	当たり算出	
	かごマット工(多段積型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	突込式,めっき鉄線,1:1.0,C型,5段,0段,割栗石(径15cm~20cm)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし		
	する,10.00m3,240.00㎡				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)施工区分	突込式			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
	2)材料区分(かごマット)	めっき鉄線						
	3)勾配 4)かごタイプ	1:1.0 C型						
	<u>4)かこダイフ</u> 5)積段数	5段						
	6)根固段数(並列式のみ)	0段						
	7)材料区分(詰石)	割栗石 (径15cm~20cm)						
	8)単価0円区分(詰石)	する						
	9)中詰用石材設計数量 (m3)	10.00m3						
	10)吸出防止材設計数量 ( m²)	240.00m²						
	11)長期割引単価区分(賃料数量)	なし						
D0 4000	夕所拝刑もプラット / 巨地県公里!							
	多段積型かごマット(長期性能型) めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a,c B-a,c C-a,c		40.000	m	9,130	365,200		
	<u>のつさ鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a, C B-a, C C-a, C</u> 多段積型かごマット(長期性能型)		40.000	m	9,130	300,200		
1000	タスペート		160.000	m	9,130	1,460,800		
J03504	割栗石(詰石用)				5,.50	1,100,000		
	15 ~ 20cm		11.000	m3	0	0		
P26101	吸出し防止マット		070	,		,		
D04004	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		278.400	m²	590	164,256		
R01001	土木一般世話役		2 200	1	27 020	50 466		
R01002	特殊作業員		2.200	人	27,030	59,466		
			3.200	人	24,480	78,336		
R01003	普通作業員				, , ,	.,		
			6.600	人	22,746	150,124		
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]							
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		9.550	日	15,000	143,250		
P34029			40F 000		440	00.055		
	パール給油	1	485.000	L	143	69,355	1	

	本梅工区橋梁工事 (第1回変更)   東夕: 木板工区橋梁工事					
<u>L事別丄</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)	双 里	干世	于 叫	正 娟	MH 75
		7.700		24,276	186,925	
00004	諸雑費					
	1.0%	0.010		687,456	6,875	
						算出数量
	合 計		-	-	2,684,587	100.000 m²
	単 価		m²		26,846	
	半 144		- "		20,040	
	* * * S 単 - 169号 * * *					
	1 701 1 - 5 7		415			歩A
	大型土のう工		袋	ロキ 月日 かわ 生山 かり・ナン !		当たり算出
	大型土のう工 設置,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,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	
	(双重, 1) が1, 1, 1010, 同 (民任 八重工の ) 表(1 年 21 10 ), の り , な 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パ・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)	0.000m3				
	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)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,030	27,030	
(01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,480	24,480	
R01003	普通作業員	4 000	,	00.710	00.710	
500000	***/カナカ「カローラ开リ、カレーン。 - ・ キカ/ぼ・ サトラナ 开リ / ・ ○○・ 4 入 ユ	1.000	人	22,746	22,746	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360		16,500	22,440	
234029	•	1.300		10,300	22,440	
	パール給油	94.000	L	143	13,442	
	運転手(特殊)					
		1.000	人	24,276	24,276	Arte de la Meri
	A +1				404 444	算出数量
	合 計			+	134,414	86.000 袋
	単 価		袋		1,563	
					,	
	*** S単- 170号 ***					
	+== - o > -		211			步A
	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 E   制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型エのつエ  撤去,パックホウ、,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし					
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パ・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)	0.000m3		-		
	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) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		+		
	∨/ 戌戌] 키干   叫位刀 ( 吳介代城佩 )	'a. ∪				
₹01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,030	27,030	
₹01002	特殊作業員					
	n' bibiba = III bi \ . +T/ff iii.iii/ occu-	1.000	人	24,480	24,480	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260		16 500	20 700	
234029		1.260	+ =	16,500	20,790	
	♥≊7円 パ <sup>°</sup> トロール給油	78.000	L	143	11,154	
	運転手(特殊)			1.10	,.51	
	· ·	1.000	人	24,276	24,276	
						算出数量
-	合 計				107,730	144.000 袋
	単 価		袋		748	
	* * * S単 - 171号 * * *					
			121 7			步A
	足場工		掛㎡	中国 かんまりん・チント	100.000 掛m	当たり算出
	足場工 なし,単管傾斜,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	
	なり, 早官順料, なり 1) 足場区分	単管傾斜		夜間刷約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u> </u>					
01001	土木一般世話役					
		1.500	人	27,030	40,545	1
04040	L-75T	1.300	<del>  ^</del>		10,010	
01012	とびエ	4.500		26,826	120,717	

事別丁事名:本梅丁区橋梁丁事

<u>-事別コ</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員	数 重	- 単位	単 1畑	並 親	M 15
1086	     	2.700	人	22,746	61,414	
	吊上能力25t吊	0.800	日	53,600	42,880	
0004	諸雑費	0.330		265,556	87,633	
		0.330		203,330	,	算出数量
	合 計				353,189	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,532	
	*** S単- 172号 ***					
						步A
0275	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	プレキャスト基礎ブロック設置,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	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)作業区分	プレキャスト基礎ブロック設置				
	2)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		4,876	
					,	
	*** CM 4700 +++					
	* * * S 単 - 173号 * * *					步A
286	SP プレキャスト小口止ブロック SP プレキャスト小口止ブロック		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	プレキャスト小口正プロック   プレキャスト小口止ブロック設置,なし			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	
				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)作業区分	プレキャスト小口止ブロック設置				
	2)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		6,685	
	+ IM				0,000	
	*** S単- 174号 ***					 步A
0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			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	
	0 40 ~ 0mm			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	
				/// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	应外.+应0外以工	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	l .			
	単 価		m²		1,491	
_						

	事名:本梅工区橋梁工事	1 144 E	- W 42-	W /T	A 65	/# +-
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
D02024	配管用炭素銅鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m		本	4,960		
102034	プロックマット		4	4,300		
P13501	厚10cm幅120~160cm長200~800cm		m²	6,625		
	コンクリート積プロック			-, -		
P15013	A種 控35cm		個	780		
	PCケーブル					
P23105	450KN(50t)型(1S19.3)		kg	535		
	プロックマット用ピン			200		
P96001	600×400×600 防触アンカー		本	900		
P96002			組	30,000		
1 30002	防触アンカー		邢田	30,000		
P96003			組	69,000		
	沓座モルタル			,		
P96004			m3	262,500		
	アンカー孔モルタル					
P96005	無収縮モルタル		m3	262,500		
Boooso	橋梁用排水桝		/==	07.000		
P96006	SS400 亜鉛メッキHDZT63 スプリング管		固	27,000		
P96007	スプリング目   18		m	1,200		
1 30007	スプラドレーン		- ""	1,200		
P96008	直管型 L=0,480		組	28,150		
	スラブドレーン					
P96009	曲管 L=1.094m		組	74,000		
	フレキシブルチューブ					
P96010	25 = ## # # # # ##		m	4,080		
P96011	高欄兼用車両防護柵			74,300		
P96011	   伸縮接手		m	74,300		
P96012	甲細接手  プロフジョイントNx-30型		m	65,400		
. 50012	伸縮接手			30,400		
P96013	プロフジョイントN×-20型		m	53,500		
	シール材					
P96014	シリコン系		L	10,600		
	スラブドレーン					
P96015	L=0.630m		組	40,150		
D00016	スラブドレーン 曲管 L=1.244		組	75,300		
P96016	<u>曲官 L = 1.244</u>  防触アンカー		紐	75,300		
P96017	F60D L = 1250		組	93,700		
	<b>橋梁排水桝</b>		,,	20,120		
P96018			個	27,000		
	防触アンカー					
P96019			組	47,200		
Boooso	目地工			205		
P96020	成型目地材 ( セロシール同等品以上 ) 取付キャップ		m	335		
P96021	スラブドレーン同等品		個	1,240		
1 30021	伸縮接手用接着剤			1,240		
P96022	プロフジョイントNx-20型用接着剤		式	6,800		
	伸縮接手用接着剤			,		
P96023	プロフジョイントNx30型用接着剤		式	6,800		
	平板載荷試験					
P96024	###** a. b		箇所	236,000		
Doccoo	基礎プロック		/50	40.000		
P96026	小口止めプロック		個	12,200		
P96028			個	22,000		
	小口止めプロック		11-4	22,000		
P96029			個	17,500		
-						
L						
I		I	I			

<u> 工事別工</u> コード	事名:本梅工区橋梁工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	台 你(况 估)	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	半世	半 1 川	立一	
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00001	場所打杭(橋梁B A1橋台)		本		1 000 木	歩 A 当たり算出
100001			<del></del>		1.000 和	コにり井山
	1200 杭長18.5m					
S02115	土木一般世話役	1.640	人	27,030	44.329	   S 単 14号
S02115	とびエ			,		
S02115	特殊作業員	1.640	人	26,826	43,995	S単 15号
502110	19///11/***	1.640	人	24,480	40,147	S単 16号
S02115	普通作業員	1.640		22,746	37 303	S単 17号
S16001	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]	1.040		22,740	37,300	34 115
040004	, [クロ-ラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm,運転1日当たり算出 クロ-ラクレ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]	1.640	日	413,898	678,793	S単 100号
310001	,70t吊,運転1日当たり算出	1.640	日	134,204	220,095	S単 101号
S16001	パックオウ[クローラ型・排対型(3次)] - 煙生パケリタス・小様の 5-0/37様の 4-0/27ほこ 1 日光セリス第世	4 640		E4 0EE	05.040	C # 400 E
Y00004	<u>,標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出</u> 雑品	1.640	日	51,855	85,042	S単 102号
	4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	0.290		1,149,704	333,414	
S02116	生コンクリート(高炉B) ,30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下),	22.810	m3	25,400	579.374	S単 36号
				==,		算出数量
$\longrightarrow$	合 計				2,062,492	1.000 本
	単 価		本		2,062,492	
	* * * T単- 2号 * * *					
T00002	杭頭処理工		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	杭径1,200mm 土木一般世話役					
		0.110	人	27,030	2,973	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.370	人	24,480	9 058	S単 12号
S16001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	0.370		24,400	3,000	3 年 125
Y00004	,50~51t吊,運転1日当たり算出	0.110	日	118,878	13,077	S単 99号
100004	林田口	0.190		25,108	4,771	
	A *I				20.870	算出数量
	合計				29,679	1.000 本
	単 価		本		29,879	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00002	杭頭処理工		本		1.000 本	当たり算出
	杭径1,200mm					
	土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	0.110	人	27,030	2,973	S単 14号
		0.370	人	24,480	9,058	S単 16号
S16001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] ,50~51t吊,運転1日当たり算出	0.110	日	118,878	40 077	S単 103号
Y00004			П	110,078	13,0//	J 7 100 5
		0.190		25,108	4,771	答山粉早
	合 計				29,879	算出数量 1.000 本
	単 価		本		29,879	
	* * * T単- 4号 * * *					
						歩A
100003	場所打杭(橋梁B_A2橋台)		本		1.000 本	当たり算出
	1200 杭長19.5m					
802115	土木一般世話役	1.680	人	27,030	<i>15 1</i> 10	S単 14号
S02115	とびエ			21,030		
202445	杜玭作业昌	1.680	人	26,826	45,068	S単 15号
	特殊作業員	1.680	人	24,480	41,126	S単 16号
S02115						1
- 1	普通作業員	4 000		00 7:0	20 212	- W 1
	普通作業員 全回転型オールケーシンク、掘削機「ケーシンク、ト、ライハ、]	1.680	人	22,746	38,213	S単 17号

工事別工事名:本梅工区橋梁工事

ユード	_事名: 本悔⊥区情采⊥事 │ 名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	勿-ラル-ン[油圧駆動式ウインチ・ラテスジプ型・排対型(3次)] ,70t吊,運転1日当たり算出	1.680	日	134,204		S単 101号
S16001	. Tothe . 建筑 T は コルンテロ	1.680	B	51,855		S単 102号
Y00004		0.290		1,177,745	341,546	
S02116	生コンクリート(高炉B)					
		24.040	m3	25,400		S単 36号 算出数量
	合計				2,129,907	1.000 本
	単 価		本		2,129,907	
	* ** T単 - 5号 * * *		45		4 000 45	步A
100006	床板水抜パイプ		組		1.000 独	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.400		07.000	0.700	6 W 44 F
S02115	特殊作業員	0.100	<u> </u>	27,030		S単 11号
S02115	普通作業員	0.100	<u> </u>	24,480		S単 12号
Y00004	雑品	0.300	人	22,746		S単 13号
		0.150		11,975	1,796	算出数量
	合 計					1.000 組
	単 価		組		13,771	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00006	床板水抜パイプ		組		1.000 組	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.100	人	27,030		S単 14号
S02115	普通作業員	0.100	人	24,480		S単 16号
Y00004	雑品	0.300	人	22,746		S単 17号
		0.150		11,975	1,796	算出数量
	<u>含計</u> 					1.000 組
	単 価		組		13,771	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00007	フレキシブルチューブ設置		m		10.000 m	当たり算出
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	0.500	人	22,746		S単 13号
		0.500		11,373	5,687	算出数量
	合計					10.000 m
	単 価		m		1,706	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00007	フレキシブルチューブ設置		m		10.000 m	当たり算出
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	0.500	人	22,746		S単 17号
		0.500		11,373	5,687	算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m		1,706	