資材等															
		区 地区 号 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
		由布(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	17,600	現場着価格		
10	[10]	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	17,000	現場着価格		
14	[14]	大分(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3			15,000	現場着価格		
15	[15]	大分(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定		現場着価格		
16	[16]	大分(3)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	17,000	現場着価格		+
37	[09]	由布(1)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,000	現場着価格		
38	[10]	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,600	現場着価格		
42	[14]] 大分(1)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,000	現場着価格		+
		大分(2)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	15,000	現場着価格		
		大分(3)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,000	現場着価格		-
		由布(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	17,000	現場着価格		+
66	[10]	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	17,600	現場着価格		
	ı	大分(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	17,000			+
		大分(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	15,000	現場着価格		
		大分(3)		生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	17,000			\perp
72	[00]	1 由在(1)	T5027	生コンクリート	普通セメント 18-12-40				m3		改定	17,000	現場着価格		
		由布(1)									改定	17,800			
		由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-12-40				m3		改定	17,200			
98		大分(1)		生コンクリート	普通セメント 18-12-40				m3		改定	15,200			
99] 大分(2)		生コンクリート	普通セメント 18-12-40				m3		改定	17,200	現場着価格		
		大分(3)		生コンクリート	普通セメント 18-12-40				m3		改定	17,200			
121		由布(1)		生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)				m3		改定	18,000	現場着価格		
122	[10]	由布(2)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)				m3		改定	17,400	現場着価格		
126		大分(1)		生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)				m3		改定	15,400	現場着価格		
127	[15]	大分(2)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)				m3		改定	17,400	現場着価格		
128		大分(3)		生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)				m3		改定	17,400	現場着価格		
149	[09]	由布(1)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40				m3		改定	18,000	現場着価格		
		由布(2)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40				m3			17,400	現場着価格		
		大分(1)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40				m3		改定		現場着価格		
155	[15]	大分(2)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40				m3		改定	15,400	現場着価格		
	<u> </u>										改定	17,400			

資材等単価		> == /	<i>51</i> -	+0+64	+8+40	+8+40	+8+64	334 /-L	4 +	76.05	334 /TF	V74	≯ =70	* *
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
156 [16]			生コンクリート	普通セメント 21-5-40				m3		改定	17,400	現場着価格		
177 [09]		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40				m3		改定	18,000	現場着価格		
178 [10]	由布(2)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40				m3		改定	17,400	現場着価格		
182 [14]	大分(1)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40				m3		改定	15,400	現場着価格		
183 [15]			生コンクリート	普通セメント 21-8-40				m3		改定	17,400	現場着価格		
184 [16]	大分(3)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40				m3		改定	17,400	現場着価格		
205 [09]	由布(1)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40				m3			18,200	現場着価格		
206 [10]	由布(2)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40				m3		改定		現場着価格		
210 [14]	大分(1)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40				m3		改定	17,600	現場着価格		
211 [15]	大分(2)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40				m3		改定	15,600	現場着価格		
212 [16]		T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40				m3		改定	17,600	現場着価格		
233 [09]	由布(1)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)				m3		改定	17,600	現場着価格		
234 [10]	由布(2)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)				m3		改定	18,400	現場着価格		
238 [14]	大分(1)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)				m3		改定	17,800	現場着価格		
239 [15]	大分(2)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)				m3		改定	15,800	現場着価格		
240 [16]	大分(3)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)				m3		改定	17,800	現場着価格		
261 [09]		T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40				m3		改定	17,800	現場着価格		
262 [10]	由布(2)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40				m3		改定	18,400	現場着価格		
262	大分(1)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40				m3		改定	17,800	現場着価格		
266		T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40				m3		改定	15,800	現場着価格		
267 [16]		T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40				m3		改定	17,800	現場着価格		
268 [09]	由布(1)		生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)				m3		改定	17,800			
289 [10]	由布(2)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)				m3		改定	19,200			
290 [14]			生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)				m3		改定	18,600			
294 [15]	大公(2)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)				m3		改定	16,600			
295 [16]	大公(2)		生コンケリート	普通セメント 30-8-25(20)				m3		改定	18,600			
296	ハカ(3)		生コンケリート	高炉セメントB種 18-8-						改定	18,600			
317 [09]				25(20)				m3		改定	17,500			
318 [10]	田布(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)				m3		改定	16,900	現場着価格		
322 [14]	大分(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)				m3		改定	14,900	現場着価格		

資材等単価 No. 地区		システム	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考
番号		コード												参考 資料 番号
323 [15]	大分(2)		生コンクリート	高炉セ火小B種 18-8-				m3				現場着価格		田勺
			the state of	25(20)						改定	16,900	79.45 / T.W		
324 [16]			生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)				m3		改定	16,900	現場着価格		
333 [25]	姫島		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-				m3		4	·	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
[00]	中本(1)	T5001	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 18-5-40				m3		改定	20,100	現場着価格	見積り	
345 [09]	田和(1)	13001	エコンケソート	向がセクノトロ住 10-3-40				ms		改定	17,500	 场有 Ш 竹		
346 [10]	由布(2)	T5001	生コンクリート	高炉セ火小B種 18-5-40				m3				現場着価格		
[14]		T5001	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-5-40				m3		改定	16,900	現場着価格		+
350	,,,,,,			I I I I I I I I I I						改定	14,900			
351 ^[15]	大分(2)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40				m3			10.000	現場着価格		
[16]	大分(3)	T5001	生コンクリート	高炉セ火小B種 18-5-40				m3		改定	16,900	現場着価格		-
352										改定	16,900			
361 [25]	姫島	T5001	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-5-40				m3		26.00	10.600	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
373 [09]	由布(1)	T5002	生コンクリート	高炉セ火小B種 18-8-40				m3		改定	19,600	現場着価格	JUIR 7	+
										改定	17,500			
374 [10]	由布(2)	T5002	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8-40				m3		34-cb	16,900	現場着価格		
[14]	大分(1)	T5002	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8-40				m3		改定	10,900	現場着価格		_
378	1.07-			de (= 1) 1 = 27						改定	14,900			↓
379 [15]	大分(2)	T5002	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8-40				m3		改定	16,900	現場着価格		
380 [16]	大分(3)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40				m3		U.E.	10,000	現場着価格		
	机曲	TF000	4> 611 1	호드 L N L D 25 4 0 0 4 0						改定	16,900		並ぶしいしの担人は叫る	
389 [25]	州 岛	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40				m3		改定	19,800	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
401 [09]	由布(1)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
	由本(2)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3		改定	17,700	現場着価格		_
402 [10]		13003	エコンノソート	同かでアンドロ行主 10-12-40				1113		改定	17,100	5元物/自Ш1日		
406 [14]	大分(1)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
[15]	大分(2)	T5003	生コンクリート	高炉セ火トB種 18-12-40				m3		改定	15,100	現場着価格		-
407		10000		I I I I I I I I I I						改定	17,100	20. 20. E IM ID		
408 [16]	大分(3)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3			17 100	現場着価格		
417 [25]		T5003	生コンクリート	高炉セ火小B種 18-12-40				m3		改定	17,100	現場着価格	普通セメントの場合は別途	+
										改定	20,000		見積り	
429 [09]	由布(1)	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8- 25(20)				m3		改定	17,900	現場着価格		
[10]	由布(2)	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-				m3		以正	17,900	現場着価格		1
430	± 0/40		4-, 60	25(20)						改定	17,300	72 12 24 17 14		-
434 [14]	大分(1)	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8- 25(20)				m3		改定	15,300	現場着価格		
435 [15]	大分(2)	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-				m3		以上		現場着価格		1
		T5004	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 21-8-				m3		改定	17,300	理提美無按		
430	大分(3)	1 3004	エコンソソート	高がセンノトロイ里 21-8-25(20)				mo		改定	17,300	現場着価格		
445 [25]	姫島	T5004	生コンクリート	高炉セ火小B種 21-8-				m3			•	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
			生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 21-5-40				m3		改定	20,600	現場着価格	見積り	-
457 [09]	四旬(1)		エコンソソート	同分ピとノアロ作里 21-0-40				mo		改定	17,900	が物目凹竹		
458 [10]	由布(2)		生コンクリート	高炉セ火小B種 21-5-40				m3				現場着価格		
-100										改定	17,300			

資材等単位	Б													
No. 地区 番号	- 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
462 [14]	大分(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40				m3		改定	15,300	現場着価格		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
403	大分(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40				m3		改定	17,300	現場着価格		
464 [16]	大分(3)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40				m3			17,300	現場着価格		
473 [25]			生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40				m3		改定		現場着価格	普通セメトの場合は別途 見積り	
485 [09]	由布(1)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	20,100	現場着価格	JUIR 7	
486 [10]	由布(2)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	17,900	現場着価格		
490 [14]		T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	17,300	現場着価格		
	大分(2)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	15,300	現場着価格		
[16]	大分(3)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	17,300	現場着価格		
492 [25] 501 [25]	姫島	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40				m3		改定	17,300	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
501 [09]	由布(1)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	20,300	現場着価格	見積り	
[10]	由布(2)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	18,100	現場着価格		
514										改定	17,500			
518 [14]		T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	15,500	現場着価格		
519	大分(2)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	17,500	現場着価格		
520 [16]		T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	17,500	現場着価格		
529 [25]	姫島	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40				m3		改定	20,500	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
541 [09]	由布(1)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3		改定	18,300	現場着価格		
542 [10]	由布(2)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3		改定	17,700	現場着価格		
546	大分(1)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3		改定	15,700	現場着価格		
547 [15]	大分(2)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3			17,700	現場着価格		
548 [16]	大分(3)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3		改定	17,700	現場着価格		
	姫島	T5012	生コンケリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)				m3		改定		現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
569 [09]	由布(1)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	21,200	現場着価格	元長り	
570 [10]	由布(2)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	18,300	現場着価格		
574 [14]		T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	17,700	現場着価格		
575 [15]	大分(2)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	15,700	現場着価格		
	大分(3)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	17,700	現場着価格		
5/6		T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40				m3		改定	17,700	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
[00]		T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8-				m3		改定	20,800	現場着価格	見積り	
597			, .	25(20)						改定	19,100			

資材等単価		2.7=1	夕新	+8+6-4	†B †Ø 0	±₽±⁄z o	+8+64	出八	+女·西	7-C	24 /T	> += 14	÷=10	
No. 地区 番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
598 [10]		T5014	生コンクリート	高炉セルトB種 30-8- 25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		
602 [14]		T5014	生コンクリート	高炉セ火トB種 30-8- 25(20)				m3		改定	16,500	現場着価格		
603 [15]	大分(2)	T5014	生コンケリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		
604 [16]	大分(3)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		
613 [25]	姫島	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)				m3		改定	22,400	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
617 [01]	杵築		生コンクリート	小型車(4トン車)割増料金				m3		改定	2,000	現場着価格		
643 [27]	大田		生コンクリート	小型車(4トン車)割増料金				m3			2.000	現場着価格		
770 [14]	大分(1)	T5301	積プロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.22(m3/m2)	改定	***	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
798 [14]	大分(1)	T5302	積プロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.22(m3/m2)	改定		参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
865 [25]	姫島	T5210	クラッシャーラン	C-30				m3	フェリー運賃含む		***	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
893 [25]		T5211	クラッシャーラン	C-40				m3	フェリー運賃含む	改定		現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
921 [25]	姫島	T5241	再生クラッシャーラン	RC-40				m3	フェリー運賃含む	改定				
949 [25]		T5212	粒度調整砕石	M-30				m3	フェリー運賃含む	改定		現場及びプラント着価格		
1089 [25]	姫島	T5215	砕石	5~20mm				m3	フェリー運賃含む	改定		現場及びプラント着価格		
1117 [25]	姫島	T5216	砕石	5~40mm				m3	フェリー運賃含む	改定		現場及びプラント着価格		
1145 [25]	姫島	T5221	割栗石	5~15cm				m3	フェリー運賃含む	改定		現場及びプラント着価格		
1296 [08]		T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	10 500	現場着価格		(1)
		T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1300 [12]	津江	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	12,800	現場着価格		(1)
1324 [08]		T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	13,800	現場着価格		(1)
1326 [10]	由布(2)	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1328 [12]	津江	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	12,800	現場着価格		(1)
[08]	別府西	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	13,800	現場着価格		(1)
1354 [10]	部由布(2)	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	13,300	現場着価格		(1)
1356 [12]	津江	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	12,500	現場着価格		(1)
[08]	別府西	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1380	部 由布(2)	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	13,800	現場着価格		
1382	津江	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	13,200	現場着価格		(1)
[08]	別府西		開粒度アスコン(13)					t		改定	14,200	現場着価格		(1)
1408	部									改定	12,900			(1)

資材等単個														
No. 地区 番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1410 [10]	由布(2)		開粒度アスコン(13)					t		改定	12,300	現場着価格		(1)
1412 [12]	津江		開粒度アスコン(13)					t		改定	13,600	現場着価格		(1)
1436 [08]	別府西部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t			11,700	現場着価格		(1)
1438 [10]	由布(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	11,500	現場着価格		(1)
1440 [12]	津江	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	12,400	現場着価格		(1)
1464 [08]		T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定		現場着価格		(1)
1466 [10]	由布(2)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,000	現場着価格		(1)
1468 [12]	津江	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	11,800	現場着価格		(1)
1492 [08]		T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,600	現場着価格		(1)
1494 [10]	由布(2)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,200	現場着価格		(1)
1496 [12]		T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,400	現場着価格		(1)
1502 [18]	津久見	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,700	現場着価格		(1)
1503 [19]	上浦	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,400	現場着価格		(1)
1520 [08]		T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	コム入り価格	改定	12,800	現場着価格		(1)
1522 [10]	部 由布(2)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	コム入り価格	改定	13,800	現場着価格		(1)
1524 [12]	津江	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	コム入り価格	改定	13,600	現場着価格		(1)
1548 [08]		T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	14,500	現場着価格		(1)
	部 由布(2)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
	津江	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	14,100	現場着価格		(1)
1655		T0004	異形棒鋼	SD295A D10mm	JIS G 3112			t		改定	15,000	海上運賃は別途計上する		
1656		T0005	異形棒鋼	SD295A D13mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
		T0009	異形棒鋼	SD295A D16mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1657		T0011	異形棒鋼	SD345 D10mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1658		T0012	異形棒鋼	SD345 D13mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1659		T0013	異形棒鋼	SD345 D16~D25mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1660		T0014	異形棒鋼	SD345 D29·D32mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1661		T0015	異形棒鋼	SD345 D35mm	JIS G 3112	-		t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1662			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 250×250mm				t		改定	***			
1704			橋梁用形鋼	以下 H形鋼 広幅 250×250mm				t		改定	***	ベース価格に規格エキストラを		
1705				以下				-		改定	***	加算する		

No. 地区 番号	地区	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1706			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 300×300mm 以上	SS400			t		74.00	***			田勺
1707			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 300×300mm 以上	SS490 ^-Z			t		改定	***	へ、-ス価格に規格エキストラを 加算する		
1708			橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 294×200mm 以下	SS400			t		改定				
1709			橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 294×200mm 以下	SS490 ^-Z			t			***	ベース価格に規格エキストラを 加算する		
1710			橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 340×250mm 以上	SS400			t		改定	***			
1711			橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 340×250mm 以上	SS490 ^-Z			t		改定		ベース価格に規格エキストラを 加算する		
1712			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 400×200mm 以下	SS400			t		改定				
1713			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 400×200mm 以下	SS490 ^*−Z			t		改定	***	ベース価格に規格エキストラを 加算する		
1714			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 450×200mm 以上	SS400			t		改定				
1715			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 450×200mm 以上	SS490 ^-Z			t		改定		ベース価格に規格エキストラを 加算する		
1718			橋梁用形鋼	溝形鋼 6×65×125mm	SS400			t		改定				
1719			橋梁用形鋼	等辺山形鋼 130mm	SS400			t			***			
1720			橋梁用形鋼	等辺山形鋼 150mm	SS400			t		改定				
1729			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 100×100mm	SS400			t			***			
1730			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 350×350mm	SS400			t			***			
1731			橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 400×400mm	SS400			t			***			
1732			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 150×75mm	SS400			t			***			
1733			橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 175×90mm	SS400			t		改定				
1734			スクラップ	特級A(H1)				t	問屋店頭での買入れ価格					(2)
1785		T1070	鋼製カゴ枠	K08 500*800*2000				m2			skalesk			
1786		T1072	鋼製カゴ枠	K12 500*1200*2000				m2			***			
1908		T6670	特殊U形側溝	2型 300A(内幅300×内 高300×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量418kg/個,JIS規 格外	改定		現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	消音板を含む。	+
1910		T6680	特殊U形側溝	2型400A(内幅400×内高 400×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量542kg/個,JIS規 格外	改定		現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	消音板を含む。	+
1912		T6687	特殊U形側溝	2型600A(内幅600×内高 600×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量1006kg/個,JIS 規格外		***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	消音板を含む。	+
1929		T6815	法枠プロック	法枠 1種	T=15cm			個	参考質量34.5~46.0kg/個	改定		現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算	使用個数1㎡当2.2個	+
1930		T6830	法枠プロック	法枠 スタンダート	T=20cm			個	参考質量52.9~89.7kg/個	改定		現場着価格。但し、フェリー 運賃別途加算	使用個数1㎡当2.2個	-
1933		T6600	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×300 L=2,000mm (グ レーチング含む)			本		改定		横断用25t荷重		+
1934		T6601	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×400 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	71,900	横断用25t荷重		+
1935		T6602	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×500 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	75,900 79,700	横断用25t荷重		

	5													
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1936		T6603	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×600 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	83.500	横断用25t荷重		ш.7
1937		T6604	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×700 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	87.500	横断用25t荷重		
1938		T6605	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×800 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	100.000	横断用25t荷重		
1939		T6606	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×900 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	105.000	横断用25t荷重		
1940		T6607	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	108,000	横断用25t荷重		
1941		T6608	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	112.000	横断用25t荷重		
1942		T6610	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×400 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	95,900	横断用25t荷重		
1943		T6611	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×500 L=2,000mm (グレーチング含む)			本		改定	100.000	横断用25t荷重		
1944		T6612	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×600 L=2,000mm (グ レーチング含む)			本		改定	104,000	横断用25t荷重		
1945		T6613	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×700 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	108,000	横断用25t荷重		
1946		T6614	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×800 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	112,000	横断用25t荷重		
1947		T6615	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×900 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	116.000	横断用25t荷重		
1948		T6616	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	126,000	横断用25t荷重		
1949		T6617	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	130,000	横断用25t荷重		
1950		T6618	自由勾配側溝(横断用)	400型	400×1200 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	135,000	横断用25t荷重		
1951		T6620	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×500 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	120,000	横断用25t荷重		
1952		T6621	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×600 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	125,000	横断用25t荷重		
1953		T6622	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×700 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	129,000	横断用25t荷重		
1954		T6623	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×800 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	134,000	横断用25t荷重		
1955		T6624	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×900 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	138,000	横断用25t荷重		
1956		T6625	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1000 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	143,000	横断用25t荷重		
1957		T6626	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1100 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	152,000	横断用25t荷重		
1958		T6627	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1200 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	158,000	横断用25t荷重		
1959		T6628	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1300 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	163,000	横断用25t荷重		
1960		T6629	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1400 L=2,000mm(グレーチング含む)			本		改定	168,000	横断用25t荷重		
1992		T0041	ガソリン	レキ゛ュラー80オクタン価以上	スタント・渡し			L		改定	***			
1993		T0042	混合油(一般)	チェンソ一用	カ・ソリン:オイル=25:1			L		改定	***			
1994		T0043	軽油	パトロール給油				L		改定	***			
1995		T0045K	チェーンソーオイル(植物油)	チェンソー用				L		改定	657			

資材等単価 No. 地区	システム	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参老
番号	コード	-1-1-1-1	796111	7,01112	7951110	795101	+12	New York	٠	— IIII	72161	71.02	参考 資料 番号
2010	T7078	かすがい	径6mm×長120mm				本						留写
2019	T7166	瀝青ゴム系接着剤					L		改定	***			_
	T7175	アセチレンガス	ボンベ				kg		改定	900			
2022				11=, °,-°					改定	1,260			
2024	T7215	暗渠排水管(綱状)	内径100 1/3無孔 (PDS100)	ネトロンハ゜イフ゜			m		改定	***			
2025	T7220	暗渠排水管(綱状)	内径150 " (PDS150)	ネトロンパイフ゜			m		改定	***			
2026	T7225	暗渠排水管(綱状)	内径200 " (PDS200)	ネトロンパイプ			m			***			
2036	T7275	硬質塩化ビニール管	VU 200mm				m						
2039	T7290	硬質塩化ピニール管	VU 500mm				m			***			
	T7310	コルケートU字フリューム	D形 300 径300mm半円	メッキ仕上、フランジ付			m		改定	***			_
2049	T7314	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 800 径800mm半円	メッキ仕上、フランジ付			m		改定	***			
2053			板厚1.6mm						改定	***			
2054	T7315	コルケートU字フリューム	D形 1000 径1000mm半 円 板厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付			m		改定	***			
2110	T8750	ポリエチレンネット	網目150mm 1.6m×50m	ステンレス入り			巻			16,450			
2136	T7725	松 板	1等	長2.0m 幅20cm 厚3.6cm			m3		改定		現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	PC桁製作	
2137	T7750	杉角	1等	幅10.5cm 厚10.5cm 長			m3		改定		現場着価格。但し海上運	PC桁木製型枠	
	T8245	ウッドエース4号	15kg/入 12-6-6-2(苦土)	4.0m			kg		改定	***	賃は別途計上する		-
2395	T82551	(林)新3号	15kg/袋				kg		改定	***			
2396									改定	_			
2398	T8680	肥料	20kg/袋 普通化成8-8-8				kg		改定	***			
2421	T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80・80~100				t			***			
2422	T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質 I 型)				t						
2423	T0070	樹脂混入改質アスファルト	滑り止め用、耐流動(改質				t			***			
2424	T0071	樹脂混入強化改質アスファル					t		改定	***			_
	K3170	ケーシング	型) Ø83mm L=1.5m				本	※ケーシングはヘット・及びシュー	改定	***			
2444								を除く	改定	***	W-L = (7 1° 11 4°		
2459	T1081	ウイングビット	φ 250				個		改定	***	※大口径ボーリング		
2460	T1083	ウイングビット	φ 350				個			***	※大口径ボーリング		
2461	T1085	ウイングビット	φ 450				個				※大口径ボーリング		
2462	T1086	ウイングビット	φ 500				個			***	※大口径ボーリング		
2463	T1087	ウイングビット	φ 550				個		改定		※大口径ボーリング		_
	T1101	トリコンピット	φ 250				個		改定	***	※大口径ボーリング		-
2469	T1103	トリコンピット	φ 350				個		改定	***	※大口径ボーリング		-
2470	11103	トンコンビ ジレ	ψ 300				1121		改定	***	水入口径小一リング		

資材等		> == /	b th	+8+54	+=++	+8+40	+0+64	34 /L	松布	75-05	334 /TF	¥=74	₩ =70	4 ±
No.	地区 地区 持号 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2471		T1105	トリコンピット	φ 450				個		改定	***	※大口径ボーリング		
2472		T1106	トリコンピット	φ 500				個			***	※大口径ボーリング		
2473		T1107	トリコンピット	φ 550				個		改定		※大口径ボーリング		
2581		K1900	塩ピ管(VU) 20%損料	200mm				m		改定	***			
2584		K1915	塩ピ管(VU) 20%損料	500mm				m						
2712		M7007	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	14.3 m3/min			B		改定	***			
2760		M7315	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	1.4~1.5t			B		改定	***			_
2761		M7316	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	2.4~2.5t			B		改定	***			
2765		M7051	高所作業車賃料	クローラ・垂直型	揚程8~9m			B		改定	***			
2828		K5121	食塩	(財)塩事業センター単価				kg		改定	***	調査用		
2829		TS8000	土質ボーリング(ノンコア)	粘性土・シルト	φ66mm			m		改定	79	調査用市場単価		
2830		TS8005	土質ボーリング(ノンコア)	砂·砂質土	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2831		TS8010	土質ボーリング(ノンコア)	礫混じり土砂	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
		TS8015	土質ボーリング(ノンコア)	玉石混じり土砂	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2832		TS8020	土質ボーリング(ノンコア)	固結シルト・固結粘土	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2833		TS8025	土質ボーリング(ノンコア)	粘性土・シルト	φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2834		TS8030	土質ボーリング(ノンコア)		φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2835		TS8035	土質ボーリング(ノンコア)		φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2836		TS8040	土質ボーリング(ノンコア)		φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2837		TS8045	土質ボーリング(ノンコア)		φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2838		TS8050			φ 80mm					改定	***			
2839			土質ボーリング(ノンコア)		•			m		改定	***	調査用市場単価		
2840		TS8055	土質ボーリング(ノンコア)		φ116mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2841		TS8060	土質ボーリング(ノンコア)		φ116mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2842		TS8065	土質ボーリング(ノンコア)		φ116mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2843		TS8070	土質ボーリング(ノンコア)		φ116mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2844		TS8075	岩盤ボーリング(オールコ ア)	軟岩	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2845		TS8080	岩盤ボーリング(オールコ ア)	中硬岩	φ 66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2846		TS8085	岩盤ボーリング(オールコ ア)	硬岩	φ66mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2847		TS8090	岩盤ボーリング(オールコ ア)	極硬岩	φ66mm			m		改定		調査用市場単価		
		1		1						以止	4-4-4-	1	1	

No. 地区 番号	地区	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考
		TS8095	岩盤ボーリング(オールコ	破砕帯	φ 66mm			m				調査用市場単価		番号
2848		T00400	ア)		470					改定	***			
2849		TS8100	岩盤ボーリング(オールコ ア)		φ 76mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2850		TS8105	岩盤ボーリング(オールコ ア)	中硬岩	φ76mm			m			***	調査用市場単価		
2851		TS8110	岩盤ボーリング(オールコ	硬岩	φ76mm			m				調査用市場単価		
		TS8115	ア) 岩盤ボーリング(オールコ	極硬岩	φ76mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2852		TC0120	ア) 岩盤ボーリング(オールコ		φ76mm					改定	***	調査用市場単価		
2853		TS8120	石盛ホーリング(オールコ ア)	収件 市	<i>φ</i> / σmm			m		改定	***			
2854		TS8125	岩盤ボーリング(オールコ ア)	軟岩	φ86mm			m		改定	***	調査用市場単価		
2855		TS8130	岩盤ボーリング(オールコ ア)	中硬岩	φ86mm			m				調査用市場単価		
		TS8200	人肩運搬	総運搬距離50m以下				t		改定	***	調査用市場単価		
2862		TS8205	人肩運搬	総運搬距離50m超100m以				+		改定	***	調査用市場単価		
2863				下						改定	***			
2864		TS8210	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100m以下				t		改定	***	調査用市場単価		
2865		TS8214	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100m超300m 以下				t				調査用市場単価		
0000		TS8216	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離300m超500m				t		改定	***	調査用市場単価		
2866		TS8220	特装車運搬(クローラ)	以下 総運搬距離500m超1000m				+		改定	***	調査用市場単価		
2867				以下						改定	***			
2868		TS8223	モノレール運搬	設置距離50m以下				t		改定	***	調査用市場単価		
2869		TS8224	モノレール運搬	設置距離50m超100m以下				t				調査用市場単価		
2870		TS8231	モノレール運搬	設置距離100m超200m以				t		改定	***	調査用市場単価		
		TS8232	モノレール運搬	下 設置距離200m超300m以				t		改定	***	調査用市場単価		
2871				下						改定	***			
2872		TS8233	モノレール運搬	設置距離300m超500m以 下				t		改定	***	調査用市場単価		
2873		TS8235	モノレール運搬	設置距離500m超1000m以下	l			t				調査用市場単価		
2874		TS8240	索道運搬	设置距離100m以下				t			***	調査用市場単価		
		TS8245	索道運搬	設置距離100m超500m以				t		改定	***	調査用市場単価		
2875		TS8250	索道運搬	下	,					改定	***	調査用市場単価		
2876		158250	米旦 連版	設置距離500m超1000m以下				t		改定	***	調宜用印物早個		
2877		TS8253	モノレール架設・撤去	50m以下				箇所		과中	skelede	調査用市場単価		
2878		TS8254	モノレール架設・撤去	50m超100m以下				箇所			***	調査用市場単価		
		TS8261	モノレール架設・撤去	100m超200m以下				箇所		改定	***	調査用市場単価		
2879										改定	***			
2880		TS8262	モノレール架設・撤去	200m超300m以下				箇所		改定	***	調査用市場単価		
2881		TS8263	モノレール架設・撤去	300m超500m以下				箇所		改定	***	調査用市場単価		
2882		TS8265	モノレール架設・撤去	500m超1000m以下				箇所				調査用市場単価		
										改定	***			

No. 地区番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考
ш.5	-11-10-													番号
2883		TS8270	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	100m以下			箇所		改定	***	調査用市場単価		
2884		TS8275	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	100m超500m以下			箇所		改定	skokok	調査用市場単価		
2885		TS8280	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	500m超1000m以下			箇所		改定		調査用市場単価		
2886		TS8301	平坦足場	板材足場(高さ0.3m以下)				箇所		改定		調査用市場単価		
		TS8302	平坦足場	嵩上げ足場(高さ0.3m超)				箇所		以正	ттт	調査用市場単価		
2887										改定	***			
2888		TS8305	湿地足場					箇所		改定	***	調査用市場単価		
2889		TS8310	傾斜地足場	地形傾斜 15~30°				箇所		改定	***	調査用市場単価		
2890		TS8315	傾斜地足場	地形傾斜 30~45°				箇所		改定		調査用市場単価		
2891		TS8320	傾斜地足場	地形傾斜 45~60°				箇所		改定		調査用市場単価		
2892		TS8325	水上足場	水深 1m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2893		TS8330	水上足場	水深 3m以下				箇所		1		調査用市場単価		
2894		TS8335	水上足場	水深 5m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2895		TS8340	水上足場	水深 10m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
		TS8350	準備及び跡片付け					業務		改定	sksksk	調査用市場単価		
2896								21432		改定	***			
2897		TS8355	搬入路伐採等					m		改定	***	調査用市場単価		
2898		TS8360	環境保全	仮囲い				箇所		改定		調査用市場単価		
2899		TS8365	調査孔閉塞					箇所		改定		調査用市場単価		
2900		TS8370	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下				箇所		改定		調査用市場単価		