

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

平成20年度版  
(平成20年9月1日以降適用)

宮城県土木部

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	*	*		14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	*	*	15	14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	*	*	15		
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径9	t	*	*		14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径13	t	*	*		14	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径16～25	t	*	*		14	
その他鋼材	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	*	*	22	26	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	22	26	
その他鋼材	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	6×125×65	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	6.5×150×75	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	7.5×200×80	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	24	26	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	*	*	24	26	
その他鋼材	橋梁用H形鋼(CT形鋼用 販売)	無規格 200～350	t	*	*	5	2	
その他鋼材	平鋼 SS400	4.5×25	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	4.5×32～38	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	4.5×50	t	*	*	19		

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
その他鋼材	平鋼 SS400	6×25	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×32～44	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×50～75	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×90～100	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×125	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×25	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×32～44	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×50～75	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×90～100	t	*	*	19	17	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×125	t	*	*	19	17	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	なまし鉄線	#8 径4.0	kg	*	*	41	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	なまし鉄線	#21 径0.8	kg	*	*	41	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 12#	kg	*	*	41	49	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×60	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×65	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×70	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×75	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×80	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×60	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×65	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×70	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×75	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×80	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×90	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×95	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×100	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×105	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×110	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×115	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×120	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×155	組	174	194			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×160	組	177	198			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×70	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×75	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×80	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×85	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×90	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×95	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×100	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×105	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×55	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×125	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×130	組	*	*	47	53	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×135	組	161	180			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×140	組	164	183			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×145	組	167	187			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×150	組	171	191			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×50	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×55	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×60	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×65	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×70	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×75	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×85	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×90	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×95	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×100	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×155	組	159	179			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×160	組	163	182			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×60	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×65	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×70	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×75	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×80	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M24×80	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M24×90	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M24×100	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×105	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×110	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×115	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×120	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×125	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×130	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×135	組	147	165			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×140	組	150	169			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×145	組	153	172			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×150	組	156	175			
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径5.0×150×150	m2	*	*	44	65	
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径6.0×150×150	m2	*	*	44	65	
鉄筋金物・目地金物	鉄筋金網(SD295)	D6×150×150	m2	*	*	44		
送風管・ロックボルト	鉄筋金網(SD295)	D13×100～250	t	*	*	44	66	
芝・種子・厚層基材	ひし形金網(亜鉛引き)	径2.0 網目52(50)	m2	*	*	45	66	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=3m	耐力117.7KN以上附属品含	組	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=4m	耐力176.5KN以上附属品含	組	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=3m	耐力176.5KN以上附属品含	組	*	*	291	63	
鉄線蛇籠	じゃかご	線径3.2mm 網目13mm×径45cm	m	*	*		298	
鉄線蛇籠	じゃかご	3.2 15×45cm	m	*	*		298	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
鉄線蛇籠	じゃかご	4.0 13×45cm	m	*	*	299	298	
鉄線蛇籠	じゃかご	4.0 15×45cm	m	*	*	299	298	
フトン籠	ふとんかご	線径3.2mm 網目13mm×高50cm×幅120cm	m	*	*		298	
フトン籠	ふとんかご	3.2 15×50×120cm	m	*	*		298	
フトン籠	ふとんかご	4.0 13×40×120cm	m	*	*		298	
フトン籠	ふとんかご	4.0 13×50×120cm	m	*	*	299	298	
フトン籠	ふとんかご	4.0 13×60×120cm	m	*	*		298	
フトン籠	ふとんかご	4.0 15×50×120cm	m	*	*	299	298	
フトン籠	ふとんかご	4.0 15×60×120cm	m	*	*		298	
かごマット	かごマット	H=50cm	m2	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	H=30cm	m2	*	*	300	299	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	ゴム入りアスファルト乳剤	PKR	l	*	*	182	182	
標識支柱	道路標識柱 オーバーハング 鋼管	F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ	t	*	*	203	191	
標識支柱	道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管	トラス型 亜鉛メッキ	t	*	*	203	191	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4E 塗装	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4ES 塗装	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-C-4E 塗装	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-C-4ES 塗装	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4E メッキ	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4ES メッキ	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2B 塗装	m	*	*	189	194	
ガードレール	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2BS 塗装	m	*	*	189	194	
油脂・燃料類	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 ミニローリー(引取税含まず)	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	ガソリン	レギュラー	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	750		
鋼矢板類	スクラップ	鉄くず 特級A	t	*	*	756	723	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 10#	kg	*	*	41	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 8#	kg	*	*	41	49	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M20×85	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M24×110	組	*	*	47	53	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×80	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M24×85	組	*	*	48	54	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M24×95	組	*	*	48	54	
送風管・ロックボルト	角ワッシャー	150×150×9mm	枚	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ナット	M24	個	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×2.5m捻り棒鋼18t	本	*	*	291		
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×3.0m捻り棒鋼18t	本	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×4.0m捻り棒鋼18t	本	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×2.5m異形棒鋼12t	本	*	*	291	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×3.0m異形棒鋼12t	本	*	*	291	63	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×4.0m異形棒鋼12t	本	*	*	291	63	
鉄線蛇籠	じゃかご	5.0 13×45cm	m	*	*		298	
鉄線蛇籠	じゃかご	5.0 15×45cm	m	*	*		298	
フン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ3.2mm 網目13cm 幅120cm 高50cm	m	*	*		298	
フン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目10cm 幅120cm 高48cm	m	*	*	299		
フン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目13cm 幅120cm 高50cm	m	*	*	299	298	
フン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目15cm 幅120cm 高50cm	m	*	*	299	298	
かごマット	かごマット	多段式 A-a	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 A-b	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 A-c	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 B-a	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 B-b	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 B-c	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 C-a	m	*	*	300	299	
かごマット	かごマット	多段式 C-c	m	*	*	300	299	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-1(普通浸透用)	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-2(冬期浸透用)	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-1(粗粒度骨材混合用)	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-2(密粒度骨材混合用)	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-3(ソイルアスファルト用)	L	*	*	182	177	
アスファルト・乳剤類	特殊カットバック乳剤	表面処理用	kg	*	*			
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	再生スタビ用	kg	*	*	182	182	
アスファルト・乳剤類	ゴム入りアスファルト乳剤	カチオン系	kg	*	*	182	182	
ガードケーブル	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 B種 塗装 46.5kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 C種 塗装 41.8kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 B種 メッキ 46.5kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 C種 メッキ 41.8kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱	デルタ型 B種 5.0×165.2φ×1485 塗装	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱	デルタ型 C種 4.5×139.8φ×1365 塗装	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱	デルタ型 B種 5.0×165.2φ×1485 メッキ	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱	デルタ型 C種 4.5×139.8φ×1365 メッキ	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 B種 塗装 31.3kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 C種 塗装 28kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 B種 メッキ 31.3kg/本	本	*	*	190	197	
ガードケーブル	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 C種 メッキ 28kg/本	本	*	*	190	197	
落石防止網類	落石防止網部材 金網	C-GS3 3.2×50mm	m2	*	*	320	323	
落石防止網類	落石防止網部材 金網	C-GS3 4.0×50mm	m2	*	*	320	323	
落石防止柵類	落石防止柵CO中メッキ ステー無	8本掛 間隔保持材(Uボルト付)	箇所	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	5本掛 ケーブル(金網C-GS3)	m	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	6本掛 ケーブル(金網C-GS3)	m	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	7本掛 ケーブル(金網C-GS3)	m	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	8本掛 ケーブル(金網C-GS3)	m	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	13本掛 ケーブル(金網C-GS3)	m	8,320	8,750			
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステー無	5本掛 中間支柱(Uボルト付)	本	*	*	322	325	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	6本掛 中間支柱(Uボルト付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	7本掛 中間支柱(Uボルト付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	8本掛 中間支柱(Uボルト付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	9本掛 中間支柱(Uボルト付)	本	16,800	18,100			
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	5本掛 端末支柱(索端金具付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	6本掛 端末支柱(索端金具付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	7本掛 端末支柱(索端金具付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	8本掛 端末支柱(索端金具付)	本	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	5本掛 間隔保持材(Uボルト付)	個所	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	7本掛 間隔保持材(Uボルト付)	個所	*	*	322	325	
落石防止柵類	落石防止柵 塗装仕上げ ステーパー無	8本掛 間隔保持材(Uボルト付)	個所	*	*	322	325	
落石防止柵類	曲柱加算額	ケーブル本数3～6本	本	1,750	1,820			
落石防止柵類	曲柱加算額	ケーブル本数8～11本	本	2,730	2,940			
落石防止柵類	曲柱加算額	ケーブル本数13～16本	本	3,510	3,850			
アスファルト・乳剤類	アスファルト	改質アスファルトⅠ型	kg	*	*	182	182	
アスファルト・乳剤類	アスファルト	改質アスファルトⅡ型	kg	*	*	182	182	
ガードレール部材	レール(塗装) 64.1kg/枚	A型 4.0×350×75×4330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 34.5kg/枚	A型 4.0×350×75×2330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 34.9kg/枚	A型 4.0×350×75×2360	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 45.5kg/枚	B型 3.2×350×50×4330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 24.5kg/枚	B型 3.2×350×50×2330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 24.8kg/枚	B型 3.2×350×50×2360	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 32.9kg/枚	C型 2.3×350×50×4330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 17.7kg/枚	C型 2.3×350×50×2330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(塗装) 17.9kg/枚	C型 2.3×350×50×2360	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 65.8kg/枚	A型 4.0×350×75×4330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 34.5kg/枚	A型 4.0×350×75×2330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 35.9kg/枚	A型 4.0×350×75×2360	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 46.8kg/枚	B型 3.2×350×50×4330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 25.2kg/枚	B型 3.2×350×50×2330	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(メッキ) 25.5kg/枚	B型 3.2×350×50×2360	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	袖レール(巻袖 塗装) 6.56kg/枚	C型 2.3×382×660	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	袖レール(巻袖 メッキ) 9.42kg/枚	B型 3.2×382×660	枚	*	*	192	195	
ガードレール部材	レール(耐雪型 塗装) 35kg/枚	B型 3.2×350×3330	枚	*	*	195	199	
ガードレール部材	レール(耐雪型 塗装) 45.5kg/枚	B型 3.2×350×4330	枚	*	*	195	199	
ガードレール部材	レール(耐雪型 メッキ) 36kg/枚	B型 3.2×350×3330	枚	*	*	195	199	
ガードレール部材	レール(耐雪型 メッキ) 46.8kg/枚	B型 3.2×350×4330	枚	*	*	195	199	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 17.3kg/本	Ak-2P 4.5×139.8×890	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 18.6kg/本	Ak-2H 4.5×139.8×1150	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 21kg/本	Ak-2PH 4.5×139.8×1090	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 28kg/本	Am-4E 4.5×114.3×2250	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 27.4kg/本	B-4E 4.5×114.3×2200	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 26.1kg/本	C-4E 4.5×114.3×2100	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 14.4kg/本	Bm-2B 4.5×114.3×1150	本	*	*	192	195	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
ガードレール部材	直支柱(塗装) 13.8kg/本	B-2B 4.5×114.3×1100	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 13.8kg/本	C-2B 4.5×114.3×1100	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 12kg/本	Bk-2B 4.5×114.3×950	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 12kg/本	Ck-2B 4.5×114.3×950	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 14.6kg/本	Bk-2P 4.5×114.3×890	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 14.6kg/本	Ck-2P 4.5×114.3×890	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 15.2kg/本	Bk-2H 4.5×114.3×1150	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 15.2kg/本	Ck-2H 4.5×114.3×1150	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 17.9kg/本	Bk-2PH 4.5×114.3×1090	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 17.9kg/本	Ck-2PH 4.5×114.3×1090	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 17.6kg/本	Ak-2P 4.5×139.8×890	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 18.9kg/本	Ak-2H 4.5×139.8×1150	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 21.4kg/本	Ak-2PH 4.5×139.8×1090	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 28.6kg/本	Am-4E 4.5×114.3×2250	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 28kg/本	B-4E 4.5×114.3×2200	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 14.8kg/本	Bm-2B 4.5×114.3×1150	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 14.2kg/本	B-2B 4.5×114.3×1100	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 12.3kg/本	Bk-2B 4.5×114.3×950	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 14.9kg/本	Bk-2P 4.5×114.3×890	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 15.7kg/本	Bk-2H 4.5×114.3×1150	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 18.2kg/本	Bk-2PH 4.5×114.3×1090	本	*	*		195	
ガードレール部材	直支柱(耐雪型 塗装) 27.4kg/本	4.5×114.3×2200	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	直支柱(耐雪型 塗装) 13.8kg/本	4.5×114.3×1100	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	直支柱(耐雪型 メッキ) 28kg/本	4.5×114.3×2200	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	直支柱(耐雪型 メッキ) 14.2kg/本	4.5×114.3×1100	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	支柱継手ボルト(塗装) 0.52kg/本	耐雪型 M20×145	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	支柱継手ボルト(メッキ) 0.52kg/本	耐雪型 M20×145	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	ビームボルト(塗装) 0.12kg/本	耐雪型 M16×35	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	ビームボルト(メッキ) 0.12kg/本	耐雪型 M16×35	本	*	*	195	199	
ガードレール部材	ブラケット(塗装) 0.93kg/個	4.5×70×31×300	個	*	*	192	195	
ガードレール部材	ブラケット(メッキ) 0.95kg/個	4.5×70×31×300	個	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(塗装) 0.57kg/本	A・Am用 M20×170	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(塗装) 0.53kg/本	B・C用 M20×145	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(塗装) 0.53kg/本	Am・Bm用 M20×145	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(塗装) 0.12kg/本	A・B・C用 M16×35	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(メッキ) 0.57kg/本	A・Am用 M20×170	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(メッキ) 0.53kg/本	B・C用 M20×145	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(メッキ) 0.53kg/本	Am・Bm用 M20×145	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	ボルト・ナット(メッキ) 0.12kg/本	A・B・C用 M16×35	本	*	*	192	195	
ガードレール部材	直支柱(塗装) 36.9kg/本	Am-4E(狭) 4.5×139.8×2400	本	*	*	192		
ガードレール部材	直支柱(塗装) 17.9kg/本	Am-2B(狭) 4.5×139.8×1150	本	*	*	192		
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 37.6kg/本	Am-4E(狭) 4.5×139.8×2400	本	*	*	192		
ガードレール部材	直支柱(メッキ) 18.2kg/本	Am-2B(狭) 4.5×139.8×1150	本	*	*	192		
ガードレール部材	笠木(塗装) 12.2kg/本	A・B・C 3.2×150×50×2000	本	*	*		195	

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～8/31)	単価(9/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
ガードレール部材	笠木(塗装) 24.4kg/本	A・B・C 3. 2×150×50×4000	本	*	*		195	
ガードレール部材	笠木(塗装) 1kg/本	A・B・C 3. 2×150×50×150	本	*	*		195	
ガードレール部材	笠木(メッキ) 12.6kg/本	A・B・C 3. 2×150×50×2000	本	*	*		195	
ガードレール部材	笠木(メッキ) 25.1kg/本	A・B・C 3. 2×150×50×4000	本	*	*		195	
ガードレール部材	笠木(メッキ) 1kg/本	A・B・C 3. 2×150×50×150	本	*	*		195	
ガードレール部材	アンカーボルト(塗装)	橋梁用 M22×140 0.65kg/本	本	*	*		195	
ガードレール部材	アンカーボルト(メッキ)	橋梁用 M22×140 0.65kg/本	本	*	*		195	
ガードレール部材	ブラケット(塗装)	耐雪型 6. 0×120×300 2.09kg/個	個	*	*	195	199	
ガードレール部材	ブラケット(メッキ)	耐雪型 6. 0×120×300 2.12kg/個	個	*	*	195	199	
ガードレール部材	補強金具(塗装)	耐雪型 6. 0×75. 5×300 3.73kg/個	個	*	*	195	199	
ガードレール部材	補強金具(メッキ)	耐雪型 6. 0×75. 5×300 3.96kg/個	個	*	*	195	199	
カーブミラー	支柱(STK-400)	φ800用 φ76. 3×3. 2×4000	本	*	*	203	191	
カーブミラー	支柱(STK-400)	φ1000用 φ89.1×3.2×4400(静電粉体焼付)	本	*	*	203	191	
油脂・燃料類	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	軽油	ローリー	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	750	719	
油脂・燃料類	重油	1種(A重油)ドラム(陸上)	L	*	*	750		
油脂・燃料類	タービン油	VG32	L	*	*	753		
油脂・燃料類	グリース		kg	*	*	753	720	
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(山留主部材)賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	H形鋼(山留主部材)賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	中古品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	新品価格	t	*	*	734	738	
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	新品価格	t	*	*	734	738	