

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

平成22年度版  
(平成22年7月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
境界ブロック	歩車道境界ブロック	A 上幅15cm/下幅17Cm×高20cm×長60cm 44kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	歩車道境界ブロック	B 18/20.5×25×60 66kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	歩車道境界ブロック	C 18/21×30×60 81kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	地先境界ブロック	A 12×12×60 20kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	地先境界ブロック	B 15×12×60 25kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	地先境界ブロック	C 15×15×60 31kg/個	個	*	*	334	210	
境界ブロック	コンクリート境界杭	120×120×1000mm 35kg/本	本	*	*	333	230	
鉄筋コンクリートL型	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	*	*	334	210	
鉄筋コンクリートL型	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	*	*	334	210	
鉄筋コンクリートL型	鉄筋コンクリートL形	350 550×155×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	240 240×240×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	300A 300×240×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	300C 300×360×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	360A 360×300×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	360B 360×360×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	鉄筋コンクリートU形	600 600×600×600	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(1種)	240 33×4.5×60 20kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(1種)	300 40×6×60 32kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(1種)	360 46×6.5×60 41kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(1種)	450 56×7×60 54kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(1種)	600 74×7.5×60 77kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	150 21×9×60 26kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	180 25×9×60 31kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	240 33×10×60 44kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	300 40×10×60 54kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	360 46×10×60 63kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	450 56×12×60 92kg/個	個	*	*	334	210	
U型側溝・蓋(JIS規格)	U形用蓋(2種)	600 74×15×60 153kg/個	個	*	*	334	210	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 250 250×250×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300B 300×400×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400B 400×500×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500A 500×500×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500B 500×600×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×250×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	*	*	339	220	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400B 400×500×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500B 500×600×2000	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(1種)	250 36.2×9×50 29kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(1種)	300 41.2×9.5×50 33kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(1種)	400 51.2×11×50 47kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(1種)	500 62.2×12.5×50 65kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(3種)	250 36.2×9×50 38kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(3種)	300 41.2×9.5×50 45kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(3種)	400 51.2×11×50 65kg/個	個	*	*	339	220	
道路用側溝・蓋(JIS規格)	道路用側溝蓋(3種)	500 62.2×12.5×50 91kg/個	個	*	*	339	220	
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	999	
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	
鋼矢板類	鋼矢板	SY295 II～IV	t	*	*	5	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SY295 V型	t	*	*	5	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295	t	*	*	5	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295 V型	t	*	*	5	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295 ハット型(10H、25H)	t	*	*	5	4	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	なまし鉄線	#8 径4.0	kg	*	*	42	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	なまし鉄線	#21 径0.8	kg	*	*	42	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 12#	kg	*	*	42	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 10#	kg	*	*	42	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄線	亜鉛引 8#	kg	*	*	42	49	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	鉄丸くぎ	大小取混ぜ	kg		136	142		
鋼管杭	鋼管杭	SKK-400	t	*	*	6	4	
ライナープレート	補強リング(円型)	めっき 2.0m用 H-100	個	*	*	459	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	黒皮 2.0m用 H-100	個	*	*	459	328	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	500×500用 1枚組、重量30.2kg	組	12,400	12,500			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	700×700用 1枚組、重量45.9kg	組	18,500	18,600			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	800×800用 1枚組、重量55.0kg	組	21,900	22,000			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	900×900用 1枚組、重量80.0kg	組	33,000	33,200			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1000×1000用 2枚組、重量91.8kg	組	37,600	37,800			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1100×1100用 2枚組、重量104.2kg	組	42,300	42,500			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1200×1200用 2枚組、重量117.4kg	組	47,400	47,600			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1300×1300用 2枚組、重量131.6kg	組	52,700	52,900			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1400×1400用 2枚組、重量146.2kg	組	58,300	58,500			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1500×1500用 2枚組、重量162.0kg	組	64,200	64,400			
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	12×75×75	t	*	*	22		
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	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	999	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	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	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径10.0	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径13.0	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径16.0	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径20.0	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径22	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径25~100	kg	*	*	40	43	
その他鋼材	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 t=1	kg	*	*	38		
その他鋼材	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 2≤t≤3	kg	*	*	38		
その他鋼材	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	*	*	66	723	
木材・型枠用合板	足場板合板	4.0m×2.8cm×24cm	枚	*	*	222	129	
木材・型枠用合板	型枠用合板(JAS 2種)	12×600×1800	枚	*	*	206	149	
木材・型枠用合板	型枠用合板(JAS 2種)	12×900×1800	枚	*	*		149	
油脂・燃料類	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	248	719	
油脂・燃料類	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 ミニローリー(引取税含まず)	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	ガソリン	レギュラー	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	246		
油脂・燃料類	混合油		1:20 L	*	*	245		
油脂・燃料類	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	軽油	ローリー	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	246	719	
油脂・燃料類	重油	1種(A重油)ドラム(陸上)	L	*	*	246		
油脂・燃料類	混合油		1:25 L	*	*	245		
型枠材・足場材	セパレータ	鉄筋 500×W1/2	個	*	*		154	
型枠材・足場材	セパレータ	無筋 1000×W1/2	個	*	*		154	
型枠材・足場材	プラスチックコン	D型	個	*	*		154	
型枠材・足場材	枕木	2.1×0.14×0.2m	本	3,630	3,500			
型枠材・足場材	リップ溝形	100×50×20×3.2	m	*	*		28	
ロッド・ビット類	ジョイントスリーブ	32R	本	5,490	6,030			

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
ロッド・ビット類	シャンクロッド	32mm(ダム用)	本	14,700	14,400			
ロッド・ビット類	ジョイントスリーブ	32mm用(ダム用)	個	5,490	6,030			
宮城県グリーン製品	舗装用土壌改良材(工場渡し)	素地	m3	16,000	13,000			
宮城県グリーン製品	舗装用土壌改良材(工場渡し)	プレミックスタイプ	m3	14,500	18,000			
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	*	*	308	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	*	*	308	177	
アスファルト・乳剤類	ゴム入りアスファルト乳剤	PKR	l	*	*	308	182	
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	*	*	308	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	*	*	308	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	*	*	308	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	*	*	308	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	*	*	308	177	
アスファルト・乳剤類	特殊カットバック乳剤	プライムコート用	kg	*	*	308	182	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	再生スタビ用	kg	*	*	308	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	*	*	308	182	
アスファルト・乳剤類	アスファルト	ストレート(ローリー)針入度60～100	kg	*	*	291	177	
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	*	*	308	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	*	*	308	182	
鉄筋金物・目地金物	目地金物	膨張目地舗装厚28cm 目地全延長当り	m	4,180	4,170			
鉄筋金物・目地金物	目地金物	横収縮目地舗装厚30cm 目地全延長当り	m	3,620	3,610			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(ダミー目地)	縦目地2車線施工25cm	m	1,300	1,290			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(ダミー目地)	縦目地2車線施工30cm	m	1,300	1,310			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(タイバーメスのみ)	縦目地1車線施工30cm	m	1,290	1,300			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(摺付版用)	横突合せ目地35cm	m	5,030	5,040			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(摺付版用)	縦突合せ目地15-23cm舗装厚30cm	m	1,590	1,600			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(摺付版用)	縦突合せ目地15-35cm踏掛版35cm	m	1,600	1,610			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(緩衝版用)	縦ダミー目地28-30cm	m	1,300	1,310			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(緩衝版用)	縦ダミー目地28-35cm	m	1,310	1,320			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(緩衝版用)	縦ダミー目地30-35cm	m	1,310	1,320			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(緩衝版用)	縦突合せ目地28-30cm	m	1,610	1,600			
鉄筋金物・目地金物	目地金物(緩衝版用)	縦突合せ目地30-35cm	m	1,620	1,630			
遮音壁	遮音壁(標準型吸音パネル)	95×500×1960	枚	*	*	328	205	
遮音壁	遮音壁(標準型吸音パネル)	95×500×3960	枚	*	*	328	205	
遮音壁	遮音壁用落下防止索	径6×2500	個	*	*		999	
遮音壁	遮音壁用落下防止索	径6×4500	個	*	*		999	
遮音壁	遮音壁用落下防止索	径6×6500	個	*	*		999	
遮音壁	遮音壁用落下防止索	径6×8500	個	*	*		999	
遮音壁	しゃ音壁用下段パネル	W=255	m	*	*		999	
塗料類	下塗さび止め塗料	K-5623-1種 油性系	kg	*	*	239		
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り 淡彩色	kg	*	*	240	169	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 赤系	kg	*	*	240	169	
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 青・緑系	kg	*	*	240	169	
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	*	*	240	169	
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 中彩A	kg	*	*	240	169	
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 中彩B	kg	*	*	240	169	
塗料類	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 白	kg	*	*	240	169	
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用白	Kg	435	450			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用白	Kg	1,010	1,020			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用淡彩	Kg	*	*	240		
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用淡彩	Kg	*	*	240		
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用中彩A	Kg	575	600			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用中彩A	Kg	1,410	1,420			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用中彩B	Kg	525	550			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用中彩B	Kg	1,340	1,360			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用赤	Kg	725	760			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用赤	Kg	1,660	1,670			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用青・緑	Kg	625	650			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用青・緑	Kg	1,480	1,490			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	中塗り用黄・オレンジ	Kg	685	710			
塗料類	シリコンアルキド樹脂塗料	上塗り用黄・オレンジ	Kg	1,600	1,610			
PC用材	PC鋼棒 (A種2号)	径26	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼棒 (A種2号)	径32	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼棒 (B種2号)	径26	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼棒 (B種2号)	径32	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7B 径12. 7	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7A 径12. 4	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7A 径15. 2	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7B 径15. 2	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	1S17. 8 (SWPR19)	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	1S19. 3 (SWPR19)	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	1S21. 8 (SWPR19)	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7A 径9. 3	kg	*	*	367	291	
PC用材	PC鋼より線	SWPR7A 径10. 8	kg	*	*	367	291	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 150～200	t	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-150	kg	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-175	kg	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-200	kg	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-100	kg	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-125	kg	*	*	376	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-250	kg	*	*	376	285	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
頂板・底板・溶接・穴明	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×9mm 2.29kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×14mm 3.56kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-205×205×14mm 4.62kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-200×200×13mm 4.08kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-250×250×16mm 7.85kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-275×275×16mm 9.5kg/枚	枚	*	*	376	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-300×300×19mm 13.43kg/枚	枚	*	*	376	285	
止水シート	カッタービット	RM8-25	個	7,800	8,740			
ボーリング材	コアリフター アッセンブリー	径46	本	6,720	7,740			
ボーリング材	ボーリングロッド	径101.0 1.5m リング付	本	49,900	57,300			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径46mm	個	3,200	2,840			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径56mm	個	3,610	3,210			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径66mm	個	3,910	3,450			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径76mm	個	4,450	4,190			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径86mm	個	4,720	4,440			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径101mm	個	8,350	7,730			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径116mm	個	10,000	8,640			
ボーリング材	メタルクラウン	ダブル 孔径131mm	個	11,500	10,900			
ボーリング材	コアチューブ	ダブル 径46mm用 L=3.0m	本	54,200	60,900			
ボーリング材	コアチューブ	ダブル 径56mm用 L=3.0m	本	62,100	69,900			
ボーリング材	コアチューブ	ダブル 径66mm用 L=3.0m	本	72,500	81,500			
ボーリング材	コアチューブ	ダブル 径76mm用 L=3.0m	本	86,400	97,200			
ボーリング材	コアチューブ	ダブル 径86mm用 L=3.0m	本	96,700	108,000			
ボーリング材	レデューサー(アンカー用)	孔径116mm用	個	32,100	36,900			
ボーリング材	レデューサー(アンカー用)	孔径131mm用	個	32,100	36,900			
ボーリング材	ダイヤモンドビットSURFACE SET	シングル 硬岩用 孔径116mm	m	10,620	10,600			
ボーリング材	ダイヤモンドビットSURFACE SET	ダブル 硬岩用 孔径116mm	m	10,970	10,900			
グラウト用材	パッカーラバー	46mm用	個	49,400	56,000			
グラウト用材	パッカーラバー	66mm用	個	68,700	79,000			
グラウト用材	エアチューブ		m	120	135			
植樹用材・生石灰	生石灰	安定処理用	kg	*	*	468	177	
植樹用材・生石灰	消石灰	安定処理用	kg	*	*	468	177	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	150(H)×1500(L)	本	162,400	161,600			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	150(H)×2500(L)	本	261,500	260,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	150(H)×3000(L)	本	315,600	314,800			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	200(H)×1500(L)	本	263,700	263,500			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	200(H)×2500(L)	本	425,200	424,400			

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。



種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～6/30)	単価(7/1～)	セ頁	ケ頁	適用
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	200(H)×3000(L)	本	513,100	512,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	250(H)×1500(L)	本	322,300	321,500			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	250(H)×2500(L)	本	522,900	521,400			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	250(H)×3000(L)	本	630,400	628,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	300(H)×1500(L)	本	417,800	416,900			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	300(H)×2500(L)	本	673,000	671,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	300(H)×3000(L)	本	812,200	810,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	400(H)×1500(L)	本	665,500	663,500			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	400(H)×2500(L)	本	1,079,000	1,076,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	400(H)×3000(L)	本	1,301,000	1,294,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	500(H)×1500(L)	本	974,000	970,400			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	500(H)×2500(L)	本	1,594,000	1,583,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	500(H)×3000(L)	本	1,919,000	1,904,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	600(H)×1500(L)	本	1,286,000	1,276,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	600(H)×2500(L)	本	2,096,000	2,085,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	600(H)×3000(L)	本	2,525,000	2,513,000			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(小型船舶用型)	100(H)×500(L)	本	82,600	82,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(小型船舶用型)	100(H)×1500(L)	本	123,900	123,200			
ゴム防舷材	ゴム防舷材(小型船舶用型)	130(H)×1500(L)	本	137,000	136,100			
鉄筋工(ガス圧接)	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D22+D22	箇所	*	*	12	9	
鉄筋工(ガス圧接)	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D25+D25	箇所	*	*	12	9	
区画線工	区画線設置(熔融式)	実線・ゼブラ 15cm	m	*	*	18	14	
区画線工	区画線設置(熔融式)	実線・ゼブラ 30cm	m	*	*	18	14	
区画線工	区画線設置(熔融式)	破線 15cm	m	*	*	18	14	
区画線工	区画線設置(熔融式)	破線 20cm	m	*	*	18	14	
区画線工	区画線設置(熔融式)	破線 30cm	m	*	*	18	14	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 リブ式(熔融式)	実線 15cm	m	*	*	26	22	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 リブ式(熔融式)	実線 20cm	m	*	*	26	22	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 リブ式(熔融式)	実線 30cm	m	*	*	26	22	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 非リブ式熔融式	実線・ゼブラ 15cm	m	*	*	26	23	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 非リブ式熔融式	実線・ゼブラ 20cm	m	*	*	26	23	
高視認性区画線工	高視認性区画線設置 非リブ式熔融式	実線・ゼブラ 30cm	m	*	*	26	23	
法面工	法面工(植生マット)	肥料袋付	m2	*	*	118	119	
法面工	法面工(繊維ネット工)	肥料袋付	m2	*	*	118	119	
港湾工事市場単価	防舷材取付工 防舷材取付	H=250～500mm未満 陸上 クレーン抜き	基	*	*	436		
港湾工事市場単価	防舷材取付工 防舷材取付	H=250～500mm未満 海上	基	*	*	436		
港湾工事市場単価	防舷材取付工 梯子取付	H=250mm未満 陸上 クレーン抜き	基	*	*	436		
港湾工事市場単価	防舷材取付工 梯子取付	H=250mm未満 海上	基	*	*	436		
港湾工事市場単価	車止め取付工(手間のみ)	二次製品 クレーン抜き	m	*	*	442		
港湾工事市場単価	縁金物取付工(手間のみ)	二次製品	m	*	*	442		

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
複合単価(施工単価)	無塗装耐候性橋梁素地調整費	製品ブラスト SIS Sa2. 0	m2	1,060	1,040			
複合単価(施工単価)	二次素地調整費(鋼橋)	製品ブラスト SIS Sa2. 5	m2	1,160	1,140			
複合単価(施工単価)	現場溶接	すみ肉6mm換算3m/t未満	m	730	720			
複合単価(施工単価)	現場溶接	すみ肉6mm換算3m/t以上	m	700	690			
複合単価(施工単価)	六価クロム溶出試験		検体	*	*	883	757	
下水道工事市場単価	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径200	箇所	*	*	364		
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	4. 8~4. 9t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	15~16t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	20~22t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	25t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	30t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	35~36t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	40~45t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	50t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	100t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	120t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	160t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	200t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	トラッククレーン(ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型)	360t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	35t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	40t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	50t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	55t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	65t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	80t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	100t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	150t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	200t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	250t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	300t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ)	450t吊	日	*	*	269	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	4. 8t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	7t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	10t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	16t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	20~22t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	25t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	35t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	45t吊	日	*	*	268	737	
賃料(建機)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	50t吊	日	*	*	268	737	

ケ頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	270	738	