

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

平成21年度版  
(平成21年10月1日以降適用)

宮城県土木部

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
混和剤	グラウト用混和剤	GF1700	kg	*	*	189		
混和剤	減水剤	ポゾリス NO. 72	kg	123	-			単価廃止
混和剤	減水剤	ポゾリス NO. 8	kg	*	*	188	103	
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=4m φ300mm×t60mm 470kg	本	17,800	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=5m φ300mm×t60mm 590kg	本	20,300	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=6m φ300mm×t60mm 710kg	本	22,700	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=7m φ300mm×t60mm 820kg	本	25,200	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=8m φ300mm×t60mm 940kg	本	28,000	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=9m φ300mm×t60mm 1060kg	本	30,700	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=10m φ300mm×t60mm 1180kg	本	33,500	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(1種)	径300 L=11m φ300mm×t60mm 1290kg	本	36,100	-			単価廃止
RCパイル	RC杭(継手)	溶接式 径300mm t=16mm	組	6,000	-			単価廃止
コンクリートブロック	積ブロック	400×250×350(10.0ヶ/m <sup>3</sup> ) 胴込0.19m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	*	*	432	306	
コンクリートブロック	積ブロック	400×250×350 35.0kg/以上	個	*	*	432	306	
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	
鋼矢板類	鋼板(厚板)(販売)	無規格 12≤t≤25	t	*	*	9	8	
鋼矢板類	スクラップ	ヘビーH1	t	*	*	66	723	
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	147	137			
鉄線蛇籠	じゃかご	線径3.2mm 網目13mm×径45cm	m	*	*	424	298	
鉄線蛇籠	じゃかご	3.2 15×45cm	m	*	*	424	298	
鉄線蛇籠	じゃかご	4.0 13×60cm	m	*	*	424	999	
鉄線蛇籠	じゃかご	4.0 15×60cm	m	*	*	424	999	
鉄線蛇籠	じゃかご	5.0 13×45cm	m	*	*	424	298	
鉄線蛇籠	じゃかご	3.2 13×60cm	m	*	*	424	999	
鉄線蛇籠	じゃかご	5.0 13×60cm	m	*	*	424	999	
鉄線蛇籠	じゃかご	5.0 15×45cm	m	*	*	424	298	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
鉄線蛇籠	じゃかご	3. 2 15×60cm	m	*	*	424	999	
鉄線蛇籠	じゃかご	5. 0 15×60cm	m	*	*	424	999	
フトン籠	ふとんかご	線径3.2mm 網目13mm×高50cm×幅120cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	ふとんかご	3. 2 15×50×120cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	ふとんかご	4. 0 13×40×120cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	ふとんかご	4. 0 13×60×120cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	ふとんかご	4. 0 15×60×120cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ3.2mm 網目13cm 幅120cm 高50cm	m	*	*	424	298	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目10cm 幅120cm 高40cm	m	*	*	424	999	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目13cm 幅120cm 高40cm	m	*	*	424	999	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目13cm 幅120cm 高60cm	m	*	*	424	999	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目15cm 幅120cm 高40cm	m	*	*	424	999	
フトン籠	パネルタイプ(角形)	線形φ4.0mm 網目15cm 幅120cm 高60cm	m	*	*	424	999	
ライナープレート	補強リング(円型)	めっき 3. 0m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	めっき 3. 5m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	めっき 4. 0m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	めっき 4. 5m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	黒皮 3. 0m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	黒皮 3. 5m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	黒皮 4. 0m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(円型)	黒皮 4. 5m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 3. 0m×5. 826m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 3. 0m×6. 140m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 3. 0m×6. 297m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 3. 5m×6. 326m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 3. 5m×6. 640m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 4. 0m×6. 826m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 4. 0m×7. 140m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 4. 5m×6. 855m用 H-125	個	*	*	455	328	
ライナープレート	補強リング(小判型)	黒皮 4. 5m×7. 326m用 H-125	個	*	*	455	328	
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	13,200	13,000			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	600×600用 1枚組、重量37.7kg	組	16,300	16,000			
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	19,700	19,400			
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	23,400	23,000			
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	35,100	34,500			
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	40,000	39,300			
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	45,100	44,300			
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	50,500	49,600			
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	56,200	55,200			
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	62,200	61,000			
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	68,600	67,300			
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	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
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	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		
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	一般配管用ステンレス鋼鋼管	13SU T=0.8	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	20SU T=1.0	本	*	*	761		

ケ 頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	25SU T=1.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	30SU T=1.2	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	40SU T=1.2	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	50SU T=1.2	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	60SU T=1.5	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	75SU T=1.5	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	80SU T=2.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	100SU T=2.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	125SU T=2.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	150SU T=3.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	200SU T=3.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	250SU T=3.0	本	*	*	761		
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	300SU T=3.0	本	*	*	761		
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	矢板(松)	2.0m×3～4.5cm×12cm	m3	*	*	222	131	
木材・型枠用合板	矢板(松)	3.6m×3～4.5cm×15cm	m3	*	*		131	
木材・型枠用合板	矢板(松)	4.0m×3～4.5cm×15cm	m3	*	*	222	131	
木材・型枠用合板	平割材	杉 1.8m×3cm×6cm 1等	m3	*	*		999	
木材・型枠用合板	平割材	杉 4m×4.5cm×10.5cm 1等	m3	*	*		999	
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(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	118	127			
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	116	124			
型枠材・足場材	薄鉄板	#28(0.4×914×1829)	m2	*	*	41	45	
型枠材・足場材	リップ溝形	100×50×20×3.2	m	*	*		28	
爆薬・火工類品	産業用火薬	AN-FO バラ物(小口)	kg	*	*	476		
爆薬・火工類品	電気雷管	6号瞬発 脚線3.0m(小口)	個	*	*	476	342	
アスファルト・乳剤類	ブローンアスファルト	PEN 20～30	t	*	*		390	
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	*	*	306	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	*	*	306	182	
芝・種子・厚層基材	ひし形金網(亜鉛引き)	径2.0 網目52(50)	m2	*	*	47	66	
芝・種子・厚層基材	化成肥料	6:12:8	kg	*	*		372	
芝・種子・厚層基材	種子	白クローパー	kg	*	*	508	371	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
芝・種子・厚層基材	種子	クレーピンググレッドフェスク	kg	*	*	508	371	
芝・種子・厚層基材	種子	めどはぎ	kg	*	*	508	371	
芝・種子・厚層基材	種子	えにしだ	kg	*	*	508	371	
芝・種子・厚層基材	種子	トールフェスク	kg	*	*	508	371	
芝・種子・厚層基材	肥料	高度化成(N)15-(P)15-(K)15	kg	*	*	514	372	
芝・種子・厚層基材	肥料	普通化成(N)8-(P)8-(K)8	kg	*	*	514	372	
芝・種子・厚層基材	厚層基材(有機質系)	基盤材・肥料・接合材含む	m3	31,200	31,100			
標識板類	案内標識板取付金具	0.5m2以上1.0m2未満	m2	*	*	327	190	
標識板類	案内標識板取付金具	1.0m2以上2.5m2未満	m2	*	*	327	190	
標識板類	案内標識板取付金具	2.5m2以上	m2	*	*	327	190	
カーブミラー	注意板	600×180×1.2 防錆処理鋼板	組	*	*		191	
カーブミラー	注意板	600×180×2 樹脂板	組	*	*		191	
デリニエータ・スノーポール	視線誘導標(スノーポール併用型)土中2段	片面 φ100以下反射体数1個	本	*	*	328	189	
デリニエータ・スノーポール	視線誘導標(スノーポール併用型)Co用2段	両面 φ100以下反射体数1個	本	*	*	328	189	
デリニエータ・スノーポール	視線誘導標(スノーポール併用型)Co用2段	片面 φ100以下反射体数1個	本	*	*	328	189	
デリニエータ・スノーポール	視線誘導標(スノーポール併用型)Co用2段	片面 φ100以下反射体数2個	本	*	*	328	189	
デリニエータ・スノーポール	デリニエーター	プリズム片面89φt=4.5以上L=1550	本	*	*		189	
デリニエータ・スノーポール	デリニエーター	プリズム片面89φt=4.5以上L=1250	本	*	*		189	
デリニエータ・スノーポール	デリニエーター	プリズム両面89φt=4.5以上L=1550	本	*	*		189	
デリニエータ・スノーポール	デリニエーター	プリズム両面89φt=4.5以上L=1250	本	*	*		189	
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	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 150～200	t	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-150	kg	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-175	kg	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-200	kg	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-100	kg	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-125	kg	*	*	372	285	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-250	kg	*	*	372	285	
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	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×9mm 2.29kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×14mm 3.56kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-205×205×14mm 4.62kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-200×200×13mm 4.08kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-250×250×16mm 7.85kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-275×275×16mm 9.5kg/枚	枚	*	*	372	285	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-300×300×19mm 13.43kg/枚	枚	*	*	372	285	
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径5.0×150×150	m2	*	*	46	65	
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径6.0×150×150	m2	*	*	46	65	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
送風管・ロックボルト	鉄筋金網(SD295)	D13×100～250	t	*	*	46	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	*	*	372	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	*	*	372	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	*	*	372	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	耐力117.7KN以上附属品含 L=4m	組	*	*	372	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	*	*	372	63	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=2m	耐力117.7KN以上附属品含	組	*	*	372		
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	*	*	372		
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	*	*	372	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	*	*	372	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	*	*	372	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	*	*	372	63	
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	*	*	372	63	
止水シート	止水シート	裏面緩衝材付エチレン、酢酸ビニール樹脂	m2	*	*	460	335	
止水板・目地板類	瀝青質目地板	厚10mm	m2	*	*	471	186	
止水板・目地板類	瀝青質目地板	厚20mm	m2	*	*	471	186	
止水板・目地板類	樹脂発泡体目地板	厚10mm 15倍	m2	*	*	471	186	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-40	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-50	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-65	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-75	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-100	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-150	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-200	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-50	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-100	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-125	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-150	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-200	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-250	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管	VW-13	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管	VW-20	m	*	*	774	593	
塩ビ管類	硬質塩化ビニル管	VW-30	m	*	*	774	593	
ボーリング材	ウォーターシーベル	φ135mm 単管用	個	*	*	284		
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	40A	m	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	50A	m	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	65A	m	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	80A	m	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	15A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	20A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	25A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	32A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	40A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	50A	本	*	*	732	577	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	65A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	80A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	100A	本	*	*	732	577	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 200A	m	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 250A	m	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 125A	本	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 150A	本	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 200A	本	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 250A	本	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 300A	本	*	*	732	578	
集排水ボーリング材	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 350A	本	*	*	732	578	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ100有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ125有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ150有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ200有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ250有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ300有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ350有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ400有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ450有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ500有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	プレーンエンド(直管)	φ600有効長4m	本	*	*	774	593	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ100有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ125有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ150有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ200有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ250有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ300有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ350有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ400有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ450有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ500有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	ゴム輪受口片受直管	φ600有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ100有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ125有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ150有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ200有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ250有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ300有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ350有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ400有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ450有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ500有効長4m	本	*	*	387	247	
下水道用塩ビ管直管	接着受口片受直管	φ600有効長4m	本	*	*	387	247	

ケ 頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。



種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
下水道用塩ビ管曲管	ゴム輪受口15°曲管	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ゴム輪受口15°曲管	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ゴム輪受口15°曲管	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ゴム輪受口15°曲管	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	接着受口15°曲管	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	接着受口15°曲管	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	接着受口15°曲管	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	接着受口15°曲管	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ250	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	90°曲管	φ300	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ250	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	塩ビ管用90°支管(副管用)	φ300	本	*	*		248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ100	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ125	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ150	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ200	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ250	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管曲管	ヒューム管用90°支管(副管用)	φ300	本	*	*		248	
下水道用塩ビ管継手	桧用短管	φ100×500	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	桧用短管	φ125×500	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	桧用短管	φ150×500	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	桧用短管	φ200×500	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	片受短管	φ100×800	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	片受短管	φ125×800	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	片受短管	φ150×800	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	片受短管	φ200×800	本	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ150	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ200	個	*	*	388	248	

ケ 頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ250	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ300	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ350	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ400	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ450	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ500	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	上流用継手	ゴム継手φ600	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ150	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ200	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ250	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ300	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ350	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ400	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ450	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ500	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	下流用継手	プレーンエンドφ600	個	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ200	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ250	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ300	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ350	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ400	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ450	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	カラー継手	接着継手φ500	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ150	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ200	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ250	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ300	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ350	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ400	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ450	組	*	*	388	248	
下水道用塩ビ管継手	副管分岐用マンホール継手	φ500	組	*	*	388	248	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	150(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	200(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	250(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	300(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	400(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	500(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(V型)	600(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(小型船舶用型)	100(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
ゴム防舷材	ゴム防舷材(小型船舶用型)	130(H)×1000(L)	本	*	*	421	297	
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	
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 45cm	m	*	*	26	23	

ケ 頁 欄 の「999」は、Web建設物価掲載単価。

種 別	名 称	規 格	単 位	単価(～9/30)	単価(10/1～)	セ 頁	ケ 頁	適 用
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	56	56	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	56	56	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵設置工 CO建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	56	56	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m	m	*	*	56	56	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵撤去工 アンカー固定用	ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
横断・転落防止柵設置工	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m	m	*	*	56	57	
橋梁塗装工	橋梁塗装工 新橋素地調整	プラスト処理ISO Sa2 1/2(カーネット)	m2	*	*	164	158	
橋梁塗装工	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン(プラスト法)	m2	*	*	166	161	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 新設	軽量型	m	*	*	172	170	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 新設	普通型	m	*	*	172	170	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 補修	1車線 軽量型	m	*	*	172	171	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 補修	2車線 軽量型	m	*	*	172	171	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	*	*	172	171	
橋梁用伸縮継手設置工	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	*	*	172	171	
港湾工事市場単価	足場工 ケーン製作 枠組足場(手摺先行型)	クレーン抜き	m2	*	*	372		
港湾工事市場単価	足場工 方塊製作 枠組足場(手摺先行型)	クレーン抜き	m2	*	*	372		
港湾工事市場単価	足場工 セルラー-I型ブロック製作	枠組足場(手摺先行型) クレーン抜き	m2	*	*	372		
港湾工事市場単価	足場工 上部工製作	枠組足場(手摺先行型) 重力式 クレーン抜き	m2	*	*	372		
港湾工事市場単価	足場工 上部工製作	枠組足場(手摺先行型) 鋼矢板式 クレーン抜き	m2	*	*	372		
港湾工事市場単価	防眩材取付工 防眩材取付	H=500mm以上 陸上 クレーン抜き	基	*	*	410		
港湾工事市場単価	防眩材取付工 防眩材取付	H=500mm以上 海上	基	*	*	410		
港湾工事市場単価	防眩材取付工 埋込栓取付 先付	H=500mm以上 陸上	組	*	*	410		
港湾工事市場単価	防眩材取付工 埋込栓取付 先付	H=500mm以上 海上	組	*	*	410		
複合単価(施工単価)	チゼル 大型ブレーカ	600～800kg級	本	*	*	282		
賃料(その他)	覆工板 コンクリート 2m2	補強型 基礎価格	m2	34,800	-			単価廃止
賃料(その他)	覆工板 コンクリート 3m2	補強型 基礎価格	m2	37,300	-			単価廃止
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	

ケ 頁欄の「999」は、Web建設物価掲載単価。