

労務・資材設計単価表
(県内統一資材単価)

<公表版>

令和6年度版

(令和6年9月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (～8月31日)	単価 (9月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビ-H1	t	*	*	77	795	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	県統一	かすがい	長15cm×径9mm以下	本	*	*	590	471	
鉄くぎ・丸くぎ・ボルト類	県統一	ホウ・アホ・ボルト B1070	ねじ径M10×全長70mm ｽﾌﾟﾙｽ	本	*	*	71	65	
フトン籠	県統一	袋型根固め用袋材 ㊟リ製、再生㊟リ製	2㊟用 長期性能型 吊り金具なし	袋	*	*	482	359	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (中形) SS400	7×90×90	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (中形) SS400	10×90×90	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (中形) SS400	7×100×100	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (中形) SS400	10×100×100	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (中形) SS400	13×100×100	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (大形) SS400	9×130×130	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼 (大形) SS400	12×130×130	t	*	*	32	34	
その他鋼材	県統一	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	*	*	77	795	
その他鋼材	県統一	水配管用亜鉛めっき鋼管 ねじなし	80A 3B 長4m 8.79kg/m	本	*	*	772	999	
その他鋼材	県統一	水配管用亜鉛めっき鋼管 ねじなし	32A 1・1/4B 長4m 3.38kg/m	本	*	*	772	999	
その他鋼材	県統一	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400	電弧溶接管 φ558.8～1422.4mm	t	*	*	12	7	
その他鋼材	県統一	大型デッキプレート	SS400 3.2×100×570mm	t	*	*		37	
その他鋼材	県統一	鉄ｽﾌﾗｯｸﾞ 鉄	べい-H2	t	*	*	77	795	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 バージ (海上)	L	*	*	260	789	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 ローリー (陸上)	L	*	*	258	789	
油脂・燃料類	県統一	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	258	789	
油脂・燃料類	県統一	プロパン	工業用・業務用	kg	*	*	262	791	
油脂・燃料類	県統一	酸素ガス	ボンベ	m3	*	*	262	791	
油脂・燃料類	県統一	アセチレンガス	ボンベ	kg	*	*	262	791	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー	L	*	*	258	789	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー (引取税含まず)	L	*	*	258	789	
型枠材・足場材	県統一	ワイヤロープ (4号品 6×24)	径16 A種	m	*	*	55	60	
型枠材・足場材	県統一	アンカーボルト	M8	個	*	*	71	64	
型枠材・足場材	県統一	アンカーボルト	M10	個	*	*	71	64	
シート・土のう類	県統一	ワイヤロープ (4号品 6×24)	径9mm A種	m	*	*	55	60	
シート・土のう類	県統一	ワイヤロープ (4号品 6×24)	径12mm A種	m	*	*	55	60	
シート・土のう類	県統一	ワイヤロープ (0/0)	6×19 径10	m	*	*	54	999	
アスファルト・乳剤類	県統一	路盤紙	(幅) 1m×(長) 50m	m2	*	*	337	999	
排水用導水管	県統一	排水用導水管 ｱｷﾄﾞﾚｯﾌﾟ	外径18mm×長25m 溶融亜鉛めっき	m	*	*	337	999	
排水用導水管	県統一	排水用導水管 ﾄﾞﾚｲﾌﾞ-II型	ｽﾌﾟﾘｽ製 外径18mm×長5m	m	*	*	337	999	
芝・種子・厚層基材	県統一	野芝	半土付き	m2	*	*	563	436	
芝・種子・厚層基材	県統一	高麗芝		m2	*	*	563	436	
芝・種子・厚層基材	県統一	種子	めどはぎ	kg	*	*	563	436	
芝・種子・厚層基材	県統一	芝串	100本束	束	*	*	563	436	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	3種2号 ビーズ20～23 白 溶融型	kg	*	*	257		
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 白	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 黄鉛・フリー 溶融	kg	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 黄色 (鉛・クロムフリー)	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	常温型 溶剤型 1種B 黄色 (鉛・クロムフリー)	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 黄色 (鉛・クロムフリー)	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 黄色 (鉛・クロムフリー)	L	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	*	*	257	200	
区画線用材	県統一	接着用プライマー	区画線用	kg	*	*	257	200	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	60.5φ×2.3×3000	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	60.5φ×2.3×3300	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	60.5φ×3.2×4200	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	76.3φ×2.8×3500	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	76.3φ×2.8×4000	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	76.3φ×3.2×3500	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	76.3φ×3.2×4000	本	*	*	356	231	
標識ポール	県統一	標識ポール(直柱単柱式)	76.3φ×3.2×4500	本	*	*	356	231	
標識支柱	県統一	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	*	*	356	232	
標識支柱	県統一	道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管	ﾄﾗｽﾞ型 亜鉛メッキ	t	*	*	356	232	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (～8月31日)	単価 (9月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 3 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5	組	*	*	60	999	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 4 0	組	*	*	60	999	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 4 5	組	*	*	60	999	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 4 × 8 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 4 × 9 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 4 × 1 0 0	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 2 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 3 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 4 0	組	*	*	61	63	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	耐候性S 1 0 T M 2 2 × 1 4 5	組	*	*	61	999	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 4 × 1 1 0	組	*	*	59	61	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 4 × 8 5	組	*	*	60	62	
摩擦接合用高力ボルト	県統一	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 4 × 9 5	組	*	*	60	62	
P C用材	県統一	P C鋼より線	S W P R 7 B 径1 2, 7	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	S W P R 7 B 径1 5, 2	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	S W P R 7 A 径1 5, 2	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	1 S 1 7, 8 (S W P R 1 9)	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	1 S 1 9, 3 (S W P R 1 9)	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	1 S 2 1, 8 (S W P R 1 9)	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線	1 S 2 8, 6 (S W P R 1 9)	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	後付用 6 0 T型	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	埋込用 6 0 T型	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	1 S 1 7, 8 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	1 S 1 9, 3 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	1 S 2 1, 8 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカープレート	スリーブ付1 S 1 9, 3用	個	2470	2730			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 1 5, 2用	個	730	809			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 1 7, 8用	個	1330	1470			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 1 9, 3用	個	1330	1470			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカープレート	1 S 2 1, 8用	個	1870	2070			
P C用材	県統一	P C鋼棒 (B種1号)	径1 7 5 m ≦ L < 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (B種1号)	径2 3 5 m ≦ L ≦ 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (B種1号)	径3 2 5 m ≦ L < 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (B種1号)	径1 7 L ≧ 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (B種1号)	径2 3 L ≧ 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (C種1号)	径2 3 5 m ≦ L < 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (C種1号)	径1 7 L ≧ 8 m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 (C種1号)	径2 3 L ≧ 8 m	k g	*	*	406	347	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (～8月31日)	単価 (9月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
P C用材	県統一	P C鋼棒 (C種1号)	径26 L≧8m	k g	*	*	406	347	
P C用材	県統一	P C鋼棒 定着具	径23 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼棒 定着具	径26 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S15、2用	個	2350	2600			
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S19、3用	個	3790	4170			
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S21、8用	個	4800	5280			
P C用材	県統一	P C鋼棒 定着具	径17 後付用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼棒接続具	φ17	組	*	*	408	349	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	1T19、350T型 埋込用	組	*	*	407	348	
P C用材	県統一	P C鋼より線 定着具	1T21、860T型 埋込用	組	*	*	407	348	
止水板・目地板類	県統一	瀝青質目地板	厚10mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	瀝青質目地板	厚20mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	瀝青繊維質目地板	厚10mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	瀝青繊維質目地板	厚20mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	ゴム発泡体目地板	厚10mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	ゴム発泡体目地板	厚20mm	m 2	*	*	534	999	
止水板・目地板類	県統一	樹脂発泡体目地板	厚10mm 30倍	m 2	*	*	534	999	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 黒ねじ無し管	40A	m	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 黒ねじ無し管	50A	m	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 黒ねじ無し管	65A	m	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 黒ねじ無し管	80A	m	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	20A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	25A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	32A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	40A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	50A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	65A	本	*	*	770	656	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 200A	m	*	*	770	658	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 250A	m	*	*	770	658	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電鍍鋼管	白ねじ無し管 200A	本	*	*	770	658	
ゴム防蔽材	県統一	ゴム防蔽材(V型)	150 (H) × 1000 (L)	本	*	*	477	352	
ゴム防蔽材	県統一	ゴム防蔽材(V型)	300 (H) × 1000 (L)	本	*	*	477	352	
ゴム防蔽材	県統一	ゴム防蔽材(小型船舶用型)	100 (H) × 1000 (L)	本	*	*	477	352	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	50t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	80t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	100t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	150t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	55t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	65t吊	日	*	*	285	809	
賃料(建機)	県統一	クローラクレーン (油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ)	200t吊	日	*	*	285	809	