

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

<公表版>

令和7年度版

(令和8年1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 (~12月31日)	単価 (1月1日~)	セ頁	ケ頁	備考
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (切下型)	切下げ斜め型B型用 58kg/個	個	1650	1740			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (切下型)	切下げ斜め型C型用 60kg/個	個	2000	2100			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (切下型)	切下げ平型A型 15kg/個	個	1210	1270			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (切下型)	切下げ平型B型 25kg/個	個	1650	1740			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (切下型)	切下げ平型C型 40kg/個	個	2000	2100			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (両面R)	C-180/240×300×1000 143kg/個	個	4130	4350			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック (両面R)	C-180/240×300×2000 285kg/個	個	6890	7230			
境界ブロック	県統一	歩車道境界ブロック(切下型)	C-180/240×300×2,000	個	7570	7960			
境界ブロック	県統一	根巻ブロック	用地境界杭用 300×300×250 50kg/個	個	1680	2280			
境界ブロック	県統一	根巻ブロック	ガードパイプ用300×300×400 60kg/個	個	2200	2520			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	240型-240×220×240 90kg/本	本	2820	3030			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	300A型-300×260×240 115kg/本	本	3290	3540			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	300B型-300×260×300 129kg/本	本	3810	4100			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	300C型-300×260×360 144kg/本	本	4340	4670			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	360B型-360×310×360 163kg/本	本	4810	5170			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	450型-450×400×450 218kg/本	本	6590	7080			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形(JIS規格外)	600B型-600×540×600 340kg/本	本	10000	10900			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形用蓋(JIS規格外)	T-14 240型用 L=500 29kg/枚	枚	1280	1680			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形用蓋(JIS規格外)	T-14 300型用 L=500 43kg/枚	枚	1850	2420			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形用蓋(JIS規格外)	T-14 450型用 L=500 76kg/枚	枚	2960	3880			
U型側溝・蓋(JIS規格外)	県統一	鉄筋コアリ-U形用蓋(JIS規格外)	T-14 600型用 L=500 127kg/枚	枚	4960	6490			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	鉄筋コアリ-U形 落蓋式(JIS規格外)	240型 上幅233mm×深160mm×長1000mm 99kg	本	3030	3440			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	鉄筋コアリ-U形 落蓋式(JIS規格外)	300型 290×265×1000 163kg/本	本	4530	5130			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	鉄筋コアリ-U形 落蓋式(JIS規格外)	360型 346×255×1000 177kg/本	本	4860	5500			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	鉄筋コアリ-U形 落蓋式(JIS規格外)	450型 436×335×1000 242kg/本	本	6870	7800			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	鉄筋コアリ-U形 落蓋式(JIS規格外)	600型 586×455×1000 374kg/本	本	10200	11500			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	落蓋式U形用蓋(T-20) (JIS規格外)	T-20 240型用 L=500 26kg/枚	枚	1240	1400			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	落蓋式U形用蓋(T-20) (JIS規格外)	T-20 300型用 L=500 38kg/枚	枚	1570	1790			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	落蓋式U形用蓋(T-20) (JIS規格外)	T-20 360型用 L=500 50kg/枚	枚	1930	2190			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	落蓋式U形用蓋(T-20) (JIS規格外)	T-20 450型用 L=500 70kg/枚	枚	2580	2930			
落蓋式U型側溝・蓋	県統一	落蓋式U形用蓋(T-20) (JIS規格外)	T-20 600型用 L=500 116kg/枚	枚	4170	4730			
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	300用 軽荷重用 31kg/枚	枚	1260	1350			
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	400用 軽荷重用 44kg/枚	枚	1860	1990			
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	500用 軽荷重用 57kg/枚	枚	2900	3100			
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	600用 軽荷重用 74kg/枚	枚	3880	4130			
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビ-H1	t	*	*	77	795	
その他鋼材	県統一	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	k g	*	*	77	795	
その他鋼材	県統一	H形鋼無規格 JIS標準寸法	広幅300中幅300細幅400以下	t	*	*	7	2	
その他鋼材	県統一	H形鋼(SS400) 広幅	125×125×6.5×9mm 23.6kg/m	t	*	*	30	28	
その他鋼材	県統一	鉄スカット 鉄	ヘビ-H2	t	*	*	77	795	
その他鋼材	県統一	H形鋼(SS400) 中幅	194×150×6×9mm 29.9kg/m	t	*	*	30	28	
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	軽油	1.2号 ミニローリー(引取税含まず)	L	*	*	258	789	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	258	789	
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	レギュラー	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	混合油		1:20 L	*	*	261		
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	258	789	
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	
油脂・燃料類	県統一	混合油		1:25 L	*	*	261		
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(有孔管)	呼び径50 肉厚2.0 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(有孔管)	呼び径60 肉厚2.2 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(有孔管)	呼び径75 肉厚2.5 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(有孔管)	呼び径100 肉厚3.0 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(有孔管)	呼び径125 肉厚3.3 有効長3875	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(無孔管)	呼び径50 肉厚2.0 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(無孔管)	呼び径60 肉厚2.2 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(無孔管)	呼び径75 肉厚2.5 有効長4000	m	*	*	523	389	
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(無孔管)	呼び径100 肉厚3.0 有効長4000	m	*	*	523	389	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (~12月31日)	単価 (1月1日~)	セ頁	ケ頁	備考
宮城県グリーン製品	県統一	暗渠排水管(無孔管)	呼び径125 肉厚3.3 有効長3875	m	*	*	523	389	
鉄筋金物・目地金物	県統一	目地金物(留付版用)	継ダミー目地 15 - 21 cm舗装厚 28 cm	m	3840	3730			
デリニエータ・スノーボール	県統一	デリニエーター	プリズム片面 89 φ t = 4, 5 以上 L = 1050	本	4680	4840			
デリニエータ・スノーボール	県統一	デリニエーター	プリズム両面 89 φ t = 4, 5 以上 L = 1050	本	4960	5160			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカーブレート	スリーブ付 1S19, 3用	組	2730	3010			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカーブレート	1S15, 2用	個	809	896			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカーブレート	1S17, 8用	個	1470	1610			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカーブレート	1S19, 3用	個	1470	1610			
P C用材	県統一	P C鋼より線 アンカーブレート	1S21, 8用	個	2070	2270			
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S15, 2用	個	2600	2860			
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S19, 3用	個	4170	4590			
P C用材	県統一	グリップ	ストランド用 S21, 8用	個	5280	5820			
塩ビ管類	県統一	硬質ボリ管(吸水管)	φ150mm t = 3, 8mm (有孔管)	m	*	*	523	389	
塩ビ管類	県統一	硬質ボリ管(吸水管)	φ200mm t = 4, 5mm (有孔管)	m	*	*	523	389	
下水道推進管	県統一	埋込カラーフ形推進管(短管 500k)	E形1種 800×80×1200	本	94500	104000			
下水道推進管	県統一	埋込カラーフ形推進管(短管 500k)	E形1種 2000×175×1200	本	456000	502000			
下水道用マンホール側塊	県統一	下水道用マンホール側塊(直壁)	900A 90×90×30 24kg/個	個	*	*	458	999	
下水道用マンホール側塊	県統一	下水道用マンホール側塊(直壁)	900B 90×90×60 374kg/個	個	*	*	458	999	
下水道用マンホール側塊	県統一	下水道用マンホール側塊(直壁)	1200B 120×120×60 527kg/個	個	*	*	458	322	
下水道用マンホール側塊	県統一	下水道用マンホール側塊(斜壁)	600A 60×90×30 318kg/個	個	*	*	458	322	
下水道用マンホール側塊	県統一	下水道用マンホール側塊(斜壁)	600C 60×90×60 423kg/個	個	*	*	458	322	
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(V型)	150 (H) × 1500 (L)	本	231700	244800			
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(V型)	200 (H) × 1500 (L)	本	377400	396600			
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(V型)	250 (H) × 1500 (L)	本	459400	483600			
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(V型)	300 (H) × 1500 (L)	本	596000	627000			
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(V型)	400 (H) × 1500 (L)	本	949000	998000			
ゴム防舷材	県統一	ゴム防舷材(小型船舶用型)	100 (H) × 1500 (L)	本	176600	185500			
照明設備資材	県統一	歩道照明用φ6~8鋼製塗装1灯アーム	LA4.5B-C 高4.5m φ6~8式露出型	本	*	*	736	618	
電線・ケーブル	県統一	600V CE/F(EM-CE)	3芯 3.5mm2	m	*	*	660	550	
電線・ケーブル	県統一	600V CE/F(EM-CE)	2芯 5.5mm2	m	*	*	660	550	
電線・ケーブル	県統一	600V IE/F(EM-IE)	単線 2.0mm	m	*	*	659	549	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径350mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径500mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径700mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径900mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径1000mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(ダブル)	呼び径450mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径450mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(ダブル)	呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(ダブル)	呼び径500mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(ダブル)	呼び径900mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
排水材	県統一	高密度ポリチレン管(シグネ)	呼び径300mm(有孔・無孔とも)	m	*	*	521	388	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用10年型	発生電流 2.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用10年型	発生電流 2.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用10年型	発生電流 3.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用10年型	発生電流 3.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用20年型	発生電流 2.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用20年型	発生電流 2.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用20年型	発生電流 3.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用20年型	発生電流 3.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用30年型	発生電流 2.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用30年型	発生電流 2.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用30年型	発生電流 3.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用40年型	発生電流 3.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用40年型	発生電流 2.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用40年型	発生電流 3.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用40年型	発生電流 3.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用50年型	発生電流 2.0A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用50年型	発生電流 2.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミ合金陽極 耐用50年型	発生電流 3.0A	個	*	*	483	353	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価（～12月31日）	単価（1月1日～）	セ頁	ケ頁	備考
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミリ合金陽極 耐用50年型	発生電流 3.5A	個	*	*	483	353	
港湾用資材	県統一	電気防食用7ミリ合金陽極	簡易型	個	*	*		353	
賃料(建機)	県統一	タイヤローラ [普通型]	運転質量 1.3～1.4 t	日	-	*	282	804	
賃料(その他)	県統一	鋼製マット 100mm(107kg/m <sup>2</sup> )	90日以内	m2・日	*	*	295	817	
賃料(その他)	県統一	鋼製マット 100mm(107kg/m <sup>2</sup> )	180日以内	m2・日	*	*	295	817	
賃料(その他)	県統一	鋼製マット 100mm(107kg/m <sup>2</sup> )	360日以内	m2・日	*	*	295	817	
賃料(その他)	県統一	鋼製マット 100mm(107kg/m <sup>2</sup> )	720日以内	m2・日	*	*	295	817	
賃料(その他)	県統一	鋼製マット 100mm(107kg/m <sup>2</sup> )	1080日以内	m2・日	*	*	295	817	