

労務・資材設計単価表
(県内統一資材単価)

平成27年度版
(平成27年7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(～6月30日)	単価(7月1日～)	セ項	ケ項	適用
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	970	1,080	—	—	
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	1,460	1,620	—	—	
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	2,080	2,260	—	—	
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	2,770	3,030	—	—	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝蓋	800用 軽荷重用 106kg/枚	枚	3,710	4,120	—	—	
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビーH1	t	*	*	70	777	
かごマット	県統一	かごマット	H=30cm	m2	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	H=50cm	m2	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 A-a	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 A-b	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 A-c	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 B-a	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 B-b	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 B-c	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 C-a	m	*	*	448	343	
かごマット	県統一	かごマット	多段式 C-c	m	*	*	448	343	
その他鋼材	県統一	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	*	*	70	777	
スギ間伐材	県統一	そだ(雑木・柳枝)	L=2.7m 45cm 上り60cm・200cm上り5	束	1,130	1,300	—	—	
油脂・燃料類	県統一	油圧作動油	耐摩耗性型 32cSt	L	*	*	247	772	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	250	771	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 ミニローリ(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油		1:20 L	*	*	247	—	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油		1:25 L	*	*	247	—	
油脂・燃料類	県統一	グリース		kg	*	*	247	772	
宮城県グリーン製品	県統一	舗装用土壌改良材(工場渡し)	素地	m3	26,300	27,200	—	—	
宮城県グリーン製品	県統一	舗装用土壌改良材(工場渡し)	プレミックスタイプ	m3	31,500	32,000	—	—	
宮城県グリーン製品	県統一	転落防止柵	ビームタイプW 木製ビームφ80*スノ	m	10,800	11,300	—	—	
宮城県グリーン製品	県統一	転落防止柵	ビームタイプC 木製ビームφ80*スノ	m	11,000	11,500	—	—	
宮城県グリーン製品	県統一	転落防止柵	ビームタイプE 木製ビームφ80*スノ	m	11,800	12,400	—	—	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	ゴム入りアスファルト乳剤	PKR	l	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	PK-1(普通浸透用)	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	PK-2(冬期浸透用)	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	MK-1(粗粒度骨材混合用)	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	MK-2(密粒度骨材混合用)	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	MK-3(ソイルアスファルト用)	L	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	特殊カットバック乳剤	プライムコート用	kg	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト乳剤	再生スタビ用	kg	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	ゴム入りアスファルト乳剤	カチオン系	kg	*	*	316	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	ストレート(ローリー)針入度60～10	kg	*	*	299	217	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	改質アスファルトI型	kg	*	*	317	218	
アスファルト・乳剤類	県統一	アスファルト	改質アスファルトII型	kg	*	*	317	218	
芝・種子・厚層基材	県統一	アンカーピン	径13 L=250	本	57	49	—	—	
塗料類	県統一	下塗さび止め塗料	K-5623-2種 合成樹脂系	kg	*	*	—	195	
塗料類	県統一	下塗さび止め塗料	K-5625-1種 油性系	kg	*	—	—	—	
塗料類	県統一	下塗さび止め塗料	K-5625-2種 合成樹脂系	kg	*	*	—	195	
止水シート	県統一	カッタービット	RM8-25	個	9,000	8,260	—	—	
維持修繕用材	県統一	コンクリートカッタ(ブレード)	径12インチ	枚	*	*	293	999	
維持修繕用材	県統一	コンクリートカッタ(ブレード)	径16インチ	枚	*	*	293	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～6月30日)	単価(7月1日～)	七項	ケ項	適用
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ100有効長4m	本	1,980	2,370	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ125有効長4m	本	3,210	3,840	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ150有効長4m	本	4,630	5,540	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ200有効長4m	本	7,670	9,180	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ250有効長4m	本	11,500	13,800	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ300有効長4m	本	16,300	19,400	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ350有効長4m	本	22,000	26,300	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ400有効長4m	本	29,200	34,900	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ450有効長4m	本	37,300	44,600	—	—	
下水道用塩ビ管直管	県統一	ゴム輪受口両受直管	φ500有効長4m	本	47,100	56,200	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	ゴム輪受口15°曲管	φ250	本	13,800	16,800	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	ゴム輪受口15°曲管	φ300	本	19,200	23,400	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	ゴム輪受口30°曲管	φ250	本	16,100	19,700	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	ゴム輪受口30°曲管	φ300	本	20,500	25,000	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	接着受口30°曲管	φ250	本	13,500	16,500	—	—	
下水道用塩ビ管曲管	県統一	接着受口30°曲管	φ300	本	21,200	26,000	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ200	個	3,800	4,640	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ250	個	5,740	7,010	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ300	個	8,470	10,300	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ350	個	11,000	13,400	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ400	個	14,700	18,000	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ450	個	18,000	22,000	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	上流用継手	接着継手φ500	個	24,600	30,100	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	カラー継手	ゴム継手φ150	組	1,910	2,340	—	—	
下水道用塩ビ管継手	県統一	カラー継手	ゴム継手φ200	組	4,510	5,510	—	—	
植樹用材・生石灰	県統一	松苗	黒松2年生	本	65	85	—	—	
鉄筋工	県統一	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	切梁のある構造物	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	地下構造物	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	橋梁用床版	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	RC場所打ホロースラブ橋	t	*	*	8	6	
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	差筋及び杭頭処理	t	*	*	8	6	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D19+D19	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D22+D22	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D25+D25	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D35+D35	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D41+D41	箇所	*	*	12	11	
鉄筋工(ガス圧接)	県統一	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D51+D51	箇所	*	*	12	11	
区画線工	県統一	区画線消去	ウォータージェット式 15cm換算	m	*	*	18	20	
橋梁塗装工	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	鉛・クロムフリーさび止めペイント	m2	*	*	178	205	
橋梁塗装工	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤形変性エポキシ樹脂 スプレー	m2	*	*	182	209	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 新設	軽量型	m	*	*	190	219	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 新設	普通型	m	*	*	190	219	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 補修	1車線 軽量型	m	*	*	190	219	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 補修	2車線 軽量型	m	*	*	190	219	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	*	*	190	219	
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	*	*	190	219	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 新設	舗装厚中型 後付工法	m	*	*	196	227	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 新設	床版箱拔型 後付工法	m	*	*	196	227	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 新設	床版箱拔型 先付工法	m	*	*	196	227	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 補修	舗装厚中型 1車線相当	m	*	*	196	227	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～6月30日)	単価(7月1日～)	セ項	ケ項	適用
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 補修	舗装厚中型 2車線相当	m	*	*	196	227	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 補修	床版箱拔型 1車線相当	m	*	*	196	227	
埋設型伸縮継手設置工	県統一	埋設型伸縮継手工 補修	床版箱拔型 2車線相当	m	*	*	196	227	
コンクリート表面処理工	県統一	ウオータージェット工(コンクリート表面処理)	下・横方向作業	m2	*	*	214	267	
港湾工事市場単価	県統一	鉄筋工 ケーン製作	クレーン抜き	kg	*	*	458	—	
港湾工事市場単価	県統一	鉄筋工 セルラーL型ブロック製作	クレーン抜き	kg	*	*	458	—	
港湾工事市場単価	県統一	鉄筋工 上部工製作	クレーン抜き	kg	*	*	458	—	
港湾工事市場単価	県統一	吊鉄筋工 吊鉄筋・吊バー	鉄筋径38mm未満 クレーン抜き	kg	*	*	462	—	
港湾工事市場単価	県統一	吊鉄筋工 吊鉄筋・吊バー	鉄筋径38mm以上50mm未満クレーン抜	kg	*	*	462	—	
港湾工事市場単価	県統一	吊鉄筋工 吊鉄筋・吊バー	鉄筋径50mm以上80mm未満クレーン抜	kg	*	*	462	—	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	392	283	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	392	283	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	392	283	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	392	283	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	392	283	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	396	288	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	396	288	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	396	288	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	396	288	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	396	288	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	*	*	400	293	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 機械施工	m3	*	*	400	293	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 人力施工	m3	*	*	404	298	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 機械施工	m3	*	*	404	298	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径150)	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径300)	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径350)	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工 加算額	鑄鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径100	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径125	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径150	箇所	*	*	420	316	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径200	箇所	*	*	420	316	
賃料(建機)	県統一	クローラークレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチス)	300t吊	日	*	*	270	791	
賃料(建機)	県統一	クローラークレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチス)	450t吊	日	*	*	270	791	
賃料(建機)	県統一	クローラークレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチス)	250t吊	日	*	*	270	791	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	