

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

<公表版>

令和8年度版

(令和8年5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 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
セメント	県統一	セメント (普通ポルトランド)	25kg 袋入	t	*	81	80
セメント	県統一	セメント (早強ポルトランド)	25kg 袋入	t	*	81	80
セメント	県統一	セメント (高炉B)	25kg 袋入	t	*	81	80
鉄筋コンクリートL型	県統一	インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m <sup>2</sup>	*	400	273
鉄筋コンクリートL型	県統一	インターロッキングブロック	ブロック厚8cm 標準品	m <sup>2</sup>	*	400	273
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D35	t	*	19	20
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D41	t	*	19	20
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビーH1	t	*	77	795
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	鉄スクラップ 鉄	ヘビー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	軽油	1. 2号 ミニローリ (引取税含まず)	L	*	258	789
油脂・燃料類	県統一	軽油	1. 2号 バトロール給油	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	
芝・種子・厚層基材	県統一	野芝	半土付き	m <sup>2</sup>	*	567	436
芝・種子・厚層基材	県統一	高麗芝		m <sup>2</sup>	*	567	436
芝・種子・厚層基材	県統一	芝串	100本束	束	*	567	436
鉄筋工	県統一	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	切梁のある構造物	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	地下構造物	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	橋梁用床版	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	R C場所打ホロースラブ橋	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	差筋及び杭頭処理	t	-		
鉄筋工	県統一	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋 (無溶接工法)	t	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
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	-		
区画線工 (土木工事標準単価)	県統一	区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	346	283
区画線工 (土木工事標準単価)	県統一	区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約受ける	m	*	346	283
区画線工 (土木工事標準単価)	県統一	区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	*	346	283



種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約受ける	m	*	362	299
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	*	362	299
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約受ける	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約受ける	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	*	354	290
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	*	354	291
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	370	300
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約受ける	m	*	370	300
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	*	370	300
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線設置(ペイント式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約受ける	m	*	370	300
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	*	354	292
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約受ける	m	*	354	292
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	*	354	292
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	昼間 豪雪有 削取り式 制約無	m	*	354	292
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	*	354	292
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	*	370	302
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	*	370	302
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 豪雪有 削取り式 制約著しく受ける	m	*	370	302
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	*	370	302
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約受ける	m	*	370	302
区画線工(土木工事標準単価)	県統一	区画線消去	夜間 ウォータージェット式 ペイント式 制約受ける	m	*	370	302
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 非リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	382	319
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 非リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	*	382	319
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 非リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	*	382	319
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 非リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	*	382	321
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 非リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	*	382	321
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	382	323
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	*	382	323
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	*	382	323
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	*	390	329
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線設置 リブ式(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	*	390	329
高視認性区画線工(土木標準単価)	県統一	高視認性区画線工 昼 豪雪地	リブ式実線15cm 制約なし	m	*	382	324
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線配置	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線配置	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=8cm 標準品 曲線配置	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線色合せ	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線色合せ	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線色合せ	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ撤去工	再使用	m 2	*	6	8
イタ-ロッキングブロッグ設置工	県統一	イタ-ロッキングブロッグ撤去工	とりこわし	m 2	*	6	8
法面工	県統一	法面工(モルタル吹付)	厚5cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(モルタル吹付)	厚6cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(モルタル吹付)	厚7cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(モルタル吹付)	厚8cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(モルタル吹付)	厚10cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(コンクリート吹付)	厚10cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(コンクリート吹付)	厚15cm	m 2	*	100	118
法面工	県統一	法面工(コンクリート吹付)	厚20cm	m 2	*	100	118

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚3cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚4cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚5cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚6cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚7cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚8cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生基材吹付)	厚10cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (客土吹付)	厚1cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (客土吹付)	厚2cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (客土吹付)	厚3cm	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工	種子散布	m <sup>2</sup>	*	100	119
法面工	県統一	法面工 (植生マット)	肥料袋付	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (植生シート)	肥料袋無 (標準品)	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (植生シート)	肥料袋無 (環境品)	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (植生筋工)	人工筋芝 (種子帯)	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (繊維ネット工)	肥料袋無	m <sup>2</sup>	*	100	120
法面工	県統一	法面工 (繊維ネット工)	肥料袋付	m <sup>2</sup>	*	100	120
道路植栽工	県統一	道路植栽工 低木	樹高 60cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 中木	樹高 60～100cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 中木	樹高 100～200cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 中木	樹高 200～300cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 高木	幹周 20cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 高木	幹周 20～40cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 高木	幹周 40～60cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 高木	幹周 60～90cm未満	本	*	128	152
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 中木	二脚鳥居 添木 250cm以上	本	*	128	153
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 中木	ハツ掛 竹 樹高100cm以上	本	*	128	153
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 中木	添柱形 1本形 100cm以上	本	*	128	153
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	二脚鳥居 添木付 30cm未満	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	二脚鳥居添木無30～40cm未満	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	三脚鳥居 30～60cm	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	十字鳥居 30cm以上	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	ハツ掛 40cm未満	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱設置 高木	ハツ掛 40cm以上	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱撤去	高木	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付 ハツ掛竹 添柱	本	*	128	154
道路植栽工	県統一	道路植栽工 地被類植付工		鉢	*	128	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 100cm未満	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 100～200cm	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 200～300cm未満	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 100cm未満	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 100～200cm	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 200～300cm	本	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	低木 (株物)	m <sup>2</sup>	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	中木	m <sup>2</sup>	*	132	156
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	本	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	高木 幹周 60以上120未満	本	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	中木 樹高200以上300未満	本	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	中木・低木 樹高 200cm未満	本	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木 (株物)	m <sup>2</sup>	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 施肥	芝	m <sup>2</sup>	*	132	157

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	m 2	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 除草	抜根除草 芝生	m 2	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 芝刈	芝刈	m 2	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 灌水	トラック使用	m 2	*	132	157
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高 60以上100未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高100以上200未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高200以上300未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	高木 幹周 60以上120未満	本	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	寄植 低木(株物)	m 2	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 防除	寄植 中木	m 2	*	132	158
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 幹周30cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 幹周90cm以上120cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 幹周30cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 幹周90cm以上120cm未満	本	*	132	155
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	低木(株物) 樹高60cm未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高60以上100未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高100以上200未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高200以上300未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周30cm未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周30以上60未満	本	*	128	159
道路植栽工	県統一	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周60以上90未満	本	*	128	159
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	動力工具処理 ISO St3 制約無	m 2	*	422	338
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m 2	*	422	338
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	研削材及びケレンさす 制約無	m 2	*	422	338
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 準備・補修	昼間 制約無	m 2	*	426	341
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート変性珪矽樹脂(1層) 無	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート変性珪矽樹脂(1層) 受	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜珪矽樹脂(2回塗/層) 無	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜珪矽樹脂(2回塗/層) 受	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾウリヤ(2層) 無	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾウリヤ(2回塗/層) 無	m 2	*	422	339
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性珪矽樹脂(2層) 無	m 2	*	422	340
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性珪矽樹脂(2層) 受	m 2	*	422	340
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クムリ-さび止(3層) 無	m 2	*	422	340
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性珪矽樹脂(1層) 無	m 2	*	422	340
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性珪矽樹脂(1層) 受	m 2	*	422	340
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m 2	*	426	342
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m 2	*	426	342
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m 2	*	426	342
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m 2	*	426	342
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無	m 2	*	426	343
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m 2	*	426	344
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m 2	*	426	344
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m 2	*	426	344
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m 2	*	426	344
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	清掃・水洗い 無	m 2	*	430	345
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 無	m 2	*	430	345

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 受	m 2	*	430	345
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 2種ケレン 無	m 2	*	430	345
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 3種ケレン A 無	m 2	*	430	345
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 3種ケレン B 無	m 2	*	430	346
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 3種ケレン C 無	m 2	*	430	346
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 4種ケレン 無	m 2	*	430	346
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整研削材及びケレンかす 無	m 2	*	430	346
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整研削材及びケレンかす 受	m 2	*	430	346
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 無	m 2	*	446	362
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整研削材及びケレンかす 無	m 2	*	446	363
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤形変性イボキシ1層はけ・ローラー	m 2	*	430	347
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤形変性イボキシ2層はけ・ローラー	m 2	*	430	347
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	弱溶剤形変性イボキシ2層はけ・ローラー	m 2	*	430	347
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤形変性イボキシ(2層)スプレー	m 2	*	430	347
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	鉛・ケムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m 2	*	430	347
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ジンクリッチ(1層)はけ・ローラー	m 2	*	430	348
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ジンクリッチ(2回/層)はけ・ローラー	m 2	*	430	348
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ジンクリッチ(1層)スプレー	m 2	*	430	348
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	有機ジンクリッチ(1層)スプレー	m 2	*	430	348
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	無溶剤形変性イボキシ2層はけ・ローラー	m 2	*	430	348
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤形変性イボキシ(2層)スプレー	m 2	*	446	364
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機ジンクリッチ(1層)スプレー	m 2	*	446	365
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	349
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m 2	*	434	350
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m 2	*	434	350
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	350
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	350
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・淡彩	m 2	*	434	350
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・濃彩	m 2	*	434	351
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・濃彩	m 2	*	434	351
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・濃彩	m 2	*	434	351
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・淡彩	m 2	*	450	367
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	352
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m 2	*	434	353
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m 2	*	434	353
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	353
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・淡彩	m 2	*	434	353
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・淡彩	m 2	*	434	353
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・濃彩	m 2	*	434	354
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー・濃彩	m 2	*	434	354
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・濃彩	m 2	*	434	354
橋梁塗装工(土木工事標準単価)	県統一	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー・淡彩	m 2	*	450	370
橋梁用伸縮継手設置工	県統一	伸縮装置工 新設	普通型	m	*	148	177
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	*	148	177
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	*	148	177
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	*	148	177
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	*	148	177
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受ける	m 3	*	456	376

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	*	456	376
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	無筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m 3	*	456	377
構造物取壊し工(土木標準単価)	県統一	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m 3	*	456	377
公園植栽工	県統一	公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 植樹工 中木	樹高200以上300cm未満	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 植樹工 低木	樹高60cm未満	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 植樹工 中木	樹高60以上100cm未満	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 支柱設置 中木	二脚鳥居添木付 樹高250以上	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 支柱設置 中木	ハツ掛(竹) 樹高100cm以上	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 支柱設置 中木	添柱形(1本形) 樹高100以上	本	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 支柱設置 中木	布掛(竹) 樹高100cm以上	m	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 支柱設置 中木	生垣形 樹高100cm以上	m	*	140	169
公園植栽工	県統一	公園植栽工 地被類植付工		鉢	*	140	169
コックアロック積工(土木標準単価)	県統一	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	*	412	383
現場吹付法枠工	県統一	ラス張工		m 2	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	現場吹付法枠工 加算額	表面コテ仕上げ	m 2	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 150×150	m	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200	m	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 400×400	m	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 500×500	m	*	110	133
現場吹付法枠工	県統一	吹付枠工(モルタル・コンクリート)	梁断面 600×600	m	*	110	133
軟弱地盤処理工	県統一	サンドドレーン工	10m未満	m	-		
軟弱地盤処理工	県統一	サンドドレーン工	10m以上20m未満	m	-		
軟弱地盤処理工	県統一	サンドドレーン工	20m以上35m未満	m	-		
軟弱地盤処理工	県統一	サンドコンパクションバイブル工	10m未満	m	-		
軟弱地盤処理工	県統一	サンドコンパクションバイブル工	10m以上20m未満	m	-		
軟弱地盤処理工	県統一	サンドコンパクションバイブル工	20m以上35m未満	m	-		
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L600 60kg以下 昼 無	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 2900kg以下 昼 無	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 受	m	*	402	390
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L600 300kg以下 昼 著しく受	m	*	402	391
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 著しく受	m	*	402	391
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L600 300kg以下 夜 無	m	*	406	394
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 夜 無	m	*	406	394
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 2000kg以下 夜 無	m	*	406	394
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 夜 受	m	*	406	394
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L600 300kg以下 夜 著しく受	m	*	406	395
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	U型側溝	L2000 1000kg以下 夜 著しく受	m	*	406	395

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2900kg以下 昼 無	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 受	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 受	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 昼 著しく受	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 著しく受	m	*	402	392
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 1000kg以下 夜 無	m	*	406	396
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 夜 無	m	*	406	396
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 夜 受	m	*	406	396
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 夜 著しく受	m	*	406	396
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 受	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 受	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 著しく受	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 著しく受	枚	*	402	393
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	*	406	397
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	*	406	397
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 著しく受	枚	*	406	397
排水構造物工(土木工事標準単価)	県統一	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 著しく受	枚	*	406	397
鉄筋挿入工	県統一	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	削孔機械の上下移動費	回	*	116	141
鉄筋挿入工	県統一	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	仮設足場の設置・撤去費	空m3	*	116	141
鉄筋挿入工	県統一	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件I	m	*	116	141
鉄筋挿入工	県統一	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件II	m	*	116	141
鉄筋挿入工	県統一	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件III	m	*	116	141
防草シート設置(土木工事標準単価)	県統一	防草シート設置工[手間]	露出 現場条件II 法面制約なし	m2	*	560	461
塗膜除去工(土木工事標準単価)	県統一	塗膜除去工(塗膜剥離剤) 昼[手間]	鉋桁構造・箱桁構造 制約なし	m2	*	540	480
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	*	180	225
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	*	180	225
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	*	180	225
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	*	180	225
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	*	180	225
下水道工事市場単価	県統一	リップ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	184	230
下水道工事市場単価	県統一	リップ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	184	230
下水道工事市場単価	県統一	リップ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	184	230
下水道工事市場単価	県統一	リップ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	184	230
下水道工事市場単価	県統一	リップ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	184	230
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	*	188	235
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	*	188	235
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	*	192	240
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	*	192	240
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	*	206	260
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	*	206	260
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	*	206	260
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	*	206	260
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	*	206	261
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	*	206	260
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	*	206	260
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	*	206	260
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	*	206	260
賃料(建機)	県統一	高所作業車(トラック架装リフト車)垂直型	幅広デッキタイプ 作業床高10～12m	日	-		
賃料(建機)	県統一	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	10t吊	日	-		

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (5月1日～)	セ頁	ケ頁
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)質料	中古品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)質料	新品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)質料	新品価格	t	*	287	811
質料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)質料	新品価格	t	*	287	811

種 別	備 考
油脂・燃料類	1. ガソリンには、揮発油税、地方税の税金を含む。 2. 軽油には、軽油引取税の税金を含む。