

土木工事施工パッケージ

基礎単価（東京単価）

注) この単価表の著作権は佐賀県、（一財）経済調査会及び（一財）物価調査会にあります。
無断複製、再配布、二次使用及び公表することを禁じます。

令和06年07月以降

佐賀県 県土整備部

土木工事施工パッケージ基礎単価（東京単価）

基礎単価（東京単価）

- 施工パッケージ型積算基準（令和06年07月30日以降適用分）に係る、基礎単価（東京単価）については、国土交通省に準拠していますが、代表材料規格の基準材料単価作成における端数処理（有効桁）の考え方は、県土整備部設計単価決定要領により算出しています。

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	ブルドーザ 排対型:2014規制 普通15t級	供用日	*****					240730	
	ブルドーザ 排対型:2011規制 普通32 t 級(33~37t)	供用日	*****	*****				240730	
	ブルドーザ 排対型:3次基準 湿地20 t 級(19~21t)	供用日	*****	*****				240730	
	ブルドーザ 排対型:2次基準 リッパ装置付32 t 級(38~42t)	供用日	*****	*****				240730	
	小型バックホウ 排対型:1次基準 クロー型 山積0.08m3(平積0.06m3)	供用日	*****	*****				240730	
	小型バックホウ 排対型:2次基準 クロー型 山積0.13m3(平積0.10m3)	供用日	*****	*****				240730	
	小型バックホウ(クロー) [標準・クレーン付・排対:2次] 標準バケット 山積0.11m3[平積0.08m3]0.8t吊	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:1次基準 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2011規制 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****					240730	
	バックホウ 排対型:2011規制 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2014規制 クロー型 山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	供用日	*****					240730	
	バックホウ 排対型:1次基準 クロー型 山積1.4m3(平積1.0m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2次基準 クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2次基準 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2次基準 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:3次基準 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 排対型:2014規制 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ クレーン機能付き 排対型:1次基準 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ クレーン機能付き 排対型:3次基準 クロー型 山0.8m3(平0.6m3)2.9t吊 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 超低騒音型・排対型:2次基準 クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****	*****				240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	バックホウ 超低騒音型・排対型:3次基準 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 後方超小旋回型 排対型:2次基準 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 後方超小旋回型 排対型:3次基準 クローラ型 山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ 後方超小旋回型 排対:2014規制 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	供用日	*****					240730	
	バックホウ 後方超小旋回型 排対:2014規制 クローラ型 クレソ付 山0.45m3(平0.35)2.9t 超低	供用日	*****					240730	
	超ロングアームバックホウ 排対型:2次基準 クローラ型 山積0.4m3(平積0.3m3)	供用日	*****	*****				240730	
	ドラグライン及びクラムシエル 油圧ロープ式クローラ型 0.8m3	供用日	*****	*****				240730	
	油圧クラムシエル テレスコピック式 0.4m3	供用日	*****	*****				240730	
	掴み装置(バックホウ用アタッチメント) 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	供用日	*****	*****				240730	
	掴み装置(バックホウ用アタッチメント) 開口幅2100~2500mm 爪幅450~1000mm	供用日	*****	*****				240730	
	バックホウ用アタッチメント[切断機能付掴み装置] 開口幅880~1000mm カット最大寸法300~400mm	供用日	*****					240730	
	バックホウ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅 735~850mm 破砕力 550~980kN	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック[オンロード・タイヤセール]2t積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック[オンロード・タイヤセール]4t積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック[オンロード・タイヤセール]4t積級 タイヤ損耗費及び補修費(普通)を含む	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック[オンロード・タイヤセール]10t積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック[オンロード・タイヤセール]10t積級 タイヤ損耗費及び補修費(普通)を含む	供用日	*****	*****				240730	
	ダンプトラック(深アオリ・土砂禁)[オンロード・タイヤセール] 10t積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む	供用日	*****					240730	
	トラック 普通型 2 t 積	供用日	*****	*****				240730	
	トラック 普通型 10~11 t 積	供用日	*****	*****				240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t級 吊能力2.9t	供用日	*****	*****				240730	
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.0t	供用日	*****	*****				240730	
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	*****	*****				240730	
	ケーブルクレーン[両端固定・ディーゼル駆動式] 定格荷重1.0t(簡易ケーブルクレーン)	供用日	*****	*****				240730	
	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バスケット型] 作業床高11.0～12.0m 積載荷重200kg 定員2	供用日	*****	*****				240730	
	高所作業車[トラック架装・垂直昇降・プラットフォーム] 床高9.9m 積載1000kg	供用日	*****	*****				240730	
	高所作業車[トラック架装・垂直昇降・プラットフォーム] 床高13.2m 積載1000kg	供用日	*****	*****				240730	
	粉体噴射攪拌機[単軸(油圧)・スキッド式] 攪拌モーター19.6kN・m×1 最大改良深度20m	供用日	*****	*****				240730	
	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・クローラ式] 攪拌モーター55kW×2 最大改良深度26m	供用日	*****	*****				240730	
	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・クローラ式] 攪拌モーター90kW×2 最大改良深度33m	供用日	*****	*****				240730	
	グラウトポンプ 二筒複動ピストン式 吐出量200 l/min	供用日	*****	*****				240730	
	ボーリングマシン 油圧式 5.5kW級	供用日	*****	*****				240730	
	ボーリングマシン ロータリハカッション式 スキッド型 55kW級	供用日	*****	*****				240730	
	ボーリングマシン ロータリハカッション式 クローラ型 81kW級	供用日	*****	*****				240730	
	さく岩機 ハンドドリル(空圧式) 質量15kg級	供用日	*****	*****				240730	
	さく岩機 コンクリートブレイカ 20kg級	供用日	*****	*****				240730	
	大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式 600～800kg級	供用日	*****	*****				240730	
	大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式 1300kg級	供用日	*****	*****				240730	
	クローラドリル 油圧式 搭乗式 トリフタ 150kg級	供用日	*****	*****				240730	
	モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m	供用日	*****	*****				240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	スタビライザ[路床改良用] 排対型:2次基準 処理幅 2.0m 処理深 0.6m	供用日	*****	*****				240730	
	スタビライザ[路床改良用] 排対型:2次基準 処理幅 2.0m 処理深 1.2m	供用日	*****	*****				240730	
	ロードローラ 排対型:2次基準 マダム 運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	*****	*****				240730	
	タイヤローラ[普通型] 排対型:2次基準 運転質量8~20t	供用日	*****	*****				240730	
	振動ローラ(舗装用) バトガト式 運転質量0.5~0.6t	供用日	*****	*****				240730	
	振動ローラ(舗装用) 排対型:1次基準 搭乗・コハイト式 運転質量3~4t	供用日	*****	*****				240730	
	ランマ 60~80kg	供用日	*****	*****				240730	
	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 65~85m ³ /h	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m ³ /h	供用日	*****	*****				240730	
	アスファルトフィニッシャー クローラ型 舗装幅1.4~3.0m	供用日	*****	*****				240730	
	アスファルトフィニッシャー 排対型:3次基準 ホイール型 舗装幅1.4~3.0m	供用日	*****	*****				240730	
	アスファルトフィニッシャー 排対型:3次基準 ホイール型 舗装幅2.3~6.0m	供用日	*****	*****				240730	
	アスファルトカーバ[ガリソエンジン駆動式] 能力 4~4.5m ³ /h	供用日	*****	*****				240730	
	路面清掃車 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量 1.5m ³	供用日	*****	*****				240730	
	散水車[トラック架装型] 3800l	供用日	*****	*****				240730	
	路面切削機 排対型:3次基準 ホイール式廃材積込装置付 幅2.0m 深さ23cm	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリートカッター[バキューム式・湿式] 径φ56cm 切削深20cm級 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリートカッター[湿式] バキューム式 径φ75cm 切削深30cm 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリートカッター[湿式] バキューム式 径φ96cm 切削深40cm 超低騒音型	供用日	*****	*****				240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)
 旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	発動発電機 ガソリンエンジン駆動 1KVA	供用日	*****	*****				240730	
	発動発電機 ディーゼルエンジン駆動 2.7/3KVA	供用日	*****	*****				240730	
	コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] 簡易仕様型 最大穿孔径φ25	供用日	*****	*****				240730	
	草刈機 肩掛式 カッター径255mm	供用日	*****	*****				240730	
	草刈機 ハンドガイド式・笹、ヨシ等用 簡易搭載型 刈幅150cm	供用日	*****	*****				240730	
	草刈機 遠隔操縦式 刈幅120cm	供用日	*****	*****				240730	
	集草機 ハンドガイド式 簡易搭載型 集草幅200cm	供用日	*****	*****				240730	
	集草機 遠隔操縦式 集草幅180cm	供用日	*****	*****				240730	
	刈草梱包機械[ハンドガイド式] 簡易搭載型 φ50cm×70cm ディーゼルエンジン駆動	供用日	*****	*****				240730	
	薬剤散布機[背負式] 2.2kW級	供用日	*****	*****				240730	
	バッカー車 (回転式)4.0m ³	供用日	*****	*****				240730	
	バッカー車 (回転式)8.0m ³	供用日	*****	*****				240730	
	草刈車 ロングリーチモア装置付・ホイール式	供用日	*****	*****				240730	
	集草機 遠隔操縦式 集草幅160cm	供用日	*****	*****				240730	
	草刈機 遠隔操縦式 刈幅185cm	供用日	*****	*****				240730	
	電動ハンマドリル 穴あけ能力φ38～40mm	供用日	*****	*****				240730	
	ブルドーザ賃料 湿地 7t級 排対型:3次基準	日	6,010	6,010	—	—		240730	
	ブルドーザ賃料 湿地 7t級 排対型:2011年規制	日	6,040	—	—	—		240730	
	ブルドーザ賃料 低騒音型 湿地 7t級 排対型:2次基準	日	6,010	6,010	—	—		240730	
	ブルドーザ賃料 低騒音型 湿地 7t級 排対型:3次基準	日	6,010	6,010	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	ブルドーザ賃料 湿地 16t級 排対型:3次基準	日	14,000	14,000	—	—		240730	
	ブルドーザ賃料 湿地 16t級 排対型:2011年規制	日	13,700	—	—	—		240730	
	小型バックホウ(クローラ型)賃料 山積0.11m3 平積0.08m3 排対型:2次基準	日	3,410	3,410	—	—		240730	
	小型バックホウ(超小旋回型)賃料 山積0.22m3 平積0.16m3 排対型:2次基準	日	5,000	5,000	—	—		240730	
	小型バックホウ(クレーン付)賃料 後方超小旋回 山0.09平0.07m3 0.9t吊 超低騒音排対3次	日	3,960	3,960	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ)賃料 後方超小旋回型 低騒音 山積0.09m3 平積0.07m3 排対型3次基準	日	3,830	3,830	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 山積0.28m3 平積0.20m3 排対型:1次基準	日	4,970	4,970	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 超低騒音型 山積0.28m3 平積0.20m3 排対型:3次基準	日	4,970	4,970	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 超低騒音型 山積0.5m3 平積0.4m3 排対型:3次基準	日	6,170	6,170	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 山積0.5m3 平積0.4m3 排対型:2011年規制	日	6,170	6,170	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 超低騒音 山積0.80m3 平積0.60m3 排対型:3次基準	日	8,800	8,800	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 山0.80m3 平0.60m3 排対型:2014年規制	日	8,800	8,800	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 超低騒音型 山積0.80m3 平積0.60m3 排対型:2011年規制	日	8,800	8,800	—	—		240730	
	バックホウ(クローラ型)賃料 超低騒音型 山積0.80m3 平積0.60m3 排対型:2014年規制	日	8,800	8,800	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.28m3 平0.2m3 1.7t吊 排対型:2次	日	5,810	5,810	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.28m3 平0.2m3 1.7t吊 排対型:3次	日	5,810	5,810	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.45m3 平0.35m3 2.9t吊 排対型:2次	日	6,430	6,430	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.45m3 平0.35m3 2.9t吊 排対型:3次	日	6,430	6,430	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 超低騒音 山0.45m3 平0.35m3 2.9t吊 排対型:3次	日	6,430	6,430	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 超低騒音 山0.5m3 平0.4m3 2.9t吊 排対型:2011年規制	日	6,720	6,720	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.5m3 平0.4m3 2.9t吊 排対型:2014年規制	日	6,720	6,720	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 排対型:2次	日	9,840	9,840	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 排対型:3次	日	9,840	9,840	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 超低騒音 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 排対型:3次	日	9,840	9,840	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 超低騒音 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 排対型:2011年規制	日	9,840	9,840	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 超低騒音 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 排対型:2014年規制	日	9,840	9,840	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料[超小旋回型・クレーン付] 山積0.28m3 平積0.2m3 1.7t吊 排対型:2次	日	7,080	7,080	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料[超小旋回型・クレーン付] 山0.28m3 平0.2m3 1.7t吊 排対:2014年規制	日	7,080	—	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回型 山積0.28m3 平積0.2m3 排対型2次基準	日	5,650	5,650	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回型 超低騒音 山積0.28m3 平積0.2m3 排対型2次基準	日	5,650	5,650	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回型 低騒音 山積0.28m3 平積0.2m3 排対:2014年規制	日	5,650	—	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回型 超低騒音 山積0.45m3 平積0.35m3 排対型3次基準	日	6,460	6,460	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回型 超低騒音 山積0.45m3 平積0.35m3 排対:2011年規制	日	6,430	—	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回 低騒音 山積0.45m3 平積0.35m3 2.9t吊 排対型:3次	日	7,050	7,050	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回 超低騒音 山積0.45m3 平積0.35m3 2.9t吊 排対型:3次	日	7,050	7,050	—	—		240730	
	バックホウ(クレーン機能付)賃料 後方超小旋回 超低騒音 山0.45m3 平0.35m3 2.9t吊 排対:2014年規制	日	7,050	7,050	—	—		240730	
	ダンプトラック賃料 オンロード・ディーゼル 4t積級	日	5,590	5,590	—	—		240730	
	トラック(クレーン装置付)賃料 ベストトラック4t級 2.9t吊	日	6,890	6,890	—	—		240730	
	油圧ブレーカ賃料 バケット容量0.1m3対応	日	8,120	8,120	—	—	ベースマシン含む	240730	
	大型ブレーカ賃料 油圧ブレーカ 容量0.4m3	日	10,500	—	—	—	アタッチメントのみ	240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	モータグレーダ賃料 プレート幅3.1m 排対型:2次	日	8,480	8,480	—	—		240730	
	ロードローラ[マカダム]賃料 質量10t 締固幅2.1m 排対型:2次基準	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	ロードローラ[マカダム]賃料 超低騒音型 質量10t 締固幅2.1m 排対型:2次基準	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 超低騒音型 質量3~4t 普通型・排対型:3次基準	日	3,250	3,250	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 8~20 t 排対型:2次基準	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 超低騒音型 8~20 t 排対型:3次基準	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 質量13t 普通型・排対型:2011年規制	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 超低騒音型 質量13t 普通型・排対型:2011年規制	日	4,480	4,480	—	—		240730	
	タイヤローラ賃料 超低騒音型 質量13~14t 普通型・排対型:2014年規制	日	4,550	—	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(ハッドガイト式)賃料 0.8~1.1 t	日	1,560	1,560	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(ハッドガイト式)賃料 運転質量 0.5~0.6 t	日	1,260	—	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(ハッドガイト式)賃料 低騒音 運転質量 0.6~0.7 t	日	1,360	—	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(搭乗式コンパイント型)賃料 3~4 t 排対型:1次基準	日	3,540	3,540	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(搭乗式コンパイント型)賃料 3~4 t 排対型:2次基準	日	3,540	3,540	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(搭乗式コンパイント型)賃料 運転質量 3~4 t 排対型:3次基準	日	3,540	3,540	—	—		240730	
	振動ローラ(舗装用)(搭乗式コンパイント型)賃料 運転質量 3~4 t 排対型:3次基準 超低騒音型	日	3,540	3,540	—	—		240730	
	振動ローラ(土工用)(フラット・シングルドラム型)賃料 運転質量 11~12 t 排対型:3次基準	日	11,200	11,200	—	—		240730	
	振動ローラ(土工用)(フラット・シングルドラム型)賃料 運転質量 11~12 t 排対型:2011年規制	日	11,200	—	—	—		240730	
	タンパ賃料 60~80kg	日	471	471	—	—		240730	
	アスファルトフィニッシャー賃料 低騒音型 ホイール舗装幅1.4~3.0m 排対型:2014年規制	日	14,800	14,800	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	アスファルトフィニッシュ賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型:2011年規制	日	29,500	29,500	—	—		240730	
	アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音型 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型:2014年規制	日	29,500	29,500	—	—		240730	
	アスファルトフィニッシュ賃料 超低騒音型 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型:2014年規制	日	30,600	—	—	—		240730	
	高所作業車賃料 トラック架装リフト・フォーム型 伸縮フォーム・ハット型 標準デッキ床高9.7m	日	8,510	8,510	—	—		240730	
	高所作業車賃料 トラック架装リフト・フォーム型 標準デッキ床高11～12m以下	日	10,100	—	—	—		240730	
	高所作業車賃料 トラック架装リフト・垂直型 垂直昇降・プラットフォーム型 幅広デッキ床高10～12m	日	15,300	15,300	—	—		240730	
	高所作業車賃料 トラック架装リフト・フォーム型 幅広デッキ床高10～12m以下	日	20,000	20,000	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 3.5～3.7m3/min排対型:1次基準	日	1,100	1,100	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 3.5～3.7m3/min排対型:2次基準	日	1,100	1,100	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 低騒音型 3.5～3.7m3/min排対型:1次基準	日	1,100	1,100	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 低騒音 3.5～3.7m3/min排対型:3次基準	日	1,100	—	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 超低騒音 3.5～3.7m3/min排対型:3次基準	日	1,100	—	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 5m3/min排対型:1次基準	日	1,590	1,590	—	—		240730	
	空気圧縮機[可搬・スクュ・エンジン]賃料 5m3/min排対型:2次基準	日	1,590	1,590	—	—		240730	
	発動発電機[ガソリン駆動]賃料 2KVA	日	455	455	—	—		240730	
	発動発電機[ガソリン駆動]賃料 3KVA	日	490	490	—	—		240730	
	発動発電機[ディーゼル駆動]賃料 45KVA 排対型:1次基準	日	1,820	1,820	—	—		240730	
	発動発電機[ディーゼル駆動]賃料 125KVA 排対型:2次基準	日	4,090	4,090	—	—		240730	
	発動発電機[ディーゼル駆動]賃料 超低騒音 125KVA 排対型:3次基準	日	4,090	—	—	—		240730	
	業務用可搬型ヒータ[シフトヒータ][油だき・熱風] 直火型 出力126MJ/h(30,100kcal/h)油種灯油	日	747	747	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 4.9t吊 排対型:2次基準	日	17,100	17,100	—	—		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 4.9t吊 排対型:1次基準	日	32,800	32,400	400	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 16 t 吊 排対型:1次基準	日	37,200	36,800	400	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 16 t 吊 排対型:2次基準	日	37,200	—	—	—		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 20 t 吊 排対型:1次基準	日	38,800	38,400	400	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 20 t 吊 排対型:2次基準	日	38,800	—	—	—		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 25 t 吊 排対型:1次基準	日	42,800	42,000	800	2		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 25 t 吊 排対型:2次基準	日	42,800	42,000	800	2		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 25 t 吊 排対型:2次基準	日	42,800	42,000	800	2		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 25 t 吊 排対型:3次基準	日	42,800	42,000	800	2		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 25 t 吊 排対型:2011年規制	日	42,800	—	—	—		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 25 t 吊 排対型:2014年規制	日	42,800	—	—	—		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 35 t 吊 排対型:1次基準	日	58,000	57,200	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 35 t 吊 排対型:2次基準	日	58,000	57,200	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 35 t 吊 排対型:2次基準	日	58,000	57,200	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 45 t 吊 排対型:1次基準	日	71,600	70,800	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 45 t 吊 排対型:1次基準	日	71,600	70,800	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 50 t 吊 排対型:1次基準	日	74,800	74,000	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 50 t 吊 排対型:1次基準	日	74,800	74,000	800	1		240730	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 50 t 吊 排対型:2次基準	日	74,800	74,000	800	1		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 低騒音型 50 t 吊 排対型:2次基準	日	74,800	74,000	800	1			240730
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 65 t 吊 排対型:2次基準	日	89,600	—	—	—			240730
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 12~13 t 吊 排対型:3次基準	日	36,000	—	—	—			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 4.9t吊	日	31,200	30,800	400	1			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 100 t 吊	日	161,000	159,000	2,000	1			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 120 t 吊	日	182,000	180,000	2,000	1			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 160 t 吊	日	246,000	244,000	2,000	1			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 200 t 吊	日	350,000	346,000	4,000	1			240730
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 360 t 吊	日	616,000	608,000	8,000	1			240730
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ]賃料 ラチスジブ型 50 t 吊	日	56,000	54,900	1,100	2			240730
	ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]賃料 7t級 排対型:2011年規制	日	31,800	31,800	—	—			240730
	ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]賃料 16t級 排対型:2011年規制	日	41,000	41,000	—	—			240730
	バックホウ(クローラ型)[ICT施工対応]賃料 超低騒音 クレーン付 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 2011年規制	日	29,800	29,800	—	—			240730
	バックホウ(クローラ型)[ICT施工対応]賃料 超低騒音 クレーン付 山0.8m3 平0.6m3 2.9t吊 2014年規制	日	29,800	29,800	—	—			240730
	ICT建設機械経費賃料加算額 (モータグレーダ)	日	49,000	49,000	—	—			240730
	ICT建設機械経費賃料加算額 (バックホウ(ICT 施工対応型))	日	13,000	13,000	—	—			240730
	ICT建設機械経費賃料加算額 (ブルドーザ(ICT 施工対応型))	日	13,000	13,000	—	—			240730
	特殊作業員	人	26,700	25,700	1,000	4			240730
	普通作業員	人	23,900	22,300	1,600	7			240730
	軽作業員	人	16,800	15,600	1,200	8			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)
 旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	造園工	人	23,800	22,000	1,800	8			240730
	法面工	人	30,300	28,100	2,200	8			240730
	とび工	人	29,900	27,900	2,000	7			240730
	石工	人	29,600	27,300	2,300	8			240730
	ブロック工	人	27,600	25,300	2,300	9			240730
	鉄筋工	人	29,000	28,100	900	3			240730
	鉄骨工	人	26,500	25,700	800	3			240730
	塗装工	人	31,300	30,300	1,000	3			240730
	溶接工	人	32,400	31,300	1,100	4			240730
	運転手(特殊)	人	27,700	25,300	2,400	9			240730
	運転手(一般)	人	22,400	21,100	1,300	6			240730
	さく岩工	人	34,000	31,300	2,700	9			240730
	トンネル特殊工	人	31,000	30,000	1,000	3			240730
	トンネル作業員	人	26,900	25,300	1,600	6			240730
	トンネル世話役	人	36,500	33,800	2,700	8			240730
	橋りょう特殊工	人	31,500	30,400	1,100	4			240730
	橋りょう世話役	人	36,900	35,700	1,200	3			240730
	土木一般世話役	人	28,900	26,500	2,400	9			240730
	潜水士	人	45,300	42,400	2,900	7			240730
	潜水連絡員	人	32,900	30,300	2,600	9			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)
 旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	潜水送気員	人	32,000	29,500	2,500	8			240730
	型わく工	人	27,500	26,600	900	3			240730
	配管工	人	25,700	24,100	1,600	7			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D13	t	123,000	106,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D16	t	121,000	104,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D19	t	121,000	104,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D25	t	121,000	104,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D29	t	122,000	105,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345D32	t	122,000	105,000	17,000	16			240730
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SR235径13	t	152,000	130,000	22,000	17			240730
	溶接金網 G3551 φ6×150×150	m2	480	417	63	15			240730
	あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12	本	104	94	10	11			240730
	セメント(高炉B) バラ	t	12,900	10,900	2,000	18	標準数量(0.09t)		240730
	セメント(高炉B) バラ	t	12,900	10,900	2,000	18			240730
	普通ポルトランドセメント 25kg袋入	m3	24,800	21,600	3,200	15			240730
	セメント(高炉B) 25kg袋入	t	20,200	17,600	2,600	15			240730
	松丸太 末口9cm 長さ1.5m 皮付	本	570	530	40	8			240730
	松丸太 末口12cm 長さ2.0m 皮付	本	1,230	1,160	70	6			240730
	生コンクリート 24-12-25(20) W/C 55%	m3	18,500	15,400	3,100	20			240730
	生コンクリート 18-8-25(20)(高炉)W/C 60%	m3	17,900	14,800	3,100	21			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	生コンクリート 21-8-25(20)(高炉)W/C 55%	m3	18,200	15,100	3,100	21			240730
	生コンクリート 24-12-25(20)(高炉) W/C 55%	m3	18,500	15,400	3,100	20			240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(150mm)		240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(250mm)		240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(500mm)		240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(650mm)		240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(850mm)		240730
	クラッシャーラン 40~0	m3	4,920	4,700	220	5	標準数量(1100mm)		240730
	割栗石 50~150mm	m3	6,650	6,420	230	4			240730
	詰石 割栗石150~200mm	m3	6,550	6,250	300	5			240730
	割栗石 150~200mm	m3	6,550	6,250	300	5			240730
	中詰材 割栗石150~200mm	m3	6,550	6,250	300	5			240730
	再生クラッシャーラン 40~0	m3	1,200	1,200	—	—			240730
	再生クラッシャーラン 40~0	m3	1,200	1,200	—	—	標準数量(100mm)		240730
	再生クラッシャーラン 40~0	m3	1,200	1,200	—	—	標準数量(250mm)		240730
	再生クラッシャーラン 40~0	m3	1,200	1,200	—	—	標準数量(500mm)		240730
	再生粒度調整碎石 RM40	m3	1,600	1,600	—	—	標準数量(150mm)		240730
	再生粒度調整碎石 RM40	m3	1,600	1,600	—	—	標準数量(200mm)		240730
	再生粒度調整碎石 RM40	m3	1,600	1,600	—	—	標準数量(350mm)		240730
	再生粒度調整碎石 RM30	m3	1,700	1,700	—	—	標準数量(100mm)		240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	再生粒度調整碎石 RM30	m3	1,700	1,700	—	—	標準数量(250mm)		240730
	再生粒度調整碎石 RM30	m3	1,700	1,700	—	—	標準数量(350mm)		240730
	再生砂	m3	1,400	1,400	—	—			240730
	砂 洗い細目	m3	4,900	4,720	180	4			240730
	型枠用合板 (JAS規格板面品質B-C) 12×900×1800	枚	2,090	1,810	280	15			240730
	正割材 杉 4m×6cm×6cm 特1等	m3	59,000	78,000	-19,000	-24			240730
	鉛・クロムフリーさび止めペイント 下塗り JIS K5674 1種	kg	647	522	125	24			240730
	フェノール樹脂M I O塗料 下塗り	kg	882	687	195	28			240730
	長油性フタル酸樹脂塗料 中塗り用淡彩色 JIS K5516 2種	kg	630	517	113	22			240730
	長油性フタル酸樹脂塗料 上塗り用淡彩色 JIS K5516 2種	kg	692	562	130	23			240730
	塩化ゴム系塗料 中塗り用淡彩色	kg	950	755	195	26			240730
	塩化ゴム系塗料 上塗り用淡彩色	kg	1,030	817	213	26			240730
	練炭 マッチ練炭4号	個	230	150	80	53			240730
	灯油 白灯油 業務用 ミニローラー	l	91	93	-2	-2			240730
	軽油 パトロール給油	l	134	138	-4	-3			240730
	ガソリン レギュラー スタンド	l	149	154	-5	-3			240730
	鋼製型枠賃料 異形ブロック10 t 未満	m2	1,200	1,000	200	20			240730
	ダイヤモンドビット 27.6mm	個	9,150	9,150	—	—			240730
	ダイヤモンドビット 33.1mm	個	10,500	10,500	—	—			240730
	ダイヤモンドビット 40mm	個	11,900	11,900	—	—			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	ダイヤモンドビット 53. 1mm	個	14,100	14,100	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 64. 7mm	個	16,200	16,200	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 77. 4mm	個	19,000	19,000	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 90. 8mm	個	21,100	21,100	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 110mm	個	23,900	23,900	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 128. 5mm	個	31,000	31,000	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 160mm	個	35,900	35,900	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 180mm	個	42,300	42,300	—	—		240730	
	ダイヤモンドビット 204mm	個	50,700	50,700	—	—		240730	
	メタルクラウン 径46	個	2,200	2,200	—	—		240730	
	シャンクロッド φ90mm用	個	69,200	64,300	4,900	8		240730	
	シャンクロッド φ115mm用	個	69,200	64,300	4,900	8		240730	
	シャンクロッド φ135mm用	個	69,200	64,300	4,900	8		240730	
	ドリルパイプ φ90mm用(1.0m)	本	52,000	48,200	3,800	8		240730	
	ドリルパイプ φ115mm用(1.0m)	本	53,900	49,900	4,000	8		240730	
	ドリルパイプ φ135mm用(1.0m)	本	63,500	58,900	4,600	8		240730	
	ドリルパイプ φ90mm用(1.5m)	本	56,300	52,200	4,100	8		240730	
	ドリルパイプ φ115mm用(1.5m)	本	57,800	53,600	4,200	8		240730	
	ドリルパイプ φ135mm用(1.5m)	本	70,900	65,600	5,300	8		240730	
	ドリルパイプ φ146mm用(1.5m)	本	92,900	85,800	7,100	8		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	インナーロッド φ 9 0mm用(1. 0m)	本	38,300	35,100	3,200	9		240730	
	インナーロッド φ 1 1 5mm用(1. 0m)	本	41,100	37,800	3,300	9		240730	
	インナーロッド φ 1 3 5mm用(1. 0m)	本	41,100	37,800	3,300	9		240730	
	インナーロッド φ 9 0mm用(1. 5m)	本	44,000	37,900	6,100	16		240730	
	インナーロッド φ 1 1 5mm用(1. 5m)	本	45,500	41,100	4,400	11		240730	
	インナーロッド φ 1 3 5mm用(1. 5m)	本	45,500	41,100	4,400	11		240730	
	インナーロッド φ 1 4 6mm用(1. 5m)	本	52,000	45,300	6,700	15		240730	
	リングビット φ 9 0mm用	個	57,600	53,600	4,000	7		240730	
	リングビット φ 1 1 5mm用	個	72,000	67,000	5,000	7		240730	
	リングビット φ 1 3 5mm用	個	79,200	73,700	5,500	7		240730	
	リングビット φ 1 4 6mm用	個	115,000	107,000	8,000	7		240730	
	インナービット φ 9 0mm用	個	32,400	30,100	2,300	8		240730	
	インナービット φ 1 1 5mm用	個	44,600	41,500	3,100	7		240730	
	インナービット φ 1 3 5mm用	個	56,100	52,200	3,900	7		240730	
	インナービット φ 1 4 6mm用	個	67,300	62,600	4,700	8		240730	
	コンクリートカッタ (ブレード) 1 4インチ(3 5 c m)	枚	52,100	52,100	—	—		240730	
	コンクリートカッタ (ブレード) 1 8インチ	枚	68,200	—	—	—		240730	
	コンクリートカッタ (ブレード) 2 2インチ(5 6 c m)	枚	85,200	85,200	—	—		240730	
	コンクリートカッタ (ブレード) 3 0インチ(7 5 c m)	枚	124,000	124,000	—	—		240730	
	コンクリートカッタ (ブレード) 3 8インチ(9 6 c m)	枚	177,000	177,000	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)
 旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	アスファルト合材 密粒度アスコン(20)	t	11,900	9,700	2,200	23	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 密粒度アスコン(20)	t	11,900	9,700	2,200	23	標準数量(67.5mm)		240730
	アスファルト合材 細粒度アスコン(13)	t	12,100	9,900	2,200	22	標準数量(40mm)		240730
	アスファルト合材 細粒度アスコン(13)	t	12,100	9,900	2,200	22	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 細粒度アスコン(13)	t	12,100	9,900	2,200	22	標準数量(60mm)		240730
	アスファルト合材 細粒度アスコン(13)	t	12,100	9,900	2,200	22	標準数量(67.5mm)		240730
	アスファルト合材 開粒度アスコン(13)	t	11,800	9,600	2,200	23	標準数量(40mm)		240730
	アスファルト合材 開粒度アスコン(13)	t	11,800	9,600	2,200	23	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 開粒度アスコン(13)	t	11,800	9,600	2,200	23	標準数量(60mm)		240730
	アスファルト合材 開粒度アスコン(13)	t	11,800	9,600	2,200	23	標準数量(67.5mm)		240730
	アスファルト合材 ポ-ラスアスコン(13)	t	15,400	12,700	2,700	21	標準数量(47.5mm)		240730
	アスファルト合材 ポ-ラスアスコン(13)	t	15,400	12,700	2,700	21	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 瀝青安定処理(40)	t	11,400	9,200	2,200	24	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 瀝青安定処理(40)	t	11,400	9,200	2,200	24	標準数量(80mm)		240730
	アスファルト合材 再生粗粒度アスコン(20)	t	9,650	8,400	1,250	15	標準数量(50mm)		240730
	アスファルト合材 再生粗粒度アスコン(20)	t	9,650	8,400	1,250	15	標準数量(60mm)		240730
	アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)	t	9,850	8,550	1,300	15	標準数量(40mm)		240730
	アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)	t	9,850	8,550	1,300	15	標準数量(60mm)		240730
	アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13)	t	10,000	8,750	1,250	14			240730
	アスファルト乳剤 プライムコート (PK-3)	l	103	93	10	11			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	アスファルト乳剤 タックコート (PK-4)	l	103	93	10	11		240730	
	アスファルト乳剤 PKRゴム入り	l	115	105	10	10		240730	
	半たわみ性舗装用セメントミルク 超速硬型	l	198	190	8	4		240730	
	導水パイプ 排水性舗装用ステンレス製φ18	m	1,170	1,170	—	—		240730	
	車止めポスト ピラー型取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	本	16,900	15,400	1,500	10		240730	
	鉄筋コンクリートL形 300 (500×155×600)	個	1,500	1,390	110	8		240730	
	歩車道境界ブロック A 150/170×200×600	個	915	855	60	7		240730	
	歩車道境界ブロック A 150/170×200×600	m	1,500	1,410	90	6		240730	
	歩車道境界ブロック B 180/205×250×600	個	1,320	1,240	80	6		240730	
	歩車道境界ブロック B 180/205×250×600	m	2,180	2,040	140	7		240730	
	歩車道境界ブロック C 180/210×300×600	個	1,710	1,470	240	16		240730	
	歩車道境界ブロック C 180/210×300×600	m	2,820	2,430	390	16		240730	
	地先境界ブロック A 120×120×600	個	465	430	35	8		240730	
	地先境界ブロック A 120×120×600	m	767	709	58	8		240730	
	地先境界ブロック B 150×120×600	個	575	535	40	7		240730	
	地先境界ブロック C 150×150×600	個	630	585	45	8		240730	
	地先境界ブロック C 150×150×600	m	1,030	965	65	7		240730	
	円形側溝 縦断用 内径250mm T-25	m	14,300	13,600	700	5		240730	
	円形側溝 縦断用 内径350mm T-25	m	18,600	17,800	800	4		240730	
	円形側溝 縦断用 内径500mm T-25	m	30,300	29,000	1,300	4		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	特殊ブロック 洗出平板 30cm×30cm×6cm	枚	715	610	105	17			240730
	特殊ブロック 洗出平板 40cm×40cm×6cm	枚	1,380	1,150	230	20			240730
	ゴム支承 コンクリートビシ用緩衝ゴム SBR 単層20mm	m ²	30,200	—	—	—			240730
	高欄(鋼製) B種丸・縦棧型 ビーム数3本 高さ1000mm スパン 2.0m めっき	m	50,700	47,700	3,000	6			240730
	強化プラスチック複合管 外圧管2種 φ300mm	m	12,400	11,000	1,400	13			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径200mm×長さ2000mm	本	8,080	7,490	590	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径250mm×長さ2000mm	本	9,550	8,850	700	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径300mm×長さ2000mm	本	11,300	10,500	800	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径350mm×長さ2000mm	本	13,500	12,500	1,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径400mm×長さ2430mm	本	19,700	18,200	1,500	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径450mm×長さ2430mm	本	23,500	21,700	1,800	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径500mm×長さ2430mm	本	28,400	26,300	2,100	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径600mm×長さ2430mm	本	40,400	37,400	3,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径700mm×長さ2430mm	本	54,300	50,300	4,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径800mm×長さ2430mm	本	69,700	64,500	5,200	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径900mm×長さ2430mm	本	90,000	83,400	6,600	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径1000mm×長さ2430mm	本	109,000	101,000	8,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径1100mm×長さ2430mm	本	129,000	119,000	10,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径1200mm×長さ2430mm	本	153,000	142,000	11,000	8			240730
	ヒューム管 B形 外圧管1種 径1350mm×長さ2430mm	本	189,000	175,000	14,000	8			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管) 管径300mm×長さ2000mm	m	7,500	7,500	—	—		240730	
	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管) 管径450mm×長さ2500mm	m	10,300	10,300	—	—		240730	
	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管) 管径600mm×長さ2500mm	m	17,100	17,100	—	—		240730	
	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管) 管径1000mm×長さ2500mm	m	38,700	38,700	—	—		240730	
	プレキャストマンホール 製品質量2000kg/基以下	基	149,000	130,000	19,000	15		240730	
	プレキャストマンホール 製品質量2000kg/基を超え4000kg/基以下	基	258,000	224,000	34,000	15		240730	
	ボックスカルバートRC B300×H300×L2000 T-25 0.2～3.0m	m	16,600	12,500	4,100	33		240730	
	ボックスカルバートRC B1500×H1500×L1000 T-25 0.2～3.0m	個	186,000	168,000	18,000	11		240730	
	ボックスカルバートRC B3000×H2000×L1000 T-25 0.2～3.0m	個	342,000	307,000	35,000	11		240730	
	ボックスカルバートRC B1500×H1000×L1500 T-25 0.2～3.0m	個	150,000	132,000	18,000	14		240730	
	ボックスカルバートRC B1500×H1500×L1500 T-25 0.2～3.0m	個	174,000	153,000	21,000	14		240730	
	ボックスカルバートRC B3000×H2000×L1500 T-25 0.2～3.0m	個	497,000	436,000	61,000	14		240730	
	ボックスカルバートRC B3000×H3000×L1500 T-25 0.2～3.0m	個	578,000	508,000	70,000	14		240730	
	ボックスカルバートRC B600×H600×L2000 T-25 0.2～3.0m	個	89,900	80,400	9,500	12		240730	
	ボックスカルバートRC B1500×H1000×L2000 T-25 0.2～3.0m	個	201,000	179,000	22,000	12		240730	
	ボックスカルバートRC B1000×H1500×L2000 T-25 0.2～3.0m	個	171,000	153,000	18,000	12		240730	
	ボックスカルバートRC B1500×H1500×L2000 T-25 0.2～3.0m	個	232,000	207,000	25,000	12		240730	
	コルゲートパイプ(円形) 1形 1000mm 板厚2.7mm	m	34,100	30,400	3,700	12		240730	
	コルゲートパイプ(円形) 1形 1500mm 板厚3.2mm	m	58,200	51,900	6,300	12		240730	
	コルゲートパイプ(円形) 2形 2500mm 板厚4.5mm	m	190,000	169,000	21,000	12		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	コルゲートパイプ(円形) 2形 3000mm 板厚4.5mm	m	223,000	198,000	25,000	13			240730
	コルゲートパイプ(円形) 2形 3500mm 板厚4.5mm	m	268,000	239,000	29,000	12			240730
	コルゲートパイプ(円形) 2形 4000mm 板厚4.5mm	m	301,000	268,000	33,000	12			240730
	コルゲートU型フリューム A形 450×450mm 板厚1.6mm	m	9,650	8,600	1,050	12			240730
	コルゲートU型フリューム A形 650×650mm 板厚1.6mm	m	13,800	12,300	1,500	12			240730
	暗渠排水管 直管 呼び径75mm ホ ^o リエチレン吸水管	m	385	325	60	18			240730
	暗渠排水管 直管 呼び径300mm ホ ^o リエチレン吸水管	m	4,000	3,410	590	17			240730
	暗渠排水管 波状管 呼び径75mm 高密度ホ ^o リエチレン管	m	635	530	105	20	(シングル構造)		240730
	暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ホ ^o リエチレン管	m	4,060	3,280	780	24	(シングル構造)		240730
	暗渠排水管 波状管 呼び径500mm 高密度ホ ^o リエチレン管	m	11,300	9,300	2,000	22	(シングル構造)		240730
	連結金具(根固めブロック用) φ16	個	1,080	1,000	80	8	標準数量(10個)		240730
	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-3線径4.0mm(#8)網目13cm径60cm	m	1,520	1,230	290	24			240730
	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-7線径4.0mm(#8)網目13cm径45cm	m	1,470	1,240	230	19			240730
	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3線径4.0mm(#8)網目13cm40cm×120cm	m	4,560	3,750	810	22			240730
	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3線径4.0mm(#8)網目13cm50cm×120cm	m	4,760	3,920	840	21			240730
	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3線径4.0mm(#8)網目13cm60cm×120cm	m	5,000	4,120	880	21			240730
	かごマット(スロープ型) t=30cm メッキ鉄線	m ²	5,040	4,460	580	13			240730
	かごマット(スロープ型) t=50cm メッキ鉄線	m ²	6,760	5,990	770	13			240730
	袋詰玉石用袋材 2t用(長期性能型)	袋	8,500	8,500	—	—			240730
	袋詰玉石用袋材 3t用(長期性能型)	袋	13,700	13,700	—	—			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	間知ブロック 高さ250×幅400×控350 滑面	m2	6,300	6,300	—	—			240730
	大型ブロック 控500mm	m2	19,000	16,000	3,000	19			240730
	大型ブロック 控2000mm	m2	54,000	—	—	—			240730
	平ブロック 厚さ100mm	m2	4,580	4,580	—	—			240730
	連筋ブロック 厚さ250mm	m2	8,600	7,530	1,070	14			240730
	コンクリート擁壁(中地震対応型) 宅認(q=10kN/m ²)1000型(L=2.0m)	個	40,200	40,200	—	—			240730
	コンクリート擁壁(中地震対応型) 宅認(q=10kN/m ²)1600型(L=2.0m)	個	76,800	76,800	—	—			240730
	コンクリート擁壁(中地震対応型) 宅認(q=10kN/m ²)2500型(L=2.0m)	個	134,000	134,000	—	—			240730
	コンクリート擁壁(中地震対応型) ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m ²)4250型(L=2.0m)	個	399,000	399,000	—	—			240730
	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm9.8KN/m	m2	620	540	80	15			240730
	遮水シート 厚1.0+10.0mm	m2	2,470	2,040	430	21			240730
	止水シート t=1mm	m2	2,470	2,040	430	21			240730
	セメント系固化工材 特殊土用・フルコン・1tパック	t	19,400	—	—	—	標準数量(5.25t)		240730
	ベントナイト 25kg/袋	袋	998	770	228	30			240730
	起泡剤 アルミ粉	kg	1,800	1,800	—	—			240730
	繊維材料 モルタル添加剤	kg	335	296	39	13			240730
	注入材 (各種配合)一式	m3	16,000	13,200	2,800	21			240730
	塩ビ製止水板 CF 200×5	m	1,180	1,010	170	17			240730
	ゴム製止水板 CF 230×10	m	6,740	6,200	540	9			240730
	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	1,140	1,060	80	8			240730

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	サツキツツジ 樹高30cm 枝張0.4m	本	670	670	—	—		240730	
	野芝 半土付き	m ²	550	500	50	10		240730	
	張芝 幅100cm フラ付	m ²	230	200	30	15		240730	
	基礎ブロック フェンス用ブロック 20×20×45(cm)	個	750	715	35	5		240730	
	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600	本	2,140	1,800	340	19		240730	
	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1,050	本	3,750	3,160	590	19		240730	
	円形型枠 内径100×2.7×4,000(mm)	m	250	250	—	—		240730	
	管路材 ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm	m	3,760	3,130	630	20		240730	
	管路材 ポリエチレンFEP(波付硬質ポリエチレン管) φ100mm	m	681	620	61	10	(非難燃)	240730	
	管路材 直管 φ100mm(SUD II-V 管)	m	1,640	1,190	450	38		240730	
	管路材 直管 φ150mm(フリーアクセス-V 管)	m	3,220	2,340	880	38		240730	
	管路材 直管 φ200mm(ボディー-V 管)	m	5,500	4,160	1,340	32		240730	
	管路材 直管 φ250mm(ボディー-V 管)	m	8,420	6,380	2,040	32		240730	
	管路材 多条管 φ100mm(非難燃)	m	1,620	1,500	120	8		240730	
	管路材 直管 φ50mm(SU 管)	m	254	210	44	21		240730	
	管路材 直管 φ50mm(SU 管)	m	254	210	44	21	標準数量(4本)	240730	
	管路材 直管 φ50mm(SU 管)	m	254	210	44	21	標準数量(6本)	240730	
	管路材 直管 φ30mm(SU 管)	m	170	141	29	21		240730	
	管路材 直管 φ30mm(SU 管)	m	170	141	29	21	標準数量(7本)	240730	
	管路材 直管 φ30mm(SU 管)	m	170	141	29	21	標準数量(10本)	240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				概要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	F E P 50mm	m	313	283	30	11		240730	
	F E P 80mm	m	497	453	44	10		240730	
	ハンドホール 600×600×600mmR2K-60 蓋付	個	70,000	66,100	3,900	6		240730	
	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	75,900	72,500	3,400	5		240730	
	配管用炭素鋼鋼管 S G P黒ネジ無管 S G P 8 0 A	m	1,800	1,480	320	22		240730	
	硬質塩化ビニル管 (VP管JIS K 6741) φ40mm	m	296	226	70	31		240730	
	硬質塩化ビニル管 (VU管JIS K 6741) φ50mm	m	195	145	50	34		240730	
	硬質塩化ビニル管 (VU管JIS K 6741) φ250mm	m	3,220	2,250	970	43		240730	
	橋梁用排水柵 鋼桁用 Aタイプ 首下265 FC250本体 13.6kg/個	個	17,400	15,600	1,800	12		240730	
	橋梁用排水柵 鋼桁用 Aタイプ 首下265 FC250本体 82.2kg/個	個	105,000	94,500	10,500	11		240730	
	銘板 300×200×13	枚	40,800	36,600	4,200	11		240730	
	注入材 エポキシ樹脂系	kg	3,200	2,550	650	25		240730	
	分岐柵 450×500×900	個	78,600	58,800	19,800	34		240730	
	分岐柵 550×800×1200	個	125,000	92,200	32,800	36		240730	
	U型ボックス通信Ⅱ型 1200×1000×3000	個	441,000	357,000	84,000	24		240730	
	鉄筋工 加工・組立 一般構造物	t	64,000	62,500	1,500	2		240730	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮タイプ型] 25 t 吊	日	42,800	42,000	800	2	長期割引後価格	240730	
	レディーミクストコンクリート 高炉 18-8-25	m3	17,300	14,200	3,100	22		240730	
	型枠組立組外[材工共・クレーン抜き] 根固ブロック	m2	3,900	3,900	—	—		240730	
	コンクリート打設[手間のみ・直接打設] 根固ブロック	m3	2,800	2,800	—	—		240730	

基礎単価一覧表

新単価：土木 施工P型積算基準(令和6年7月30日以降)

旧単価：土木 施工P型積算基準(令和5年7月30日以降)

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価				摘要	基準	適用年月日
			新単価	旧単価	増減額	変動率(%)			
	コンクリート打設[手間のみ・ポンプ車打設] 根固ブロック	m3	4,100	4,100	—	—			240730
	コンクリート打設[手間のみ・クレーン打設] 根固ブロック	m3	2,800	2,800	—	—			240730
	底面工・ルーフィング[材工共]	m2	520	520	—	—			240730