

週休2日補正の率計算の対象となる単価一覧

さいたま市の土木・下水道積算システム内に登録された単価コードにおいて、週休2日補正の率計算の対象となる単価一覧です。

週休2日補正の対象となる土木工事標準単価および市場単価一覧は、土木工事標準積算基準書【別冊】をご覧ください。

工場製作工（塗装前処理、工場塗装）で計上される橋りょう塗装工は、週休2日補正の対象外となりますので、ご注意ください。

なお、労務費分、機械経費分が明らかとなっていない見積による施工単価については、補正の対象外となりますのでご注意ください。

単価コード	単価名称	規格名称	単位
L001005001	ブルドーザ [普通]	3 t級	日
L001005006	ブルドーザ [湿地]	7 t級	日
L001005009	ブルドーザ [湿地]	16 t級	日
L001006001	ブルドーザ [湿地・ICT施工対応型]	7 t級	日
L001006002	ブルドーザ [湿地・ICT施工対応型]	16 t級	日
L001010001	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.5m3 (平積0.4m3)	日
L001010002	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.28m3 (平積0.2m3)	日
L001010003	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日
L001010004	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日
L001010005	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊	日
L001010006	バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	山積0.28m3	日
L001010007	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m3 (平積0.6m3)	日
L001010008	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日
L001010009	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊	日
L001010010	バックホウ(クローラ)[超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日
L001010011	バックホウ (クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3 (平積0.2m3)	日
L001010012	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日
L001010013	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日
L001011001	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	山積0.22m3 (平積0.16m3)	日
L001011002	小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.11m3 (平積0.08m3)	日
L001011003	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型]	山積0.11m3 (平積0.08m3)	日
L001011004	小型バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.13m3 (平積0.1m3)	日
L001011005	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回クレーン機能付]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊	日
L001011006	小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回]	山積0.09m3 (平積0.07m3)	日
L001012001	バックホウ(クローラ) [標準・ICT施工対応型]	クレーン機能付き 山積0.8m3 2.9t吊	日
L001015015	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	日
L001020001	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積0.6m3	日
L001020002	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積0.8m3	日
L001020003	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積0.9~1.0m3	日
L001020004	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積1.2m3	日
L001020005	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積1.3~1.4m3	日
L001020006	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積1.5~1.7m3	日
L001020007	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積2.1m3	日
L001020008	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積2.3m3	日
L001020009	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積2.4~2.6m3	日
L001020010	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積2.7~2.9m3	日
L001020011	ホイローダ (トラクタ型) [普通]	山積0.34m3	日
L001030006	不整地運搬車 [クローラ型油圧ダンプ式]	積載質量2.0t積	日
L001030007	不整地運搬車 [クローラ型油圧ダンプ式]	積載質量2.5t	日
L001030008	不整地運搬車 [クローラ型クレーン装置付]	積載1.7t積1t吊	日
L001030009	不整地運搬車 [クローラ型クレーン装置付]	積載2.0t積1t吊	日
L001030010	不整地運搬車 [クローラ型クレーン装置付]	積載2.5t積2t吊	日
L001030011	不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]	6~7t積級	日
L001030012	不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]	10~11t積級	日
L001040001	フォークリフト [エンジン駆動]	最大積載荷重1.0t級	日
L001040002	フォークリフト [エンジン駆動]	最大積載荷重1.5t級	日
L001040003	フォークリフト [エンジン駆動]	最大積載荷重2.5t級	日
L001040004	フォークリフト [エンジン駆動]	最大積載荷重5.0t級	日
L001045001	モータグレーダ	ブレード幅3.1m	日
L001050001	ロードローラ [マカダム]	運転質量8~10t	日
L001050002	ロードローラ [マカダム]	運転質量10~12t	日
L001050003	ロードローラ [マカダム両輪]	運転質量10~12t	日
L001050004	ロードローラ [マカダム両輪]	運転質量11~15t	日
L001050005	ロードローラ [タンデム]	運転質量6~8t	日
L001050006	ロードローラ [タンデム]	運転質量8~10t	日

単価コード	単価名称	規格名称	単位
L001060001	タイヤローラ [普通型]	運転質量 3～4 t	日
L001060002	タイヤローラ [普通型]	運転質量 6～8 t	日
L001060003	タイヤローラ [普通型]	運転質量 8～20 t	日
L001070001	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量 0.5～0.6 t	日
L001070002	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量 0.8～1.1 t	日
L001070003	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 1.2～1.5 t	日
L001070004	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 2.4～2.8 t	日
L001070005	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 3～5 t	日
L001070006	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 6～7.5 t	日
L001070007	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 8～10 t	日
L001070008	振動ローラ (舗装用) [搭乗・タンデム式]	運転質量 10.5～12 t	日
L001070009	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コバインド式]	運転質量 1.2～1.5 t	日
L001070010	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コバインド式]	運転質量 2.4～2.6 t	日
L001070011	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コバインド式]	運転質量 3～4 t	日
L001070012	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コバインド式]	運転質量 5～7 t	日
L001070013	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量 0.6～0.7 t	日
L001071001	振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム型]	運転質量 11～12 t	日
L001080001	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ3m	[自走式 (クローラ) ・垂直型]	日
L001080002	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ4m	[自走式 (クローラ) ・垂直型]	日
L001080003	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ6m	[自走式 (クローラ) ・垂直型]	日
L001080004	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ8～9m	[自走式 (ホイール) ・ブーム型]	日
L001080005	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ12～13m	[自走式 (ホイール) ・ブーム型]	日
L001080006	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ8～9m	[自走式 (ホイール) ・垂直型]	日
L001080009	高所作業車 (リフト車) 作業床高さ6.8m	[自走式 (クローラ) ・ブーム型]	日
L001081001	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	標準デッキタイプ 作業床高さ9.7m	日
L001081002	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	標準デッキタイプ 作業床高さ12m	日
L001081004	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	幅広旋回タイプ作業床高10～12m以下	日
L001081006	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
L001090001	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 2.0 m ³ /min	日
L001090002	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 2.5 m ³ /min	日
L001090003	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 3.5～3.7 m ³ /min	日
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 5.0 m ³ /min	日
L001090005	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 7.5～7.8 m ³ /min	日
L001090006	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 10.5～11.0 m ³ /min	日
L001090007	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 18～19 m ³ /min	日
L001090008	空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	2.2 m ³ /min	日
L001090009	空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	3.7 m ³ /min	日
L001090010	空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	5.2 m ³ /min	日
L001090011	空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	6 m ³ /min	日
L001090012	空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	9 m ³ /min	日
L001090013	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 17 m ³ /min	日
L001090014	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 14.2 m ³ /min	日
L001090015	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	吐出量 15 m ³ /min	日
L001100001	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 10 m	日
L001100002	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 15 m	日
L001100003	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 100 mm 全揚程 10 m	日
L001100004	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 100 mm 全揚程 15 m	日
L001100005	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 150 mm 全揚程 10 m	日
L001100006	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 150 mm 全揚程 15 m	日
L001100007	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 200 mm 全揚程 10 m	日
L001100008	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 200 mm 全揚程 15 m	日
L001100009	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 50 mm 全揚程 30 m	日
L001110001	発電発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	日
L001110002	発電発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日
L001110003	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 kVA	日
L001110004	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	8 kVA	日
L001110005	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10 kVA	日
L001110006	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	15 kVA	日
L001110007	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20 kVA	日
L001110008	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日

単価コード	単価名称	規格名称	単位
L001110009	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	35 kVA	日
L001110010	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45 kVA	日
L001110011	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60 kVA	日
L001110012	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	75 kVA	日
L001110013	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100 kVA	日
L001110014	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	125 kVA	日
L001110015	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150 kVA	日
L001110016	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	200 kVA	日
L001110017	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	250 kVA	日
L001110018	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	300 kVA	日
L001110019	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	350 kVA	日
L001110020	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	400 kVA	日
L001120001	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日
L001120003	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t吊	日
L001120004	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t吊	日
L001120005	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日
L001120006	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	30 t吊	日
L001120007	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t吊	日
L001120008	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t吊	日
L001120011	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100 t吊	日
L001120012	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120 t吊	日
L001120013	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160 t吊	日
L001120014	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200 t吊	日
L001120015	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	360 t吊	日
L001120016	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t吊	日
L001120017	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	550 t吊	日
L001130001	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日
L001130002	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t吊	日
L001130004	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t吊	日
L001130005	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t吊	日
L001130006	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日
L001130007	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t吊	日
L001130009	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t吊	日
L001130010	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t吊	日
L001130011	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t吊	日
L001130012	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t吊	日
L001130013	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	65 t吊	日
L001130014	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t吊	日
L001130015	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	12~13 t吊	日
L001140005	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	50 t吊	日
L001140007	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	80 t吊	日
L001140008	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	100 t吊	日
L001140009	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	150 t吊	日
L001140014	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	55 t吊	日
L001140015	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	65 t吊	日
L001140016	クレーン[油圧駆動ウインチ・ラチジブ]	200 t吊	日
L001140051	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日
L001150001	トラック [クレーン装置付]	ベストラック4 t級 吊能力2.9 t	日
L001151001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t積級	日
L001160000	ジェットヒータ	126 MJ (30100 kcal)	日
L001180001	タンバ及びランマ	質量 60~80 kg	日
L001190002	大型ブレーカ (油圧ブレーカ)	バケット容量0.2m3 ベースマシン含む	日
L001190003	大型ブレーカ (油圧ブレーカ)	バケット容量0.1m3 ベースマシン含む	日
L001190004	大型ブレーカ (油圧ブレーカ)	バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ	日
L001210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	日
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	日
L001300003	ICT建設機械経費賃料加算額	モータグレーダ	日
L001300004	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ (ICT施工対応型)	日
L001300005	ICT建設機械経費賃料加算額	ブルドーザ (ICT施工対応型)	日
L001300006	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ浚渫船	日

単価コード	単価名称	規格名称	単位
R0101	特殊作業員		人
R0102	普通作業員		人
R0103	軽作業員		人
R0104	造園工		人
R0105	法面工		人
R0106	とび工		人
R0107	石工		人
R0108	ブロック工		人
R0109	助手		人
R0110	鉄筋工		人
R0111	鉄骨工		人
R0112	塗装工		人
R0113	溶接工		人
R0114	運転手（特殊）		人
R0115	運転手（一般）		人
R0116	潜かん工		人
R0117	潜かん世話役		人
R0118	さく岩工		人
R0119	トンネル特殊工		人
R0120	トンネル作業員		人
R0121	トンネル世話役		人
R0122	橋りょう特殊工		人
R0123	橋りょう塗装工		人
R0124	橋りょう世話役		人
R0125	土木一般世話役		人
R0126	高級船員		人
R0127	普通船員		人
R0128	潜水土		人
R0129	潜水連絡員		人
R0130	潜水送気員		人
R0131	山林砂防工		人
R0132	軌道工		人
R0133	型わく工		人
R0134	大工		人
R0135	左官		人
R0136	配管工		人
R0137	はつり工		人
R0138	防水工		人
R0139	板金工		人
R0140	タイル工		人
R0141	サッシ工		人
R0142	屋根ふき工		人
R0143	内装工		人
R0144	ガラス工		人
R0145	たたみ工		人
R0146	建具工		人
R0147	ダクト工		人
R0148	保温工		人
R0149	建築ブロック工		人
R0150	機械世話役		人
R0151	潜水土（船有）		組
R0152	潜水土（船無）		組
R0154	整備工		人
R0155	特殊造園工		人
R0156	削孔工		人
R0157	ラス張工		人
R0158	グラウト工		人
R0159	レンガ工		人
R0160	研ぎ工		人
R0161	コンクリート工		人

単価コード	単価名称	規格名称	単位
R0162	スレート工		人
R0163	鉄工		人
R0164	機械工		人
R0165	船夫		人
R0201	電工		人
R0202	電気通信技術者		人
R0203	電気通信技術員		人
R0204	点検技術者（電）		人
R0205	点検技術員（電）		人
R0207	運転監視技術員		人
R0208	SI電気通信技術者		人
R0209	SI電気通信技術員		人
R0301	設備機械工		人
R0303	機械設備据付工		人
R0306	現場塗装工		人
R0307	解体撤去工		人
R0308	設備技術工		人
R0309	操作技師（機設）		人
R0310	指導員（機設）		人
R0311	仕上工		人
R0312	組立工		人
R0313	製造工		人
R0314	検査工		人
R0315	点検設備工		人
R0316	点検設備技術工		人
R0317	点検整備工		人
R0803	交通誘導警備員A		人
R0804	交通誘導警備員B		人