

市場単価

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「コスト情報」、((一財)建設物価調査会)並びに「土木施工単価」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の最新号の平均値を採用しています。

なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

20230101

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
RE014	鉄筋工 加工・組立共		t	統一	○
RE016	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋	t	統一	○
RE018	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋 (無溶接工法)	t	統一	○
RE314	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D19×D19	箇所	統一	○
RE316	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D22×D22	箇所	統一	○
RE318	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D25×D25	箇所	統一	○
RE320	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29×D29	箇所	統一	○
RE322	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32×D32	箇所	統一	○
RE324	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D35×D35	箇所	統一	○
RE326	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38×D38	箇所	統一	○
RE328	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D41×D41	箇所	統一	○
RE330	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D51×D51	箇所	統一	○
REG04	インターロッキングブロック工 設	T=6cm 直線配置	m ²	統一	○
REG06	インターロッキングブロック工 設	T=8cm 直線配置	m ²	統一	○
REG10	インターロッキングブロック工 設	T=6cm 曲線配置	m ²	統一	○
REG12	インターロッキングブロック工 設	T=8cm 曲線配置	m ²	統一	○
REG16	インターロッキングブロック工 設	T=6cm 直線3色以上色合せ	m ²	統一	○
REG18	インターロッキングブロック工 設	T=8cm 直線3色以上色合せ	m ²	統一	○
REG22	インターロッキングブロック工 設	T=6cm 曲線3色以上色合せ	m ²	統一	○
REG24	インターロッキングブロック工 設	T=8cm 曲線3色以上色合せ	m ²	統一	○
REG52	インターロッキングブロック工 撤	T=6cm、8cm 再利用目的	m ²	統一	○
REG54	インターロッキングブロック工 撤	T=6cm、8cm とりこわし	m ²	統一	○
REK04	ガードレール設置工(塗装)	Gr-A-4E 土中建込	m	統一	○
REK06	ガードレール設置工(塗装)	Gr-B-4E 土中建込	m	統一	○
REK08	ガードレール設置工(塗装)	Gr-C-4E 土中建込	m	統一	○
REK10	ガードレール設置工(塗装)	Gr-Am-4E 土中建込	m	統一	○
REK14	ガードレール設置工(塗装)	Gr-Bm-4E 土中建込	m	統一	○
REK34	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-A-4E 土中建込	m	統一	○
REK36	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-B-4E 土中建込	m	統一	○
REK38	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-Am-4E 土中建込	m	統一	○
REK42	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-Bm-4E 土中建込	m	統一	○
REL54	ガードレール設置工(塗装)	Gr-A-2B Co建込	m	統一	○
REL56	ガードレール設置工(塗装)	Gr-B-2B Co建込	m	統一	○
REL58	ガードレール設置工(塗装)	Gr-C-2B Co建込	m	統一	○
REL60	ガードレール設置工(塗装)	Gr-Am-2B Co建込	m	統一	○
REL64	ガードレール設置工(塗装)	Gr-Bm-2B Co建込	m	統一	○
REM04	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-A-2B Co建込	m	統一	○
REM06	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-B-2B Co建込	m	統一	○
REM08	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-Am-2B Co建込	m	統一	○
REM12	ガードレール設置工(メッキ)	Gr-Bm-2B Co建込	m	統一	○
RES02	ガードレール撤去工	旧Gr-S-2E 土中建込用	m	統一	○
RES04	ガードレール撤去工	Gr-A・B・C-4E 土中建込用	m	統一	○
RES06	ガードレール撤去工	Gr-Am・Bm-4E 土中建込用	m	統一	○
RES08	ガードレール撤去工	旧Gr-Ap・Bp・Cp-2E土中建込	m	統一	○
RES10	ガードレール撤去工	旧Gr-S-1B Co建込用	m	統一	○
RES12	ガードレール撤去工	Gr-A・B・C-2B Co建込用	m	統一	○
RES14	ガードレール撤去工	Gr-Am・Bm-2B Co建込用	m	統一	○
RES16	ガードレール撤去工	旧Gr-Ap・Bp・Cp-2B Co建込	m	統一	○
RET18	ガードレール設置工 レール設置	路側用 A・B・C種(耐雪型含む)	m	統一	○
RET20	ガードレール設置工 レール設置	分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)	m	統一	○
REU42	ガードレール撤去工 レール撤去	路側用 旧S種(耐雪型含む)	m	統一	○
REU44	ガードレール撤去工 レール撤去	路側用A~C種・旧Ap~Cp種(耐雪含)	m	統一	○
REU46	ガードレール撤去工 レール撤去	分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)	m	統一	○
RGA02	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ 径60.5	基	統一	○
RGA04	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ 径76.3	基	統一	○
RGA06	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ 径89.1	基	統一	○
RGA08	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ 径101.6	基	統一	○
RGA10	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径60.5	基	統一	○
RGA12	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径76.3	基	統一	○
RGA14	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径89.1	基	統一	○
RGA16	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 静電粉体塗装(白) 径60.5	基	統一	○
RGA18	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 静電粉体塗装(白) 径76.3	基	統一	○
RGA20	道路標識設置工 標識柱・基礎	路単柱式 静電粉体塗装(白) 径89.1	基	統一	○
RGA22	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ 径60.5	基	統一	○
RGA24	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ 径76.3	基	統一	○
RGA26	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ 径89.1	基	統一	○
RGA28	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ 径101.6	基	統一	○
RGA30	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径60.5	基	統一	○
RGA32	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径76.3	基	統一	○
RGA34	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径89.1	基	統一	○
RGA36	道路標識設置工 標識柱・基礎	路複柱式 静電粉体塗装(白) 径60.5	基	統一	○

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
RGA38	道路標識設置工 標識柱・基礎	複柱式 静電粉体塗装(白)径76.3	基	統一	○
RGA40	道路標識設置工 標識柱・基礎	複柱式 静電粉体塗装(白)径89.1	基	統一	○
RGA52	道路標識設置工 標識柱	片持式 400kg未滿	基	統一	○
RGA54	道路標識設置工 標識柱	片持式 400kg以上	基	統一	○
RGA72	道路標識設置工 標識柱	門型式 10m未滿	基	統一	○
RGA74	道路標識設置工 標識柱	門型式 10~20m	基	統一	○
RGA76	道路標識設置工 標識柱	門型式 20m以上	基	統一	○
RGB72	道路標識設置工 添加式金具	信号アーム部	基	統一	○
RGB74	道路標識設置工 添加式金具	照明柱 既設標識柱	基	統一	○
RGC04	道路標識設置工 標識C○基礎	4.0m3以上 6.0m3未滿	m ³	統一	○
RGC06	道路標識設置工 標識C○基礎	6.0m3以上	m ³	統一	○
RGD12	道路標識撤去工 標識柱のみ	片持式 400kg未滿	基	統一	○
RGD14	道路標識撤去工 標識柱のみ	片持式 400kg以上	基	統一	○
RGD22	道路標識撤去工 標識柱のみ	門型式 10m未滿	基	統一	○
RGD24	道路標識撤去工 標識柱のみ	門型式 10m以上 20m未滿	基	統一	○
RGD26	道路標識撤去工 標識柱のみ	門型式 20m以上	基	統一	○
RGD86	道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	kg	統一	○
RGD88	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 路側式 径60.5	本	統一	○
RGD90	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 路側式 径76.3	本	統一	○
RGD92	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 路側式 径89.1	本	統一	○
RGD96	道路標識設置工 加算額	取付金具材料	本	統一	○
RGG02	視線誘導標設置工 土中建込	両面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG04	視線誘導標設置工 土中建込	両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG06	視線誘導標設置工 土中建込	両面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG07	視線誘導標設置工 土中建込	両面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGG10	視線誘導標設置工 土中建込	片面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG12	視線誘導標設置工 土中建込	片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG14	視線誘導標設置工 土中建込	片面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG15	視線誘導標設置工 土中建込	片面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGG32	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG34	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG36	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG37	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGG40	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG42	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG44	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG45	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGG52	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG54	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG56	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG57	視線誘導標設置工 C○建込	両面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGG60	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	○
RGG62	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
RGG64	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径100以下 支柱径89	本	統一	○
RGG65	視線誘導標設置工 C○建込	片面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	○
RGH02	視線誘導標設置工 防護柵取付	両面反射 径100以下 バンド式	本	統一	○
RGH04	視線誘導標設置工 防護柵取付	両面反射 径100以下 ボルト式	本	統一	○
RGH06	視線誘導標設置工 防護柵取付	両面反射 径100以下 かぶせ式	本	統一	○
RGH07	視線誘導標設置工 防護柵取付	両面反射 径300 バンド式	本	統一	○
RGH10	視線誘導標設置工 防護柵取付	片面反射 径100以下 バンド式	本	統一	○
RGH12	視線誘導標設置工 防護柵取付	片面反射 径100以下 ボルト式	本	統一	○
RGH14	視線誘導標設置工 防護柵取付	片面反射 径100以下 かぶせ式	本	統一	○
RGH15	視線誘導標設置工 防護柵取付	片面反射 径300 バンド式	本	統一	○
RGH22	視線誘導標設置工 構造物取付	両面反射 径100以下 側壁用	本	統一	○
RGH24	視線誘導標設置工 構造物取付	両面反射 径100以下 ベースプレート	本	統一	○
RGH25	視線誘導標設置工 構造物取付	両面反射 径300 ベースプレート式	本	統一	○
RGH28	視線誘導標設置工 構造物取付	片面反射 径100以下 側壁用	本	統一	○
RGH30	視線誘導標設置工 構造物取付	片面反射 径100以下 ベースプレート	本	統一	○
RGH31	視線誘導標設置工 構造物取付	片面反射 径300 ベースプレート式	本	統一	○
RGH82	視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) 径100以下	面	統一	○
RGH83	視線誘導標設置工 加算額	防塵型(プロペラ型) 径300	面	統一	○
RGH86	視線誘導標設置工 加算額	さや管	本	統一	○
RGJ06	境界杭設置工 設置手間	コンクリート製 根巻き基礎あり	本	統一	○
RGJ08	境界杭設置工 設置手間	コンクリート製 根巻き基礎なし	本	統一	○
RGJ32	道路鏡設置工 大型鏡	両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅30cm	個	統一	○
RGJ33	道路鏡設置工 大型鏡	片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅20cm	個	統一	○
RGJ36	道路鏡設置工 大型鏡	片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅30cm	個	統一	○
RGJ37	道路鏡設置工 大型鏡	片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅20cm	個	統一	○
RGJ46	道路鏡設置工 小型鏡	両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm	個	統一	○
RGJ48	道路鏡設置工 小型鏡	片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm	個	統一	○
RGJ50	道路鏡設置工 小型鏡	片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅15cm	個	統一	○
RGJ52	道路鏡設置工 小型鏡	片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm	個	統一	○
RGJ64	境界鏡設置工 設置手間	金属製	枚	統一	○
RGJ72	車線分離標設置工	穿孔式 可変式 本体径80 H400	本	統一	○
RGJ74	車線分離標設置工	穿孔式 可変式 本体径80 H650	本	統一	○
RGJ76	車線分離標設置工	穿孔式 可変式 本体径80 H800	本	統一	○
RGJ82	車線分離標設置工	穿孔式 着脱式 本体径80 H400	本	統一	○
RGJ84	車線分離標設置工	穿孔式 着脱式 本体径80 H650	本	統一	○
RGJ86	車線分離標設置工	穿孔式 着脱式 本体径80 H800	本	統一	○
RGJ92	車線分離標設置工	貼付式 固定式 本体径80 H400	本	統一	○
RGJ94	車線分離標設置工	貼付式 固定式 本体径80 H650	本	統一	○
RGJ96	車線分離標設置工	貼付式 固定式 本体径80 H800	本	統一	○

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
RGL02	視線誘導標撤去工	スノーポール伊	本	統一	○
RGL04	視線誘導標撤去工	スノーポール伊	本	統一	○
RGL06	視線誘導標撤去工	スノーポール伊	本	統一	○
RGL08	視線誘導標撤去工	スノーポール伊	本	統一	○
RGL22	道路鎮撤去工	穿孔式	個	統一	○
RGL24	道路鎮撤去工	貼付式	個	統一	○
RGL32	境界杭撤去工		本	統一	○
RGL42	境界鎮撤去工		本	統一	○
RGL52	車線分離標撤去工	穿孔式 可変式	本	統一	○
RGL54	車線分離標撤去工	穿孔式 着脱式	本	統一	○
RGL56	車線分離標撤去工	貼付式 固定式	本	統一	○
RJ008	横断・転落防止柵設置	ビーム式・	m	統一	○
RJ048	横断・転落防止柵設置	ビーム式・	m	統一	○
RJ050	横断・転落防止柵設置	門型	m	統一	○
RJ068	横断・転落防止柵設置	ビーム式・	m	統一	○
RJ070	横断・転落防止柵設置	門型	m	統一	○
RJ088	横断・転落防止柵設置	ビーム式・	m	統一	○
RJ108	横断・転落防止柵部材設置	ビーム部材設置	m	統一	○
RJ208	横断・転落防止柵撤去	ビーム式・	m	統一	○
RJ228	横断・転落防止柵撤去	ビーム式・	m	統一	○
RJ230	横断・転落防止柵撤去	門型	m	統一	○
RJ248	横断・転落防止柵撤去	ビーム式・	m	統一	○
RJ250	横断・転落防止柵撤去	門型	m	統一	○
RJ268	横断・転落防止柵撤去	ビーム式・	m	統一	○
RJ308	横断・転落防止柵部材撤去	ビーム部材撤去	m	統一	○
RJ402	ガードパイプ設置工	(塗装) 土中建込	m	統一	○
RJ404	ガードパイプ設置工	(塗装) 土中建込	m	統一	○
RJ406	ガードパイプ設置工	(塗装) 土中建込	m	統一	○
RJ408	ガードパイプ設置工	(メッキ) 土中建込	m	統一	○
RJ410	ガードパイプ設置工	(メッキ) 土中建込	m	統一	○
RJ422	ガードパイプ設置工	(塗装) コンクリート建込	m	統一	○
RJ424	ガードパイプ設置工	(塗装) コンクリート建込	m	統一	○
RJ426	ガードパイプ設置工	(塗装) コンクリート建込	m	統一	○
RJ428	ガードパイプ設置工	(メッキ) コンクリート建込	m	統一	○
RJ430	ガードパイプ設置工	(メッキ) コンクリート建込	m	統一	○
RJ452	ガードパイプ撤去工	(塗装・メッキ) 土中建込	m	統一	○
RJ454	ガードパイプ撤去工	(塗装・メッキ) 土中建込	m	統一	○
RJ456	ガードパイプ撤去工	(塗装) 土中建込	m	統一	○
RJ462	ガードパイプ撤去工	(塗装・メッキ) コンクリート建込	m	統一	○
RJ464	ガードパイプ撤去工	(塗装・メッキ) コンクリート建込	m	統一	○
RJ466	ガードパイプ撤去工	(塗装) コンクリート建込	m	統一	○
RJ472	ガードパイプ部材設置工	パイプ設置	m	統一	○
RJ474	ガードパイプ部材撤去工	パイプ撤去	m	統一	○
RJ501	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ503	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ505	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ507	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ509	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ511	落石防護柵設置工	ロープ・金網設置	m	統一	○
RJ542	落石防護柵設置工	ステーロープ	本	統一	○
RJ544	落石防護柵設置工	加算額	本	統一	○
RJ546	落石防護柵設置工	加算額	本	統一	○
RJ551	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ553	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ555	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ557	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ559	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ561	落石防護柵設置工	中間支柱設置工	本	統一	○
RJ563	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ565	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ567	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ569	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ571	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ573	落石防護柵設置工	末端支柱設置工	本	統一	○
RJ702	落石防止網設置工	金網・ロープ設置	m ²	統一	○
RJ704	落石防止網設置工	金網・ロープ設置	m ²	統一	○
RJ706	落石防止網設置工	金網・ロープ設置	m ²	統一	○
RJ708	落石防止網設置工	金網・ロープ設置	m ²	統一	○
RJ712	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ714	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ716	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ718	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ722	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ724	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ726	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ728	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ730	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ752	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ754	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ756	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ758	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○
RJ760	落石防止網設置工	アンカー設置	箇所	統一	○

(単位：円)

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
RJA02	橋面防水工	シート系防水 新設	m ²	統一	○
RJA04	橋面防水工	シート系防水 補修	m ²	統一	○
RJA06	橋面防水工	塗膜系防水 新設	m ²	統一	○
RJA08	橋面防水工	塗膜系防水 補修	m ²	統一	○