

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、「Web建設物価」(一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」(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。また、物価資料の名称が記載されている場合は、その単価を採用しています。

20250115

Table with columns: CODE, 名称, 規格1, 規格2, 単位, 地区名, 新単価. It lists various construction materials and services such as 'ガードレール設置工' (Guardrail installation), '鉄筋挿入工' (Reinforcement insertion), and '道路植栽工' (Road landscaping) with their respective specifications and prices.

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	新単価
RFU44	埋設型伸縮継手工	加算額	舗装厚内型用 本体材料費	m ³	統一	〇
RG02	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ 径60.5	本	統一	〇
RG04	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ 径76.3	本	統一	〇
RG06	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ 径89.1	本	統一	〇
RG08	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ 径101.6	本	統一	〇
RG10	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径60.5	本	統一	〇
RG12	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径76.3	本	統一	〇
RG14	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 メッキ+静電粉体(白) 径89.1	本	統一	〇
RG16	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 静電粉体塗装(白) 径60.5	本	統一	〇
RG18	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 静電粉体塗装(白) 径76.3	本	統一	〇
RG20	道路標識設置工	標識柱・基礎	単柱式 静電粉体塗装(白) 径89.1	本	統一	〇
RG22	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ 径60.5	本	統一	〇
RG24	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ 径76.3	本	統一	〇
RG26	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ 径89.1	本	統一	〇
RG28	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ 径101.6	本	統一	〇
RG30	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径60.5	本	統一	〇
RG32	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径76.3	本	統一	〇
RG34	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 メッキ+静電粉体(白) 径89.1	本	統一	〇
RG36	道路標識設置工	標識柱・基礎	複柱式 静電粉体塗装(白) 径60.5	本	統一	〇
RG38	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	本	統一	〇
RG40	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	本	統一	〇
RGB02	道路標識設置工	標識板 案内標識	カプセル(プリズム・レンズ) 2m2未満	m ²	統一	〇
RGB04	道路標識設置工	標識板 案内標識	カプセル(プリズム・レンズ) 2m2以上	m ²	統一	〇
RGB12	道路標識設置工	標識板 案内標識	封入プリズム・封入レンズ 2m2未満	m ²	統一	〇
RGB14	道路標識設置工	標識板 案内標識	封入プリズム・封入レンズ 2m2以上	m ²	統一	〇
RGB22	道路標識設置工	標識板 案内標識	広角プリズム 2m2未満	m ²	統一	〇
RGB24	道路標識設置工	標識板 案内標識	広角プリズム 2m2以上	m ²	統一	〇
RC02	道路標識設置工	標識C○基礎	4.0m3未満	m ³	統一	〇
RC04	道路標識設置工	標識C○基礎	4.0m3以上 6.0m3未満	m ³	統一	〇
RC06	道路標識設置工	標識C○基礎	6.0m3以上	m ³	統一	〇
RGD88	道路標識設置工	加算額	曲げ支柱 路側式 径60.5	本	統一	〇
RGD90	道路標識設置工	加算額	曲げ支柱 路側式 径76.3	本	統一	〇
RGD92	道路標識設置工	加算額	曲げ支柱 路側式 径89.1	本	統一	〇
RG602	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	〇
RG604	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	〇
RG606	視線誘導標設置工	土中建込	両面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
RG607	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	〇
RG610	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	〇
RG612	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	〇
RG614	視線誘導標設置工	土中建込	片面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
RG615	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	〇
RG632	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	両面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	〇
RG634	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	〇
RG636	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	両面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
RG637	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	両面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	〇
RG640	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	片面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	〇
RG642	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	〇
RG644	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	片面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
RG645	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔有	片面反射 径300 支柱径60.5	本	統一	〇
RG652	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	両面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	〇
RG654	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	〇
RG656	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	両面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
RG660	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	片面反射 径100以下 支柱径34	本	統一	〇
RG662	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	統一	〇
RG664	視線誘導標設置工	C○建込 穿孔無	片面反射 径100以下 支柱径89.1	本	統一	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
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	〇
RGJ33	道路鏡設置工	大型鏡 両面反射	穿孔式 アルミ製 設置幅20cm	個	統一	〇
RGJ46	道路鏡設置工	小型鏡 両面反射	貼付式 アルミ製 設置幅15cm	個	統一	〇
RGJ48	道路鏡設置工	小型鏡 両面反射	貼付式 樹脂製 設置幅10cm	個	統一	〇
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	〇
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	〇
RGJ64	境界鏡設置工	設置手間	金属製	枚	統一	〇
RGJ72	車線分離標設置工		穿孔式 可変式 本体径80 H400	本	統一	〇
RGJ74	車線分離標設置工		穿孔式 可変式 本体径80 H650	本	統一	〇
RGJ76	車線分離標設置工		穿孔式 可変式 本体径80 H800	本	統一	〇
RGJ82	車線分離標設置工		穿孔式 着脱式 本体径80 H400	本	統一	〇
RGJ84	車線分離標設置工		穿孔式 着脱式 本体径80 H650	本	統一	〇
RGJ86	車線分離標設置工		穿孔式 着脱式 本体径80 H800	本	統一	〇
RGJ94	車線分離標設置工		貼付式 固定式 本体径80 H650	本	統一	〇
RGJ96	車線分離標設置工		貼付式 固定式 本体径80 H800	本	統一	〇
RGL02	視線誘導標撤去工	スノーポール併用型含	土中建込	本	統一	〇
RGL04	視線誘導標撤去工	スノーポール併用型含	C○建込	本	統一	〇
RGL06	視線誘導標撤去工	スノーポール併用型含	防護柵取付	本	統一	〇
RGL08	視線誘導標撤去工	スノーポール併用型含	構造物取付	本	統一	〇
RGL22	道路鏡撤去工		穿孔式	個	統一	〇
RGL24	道路鏡撤去工		貼付式	個	統一	〇
RGL32	境界杭撤去工			本	統一	〇
RGL42	境界鏡撤去工			枚	統一	〇
RGL52	車線分離標撤去工		穿孔式 可変式	本	統一	〇
RGL54	車線分離標撤去工		穿孔式 着脱式	本	統一	〇
RGL56	車線分離標撤去工		貼付式 固定式	本	統一	〇
RG003	公園植栽工	植樹工	植樹工 低木 樹高60cm未満	本	統一	〇
RG013	公園植栽工	植樹工 中木	樹高 60以上100cm未満	本	統一	〇
RG014	公園植栽工	植樹工 中木	樹高 100cm以上200cm未満	本	統一	〇
RG016	公園植栽工	植樹工 中木	樹高 200cm以上300cm未満	本	統一	〇
RG042	公園植栽工	支柱設置 中木	二脚鳥居添木付 樹高 250cm以上	本	統一	〇
RG044	公園植栽工	支柱設置 中木	八ツ掛(竹) 樹高 100cm以上	本	統一	〇
RG046	公園植栽工	支柱設置 中木	添柱形(1本形・竹) 樹高 100cm以上	本	統一	〇
RG048	公園植栽工	支柱設置 中木	布掛(竹) 樹高 100cm以上	本	統一	〇
RG050	公園植栽工	支柱設置 中木	生垣形 樹高 100cm以上	m	統一	〇
RG062	公園植栽工	地被類植付工		鉢	統一	〇
RJ402	ガードパイプ設置工(塗装)		土中建込 A p-2E	m	統一	〇
RJ404	ガードパイプ設置工(塗装)		土中建込 B p-2E	m	統一	〇
RJ406	ガードパイプ設置工(塗装)		土中建込 C p-2E	m	統一	〇
RJ408	ガードパイプ設置工(メッキ)		土中建込 A p-2E	m	統一	〇
RJ410	ガードパイプ設置工(メッキ)		土中建込 B p-2E	m	統一	〇

(単位：円)

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	新単価
RJ422	ガードパイプ設置工(塗装)	コンクリート建込	A p-2 B	m	統一	○
RJ424	ガードパイプ設置工(塗装)	コンクリート建込	B p-2 B	m	統一	○
RJ426	ガードパイプ設置工(塗装)	コンクリート建込	C p-2 B	m	統一	○
RJ428	ガードパイプ設置工(メッキ)	コンクリート建込	A p-2 B	m	統一	○
RJ430	ガードパイプ設置工(メッキ)	コンクリート建込	B p-2 B	m	統一	○
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	○