

統一単価

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、「月刊建設物価」、「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。

20220501

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
KA002	鋼矢板(本矢板)購入価格	2型 [48kg/m]	t	統一	○
KA004	鋼矢板(本矢板)購入価格	3型 [60kg/m]	t	統一	○
KA006	鋼矢板(本矢板)購入価格	4型 [76.1kg/m]	t	統一	○
KA008	鋼矢板(本矢板)購入価格	5L型 [105kg/m]	t	統一	○
KA122	鋼矢板 不足分弁償金	2型 中古	t	統一	○
KA124	鋼矢板 不足分弁償金	3型 中古	t	統一	○
KA126	鋼矢板 不足分弁償金	4型 中古	t	統一	○
KA128	鋼矢板 不足分弁償金	5L型 中古	t	統一	○
KA132	鋼矢板 不足分弁償金	2型 新品	t	統一	○
KA134	鋼矢板 不足分弁償金	3型 新品	t	統一	○
KA136	鋼矢板 不足分弁償金	4型 新品	t	統一	○
KA138	鋼矢板 不足分弁償金	5L型 新品	t	統一	○
KA202	H形鋼(杭工)購入価格	200型 [49.9kg/m]	t	統一	○
KA204	H形鋼(杭工)購入価格	250型 [71.8kg/m]	t	統一	○
KA206	H形鋼(杭工)購入価格	300型 [93kg/m]	t	統一	○
KA208	H形鋼(杭工)購入価格	350型 [135kg/m]	t	統一	○
KA210	H形鋼(杭工)購入価格	400型 [172kg/m]	t	統一	○
KA352	H形鋼 不足分弁償金	H-200 中古	t	統一	○
KA354	H形鋼 不足分弁償金	H-250 中古	t	統一	○
KA356	H形鋼 不足分弁償金	H-300 中古	t	統一	○
KA358	H形鋼 不足分弁償金	H-350 中古	t	統一	○
KA360	H形鋼 不足分弁償金	H-400 中古	t	統一	○
KA364	H形鋼 不足分弁償金	H-200 新品	t	統一	○
KA366	H形鋼 不足分弁償金	H-250 新品	t	統一	○
KA368	H形鋼 不足分弁償金	H-300 新品	t	統一	○
KA370	H形鋼 不足分弁償金	H-350 新品	t	統一	○
KA372	H形鋼 不足分弁償金	H-400 新品	t	統一	○
KA384	H形鋼(山留主部材)購入価格	H-250 [80kg/m]	t	統一	○
KA386	H形鋼(山留主部材)購入価格	H-300 [100kg/m]	t	統一	○
KA388	H形鋼(山留主部材)購入価格	H-350 [150kg/m]	t	統一	○
KA390	H形鋼(山留主部材)購入価格	H-400 [200kg/m]	t	統一	○
KAJ01	敷鉄板(鋼板・厚22)購入価格	914×1829	枚	統一	○
KAJ03	敷鉄板(鋼板・厚22)購入価格	1219×2438	枚	統一	○
KAJ05	敷鉄板(鋼板・厚22)購入価格	1524×3048	枚	統一	○
KAJ07	敷鉄板(鋼板・厚22)購入価格	1524×6096	枚	統一	○
KAJ11	敷鉄板(鋼板・厚25)購入価格	914×1829	枚	統一	○
KAJ13	敷鉄板(鋼板・厚25)購入価格	1219×2438	枚	統一	○
KAJ15	敷鉄板(鋼板・厚25)購入価格	1524×3048	枚	統一	○
KAJ17	敷鉄板(鋼板・厚25)購入価格	1524×6096	枚	統一	○
KB220	型枠用合板(JAS 板面品質B)	12×900×1800	枚	統一	○
T2195	ホワイトクローバー		kg	統一	○
T2200	トールフェスク	草丈80-120cm 常緑	kg	統一	○
T2205	クリーピングレッドフェスク	草丈80-120cm 常緑	kg	統一	○
T9120	係船柱(曲柱5t)	錆止塗装済	基	統一	○
T9122	係船柱(曲柱10t)	錆止塗装済	基	統一	○
T9124	係船柱(曲柱15t)	錆止塗装済	基	統一	○
T9126	係船柱(曲柱25t)	錆止塗装済	基	統一	○
T9128	係船柱(曲柱35t)	錆止塗装済	基	統一	○
T9130	係船柱(曲柱50t)	錆止塗装済	基	統一	○
TA002	構造用丸鋼	SS400 径16	t	統一	○
TA004	構造用丸鋼	SS400 径32	t	統一	○
TA034	構造用丸鋼	SS400 径13	t	統一	○
TA040	構造用丸鋼	SS400 径25	t	統一	○
TA152	異形棒鋼	SD295A D10	t	統一	○
TA154	異形棒鋼	SD295A D13	t	統一	○
TA156	異形棒鋼	SD295A D16	t	統一	○
TA202	異形棒鋼	SD345 D10	t	統一	○
TA204	異形棒鋼	SD345 D13	t	統一	○
TA206	異形棒鋼	SD345 D16	t	統一	○
TA208	異形棒鋼	SD345 D19	t	統一	○
TA210	異形棒鋼	SD345 D22	t	統一	○
TA212	異形棒鋼	SD345 D25	t	統一	○
TA214	異形棒鋼	SD345 D29	t	統一	○
TA216	異形棒鋼	SD345 D32	t	統一	○
TA218	異形棒鋼	SD345 D35	t	統一	○
TA220	異形棒鋼	SD345 D38	t	統一	○
TA222	異形棒鋼	SD345 D41	t	統一	○
TA224	異形棒鋼	SD345 D51	t	統一	○
TA230	異形棒鋼	SD390 D25	t	統一	○
TA232	異形棒鋼	SD390 D29	t	統一	○
TA234	異形棒鋼	SD390 D32	t	統一	○
TA236	異形棒鋼	SD390 D35	t	統一	○

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
TA238	異形棒鋼	S D 3 9 0 D 3 8	t	統一	○
TA240	異形棒鋼	S D 3 9 0 D 4 1	t	統一	○
TA260	異形棒鋼	S D 4 9 0 D 3 5	t	統一	○
TA262	異形棒鋼	S D 4 9 0 D 3 8	t	統一	○
TA264	異形棒鋼	S D 4 9 0 D 4 1	t	統一	○
TA270	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 1 3	t	統一	○
TA271	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 1 6	t	統一	○
TA272	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 1 9	t	統一	○
TA273	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 2 2	t	統一	○
TA274	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 2 5	t	統一	○
TA275	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 2 9	t	統一	○
TA276	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 3 2	t	統一	○
TA277	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 3 5	t	統一	○
TA278	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 3 8	t	統一	○
TA279	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 4 1	t	統一	○
TA280	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 5 1	t	統一	○
TA285	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 2 5	t	統一	○
TA286	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 2 9	t	統一	○
TA287	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 3 2	t	統一	○
TA288	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 3 5	t	統一	○
TA289	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 3 8	t	統一	○
TA290	ねじ節鉄筋	S D 3 9 0 D 4 1	t	統一	○
TA295	ねじ節鉄筋	S D 4 9 0 D 3 5	t	統一	○
TA296	ねじ節鉄筋	S D 4 9 0 D 3 8	t	統一	○
TA297	ねじ節鉄筋	S D 4 9 0 D 4 1	t	統一	○
TA302	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 × 2 5	t	統一	○
TA306	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 × 3 2 ~ 3 8	t	統一	○
TA309	平鋼 S S 4 0 0	4. 5 × 5 0	t	統一	○
TA310	平鋼 S S 4 0 0	6 × 2 5	t	統一	○
TA314	平鋼 S S 4 0 0	6 × 3 2 ~ 4 4	t	統一	○
TA318	平鋼 S S 4 0 0	6 × 5 0	t	統一	○
TA320	平鋼 S S 4 0 0	6 × 7 5	t	統一	○
TA322	平鋼 S S 4 0 0	6 × 9 0 ~ 1 0 0	t	統一	○
TA326	平鋼 S S 4 0 0	6 × 1 2 5	t	統一	○
TA330	平鋼 S S 4 0 0	9 × 2 5	t	統一	○
TA334	平鋼 S S 4 0 0	9 × 3 2 ~ 4 4	t	統一	○
TA338	平鋼 S S 4 0 0	9 × 5 0	t	統一	○
TA340	平鋼 S S 4 0 0	9 × 7 5	t	統一	○
TA342	平鋼 S S 4 0 0	9 × 9 0 ~ 1 0 0	t	統一	○
TA346	平鋼 S S 4 0 0	9 × 1 2 5	t	統一	○
TA502	等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0	9 × 1 3 0 × 1 3 0	t	統一	○
TA504	等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0	1 2 × 1 3 0 × 1 3 0	t	統一	○
TA506	等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0	1 5 × 1 3 0 × 1 3 0	t	統一	○
TA512	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	4 × 5 0 × 5 0	t	統一	○
TA514	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	6 × 5 0 × 5 0	t	統一	○
TA516	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	6 × 6 5 × 6 5	t	統一	○
TA518	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	8 × 6 5 × 6 5	t	統一	○
TA520	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	6 × 7 5 × 7 5	t	統一	○
TA522	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	9 × 7 5 × 7 5	t	統一	○
TA524	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	1 2 × 7 5 × 7 5	t	統一	○
TA526	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	7 × 9 0 × 9 0	t	統一	○
TA528	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	1 0 × 9 0 × 9 0	t	統一	○
TA530	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	1 3 × 9 0 × 9 0	t	統一	○
TA532	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	7 × 1 0 0 × 1 0 0	t	統一	○
TA534	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	1 0 × 1 0 0 × 1 0 0	t	統一	○
TA536	等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0	1 3 × 1 0 0 × 1 0 0	t	統一	○
TA538	等辺山形鋼 (小形) S S 4 0 0	3 × 4 0 × 4 0	t	統一	○
TA540	等辺山形鋼 (小形) S S 4 0 0	5 × 4 0 × 4 0	t	統一	○
TA548	等辺山形鋼 (大形) (販売)	無規格 2 5 0	t	統一	○
TA622	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	6 × 1 2 5 × 6 5	t	統一	○
TA624	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	6. 5 × 1 5 0 × 7 5	t	統一	○
TA626	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	9 × 1 5 0 × 7 5	t	統一	○
TA628	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	7 × 1 8 0 × 7 5	t	統一	○
TA630	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	7. 5 × 2 0 0 × 8 0	t	統一	○
TA632	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	8 × 2 0 0 × 9 0	t	統一	○
TA634	溝形鋼 (大形) S S 4 0 0	9 × 2 5 0 × 9 0	t	統一	○
TA644	溝形鋼 (大形) (販売)	無規格 3 0 0	t	統一	○
TA646	溝形鋼 (大形) (販売)	無規格 3 8 0	t	統一	○
TA648	溝形鋼 (中形) S S 4 0 0	5 × 7 5 × 4 0	t	統一	○
TA650	溝形鋼 (中形) S S 4 0 0	5 × 1 0 0 × 5 0	t	統一	○
TA672	I 形鋼 (大形) (販売)	無規格 2 0 0	t	統一	○
TA674	I 形鋼 (大形) (販売)	無規格 2 5 0 ~ 4 5 0	t	統一	○
TA728	鋼板 (厚板) (販売)	無規格	t	統一	○
TB032	亜鉛・アルミ合金めっき鉄線	6. 0mm	k g	統一	○
TB034	亜鉛・アルミ合金めっき鉄線	8. 0mm	k g	統一	○
TB104	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 3. 2 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	統一	○
TB108	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 4. 0 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	統一	○
TB110	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 4. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	統一	○
TB112	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 5. 0 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	統一	○
TB114	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	統一	○
TB116	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 6. 0 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	統一	○
TB118	丸鉄線溶接金網 (G 3 5 5 1)	径 6. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	統一	○

コード	名称	規格	単位	地区名	新単価
TB119	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径6.0×200×200	m ²	統一	○
TB134	鉄筋金網	D6 150×150	m ²	統一	○
TB174	鉄筋金網	D13 200×200	t	統一	○
TB218	鉄網		m ²	統一	○
TF220	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg	統一	○
TFA10	塗料用シンナー	K-2201	L	統一	○
TFA15	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L	統一	○
TFA17	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L	統一	○
TFA45	ふっ素樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L	統一	○
TFA47	ふっ素樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L	統一	○
TFA50	ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	統一	○
TFA70	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	統一	○
TFA90	タールエポキシ樹脂塗料用シンナー		L	統一	○
TJ222	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	統一	○
TJ241	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-125	t	統一	○
TJ244	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-150	t	統一	○
TJ248	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-200	t	統一	○
TKJ03	暗渠排水管 直管	ポリエチレン吸水管 φ300	m	統一	○
TP512	制御用絶縁ビニルシースケープル	CVV 2mm ² 2心	m	統一	○
TP514	制御用絶縁ビニルシースケープル	CVV 2mm ² 3心	m	統一	○
TP516	制御用絶縁ビニルシースケープル	CVV 2mm ² 10心	m	統一	○
TP522	静電遮へい付制御絶縁ビニルシース	CVV-S 銅テープ 2mm ²	m	統一	○
TP524	静電遮へい付制御絶縁ビニルシース	CVV-S 銅テープ 2mm ²	m	統一	○
TP542	着色識別PE絶縁ビニルシースケ	FCPEV 0.9mm 20P	m	統一	○
TQ304	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	統一	○
TQ306	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	統一	○
TQ308	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-65	m	統一	○
TQ310	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	統一	○
TQ312	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	統一	○
TQ314	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-125	m	統一	○
TQ316	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150	m	統一	○
TQ318	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200	m	統一	○
TQ320	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-250	m	統一	○
TQ322	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-300	m	統一	○
TQ352	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-40	m	統一	○
TQ354	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-50	m	統一	○
TQ356	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-65	m	統一	○
TQ358	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-75	m	統一	○
TQ360	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-100	m	統一	○
TQ362	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-125	m	統一	○
TQ364	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150	m	統一	○
TQ366	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	統一	○
TQ368	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-250	m	統一	○
TQ370	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-300	m	統一	○
TQ601	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-100	m	統一	○
TQ603	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-125	m	統一	○
TQ605	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-150	m	統一	○
TQ607	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-200	m	統一	○
TQ609	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-250	m	統一	○
TQ621	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-100	m	統一	○
TQ623	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-125	m	統一	○
TQ625	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-150	m	統一	○
TQ627	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-200	m	統一	○
TQ629	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-250	m	統一	○
TSH13	電気溶接棒	軟鋼用 5mm	kg	統一	○
TSX02	重油	A重油 1種2号	L	統一	○
TSX47	灯油	白灯油 業務用 小型ローリー	L	統一	○
TSY04	スクラップ	鉄 ヘビー H1	t	統一	○