

統一単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」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、その単価とします。

コード	名称	規格	単位	290101 新単価
KA002	鋼矢板(本矢板)購入価格	2型[48kg/m]	t	○
KA004	鋼矢板(本矢板)購入価格	3型[60kg/m]	t	○
KA006	鋼矢板(本矢板)購入価格	4型[76.1kg/m]	t	○
KA008	鋼矢板(本矢板)購入価格	5L型[105kg/m]	t	○
KA124	鋼矢板 不足分弁償金	3型 中古	t	○
KA126	鋼矢板 不足分弁償金	4型 中古	t	○
KA134	鋼矢板 不足分弁償金	3型 新品	t	○
KA136	鋼矢板 不足分弁償金	4型 新品	t	○
KA202	H形鋼(杭工)購入価格	200型[49.9kg/m]	t	○
KA204	H形鋼(杭工)購入価格	250型[71.8kg/m]	t	○
KA206	H形鋼(杭工)購入価格	300型[93kg/m]	t	○
KA208	H形鋼(杭工)購入価格	350型[135kg/m]	t	○
KA210	H形鋼(杭工)購入価格	400型[172kg/m]	t	○
KB220	型枠用合板(JAS 板面品質B-C)	12×900×1800	枚	○
TA152	異形棒鋼	SD295A D10	t	○
TA154	異形棒鋼	SD295A D13	t	○
TA156	異形棒鋼	SD295A D16	t	○
TA202	異形棒鋼	SD345 D10	t	○
TA204	異形棒鋼	SD345 D13	t	○
TA206	異形棒鋼	SD345 D16	t	○
TA208	異形棒鋼	SD345 D19	t	○
TA210	異形棒鋼	SD345 D22	t	○
TA212	異形棒鋼	SD345 D25	t	○
TA214	異形棒鋼	SD345 D29	t	○
TA216	異形棒鋼	SD345 D32	t	○
TA218	異形棒鋼	SD345 D35	t	○
TA220	異形棒鋼	SD345 D38	t	○
TA222	異形棒鋼	SD345 D41	t	○
TA224	異形棒鋼	SD345 D51	t	○
TA230	異形棒鋼	SD390 D25	t	○
TA232	異形棒鋼	SD390 D29	t	○
TA234	異形棒鋼	SD390 D32	t	○
TA236	異形棒鋼	SD390 D35	t	○
TA238	異形棒鋼	SD390 D38	t	○
TA240	異形棒鋼	SD390 D41	t	○
TA260	異形棒鋼	SD490 D35	t	○
TA262	異形棒鋼	SD490 D38	t	○
TA264	異形棒鋼	SD490 D41	t	○
TA469	橋梁用H形鋼(販売)	無規格	t	○
TA502	等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	○
TA504	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	○
TA506	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	○
TA512	等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	○
TA514	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	○
TA516	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	○
TA518	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	○
TA520	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	○
TA522	等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	○
TA524	等辺山形鋼(中形) SS400	12×75×75	t	○

統一単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」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、その単価とします。

コード	名称	規格	単位	290101 新単価
TA526	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	○
TA528	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	○
TA530	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	○
TA532	等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	○
TA534	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	○
TA536	等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	○
TA538	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	○
TA540	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	○
TA548	等辺山形鋼(大形) (販売)	無規格 250	t	○
TA622	溝形鋼(大形) SS400	6×125×65	t	○
TA624	溝形鋼(大形) SS400	6.5×150×75	t	○
TA626	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	○
TA628	溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	○
TA630	溝形鋼(大形) SS400	7.5×200×80	t	○
TA632	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	○
TA634	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	○
TA644	溝形鋼(大形) (販売)	無規格 300	t	○
TA646	溝形鋼(大形) (販売)	無規格 380	t	○
TA648	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	○
TA650	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	○
TA672	I形鋼(大形) (販売)	無規格 200	t	○
TA674	I形鋼(大形) (販売)	無規格 250~450	t	○
TA728	鋼板(厚板) (販売)	無規格	t	○
TJY32	橋梁用伸縮継手 YHT-Nタイプ	YHT-50-N	m	○
TL405	肥料 高度化成肥料	N:P:K=15:15:15	kg	○
TP512	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 2心	m	○
TP514	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 3心	m	○
TP516	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 10心	m	○
TP522	静電遮へい付制御絶縁ビニルシースケーブル	CVV-S 銅テープ 2mm2 2心	m	○
TP524	静電遮へい付制御絶縁ビニルシースケーブル	CVV-S 銅テープ 2mm2 4心	m	○
TP532	市内対PE絶縁ビニルシースケーブル	CPEV 導体径0.9mm 20P	m	-
TSX02	重油	A重油 1種2号	L	○
TSX22	軽油	1.2号(船舶用)	L	○
TSX32	ガソリン	レギュラー スタンド	L	○
TSX47	灯油	白灯油 業務用 小型ローリー	L	○
TSY04	スクラップ	鉄 ヘビー H1	t	○