

# 平成27年度 資材等価格表(10月期)

## (施設機械) 鋼材関係

農林水産省 東海農政局 農村振興部 設計課

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K01001	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径9mm～11mm	kg	1.0	98.0	鋼板単価の取扱については、P155「工場製作にかかる鋼板単価の取扱について」を参照。
K01002	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径12mm～13mm	kg	1.0	87.0	
K01003	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径16mm～25mm	kg	1.0	85.0	
K01004	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径28mm～48mm	kg	1.0	88.9	
K01005	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径50mm～75mm	kg	1.0	96.4	
K01006	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径80mm～100mm	kg	1.0	98.0	
K01007	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径105mm～150mm	kg	1.0	100.5	
K01008	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径160mm～200mm	kg	1.0	102.5	
K01009	一般構造用圧延棒鋼		kg	0.0	0.0	
K01051	一般構造用圧延鋼板(中板)	SS400 厚さ3.2mm	kg	1.0	116.3	
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板)	SS400 厚さ4.5mm	kg	1.0	116.3	
K01053	一般構造用圧延鋼板(中板)		kg	0.0	0.0	
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ6.0mm	kg	1.0	116.3	
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	116.3	
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	116.3	
K01074	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	117.3	
K01075	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	118.3	
K01076	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ36mm～40mm	kg	1.0	119.3	
K01077	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ6.0mm	kg	1.0	117.6	
K01078	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	117.6	
K01079	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	117.6	
K01080	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	118.6	
K01081	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	119.6	
K01082	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ36mm～40mm	kg	1.0	120.6	
K01083	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg	0.0	0.0	
K01131	一般構造用等辺山形鋼	SS400 25mm×3mm	kg	1.0	84.0	※10月改訂
K01132	一般構造用等辺山形鋼	SS400 30mm×3mm	kg	1.0	82.0	※10月改訂
K01133	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×3mm	kg	1.0	79.0	※10月改訂
K01134	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×5mm	kg	1.0	77.5	※10月改訂
K01137	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×4mm	kg	1.0	75.5	※10月改訂
K01138	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×6mm	kg	1.0	74.0	※10月改訂
K01139	一般構造用等辺山形鋼	SS400 65mm×6～8mm	kg	1.0	74.0	※10月改訂
K01140	一般構造用等辺山形鋼	SS400 75mm×6～9mm	kg	1.0	74.0	※10月改訂
K01142	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90～100mm×7～10mm	kg	1.0	78.5	※10月改訂
K01143	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90～100mm×13mm	kg	1.0	79.5	※10月改訂
K01145	一般構造用等辺山形鋼	SS400 130mm	kg	1.0	87.0	※10月改訂
K01146	一般構造用等辺山形鋼	SS400 150mm×12～15mm	kg	1.0	87.0	※10月改訂
K01150	一般構造用等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K01171	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 90mm×75mm×9mm	kg	1.0	125.5	
K01172	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 100mm×75mm×7～10mm	kg	1.0	101.0	
K01173	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×75mm×7～13mm	kg	1.0	101.0	
K01174	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×90mm×10～13mm	kg	1.0	118.0	
K01175	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 150mm×90～100mm×9～15mm	kg	1.0	101.0	
K01176	一般構造用不等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K01181	一般構造用溝形鋼	SS400 180mm×75mm	kg	1.0	79.0	
K01191	一般構造用溝形鋼	SS400 75mm×40mm	kg	1.0	79.0	※10月改訂

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K01192	一般構造用溝形鋼	SS400 100mm×50mm	kg	1.0	75.0	※10月改訂
K01193	一般構造用溝形鋼	SS400 125mm×65mm	kg	1.0	74.0	※10月改訂
K01194	一般構造用溝形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	1.0	74.3	※10月改訂
K01195	一般構造用溝形鋼	SS400 200mm×80～90mm	kg	1.0	74.5	※10月改訂
K01196	一般構造用溝形鋼	SS400 250mm×90mm	kg	1.0	81.8	※10月改訂
K01197	一般構造用溝形鋼	SS400 300mm×90mm	kg	1.0	84.5	※10月改訂
K01198	一般構造用溝形鋼		kg	0.0	0.0	
K01211	一般構造用I形鋼	SS400 125mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K01212	一般構造用I形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K01213	一般構造用I形鋼	SS400 200mm×100mm	kg	1.0	92.0	
K01214	一般構造用I形鋼	SS400 250mm×125mm	kg	1.0	92.0	
K01215	一般構造用I形鋼	SS400 300mm×150mm	kg	1.0	95.7	
K01216	一般構造用I形鋼		kg	0.0	0.0	
K01231	一般構造用T形鋼	SS400 300mm×6～22mm	kg	0.0	0.0	
K01232	一般構造用T形鋼		kg	0.0	0.0	
K01251	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=100mm	kg	1.0	74.0	※10月改訂
K01252	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=125～200mm	kg	1.0	72.0	※10月改訂
K01253	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=250～300mm	kg	1.0	72.0	※10月改訂
K01254	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=350～400mm	kg	1.0	75.5	※10月改訂
K01255	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=450～600mm	kg	1.0	79.5	
K01256	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=700mm	kg	0.0	0.0	
K01257	一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=800～900mm	kg	0.0	0.0	
K01258	一般構造用H形鋼		kg	0.0	0.0	
K01271	一般構造用CT形鋼		kg	0.0	0.0	
K01321	一般構造用平鋼	SS400 4.5mm×32～38mm	kg	1.0	85.5	※10月改訂
K01322	一般構造用平鋼	SS400 6mm×32～44mm	kg	1.0	82.0	※10月改訂
K01323	一般構造用平鋼	SS400 6mm×50～75mm	kg	1.0	80.0	※10月改訂
K01324	一般構造用平鋼	SS400 9mm×32～44mm	kg	1.0	82.0	※10月改訂
K01325	一般構造用平鋼	SS400 9mm×50～75mm	kg	1.0	80.0	※10月改訂
K01326	一般構造用平鋼	SS400 12mm×32～44mm	kg	1.0	82.0	※10月改訂
K01327	一般構造用平鋼	SS400 12mm×50～75mm	kg	1.0	80.0	※10月改訂
K01328	一般構造用平鋼		kg	0.0	0.0	
K02001	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ6.0mm	kg	1.0	118.5	
K02002	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	118.5	
K02003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	118.5	
K02004	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	119.5	
K02005	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	120.5	
K02006	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	121.5	
K02007	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ6.0mm	kg	1.0	121.5	
K02008	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	121.5	
K02009	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	121.5	
K02010	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	123.5	
K02011	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	124.5	
K02012	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	125.5	
K02013	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ6.0mm	kg	1.0	127.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K02014	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ8mm~11mm	kg	1.0	127.0	
K02015	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ12mm~25mm	kg	1.0	127.0	
K02016	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ26mm~30mm	kg	1.0	128.0	
K02017	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ31mm~35mm	kg	1.0	129.0	
K02018	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ36mm~40mm	kg	1.0	130.0	
K02019	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ51mm~60mm	kg	0.0	0.0	
K02020	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ61mm~70mm	kg	0.0	0.0	
K02021	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ71mm~80mm	kg	0.0	0.0	
K02022	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ81mm~90mm	kg	0.0	0.0	
K02023	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ91mm~100mm	kg	0.0	0.0	
K02024	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ6.0mm	kg	1.0	130.0	
K02025	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ8mm~11mm	kg	1.0	130.0	
K02026	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ12mm~25mm	kg	1.0	130.0	
K02027	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ26mm~30mm	kg	1.0	134.0	
K02028	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ31mm~35mm	kg	1.0	135.0	
K02029	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ36mm~38mm	kg	1.0	136.0	
K02030	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ6.0mm	kg	1.0	128.0	
K02031	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ8mm~11mm	kg	1.0	128.0	
K02032	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ12mm~25mm	kg	1.0	128.0	
K02033	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ26mm~30mm	kg	1.0	132.0	
K02034	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ31mm~35mm	kg	1.0	133.0	
K02035	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ36mm~38mm	kg	1.0	134.0	
K02036	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ6.0mm	kg	1.0	131.0	
K02037	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ8mm~11mm	kg	1.0	131.0	
K02038	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ12mm~25mm	kg	1.0	131.0	
K02039	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ26mm~30mm	kg	1.0	135.0	
K02040	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ31mm~35mm	kg	1.0	136.0	
K02041	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ36mm~38mm	kg	1.0	137.0	
K02042	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ6.0mm	kg	1.0	132.0	
K02043	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ8mm~11mm	kg	1.0	132.0	
K02044	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ12mm~25mm	kg	1.0	132.0	
K02045	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ26mm~30mm	kg	1.0	136.0	
K02046	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ31mm~35mm	kg	1.0	137.0	
K02047	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ36mm~38mm	kg	1.0	138.0	
K02048	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg	0.0	0.0	
K02091	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02092	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02093	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02094	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02095	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02096	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02097	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02098	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02099	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 65mm×6~8mm	kg	0.0	0.0	
K02100	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 75mm×6~9mm	kg	0.0	0.0	
K02101	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02102	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 90~100mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K02103	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 90~100mm×13mm	kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K02104	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 120mm	kg	0.0	0.0	
K02105	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 130mm	kg	0.0	0.0	
K02106	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 150mm	kg	0.0	0.0	
K02107	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 175mm	kg	0.0	0.0	
K02108	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 200mm	kg	0.0	0.0	
K02109	溶接構造用等辺山形鋼	SM400A 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K02110	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02111	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02112	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02113	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02114	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02115	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02116	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02117	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02118	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 65mm×6~8mm	kg	0.0	0.0	
K02119	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 75mm×6~9mm	kg	0.0	0.0	
K02120	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02121	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 90~100mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K02122	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 90~100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K02123	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 120mm	kg	0.0	0.0	
K02124	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 130mm	kg	0.0	0.0	
K02125	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 150mm	kg	0.0	0.0	
K02126	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 175mm	kg	0.0	0.0	
K02127	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 200mm	kg	0.0	0.0	
K02128	溶接構造用等辺山形鋼	SM400B 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K02129	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02130	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02131	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02132	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02133	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02134	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02135	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02136	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02137	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 65mm×6~8mm	kg	0.0	0.0	
K02138	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 75mm×6~9mm	kg	0.0	0.0	
K02139	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02140	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 90~100mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K02141	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 90~100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K02142	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 120mm	kg	0.0	0.0	
K02143	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 130mm	kg	0.0	0.0	
K02144	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 150mm	kg	0.0	0.0	
K02145	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 175mm	kg	0.0	0.0	
K02146	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 200mm	kg	0.0	0.0	
K02147	溶接構造用等辺山形鋼	SM490B 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K02148	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02149	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02150	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K02151	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K02152	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02153	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K02154	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K02155	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02156	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 65mm×6~8mm	kg	0.0	0.0	
K02157	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 75mm×6~9mm	kg	0.0	0.0	
K02158	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K02159	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 90~100mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K02160	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 90~100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K02161	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 120mm	kg	0.0	0.0	
K02162	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 130mm	kg	0.0	0.0	
K02163	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 150mm	kg	0.0	0.0	
K02164	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 175mm	kg	0.0	0.0	
K02165	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 200mm	kg	0.0	0.0	
K02166	溶接構造用等辺山形鋼	SM490YB 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K02167	溶接構造用等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K02181	溶接構造用不等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K02201	溶接構造用I形鋼		kg	0.0	0.0	
K02221	溶接構造用T形鋼	SM490A 300mm×6~22mm	kg	0.0	0.0	
K02222	溶接構造用T形鋼	SM490B 300mm×6~22mm	kg	0.0	0.0	
K02241	溶接構造用H形鋼	SM400A t≤30mm H=100mm	kg	0.0	0.0	
K02242	溶接構造用H形鋼	SM400A t≤30mm H=125~200mm	kg	0.0	0.0	
K02243	溶接構造用H形鋼	SM400A t≤30mm H=250~300mm	kg	0.0	0.0	
K02244	溶接構造用H形鋼	SM400A t≤30mm H=350~400mm	kg	0.0	0.0	
K02245	溶接構造用H形鋼	SM400A t≤30mm H=450~600mm	kg	0.0	0.0	
K02246	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=100mm	kg	0.0	0.0	
K02247	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=125~200mm	kg	0.0	0.0	
K02248	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=250~300mm	kg	0.0	0.0	
K02249	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=350~400mm	kg	0.0	0.0	
K02250	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=450~600mm	kg	0.0	0.0	
K02251	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=700mm	kg	0.0	0.0	
K02252	溶接構造用H形鋼	SM490A t≤30mm H=800~900mm	kg	0.0	0.0	
K02271	溶接構造用CT形鋼		kg	0.0	0.0	
K02291	溶接構造用溝形鋼	SM400A 75mm×40mm	kg	0.0	0.0	
K02292	溶接構造用溝形鋼	SM400A 100mm×50mm	kg	0.0	0.0	
K02293	溶接構造用溝形鋼	SM400A 125mm×65mm	kg	0.0	0.0	
K02294	溶接構造用溝形鋼	SM400A 150mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K02295	溶接構造用溝形鋼	SM400A 200mm×80~90mm	kg	0.0	0.0	
K02296	溶接構造用溝形鋼	SM400A 250mm×90mm	kg	0.0	0.0	
K02297	溶接構造用溝形鋼	SM400A 300mm×90mm	kg	0.0	0.0	
K02298	溶接構造用溝形鋼	SM400A 350mm以上	kg	0.0	0.0	
K02341	溶接構造用平鋼	SM400A 4.5mm×32~38mm	kg	0.0	0.0	
K02342	溶接構造用平鋼	SM400A 6mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	
K02343	溶接構造用平鋼	SM400A 6mm×50~75mm	kg	0.0	0.0	
K02344	溶接構造用平鋼	SM400A 9mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	
K02345	溶接構造用平鋼	SM400A 9mm×50~75mm	kg	0.0	0.0	
K02346	溶接構造用平鋼	SM400A 12mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K02347	溶接構造用平鋼	SMA400A 12mm×50～75mm	kg	0.0	0.0	
K02348	溶接構造用平鋼		kg	0.0	0.0	
K03001	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ6.0mm	kg	1.0	136.0	
K03002	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	136.0	
K03003	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	136.0	
K03004	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	137.0	
K03005	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	138.0	
K03006	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	139.0	
K03007	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ6.0mm	kg	1.0	147.5	
K03008	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	147.5	
K03009	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	147.5	
K03010	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	148.5	
K03011	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	149.5	
K03012	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ36mm～40mm	kg	1.0	150.5	
K03013	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ6.0mm	kg	1.0	150.5	
K03014	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	150.5	
K03015	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	150.5	
K03016	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	154.5	
K03017	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	155.5	
K03018	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	156.5	
K03019	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)		kg	0.0	0.0	
K03020	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ6.0mm	kg	1.0	146.0	
K03021	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	146.0	
K03022	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	146.0	
K03023	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	147.0	
K03024	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	148.0	
K03025	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	149.0	
K03026	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ6.0mm	kg	1.0	150.5	
K03027	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	150.5	
K03028	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	150.5	
K03029	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	151.5	
K03030	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	152.5	
K03031	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ36mm～40mm	kg	1.0	153.5	
K03032	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ6.0mm	kg	1.0	153.5	
K03033	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ8mm～11mm	kg	1.0	153.5	
K03034	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ12mm～25mm	kg	1.0	153.5	
K03035	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ26mm～30mm	kg	1.0	157.5	
K03036	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ31mm～35mm	kg	1.0	158.5	
K03037	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ36mm～38mm	kg	1.0	159.5	
K03038	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)		kg	0.0	0.0	
K03041	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400AW-MOD 厚さ6mm～25mm	kg	0.0	0.0	
K03042	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400AW-MOD 厚さ26mm～30mm	kg	0.0	0.0	
K03043	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400AW-MOD 厚さ31mm～35mm	kg	0.0	0.0	
K03044	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400AW-MOD 厚さ36mm～38mm	kg	0.0	0.0	
K03045	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400AW-MOD	kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K03046	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400BW-MOD 厚さ6mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03047	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400BW-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03048	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400BW-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03049	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400BW-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03050	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400BW-MOD	kg	0.0	0.0	
K03051	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400CW-MOD 厚さ6mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03052	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400CW-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03053	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400CW-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03054	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400CW-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03055	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA400CW-MOD	kg	0.0	0.0	
K03056	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490AW-MOD 厚さ6mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03057	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490AW-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03058	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490AW-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03059	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490AW-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03060	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490AW-MOD	kg	0.0	0.0	
K03061	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490BW-MOD 厚さ6mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03062	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490BW-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03063	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490BW-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03064	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490BW-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03065	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490BW-MOD	kg	0.0	0.0	
K03066	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490CW-MOD 厚さ6mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03067	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490CW-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03068	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490CW-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03069	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490CW-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03070	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA490CW-MOD	kg	0.0	0.0	
K03071	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD 厚さ6mm~20mm	kg	0.0	0.0	
K03072	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD 厚さ21mm~25mm	kg	0.0	0.0	
K03073	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD 厚さ26mm~30mm	kg	0.0	0.0	
K03074	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD 厚さ31mm~35mm	kg	0.0	0.0	
K03075	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD 厚さ36mm~38mm	kg	0.0	0.0	
K03076	海浜耐候性鋼板(厚板)	SMA570WQ-MOD	kg	0.0	0.0	
K03081	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03082	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03083	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03084	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03085	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03086	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03087	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03088	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03089	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 65mm×6~8mm	kg	0.0	0.0	
K03090	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 75mm×6~9mm	kg	0.0	0.0	
K03091	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03092	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 90~100mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K03093	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 90~100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K03094	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 120mm	kg	0.0	0.0	
K03095	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 130mm	kg	0.0	0.0	
K03096	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 150mm	kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K03097	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 175mm	kg	0.0	0.0	
K03098	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 200mm	kg	0.0	0.0	
K03099	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA400AP 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K03100	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03101	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03102	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03103	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03104	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03105	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03106	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03107	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03108	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 65mm×6～8mm	kg	0.0	0.0	
K03109	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 75mm×6～9mm	kg	0.0	0.0	
K03110	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03111	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 90～100mm×7～10mm	kg	0.0	0.0	
K03112	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 90～100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K03113	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 120mm	kg	0.0	0.0	
K03114	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 130mm	kg	0.0	0.0	
K03115	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 150mm	kg	0.0	0.0	
K03116	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 175mm	kg	0.0	0.0	
K03117	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 200mm	kg	0.0	0.0	
K03118	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490AP 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K03119	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 25mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03120	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 30mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03121	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 40mm×3mm	kg	0.0	0.0	
K03122	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 40mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03123	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 45mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03124	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 45mm×5mm	kg	0.0	0.0	
K03125	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 50mm×4mm	kg	0.0	0.0	
K03126	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 50mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03127	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 65mm×6～8mm	kg	0.0	0.0	
K03128	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 75mm×6～9mm	kg	0.0	0.0	
K03129	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 90mm×6mm	kg	0.0	0.0	
K03130	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 90～100mm×7～10mm	kg	0.0	0.0	
K03131	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 90～100mm×13mm	kg	0.0	0.0	
K03132	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 120mm	kg	0.0	0.0	
K03133	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 130mm	kg	0.0	0.0	
K03134	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 150mm	kg	0.0	0.0	
K03135	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 175mm	kg	0.0	0.0	
K03136	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 200mm	kg	0.0	0.0	
K03137	溶接構造用耐候性等辺山形鋼	SMA490BP 250mm以上	kg	0.0	0.0	
K03138	溶接構造用耐候性等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K04001	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径9mm～11mm	kg	0.0	0.0	
K04002	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径12mm～13mm	kg	0.0	0.0	
K04003	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径16mm～25mm	kg	0.0	0.0	
K04004	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径10mm	kg	0.0	0.0	
K04005	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径13mm	kg	0.0	0.0	
K04006	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径16mm～25mm	kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K04007	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径10mm	kg	0.0	0.0	
K04008	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径13mm	kg	0.0	0.0	
K04009	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径16mm～25mm	kg	0.0	0.0	
K04010	鉄筋コンクリート用棒鋼		kg	0.0	0.0	
K05001	冷間圧延鋼板(薄板)	SPCC 厚さ2.0mm～2.3mm	kg	0.0	0.0	
K05002	冷間圧延鋼板(薄板)	SPCC 厚さ2.5mm～3.2mm	kg	0.0	0.0	
K05003	冷間圧延鋼板(薄板)	SPCC	kg	0.0	0.0	
K06000	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ1mm	kg	1.0	367.5	
K06001	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ2mm～3mm	kg	1.0	342.5	
K06002	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ4mm～6mm	kg	1.0	335.0	
K06003	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ7mm～14mm	kg	1.0	466.8	
K06004	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ15mm～25mm	kg	1.0	525.0	
K06005	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ26mm～40mm	kg	1.0	535.0	
K06006	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ2mm～3mm	kg	0.0	0.0	
K06007	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ4mm～6mm	kg	1.0	620.0	
K06008	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ7mm～14mm	kg	1.0	800.0	
K06009	ステンレス鋼板	SUS403 厚さ6mm～8mm	kg	0.0	0.0	
K06010	ステンレス鋼板	SUS410 厚さ4mm～5mm	kg	0.0	0.0	
K06011	ステンレス鋼板	SUS304N2 厚さ15mm～25mm	kg	1.0	670.0	
K06012	ステンレス鋼板	SUS304N2 厚さ26mm～40mm	kg	1.0	680.0	
K06013	ステンレス鋼板	SUS420J2 厚さ4mm～5mm	kg	0.0	0.0	
K06014	ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ2mm～3mm	kg	0.0	0.0	
K06015	ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ4mm～6mm	kg	1.0	560.0	
K06016	ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ7mm～14mm	kg	1.0	740.0	
K06017	ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ15mm～25mm	kg	1.0	750.0	
K06018	ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ26mm～40mm	kg	1.0	760.0	
K06019	ステンレス鋼板		kg	0.0	0.0	
K06021	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ41mm～60mm	kg	1.0	540.0	
K06061	ステンレス棒鋼	SUS304 径24mm以下	kg	1.0	604.2	
K06062	ステンレス棒鋼	SUS304 径25mm～100mm	kg	1.0	580.0	
K06063	ステンレス棒鋼	SUS304 径110mm～150mm	kg	1.0	600.0	
K06064	ステンレス棒鋼	SUS304 径160～200mm	kg	1.0	610.0	
K06065	ステンレス棒鋼	SUS304 径210～250mm	kg	1.0	640.0	
K06066	ステンレス棒鋼	SUS304 径260～300mm	kg	1.0	650.0	
K06067	ステンレス棒鋼	SUS316 径25mm～100mm	kg	1.0	770.0	
K06068	ステンレス棒鋼	SUS316 径110mm～150mm	kg	0.0	0.0	
K06069	ステンレス棒鋼	SUS403 径25mm～100mm	kg	1.0	360.0	
K06070	ステンレス棒鋼	SUS403 径110mm～150mm	kg	0.0	0.0	
K06071	ステンレス棒鋼	SUS304N2 径25～100mm	kg	1.0	910.0	
K06072	ステンレス棒鋼	SUS304N2 径110～150mm	kg	1.0	930.0	

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K06073	ステンレス棒鋼	SUS304N2 径160~200mm	kg	1.0	940.0	
K06074	ステンレス棒鋼	SUS304N2 径210~250mm	kg	1.0	990.0	
K06075	ステンレス棒鋼	SUS304N2 径260~300mm	kg	1.0	1,000.0	
K06076	ステンレス棒鋼		kg	0.0	0.0	
K06121	ステンレスI形鋼	SUS304 125mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K06122	ステンレスI形鋼	SUS304 150mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K06123	ステンレスI形鋼	SUS304 200mm×100mm	kg	1.0	760.0	
K06124	ステンレスI形鋼	SUS304 250mm×125mm	kg	0.0	0.0	
K06125	ステンレスI形鋼	SUS304 300mm×150mm	kg	0.0	0.0	
K06141	ステンレスT形鋼	SUS304 300mm×6~22mm	kg	1.0	740.0	
K06161	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=100mm	kg	1.0	910.0	
K06162	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=125~200mm	kg	1.0	910.0	
K06163	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=250~300mm	kg	1.0	910.0	
K06164	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=350~400mm	kg	0.0	0.0	
K06165	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=450~600mm	kg	1.0	760.0	
K06166	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=700mm	kg	0.0	0.0	
K06167	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=800~900mm	kg	0.0	0.0	
K06181	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 50mm×4mm	kg	1.0	540.0	
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 65mm×6mm	kg	1.0	550.0	
K06183	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×6mm	kg	1.0	550.0	
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×9mm	kg	1.0	550.0	
K06185	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K06201	ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 90mm×75mm×9mm	kg	1.0	740.0	
K06202	ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 100mm×75mm×7~10mm	kg	1.0	740.0	
K06203	ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 125mm×75mm×7~13mm	kg	1.0	740.0	
K06204	ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 125mm×90mm×10~13mm	kg	1.0	740.0	
K06205	ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm	kg	1.0	740.0	
K06206	ステンレス不等辺山形鋼		kg	0.0	0.0	
K06211	ステンレス溝形鋼	SUS304 200mm×100mm	kg	1.0	740.0	
K06221	ステンレス溝形鋼	SUS304 75mm×40mm	kg	1.0	720.0	
K06222	ステンレス溝形鋼	SUS304 100mm×50mm	kg	1.0	760.0	
K06223	ステンレス溝形鋼	SUS304 125mm×65mm	kg	1.0	720.0	
K06224	ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm	kg	1.0	740.0	
K06225	ステンレス溝形鋼	SUS304 200mm×80~90mm	kg	1.0	720.0	
K06226	ステンレス溝形鋼	SUS304 250mm×90mm	kg	1.0	840.0	
K06227	ステンレス溝形鋼	SUS304 300mm×90mm	kg	1.0	840.0	
K06228	ステンレス溝形鋼	SUS304	kg	0.0	0.0	
K06271	ステンレス平鋼	SUS304 3mm×25~50mm	kg	1.0	698.3	
K06272	ステンレス平鋼	SUS304 6mm×32~75mm	kg	1.0	655.0	
K06273	ステンレス平鋼	SUS304 9mm×38~75mm	kg	1.0	657.5	
K06274	ステンレス平鋼	SUS304 12mm×38~75mm	kg	1.0	657.5	
K06275	ステンレス平鋼	SUS304 16mm×50~75mm	kg	1.0	650.0	
K06276	ステンレス平鋼	SUS304 19mm×50~75mm	kg	1.0	650.0	
K06281	ステンレス角鋼	SUS304 16mm×16mm	kg	1.0	670.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K06282	ステンレス角鋼	SUS304 24mm×24mm	kg	0.0	0.0	
K06283	ステンレス角鋼	SUS304 40mm×40mm	kg	1.0	690.0	
K06321	ステンレス鋼鋳鋼品	SCS2	kg	0.0	0.0	
K06322	ステンレス鋼鋳鋼品	SCS12	kg	0.0	0.0	
K06323	ステンレス鋼鋳鋼品	SCS13	kg	1.0	2,500.0	
K06324	ステンレス鋼鋳鋼品		kg	0.0	0.0	
K07001	炭素鋼鍛鋼品	SF340A	kg	0.0	0.0	
K07002	炭素鋼鍛鋼品	SF390A	kg	0.0	0.0	
K07003	炭素鋼鍛鋼品	SF440A	kg	1.0	565.0	
K07004	炭素鋼鍛鋼品	SF540A	kg	0.0	0.0	
K07005	炭素鋼鍛鋼品		kg	0.0	0.0	
K07006	炭素鋼鋳鋼品	2種SC410	kg	0.0	0.0	
K07007	炭素鋼鋳鋼品	3種SC450	kg	1.0	610.0	
K07008	炭素鋼鋳鋼品		kg	0.0	0.0	
K07021	構造用高張力炭素鋼鋳鋼品	3種SCC3	kg	0.0	0.0	
K07022	構造用高張力炭素鋼鋳鋼品	5種SCC5	kg	0.0	0.0	
K07023	構造用高張力炭素鋼鋳鋼品		kg	0.0	0.0	
K08001	機械構造用炭素鋼鋼材	S26C 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K08002	機械構造用炭素鋼鋼材	S30C 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K08003	機械構造用炭素鋼鋼材	S35C 径150mm以下	kg	1.0	114.5	※10月改訂
K08004	機械構造用炭素鋼鋼材	S40C 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K08005	機械構造用炭素鋼鋼材	S45C 径150mm以下	kg	1.0	114.5	※10月改訂
K08006	機械構造用炭素鋼鋼材		kg	0.0	0.0	
K09001	ねずみ鋳鉄品	3種FC200	kg	1.0	0.0	
K09002	ねずみ鋳鉄品	4種FC250	kg	1.0	531.0	
K09003	ねずみ鋳鉄品		kg	0.0	0.0	
K09021	球状黒鉛鋳鉄品	FCD450	kg	0.0	0.0	
K09022	球状黒鉛鋳鉄品	1種FCD400	kg	0.0	0.0	
K09023	球状黒鉛鋳鉄品	3種FCD500	kg	0.0	0.0	
K09024	球状黒鉛鋳鉄品		kg	0.0	0.0	
K10001	ポンプ羽根車	FC250 ねずみ鋳鉄	kg	1.0	738.0	
K10002	ポンプ羽根車	FCD400 ダクタイル鋳鉄	kg	0.0	0.0	
K10003	ポンプ羽根車	FCD450 ダクタイル鋳鉄	kg	0.0	0.0	
K10004	ポンプ羽根車	FCD500 ダクタイル鋳鉄	kg	0.0	0.0	
K10005	ポンプ羽根車	CAC402 青銅鋳物	kg	1.0	2,570.0	
K10006	ポンプ羽根車	CAC403 青銅鋳物	kg	1.0	2,570.0	
K10007	ポンプ羽根車	CAC406 青銅鋳物	kg	0.0	0.0	
K10008	ポンプ羽根車	SC410 炭素鋼鋳鋼	kg	0.0	0.0	
K10009	ポンプ羽根車	SC450 炭素鋼鋳鋼	kg	1.0	2,870.0	
K10010	ポンプ羽根車		kg	0.0	0.0	
K10031	ポンプ主軸	S30C 炭素鋼	kg	0.0	0.0	口径300mm未満
K10032	ポンプ主軸	S35C 炭素鋼	kg	1.0	154.0	口径300mm未満
K10033	ポンプ主軸	S45C 炭素鋼	kg	1.0	154.0	口径300mm未満
K10034	ポンプ主軸	SUS304 ステンレス棒鋼	kg	1.0	909.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K10035	ポンプ主軸	SUS316 ステンレス棒鋼	kg	0.0	0.0	
K10036	ポンプ主軸	SUS403 ステンレス棒鋼	kg	0.0	0.0	
K10037	ポンプ主軸	SUS420J1 ステンレス棒鋼	kg	0.0	0.0	
K10038	ポンプ主軸	SUS420J2 ステンレス棒鋼	kg	0.0	0.0	
K10039	ポンプ主軸		kg	0.0	0.0	
K10051	ポンプその他材料	横軸軸流ポンプ	kg	0.0	0.0	
K10052	ポンプその他材料	横軸斜流ポンプ	kg	0.0	0.0	
K10053	ポンプその他材料	立軸軸流ポンプ(一床)	kg	0.0	0.0	
K10054	ポンプその他材料	立軸軸流ポンプ(二床)	kg	0.0	0.0	
K10055	ポンプその他材料	立軸斜流ポンプ(一床)	kg	0.0	0.0	
K10056	ポンプその他材料	立軸斜流ポンプ(二床)	kg	0.0	0.0	
K10057	ポンプその他材料	横軸渦巻ポンプ(両吸込)	kg	0.0	0.0	
K10058	ポンプその他材料		kg	0.0	0.0	
K10101	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 軸流 350mm~900mm	kg	1.0	690.0	
K10102	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 軸流 1000mm~2000mm	kg	1.0	720.0	
K10103	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 斜流 350mm~900mm	kg	1.0	710.0	
K10104	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 斜流 1000mm以上	kg	1.0	740.0	
K10105	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 両吸込渦巻 350mm~900mm	kg	1.0	810.0	
K10106	ケーシングねずみ鋳鉄	FC250 両吸込渦巻 1000mm~1200mm	kg	1.0	900.0	
K10107	ケーシング		kg	0.0	0.0	
K10121	ケーシングダクタイル	FCD450 軸流 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10122	ケーシングダクタイル	FCD450 軸流 1000mm~2000mm	kg	0.0	0.0	
K10123	ケーシングダクタイル	FCD450 斜流 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10124	ケーシングダクタイル	FCD450 斜流 1000mm以上	kg	0.0	0.0	
K10125	ケーシングダクタイル	FCD450 両吸込渦巻 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10126	ケーシングダクタイル	FCD450 両吸込渦巻 1000mm~1200mm	kg	0.0	0.0	
K10127	ケーシング		kg	0.0	0.0	
K10141	ケーシングダクタイル	FCD500 軸流 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10142	ケーシングダクタイル	FCD500 軸流 1000mm~2000mm	kg	0.0	0.0	
K10143	ケーシングダクタイル	FCD500 斜流 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10144	ケーシングダクタイル	FCD500 斜流 1000mm以上	kg	0.0	0.0	
K10145	ケーシングダクタイル	FCD500 両吸込渦巻 350mm~900mm	kg	0.0	0.0	
K10146	ケーシングダクタイル	FCD500 両吸込渦巻 1000mm~1200mm	kg	0.0	0.0	
K10147	ケーシング		kg	0.0	0.0	
K11001	ステンレスクラッド鋼	SUS304(1mm)+SS400(6~8mm)	kg	0.0	0.0	
K11002	ステンレスクラッド鋼	SUS304(1mm)+SS400(9~12mm)	kg	0.0	0.0	
K11003	ステンレスクラッド鋼	SUS304(1mm)+SS400(13~14mm)	kg	0.0	0.0	
K11004	ステンレスクラッド鋼		kg	0.0	0.0	
K11005	ステンレスクラッド鋼	SUS304(2mm)+SS400(6~8mm)	kg	0.0	0.0	
K11006	ステンレスクラッド鋼	SUS304(2mm)+SS400(9~12mm)	kg	0.0	0.0	
K11007	ステンレスクラッド鋼	SUS304(2mm)+SS400(13~14mm)	kg	0.0	0.0	
K11008	ステンレスクラッド鋼		kg	0.0	0.0	
K11021	クロム鋼鋼材	SCr420 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11022	クロム鋼鋼材	SCr435 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11023	クロム鋼鋼材	SCr445 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11024	クロム鋼鋼材		kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K11041	クロムモリブデン鋼鋼材	SCM435 径150mm以下	kg	1.0	143.5	※10月改訂
K11042	クロムモリブデン鋼鋼材	SCM445 径150mm以下	kg	1.0	141.0	
K11043	クロムモリブデン鋼鋼材	SCM822 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11044	クロムモリブデン鋼鋼材		kg	0.0	0.0	
K11061	ニッケルクロム鋼鋼材	SNC236 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11062	ニッケルクロム鋼鋼材	SNC631 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11063	ニッケルクロム鋼鋼材	SNC815 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11064	ニッケルクロム鋼鋼材		kg	0.0	0.0	
K11081	ニッケルクロムモリブデン鋼鋼材	SNCM431 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11082	ニッケルクロムモリブデン鋼鋼材	SNCM625 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11083	ニッケルクロムモリブデン鋼鋼材	SNCM630 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11084	ニッケルクロムモリブデン鋼鋼材		kg	0.0	0.0	
K11101	ばね鋼鋼材	SUP3 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11102	ばね鋼鋼材	SUP4 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11103	ばね鋼鋼材	SUP6 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K11104	ばね鋼鋼材		kg	0.0	0.0	
K11121	構造用低マンガン鋼鋼品	1種 SCMn1 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11122	構造用低マンガン鋼鋼品	2種 SCMn2 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11123	構造用低マンガン鋼鋼品	3種 SCMn3 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11124	構造用低マンガン鋼鋼品	5種 SCMn5 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11125	構造用低マンガン鋼鋼品		kg	0.0	0.0	
K11141	構造用マンガンクロム鋼鋼品	SCMnCr2 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11142	構造用マンガンクロム鋼鋼品	SCMnCr3B 径500mm以下	kg	1.0	805.0	
K11143	構造用マンガンクロム鋼鋼品	SCMnCr4 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K11144	構造用マンガンクロム鋼鋼品		kg	0.0	0.0	
K12001	ホワイトメタル	2種 WJ2 径150mm以下	kg	0.0	0.0	
K12002	ホワイトメタル	4種 WJ4 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K12003	ホワイトメタル	6種 WJ6 径500mm以下	kg	0.0	0.0	
K12004	ホワイトメタル		kg	0.0	0.0	
K12021	黄銅板	C2680P	kg	1.0	770.0	
K12022	黄銅板		kg	0.0	0.0	
K12041	黄銅棒	C2800BE	kg	0.0	0.0	
K12042	黄銅棒		kg	0.0	0.0	
K12061	青銅鑄物	2種 CAC402	kg	0.0	0.0	
K12062	青銅鑄物	3種 CAC403	kg	1.0	2,000.0	
K12063	青銅鑄物	6種 CAC406	kg	1.0	2,000.0	
K12064	青銅鑄物		kg	0.0	0.0	
K12081	りん青銅鑄物	2種A CAC502A	kg	0.0	0.0	
K12082	りん青銅鑄物	2種B CAC502B	kg	0.0	0.0	
K12083	りん青銅鑄物	3種B CAC503B	kg	0.0	0.0	
K12084	りん青銅鑄物		kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K12101	鉛青銅鑄物	2種 CAC602	kg	0.0	0.0	
K12102	鉛青銅鑄物	3種 CAC603	kg	1.0	2,000.0	
K12103	鉛青銅鑄物	4種 CAC604	kg	0.0	0.0	
K12104	鉛青銅鑄物		kg	0.0	0.0	
K12121	りん青銅板	C5101P	kg	0.0	0.0	
K12122	りん青銅板	C5191P	kg	0.0	0.0	
K12123	りん青銅板	C5212P	kg	0.0	0.0	
K12124	りん青銅板		kg	0.0	0.0	
K12141	アルミ青銅鑄物	CAC701	kg	0.0	0.0	
K12142	アルミ青銅鑄物	CAC702	kg	1.0	2,500.0	
K12143	アルミ青銅鑄物	CAC703	kg	1.0	2,500.0	
K12144	アルミ青銅鑄物		kg	0.0	0.0	
K12161	ポンプ羽根車ステンレス鑄鋼	SCS1 ステンレス鑄鋼	kg	0.0	0.0	
K12162	ポンプ羽根車ステンレス鑄鋼	SCS2 ステンレス鑄鋼	kg	1.0	3,920.0	
K12163	ポンプ羽根車ステンレス鑄鋼	SCS12 ステンレス鑄鋼	kg	0.0	0.0	
K12164	ポンプ羽根車ステンレス鑄鋼	SCS13 ステンレス鑄鋼	kg	1.0	4,320.0	
K13001	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径21.7mm~27.2mm	kg	1.0	114.5	
K13002	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径34mm	kg	1.0	112.5	
K13003	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径42.7mm~89.1mm	kg	1.0	109.7	※10月改訂
K13004	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径101.6mm~139.8mm	kg	1.0	109.5	
K13005	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径165.2mm	kg	1.0	114.5	
K13006	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径190.7mm~406.4mm	kg	1.0	114.5	
K13007	一般構造用炭素鋼鋼管		kg	0.0	0.0	
K13021	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×2.3mm	kg	1.0	91.0	
K13022	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×100mm×2.3mm	kg	1.0	91.0	
K13023	一般構造用角形鋼管		kg	0.0	0.0	
K13051	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ	FSGP 90° エルボロング 15A~25A(黒)	kg	1.0	1,757.3	
K13052	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ	FSGP 90° エルボロング 32A~40A(黒)	kg	1.0	630.6	
K13053	配管用鋼製突合せ溶接式継手		kg	0.0	0.0	
K13071	配管用炭素鋼鋼管	SGP(黒管ねじなし) 32A以下	kg	1.0	155.3	
K13072	配管用炭素鋼鋼管	SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	kg	1.0	147.0	※10月改訂
K13073	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白管ねじなし) 32A以下	kg	1.0	189.6	※10月改訂
K13074	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白管ねじなし) 40A~125A	kg	1.0	180.7	※10月改訂
K13075	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白管ねじあり) 32A以下	kg	1.0	206.2	
K13076	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白管ねじあり) 40A~125A	kg	1.0	203.0	※10月改訂
K13077	配管用炭素鋼鋼管		kg	0.0	0.0	
K13091	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 20A×Sch40	kg	0.0	0.0	
K13092	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 25A×Sch40	kg	0.0	0.0	
K13093	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 32A×Sch40	kg	0.0	0.0	
K13094	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 40A×Sch40	kg	0.0	0.0	
K13095	圧力配管用炭素鋼鋼管	STPG370 50A~100A×Sch40	kg	0.0	0.0	
K13096	圧力配管用炭素鋼鋼管		kg	0.0	0.0	
K14001	銅管	CUP 20A	kg	0.0	0.0	
K14002	銅管	CUP 25A~32A	kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

単価コード	名 称	規 格	単位	重 量	10月単価	備 考
K14003	銅管	CUP 40A~100A	kg	0.0	0.0	
K14004	銅管		kg	0.0	0.0	
K14051	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP 20A	kg	0.0	0.0	
K14052	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP 25A~32A	kg	0.0	0.0	
K14053	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP 40A~100A	kg	0.0	0.0	
K14054	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP 125A~500A	kg	0.0	0.0	
K14055	配管用ステンレス鋼鋼管		kg	0.0	0.0	
K14061	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 20A	kg	1.0	565.0	
K14062	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 25A	kg	1.0	495.0	
K14063	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 32A~200A	kg	1.0	418.5	
K14064	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 250A~300A	kg	1.0	495.0	
K14065	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 20A	kg	1.0	525.0	
K14066	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 25A~150A	kg	1.0	425.0	
K14067	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 200A	kg	1.0	475.0	
K14068	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 250A~300A	kg	1.0	520.0	
K14069	配管用ステンレス鋼鋼管		kg	0.0	0.0	
K14071	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch5 50A~80A	kg	1.0	485.0	
K14072	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch5 100A	kg	1.0	465.0	
K14073	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch5 125A~150A	kg	1.0	425.0	
K14081	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 20A~25A	kg	1.0	475.0	
K14082	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 32A	kg	1.0	465.0	
K14083	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 40A	kg	1.0	435.0	
K14084	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 50A	kg	1.0	415.0	
K14085	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 65A	kg	1.0	455.0	
K14086	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 80A	kg	1.0	465.0	
K14087	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 100A	kg	1.0	445.0	
K14088	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch40 125A~200A	kg	1.0	475.0	
K14101	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch5 150~300A	kg	0.0	0.0	
K14102	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch5 350~500A	kg	0.0	0.0	
K14103	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch5 550~700A	kg	0.0	0.0	
K14104	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch5 750~1000A	kg	0.0	0.0	
K14105	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch10 150~300A	kg	0.0	0.0	
K14106	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch10 350~500A	kg	1.0	720.0	
K14107	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch10 550~700A	kg	1.0	780.0	
K14108	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch10 750~1000A	kg	0.0	0.0	
K14109	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 150~300A	kg	0.0	0.0	
K14110	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 350~500A	kg	1.0	740.0	
K14111	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 550~700A	kg	1.0	805.0	
K14112	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 750~1000A	kg	0.0	0.0	
K14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 150~300A	kg	1.0	500.0	
K14114	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 350~500A	kg	1.0	790.0	
K14115	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 550~700A	kg	0.0	0.0	
K14116	配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 750~1000A	kg	0.0	0.0	
K14117	配管用大径ステンレス鋼鋼管		kg	0.0	0.0	

・本価格表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。





単価コード	名 称	規 格	単 位	重 量	10月単価	備 考
K15181	不等辺山形鋼無規格	90mm×75mm×9mm	kg	0.0	0.0	
K15182	不等辺山形鋼無規格	100mm×75mm×7~10mm	kg	0.0	0.0	
K15183	不等辺山形鋼無規格	125mm×75mm×7~13mm	kg	0.0	0.0	
K15184	不等辺山形鋼無規格	125mm×90mm×10~13mm	kg	0.0	0.0	
K15185	不等辺山形鋼無規格	150mm×90~100mm×9~15mm	kg	0.0	0.0	
K15201	溝形鋼無規格	75mm×40mm	kg	0.0	0.0	
K15202	溝形鋼無規格	100mm×50mm	kg	0.0	0.0	
K15203	溝形鋼無規格	125mm×65mm	kg	0.0	0.0	
K15204	溝形鋼無規格	150mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K15205	溝形鋼無規格	200mm×80~90mm	kg	0.0	0.0	
K15206	溝形鋼無規格	250mm×90mm	kg	0.0	0.0	
K15207	溝形鋼無規格	300mm×90mm	kg	0.0	0.0	
K15221	I形鋼無規格	125mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K15222	I形鋼無規格	150mm×75mm	kg	0.0	0.0	
K15223	I形鋼無規格	200mm×100mm	kg	0.0	0.0	
K15224	I形鋼無規格	250mm×125mm	kg	0.0	0.0	
K15225	I形鋼無規格	300mm×150mm	kg	0.0	0.0	
K15241	T形鋼無規格	300mm×6~22mm	kg	0.0	0.0	
K15261	H形鋼無規格	t≤30mm H=100mm	kg	0.0	0.0	
K15262	H形鋼無規格	t≤30mm H=125~200mm	kg	0.0	0.0	
K15263	H形鋼無規格	t≤30mm H=250~300mm	kg	0.0	0.0	
K15264	H形鋼無規格	t≤30mm H=350~400mm	kg	0.0	0.0	
K15265	H形鋼無規格	t≤30mm H=450~600mm	kg	0.0	0.0	
K15266	H形鋼無規格	t≤30mm H=700mm	kg	0.0	0.0	
K15267	H形鋼無規格	t≤30mm H=800~900mm	kg	0.0	0.0	
K15281	CT形鋼無規格	50mm×100mm×6mm×8mm	kg	0.0	0.0	
K15282	CT形鋼無規格	62.5mm×125mm×6.5mm×9mm	kg	0.0	0.0	
K15283	CT形鋼無規格	75mm×150mm×7mm×10mm	kg	0.0	0.0	
K15284	CT形鋼無規格	100mm×200mm×8mm×12mm	kg	0.0	0.0	
K15285	CT形鋼無規格	125mm×250mm×9mm×14mm	kg	0.0	0.0	
K15286	CT形鋼無規格	150mm×300mm×10mm×15mm	kg	0.0	0.0	
K15287	CT形鋼無規格	200mm×400mm×13mm×21mm	kg	0.0	0.0	
K15288	CT形鋼無規格	225mm×200mm×9mm×14mm	kg	0.0	0.0	
K15289	CT形鋼無規格	300mm×200mm×11mm×17mm	kg	0.0	0.0	
K15331	平鋼無規格	4.5mm×32~38mm	kg	0.0	0.0	
K15332	平鋼無規格	6mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	
K15333	平鋼無規格	6mm×50~75mm	kg	0.0	0.0	
K15334	平鋼無規格	9mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	
K15335	平鋼無規格	9mm×50~75mm	kg	0.0	0.0	
K15336	平鋼無規格	12mm×32~44mm	kg	0.0	0.0	
K15337	平鋼無規格	12mm×50~75mm	kg	0.0	0.0	
K16001	鋼材1		kg	0.0	0.0	

