

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
<b>機 械 設 備</b>										
<b>1. 水門設備</b>										
<b>(1) ボルト・ナット類</b>										
六角ボルト (SS400)	M10×16mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	
六角ボルト (SS400)	M12×16mm	0000		円/kg	176	176	176	176	176	
六角ボルト (SS400)	M10×20mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M12×20mm	0000		円/kg	175	175	175	175	175	
六角ボルト (SS400)	M14×20mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	
六角ボルト (SS400)	M16×20mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M10×25mm	0000		円/kg	196	196	196	196	196	
六角ボルト (SS400)	M12×25mm	0000		円/kg	177	177	177	177	177	
六角ボルト (SS400)	M14×25mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×25mm	0000		円/kg	150	150	150	150	150	
六角ボルト (SS400)	M10×30mm	0000		円/kg	197	197	197	197	197	
六角ボルト (SS400)	M12×30mm	0000		円/kg	178	178	178	178	178	
六角ボルト (SS400)	M14×30mm	0000		円/kg	191	191	191	191	191	
六角ボルト (SS400)	M16×30mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M20×30mm	0000		円/kg	150	150	150	150	150	
六角ボルト (SS400)	M22×30mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×30mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M10×35mm	0000		円/kg	191	191	191	191	191	
六角ボルト (SS400)	M12×35mm	0000		円/kg	179	179	179	179	178	
六角ボルト (SS400)	M14×35mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×35mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M20×35mm	0000		円/kg	150	150	150	150	150	
六角ボルト (SS400)	M22×35mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×35mm	0000		円/kg	160	160	160	160	160	
六角ボルト (SS400)	M10×40mm	0000		円/kg	189	189	189	189	188	
六角ボルト (SS400)	M12×40mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×40mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	
六角ボルト (SS400)	M16×40mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M20×40mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×40mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M10×45mm	0000		円/kg	187	187	187	187	187	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 1/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SS400)	M12×45mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×45mm	0000		円/kg	194	194	194	194	194	
六角ボルト (SS400)	M16×45mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M18×45mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×45mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×45mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×45mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M10×50mm	0000		円/kg	185	185	185	185	185	
六角ボルト (SS400)	M12×50mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×50mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×50mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×50mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×50mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M22×50mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×50mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×50mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M10×55mm	0000		円/kg	183	183	183	183	183	
六角ボルト (SS400)	M12×55mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×55mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×55mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M18×55mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×55mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×55mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×55mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M30×55mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M10×60mm	0000		円/kg	184	184	184	184	184	
六角ボルト (SS400)	M12×60mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×60mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×60mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×60mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×60mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M22×60mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×60mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×60mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M36×60mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 2/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SS400)	M10×6.5mm	0000		円/kg	183	183	183	183	182	
六角ボルト (SS400)	M12×6.5mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×6.5mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×6.5mm	0000		円/kg	151	151	151	151	151	
六角ボルト (SS400)	M18×6.5mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×6.5mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×6.5mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×6.5mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M30×6.5mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M36×6.5mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M10×7.0mm	0000		円/kg	180	180	180	180	179	
六角ボルト (SS400)	M12×7.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×7.0mm	0000		円/kg	194	194	194	194	194	
六角ボルト (SS400)	M16×7.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×7.0mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×7.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M22×7.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×7.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×7.0mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M36×7.0mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M10×7.5mm	0000		円/kg	179	179	179	179	178	
六角ボルト (SS400)	M12×7.5mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×7.5mm	0000		円/kg	193	193	193	193	193	
六角ボルト (SS400)	M16×7.5mm	0000		円/kg	151	151	151	151	150	
六角ボルト (SS400)	M18×7.5mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×7.5mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×7.5mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×7.5mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M30×7.5mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M36×7.5mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M10×8.0mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M12×8.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×8.0mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M16×8.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×8.0mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×8.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 3/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SS400)	M22×8.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×8.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×8.0mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M36×8.0mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M42×8.0mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M10×8.5mm	0000		円/kg	226	226	226	226	226	
六角ボルト (SS400)	M12×8.5mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×8.5mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M16×8.5mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M18×8.5mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×8.5mm	0000		円/kg	152	152	152	152	151	
六角ボルト (SS400)	M22×8.5mm	0000		円/kg	156	156	156	156	156	
六角ボルト (SS400)	M24×8.5mm	0000		円/kg	161	161	161	161	161	
六角ボルト (SS400)	M30×8.5mm	0000		円/kg	213	213	213	213	213	
六角ボルト (SS400)	M10×9.0mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M12×9.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×9.0mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M16×9.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×9.0mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×9.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M22×9.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×9.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×9.0mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M36×9.0mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M42×9.0mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M10×10.0mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M12×10.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M14×10.0mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M16×10.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M18×10.0mm	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
六角ボルト (SS400)	M20×10.0mm	0000		円/kg	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-10-P65	
六角ボルト (SS400)	M22×10.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M24×10.0mm	0000		円/kg	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-3-P66	建-10-P66	
六角ボルト (SS400)	M30×10.0mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M36×10.0mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M42×10.0mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 4/16



(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SS400)	M4 2×1 6 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×1 6 0 mm	0000		円/kg	284	284	284	284	284	
六角ボルト (SS400)	M1 0×1 7 0 mm	0000		円/kg	223	223	223	223	223	
六角ボルト (SS400)	M1 2×1 7 0 mm	0000		円/kg	227	227	227	227	227	
六角ボルト (SS400)	M1 4×1 7 0 mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M1 6×1 7 0 mm	0000		円/kg	199	199	199	199	199	
六角ボルト (SS400)	M1 8×1 7 0 mm	0000		円/kg	218	218	218	218	218	
六角ボルト (SS400)	M2 0×1 7 0 mm	0000		円/kg	199	199	199	199	199	
六角ボルト (SS400)	M2 2×1 7 0 mm	0000		円/kg	204	204	204	204	204	
六角ボルト (SS400)	M2 4×1 7 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	214	213
六角ボルト (SS400)	M3 0×1 7 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	214	213
六角ボルト (SS400)	M3 6×1 7 0 mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M4 2×1 7 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×1 7 0 mm	0000		円/kg	284	284	284	284	284	
六角ボルト (SS400)	M1 0×1 8 0 mm	0000		円/kg	225	225	225	225	225	
六角ボルト (SS400)	M1 2×1 8 0 mm	0000		円/kg	228	228	228	228	227	
六角ボルト (SS400)	M1 4×1 8 0 mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M1 6×1 8 0 mm	0000		円/kg	199	199	199	199	199	
六角ボルト (SS400)	M1 8×1 8 0 mm	0000		円/kg	218	218	218	218	218	
六角ボルト (SS400)	M2 0×1 8 0 mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M2 2×1 8 0 mm	0000		円/kg	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58	
六角ボルト (SS400)	M2 4×1 8 0 mm	0000		円/kg	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58	
六角ボルト (SS400)	M3 0×1 8 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M3 6×1 8 0 mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M4 2×1 8 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×1 8 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SS400)	M1 0×1 9 0 mm	0000		円/kg	225	225	225	225	225	
六角ボルト (SS400)	M1 2×1 9 0 mm	0000		円/kg	228	228	228	228	227	
六角ボルト (SS400)	M1 4×1 9 0 mm	0000		円/kg	222	222	222	222	222	
六角ボルト (SS400)	M1 6×1 9 0 mm	0000		円/kg	199	199	199	199	199	
六角ボルト (SS400)	M1 8×1 9 0 mm	0000		円/kg	218	218	218	218	218	
六角ボルト (SS400)	M2 0×1 9 0 mm	0000		円/kg	199	199	199	199	199	
六角ボルト (SS400)	M2 2×1 9 0 mm	0000		円/kg	204	204	204	204	204	
六角ボルト (SS400)	M2 4×1 9 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M3 0×1 9 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M3 6×1 9 0 mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 7/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SS400)	M4 2×1 9 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×1 9 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SS400)	M1 0×2 0 0 mm	0000		円/kg	226	226	226	226	226	
六角ボルト (SS400)	M1 2×2 0 0 mm	0000		円/kg	228	228	228	228	227	
六角ボルト (SS400)	M1 4×2 0 0 mm	0000		円/kg	223	223	223	223	223	
六角ボルト (SS400)	M1 6×2 0 0 mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M1 8×2 0 0 mm	0000		円/kg	218	218	218	218	218	
六角ボルト (SS400)	M2 0×2 0 0 mm	0000		円/kg	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-3-P57	積-10-P57	
六角ボルト (SS400)	M2 2×2 0 0 mm	0000		円/kg	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58	
六角ボルト (SS400)	M2 4×2 0 0 mm	0000		円/kg	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58	
六角ボルト (SS400)	M3 0×2 0 0 mm	0000		円/kg	214	214	214	214	213	
六角ボルト (SS400)	M3 6×2 0 0 mm	0000		円/kg	237	237	237	237	237	
六角ボルト (SS400)	M4 2×2 0 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×2 0 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SS400)	M4 2×2 2 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×2 2 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SS400)	M4 2×2 4 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×2 4 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SS400)	M4 2×2 6 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×2 6 0 mm	0000		円/kg	284	284	284	284	284	
六角ボルト (SS400)	M4 2×2 8 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×2 8 0 mm	0000		円/kg	284	284	284	284	284	
六角ボルト (SS400)	M4 2×3 0 0 mm	0000		円/kg	261	261	261	261	261	
六角ボルト (SS400)	M4 8×3 0 0 mm	0000		円/kg	285	285	285	285	285	
六角ボルト (SUS304)	M8×2 0 mm	0000		円/kg	706	706	706	706	706	
六角ボルト (SUS304)	M1 0×2 0 mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M1 2×2 0 mm	0000		円/kg	712	712	712	712	712	
六角ボルト (SUS304)	M8×2 5 mm	0000		円/kg	707	707	707	707	707	
六角ボルト (SUS304)	M1 0×2 5 mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M1 2×2 5 mm	0000		円/kg	710	710	710	710	710	
六角ボルト (SUS304)	M1 6×2 5 mm	0000		円/kg	663	663	663	663	663	
六角ボルト (SUS304)	M8×3 0 mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M1 0×3 0 mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M1 2×3 0 mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M1 6×3 0 mm	0000		円/kg	663	663	663	663	663	
六角ボルト (SUS304)	M8×3 5 mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 8/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SUS304)	M10×35mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M12×35mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×35mm	0000		円/kg	664	664	664	664	664	
六角ボルト (SUS304)	M8×40mm	0000		円/kg	708	708	708	708	708	
六角ボルト (SUS304)	M10×40mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M12×40mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×40mm	0000		円/kg	664	664	664	664	664	
六角ボルト (SUS304)	M20×40mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M8×45mm	0000		円/kg	707	707	707	707	707	
六角ボルト (SUS304)	M10×45mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M12×45mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×45mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×45mm	0000		円/kg	704	704	704	704	704	
六角ボルト (SUS304)	M8×50mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M10×50mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×50mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×50mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×50mm	0000		円/kg	707	707	707	707	707	
六角ボルト (SUS304)	M8×55mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M10×55mm	0000		円/kg	712	712	712	712	712	
六角ボルト (SUS304)	M12×55mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×55mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×55mm	0000		円/kg	705	705	705	705	705	
六角ボルト (SUS304)	M8×60mm	0000		円/kg	710	710	710	710	710	
六角ボルト (SUS304)	M10×60mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M12×60mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×60mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×60mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M8×65mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M10×65mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×65mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M16×65mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×65mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M8×70mm	0000		円/kg	712	712	712	712	712	
六角ボルト (SUS304)	M10×70mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×70mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 9/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
六角ボルト (SUS304)	M16×70mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M20×70mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M8×75mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M10×75mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×75mm	0000		円/kg	712	712	712	712	712	
六角ボルト (SUS304)	M16×75mm	0000		円/kg	662	662	662	662	662	
六角ボルト (SUS304)	M20×75mm	0000		円/kg	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-3-P68	建-10-P68	
六角ボルト (SUS304)	M8×80mm	0000		円/kg	710	710	710	710	710	
六角ボルト (SUS304)	M10×80mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×80mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M16×80mm	0000		円/kg	660	660	660	660	660	
六角ボルト (SUS304)	M20×80mm	0000		円/kg	710	710	710	710	710	
六角ボルト (SUS304)	M10×85mm	0000		円/kg	710	710	710	710	710	
六角ボルト (SUS304)	M12×85mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M16×85mm	0000		円/kg	662	662	662	662	662	
六角ボルト (SUS304)	M20×85mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M8×90mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M10×90mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×90mm	0000		円/kg	712	712	712	712	712	
六角ボルト (SUS304)	M16×90mm	0000		円/kg	659	659	659	659	659	
六角ボルト (SUS304)	M20×90mm	0000		円/kg	709	709	709	709	709	
六角ボルト (SUS304)	M8×100mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M10×100mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M12×100mm	0000		円/kg	711	711	711	711	711	
六角ボルト (SUS304)	M16×100mm	0000		円/kg	663	663	663	663	663	
六角ボルト (SUS304)	M20×100mm	0000		円/kg	708	708	708	708	708	
皿ボルト (SUS304)	M10×35mm	0000		円/kg	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	
皿ボルト (SUS304)	M12×35mm	0000		円/kg	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
皿ボルト (SUS304)	M16×35mm	0000		円/kg	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	
皿ボルト (SUS304)	M10×40mm	0000		円/kg	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	
皿ボルト (SUS304)	M12×40mm	0000		円/kg	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	
皿ボルト (SUS304)	M16×40mm	0000		円/kg	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	
皿ボルト (SUS304)	M10×45mm	0000		円/kg	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	
皿ボルト (SUS304)	M12×45mm	0000		円/kg	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	
皿ボルト (SUS304)	M16×45mm	0000		円/kg	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	
皿ボルト (SUS304)	M10×50mm	0000		円/kg	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 10/16

(単価:円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
皿ボルト (SUS304)	M12×50mm	0000		円/kg	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	
皿ボルト (SUS304)	M16×50mm	0000		円/kg	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	
皿ボルト (SUS304)	M10×55mm	0000		円/kg	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	
皿ボルト (SUS304)	M12×55mm	0000		円/kg	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	
皿ボルト (SUS304)	M16×55mm	0000		円/kg	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	
皿ボルト (SUS304)	M10×60mm	0000		円/kg	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	
皿ボルト (SUS304)	M12×60mm	0000		円/kg	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	
皿ボルト (SUS304)	M16×60mm	0000		円/kg	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	
皿ボルト (SUS304)	M10×65mm	0000		円/kg	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	
皿ボルト (SUS304)	M12×65mm	0000		円/kg	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
皿ボルト (SUS304)	M16×65mm	0000		円/kg	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	
皿ボルト (SUS304)	M10×70mm	0000		円/kg	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	
皿ボルト (SUS304)	M12×70mm	0000		円/kg	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	
皿ボルト (SUS304)	M16×70mm	0000		円/kg	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
皿ボルト (SUS304)	M10×75mm	0000		円/kg	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	
皿ボルト (SUS304)	M12×75mm	0000		円/kg	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	
皿ボルト (SUS304)	M16×75mm	0000		円/kg	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	
皿ボルト (SUS304)	M12×80mm	0000		円/kg	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	
皿ボルト (SUS304)	M16×80mm	0000		円/kg	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
ナット (SS400)	M8	0000		円/kg	202	202	202	202	202	
ナット (SS400)	M10	0000		円/kg	203	203	203	203	203	
ナット (SS400)	M12	0000		円/kg	206	206	206	206	206	
ナット (SS400)	M14	0000		円/kg	198	198	198	198	198	
ナット (SS400)	M16	0000		円/kg	162	162	162	162	162	
ナット (SS400)	M18	0000		円/kg	220	220	220	220	220	
ナット (SS400)	M20	0000		円/kg	169	169	169	169	169	
ナット (SS400)	M22	0000		円/kg	176	176	176	176	176	
ナット (SS400)	M24	0000		円/kg	226	226	226	226	226	
ナット (SS400)	M30	0000		円/kg	246	246	246	246	246	
ナット (SS400)	M36	0000		円/kg	260	260	260	260	260	
ナット (SS400)	M42	0000		円/kg	347	347	347	347	347	
ナット (SS400)	M48	0000		円/kg	372	372	372	372	372	
ナット (SUS304)	M8	0000		円/kg	847	847	847	847	847	
ナット (SUS304)	M10	0000		円/kg	1,008	1,008	1,008	1,008	1,008	
ナット (SUS304)	M12	0000		円/kg	1,084	1,084	1,084	1,084	1,084	
ナット (SUS304)	M14	0000		円/kg	1,388	1,388	1,388	1,388	1,388	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 11/16

(単価:円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ナット (SUS304)	M16	0000		円/kg	905	905	905	905	905	
ナット (SUS304)	M18	0000		円/kg	1,382	1,382	1,382	1,382	1,382	
ナット (SUS304)	M20	0000		円/kg	1,077	1,077	1,077	1,077	1,077	
ナット (SUS304)	M22	0000		円/kg	1,559	1,559	1,559	1,559	1,559	
ナット (SUS304)	M24	0000		円/kg	1,491	1,491	1,491	1,491	1,491	
ナット (SUS304)	M27	0000		円/kg	1,489	1,489	1,489	1,489	1,489	
ナット (SUS304)	M30	0000		円/kg	1,486	1,486	1,486	1,486	1,486	
ナット (SUS304)	M36	0000		円/kg	1,573	1,573	1,573	1,573	1,573	
ナット (SUS304)	M42	0000		円/kg	1,541	1,541	1,541	1,541	1,541	
袋ナット (SS400)	M8	0000		円/kg	431	431	431	431	431	
袋ナット (SS400)	M10	0000		円/kg	380	380	380	380	380	
袋ナット (SS400)	M12	0000		円/kg	387	387	387	387	387	
袋ナット (SS400)	M14	0000		円/kg	593	593	593	593	593	
袋ナット (SS400)	M16	0000		円/kg	455	455	455	455	455	
袋ナット (SS400)	M20	0000		円/kg	583	583	583	583	583	
袋ナット (SS400)	M22	0000		円/kg	621	621	621	621	621	
袋ナット (SS400)	M24	0000		円/kg	782	782	782	782	782	
袋ナット (SS400)	M27	0000		円/kg	966	966	966	966	966	
袋ナット (SUS304)	M8	0000		円/kg	2,444	2,444	2,444	2,444	2,444	
袋ナット (SUS304)	M10	0000		円/kg	2,423	2,423	2,423	2,423	2,423	
袋ナット (SUS304)	M12	0000		円/kg	2,401	2,401	2,401	2,401	2,401	
袋ナット (SUS304)	M14	0000		円/kg	3,074	3,074	3,074	3,074	3,074	
袋ナット (SUS304)	M16	0000		円/kg	2,658	2,658	2,658	2,658	2,658	
袋ナット (SUS304)	M20	0000		円/kg	2,848	2,848	2,848	2,848	2,848	
袋ナット (SUS304)	M24	0000		円/kg	2,789	2,789	2,789	2,789	2,789	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×160mm	0000		円/kg	352	352	352	352	352	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×160mm	0000		円/kg	252	252	252	252	252	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×200mm	0000		円/kg	313	313	313	313	313	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×200mm	0000		円/kg	226	226	226	226	226	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×200mm	0000		円/kg	258	258	258	258	258	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×250mm	0000		円/kg	319	319	319	319	319	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×250mm	0000		円/kg	210	210	210	210	210	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×250mm	0000		円/kg	242	242	242	242	242	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×315mm	0000		円/kg	304	304	304	304	304	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×315mm	0000		円/kg	200	200	200	200	200	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×315mm	0000		円/kg	228	228	228	228	228	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 12/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×400mm	0000		円/kg	276	276	276	276	276	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×400mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×400mm	0000		円/kg	214	214	214	214	214	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×500mm	0000		円/kg	264	264	264	264	264	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×500mm	0000		円/kg	182	182	182	182	182	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×500mm	0000		円/kg	203	203	203	203	203	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×500mm	0000		円/kg	202	202	202	202	202	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×630mm	0000		円/kg	203	203	203	203	203	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×630mm	0000		円/kg	205	205	205	205	205	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×800mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×800mm	0000		円/kg	194	194	194	194	194	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×1,000mm	0000		円/kg	188	188	188	188	188	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×1,000mm	0000		円/kg	185	185	185	185	185	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×1,250mm	0000		円/kg	188	188	188	188	188	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×160mm	0000		円/kg	374	374	374	374	374	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×200mm	0000		円/kg	331	331	331	331	331	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×200mm	0000		円/kg	254	254	254	254	254	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×250mm	0000		円/kg	295	295	295	295	295	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×250mm	0000		円/kg	225	225	225	225	225	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×315mm	0000		円/kg	274	274	274	274	274	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×315mm	0000		円/kg	216	216	216	216	216	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×315mm	0000		円/kg	220	220	220	220	220	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×400mm	0000		円/kg	259	259	259	259	259	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×400mm	0000		円/kg	205	205	205	205	205	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×400mm	0000		円/kg	210	210	210	210	210	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×500mm	0000		円/kg	236	236	236	236	236	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×500mm	0000		円/kg	189	189	189	189	189	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×500mm	0000		円/kg	197	197	197	197	197	
<b>(2) 鋳鋼・鋳鉄・銅合金鋳物等</b>										
主ローラーφ110~120	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	610	610	610	610	610	
ドラムギヤー	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	610	610	610	610	610	
中間ギヤー (アーム付)	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	610	610	610	610	610	
主ローラーφ110~120	低マンガン鋼鋳鋼品 SCMn2B	0000		円/kg	700	700	700	700	700	
主ローラーφ110~120	マンガン鋼鋳鋼品 SCMnCr3B	0000		円/kg	805	805	805	805	805	
主ローラーφ110~120	クロムシリコン鋼鋳鋼品 SCCrM3B	0000		円/kg	705	705	705	705	705	
スラストメタル	りん青銅鋳物 PBC2	0000		円/kg	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 13/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
軸受メタル・軸割メタル	鉛青銅鋳物 LBC3	0000		円/kg	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
軸受メタル・軸割メタル	青銅鋳物 BC 3	0000		円/kg	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
開閉装置用部品、滑車	ねずみ鋳鉄品 FC200	0000		円/kg	530	530	530	530	530	
滑車	ねずみ鋳鉄品 FC250	0000		円/kg	530	530	530	530	530	
軸受箱	ねずみ鋳鉄品 FC250	0000		円/kg	530	530	530	530	530	
開閉金具	球状黒鉛鋳鉄品 FCD450	0000		円/kg	935	935	935	935	935	
主ポンプ	ねずみ鋳鉄品 (4種) FC250	0000		円/kg	599	599	599	599	599	
フラップ弁	ねずみ鋳鉄品 (4種) FC250	0000		円/kg	665	665	665	665	665	
吸込管 (横軸ポンプ)	ねずみ鋳鉄品 (4種) FC250	0000		円/kg	823	823	823	823	823	
吐出管	球状黒鉛鋳鉄品 (1種) FCD400・450	0000		円/kg	927	927	927	927	927	
羽根ボス	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	
カップリング	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	
主ポンプ (羽根ボス・ホップリッド・その他)	木形材 ヒノキ	0000		円/m3	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	

- 注) 1. 上記価格は、木型費、運賃、検査料は含まないものとする。  
2. 上記価格は鋳造し価格とし、各名称の材質別価格とする。  
3. 木形材の単価はm3とする。

**(3) ステンレス鋼板・鋼棒及び機械構造用炭素鋼材**

冷間圧延ステンレス鋼板 ベース価格	SUS304 2 ≤ t ≤ 3	0000		円/kg	建-3-P47	建-3-P47	建-3-P47	建-3-P47	建-10-P47	
熱間圧延ステンレス鋼板 ベース価格	SUS304 3 ≤ t ≤ 6	0000		円/kg	建-3-P47	建-3-P47	建-3-P47	建-3-P47	建-10-P47	
熱間圧延ステンレス鋼板 ベース価格	SUS304 10 ≤ t ≤ 14	0000		円/kg	積-3-P42	積-3-P42	積-3-P42	積-3-P42	積-10-P42	
熱間圧延ステンレス鋼板 エキストラ	SUS304 6 < t < 10	0000		円/kg	10	10	10	10	10	ベース 3 ≤ t ≤ 6
熱間圧延ステンレス鋼板 エキストラ	SUS304 14 < t ≤ 25	0000		円/kg	10	10	10	10	10	ベース 10 ≤ t ≤ 14
熱間圧延ステンレス鋼板 エキストラ	SUS304 25 < t ≤ 40	0000		円/kg	20	20	20	20	20	ベース 10 ≤ t ≤ 14
熱間圧延ステンレス鋼板 エキストラ	SUS304 40 < t ≤ 65	0000		円/kg	30	30	30	30	30	ベース 10 ≤ t ≤ 14
ステンレス鋼棒 ベース価格	SUS304 25 ≤ φ ≤ 100	0000		円/kg	建-3-P48	建-3-P48	建-3-P48	建-3-P48	建-10-P48	
ステンレス鋼棒 エキストラ	SUS304 100 < φ ≤ 150	0000		円/kg	20	20	20	20	20	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
ステンレス鋼棒 エキストラ	SUS304 150 < φ ≤ 200	0000		円/kg	30	30	30	30	30	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
ステンレス鋼棒 ベース価格	SUS403 25 ≤ φ ≤ 100	0000		円/kg	310	310	310	310	250	
ステンレス鋼棒 エキストラ	SUS403 100 < φ ≤ 150	0000		円/kg	20	20	20	20	20	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
ステンレス鋼棒 エキストラ	SUS403 150 < φ ≤ 200	0000		円/kg	30	30	30	30	30	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
機械構造用炭素鋼鋼材 ベース価格	S15C~S50C 25 ≤ φ ≤ 100	0000		円/kg	建-3-P49	建-3-P49	建-3-P49	建-3-P49	建-10-P49	
機械構造用炭素鋼鋼材 エキストラ	S15C~S50C 100 < φ ≤ 150	0000		円/kg	2	2	2	2	2	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
機械構造用炭素鋼鋼材 エキストラ	S15C~S50C 150 ≤ φ ≤ 200	0000		円/kg	4	4	4	4	4	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
機械構造用炭素鋼鋼材 エキストラ	S15C~S50C 200 < φ ≤ 250	0000		円/kg	6	6	6	6	6	ベース 25 ≤ φ ≤ 100
機械構造用炭素鋼鋼材 エキストラ	S15C~S50C 250 < φ ≤ 300	0000		円/kg	8	8	8	8	8	ベース 25 ≤ φ ≤ 100

注) 1. (3)の単価はベース価格である。設計単価にするには、材料割増及びスクラップ差引計算を行うこと。

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 14/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
2. (2)の「炭素鋼鋳鋼品SC450」の使用については外形がφ300mm以下で、断面構造が単純なものについては										
(3)「機械構造用炭素鋼鋼材S15C～S50C」の使用を考慮する。										
<b>(4) 水密ゴム</b>										
水密ゴム (P形空)	20未満	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (P形空)	20～50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (P形空)	50～70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (P形)	20未満	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (P形)	20～50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (P形)	50～70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (L形)	20未満	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (L形)	20～50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (L形)	50～70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
水密ゴム (平形)	10未満	0000		kg	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	
水密ゴム (平形)	10～30	0000		kg	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	
注) 上記水密ゴムの製品価格は、下記仕様の場合である。										
1. 品質：合成ゴム (クロロプレン系)										
2. 強度：14.7N/mm <sup>2</sup> (150kg/cm <sup>2</sup> ) 以上										
3. 吸水量：重量比で最大5%										
4. 破断時の伸び：300%以上										
5. 硬度：ショア硬度40～80										
6. 比重：1.25g/cm <sup>3</sup>										
<b>(5) パッキン (合成ゴム)</b>										
パッキン (合成ゴム)	600 10枚未満	0000		円/枚	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	
パッキン (合成ゴム)	600 10枚～20枚	0000		円/枚	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	
パッキン (合成ゴム)	700 10枚未満	0000		円/枚	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	
パッキン (合成ゴム)	700 10枚～20枚	0000		円/枚	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	
パッキン (合成ゴム)	800 10枚未満	0000		円/枚	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	
パッキン (合成ゴム)	800 10枚～20枚	0000		円/枚	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
パッキン (合成ゴム)	900 10枚未満	0000		円/枚	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	
パッキン (合成ゴム)	900 10枚～20枚	0000		円/枚	8,110	8,110	8,110	8,110	8,110	
パッキン (合成ゴム)	1,000 10枚未満	0000		円/枚	9,910	9,910	9,910	9,910	9,910	
パッキン (合成ゴム)	1,000 10枚～20枚	0000		円/枚	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	
パッキン (合成ゴム)	1,100 10枚未満	0000		円/枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
パッキン (合成ゴム)	1,100 10枚～20枚	0000		円/枚	9,910	9,910	9,910	9,910	9,910	
パッキン (合成ゴム)	1,200 10枚未満	0000		円/枚	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	
パッキン (合成ゴム)	1,200 10枚～20枚	0000		円/枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
パッキン (合成ゴム)	1,350 10枚未満	0000		円/枚	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 15/16

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
パッキン (合成ゴム)	1,350 10枚～20枚	0000		円/枚	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
パッキン (合成ゴム)	1,500 10枚未満	0000		円/枚	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	
パッキン (合成ゴム)	1,500 10枚～20枚	0000		円/枚	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
パッキン (合成ゴム)	1,600 10枚未満	0000		円/枚	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	
パッキン (合成ゴム)	1,600 10枚～20枚	0000		円/枚	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	
パッキン (合成ゴム)	1,650 10枚未満	0000		円/枚	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	
パッキン (合成ゴム)	1,650 10枚～20枚	0000		円/枚	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	
パッキン (合成ゴム)	1,800 10枚未満	0000		円/枚	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	
パッキン (合成ゴム)	1,800 10枚～20枚	0000		円/枚	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	
パッキン (合成ゴム)	2,000 10枚未満	0000		円/枚	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	
パッキン (合成ゴム)	2,000 10枚～20枚	0000		円/枚	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	
パッキン (合成ゴム)	1,800×2,600 10枚未満	0000		円/枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
パッキン (合成ゴム)	1,800×2,600 10枚～20枚	0000		円/枚	9,910	9,910	9,910	9,910	9,910	
パッキン (合成ゴム)	2,000×2,900 10枚未満	0000		円/枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
パッキン (合成ゴム)	2,000×2,900 10枚～20枚	0000		円/枚	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	

kk16\_機械設備(H24.11.1).xls 16/16