





(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30								備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	11月1日		
皿ボルト (SUS304)	M12×5.5mm	0000		円/kg	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	
皿ボルト (SUS304)	M16×5.5mm	0000		円/kg	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
皿ボルト (SUS304)	M10×6.0mm	0000		円/kg	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	
皿ボルト (SUS304)	M12×6.0mm	0000		円/kg	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	
皿ボルト (SUS304)	M16×6.0mm	0000		円/kg	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	
皿ボルト (SUS304)	M10×6.5mm	0000		円/kg	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	
皿ボルト (SUS304)	M12×6.5mm	0000		円/kg	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	
皿ボルト (SUS304)	M16×6.5mm	0000		円/kg	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	
皿ボルト (SUS304)	M10×7.0mm	0000		円/kg	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	
皿ボルト (SUS304)	M12×7.0mm	0000		円/kg	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	
皿ボルト (SUS304)	M16×7.0mm	0000		円/kg	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	
皿ボルト (SUS304)	M10×7.5mm	0000		円/kg	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	
皿ボルト (SUS304)	M12×7.5mm	0000		円/kg	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
皿ボルト (SUS304)	M16×7.5mm	0000		円/kg	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	
皿ボルト (SUS304)	M12×8.0mm	0000		円/kg	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	
皿ボルト (SUS304)	M16×8.0mm	0000		円/kg	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	
ナット (SS400)	M8	0000		円/kg	220	220	220	220	220	220	220	218	
ナット (SS400)	M10	0000		円/kg	221	221	221	221	221	221	221	219	
ナット (SS400)	M12	0000		円/kg	224	224	224	224	224	224	224	222	
ナット (SS400)	M14	0000		円/kg	214	214	214	214	214	214	214	212	
ナット (SS400)	M16	0000		円/kg	178	178	178	178	178	178	178	177	
ナット (SS400)	M18	0000		円/kg	241	241	241	241	241	241	241	239	
ナット (SS400)	M20	0000		円/kg	185	185	185	185	185	185	185	183	
ナット (SS400)	M22	0000		円/kg	193	193	193	193	193	193	193	192	
ナット (SS400)	M24	0000		円/kg	249	249	249	249	249	249	249	246	
ナット (SS400)	M30	0000		円/kg	271	271	271	271	271	271	271	268	
ナット (SS400)	M36	0000		円/kg	286	286	286	286	286	286	286	283	
ナット (SS400)	M42	0000		円/kg	381	381	381	381	381	381	381	377	
ナット (SS400)	M48	0000		円/kg	410	410	410	410	410	410	410	406	
ナット (SUS304)	M8	0000		円/kg	939	939	939	939	939	939	939	932	
ナット (SUS304)	M10	0000		円/kg	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,040	
ナット (SUS304)	M12	0000		円/kg	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,120	
ナット (SUS304)	M14	0000		円/kg	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,450	
ナット (SUS304)	M16	0000		円/kg	986	986	986	986	986	986	986	937	
ナット (SUS304)	M18	0000		円/kg	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,420	
ナット (SUS304)	M20	0000		円/kg	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,110	
ナット (SUS304)	M22	0000		円/kg	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,610	
ナット (SUS304)	M24	0000		円/kg	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,560	
ナット (SUS304)	M27	0000		円/kg	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,550	
ナット (SUS304)	M30	0000		円/kg	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,550	
ナット (SUS304)	M36	0000		円/kg	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,640	
ナット (SUS304)	M42	0000		円/kg	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,610	
袋ナット (SS400)	M8	0000		円/kg	463	463	463	463	463	463	463	453	
袋ナット (SS400)	M10	0000		円/kg	418	418	418	418	418	418	418	414	
袋ナット (SS400)	M12	0000		円/kg	422	422	422	422	422	422	422	418	
袋ナット (SS400)	M14	0000		円/kg	653	653	653	653	653	653	653	646	
袋ナット (SS400)	M16	0000		円/kg	501	501	501	501	501	501	501	496	
袋ナット (SS400)	M20	0000		円/kg	641	641	641	641	641	641	641	634	
袋ナット (SS400)	M22	0000		円/kg	683	683	683	683	683	683	683	676	
袋ナット (SS400)	M24	0000		円/kg	861	861	861	861	861	861	861	852	

16. 機械設備(H30.11.1).xlsx 5/8

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30								備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	11月1日		
袋ナット (SS400)	M27	0000		円/kg	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,050	
袋ナット (SUS304)	M8	0000		円/kg	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,560	
袋ナット (SUS304)	M10	0000		円/kg	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,530	
袋ナット (SUS304)	M12	0000		円/kg	2,640	2,640	2,640	2,640	2,640	2,640	2,640	2,510	
袋ナット (SUS304)	M14	0000		円/kg	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,210	
袋ナット (SUS304)	M16	0000		円/kg	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,780	
袋ナット (SUS304)	M20	0000		円/kg	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	2,980	
袋ナット (SUS304)	M24	0000		円/kg	3,070	3,070	3,070	3,070	3,070	3,070	3,070	2,910	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×16.0mm	0000		円/kg	352	352	352	352	352	352	352	352	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×16.0mm	0000		円/kg	252	252	252	252	252	252	252	252	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×20.0mm	0000		円/kg	313	313	313	313	313	313	313	313	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×20.0mm	0000		円/kg	226	226	226	226	226	226	226	226	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×20.0mm	0000		円/kg	258	258	258	258	258	258	258	258	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×25.0mm	0000		円/kg	319	319	319	319	319	319	319	319	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×25.0mm	0000		円/kg	210	210	210	210	210	210	210	210	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×25.0mm	0000		円/kg	242	242	242	242	242	242	242	242	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×31.5mm	0000		円/kg	304	304	304	304	304	304	304	304	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×31.5mm	0000		円/kg	200	200	200	200	200	200	200	200	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×31.5mm	0000		円/kg	228	228	228	228	228	228	228	228	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×40.0mm	0000		円/kg	276	276	276	276	276	276	276	276	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×40.0mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	192	192	192	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×40.0mm	0000		円/kg	214	214	214	214	214	214	214	214	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×50.0mm	0000		円/kg	264	264	264	264	264	264	264	264	
J形基礎ボルト (SS400)	M16×50.0mm	0000		円/kg	182	182	182	182	182	182	182	182	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×50.0mm	0000		円/kg	203	203	203	203	203	203	203	203	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×50.0mm	0000		円/kg	202	202	202	202	202	202	202	202	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×63.0mm	0000		円/kg	203	203	203	203	203	203	203	203	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×63.0mm	0000		円/kg	205	205	205	205	205	205	205	205	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×80.0mm	0000		円/kg	192	192	192	192	192	192	192	192	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×80.0mm	0000		円/kg	194	194	194	194	194	194	194	194	
J形基礎ボルト (SS400)	M20×110.0mm	0000		円/kg	188	188	188	188	188	188	188	188	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×110.0mm	0000		円/kg	185	185	185	185	185	185	185	185	
J形基礎ボルト (SS400)	M24×125.0mm	0000		円/kg	188	188	188	188	188	188	188	188	
J形基礎ボルト (SS400)	M12×16.0mm	0000		円/kg	374	374	374	374	374	374	374	374	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×20.0mm	0000		円/kg	331	331	331	331	331	331	331	331	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×20.0mm	0000		円/kg	254	254	254	254	254	254	254	254	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×25.0mm	0000		円/kg	295	295	295	295	295	295	295	295	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×25.0mm	0000		円/kg	225	225	225	225	225	225	225	225	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×31.5mm	0000		円/kg	274	274	274	274	274	274	274	274	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×31.5mm	0000		円/kg	216	216	216	216	216	216	216	216	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×31.5mm	0000		円/kg	220	220	220	220	220	220	220	220	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×40.0mm	0000		円/kg	259	259	259	259	259	259	259	259	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×40.0mm	0000		円/kg	205	205	205	205	205	205	205	205	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×40.0mm	0000		円/kg	210	210	210	210	210	210	210	210	
L形基礎ボルト (SS400)	M12×50.0mm	0000		円/kg	236	236	236	236	236	236	236	236	
L形基礎ボルト (SS400)	M16×50.0mm	0000		円/kg	189	189	189	189	189	189	189	189	
L形基礎ボルト (SS400)	M20×50.0mm	0000		円/kg	197	197	197	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	610	610	610	
ドラムギヤ	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	610	610	610	610	610	610	610	610	

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30								備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	11月1日		
中間ギヤ(アーム付)	炭素鋼鋳鋼品 SC450	0000		円/kg	610	610	610	610	610	610	610	610	
主ローラーφ110~120	低合金鋼鋼品 SCMn2B	0000		円/kg	700	700	700	700	700	700	700	700	
主ローラーφ110~120	低合金鋼鋼品 SCMnCr3B	0000		円/kg	805	805	805	805	805	805	805	805	
主ローラーφ110~120	低合金鋼鋼品 SCCrM3B	0000		円/kg	705	705	705	705	705	705	705	800	
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	2,300	2,300	2,300	
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	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	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	530	530	530	
滑車	ねずみ鋳鉄品 FC250	0000		円/kg	530	530	530	530	530	530	530	530	
軸受箱	ねずみ鋳鉄品 FC250	0000		円/kg	530	530	530	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	935	935	935	
主ポンプ	ねずみ鋳鉄品 (4種) FC250	0000		円/kg	610	610	610	610	610	610	610	610	
フラップ弁	ねずみ鋳鉄品 (4種) FC250	0000		円/kg	665	665	665	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	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	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	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	1,290	1,290	1,290	
主ポンプ(深根ボス・ホブリング・その他)	木形材 ヒノキ	0000		円/m3	151,000	151,000	151,000	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. 上記価格は納放し価格とし、各名称の材質別価格とする。 3. 木形材の単価はm3とする。												
<b>(3) ステンレス鋼板・鋼棒及び機械構造用炭素鋼材</b>													
熱間圧延ステンレス鋼板	球状材料 SUS304 6<t<10	0000		円/kg	10	10	10	10	10	10	10	10	ベース 3≦t≦6
熱間圧延ステンレス鋼板	球状材料 SUS304 14<t≦25	0000		円/kg	10	10	10	10	10	10	10	10	ベース 10≦t≦14
熱間圧延ステンレス鋼板	球状材料 SUS304 25<t≦40	0000		円/kg	20	20	20	20	20	20	20	20	ベース 10≦t≦14
熱間圧延ステンレス鋼板	球状材料 SUS304 40<t≦65	0000		円/kg	30	30	30	30	30	30	30	30	ベース 10≦t≦14
ステンレス鋼棒	球状材料 SUS304 100<φ≦150	0000		円/kg	20	20	20	20	20	20	20	20	ベース 25≦φ≦100
ステンレス鋼棒	球状材料 SUS304 150<φ≦200	0000		円/kg	30	30	30	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	360	360	360	360	360	360	360	400	
ステンレス鋼棒	球状材料 SUS403 100<φ≦150	0000		円/kg	20	20	20	20	20	20	20	20	ベース 25≦φ≦100
ステンレス鋼棒	球状材料 SUS403 150<φ≦200	0000		円/kg	30	30	30	30	30	30	30	30	ベース 25≦φ≦100
機械構造用炭素鋼鋼材	球状材料 S15C~S50C 100<φ≦150	0000		円/kg	2	2	2	2	2	2	2	2	ベース 25≦φ≦100
機械構造用炭素鋼鋼材	球状材料 S15C~S50C 150<φ≦200	0000		円/kg	4	4	4	4	4	4	4	4	ベース 25≦φ≦100
機械構造用炭素鋼鋼材	球状材料 S15C~S50C 200<φ≦250	0000		円/kg	6	6	6	6	6	6	6	6	ベース 25≦φ≦100
機械構造用炭素鋼鋼材	球状材料 S15C~S50C 250<φ≦300	0000		円/kg	8	8	8	8	8	8	8	8	ベース 25≦φ≦100
注)	(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。 (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	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (P形空)	20~50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (P形空)	50~70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (P形)	20未満	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (P形)	20~50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (P形)	50~70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (L形)	20未満	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (L形)	20~50	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (L形)	50~70	0000		kg	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	物価資料10月
水密ゴム (平形)	10未満	0000		kg	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	物価資料10月
水密ゴム (平形)	10~30	0000		kg	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	物価資料10月

16. 機械設備(H30.11.1).xlsx 7/8

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30								備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	11月1日		
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(クロロブレン系) 2. 強度:14.7N/mm <sup>2</sup> (150kg/cm <sup>2</sup> )以上 3. 吸水率: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>												

16. 機械設備(H30.11.1).xlsx 8/8