

JIS 機械部品集点数表

AutoCAD 版

ガス管				21 点
タップ	断面			40 点
	平面			40 点
ナット	アイナット			24 点
	ばね座金			23 点
	蝶ナット			26 点
	転り軸受			38 点
	六角ナット	1 種		43 点
		3 種		44 点
ねじ	アイボルト			14 点
	ねじ先			33 点
	管用ねじ	テーパ		19 点
		平行		28 点
		皿小ねじ		17 点
		六角穴付	SW	18 点
			ボルト	22 点
			座金付	18 点
			頭部	22 点
ベアリング	アンギュラ	7000		32 点
		7200		32 点
		7300		32 点
		7900		32 点
	スラスト			121 点
	ミニチュア	600		43 点
		BC		15 点
		FL		39 点
		FLBC		12 点
	円筒ころ	200		34 点
		300		32 点
		400		22 点
		1000		42 点
		2200		33 点

		2300		31点
	深溝	60		14点
		6000		43点
		6200		33点
		6300		33点
		6400		22点
		6800		46点
		6900		46点
		7900		7点
		16000		39点
モーター	全閉外扇	全閉外扇		12点
		立形		2点
記号	その他			9点
	幾何公差			19点
	筋目記号			6点
	空気圧			20点
	面の指示			6点
	溶接記号			15点
継手	T	径違い		68点
		同径		19点
	エルボ	45°		20点
		90°		20点
		180°		19点
	キャップ			7点
	ソケット			13点
	ニップル	バレル		12点
		径違い		20点
		六角		11点
	ブッシュ			4点
	フランジ	5kg		40点
		10kg		40点
	ユニオン			15点
	レジューサ	同心		53点
		偏心		52点
穴ぐり	キリ穴			34点

	断面			22 点
	平面			22 点
鋼材	H 鋼			48 点
	I ビーム			20 点
	RIP チャンネル			24 点
	アングル	等辺		39 点
		不等辺		13 点
	チャンネル			6 点
	角パイプ			34 点
	軌道レール			8 点
座金	ばね座金			23 点
	平座金			34 点
軸	C 型止輪	穴		64 点
		軸		61 点
	キー溝	穴		39 点
		軸		39 点
		平面		26 点
	シャフト			30 点
	シャフト破断			30 点
軸受けユニット	テークアップ			29 点
	ピロー	狭幅ピロー		10 点
		軽量ピロー		8 点
		厚肉ピロー		18 点
		鋼鉄製		7 点
		鋳鉄製		32 点
	フランジ	ひし		36 点
		印ろう付角		20 点
		角		24 点
		軽量ひし		7 点
		変形		10 点
真空フランジ	VF フランジ			22 点
	VG フランジ			22 点
真空配管	L 型			17 点
	T 型			17 点

計 2722 点