

# 参考資料

## ベアリング

玉軸受					
軸受形式		断面略図	軸受系列記号		
			JIS	その他	
深溝玉軸受	単列	入れ溝なし		68, 69, 60 62, 63, 67	O0B60, RLS RMS, 16000
		入れ溝なし		UC, UWE UNE, UM UK	U, B KH
		入れ溝付き		—	
	複列	入れ溝なし		—	
		入れ溝付き		—	42, 43
カウンタポア軸受	単列	非分離形		—	
		分離形		E, EN	BM
アンギュラ玉軸受	単列	非分離形		70, 72 73, 79	
		分離形		—	
	複列	入れ溝なし		—	52, 53
		入れ溝付き		—	32, 33
自動調心玉軸受	複列	DB組合せ		—	
		DF組合せ		—	
スラスト玉軸受	単式	外輪軌道面球面		12, 13 22, 23	
		平面座形		511, 512 513, 514	29, 9 39, 0
		平面座形		—	TMN
		平面座形		—	TG
	複式	調心座形		—	532(U) 533(U) 534(U) 7(U) 37(U) 00T6(U)
平面座形			522 523 524	19	
スラストアンギュラ玉軸受	複式	調心座形		—	542 (U) 543 (U) 544 (U)
		平面座形		—	
スラストアンギュラ玉軸受	単式	非分離形 [DB, DF, DT他]		—	TAB
	複式	分離形		—	TAD

ころ軸受						
軸受形式		断面略図	軸受系列記号			
			JIS	その他		
円筒ころ軸受	単列	内輪片つば付き		NJ2, NJ22 NJ3, NJ23 NJ4		
		つばなし		NH2, NH22 NH3, NH23 NH4		
		外輪片つば付き		NU10, NU2 NU22, NU3 NU23, NU4		
	複列	内輪片つば付き		NF2, NF3 NF4		
		つばなし		N2, N3 N4	N10	
		外輪片つば付き		NN30		
	針状ころ軸受	単列	内輪片つばなし		NA48, NA49	
			内輪なし		RNA48 RNA49	
	円すいころ軸受	複列	分離形		320, 302, 322 303, 303D 323	329 331, 330 313, 332
			分離形		—	KBD
四列		分離形		—	KBE KDE	
自動調心ころ軸受	単列	外輪軌道面球面		—		
スラスト円筒ころ軸受	単式	平面座形		—	TMP	
		調心座形		239, 222, 230 232, 240, 213 231, 223, 241		
スラスト円すいころ軸受	複式	平面座形		—		
		外輪軌道面球面		292 293 294		