

◆シェル形針状ころ軸受

形式・単位		メーカー						
		NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
シェル形針状ころ軸受	ミリ	HK	HK	FJ	FJ	TLA-Z	BTM	
		HK-ZWD	HK			TLA-Z		
		HK-L, LL	HK-RS, 2RS	FJT, FJTT	FJT, FJTT	TLA-UU		
		HMK			FJL	TA-Z	BHTM	
		HMK-ZWD				TA-Z		
		HMK-L, LL			FJLT, FJLTT	TA-U, UU		
		BK	BK	MFJ	MFJ	TLAM	MKM	
		BK-ZWD	BK			TLAM		
		BK-L	BK-RS	MFLT	MFJT	TLAM-U		
		BMK			MFJL	TAM	MHKM	
		BMK-ZWD				TAM		
		BMK-L			MFJLT			
		HV		F	F		BM	
		HMV					BHM	
		BV			MF		MM	
				FY		YTL	YM	
						YT	YM	
	インチ	DCL	SCE	J	J	BA-Z	BT	
		DCL-LL	SCE-P, PP	JT, JTT	JT, JTT			
		DCH	SCH	JH	JH	BHA-Z	BHT	
		DBL	BCE	MJ	MJ	BAM	MK	
		DBL-L	BCE-P	MJT				
		DBH	BCH	MJH	MJH	BHAM	MHK	
		DBH-L	BCH-P	MJHT				
		VS	S	B	B		B	
		VSH	SH	BH	BH		BH	
		VB	CS	M	M		M	
		VBH	CSH	MH	MH		MH	
			SN	Y	Y	YB	Y	
			SNH	YH	YH	YBH		
			CSN					
	CSNH							

◆保持器付針状ころ、ソリッド形針状ころ軸受

形式・単位		メーカー	NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
保持器付針状ころ	ミリ	K	K	FWJ	FJW	KT	R, RS		
		K・・ZW	K・・ZW		FDJ	FTW	WR, WRS		
		KMJ		FJW	FJW	KT	R, RS, V, VS		
		RK	KZK		FWF	KT・・EG	VS, VS・・P		
		KBK	KBK		FBN	KTV・・EG	R・P, UR・P		
	インチ	PCJ	C	WJ	WJ				
ソリッド形針状ころ軸受	ミリ	NK	NK						
		NK+IR	NKI						
		NK・・R	NK		(RLM)	TAF	NQ	TAF	
		NK・・R+IR	NKI			TAF1	NQ1	TAF1	
		RNA49							
		NA49							
		RNA・・R	RNA49		RNA49	RNA49	RNA49	RNA49	RNA49
		NA49・・R	NA49		NA49	NA49	NA49	NA49	NA49
		RNA49・L, LL	RNA49・RS, 2RS						
		NA49・L, LL	NA49・RS, 2RS						
		RNA59			RNA59		RNA59		
		NA59			NA59		NA59		
		RNA69	RNA69		RNA69	RNA69	RNA69		
		NA69	NA69		NA69	NA69	NA69		
					RNA69・U, UU				
					NA69・U, UU				
		RNA48	RNA48		RNA48	RNA48			
		NA48	NA48		NA48	NA48			
		RNAO	RNAO		RNAF	RNAF			
		NAO	NAO		NAF	NAF			
		RNAO・ZW	RNAO		RNAFW	RNAFW			
		NAO・ZW	NAO		NAFW	NAFW			
		NKS	NKS					NQS	
		NKS+IR	NKIS					NQIS	
	RNA49・S	RNA49・S							
	NA49・S	NA49・S							
	RPNA・R	RPNA							
	PNA・R	PNA							
	IR	IR				IRT	IRM		
	インチ	MR	NCS	HJ	HJ	BR			
		MR+MI	NCS+PI	HJ+IR	HJ+IR	BRI			
		MI	PI	IR	IR	IRB	IR		

◆スラストころ軸受及びスラスト軌道輪、複合形軸受

形式・単位		メーカー	NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
スラストころ軸受及びスラスト軌道輪	ミリ	AXK11	AXK	FNTA	FNTA	NTB	TP, TPK		
		K811	K811			AZK			
		K812	K812		FNTH	AZK			
		K893	K893		FNTH				
		K874	K874						
		811	811			AZ			
		812	812		FNTHA	AZ			
		893	893		FNTHA				
		874	874						
		AS11	AS	(FTA)	FTRA	AS	W		
		GS	GS		(FTRD・F)	GS			
		WS	WS		(FTRD・F)	WS	WS		
		AXA21	AXK+GS+ZS						
		AXB21	AXK+WS+ZS						
		ARA821	K811-GS+ZS						
		ARB821	K811+WS+ZS						
		ZS	ZS						
		インチ	NTC	TC	NTA	NTA			
	CTC			NTH	NTH				
	CTCA			NTHA	NTHA				
	NWA			TRA	TRA				
	NWB			TRB	TRB				
	NWC			TRC	TRC				
	NWD			TRD	TRD				
	NWE			TRE	TRE				
	NWF			TRF					
	CWS			TRI, TRJ					
	CGS		TRID, TRJD						
複合形軸受	ミリ	NKX	NKX			NAX			
		NKX・Z	NKX・Z			NAX・Z			
		NKX+IR	NKX+IR			NAXI			
		NKX・Z+IR	NKX・Z+IR			NAXI・Z			
		NKXR	NKXR			NBX			
		NKXR・Z	NKXR・Z			NBX・Z			
		NKXR+IR	NKXR+IR			NBXI			
		NKXR・Z+IR	NKXR・Z+IR			NBXI・Z			
		NKIA59	NKIA59			NATA59			
		NKIB59	NKIB59			NATB59			
		NK・ZNR	NK・Z+IR						
		NK・ZNRD	NK+WR						
		NK・ZNR+IR	NK・Z+WR+IR						
		NK・ZNRD+IR	NK+WR+IR						
		AXN	ZAXN						
ARN	ZARN								

◆カムフォロア

形式・単位		メーカー						
		NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
カム フォ ロア	ミリ	KR	KR	FRJC	FCJ・R	CF・R	KM・RM	CF・R
		KR・LL	KR・PP	FRJSC	FCJS・R	CF・RUUR	KM・UURM	CF・UUR
		KR・X	KR・X		FCJ	CF	KM・M	CF
		KR・XLL	KR・PPX		FCJS	CF・UU	KM・UMU	CF・UUR
		KR・H				CF・BR		
		KR・LLH				CF・BUUR		
		KR・XH				CF・B		
		KRT						
		KRU						
		KRV	KRV		FCR・R	CF・VR	CM・RM	
		KRV・LL	KRV・PP		FCRS・R	CF・VUUR	CM・UURM	
		KRV・X	KRV・X		FCR	CF・V	CM・M	
		KRV・XLL	KRV・PPX		FCRS	CF・VUUR	CM・UUM	
		KRV・H				CF・VBR		
		KRV・LLH				CF・VBUUR		
		KRV・XH				CF・VB		
		KRVT						
		KRVU						
		KRE				CFE・R		
		KRE・LL				CFE・UUR		
		KRVE			(FCRE)	CFE・VR		
		KRVE・LL				CFE・VUUR		
		NUKR	NUKR			NUCF・R	DKM・R	
		NUKR・X	NUKR・X					
	NUKR・H							
	NUKR・XH							
	NUKRT							
	NUKRU							
	インチ	CR				CR・R		
		CR・LL				CR・UUR		
		CR・X				CR		
		CR・XLL				CR・UUR		
		CRV	CF・Y	CRS	CRS			
CRV・LL		CF・PPY	CRCS	CRCS				
CRV・X		CF	CR	CR		CR		
CRV・H		CF・PP	CRS	CRS		CR・UU		
CRV・LLH								
CRV・XH								

◆ローラフォロア

形式・単位		メーカー						
		NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
ローラフォロア	ミリ	RNAB2	RST0			RNAST・R		RNAST・R
		NAB2	ST0			NAST・R		NAST・R
		RNAB2・X	RST0・X			RNAST		
		NAB2・X	ST0・X			NAST		NAST
		RNA22・LL	RNA22・2RS					
		NA22・LL	NA22・2RS					
		RNA22・XLL	RNA22・2RSX					
		NA22・XLL	NA22・2RSX					
		NATR	NATR	FYRJ C	FYCJ・R	NART・R	CXM・RM	NART・R
		NATR・LL	NATR・PP	FYRJCS	FYCJS・R	NART・UUR	CXM・UURM	NART・UUR
		NATR・X	NATR・X		FYCJ		CXM・M	
		NATR・XLL	NATR・PPX		FYCJS	NART・VR	CXM・UUM	
		NATV	NATV		FYCR・R	NART・VUUR	CYM・RM	NART・VR
		NATV・LL	NATV・PP		FYCRS・R		CYM・RM・UURM	NART・VUUR
		NATV・X	NATV・X		FYCR		CYM・M	
		NATV・XLL	NATVPPX		FYCRS		CYM・UUM	
		NUTR	NUTR			NURT・R	DCZM・R	
		NUTR・X	NUTR・X					
		NUTW						
		NUTW・X						
	NABR				NAST・ZZR	CZM・R	NAST・ZZR	
					NAST・ZZUUR		NAST・ZZUUR	
	NABR・X				NAST・ZZ	CZM	NAST・ZZ	
					NAST・ZZUU		NAST・ZZUUR	
	インチ	NACV	RF・Y	YCRC	YCRC			
		NACV・LL	RF・PPY	YCRSC	YCRSC			
		NACV・X	RF	YCR	YCR			
		NACV・XLL	RF・PP	YCRS	YCRS			

◆直線運動軸受、その他

形式・単位		メーカー						
		NTN	INA	TORRINGTON	NSK	IKO	Koyo	THK
直線運動軸受	ミリ	FF	FF			FT・N		
		FF・ZW	FF・ZW					
		BF	BF			FT		FT
		RF						
		KD	RLF			ST		ST
		KD・LL				ST・UU	STUU	
		KH	KH					
		KLM	KB			LM・N		LM
		KLM・LL				LM・NUU		LM・UU
		KLM・S				LM・NAJ		LM・AJ
		KLM・SLL				LM・NUUAJ		
		KLM・P				LM・NOP		LM・OP
		KLM・PLL				LM・NUUOP		
		RLM	RUS			(SR, GSN)		LRU
その他	ミリ	HF	HF	FC	FC			
		HFL	HFL	FCB	FCB			
		WR	WR			WR		
		BR	BR			AR		
		G	G		VC	OS	HM(S)、MH(S)	
		GD	SD		KC	DS	HMSA、MHSA	
		FRIS	UWL、UW21		NFB	M・ZZ、MB・ZZ		
		FR	RUW21					
		JPU・S	BSR					
		JPU・S+JF・S	BSRF					
	インチ	HFZ	HFZ	RC	RC			
		GSC						