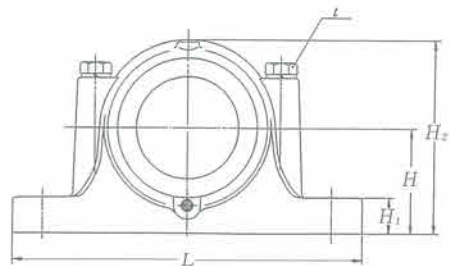
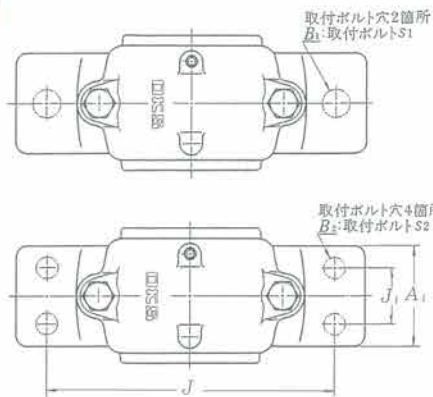


大口径・底べた形 円筒穴軸受用

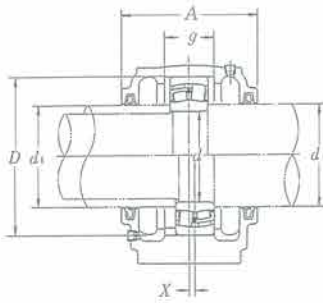
軸受系列

1 2
2 2
2 2 2
2 3 2



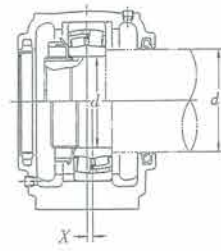
呼び番号	軸 径		主 要 寸 法 (mm)									取付ボルト穴			
	d	d_1	D H8	L	A_1	H_1	g H13	H h13	A	H_2	締付ボルト 呼び t	J	2本 ボルト呼び s_1	穴径 B_1	J_1
SN 207 B	35	45	72	185	52	22	33	50	82	95	M 10	150	M 12	15	25
SN 208 B	40	50	80	205	60	25	33	60	85	110	M 10	170	M 12	15	30
SN 209 B	45	55	85	205	60	25	31	60	85	112	M 10	170	M 12	15	30
SN 210 B	50	60	90	205	60	25	33	60	90	115	M 10	170	M 12	15	30
SN 211 B	55	65	100	255	70	28	33	70	95	130	M 12	210	M 16	19	35
SN 212 B	60	70	110	255	70	30	38	70	105	135	M 12	210	M 16	19	35
SN 213 B	65	75	120	275	80	30	43	80	110	150	M 12	230	M 16	19	40
SN 214 B	70	80	125	275	80	30	44	80	115	155	M 12	230	M 16	19	40
SN 215 B	75	85	130	280	80	30	41	80	115	155	M 12	230	M 16	19	40
SN 216 B	80	90	140	315	90	32	43	95	120	175	M 16	260	M 20	24	50
SN 217 B	85	95	150	320	90	32	46	95	125	185	M 16	260	M 20	24	50
SN 218 B	90	100	160	345	100	35	62.4	100	145	195	M 16	290	M 20	24	50
SN 219 B	95	110	170	345	100	35	53	112	140	210	M 16	290	M 20	24	50
SN 220 B	100	115	180	380	110	40	70.3	112	160	223	M 20	320	M 24	28	60
SN 222 B	110	125	200	410	120	45	80	125	175	245	M 20	350	M 24	28	70
SN 224 B	120	135	215	410	120	45	86	140	185	270	M 20	350	M 24	28	70
SN 226 B	130	145	230	445	130	50	90	150	190	290	M 24	380	M 24	28	70
SN 228 B	140	155	250	500	150	50	98	150	205	305	M 24	420	M 30	35	80
SN 230 B	150	165	270	530	160	60	106	160	220	325	M 24	450	M 30	35	90
SN 232 B	160	175	290	550	160	60	114	170	235	345	M 24	470	M 30	35	90

注 1. このプランマブロックはオイルシール、A型 그리스ニップルおよびプラグがついています。
 2. このプランマブロックには、取付ボルト穴を設けていないが、上記参考寸法により加工いたしますのでご指定ください。
 3. 図のX寸法は、軸受中心とプランマブロック中心とのずれを示し、その値は位置ぎめ輪1個使いのときに位置ぎめ輪の幅の1/2、2個使いのときには0となります。



貫通形

自由側



固定側

軸端形

の参考寸法		質量 (kg) (参考)	適用部品				位置ぎめ輪		軸端 カバー (Nふた)	オイル シール	呼び番号
4本 ボルト呼び S ₂	穴径 B ₂		軸 自動調心 玉軸受	受 自動調心 ころ軸受	ナット	座金	呼び(外径×幅)	個数			
M 10	12	2.6	1207 2207	— 22207 H	AN 07	AW 07 X	SR 72×8 SR 72×10	2 1	N 10	ZF 10	SN 207 B
M 10	12	4.0	1208 2208	— 22208 H	AN 08	AW 08 X	SR 80×7.5 SR 80×10	2 1	N 11	ZF 11	SN 208 B
M 10	12	4.4	1209 2209	— 22209 H	AN 09	AW 09 X	SR 85×6 SR 85×8	2 1	N 12	ZF 12	SN 209 B
M 10	12	4.7	1210 2210	— 22210 H	AN 10	AW 10 X	SR 90×6.5 SR 90×10	2 1	N 13	ZF 13	SN 210 B
M 12	15	6.3	1211 2211	— 22211 H	AN 11	AW 11 X	SR 100×6 SR 100×8	2 1	N 15	ZF 15	SN 211 B
M 12	15	6.9	1212 2212	— 22212 H	AN 12	AW 12 X	SR 110×8 SR 110×10	2 1	N 16	ZF 16	SN 212 B
M 12	15	7.0	1213 2213	— 22213 H	AN 13	AW 13 X	SR 120×10 SR 120×12	2 1	N 17	ZF 17	SN 213 B
M 12	15	7.6	1214 2214	— 22214 H	AN 14	AW 14 X	SR 125×10 SR 125×13	2 1	N 18	ZF 18	SN 214 B
M 12	15	8.8	1215 2215	— 22215 H	AN 15	AW 15 X	SR 130×8 SR 130×10	2 1	N 19	ZF 19	SN 215 B
M 16	19	12.5	1216 2216	— 22216 H	AN 16	AW 16 X	SR 140×8.5 SR 140×10	2 1	N 20	ZF 20	SN 216 B
M 16	19	14.0	1217 2217	— 22217 H	AN 17	AW 17 X	SR 150×9 SR 150×10	2 1	N 21	ZF 21	SN 217 B
M 16	19	18.0	1218 2218	— 22218 H 23218 C	AN 18	AW 18 X	SR 160×16.2 SR 160×11.2 SR 160×10	2 1	N 22	ZF 22	SN 218 B
M 16	19	20.0	1219 2219	— 22219 H	AN 19	AW 19 X	SR 170×10.5 SR 170×10	2 1	N 24	ZF 24	SN 219 B
M 20	24	25.5	1220 2220	— 22220 H 23220 C	AN 20	AW 20 X	SR 180×18.1 SR 180×12.1 SR 180×10	2 1	N 26	ZF 26	SN 220 B
M 20	24	28.0	1222 2222	— 22222 H 23222 C	AN 22	AW 22 X	SR 200×21 SR 200×13.5 SR 200×10	2 1	N 28	ZF 28	SN 222 B
M 20	24	34.5	—	— 22224 H 23224 C	AN 24	AW 24	SR 215×14 SR 215×10	2 1	N 30	ZF 30	SN 224 B
M 24	28	42.0	—	— 22226 H 23226 C	AN 26	AW 26	SR 230×13 SR 230×10	2 1	N 33	ZF 33	SN 226 B
M 24	28	52.0	—	— 22228 H 23228 C ^D	AN 28	AW 28	SR 250×15 SR 250×10	2 1	*N 33	ZF 35	SN 228 B
M 24	28	61.0	—	— 22230 H 23230 C	AN 30	AW 30	SR 270×16.5 SR 270×10	2 1	*N 36	ZF 37	SN 230 B
M 24	28	68.0	—	— 22232 H 23232 C ^D	AN 32	AW 32	SR 290×17 SR 290×10	2 1	*N 38	ZF 39	SN 232 B

【備考】

1. A型グリスニップル、プラグはSN219B以下ではPT1/8、SN220B以上ではPT1/4を各1箇所用いています。
2. SN220B以上にはアイボルトがついています。
3. オイルシールは、ZF型又はGS型を使用する。
4. 軸端カバーはN型材質(SPCC/NBR)又はNI型材質(FC200)を使用する。