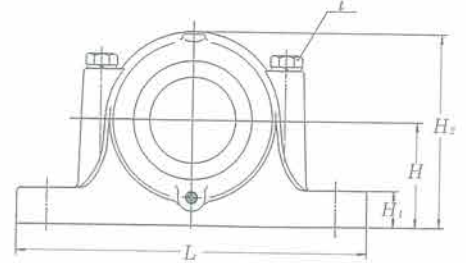
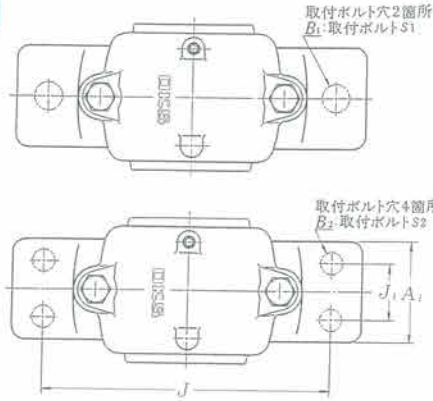


大口径・底べた形 円筒穴軸受用

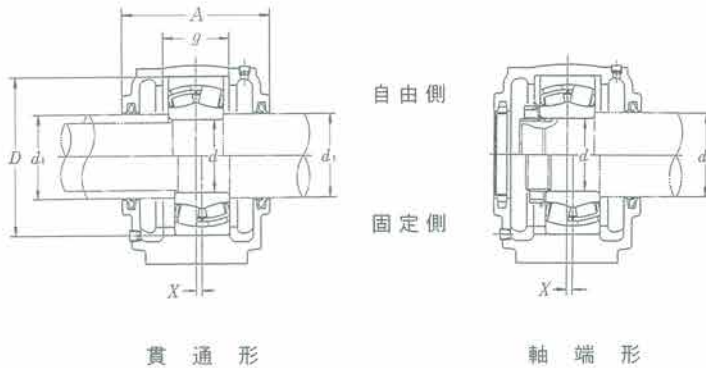
軸受系列

- 1 3
- 2 3
- 2 1 3
- 2 2 3



呼び番号	軸 径		主 要 寸 法 (mm)										取付ボルト穴		
	d	d _i	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 307 B	35	45	80	205	60	25	41	60	90	110	M 10	170	M 12	15	30
SN 308 B	40	50	90	205	60	25	43	60	95	115	M 10	170	M 12	15	30
SN 309 B	45	55	100	255	70	28	46	70	105	130	M 12	210	M 16	19	35
SN 310 B	50	60	110	255	70	30	50	70	115	135	M 12	210	M 16	19	35
SN 311 B	55	65	120	275	80	30	53	80	120	150	M 12	230	M 16	19	40
SN 312 B	60	70	130	280	80	30	56	80	125	155	M 12	230	M 16	19	40
SN 313 B	65	75	140	315	90	32	58	95	130	175	M 16	260	M 20	24	50
SN 314 B	70	80	150	320	90	32	61	95	130	185	M 16	260	M 20	24	50
SN 315 B	75	85	160	345	100	35	65	100	140	195	M 16	290	M 20	24	50
SN 316 B	80	90	170	345	100	35	68	112	145	212	M 16	290	M 20	24	50
SN 317 B	85	95	180	380	110	40	70	112	155	218	M 20	320	M 24	28	60
SN 318 B	90	105	190	380	110	40	74	112	160	230	M 20	320	M 24	28	60
SN 319 B	95	110	200	410	120	45	77	125	170	250	M 20	350	M 24	28	70
SN 320 B	100	115	215	410	120	45	83	140	175	270	M 20	350	M 24	28	70
SN 322 B	110	125	240	450	130	50	90	150	190	300	M 24	390	M 24	28	70
SN 324 B	120	135	260	530	160	60	96	160	200	320	M 24	450	M 30	35	90
SN 326 B	130	150	280	550	160	60	103	170	210	340	M 24	470	M 30	35	90
SN 328 B	140	160	300	610	170	65	112	180	235	365	M 30	520	M 30	35	100
SN 330 B	150	170	320	650	180	65	118	190	245	385	M 30	560	M 30	35	110
SN 332 B	160	180	340	680	190	70	124	200	255	405	M 36	580	M 36	42	110

注 1. このプランマブロックはオイルシール、A型グリス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

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ぶた)	オイル シー ル	呼び番号
4本 ボルト呼び S _s	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	3.8	1307 2307	21307 C D	AN 07	AW 07 X	SR 80×10 SR 80×10	2 1	N 10	ZF 10	SN 307 B
M 10	12	4.0	1308 2308	21308 C D 22308 H D	AN 08	AW 08 X	SR 90×10 SR 90×10	2 1	N 11	ZF 11	SN 308 B
M 12	15	6.0	1309 2309	21309 C D 22309 H D	AN 09	AW 09 X	SR 100×10.5 SR 100×10	2 1	N 12	ZF 12	SN 309 B
M 12	15	6.5	1310 2310	21310 C D 22310 H D	AN 10	AW 10 X	SR 110×11.5 SR 110×10	2 1	N 13	ZF 13	SN 310 B
M 12	15	8.5	1311 2311	21311 C D 22311 H D	AN 11	AW 11 X	SR 120×12 SR 120×10	2 1	N 15	ZF 15	SN 311 B
M 12	15	9.0	1312 2312	21312 C D 22312 H D	AN 12	AW 12 X	SR 130×12.5 SR 130×10	2 1	N 16	ZF 16	SN 312 B
M 16	19	13.0	1313 2313	21313 C D 22313 H D	AN 13	AW 13 X	SR 140×12.5 SR 140×10	2 1	N 17	ZF 17	SN 313 B
M 16	19	14.5	1314 2314	21314 C D 22314 H D	AN 14	AW 14 X	SR 150×13 SR 150×10	2 1	N 18	ZF 18	SN 314 B
M 16	19	16.0	1315 2315	21315 C D 22315 H D	AN 15	AW 15 X	SR 160×14 SR 160×10	2 1	N 19	ZF 19	SN 315 B
M 16	19	17.0	1316 2316	21316 C D 22316 H D	AN 16	AW 16 X	SR 170×14.5 SR 170×10	2 1	N 20	ZF 20	SN 316 B
M 20	24	24.0	1317 2317	21317 C D 22317 H D	AN 17	AW 17 X	SR 180×14.5 SR 180×10	2 1	N 21	ZF 21	SN 317 B
M 20	24	26.0	1318 2318	21318 C D 22318 H D	AN 18	AW 18 X	SR 190×15.5 SR 190×10	2 1	N 23	ZF 23	SN 318 B
M 20	24	30.0	1319 2319	21319 A H 22319 H	AN 19	AW 19 X	SR 200×16 SR 200×10	2 1	N 24	ZF 24	SN 319 B
M 20	24	35.0	1320 2320	21320 A H 22320 H	AN 20	AW 20 X	SR 215×18 SR 215×10	2 1	N 26	ZF 26	SN 320 B
M 24	28	45.0	1322 2322	21322 H 22322 H	AN 22	AW 22 X	SR 240×20 SR 240×10	2 1	N 28	ZF 28	SN 322 B
M 24	28	63.0	—	22324 C A	AN 24	AW 24	SR 260×10	1	N 30	ZF 30	SN 324 B
M 24	28	74.0	—	22326 C A	AN 26	AW 26	SR 280×10	1	N 34	ZF 34	SN 326 B
M 24	28	92.0	—	22328 C A	AN 28	AW 28	SR 300×10	1	N 36	ZF 36	SN 328 B
M 24	28	120	—	22330 C A	AN 30	AW 30	SR 320×10	1	N 38	ZF 38	SN 330 B
M 30	35	140	—	22332 C A	AN 32	AW 32	SR 340×10	1	N 40	ZF 40	SN 332 B

【備考】 1. A型グリスニップル、プラグはSN316B以下ではPT1/8、SN317B以上ではPT1/4を各1箇所用いています。
 2. SN318B以上にはアイボルトがついています。 3. オイルシールは、Z F型又はG S型を使用する。
 4. 軸端カバーはN型材質(SPCC/NBR)又はN I型材質(FC200)を使用する。