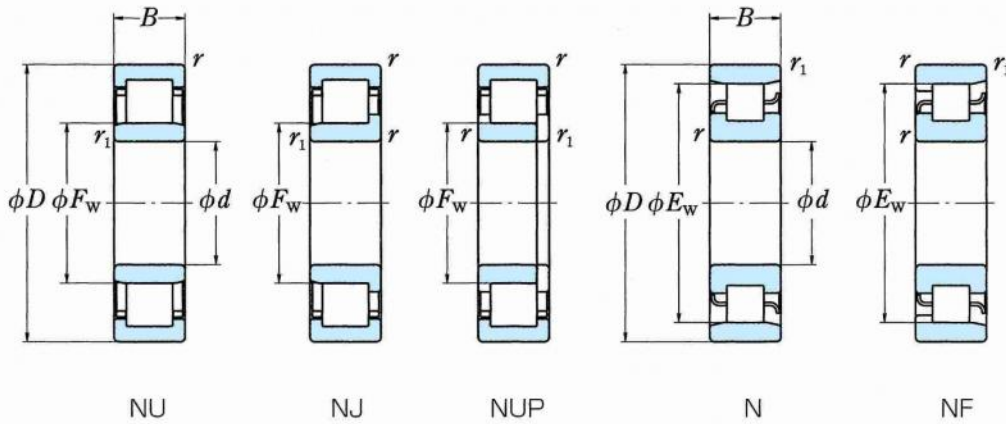


單列圓柱滾子軸承

內徑 20~35 mm



d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾							
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU 型	NJ 型	NUP 型	N 型	NF 型		
20	47	14	1	0.6	—	40	15 400	12 700	15 000	18 000	N 204	—	—	—	N	NF	
	47	14	1	0.6	26.5	—	25 700	22 600	13 000	16 000	NU 204 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	47	18	1	0.6	27	—	20 700	18 400	13 000	16 000	NU2204	—	NJ	—	—	—	
	47	18	1	0.6	26.5	—	30 500	28 300	13 000	16 000	NU2204 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	52	15	1.1	0.6	—	44.5	21 400	17 300	12 000	15 000	N 304	—	—	—	N	NF	
	52	15	1.1	0.6	27.5	—	31 500	26 900	12 000	15 000	NU 304 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	52	21	1.1	0.6	28.5	—	30 500	27 200	11 000	14 000	NU2304	—	NJ	NUP	—	—	
	52	21	1.1	0.6	27.5	—	42 000	39 000	11 000	14 000	NU2304 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	25	47	12	0.6	0.3	30.5	—	14 300	13 100	15 000	18 000	NU1005	—	—	—	—	—
		52	15	1	0.6	—	45	17 700	15 700	13 000	16 000	N 205	—	—	—	N	NF
52		15	1	0.6	31.5	—	29 300	27 700	12 000	14 000	NU 205 EW	—	NJ	NUP	—	—	
52		18	1	0.6	31.5	—	35 000	34 500	12 000	14 000	NU2205 ET	—	NJ	NUP	—	—	
62		17	1.1	1.1	—	53	29 300	25 200	10 000	13 000	N 305	—	—	—	N	NF	
62		17	1.1	1.1	34	—	41 500	37 500	10 000	12 000	NU 305 EW	—	NJ	NUP	—	—	
62		24	1.1	1.1	34	—	57 000	56 000	9 000	11 000	NU2305 ET	—	NJ	NUP	—	—	
80		21	1.5	1.5	38.8	62.8	46 500	40 000	9 000	11 000	NU 405	—	NJ	—	N	NF	
30		55	13	1	0.6	36.5	48.5	19 700	19 600	12 000	15 000	NU1006	—	—	—	N	—
		62	16	1	0.6	—	53.5	24 900	23 300	11 000	13 000	N 206	—	—	—	N	NF
	62	16	1	0.6	37.5	—	39 000	37 500	9 500	12 000	NU 206 EW	—	NJ	NUP	—	—	
	62	20	1	0.6	37.5	—	49 000	50 000	9 500	12 000	NU2206 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	72	19	1.1	1.1	—	62	38 500	35 000	8 500	11 000	N 306	—	—	—	N	NF	
	72	19	1.1	1.1	40.5	—	53 000	50 000	8 500	10 000	NU 306 EW	—	NJ	NUP	—	—	
	72	27	1.1	1.1	40.5	—	74 500	77 500	8 000	9 500	NU2306 ET	—	NJ	NUP	—	—	
	90	23	1.5	1.5	45	73	62 500	55 000	7 500	9 500	NU 406	—	NJ	—	N	NF	
	35	62	14	1	0.6	42	55	22 600	23 200	11 000	13 000	NU1007	—	NJ	—	N	—
		72	17	1.1	0.6	—	61.8	35 500	34 000	9 500	11 000	N 207	—	—	—	N	NF
72		17	1.1	0.6	44	—	50 500	50 000	8 500	10 000	NU 207 EW	—	NJ	NUP	—	—	
72		23	1.1	0.6	44	—	61 500	65 000	8 500	10 000	NU2207 ET	—	NJ	NUP	—	—	
80		21	1.5	1.1	—	68.2	49 500	47 000	8 000	9 500	N 307	—	—	—	N	NF	
80		21	1.5	1.1	46.2	—	66 500	65 500	7 500	9 500	NU 307 EW	—	NJ	NUP	—	—	
80		31	1.5	1.1	46.2	—	93 000	101 000	6 700	8 500	NU2307 ET	—	NJ	NUP	—	—	
100		25	1.5	1.5	53	83	75 500	69 000	6 700	8 000	NU 407	—	NJ	—	N	NF	

註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。

而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。

但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。

(2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120℃。

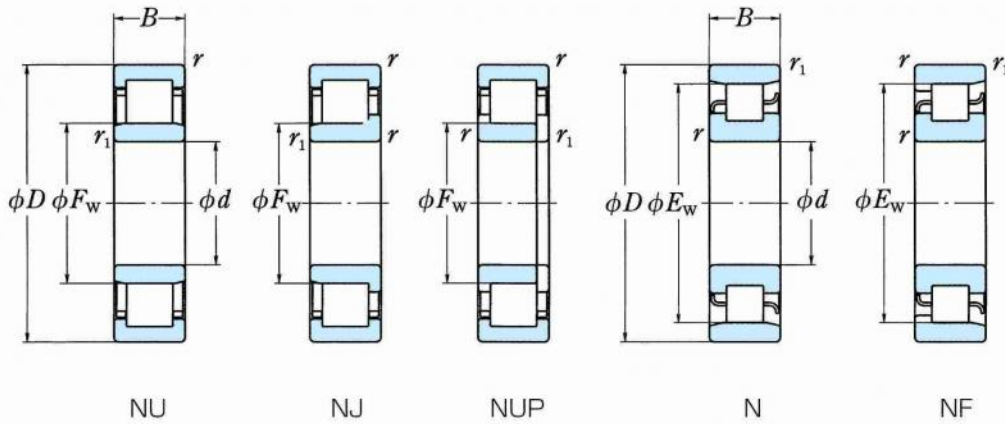
(3) 組合L形擋圈即為NH型。



慶順五金·軸承
WWW.CS1970.COM.TW

單列圓柱滾子軸承

內徑 40~55 mm



d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾							
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU型	NJ型	NUP型	N型	NF型		
40	68	15	1	0.6	47	61	27 300	29 000	10 000	12 000	NU1008	NU	NJ	NUP	N	—	
	80	18	1.1	1.1	—	70	43 500	43 000	8 500	10 000	N 208	—	—	—	N	NF	
	80	18	1.1	1.1	49.5	—	55 500	55 500	7 500	9 000	NU 208 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
	80	23	1.1	1.1	49.5	—	72 500	77 500	7 500	9 000	NU2208 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	90	23	1.5	1.5	—	77.5	58 500	57 000	6 700	8 500	N 308	—	—	—	N	NF	
	90	23	1.5	1.5	52	—	83 000	81 500	6 700	8 000	NU 308 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
	90	33	1.5	1.5	52	—	114 000	122 000	6 000	7 500	NU2308 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	110	27	2	2	58	92	95 500	89 000	6 000	7 500	NU 408	NU	NJ	NUP	N	NF	
	45	75	16	1	0.6	52.5	67.5	32 500	35 500	9 000	11 000	NU1009	NU	—	—	N	NF
		85	19	1.1	1.1	—	75	46 000	47 000	7 500	9 000	N 209	—	—	—	N	NF
85		19	1.1	1.1	54.5	—	63 000	66 500	6 700	8 000	NU 209 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
85		23	1.1	1.1	54.5	—	76 000	84 500	6 700	8 500	NU2209 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
100		25	1.5	1.5	—	86.5	74 000	71 000	6 300	7 500	N 309	—	—	—	N	NF	
100		25	1.5	1.5	58.5	—	97 500	98 500	6 000	7 500	NU 309 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
100		36	1.5	1.5	58.5	—	137 000	153 000	5 300	6 700	NU2309 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
120		29	2	2	64.5	100.5	107 000	102 000	5 600	6 700	NU 409	NU	NJ	NUP	N	NF	
50		80	16	1	0.6	57.5	72.5	32 000	36 000	8 000	10 000	NU1010	NU	NJ	NUP	N	—
		90	20	1.1	1.1	—	80.4	48 000	51 000	7 100	8 500	N 210	—	—	—	N	NF
	90	20	1.1	1.1	59.5	—	69 000	76 500	6 300	7 500	NU 210 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
	90	23	1.1	1.1	59.5	—	83 500	97 000	6 300	8 000	NU2210 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	110	27	2	2	—	95	87 000	86 000	5 600	6 700	N 310	—	—	—	N	NF	
	110	27	2	2	65	—	110 000	113 000	5 000	6 000	NU 310 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
	110	40	2	2	65	—	163 000	187 000	5 000	6 300	NU2310 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	130	31	2.1	2.1	70.8	110.8	129 000	124 000	5 000	6 000	NU 410	NU	NJ	NUP	N	NF	
	55	90	18	1.1	1	64.5	80.5	37 500	44 000	7 500	9 000	NU1011	NU	NJ	—	N	—
		100	21	1.5	1.1	—	88.5	58 000	62 500	6 300	7 500	N 211	—	—	—	N	NF
100		21	1.5	1.1	66	—	86 500	98 500	5 600	7 100	NU 211 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
100		25	1.5	1.1	66	—	101 000	122 000	5 600	7 100	NU2211 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
120		29	2	2	—	104.5	111 000	111 000	5 000	6 300	N 311	—	—	—	N	NF	
120		29	2	2	70.5	—	137 000	143 000	4 500	5 600	NU 311 EW	NU	NJ	NUP	—	—	
120		43	2	2	70.5	—	201 000	233 000	4 500	5 600	NU2311 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
140		33	2.1	2.1	77.2	117.2	139 000	138 000	4 500	5 600	NU 411	NU	NJ	NUP	N	NF	

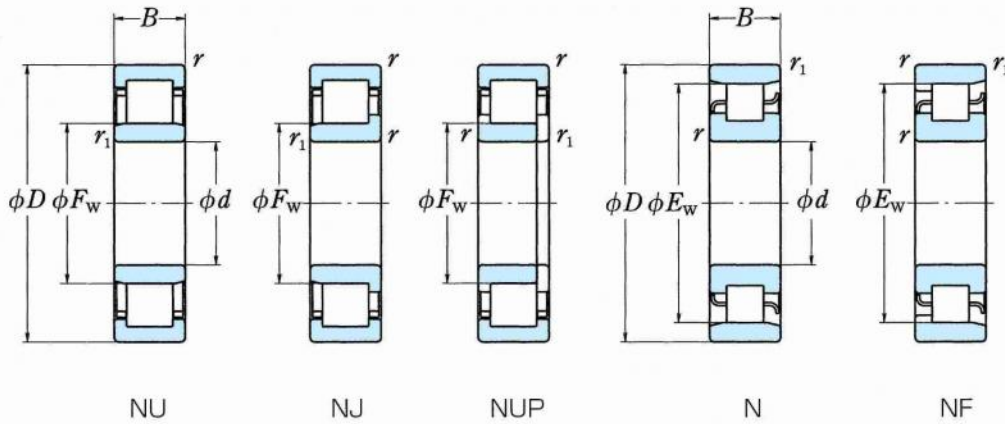
- 註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。
 (2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120°C。
 (3) 組合L形擋圈即為NH型。



慶順五金·軸承
 WWW.CS1970.COM.TW

單列圓柱滾子軸承

內徑 60~75 mm



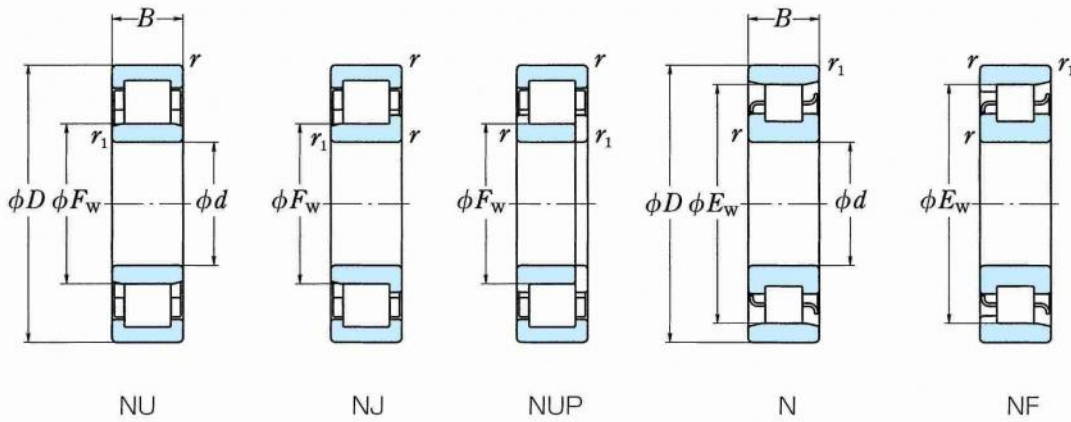
d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾						
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU型	NJ型	NUP型	N型	NF型	
60	95	18	1.1	1	69.5	85.5	40 000	48 500	6 700	8 500	NU1008	NU	NJ	NUP	N	—
	110	22	1.5	1.5	—	97.5	68 500	75 000	6 000	7 100	N 208	—	—	—	N	NF
	110	22	1.5	1.5	72	—	97 500	107 000	5 300	6 300	NU 208 EW	NU	NJ	NUP	—	—
	110	28	1.5	1.5	72	—	131 000	157 000	5 300	6 300	NU2208 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	130	31	2.1	2.1	—	113	124 000	126 000	4 800	5 600	N 308	—	—	—	N	NF
	130	31	2.1	2.1	77	—	124 000	126 000	4 800	5 600	NU 308 EW	NU	NJ	NUP	—	—
	130	31	2.1	2.1	77	—	150 000	157 000	4 800	5 600	NU2308 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	130	46	2.1	2.1	77	—	222 000	262 000	4 300	5 300	NU 408	NU	NJ	NUP	N	NF
	150	35	2.1	2.1	83	127	167 000	168 000	4 300	5 300	NU 1009	NU	—	—	N	NF
	65	100	18	1.1	1	74.5	90.5	41 000	51 000	6 300	8 000	N 209	—	—	—	N
120		23	1.5	1.5	—	105.6	84 000	94 500	5 300	6 300	NU 209 EW	NU	NJ	NUP	—	—
120		23	1.5	1.5	78.5	—	108 000	119 000	4 800	5 600	NU2209 ET	NU	NJ	NUP	—	—
120		31	1.5	1.5	78.5	—	149 000	181 000	4 800	6 000	N 309	—	—	—	N	NF
140		33	2.1	2.1	—	121.5	135 000	139 000	4 300	5 300	NU 309 EW	NU	NJ	NUP	—	—
140		33	2.1	2.1	83.5	—	135 000	139 000	4 300	5 300	NU2309 ET	NU	NJ	NUP	—	—
140		33	2.1	2.1	82.5	—	181 000	191 000	4 300	5 300	NU 409	NU	NJ	NUP	N	NF
140		48	2.1	2.1	82.5	—	233 000	265 000	3 800	4 800	NU1010	NU	NJ	NUP	N	—
160		37	2.1	2.1	89.3	135.3	182 000	186 000	4 000	4 800	N 210	—	—	—	N	NF
70		110	20	1.1	1	80	100	58 500	70 500	6 000	7 100	NU 210 EW	NU	NJ	NUP	—
	125	24	1.5	1.5	—	110.5	83 500	95 000	5 000	6 300	NU 210 EW	NU	NJ	NUP	—	—
	125	24	1.5	1.5	83.5	—	119 000	137 000	5 000	6 300	NU2210 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	125	31	1.5	1.5	83.5	—	156 000	194 000	4 500	5 600	N 310	—	—	—	N	NF
	150	35	2.1	2.1	—	130	158 000	168 000	4 000	5 000	NU 310 EW	NU	NJ	NUP	—	—
	150	35	2.1	2.1	90	—	158 000	168 000	4 000	5 000	NU2310 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	150	35	2.1	2.1	89	—	205 000	222 000	4 000	5 000	NU 410	NU	NJ	NUP	N	NF
	150	51	2.1	2.1	89	—	274 000	325 000	3 600	4 500	NU1011	NU	NJ	—	N	—
	180	42	3	3	100	152	228 000	236 000	3 600	4 300	N 211	—	—	—	N	NF
	75	115	20	1.1	1	85	105	60 000	74 500	5 600	6 700	NU 211 EW	NU	NJ	NUP	—
130		25	1.5	1.5	—	116.5	96 500	111 000	4 800	6 000	NU2211 ET	NU	NJ	NUP	—	—
130		25	1.5	1.5	88.5	—	130 000	156 000	4 800	6 000	N 311	—	—	—	N	NF
130		31	1.5	1.5	88.5	—	162 000	207 000	4 300	5 300	NU 311 EW	NU	NJ	NUP	—	—
160		37	2.1	2.1	—	139.5	179 000	189 000	3 800	4 800	NU2311 ET	NU	NJ	NUP	—	—
160		37	2.1	2.1	95.5	—	179 000	189 000	3 800	4 800	NU 411	NU	NJ	NUP	N	NF
160		37	2.1	2.1	95	—	240 000	263 000	3 800	4 800						
160		55	2.1	2.1	95	—	330 000	395 000	3 400	4 300						
190		45	3	3	104.5	160.5	262 000	274 000	3 400	4 000						

註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。
 (2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120°C。
 (3) 組合L形擋圈即為NH型。



單列圓柱滾子軸承

內徑 80~95 mm



NU

NJ

NUP

N

NF

d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾							
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU型	NJ型 ⁽³⁾	NUP型	N型	NF型		
80	125	22	1.1	1	91.5	113.5	72 500	90 500	5 300	6 300	NU1016	NU	—	NUP	N	—	
	140	26	2	2	—	125.3	106 000	122 000	4 500	5 300	N 216	—	—	—	N	NF	
	140	26	2	2	95.3	—	139 000	167 000	4 500	5 300	NU 216 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
	140	33	2	2	95.3	—	186 000	243 000	4 000	5 000	NU2216 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	170	39	2.1	2.1	—	147	190 000	207 000	3 600	4 300	N 316	—	—	—	N	NF	
	170	39	2.1	2.1	101	—	256 000	282 000	3 600	4 300	NU 316 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
	170	58	2.1	2.1	101	—	355 000	430 000	3 200	4 000	NU2316 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	200	48	3	3	110	170	299 000	315 000	3 200	3 800	NU 416	NU	NJ	—	N	NF	
	85	130	22	1.1	1	96.5	118.5	74 500	95 500	5 000	6 000	NU1017	NU	—	—	N	—
		150	28	2	2	—	133.8	120 000	140 000	4 300	5 000	N 217	—	—	—	N	NF
150		28	2	2	100.5	—	167 000	199 000	4 300	5 000	NU 217 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
150		36	2	2	100.5	—	217 000	279 000	3 800	4 500	NU2217 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
180		41	3	3	—	156	212 000	228 000	3 400	4 000	N 317	—	—	—	N	NF	
180		41	3	3	108	—	212 000	228 000	3 400	4 000	NU 317	NU	NJ	NUP	—	—	
180		41	3	3	108	—	291 000	330 000	3 400	4 000	NU 317 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
180		60	3	3	108	—	395 000	485 000	3 000	3 800	NU2317 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
210		52	4	4	113	177	335 000	350 000	3 000	3 800	NU 417	NU	NJ	—	N	NF	
90		140	24	1.5	1.1	103	127	88 000	114 000	4 500	5 600	NU1018	NU	—	NUP	N	—
	160	30	2	2	—	143	152 000	178 000	4 000	4 800	N 218	—	—	—	N	NF	
	160	30	2	2	107	—	182 000	217 000	4 000	4 800	NU 218 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
	160	40	2	2	107	—	242 000	315 000	3 600	4 300	NU2218 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	190	43	3	3	—	165	240 000	265 000	3 200	3 800	N 318	—	—	—	N	NF	
	190	43	3	3	113.5	—	240 000	265 000	3 200	3 800	NU 318	NU	NJ	NUP	—	—	
	190	43	3	3	113.5	—	315 000	355 000	3 200	3 800	NU 318 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
	190	64	3	3	113.5	—	435 000	535 000	2 800	3 400	NU2318 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
	225	54	4	4	123.5	191.5	375 000	400 000	2 800	3 400	NU 418	NU	NJ	—	N	NF	
	95	145	24	1.5	1.1	108	132	90 500	120 000	4 300	5 300	NU1019	NU	NJ	—	N	—
170		32	2.1	2.1	—	151.5	158 000	183 000	3 800	4 500	N 219	—	—	—	N	NF	
170		32	2.1	2.1	112.5	—	220 000	265 000	3 800	4 500	NU 219 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
170		43	2.1	2.1	112.5	—	273 000	350 000	3 400	4 000	NU2219 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
200		45	3	3	—	173.5	259 000	289 000	3 000	3 600	N 319	—	—	—	N	NF	
200		45	3	3	121.5	—	259 000	289 000	3 000	3 600	NU 319	NU	NJ	NUP	—	—	
200		45	3	3	121.5	—	335 000	385 000	3 000	3 600	NU 319 EM	NU	NJ	NUP	—	—	
200		67	3	3	121.5	—	460 000	585 000	2 600	3 400	NU2319 ET	NU	NJ	NUP	—	—	
240		55	4	4	133.5	201.5	400 000	445 000	2 600	3 200	NU 419	NU	NJ	NUP	—	NF	

註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。

而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。

但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。

(2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120°C。

(3) 組合L形擋圈即為NH型。

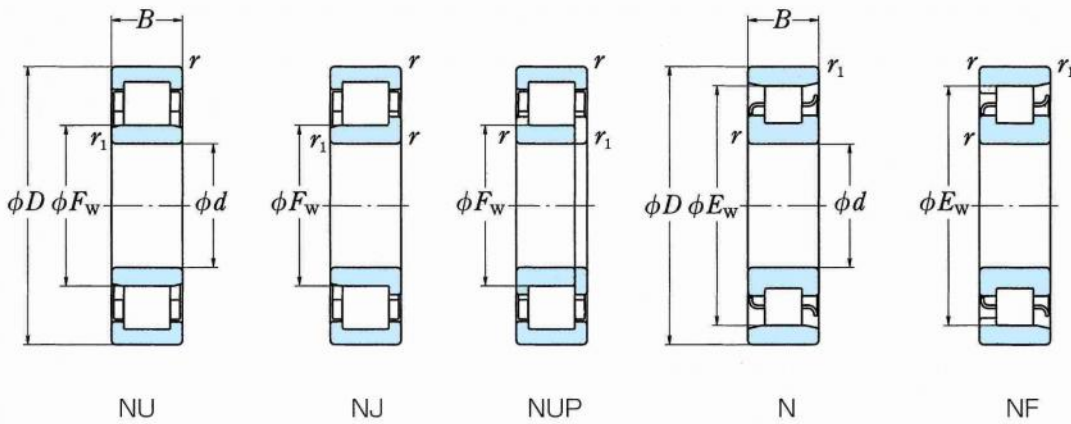


慶順五金·軸承

WWW.CS1970.COM.TW

單列圓柱滾子軸承

內徑 100~120 mm



NU

NJ

NUP

N

NF

d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾						
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU型	NJ型	NUP型	N型	NF型	
100	150	24	1.5	1.1	113	137	93 000	126 000	4 300	5 300	NU1020	NU	NJ	NUP	N	—
	180	34	2.1	2.1	—	160	183 000	217 000	3 600	4 300	N 220	—	—	—	N	NF
	180	34	2.1	2.1	119	—	249 000	305 000	3 600	4 300	NU 220 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	180	46	2.1	2.1	119	—	335 000	445 000	3 200	3 800	NU2220 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	215	47	3	3	—	185.5	299 000	335 000	2 800	3 400	N 320	—	—	—	N	NF
	215	47	3	3	129.5	—	299 000	335 000	2 800	3 400	NU 320	NU	NJ	NUP	—	—
	215	47	3	3	127.5	—	380 000	425 000	2 800	3 400	NU 320 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	215	73	3	3	127.5	—	570 000	715 000	2 400	3 000	NU2320 ET	NU	NJ	NUP	—	—
	250	58	4	4	139	211	450 000	500 000	2 600	3 000	NU 420	NU	NJ	—	N	NF
105	160	26	2	1.1	119.5	145.5	109 000	149 000	4 000	4 800	NU1021	NU	—	—	N	NF
	190	36	2.1	2.1	—	168.8	201 000	241 000	3 400	4 000	N 221	—	—	—	N	NF
	190	36	2.1	2.1	125	—	262 000	310 000	3 400	4 000	NU 221 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	225	49	3	3	—	195	320 000	360 000	2 600	3 200	N 321	—	—	—	N	NF
	225	49	3	3	133	—	425 000	480 000	2 600	3 200	NU 321 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	260	60	4	4	144.5	220.5	495 000	555 000	2 400	3 000	NU 421	NU	NJ	—	N	NF
110	170	28	2	1.1	125	155	131 000	174 000	3 800	4 500	NU1022	NU	NJ	—	N	NF
	200	38	2.1	2.1	—	178.5	229 000	272 000	3 200	3 800	N 222	—	—	—	N	NF
	200	38	2.1	2.1	132.5	—	293 000	365 000	3 200	3 800	NU 222 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	200	53	2.1	2.1	132.5	—	385 000	515 000	2 800	3 400	NU2222 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	240	50	3	3	—	207	360 000	400 000	2 600	3 000	N 322	—	—	—	N	NF
	240	50	3	3	143	—	450 000	525 000	2 600	3 000	NU 322 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	280	65	4	4	155	—	550 000	620 000	2 200	2 800	NU 422	NU	NJ	—	—	—
120	180	28	2	1.1	135	165	139 000	191 000	3 400	4 300	NU1024	NU	NJ	NUP	N	—
	215	40	2.1	2.1	—	191.5	248 000	299 000	3 000	3 400	N 224	—	—	—	N	NF
	215	40	2.1	2.1	143.5	—	335 000	420 000	3 000	3 400	NU 224 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	215	58	2.1	2.1	143.5	—	450 000	620 000	2 600	3 200	NU2224 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	260	55	3	3	—	226	450 000	510 000	2 200	2 800	N 324	—	—	—	N	NF
	260	55	3	3	154	—	530 000	610 000	2 200	2 800	NU 324 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	260	86	3	3	154	—	795 000	1 030 000	2 000	2 600	NU2324 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	310	72	5	5	170	260	675 000	770 000	2 000	2 400	NU 424	NU	NJ	NUP	N	—

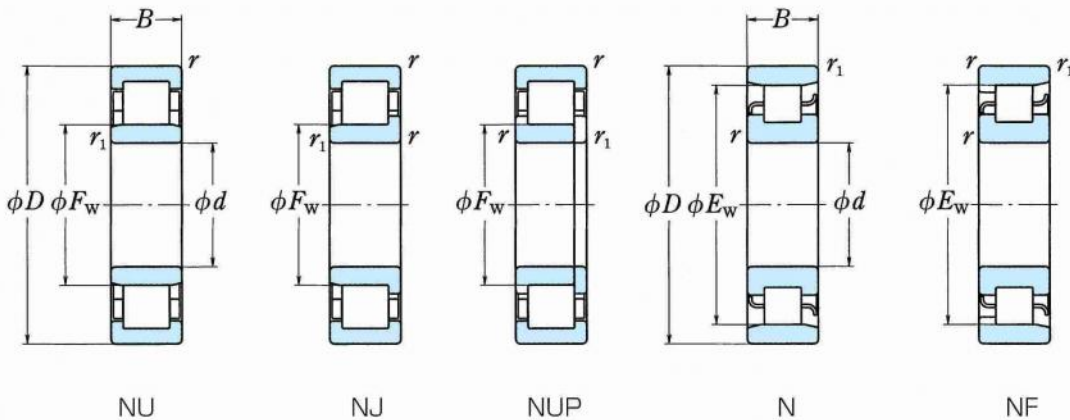
- 註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。
- (2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120°C。
- (3) 組合L形擋圈即為NH型。



慶順五金·軸承
WWW.CS1970.COM.TW

單列圓柱滾子軸承

內徑 130~160 mm



NU

NJ

NUP

N

NF

d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 ⁽¹⁾ (min ⁻¹)		代號 ⁽²⁾						
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU 型	NJ 型	NUP 型	N 型	NF 型	
130	200	33	2	1.1	148	182	172 000	238 000	3 200	3 800	NU1026	NU	NJ	—	N	NF
	230	40	3	3	—	204	258 000	320 000	2 600	3 200	N 226	—	—	—	N	NF
	230	40	3	3	153.5	—	365 000	455 000	2 600	3 200	NU 226 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	230	64	3	3	153.5	—	530 000	735 000	2 400	3 000	NU2226 EM	NU	NJ	NUP	—	—
	280	58	4	4	—	243	500 000	570 000	2 200	2 600	N 326	—	—	—	N	NF
	280	58	4	4	167	—	615 000	735 000	2 200	2 600	NU326EM	NU	NJ	NUP	—	—
	280	93	4	4	167	—	920 000	1 230 000	1 900	2 400	NU2326EM	NU	NJ	NUP	—	—
	340	78	5	5	185	285	825 000	955 000	1 800	2 200	NU 426	NU	NJ	—	—	NF
140	210	33	2	1.1	158	192	176 000	250 000	3 000	3 600	NU1028	NU	NJ	NUP	N	—
	250	42	3	3	—	221	297 000	375 000	2 400	3 000	N 228	—	—	—	N	NF
	250	42	3	3	169	—	395 000	515 000	2 400	3 000	NU228EM	NU	NJ	NUP	—	—
	250	68	3	3	169	—	550 000	790 000	2 200	2 800	NU2228EM	NU	NJ	NUP	—	—
	300	62	4	4	—	260	550 000	640 000	2 000	2 400	N 328	—	—	—	N	NF
	300	62	4	4	180	—	665 000	795 000	2 000	2 400	NU328EM	NU	NJ	NUP	—	—
	300	102	4	4	180	—	1 020 000	1 380 000	1 700	2 200	NU2328EM	NU	NJ	NUP	—	—
	360	82	5	5	198	302	875 000	1 020 000	1 700	2 000	NU 428	NU	NJ	—	N	—
150	225	35	2.1	1.5	169.5	205.5	202 000	294 000	2 800	3 400	NU1030	NU	NJ	—	N	NF
	270	45	3	3	—	238	345 000	435 000	2 200	2 800	N 230	—	—	—	N	NF
	270	45	3	3	182	—	450 000	595 000	2 200	2 800	NU230EM	NU	NJ	NUP	—	—
	270	73	3	3	182	—	635 000	930 000	2 000	2 600	NU2230EM	NU	NJ	NUP	—	—
	320	65	4	4	—	277	590 000	690 000	1 800	2 200	N 330	—	—	—	N	NF
	320	65	4	4	193	—	760 000	920 000	1 800	2 200	NU330EM	NU	NJ	NUP	—	—
	320	108	4	4	193	—	1 160 000	1 600 000	1 600	2 000	NU2330EM	NU	NJ	NUP	—	—
	380	85	5	5	213	—	930 000	1 120 000	1 600	2 000	NU 430	NU	NJ	—	—	—
160	240	38	2.1	1.5	180	220	238 000	340 000	2 600	3 200	NU1032	NU	NJ	—	N	NF
	290	48	3	3	—	255	430 000	570 000	2 200	2 600	N 232	—	—	—	N	NF
	290	48	3	3	195	—	500 000	665 000	2 200	2 600	NU232EM	NU	NJ	NUP	—	—
	290	80	3	3	193	—	810 000	1 190 000	1 900	2 400	NU2232EM	NU	NJ	NUP	—	—
	340	68	4	4	—	292	700 000	875 000	1 700	2 000	N 332	—	—	—	N	—
	340	68	4	4	204	—	860 000	1 050 000	1 700	2 000	NU332EM	NU	NJ	NUP	—	—
	340	114	4	4	204	—	1 310 000	1 820 000	1 500	1 900	NU2332EM	NU	NJ	NUP	—	—

註 (1) 代號末尾無保持器記號的極限轉速是表示使用車製保持器時的數值。

而使用沖壓保持器時的數值是該值的80%。

但帶有保持器記號EM、EW、ET的代號則僅表示該數值。

(2) 末尾帶有ET的軸承是表示帶有聚酰胺成形保持器，平時最高使用溫度為120°C。

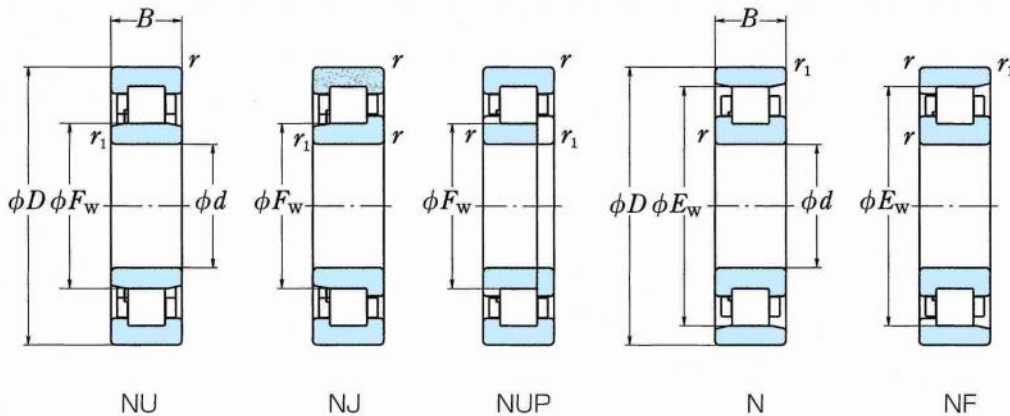
(3) 組合L形擋圈即為NH型。



慶順五金·軸承
WWW.CS1970.COM.TW

單列圓柱滾子軸承

內徑 170~220 mm



NU

NJ

NUP

N

NF

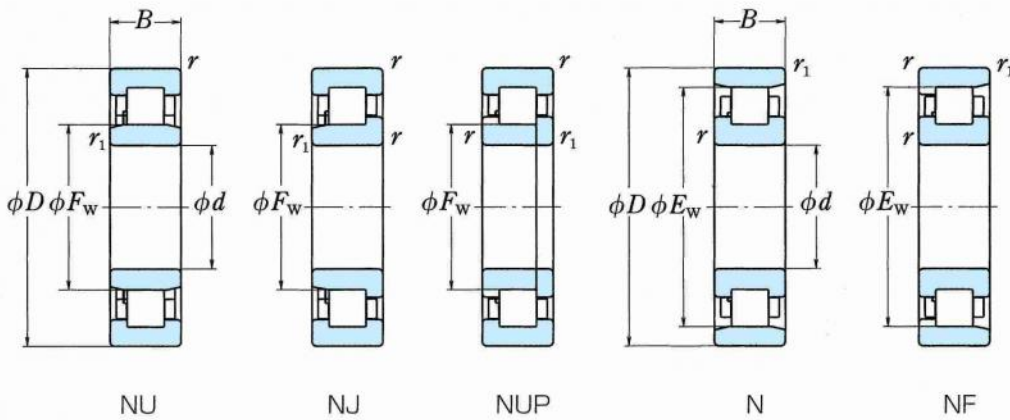
d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 (min ⁻¹)		代號						
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU型	NJ型 ⁽¹⁾	NUP型	N型	NF型	
170	260	42	2.1	2.1	193	237	287 000	415 000	2 400	2 800	NU1034	NU	NJ	—	N	—
	310	52	4	4	—	272	475 000	635 000	2 000	2 400	N 234	—	—	—	N	NF
	310	52	4	4	207	—	605 000	800 000	2 000	2 400	NU234EM	NU	NJ	NUP	—	—
	310	86	4	4	205	—	925 000	1 330 000	1 800	2 200	NU2234EM	NU	NJ	NUP	—	—
	360	72	4	4	—	310	795 000	1 010 000	1 600	2 000	N 334	—	—	—	N	—
	360	72	4	4	218	—	930 000	1 150 000	1 600	2 000	NU334EM	NU	NJ	NUP	—	—
	360	120	4	4	216	—	1 490 000	2 070 000	1 400	1 800	NU2334EM	NU	NJ	NUP	—	—
	180	280	46	2.1	2.1	205	255	355 000	510 000	2 200	2 600	NU1036	NU	NJ	—	N
320		52	4	4	—	282	495 000	675 000	1 900	2 200	N 236	—	—	—	N	NF
320		52	4	4	217	—	625 000	850 000	1 900	2 200	NU236EM	NU	NJ	NUP	—	—
320		86	4	4	215	—	1 010 000	1 510 000	1 700	2 000	NU2236EM	NU	NJ	NUP	—	—
380		75	4	4	—	328	905 000	1 150 000	1 500	1 800	N 336	—	—	—	N	NF
380		75	4	4	231	—	985 000	1 230 000	1 500	1 800	NU336EM	NU	NJ	NUP	—	—
380		126	4	4	227	—	1 560 000	2 220 000	1 300	1 700	NU2336EM	NU	NJ	NUP	—	—
190		290	46	2.1	2.1	215	265	365 000	535 000	2 000	2 600	NU1038	NU	NJ	—	N
	340	55	4	4	—	299	555 000	770 000	1 800	2 200	N 238	—	—	—	N	NF
	340	55	4	4	230	—	695 000	955 000	1 800	2 200	NU238EM	NU	NJ	NUP	—	—
	340	92	4	4	228	—	1 100 000	1 670 000	1 600	2 000	NU2238EM	NU	NJ	NUP	—	—
	400	78	5	5	—	345	975 000	1 260 000	1 400	1 700	N 338	—	—	—	N	—
	400	78	5	5	245	—	1 060 000	1 340 000	1 400	1 700	NU338EM	NU	NJ	NUP	—	—
	400	132	5	5	240	—	1 770 000	2 520 000	1 300	1 600	NU2338EM	NU	NJ	NUP	—	—
	200	310	51	2.1	2.1	229	281	390 000	580 000	2 000	2 400	NU1040	NU	NJ	—	N
360		58	4	4	—	316	620 000	865 000	1 700	2 000	N 240	—	—	—	N	NF
360		58	4	4	243	—	765 000	1 060 000	1 700	2 000	NU240EM	NU	NJ	NUP	—	—
360		98	4	4	241	—	1 220 000	1 870 000	1 500	1 800	NU2240EM	NU	NJ	NUP	—	—
420		80	5	5	—	360	975 000	1 270 000	1 300	1 600	N 340	—	—	—	N	NF
420		80	5	5	258	—	1 140 000	1 450 000	1 300	1 600	NU340EM	NU	NJ	NUP	—	—
420		138	5	5	253	—	1 910 000	2 760 000	1 200	1 500	NU2340EM	NU	NJ	NUP	—	—
220		340	56	3	3	250	310	500 000	750 000	1 800	2 200	NU1044	NU	NJ	—	N
	400	65	4	4	—	350	760 000	1 080 000	1 500	1 800	N 244	—	—	—	N	NF
	400	65	4	4	270	—	760 000	1 080 000	1 500	1 800	NU 244	NU	NJ	NUP	—	—
	400	108	4	4	270	—	1 140 000	1 810 000	1 300	1 600	NU2244	NU	—	—	—	—
	460	88	5	5	—	396	1 190 000	1 570 000	1 200	1 500	N 344	—	—	—	N	—
	460	88	5	5	284	—	1 190 000	1 570 000	1 200	1 500	NU 344	NU	NJ	—	—	—

註 (1) 組合L形擋圈即為NH型。
 (2) 欲使其承受軸向負荷時，根據該值將 d_a 增大，而將 D_a 減小。
 (3) d_b (最大)是針對NU、NJ型內輪壓板的數值。



單列圓柱滾子軸承

內徑 240~500 mm



NU

NJ

NUP

N

NF

d	主要尺寸 (mm)						基本額定負荷 (N)		極限轉速 (min ⁻¹)		代號					
	D	B	r (最小)	r ₁ (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	NU 型	NJ 型 ⁽¹⁾	NUP 型	N 型	NF 型	
240	360	56	3	3	270	330	530 000	820 000	1 600	2 000	NU1048	NU	NJ	—	N	—
	440	72	4	4	—	385	935 000	1 340 000	1 300	1 600	N 248	—	—	—	N	NF
	440	72	4	4	295	—	935 000	1 340 000	1 300	1 600	NU 248	NU	NJ	NUP	—	—
	440	120	4	4	295	—	1 440 000	2 320 000	1 200	1 500	NU2248	NU	—	—	—	—
	500	95	5	5	—	430	1 360 000	1 820 000	1 100	1 300	N 348	—	—	—	N	—
260	500	95	5	5	310	—	1 360 000	1 820 000	1 100	1 300	NU 348	NU	NJ	—	—	—
	400	65	4	4	296	364	645 000	1 000 000	1 500	1 800	NU1052	NU	NJ	—	N	NF
	480	80	5	5	—	420	1 100 000	1 580 000	1 200	1 500	N 252	—	—	—	N	—
	480	80	5	5	320	—	1 100 000	1 580 000	1 200	1 500	NU 252	NU	NJ	—	—	—
	480	130	5	5	320	—	1 710 000	2 770 000	1 100	1 300	NU2252	NU	—	NUP	—	—
280	540	102	6	6	336	—	1 540 000	2 090 000	1 000	1 200	NU 352	NU	NJ	—	—	—
	420	65	4	4	316	384	660 000	1 050 000	1 400	1 700	NU1056	NU	NJ	NUP	N	NF
	500	80	5	5	—	440	1 140 000	1 680 000	1 100	1 400	N 256	—	—	—	N	NF
	500	80	5	5	340	—	1 140 000	1 680 000	1 100	1 400	NU 256	NU	NJ	—	—	—
300	460	74	4	4	340	420	885 000	1 400 000	1 300	1 500	NU1060	NU	NJ	—	N	NF
	540	85	5	5	364	—	1 400 000	2 070 000	1 100	1 300	NU 260	NU	NJ	—	—	—
320	480	74	4	4	360	440	905 000	1 470 000	1 200	1 400	NU1064	NU	—	—	N	NF
	580	92	5	5	—	510	1 540 000	2 270 000	950	1 200	N 264	—	—	—	N	—
	580	92	5	5	390	—	1 540 000	2 270 000	950	1 200	NU 264	NU	NJ	—	—	—
340	520	82	5	5	385	475	1 080 000	1 740 000	1 100	1 300	NU1068	NU	NJ	—	N	NF
360	540	82	5	5	405	495	1 110 000	1 830 000	1 000	1 300	NU1072	NU	—	—	N	NF
380	560	82	5	5	425	—	1 140 000	1 910 000	1 000	1 200	NU1076	NU	—	—	—	—
400	600	90	5	5	450	550	1 360 000	2 280 000	900	1 100	NU1080	NU	—	NUP	N	—
420	620	90	5	5	470	570	1 390 000	2 380 000	850	1 100	NU1084	NU	—	—	N	—
440	650	94	6	6	493	—	1 470 000	2 530 000	800	1 000	NU1088	NU	—	—	—	—
460	680	100	6	6	516	624	1 580 000	2 740 000	750	950	NU1092	NU	—	NUP	N	—
480	700	100	6	6	536	644	1 620 000	2 860 000	750	900	NU1096	NU	NJ	—	N	—
500	720	100	6	6	556	664	1 660 000	2 970 000	710	850	NU10/500	NU	—	—	N	—

- 註 (1) 組合L形擋圈即為NH型。
 (2) 欲使其承受軸向負荷時，根據該值將 d_a 增大，而將 D_a 減小。
 (3) d_b (最大)是針對NU、NJ型內輪壓板的數值。

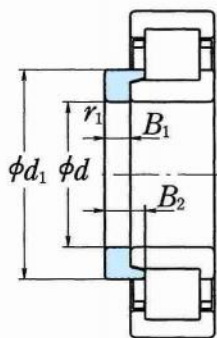


慶順五金·軸承
 WWW.CS1970.COM.TW

圓柱滾子軸承

L形擋圈

內徑 20~85 mm



L形擋圈

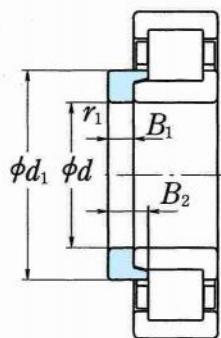
尺寸 (mm)					代號	質量 (kg)	尺寸 (mm)					代號	質量 (kg)	
d	d ₁	B ₁	B ₂	r ₁ (最小)			d	d ₁	B ₁	B ₂	r ₁ (最小)			
20	30	3	6.75	0.6	HJ 204	0.012	55	70.9	6	9.5	1.1	HJ 211 E	0.087	
	29.8	3	5.5	0.6	HJ 204 E	0.011		70.9	6	10	1.1	HJ 2211 E	0.088	
	30	3	7.5	0.6	HJ 2204	0.012		77.6	9	14	2	HJ 311 E	0.195	
	29.8	3	6.5	0.6	HJ 2204 E	0.012		77.6	9	15.5	2	HJ 2311 E	0.20	
	31.8	4	7.5	0.6	HJ 304	0.017			85.2	10	16.5	2.1	HJ 411	0.29
	31.4	4	6.5	0.6	HJ 304 E	0.017		60	77.7	6	10	1.5	HJ 212 E	0.108
	31.8	4	8.5	0.6	HJ 2304	0.017			77.7	6	10	1.5	HJ 2212 E	0.108
	31.4	4	7.5	0.6	HJ 2304 E	0.018			84.5	9	14.5	2.1	HJ 312 E	0.231
	25	34.8	3	6	0.6	HJ 205 E			0.014	84.5	9	16	2.1	HJ 2312 E
		34.8	3	6.5	0.6	HJ 2205 E		0.014	91.8	10	16.5	2.1	HJ 412	0.34
38.2		4	7	1.1	HJ 305 E	0.025	65	84.5	6	10	1.5	HJ 213 E	0.129	
38.2		4	8	1.1	HJ 2305 E	0.026		84.5	6	10.5	1.5	HJ 2213 E	0.131	
43.6		6	10.5	1.5	HJ 405	0.057		90.6	10	15.5	2.1	HJ 313 E	0.288	
30	41.4	4	7	0.6	HJ 206 E	0.025	90.6	10	18	2.1	HJ 2313 E	0.298		
	41.4	4	7.5	0.6	HJ 2206 E	0.025	98.5	11	18	2.1	HJ 413	0.42		
	45.1	5	8.5	1.1	HJ 306 E	0.042	70	89.5	7	11	1.5	HJ 214 E	0.157	
	45.1	5	9.5	1.1	HJ 2306 E	0.043		89.5	7	11.5	1.5	HJ 2214 E	0.158	
	50.5	7	11.5	1.5	HJ 406	0.080		97.5	10	15.5	2.1	HJ 314 E	0.33	
35	48.2	4	7	0.6	HJ 207 E	0.033	97.5	10	18.5	2.1	HJ 2314 E	0.345		
	48.2	4	8.5	0.6	HJ 2207 E	0.035	110.5	12	20	3	HJ 414	0.605		
	51.1	6	9.5	1.1	HJ 307 E	0.060	75	94.5	7	11	1.5	HJ 215 E	0.166	
	51.1	6	11	1.1	HJ 2307 E	0.062		94.5	7	11.5	1.5	HJ 2215 E	0.167	
	59	8	13	1.5	HJ 407	0.12		104.2	11	16.5	2.1	HJ 315 E	0.41	
40	54.1	5	8.5	1.1	HJ 208 E	0.049	104.2	11	19.5	2.1	HJ 2315 E	0.43		
	54.1	5	9	1.1	HJ 2208 E	0.050	116	13	21.5	3	HJ 415	0.71		
	57.7	7	11	1.5	HJ 308 E	0.088	80	101.6	8	12.5	2	HJ 216 E	0.222	
	57.7	7	12.5	1.5	HJ 2308 E	0.091		101.6	8	12.5	2	HJ 2216 E	0.222	
	64.8	8	13	2	HJ 408	0.14		110.6	11	17	2.1	HJ 316 E	0.46	
45	59.1	5	8.5	1.1	HJ 209 E	0.055	110.6	11	20	2.1	HJ 2316 E	0.48		
	59.1	5	9	1.1	HJ 2209 E	0.055	122	13	22	3	HJ 416	0.78		
	64.5	7	11.5	1.5	HJ 309 E	0.11	85	107.6	8	12.5	2	HJ 217 E	0.25	
	64.5	7	13	1.5	HJ 2309 E	0.113		107.6	8	13	2	HJ 2217 E	0.252	
	71.8	8	13.5	2	HJ 409	0.175		117.9	12	18.5	3	HJ 317 E	0.575	
50	64.1	5	9	1.1	HJ 210 E	0.061	117.9	12	22	3	HJ 2317 E	0.595		
	64.1	5	9	1.1	HJ 2210 E	0.061	126	14	24	4	HJ 417	0.88		
	71.4	8	13	2	HJ 310 E	0.151								
	71.4	8	14.5	2	HJ 2310 E	0.155								
	78.8	9	14.5	2.1	HJ 410	0.23								



圓柱滾子軸承

L形擋圈

內徑 90~320 mm



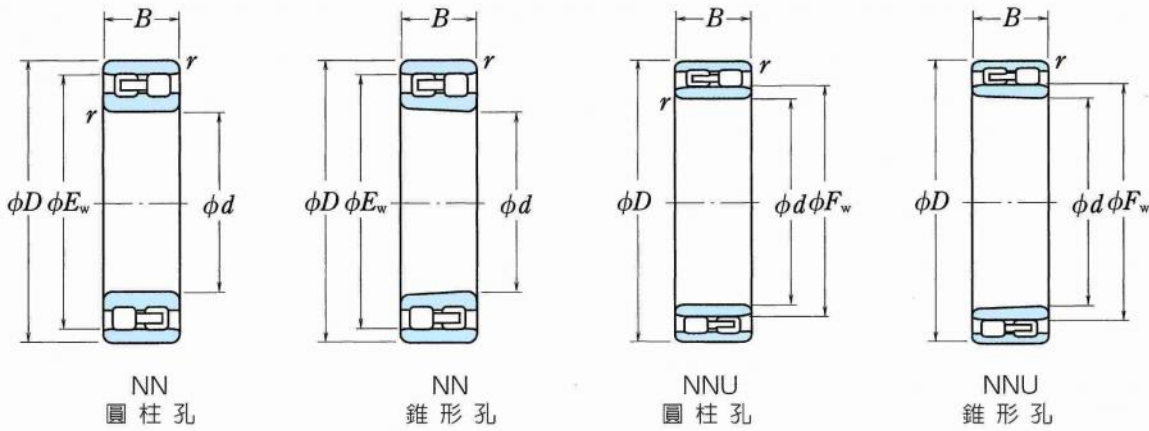
L形擋圈

尺寸 (mm)					代號	質量 (kg) (參考)	尺寸 (mm)					代號	質量 (kg) (參考)		
d	d ₁	B ₁	B ₂	r ₁ (最小)			d	d ₁	B ₁	B ₂	r ₁ (最小)				
90	114.4	9	14	2	HJ 218 E	0.32	150	193.7	12	19.5	3	HJ 230 E	1.26		
	114.4	9	15	2	HJ 2218 E	0.325		193.7	12	24.5	3	HJ 2230 E	1.35		
	124.2	12	18.5	3	HJ 318 E	0.63		210	15	25	4	HJ 330 E	2.35		
	124.2	12	22	3	HJ 2318 E	0.66		210	15	31.5	4	HJ 2330 E	2.48		
	137	14	24	4	HJ 418	1.05		234	20	36.5	5	HJ 430	4.7		
95	120.6	9	14	2.1	HJ 219 E	0.355	160	207.3	12	20	3	HJ 232 E	1.48		
	120.6	9	15.5	2.1	HJ 2219 E	0.365		206.1	12	24.5	3	HJ 2232 E	1.55		
	132.2	13	20.5	3	HJ 319 E	0.785		222.1	15	25	4	HJ 332 E	2.59		
	132.2	13	24.5	3	HJ 2319 E	0.815		222.1	15	32	4	HJ 2332 E	2.76		
	147	15	25.5	4	HJ 419	1.3		170	220.8	12	20	4	HJ 234 E	1.7	
100	127.5	10	15	2.1	HJ 220 E	0.44	219.5		12	24	4	HJ 2234 E	1.79		
	127.5	10	16	2.1	HJ 2220 E	0.45	238		16	33.5	4	HJ 2334 E	3.25		
	139.6	13	20.5	3	HJ 320 E	0.89	180		230.8	12	20	4	HJ 236 E	1.79	
139.6	13	23.5	3	HJ 2320 E	0.92	229.5			12	24	4	HJ 2236 E	1.88		
153.5	16	27	4	HJ 420	1.5	252		17	35	4	HJ 2336 E	3.85			
105	147	13	20.5	3	HJ 321 E	0.97	190	244.5	13	21.5	4	HJ 238 E	2.19		
	159.5	16	27	4	HJ 421	1.65		243.2	13	26.5	4	HJ 2238 E	2.31		
110	141.7	11	17	2.1	HJ 222 E	0.62	266	18	36.5	5	HJ 2338 E	4.45			
	141.7	11	19.5	2.1	HJ 2222 E	0.645	200	258.2	14	23	4	HJ 240 E	2.65		
	155.8	14	22	3	HJ 322 E	1.21		258	14	34	4	HJ 2240	2.6		
	155.8	14	26.5	3	HJ 2322 E	1.27		256.9	14	28	4	HJ 2240 E	2.78		
	171	17	29.5	4	HJ 422	2.1		280	18	30	5	HJ 340 E	5.0		
120	153.4	11	17	2.1	HJ 224 E	0.71		220	286	15	27.5	4	HJ 244	3.55	
	153.4	11	20	2.1	HJ 2224 E	0.745	286		15	36.5	4	HJ 2244	3.55		
	168.6	14	22.5	3	HJ 324 E	1.41	307		20	36	5	HJ 344	7.05		
	168.6	14	26	3	HJ 2324 E	1.46	240		313	16	29.5	4	HJ 248	4.65	
	188	17	30.5	5	HJ 424	2.6			313	16	38.5	4	HJ 2248	4.65	
130	164.2	11	17	3	HJ 226 E	0.79		335	22	39.5	5	HJ 348	8.2		
	164.2	11	21	3	HJ 2226 E	0.84		260	340	18	33	5	HJ 252	6.2	
	182.3	14	23	4	HJ 326 E	1.65			340	18	40.5	5	HJ 2252	6.2	
	182.3	14	28	4	HJ 2326 E	1.73	362		24	43	6	HJ 352	11.4		
	205	18	32	5	HJ 426	3.3	280		360	18	33	5	HJ 256	7.4	
140	180	11	18	3	HJ 228 E	0.99			300	387	20	34.5	5	HJ 260	9.15
	180	11	23	3	HJ 2228 E	1.07		320		415	21	37	5	HJ 264	11.3
	196	15	25	4	HJ 328 E	2.04									
	196	15	31	4	HJ 2328 E	2.14									
	219	18	33	5	HJ 428	3.75									



雙列圓柱滾子軸承

內徑 25~140 mm



NN
圓柱孔

NN
錐形孔

NNU
圓柱孔

NNU
錐形孔

主要尺寸 (mm)						基本額定負荷 (N)		極限轉速 (min ⁻¹)		代號	
d	D	B	r (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	圓柱孔	錐形孔 ⁽¹⁾
25	47	16	0.6	—	41.3	25 800	30 000	14 000	17 000	NN 3005	NN 3005 K
30	55	19	1	—	48.5	31 000	37 000	12 000	14 000	NN 3006	NN 3006 K
35	62	20	1	—	55	39 500	50 000	10 000	12 000	NN 3007	NN 3007 K
40	68	21	1	—	61	43 500	55 500	9 000	11 000	NN 3008	NN 3008 K
45	75	23	1	—	67.5	52 000	68 500	8 500	10 000	NN 3009	NN 3009 K
50	80	23	1	—	72.5	53 000	72 500	7 500	9 000	NN 3010	NN 3010 K
55	90	26	1.1	—	81	69 500	96 500	6 700	8 000	NN 3011	NN 3011 K
60	95	26	1.1	—	86.1	73 500	106 000	6 300	7 500	NN 3012	NN 3012 K
65	100	26	1.1	—	91	77 000	116 000	6 000	7 100	NN 3013	NN 3013 K
70	110	30	1.1	—	100	97 500	148 000	5 600	6 700	NN 3014	NN 3014 K
75	115	30	1.1	—	105	96 500	149 000	5 300	6 300	NN 3015	NN 3015 K
80	125	34	1.1	—	113	119 000	186 000	4 800	6 000	NN 3016	NN 3016 K
85	130	34	1.1	—	118	125 000	201 000	4 500	5 600	NN 3017	NN 3017 K
90	140	37	1.5	—	127	143 000	228 000	4 300	5 000	NN 3018	NN 3018 K
95	145	37	1.5	—	132	150 000	246 000	4 000	5 000	NN 3019	NN 3019 K
100	140	40	1.1	112	—	155 000	295 000	4 000	5 000	NNU 4920	NNU 4920 K
	150	37	1.5	—	137	157 000	265 000	4 000	4 800	NN 3020	NN 3020 K
105	145	40	1.1	117	—	161 000	315 000	3 800	4 800	NNU 4921	NNU 4921 K
	160	41	2	—	146	198 000	320 000	3 800	4 500	NN 3021	NN 3021 K
110	150	40	1.1	122	—	167 000	335 000	3 600	4 500	NNU 4922	NNU 4922 K
	170	45	2	—	155	229 000	375 000	3 400	4 300	NN 3022	NN 3022 K
120	165	45	1.1	133.5	—	183 000	360 000	3 200	4 000	NNU 4924	NNU 4924 K
	180	46	2	—	165	239 000	405 000	3 200	3 800	NN 3024	NN 3024 K
130	180	50	1.5	144	—	274 000	545 000	3 000	3 800	NNU 4926	NNU 4926 K
	200	52	2	—	182	284 000	475 000	3 000	3 600	NN 3026	NN 3026 K
140	190	50	1.5	154	—	283 000	585 000	2 800	3 600	NNU 4928	NNU 4928 K
	210	53	2	—	192	298 000	515 000	2 800	3 400	NN 3028	NN 3028 K

註 (1) 末尾帶有K字者是表示為錐形孔(錐度1:12)的軸承。

(2) d_a (最大)是針對NNU型內輪壓板的數值。

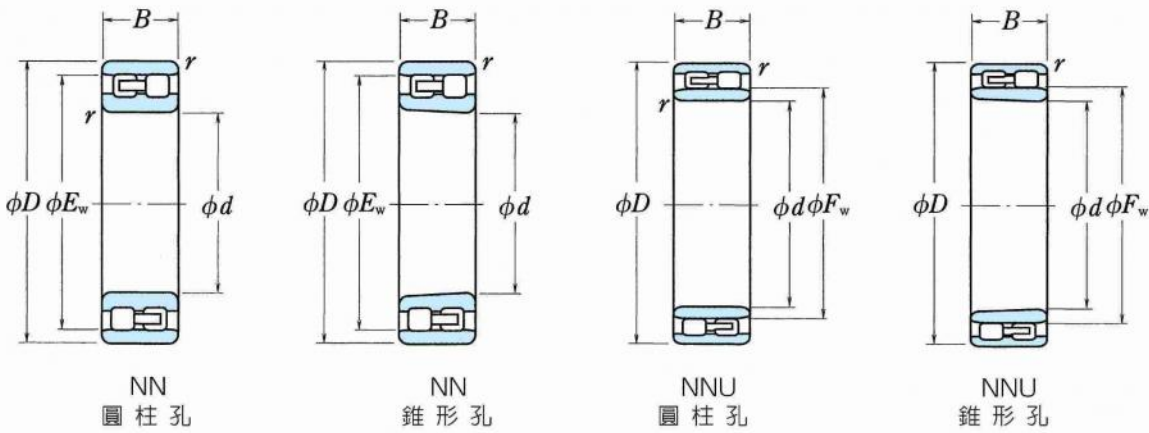
備註 有關雙列圓柱滾子軸承，主要是製作5級以上的產品。



慶順五金·軸承
WWW.CS1970.COM.TW

雙列圓柱滾子軸承

內徑 150~360 mm



NN
圓柱孔

NN
錐形孔

NNU
圓柱孔

NNU
錐形孔

d	主要尺寸 (mm)					基本額定負荷 (N)		極限轉速 (min ⁻¹)		代號	
	D	B	r (最小)	F _w	E _w	C _r	C _{0r}	脂潤滑	油潤滑	圓柱孔	錐形孔 ⁽¹⁾
150	210	60	2	167	—	350 000	715 000	2 600	3 200	NNU 4930	NNU 4930 K
	225	56	2.1	—	206	335 000	585 000	2 600	3 000	NN 3030	NN 3030 K
160	220	60	2	177	—	365 000	760 000	2 400	3 000	NNU 4932	NNU 4932 K
	240	60	2.1	—	219	375 000	660 000	2 400	2 800	NN 3032	NN 3032 K
170	230	60	2	187	—	375 000	805 000	2 400	2 800	NNU 4934	NNU 4934 K
	260	67	2.1	—	236	450 000	805 000	2 200	2 600	NN 3034	NN 3034 K
180	250	69	2	200	—	480 000	1 020 000	2 200	2 600	NNU 4936	NNU 4936 K
	280	74	2.1	—	255	565 000	995 000	2 000	2 400	NN 3036	NN 3036 K
190	260	69	2	211.5	—	485 000	1 060 000	2 000	2 600	NNU 4938	NNU 4938 K
	290	75	2.1	—	265	595 000	1 080 000	2 000	2 400	NN 3038	NN 3038 K
200	280	80	2.1	223	—	570 000	1 220 000	1 900	2 400	NNU 4940	NNU 4940 K
	310	82	2.1	—	282	655 000	1 170 000	1 800	2 200	NN 3040	NN 3040 K
220	300	80	2.1	243	—	600 000	1 330 000	1 700	2 200	NNU 4944	NNU 4944 K
	340	90	3	—	310	815 000	1 480 000	1 700	2 000	NN 3044	NN 3044 K
240	320	80	2.1	263	—	625 000	1 450 000	1 600	2 000	NNU 4948	NNU 4948 K
	360	92	3	—	330	855 000	1 600 000	1 500	1 800	NN 3048	NN 3048 K
260	360	100	2.1	289	—	935 000	2 100 000	1 400	1 800	NNU 4952	NNU 4952 K
	400	104	4	—	364	1 030 000	1 920 000	1 400	1 700	NN 3052	NN 3052 K
280	380	100	2.1	309	—	960 000	2 230 000	1 300	1 700	NNU 4956	NNU 4956 K
	420	106	4	—	384	1 080 000	2 080 000	1 300	1 500	NN 3056	NN 3056 K
300	420	118	3	336	—	1 230 000	2 870 000	1 200	1 500	NNU 4960	NNU 4960 K
	460	118	4	—	418	1 290 000	2 460 000	1 200	1 400	NN 3060	NN 3060 K
320	440	118	3	356	—	1 260 000	3 050 000	1 100	1 400	NNU 4964	NNU 4964 K
	480	121	4	—	438	1 350 000	2 670 000	1 100	1 300	NN 3064	NN 3064 K
340	520	133	5	—	473	1 670 000	3 300 000	1 000	1 200	NN 3068	NN 3068 K
360	540	134	5	—	493	1 700 000	3 450 000	950	1 200	NN 3072	NN 3072 K

註 (1) 末尾帶有K字者是表示為錐形孔(錐度1:12)的軸承。

(2) d_a (最大)是針對NNU型內輪壓板的數值。

備註 有關雙列圓柱滾子軸承，主要是製作5級以上的產品。



慶順五金·軸承
WWW.CS1970.COM.TW