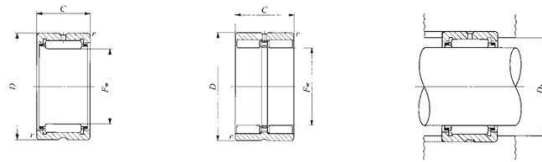


内輪なし



RNA49 TAF TR  
RNA69 ( $F_w \leq 35$ )

GTR

軸径 24 - 30 mm

軸径 mm	呼び番号						質量 (参考) g
	RNA 49	RNA 69	RNA 48	TAF	TR	GTR	
24	—	—	—	TAF 243216	—	—	32
	—	—	—	TAF 243220	—	—	40.5
25	—	—	—	TAF 253316	—	—	33.5
	—	—	—	TAF 253320	—	—	42
	RNA 4904	—	—	—	—	—	55.5
	—	RNA 6904	—	—	—	—	95.5
	—	—	—	—	TR 253820	—	71
	—	—	—	—	TR 253825	—	89
26	—	—	—	TAF 263416	—	—	34.5
	—	—	—	TAF 263420	—	—	43.5
28	—	—	—	TAF 283720	—	—	51.5
	—	—	—	TAF 283730	—	—	83.5
	RNA 49/22	—	—	—	—	—	56.5
29	—	—	—	TAF 293820	—	—	57
	—	—	—	TAF 293830	—	—	85
30	—	—	—	TAF 304020	—	—	64.5
	—	—	—	TAF 304030	—	—	97.5
	RNA 4905	—	—	—	—	—	64
	—	RNA 6905	—	—	—	—	111
	—	—	—	—	TR 304425	—	115
	—	—	—	—	—	GTR 304425	133

$F_w$	主要寸法 mm				取付関係寸法 $D_a$ 最大 mm	基本動 定格荷重 C	基本静 定格荷重 $C_0$	許容 <sup>(2)</sup> 回転数 rpm
	D	C	$r_{s, \min}$ <sup>(1)</sup>	N				
24	32	16	0.3	30	15 300	22 500	17 000	
24	32	20	0.3	30	19 400	30 500	17 000	
25	33	16	0.3	31	15 800	23 700	16 000	
25	33	20	0.3	31	20 000	32 100	16 000	
25	37	17	0.3	35	21 000	25 000	16 000	
25	37	30	0.3	35	35 400	48 900	16 000	
25	38	20	0.3	36	28 900	35 000	16 000	
25	38	25	0.3	36	34 800	44 400	16 000	
25	38	20	0.3	36	33 300	46 500	6 000	
25	38	25	0.3	36	42 400	63 700	6 000	
26	34	16	0.3	32	16 300	24 900	15 000	
26	34	20	0.3	32	20 600	33 800	15 000	
28	37	20	0.3	35	21 700	37 100	14 000	
28	37	30	0.3	35	31 100	58 900	14 000	
28	39	17	0.3	37	21 400	28 900	14 000	
28	39	30	0.3	37	36 300	56 900	14 000	
29	38	20	0.3	36	21 600	37 200	14 000	
29	38	30	0.3	36	30 900	59 100	14 000	
30	40	20	0.3	38	25 100	40 100	13 000	
30	40	30	0.3	38	36 000	63 900	13 000	
30	42	17	0.3	40	23 700	30 700	13 000	
30	42	30	0.3	40	42 100	64 300	13 000	
30	44	25	0.3	42	37 900	52 100	13 000	
30	44	25	0.3	42	47 000	76 500	5 000	

注(1) 面取寸法  $r$  の最小許容寸法です。

(2) 許容回転数は油潤滑に適用します。グリース潤滑の場合はこの値の60%まで許容できます。

備考1. TAFの内径径  $d_w$  が28mm以下は油穴がありません。その他は、外輪に油溝と1個の油穴があります。  
2. グリースは封入していません。適正な潤滑をしてご使用ください。

1N ≒ 0.102kgf