

RABJ

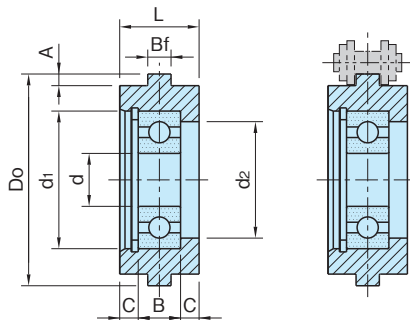
チェーン用 ローラー



標準 在庫品



材質の特性
P.2231



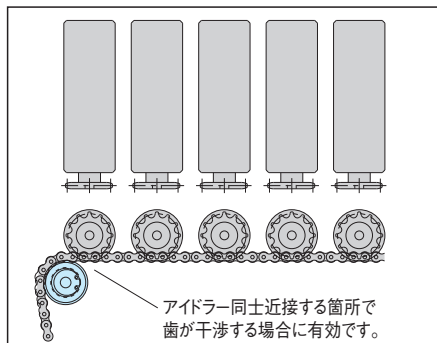
本体	ベアリング・止め輪
ポリアセタール ブラック	スチール

品番	チェーン No.	Do	d	B	L	Bf	di	d2	A	C	ベアリング 品番	質量 (g)	適用する アイドラー軸品番				
RABJ35-30	35	30	6	6	12	4.4	17	13	2.2	3	606ZZ	20	PID0606				
RABJ35-40		40	10	8	15						26	22	3.5	6000ZZ	40	PID1008タイプ	
RABJ35-50		50	12	10	16						32	26	3	6201ZZ	70	PID1210タイプ	
RABJ40-40	40	40	10	8	15	7.6	26	22	2.3	3	6000ZZ	40	PID1008タイプ				
RABJ40-50		50	12	10	16						32	26	3	6201ZZ	70	PID1210タイプ	
RABJ40-60		60	15	11	19						35	29	4	6202ZZ	100	PID1511タイプ	
RABJ50-50	50	50	10	8	19	9.1	26	22	2.7	4.5	6000ZZ	65	PID1008タイプ				
RABJ50-60		60	12	10							19	32	26	4	6202ZZ	130	PID1511タイプ
RABJ50-70		70	15	11							23	35	29	4	6202ZZ	130	PID1511タイプ
RABJ60-60	60	60	10	8	23	12.2	26	22	3.4	7.5	6000ZZ	110	PID1008タイプ				
RABJ60-70		70	12	10							26	26	6.5	6201ZZ	150	PID1210タイプ	

特長

- ・チェーンの従動ローラーとしてご使用になれます。
- ・ボールベアリングは止め輪で固定してあります。

使用例・使用方法



参照ページ

- ・「ドライブテンショナー組合せ表」をご覧ください。(P. 948 参照)
- ・ベアリングの仕様につきましては「アイドラー」をご覧ください。(P. 952 参照)

技術データ

ベアリングのラジアル荷重(N) (平均寿命3000時間と仮定)

ベアリング 品番	回転数 (min ⁻¹)							
	100	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500
606ZZ	680	390	310	270	250	230	210	200
6000ZZ	1370	1090	640	560	500	470	440	420
6201ZZ	2040	1190	940	830	750	700	650	620
6202ZZ	2310	1350	1080	940	850	790	740	710

関連製品ページ

- ・PID (P. 974 参照)
- ・PID-F (P. 975 参照)