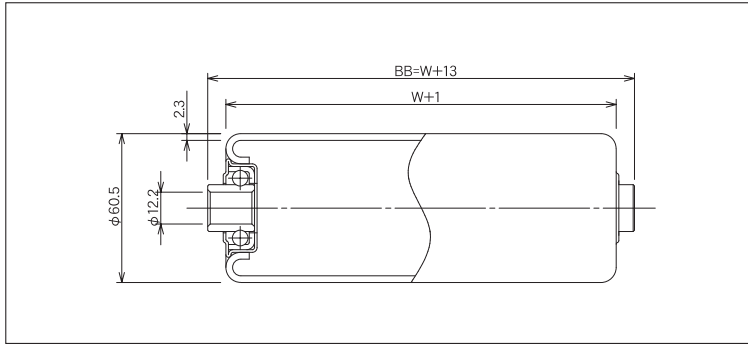


R-6023P



(単位 mm)



ローラ公称幅 W	ローラ全長 BB	フレーム内幅 ff	ローラ強度 (N)	重量目安 (g)
100	113	115	1,764	481
150	163	165	1,715	646
200	213	215	1,666	811
250	263	265	1,568	976
300	313	315	1,470	1,141
350	363	365	1,274	1,306
400	413	415	1,078	1,471
450	463	465	980	1,636
500	513	515	882	1,801
550	563	565	808	1,966
600	613	615	735	2,131
650	663	665	686	2,296
700	713	715	637	2,461
750	763	765	588	2,626
800	813	815	539	2,791
850	863	865	514	2,956
900	913	915	490	3,121
950	963	965	465	3,286
1,000	1,013	1,015	441	3,451

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	60.5×2.3
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	50とびで製作可能
ローラ材質	STKM
ローラ表面加工	熔融亜鉛メッキ
ベアリング種類	プレスベアリング
ベアリング材質	SS400
ベアリング内径 db(φ)	12.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-6023P

500W

本

型式

W:ローラ幅

ご注文本数

- ローラ全長でご注文の場合

R-6023P

BB 513

本

型式

BB:ローラ全長

ご注文本数

※ローラ表面加工(硬質クロムメッキ、ゴム巻等)がある場合はご指示ください。

※ローラ軸・Rピンが必要な場合はご指示ください。