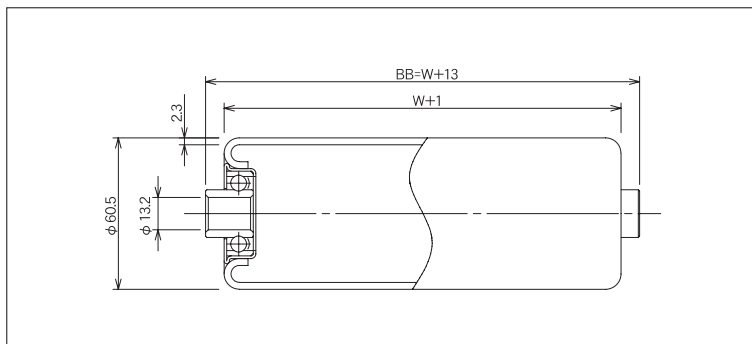


R-6023S-13



(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	4,038	493
150	163	165	4,038	658
200	213	215	4,038	824
250	263	265	4,038	989
300	313	315	3,332	1,155
350	363	365	2,842	1,320
400	413	415	2,479	1,486
450	463	465	2,195	1,651
500	513	515	1,970	1,817
550	563	565	1,793	1,982
600	613	615	1,637	2,148
650	663	665	1,509	2,313
700	713	715	1,401	2,478
750	763	765	1,303	2,644
800	813	815	1,225	2,809
850	863	865	1,147	2,975
900	913	915	1,088	3,140
950	963	965	1,029	3,306
1,000	1,013	1,015	970	3,471

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	溶融亜鉛メッキ
ベアリング種類	削り出しベアリング
ベアリング材質	SS400
ベアリング内径 db(φ)	13.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-6023S-13

型式

500W

W:ローラ幅

本

ご注文本数

- ローラ全長でご注文の場合

R-6023S-13

型式

BB 513

BB:ローラ全長

本

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。