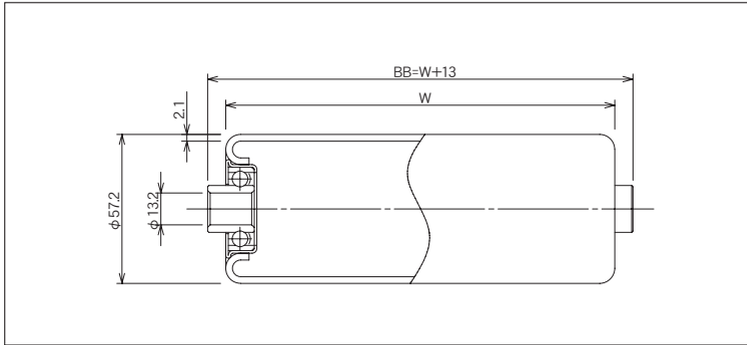


R-5721S-13



(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	444
150	163	165	4,038	586
200	213	215	4,038	728
250	263	265	4,038	871
300	313	315	3,332	1,013
350	363	365	2,842	1,155
400	413	415	2,479	1,297
450	463	465	2,195	1,439
500	513	515	1,970	1,581
550	563	565	1,793	1,724
600	613	615	1,637	1,866
650	663	665	1,509	2,008
700	713	715	1,401	2,150
750	763	765	1,303	2,292
800	813	815	1,225	2,435
850	863	865	1,147	2,577
900	913	915	1,088	2,719
950	963	965	1,029	2,861
1,000	1,013	1,015	970	3,003

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×2.1
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-5721S-13

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-5721S-13

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。