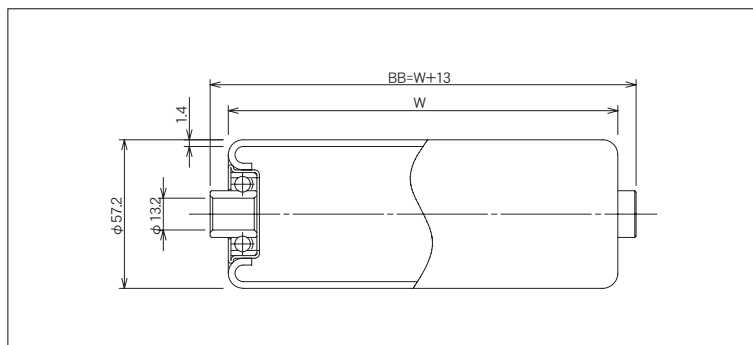


R-5714S-13



(単位 mm)

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×1.4
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	STKM11A-S
ローラ表面加工	熔融亜鉛メッキ
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

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	337
150	163	165	4,038	433
200	213	215	4,038	529
250	263	265	4,038	625
300	313	315	3,332	721
350	363	365	2,842	817
400	413	415	2,499	913
450	463	465	2,195	1,009
500	513	515	1,970	1,105
550	563	565	1,793	1,201
600	613	615	1,637	1,297
650	663	665	1,509	1,393
700	713	715	1,401	1,490
750	763	765	1,303	1,586
800	813	815	1,225	1,682
850	863	865	1,147	1,778
900	913	915	1,088	1,874
950	963	965	1,029	1,970
1,000	1,013	1,015	970	2,066

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-5714S-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-5714S-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。