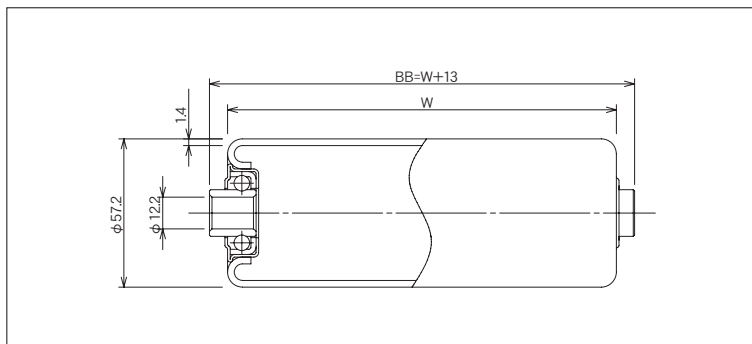


# R-5714P



(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	1,715	350
150	163	165	1,680	447
200	213	215	1,646	543
250	263	265	1,543	640
300	313	315	1,440	736
350	363	365	1,254	833
400	413	415	1,068	929
450	463	465	960	1,026
500	513	515	852	1,122
550	563	565	779	1,219
600	613	615	705	1,315
650	663	665	656	1,412
700	713	715	607	1,508
750	763	765	568	1,605
800	813	815	529	1,701
850	863	865	499	1,798
900	913	915	470	1,894
950	963	965	445	1,991
1,000	1,013	1,015	421	2,087

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	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-5714P**

**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-5714P**

**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。