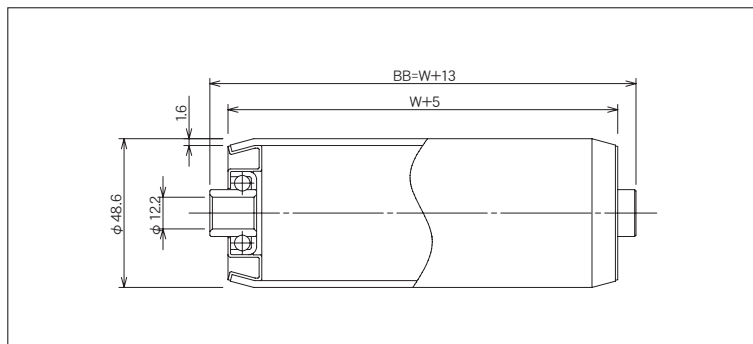


R-4814PD



(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	286
150	163	165	1,680	382
200	213	215	1,646	478
250	263	265	1,543	561
300	313	315	1,440	644
350	363	365	1,254	732
400	413	415	1,068	820
450	463	465	960	911
500	513	515	852	1,002
550	563	565	779	1,092
600	613	615	705	1,183
650	663	665	656	1,267
700	713	715	607	1,352
750	763	765	568	1,422
800	813	815	529	1,493
850	863	865	499	1,583
900	913	915	470	1,673
950	963	965	445	1,771
1,000	1,013	1,015	421	1,870

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	48.6×1.6
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	50~1,500
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-4814PD

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-4814PD

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。