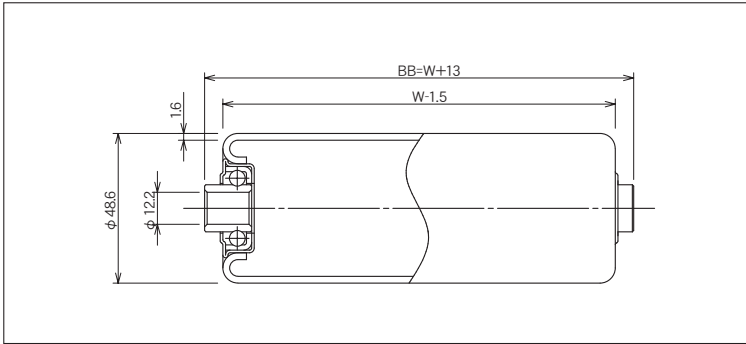


# R-4814P



(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	312
150	163	165	1,680	405
200	213	215	1,646	498
250	263	265	1,543	590
300	313	315	1,440	683
350	363	365	1,254	776
400	413	415	1,068	869
450	463	465	960	961
500	513	515	852	1,054
550	563	565	779	1,147
600	613	615	705	1,240
650	663	665	656	1,333
700	713	715	607	1,425
750	763	765	568	1,518
800	813	815	529	1,611
850	863	865	499	1,704
900	913	915	470	1,796
950	963	965	445	1,889
1,000	1,013	1,015	421	1,982

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	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-4814P**

**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-4814P**

**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。