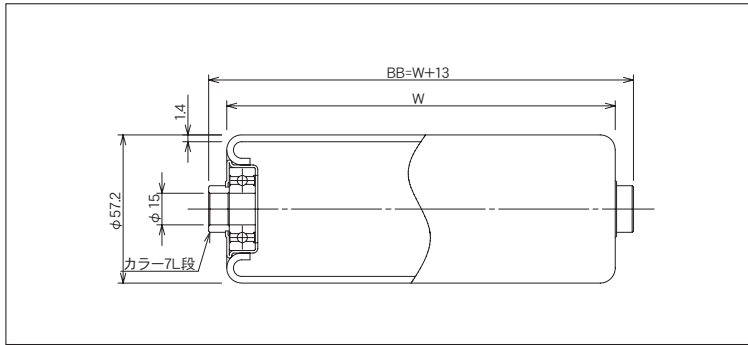


RB-5714-15



(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	3,685	333
150	163	165	3,533	429
200	213	215	3,381	525
250	263	265	3,126	621
300	313	315	2,871	717
350	363	365	2,661	813
400	413	415	2,450	909
450	463	465	2,205	1,005
500	513	515	1,960	1,101
550	563	565	1,754	1,197
600	613	615	1,548	1,293
650	663	665	1,475	1,389
700	713	715	1,401	1,486
750	763	765	1,274	1,582
800	813	815	1,147	1,678
850	863	865	1,063	1,774
900	913	915	980	1,870
950	963	965	946	1,966
1,000	1,013	1,015	911	2,062

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	溶融亜鉛メッキ
ベアリング種類	6002ZZ
ベアリング材質	SUJ 2
ベアリング内径 db(φ)	15.0

ご注文例

●公称幅でご注文の場合

RB-5714-15

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

RB-5714-15

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。

※お客様で軸を準備される場合、軸径はマイナス公差でお願い致します。