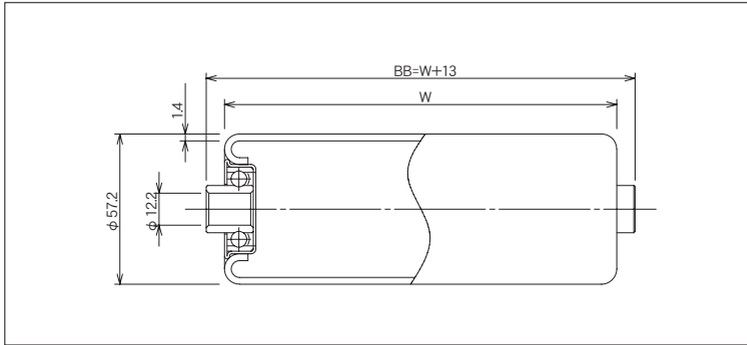


R-5714



(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	1,764	333
150	163	165	1,715	430
200	213	215	1,666	526
250	263	265	1,568	623
300	313	315	1,470	719
350	363	365	1,274	816
400	413	415	1,078	912
450	463	465	980	1,009
500	513	515	882	1,105
550	563	565	808	1,202
600	613	615	735	1,298
650	663	665	686	1,395
700	713	715	637	1,491
750	763	765	588	1,588
800	813	815	539	1,684
850	863	865	514	1,781
900	913	915	490	1,877
950	963	965	465	1,974
1,000	1,013	1,015	441	2,070

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)	12.2

ご注文例

●公称幅でご注文の場合

R-5714

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-5714

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。