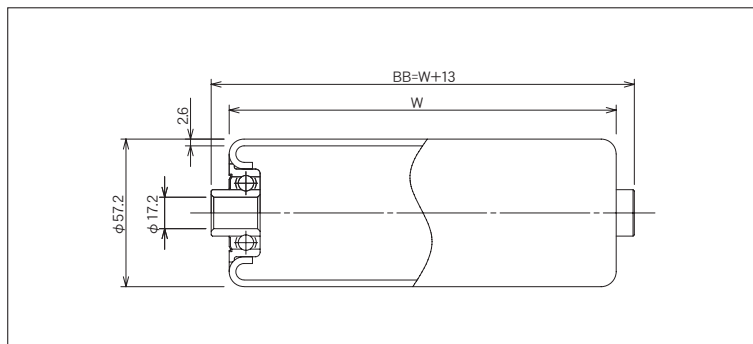


R-5726



(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	3,822	518
150	163	165	3,675	693
200	213	215	3,528	868
250	263	265	3,371	1,043
300	313	315	3,214	1,218
350	363	365	2,979	1,393
400	413	415	2,744	1,568
450	463	465	2,469	1,743
500	513	515	2,195	1,918
550	563	565	1,964	2,093
600	613	615	1,734	2,268
650	663	665	1,651	2,443
700	713	715	1,568	2,618
750	763	765	1,430	2,793
800	813	815	1,293	2,968
850	863	865	1,195	3,143
900	913	915	1,097	3,318
950	963	965	1,058	3,493
1,000	1,013	1,015	1,019	3,668

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×2.6
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	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)	17.2

ご注文例

●公称幅でご注文の場合

R-5726

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-5726

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。