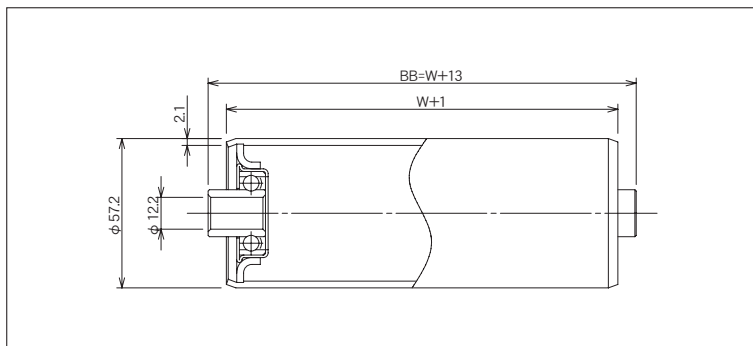


R-5721D



(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	487
150	163	165	1,715	630
200	213	215	1,666	772
250	263	265	1,568	915
300	313	315	1,470	1,057
350	363	365	1,274	1,200
400	413	415	1,078	1,342
450	463	465	980	1,485
500	513	515	882	1,627
550	563	565	808	1,770
600	613	615	735	1,912
650	663	665	686	2,055
700	713	715	637	2,197
750	763	765	588	2,340
800	813	815	539	2,482
850	863	865	514	2,625
900	913	915	490	2,767
950	963	965	465	2,910
1,000	1,013	1,015	441	3,052

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×2.1
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	溶融亜鉛メッキ
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-5721D

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-5721D

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。