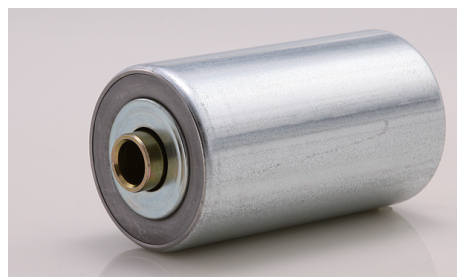
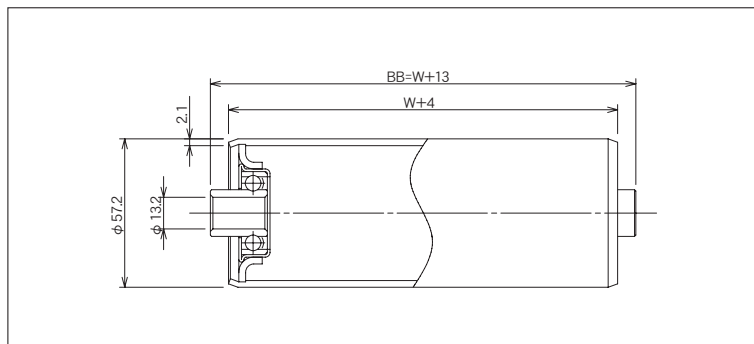


R-5721DS-13



(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	4,038	487
150	163	165	4,038	629
200	213	215	4,038	771
250	263	265	4,038	914
300	313	315	3,332	1,056
350	363	365	2,842	1,198
400	413	415	2,479	1,340
450	463	465	2,195	1,482
500	513	515	1,970	1,624
550	563	565	1,730	1,767
600	613	615	1,637	1,909
650	663	665	1,509	2,051
700	713	715	1,401	2,193
750	763	765	1,303	2,335
800	813	815	1,225	2,478
850	863	865	1,147	2,620
900	913	915	1,088	2,762
950	963	965	1,029	2,904
1,000	1,013	1,015	970	3,046

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	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)	13.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-5721DS-13 **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-5721DS-13 **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。