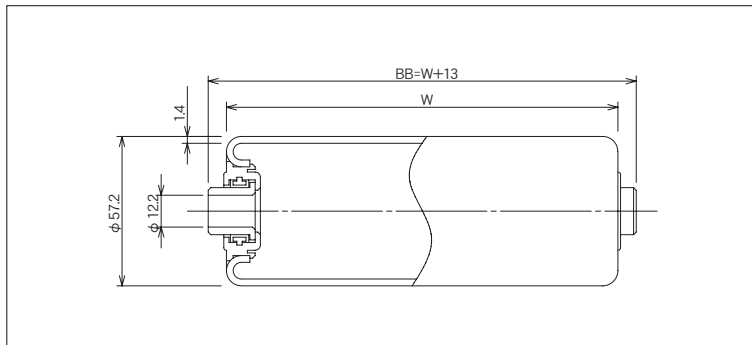


R-5714J



(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	686	260
150	163	165	686	356
200	213	215	686	452
250	263	265	686	548
300	313	315	686	644
350	363	365	686	740
400	413	415	686	836
450	463	465	637	932
500	513	515	588	1,028
550	563	565	515	1,124
600	613	615	441	1,220
650	663	665	426	1,316
700	713	715	411	1,412
750	763	765	377	1,508
800	813	815	343	1,604
850	863	865	328	1,700
900	913	915	313	1,796
950	963	965	294	1,892
1,000	1,013	1,015	274	1,988

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	ニードル樹脂ベアリング
ベアリング材質	ポリアセタール樹脂
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-5714J

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-5714J

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。