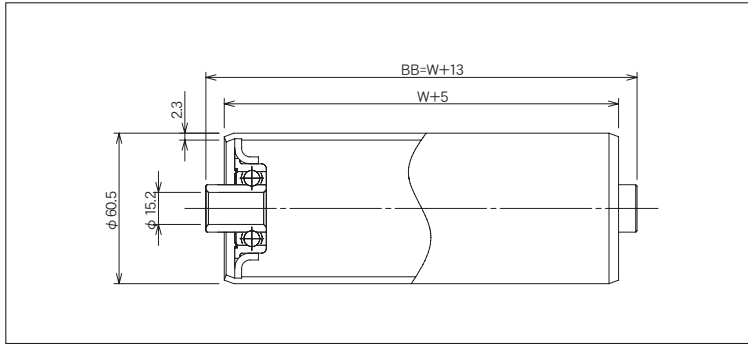


R-6023D



(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	3,684	619
150	163	165	3,532	784
200	213	215	3,381	950
250	263	265	3,126	1,115
300	313	315	2,871	1,281
350	363	365	2,660	1,446
400	413	415	2,450	1,612
450	463	465	2,205	1,777
500	513	515	1,960	1,943
550	563	565	1,754	2,108
600	613	615	1,548	2,274
650	663	665	1,474	2,439
700	713	715	1,401	2,604
750	763	765	1,274	2,770
800	813	815	1,146	2,935
850	863	865	1,063	3,101
900	913	915	980	3,266
950	963	965	945	3,432
1,000	1,013	1,015	911	3,597

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	60.5×2.3
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	90~1,500
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)	15.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-6023D

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-6023D

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。