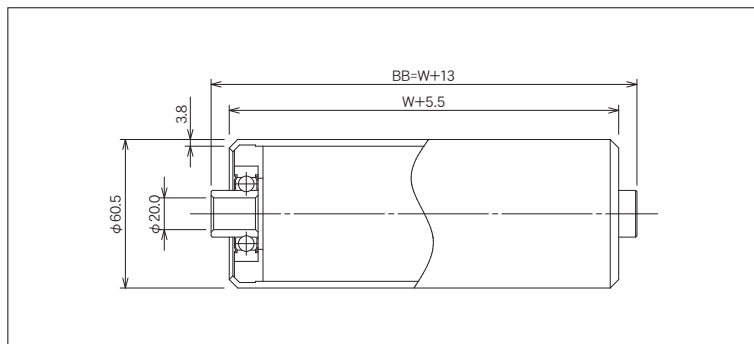
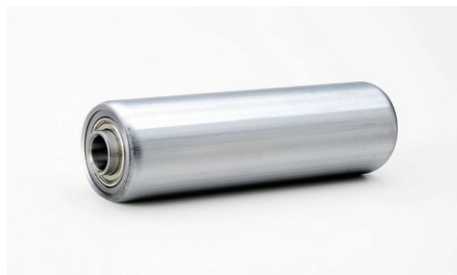


# R-6038SBZ



(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	4,655	861
150	163	165	4,655	1,113
200	213	215	4,655	1,365
250	263	265	4,655	1,616
300	313	315	4,655	1,868
350	363	365	4,655	2,120
400	413	415	4,655	2,372
450	463	465	4,655	2,624
500	513	515	4,655	2,876
550	563	565	4,655	3,128
600	613	615	4,655	3,380
650	663	665	4,532	3,632
700	713	715	4,410	3,884
750	763	765	4,263	4,133
800	813	815	4,116	4,382
850	863	865	4,018	4,637
900	913	915	3,920	4,892
950	963	965	3,822	5,144
1,000	1,013	1,015	3,724	5,396

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	60.5×3.8
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	規格相当ベアリング
ベアリング材質	SS400
ベアリング内径 db(φ)	20.0

## ご注文例

●公称幅でご注文の場合

**R-6038SBZ**

**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-6038SBZ**

**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。

※お客様で軸を準備される場合、軸径はマイナス公差でお願い致します。