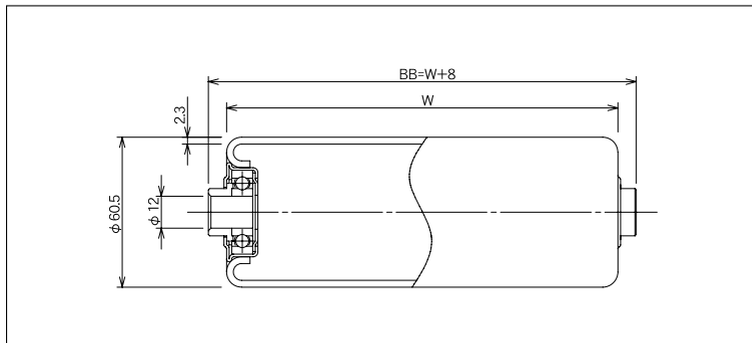


# S-6023NB



(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)
90	98	100	1,813	471
150	158	160	1,813	670
240	248	250	1,715	970
305	313	315	1,490	1,182
390	398	400	1,205	1,464
490	498	500	980	1,795
620	628	630	784	2,225
690	698	700	715	2,456
790	798	800	627	2,787
890	898	900	559	3,118
990	998	1,000	510	3,449

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	60.5×2.3
標準ローラ公称幅 W	90~990
製作可能ローラ公称幅 W	右表の寸法のみ
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	6201Z ポス付
ベアリング材質	SUJ 2
ベアリング内径 db(φ)	12.0

## ご注文例

●公称幅でご注文の場合

**S-6023NB**

**490W**

**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

**S-6023NB**

**BB 498**

**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。