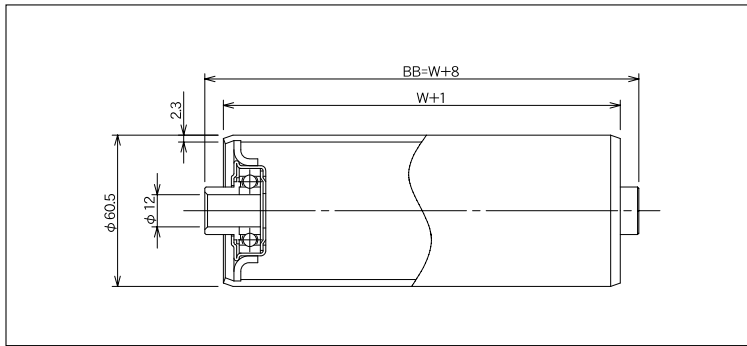


S-6023NBD



(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	516
150	158	160	1,813	715
240	248	250	1,715	1,012
305	313	315	1,490	1,228
390	398	400	1,205	1,509
490	498	500	980	1,840
620	628	630	784	2,271
690	698	700	715	2,501
790	798	800	627	2,832
890	898	900	559	3,163
990	998	1,000	510	3,494

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	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	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-6023NBD
490W
本

- ローラ全長でご注文の場合

S-6023NBD
BB 498
本

- ※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。