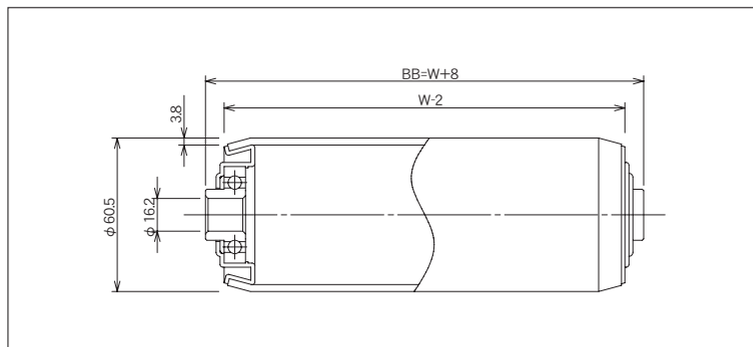


S-6038N-16



(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	3,920	725
150	158	160	3,920	1,044
240	248	250	3,528	1,521
305	313	315	2,940	1,866
390	398	400	2,254	2,318
490	498	500	1,764	2,849
620	628	630	1,372	3,539
690	698	700	1,274	3,901
790	798	800	1,078	4,441
890	898	900	980	4,972
990	998	1,000	882	5,503

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	60.5×3.8
標準ローラ公称幅 W	90~990
製作可能ローラ公称幅 W	90~990
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)	16.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

S-6038N-16

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-6038N-16

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。