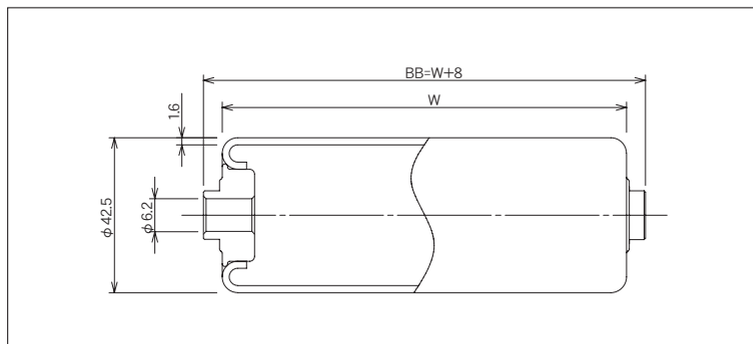


SA-4218M



(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)
240	248	250	245	154
305	313	315	245	192
390	398	400	196	242
490	498	500	196	301

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	42.5×1.6
標準ローラ公称幅 W	240~490
製作可能ローラ公称幅 W	右表の寸法のみ
ローラ材質	6063-T5
ローラ表面加工	アルマイト加工
ベアリング種類	樹脂プッシュベアリング
ベアリング材質	超高分子量ポリエチレン
ベアリング内径 db(φ)	6.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

SA-4218M

型式

305W

W:ローラ幅

本

ご注文本数

- ローラ全長でご注文の場合

SA-4218M

型式

BB 313

BB:ローラ全長

本

ご注文本数

※ローラ表面加工がある場合はご指示ください。

※ローラ軸が必要な場合はご指示ください。