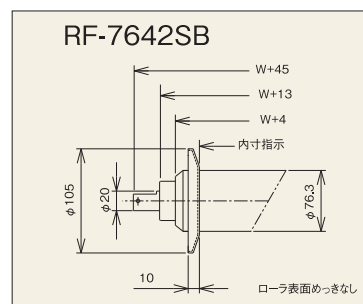
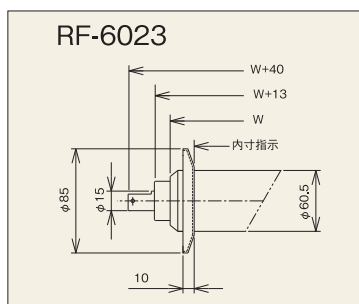
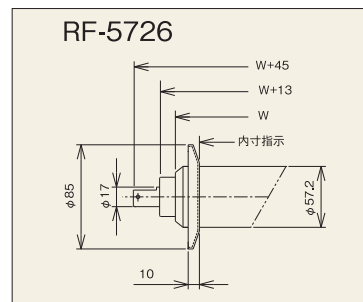
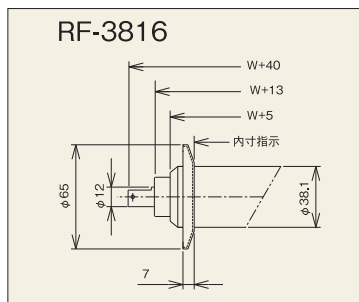


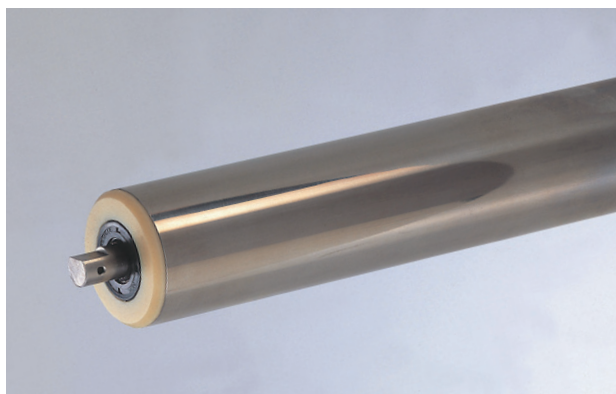
## ツバ付ローラ



(単位mm)

名称記号	RF-3816	RF-5726	RF-6023	RF-7642SB
ベアリング	削り出しベアリング	削り出しベアリング	削り出しベアリング	規格相当ベアリング
ローラ寸法 外径×肉厚×軸径	φ38.1×t1.6×φ12.2 フランジ寸法 φ65×t2.3	φ57.2×t2.6×φ17.2 フランジ寸法 φ85×t2.3	φ60.5×t2.3×φ15.2 フランジ寸法 φ85×t2.3	φ76.3×t4.2×φ20.2(めっきなし) フランジ寸法 φ105×t2.3
ローラ幅 W	100~1,000 フリーサイズ製作可能	100~1,000 50とび	100~1,000 50とび	100~1,000 フリーサイズ製作可能
ローラ強度 [400W] (kg)	100	280	250	600

## 耐水ステンレス製ローラ



(単位mm)

名称記号	RSW-6030
ベアリング	SUS-6002ZZ
ローラ寸法	60.5×3.0×15
ローラ幅W	100~1,300
ローラ強度	100kg (400W)

※軸一体型となります。 軸長W+40  
軸径15(14.93) 丸棒SUS304 (303)  
丸・半月加工

## 耐熱・耐寒ローラ

高温・低温の条件下でローラを使用する場合はベアリング用グリスを変更したローラを製作いたします。

種類	使用温度条件
耐熱ローラ	高温150℃まで
耐寒ローラ	低温-30℃まで