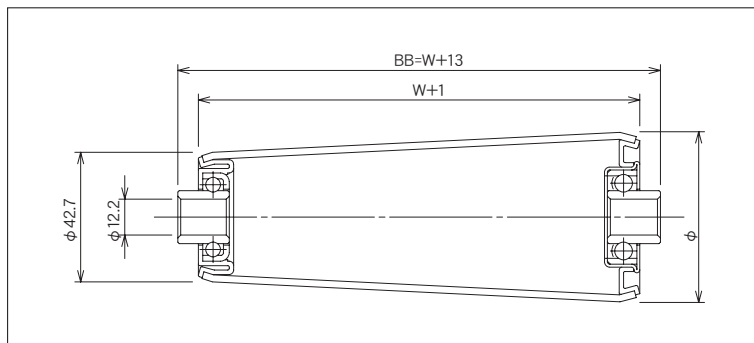


# R-TCN900



(単位 mm)



カーブ内R	900
標準ローラ公称幅 W	300~800
製作可能ローラ公称幅 W	100とびで製作可能
ローラ材質	STKM
ローラ表面加工	三価クロームメッキ
ベアリング種類	小径: プレスベアリング 大径: 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)	小径12.2: 大径12.2

ローラ公称幅 W	ローラ全長 BB	フレーム内幅 ff	小径		大径		ローラ強度 (N)	重量目安 (g)
			(φ)	肉厚	(φ)	肉厚		
300	313	315	42.7	3.2	56.8	2.1	1,147	1,140
400	413	415	42.7	3.2	61.3	2.1	852	1,481
500	513	515	42.7	3.1	66.4	2.1	666	1,824
600	613	615	42.7	3.1	71.3	2.1	548	2,171
700	713	715	42.7	3.1	76.2	2.0	470	2,522
800	813	815	42.7	3.1	80.0	2.0	421	2,867

## ご注文例

●公称幅でご注文の場合

**R-TCN900**

型式

**500W**

W:ローラ幅

**本**

ご注文本数

●ローラ全長でご注文の場合

**R-TCN900**

型式

**BB 513**

BB:ローラ全長

**本**

ご注文本数

※ローラ表面加工(硬質クロームメッキ、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。