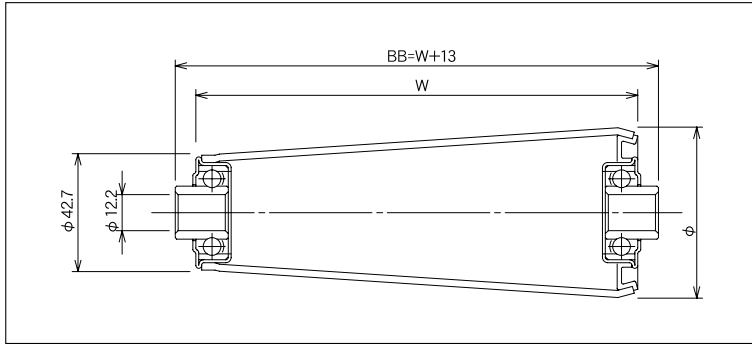


# R-TC1200A



カーブ内  
R1,200用

削り出し  
ベアリング

中軽

FREE  
サイズ

STEEL

~~駆動  
ローラ~~

メッキ

(単位 mm)



カーブ内R	1,200
標準ローラ公称幅 W	800~1,200
製作可能ローラ公称幅 W	50とびで製作可能
ローラ材質	STKM
ローラ表面加工	ユニクロメッキ
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)	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)	(φ)		
800	813	815	42.7	65.0	793	2,030
900	913	915	42.7	70.0	715	2,430
1,000	1,013	1,015	42.7	75.0	637	2,880
1,100	1,113	1,115	42.7	75.0	588	3,180
1,200	1,213	1,215	42.7	80.0	539	3,590

### ご注文例

●公称幅でご注文の場合

**R-TC1200A**

**800W**

**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

**R-TC1200A**

**BB 813**

**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。