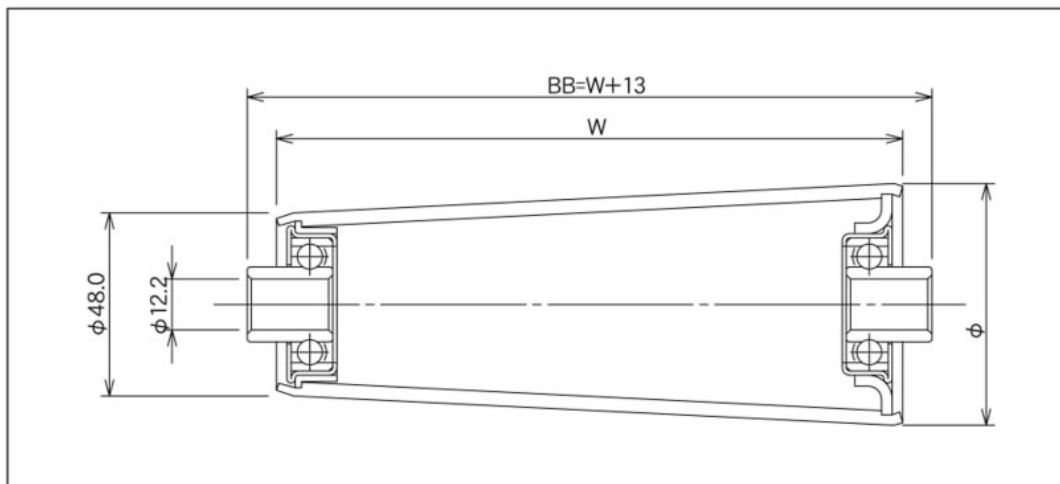


R-TC1200



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	RoHS



(単位 mm)

カーブ内R	1,200
標準ローラ公称幅 W	200~600
製作可能ローラ公称幅 W	200~600
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	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)	肉厚	(φ)	肉厚		
200	213	215	48.0	3.1	56.8	2.3	1,666	896
300	313	315	48.0	3.1	61.2	2.3	1,156	1,260
400	413	415	48.0	3.1	65.7	2.2	852	1,623
500	513	515	48.0	3.1	70.1	2.2	676	1,985
600	613	615	48.0	3.1	74.5	2.1	558	2,343

ご注文例

●公称幅でご注文の場合

R-TC1200	500W	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-TC1200	BB 513	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。