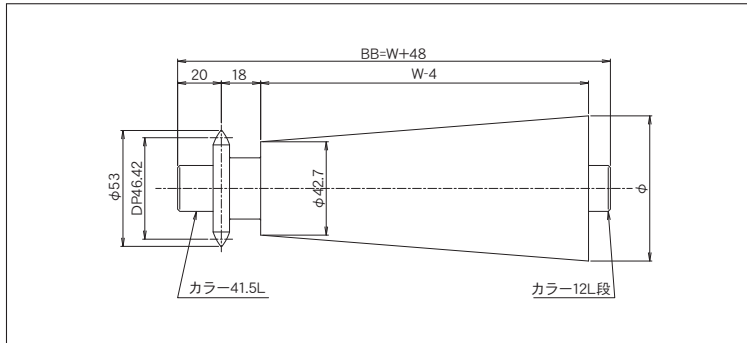


KTR-900-5009S



シングル
駆動

チェーン
駆動用
ローラ

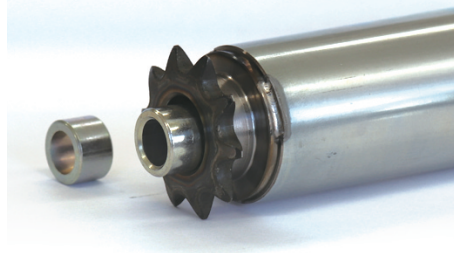
STEEL

カーブ内
R900用

メッキ

規格
ベアリング

(単位 mm)



カーブ中心R	900
スプロケット	#50×9TS
標準ローラ公称幅 W	300~1000
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	6902ZZ・6002ZZ
ベアリング材質	SUJ 2
ベアリング内径 db(φ)	15.0
カラー寸法 dC×dc×Lc	21×15.2×41.5・21×15.2×12D

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	348	350	42.7	3.2	57.0	2.1	1,882	1,271
400	448	450	42.7	3.2	61.8	2.1	1,392	1,656
500	548	550	42.7	3.1	66.6	2.1	1,107	2,040
600	648	650	42.7	3.1	71.0	2.1	921	2,425
700	748	750	42.7	3.1	76.0	2.0	784	2,810
800	848	850	42.7	3.1	80.0	2.0	686	3,195
900	948	950	42.7	3.1	85.4	2.0	627	3,580
1000	1048	1050	42.7	3.1	91.0	2.0	577	3,965

ご注文例

KTR-900-5009S

500 W

本

型式

W:ローラ公称幅

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。

※お客様で軸を準備される場合、軸径はマイナス公差でお願い致します。