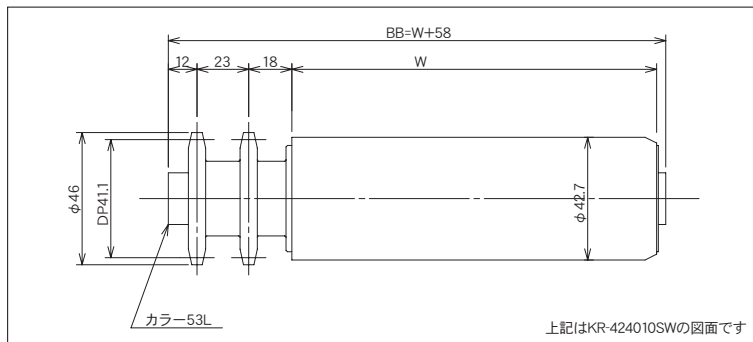


KR-424010SW KR-424009SW KR-424011SW



(単位 mm)

ローラ公称幅 W	ローラ全長 BB	フレーム内幅 ff	ローラ強度 (N)	重量目安 (g)
100	158	160	3,195	564
150	208	210	2,460	678
200	258	260	1,823	792
250	308	310	1,450	907
300	358	360	1,205	1,021
350	408	410	1,029	1,135
400	458	460	901	1,249
450	508	510	794	1,363
500	558	560	715	1,478
550	608	610	647	1,592
600	658	660	597	1,706
650	708	710	549	1,820
700	758	760	509	1,934
750	808	810	470	2,049
800	858	860	441	2,163

※上記はKR-424010SWの仕様です。

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	42.7×2.3
スプロケット	#40×10(9/11)TSW
標準ローラ公称幅 W	100~800
製作可能ローラ公称幅 W	50~1,000
ローラ材質	STKM
ローラ表面加工	溶融亜鉛メッキ
ベアリング種類	6001ZZ・6201Z ポス付
ベアリング材質	SUJ 2
ベアリング内径 db(φ)	12.0
カラー寸法 dC×dc×Lc	18×12.2×53

ご注文例

KR-424010SW

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。