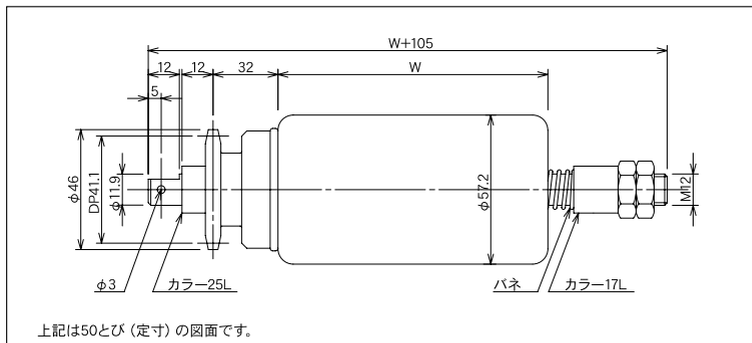


# MAC-CN574010S



上記は50とび(定寸)の図面です。

※ローラ公称幅50とびはカールタイプ、フリーサイズはカシメタイプになります。

アキュム  
駆動

FREE  
サイズ

STEEL

RoHS

メッキ

規格  
ベアリング

(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	891
150	208	210	2,391	1,078
200	258	260	1,764	1,264
250	308	310	1,392	1,451
300	358	360	1,156	1,637
350	408	410	980	1,824
400	458	460	862	2,100
450	508	510	764	2,197
500	558	560	686	2,384
550	608	610	617	2,570
600	658	660	568	2,757
650	708	710	519	2,944
700	758	760	480	3,130
750	808	810	451	3,317
800	858	860	421	3,503
850	908	910	402	3,690
900	958	960	372	3,877
950	1,008	1,010	353	4,063
1,000	1,058	1,060	333	4,250

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×2.1
スプロケット	#40×10TS
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	50~1,500
ローラ材質	STKM
ローラ表面加工	熔融亜鉛メッキ
ベアリング種類	6001ZZ・6201Z・6201ZZ
ベアリング材質	SUJ 2
ベアリング内径 db(φ)	12.0
標準軸寸法 ds×L	11.9×W+105
標準軸加工	丸棒 半月 M12ネジ加工
標準軸材質	SS400
カラー寸法 dC×dc×Lc	18×12.2×25・18×12.2×17
パネ寸法	φ1.4×5巻×21L 鉄メッキ

ご注文例……(商品の仕様上、軸付のみとなります。)

MAC-CN574010S

500 W

軸付

本

型式

W:ローラ公称幅

軸付のみ

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。

※ローラ軸付の場合は標準軸(Rピン付)になります。