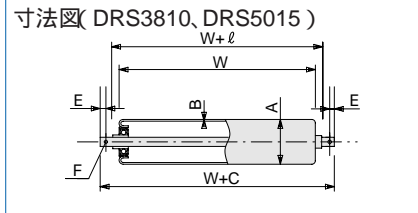
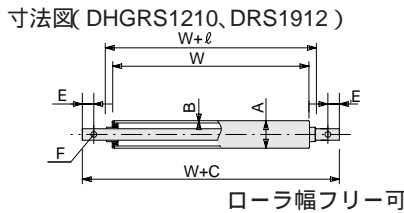


# ベアリング入組みみローラ

(株)マキテック

311541



## ステンスローラDRS型仕様および寸法

ローラ材質: SUS304 軸: SUS丸棒両ピン

型番	ローラ寸法 (mm) A x tB x d	ベアリング	主要寸法 (mm)				ローラ1本あたりの耐荷重 (kg)							
			C	E	F	ℓ	100W	200W	300W	400W	500W			
DHG-RS-1210	12 x 1.0 x 5	削り出しベアリング	35	5	2	13 ± 1	22	18	12	10				
DRS-1912	19 x 1.2 x 6	プレスベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	44	35	23	17	14			
DRS-3810	38 x 1.0 x 8	プレスベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	75	70	46	35	28			
DRS-5015	50.8 x 1.5 x 12	プレスベアリング	40	5	3	13 ± 1	135	120	110	90	70			

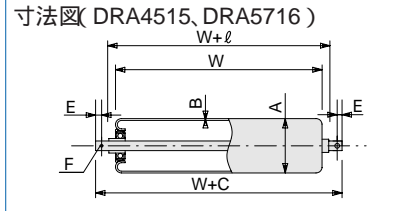
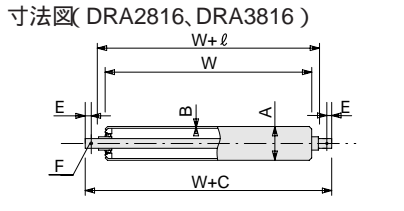
## ステンスローラDRS型軸付(丸棒Bタイプ)価格

W + ℓ 幅はベアリングボスボス幅の寸法になります。

型番	W + ℓ 幅													
	113	163	213	263	313	363	413	463	513	613	713	813	913	1013
DHG-RS-1210	2,070	2,440	2,440	2,850	2,850	3,310	3,310							
DRS-1912	1,090	1,510	1,510	1,610	1,610	1,930	1,930	2,240	2,240					
DRS-3810	2,850	3,170	3,170	3,550	3,550	4,010	4,010	4,340	4,340	4,750				
DRS-5015	4,050	5,170	5,170	5,740	5,740	6,490	6,490	7,270	7,270	8,270	8,960	9,790	10,490	11,290

## アルミローラDRA型仕様および寸法

ローラ材質: アルミ 表面処理: アルマイト加工 軸: 丸鋼メッキ付



型番	ローラ寸法 (mm) A x tB x d	ベアリング	主要寸法 (mm)				ローラ1本あたりの耐荷重 (kg)							
			C	E	F	ℓ	100W	200W	300W	400W	500W			
DRA-2816	28.6 x 1.6 x 8	削り出しベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	50	50	42	31	25			
DRA-3816	38.1 x 1.6 x 8	プレスベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	50	50	42	31	25			
DRA-4515	45 x 1.3 x 8	プレスベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	80	64	52	45	38			
DRA-5716	57.1 x 1.6 x 12	プレスベアリング	40	5	3	13 ± 1	80	70	60	50	39			

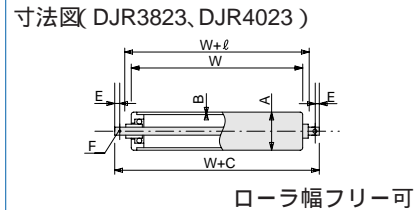
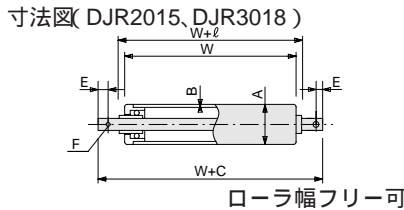
## アルミローラDRA型軸付(丸棒Bタイプ)価格

W + ℓ 幅はベアリングボスボス幅の寸法になります。

型番	W + ℓ 幅													
	113	163	213	263	313	363	413	463	513	613	713	813	913	1013
DRA-2816	1,110	1,330	1,330	1,570	1,570	1,900	1,900	2,170	2,170					
DRA-3816	1,140	1,470	1,470	1,810	1,810	2,200	2,200	2,530	2,530	2,810				
DRA-4515	1,220	1,510	1,510	1,870	1,870	2,300	2,300	2,610	2,610	2,910				
DRA-5716	1,470	1,760	1,760	2,180	2,180	2,620	2,620	3,070	3,070	3,400	3,990	4,410		

## 樹脂ローラDJR型仕様および寸法

ローラ材質: 樹脂 軸: SUS丸棒両ピン



型番	ローラ寸法 (mm) A x tB x d	ベアリング	主要寸法 (mm)				ローラ1本あたりの耐荷重 (kg)							
			C	E	F	ℓ	100W	200W	300W	400W	500W			
DJR-2015	20 x 1.5 x 6	樹脂ベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	12	11	10	9				
DJR-3018	30 x 1.8 x 8	樹脂ベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	17	16	15	14	14			
DJR-3823	38 x 2.3 x 8	樹脂ベアリング	35	5	2.5	13 ± 1	22	21	20	19	19			
DJR-4023	40 x 2.3 x 12	樹脂ベアリング	40	5	3	13 ± 1	32	31	30	29	28			

## 樹脂ローラDJR型軸付(丸棒Bタイプ)価格

W + ℓ 幅はベアリングボスボス幅の寸法になります。

型番	W + ℓ 幅													
	113	163	213	263	313	363	413	463	513	613	713	813	913	1013
DJR-2015	1,100	1,180	1,180	1,360	1,360	1,530	1,530							
DJR-3018	1,810	2,030	2,030	2,230	2,230	2,500	2,500	2,680	2,680					
DJR-3823	1,880	2,080	2,080	2,320	2,320	2,590	2,590	2,820	2,820					
DJR-4023	2,500	2,980	2,980	3,400	3,400	4,100	4,100	4,540	4,540	5,290				

注) フリーサイズで製作可能なローラの場合は、W + ℓ、W + C、E寸法をご指定願います。

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境