

表211 : RBSDAシリ - 寸法表

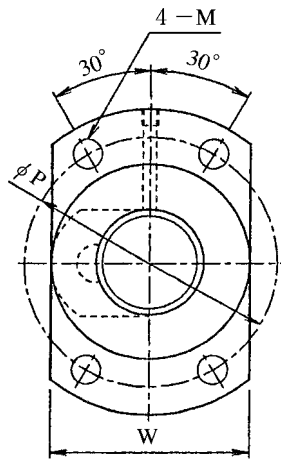
型番	呼び		ネジ軸				外径 D	全長 L <sub>t</sub>	胴長 F	ボール循環方式	外径 D <sub>1</sub>
	外径 d	リード	ネジ部長さ ℓ <sub>1</sub>	全長 L	谷径 d <sub>0</sub>	軸端 ℓ <sub>2</sub>					
RBSDA - 1010 - 0400	10	10	340	400	7.8	60	28	34	26	A	47
RBSDA - 1010 - 0600			540	600							
RBSDA - 2020 - 0600	20	20	520	600	17.5	80	39	78	68	U	62
RBSDA - 2020 - 1200			1120	1200							
RBSDA - 2020 - 2000			1920	2000							
RBSDA - 2525 - 1000	25	25	890	1000	21.5	110	47	96	84	U	74
RBSDA - 2525 - 2000			1890	2000							
RBSDA - 2525 - 2500			2390	2500							
RBSDA - 3232 - 1000	32	32	850	1000	27.8	150	58	86	71	U	92
RBSDA - 3232 - 2000			1850	2000							
RBSDA - 3232 - 3000			2850	3000							
RBSDA - 4040 - 2000	40	40	1800	2000	35.1	200	73	103	86	U	114
RBSDA - 4040 - 3000			2800	3000							
RBSDA - 4040 - 4000			3800	4000							

ボール循環方式

- A : チューブ方式 (丸タイプ)
- U : チューブ方式 (埋込みタイプ)

シール方式

- B : ブラシ
- L : リップ方式
- N : ワイバなし



単位：mm

ナット					ワイバ	ボール径 $D_b$	循環数 巻×列	基本動 定格荷重 C (KN)	基本静 定格荷重 $C_0$ (KN)	軸方向 すきま
フランジ										
厚さ T	幅 W	取付穴PCD P	取付穴 M	給油穴 E						
8	30	36	4.5キリ	-	N	2.3812	1.5×1	1.85	3.2	0.05以下
10	39	50	5.5キリ	5	L	3.175	2.5×1	6.2	14.7	0.10以下
12	47	60	6.6キリ	6	L	3.9688	2.5×1	9.3	22.7	0.12以下
15	58	74	9キリ	7.5	B	4.7625	1.5×2	14.6	38.9	0.15以下
17	73	93	11キリ	8.5	B	6.350	1.5×2	23.9	66.9	0.20以下