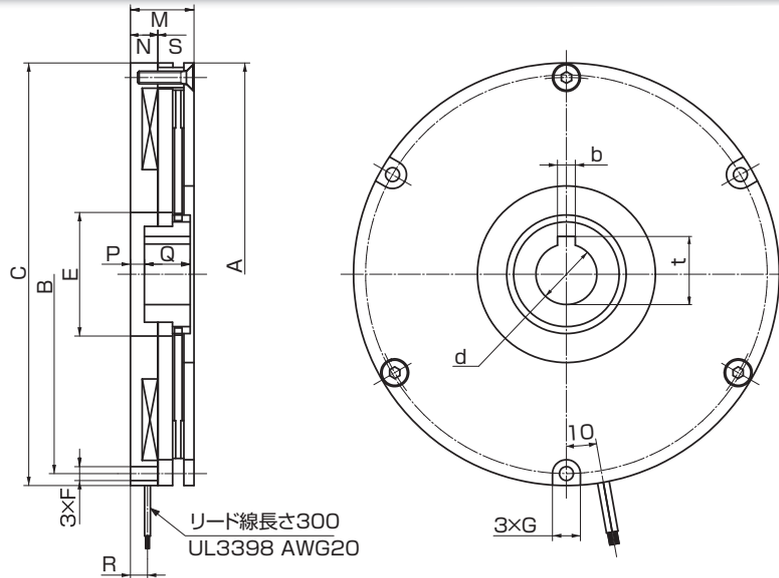


MODEL
RNB-T

薄形無励磁作動ブレーキ

1.6形、2.2形、3.8形、5形

トルク：16～50N・m



寸法表

形番		RNB-T	1.6G	1.6K	2.2G	2.2K	3.8G	3.8K	5G	5K
定格電圧 DC(V)			24	90	24	90	24	90	24	90
静摩擦トルク (N・m)			16		22		38		50	
慣性 $J \times 10^{-4} (\text{kg} \cdot \text{m}^2)$			1.35		2.02		6.43		8.83	
穴径 d_{H7}			19		19		24		24	
キミぞ $b_{E9} \times t^{+0.2}_0$			5×21		5×21		7×27		7×27	
径 方 向	A		123.5		123.5		167.5		167.5	
	B		115		115		158		158	
	C_{H9}		123.5		123.5		167.5		167.5	
	D		4		4		3		5	
	E		40		40		49		49	
	F		4.5		4.5		5.5		5.5	
	G		9.5		9.5		11		11	
軸 方 向	M		24.3		33.3		25		31	
	N		13.2		18.7		10.7		14	
	P		9		11.5		5.5		6	
	Q		13		18		18		23	
	R		8.4		9.7		6.7		10	
S(初期平均空隙)			0.1~0.25		0.1~0.25		0.1~0.25		0.1~0.25	
質量 (kg)			1.6		2.5		3.2		4	

性能表

形番	定格トルク (N・m)	コイル (20℃)				アーマチュア 吸引時間 (ms)	アーマチュア 釈放時間 (ms)	許容 回転数 (r/min)	
		電圧 DC(V)	電流 DC(A)	抵抗 (Ω)	容量 (W)				
RNB1.6	G K	16	24	0.90	26.8	21.5	70	25	4000
			90	0.24	376.7	21.5			
RNB2.2	G K	22	24	0.90	26.8	21.5	120	25	4000
			90	0.24	376.7	21.5			
RNB3.8	G K	38	24	1.29	18.6	31	90	25	3000
			90	0.34	261.3	31			
RNB5	G K	50	24	1.29	18.6	31	120	45	3000
			90	0.34	261.3	31			