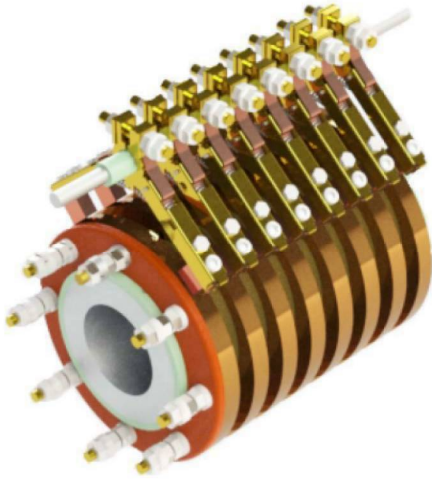


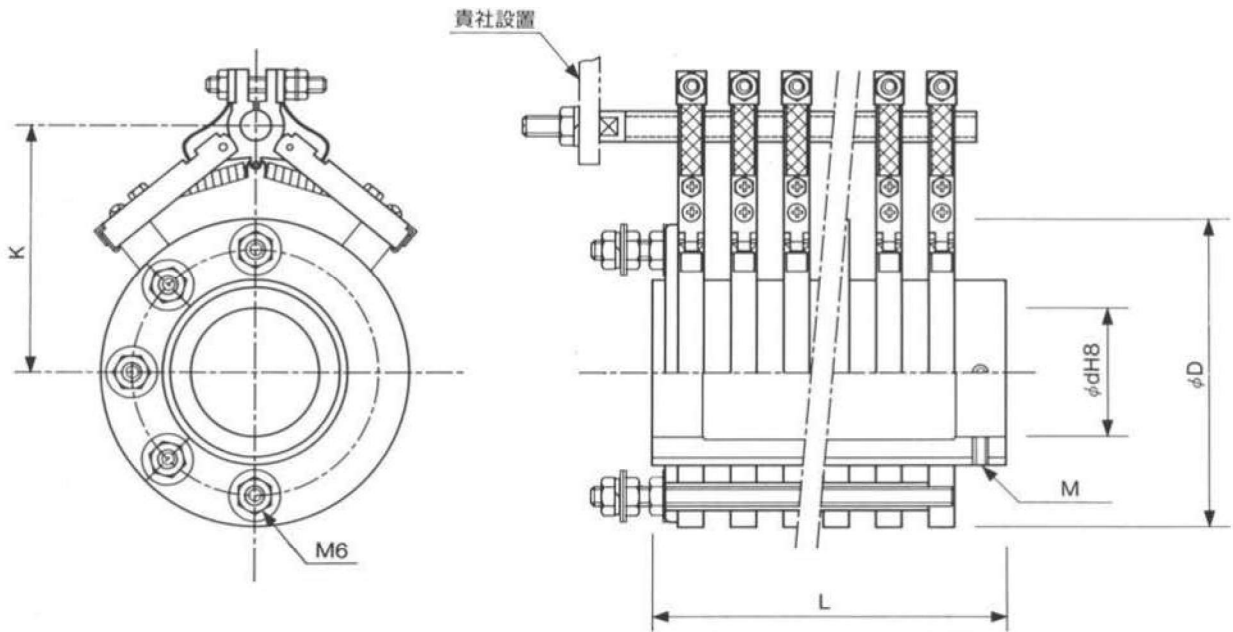
多極スリップリングシステム

SRY36Aシリーズ



標準仕様

電 圧	AC200V DC100V
許容電流	36A
絶縁抵抗	50MΩ (500V)以上
絶縁耐力	2500V 1min
極 数	1~18
回転方向	CW-CCW
許容回転数	2000rpm



● 準標準仕様として1~18極まで設定しています。

■ ご注文に際して

ご注文の際は下記 の事項をご指定ください。

SRY36A- 内径φd - 極数N P

(例)

負荷容量が36A以下で、内径φ30、極数5極の場合
SRY36A-30-5Pとなります。

極数N	1~9	1~12	1~18
D	100	130	170
d	30	50	80
K	83	107	131
ホルダー	V-50	V-60	V-60
セット2-M	M6	M8	M8
L	20(N+1)		

● 注意事項

SRYシリーズのL寸法が160mm以上の場合は、ホルダーロッド両ネジ受けになります。
上記以外の寸法、φd(内径)およびL寸法についてはご相談ください。別途製作いたします。