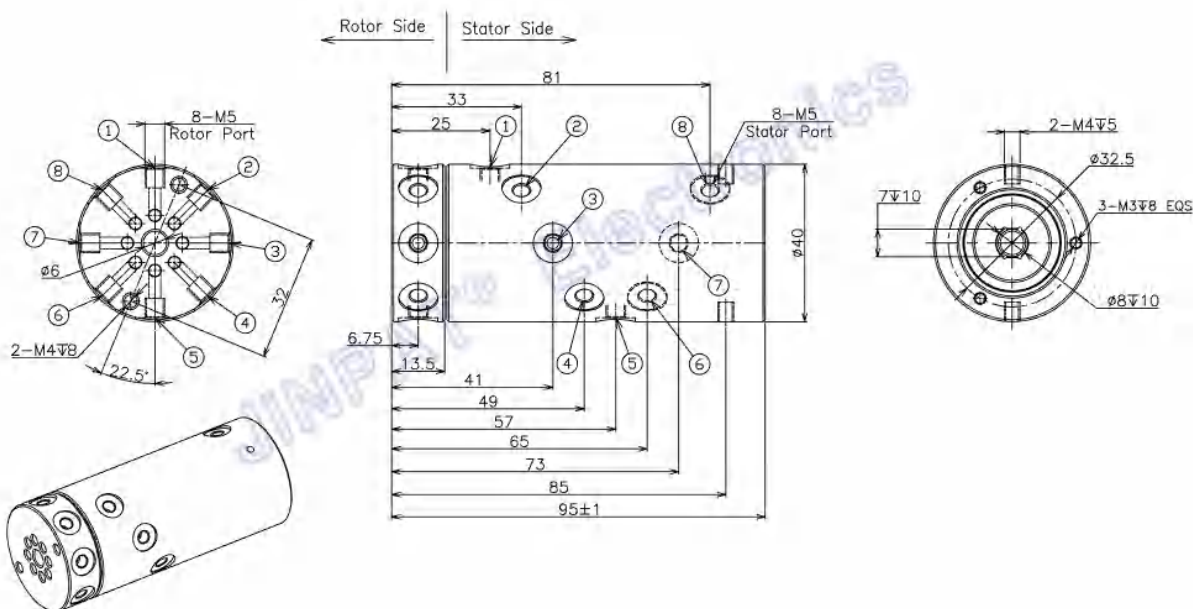


ガススリップリングLPPシリーズは360度の回転で媒質を伝導できる。媒質は圧縮空気、蒸気、真空、窒素、水素などの不活性ガスが含まれている集積できるの導電性スリップリングは各種制御信号を送る。

シール面とシールリングが特殊な材質で作る摩耗を防止し、長寿命、耐食性、機密漏洩なし、お客様は応用環境に対して自主的に取り付ける



ガススリップリングパラメータ		機械特性	
最大作業圧力	せいあつ 1Mpa, しんくう -1.5kpa	作業回転速度	0~100RPM
媒質	空気	作業温度	-20° C~+60° C
通路 (ガス/流量)	8in 8out	作業湿度	≦60%RH
ガス管寸法	φ 4mm pipe, M5 port	ハウジング材質	アルミニウム合金
トルク	≦2.0 N.m	保護等級	IP51