

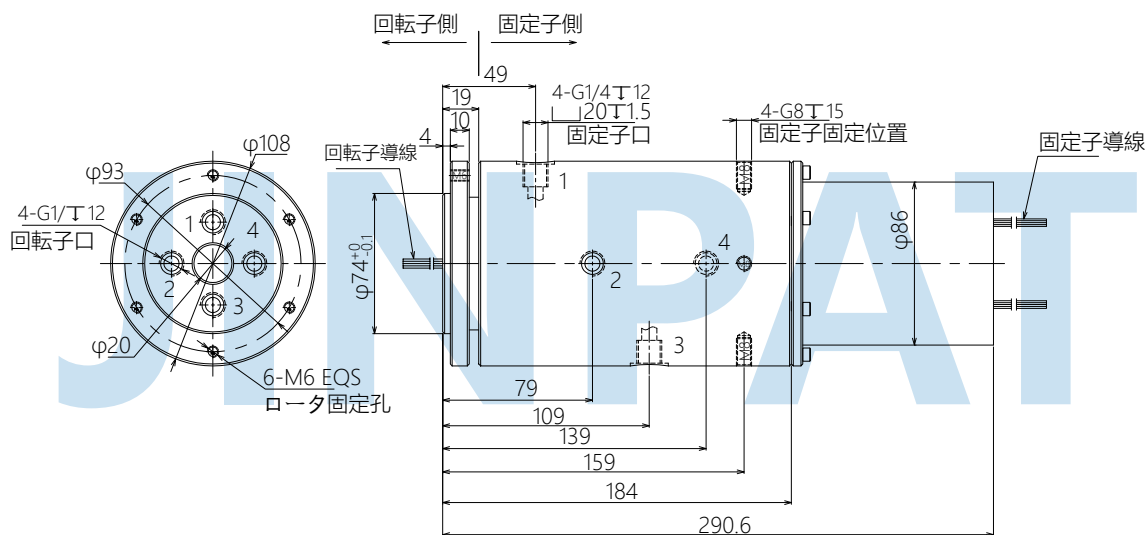
## 製品の特徴:

- ◆ 動力電源、エンコーダ信号、電磁弁信号、スイッチ信号、RS 422、RS 485、Can-Bus、イーサネット、USBなどの各種信号を転送する
- ◆ G1/4コネクタ、サイズがカスタマイズ可能
- ◆ 最大作動圧力は25 Mpaまで（より高圧にカスタマイズ可能）
- ◆ メンテナンスフリー
- ◆ 自動化装置



## 製品のメリット

- ◆ 圧縮空気、窒素、冷却水、油圧油などの各種媒体を輸送可能
- ◆ グラフィックス、ビデオ、信号とHD信号まで360度の転送が可能



気液スリップリングパラメータ		機械特性		電子電気特性	
チャンネル数	4 (カスタマイズ可)	作業回転速度	0~100rpm	作業温度	12
ガス管外径	$\phi 10\text{mm}$	接点材料	貴金属	作業電流	2路40A, 10路信号
最大作業圧力	5Mpa(可定制)	ハウジング材料	金属 (可选)	作業電圧	240V AC/DC
メディア	圧縮空気、不活性ガス、冷却水、油圧油など	導線の規格	AWG20#/AWG14 #鉄氟龙导线	耐压強度	$\geq 500\text{VAC}$ @50Hz
環境特性		導線の長さ	300mm (可选)	絶縁抵抗	500m $\Omega$ @500VDC
作業温度	-20 $^{\circ}\text{C}$ ~+60 $^{\circ}\text{C}$	その他			
作業湿度	$\leq 60\% \text{RH}$			寿命	可定制
IP保護等級	IP65 (オプション可能)				