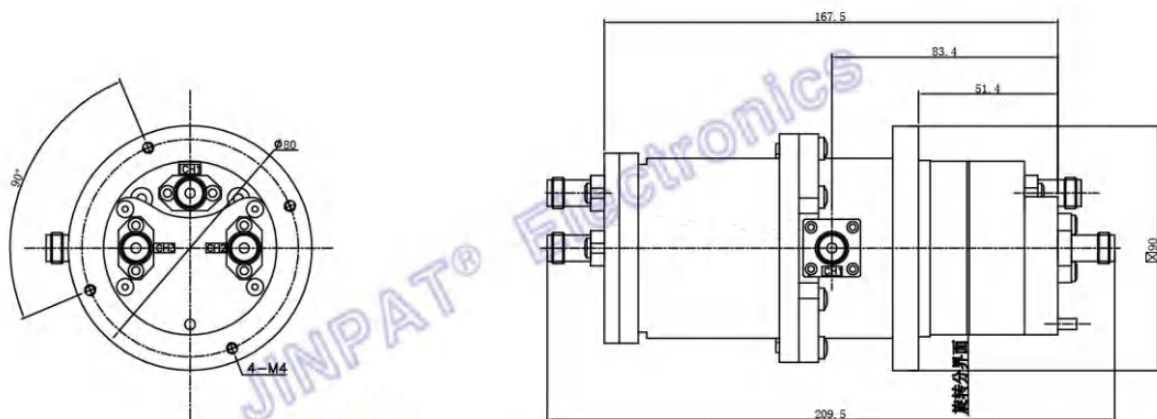


高周波回転コネクタは連続回転の装置中に用いられて、固定部分と回転部分の間に高周波信号と高速度信号を転送できます。周波数500MHz-50GHzまでのアナログ信号及び高速デジタル信号も伝送可能です。このようなスリプリングの構造がコンパクトで、性能が安定して、しゃへい性がよくて、妨害防止能力も強くて他の設備に集積しやすいです。このシリーズは高周波スリプリングと高周波電気ハイブリッドスリプリング二つタイプがあります。



For custom solutions, please contact us



### 規格

チャンネル	CH1	CH 2	CH 3	起動トルク	0.35Ncm
特性インピーダンス	TNK-K(50Ω)	TNK-K(50Ω)	TNK-K(50Ω)	連続回転モーメント	0.35Ncm
を選択してオプションを設定します。	I	I	I	最大回転速度	10rpm
頻度範囲	DC-3GHz	DC-3GHz	DC-3GHz	寿命	6000万回転
最大パワー	3000KW	3000KW	3000KW	ハウジング材料	アルミニウム合金
最大平均パワー	100W	30W	30W	ハウジング表面処理	クロムめっき
定在波比	0.18	0.18	0.1	重量	2000g
最大挿入損失	0.75dB	0.75dB	0.75dB	IP保護等級	IP50
挿入損失	0.15dB	0.15dB	0.15dB	工作温度	-10~+55° C
最大定在波比	1.3@DC-1GHz 1.5@1-2 GHz 1.7@2-3GHz	1.3@DC-1GHz 1.5@1-2 GHz 1.7@2-3GHz	1.3@DC-1GHz 1.5@1-2 GHz 1.7@2-3GHz	貯蔵温度	-20~+70° C
貯蔵湿度	95%			作業湿度	95%