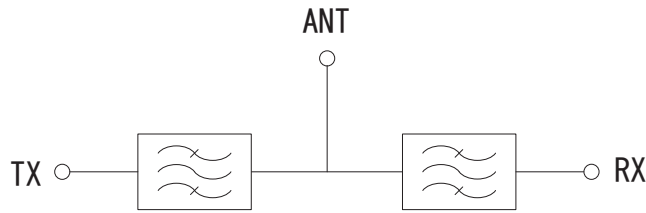
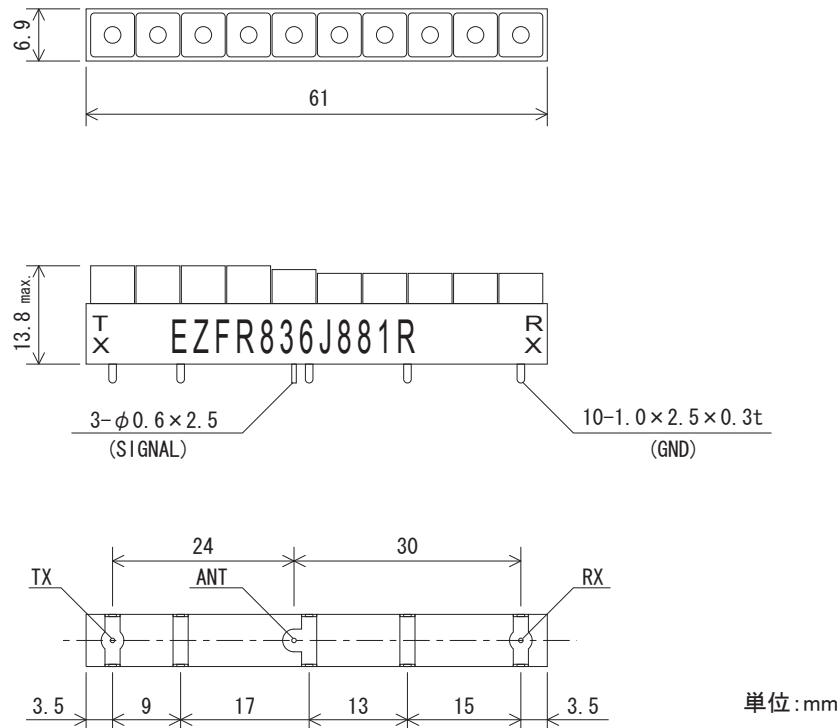


■ブロック図



■参考外形寸法図



■参考実測データ

本データは弊社独自に行った測定によるデータです。メーカーの仕様とは異なります。

TX→ANT			
通過域		減衰域	
周波数(MHz)	挿入損失(dB)	周波数(MHz)	減衰量(dB)
824.0	2.2	869.0	51
836.5	1.9	881.5	58
849.0	2.0	894.0	54

TX→RX	
アイソレーション	
周波数(MHz)	減衰量(dB)
824.0	68
836.5	63
849.0	60
869.0	60
881.5	58
894.0	55

ANT→RX			
通過域		減衰域	
周波数(MHz)	挿入損失(dB)	周波数(MHz)	減衰量(dB)
869.0	2.1	824.0	51
881.5	2.0	836.5	58
894.0	2.6	849.0	54