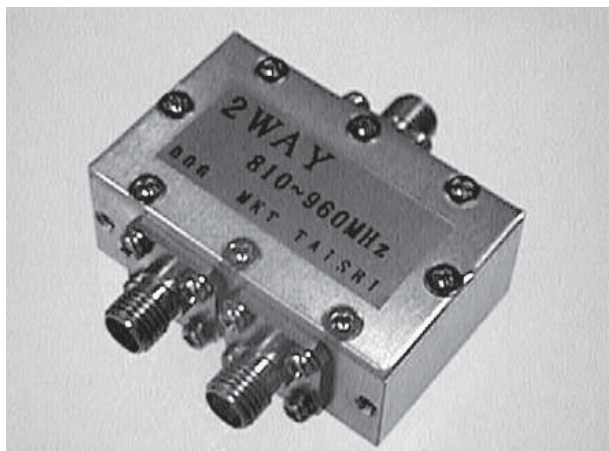


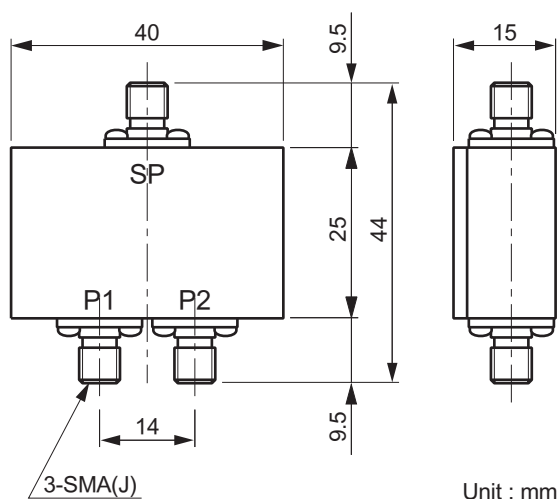


分配合成器 SMA 2WAY

Power Splitters / Combiners



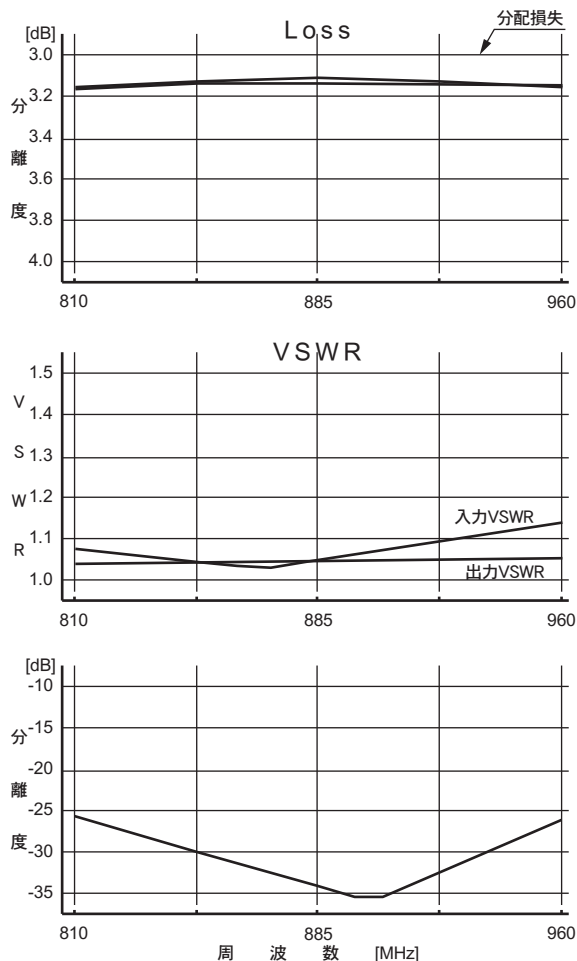
寸法 Dimensions



Unit : mm

特性例 Typical Performance

SPL1331 0°-2WAY 810~960MHz



仕様 Specifications

製品番号 Style No.	周波数範囲 Frequency Range [MHz]	分配数 In-Phase Outputs	挿入損失 Insertion Loss (+分配損失) max. [dB]	帯域内偏差 Variance Within The Bandwidth max. [dB]	分配バランス Power Balance max. [dB]	入出力 VSWR max.	分離度 (アイソレーション) min. [dB]	入力電力 Input Power [W]	使用温度範囲 Working Temp. Range [°C]	コネクタ Connector
SPL1331	810~960	2WAY	0.3 (3dB)	0.2	0.2	1.2	20.0	1.0	-10~+65	SMA
SPL1351	1300~1600	2WAY	0.3 (3dB)	0.2	0.2	1.2	20.0	0.5	-10~+65	SMA
SPL1371	1800~2000	2WAY	0.3 (3dB)	0.2	0.2	1.2	20.0	0.5	-10~+65	SMA
SPL1372	1900~2200	2WAY	0.3 (3dB)	0.2	0.2	1.2	20.0	0.5	-10~+65	SMA
SPL1373	2200~2500	2WAY	0.3 (3dB)	0.2	0.2	1.2	20.0	0.5	-10~+65	SMA

※ カスタムにも対応致します。

★製品仕様は、改良のため変更することがあります。Specifications of products are subject to change without notice.

spl_2way-p01-09