

分配 合成器

本製品は、40MHz～900MHzで使用可能なハイブリットタイプの分配合成器です。

〔仕様〕

相当規格：JIS-C-5412、JIC C 5410

挿入損失：90～900MHz→4.0dB以下

周波数範囲：40～900MHz

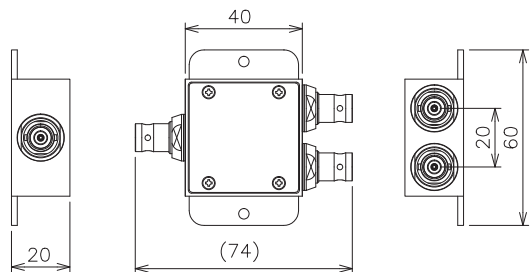
アイソレーション：20dB以下

V S W R：1.5以下

防水性：IPX7相当

電力：0.25W以下(分配時)

0.125W以下(合成時)



当社品番	仕様								
	分配数	コネクタ 入力	コネクタ 出力		入力電力 分配時	入力電力 合成時	周波数範囲	電圧定在波比	挿入損失 (分配損失を含む)
BN92-9053	2 分配器	BNCJ	BNCJ × 2	50 Ω	0.25W 以下	0.125W 以下	40～900MHz	1.5 以下	4.0 dB 以下

電力 分配器

本製品は、ウィルキンソン型マイクロストリップラインを分配方式として採用した広域型分配器です。

〔仕様〕

相当規格：JIS-C-5411、JIC C 5410

挿入損失：800～2500MHz→3.5dB以下

周波数範囲：800～2700MHz

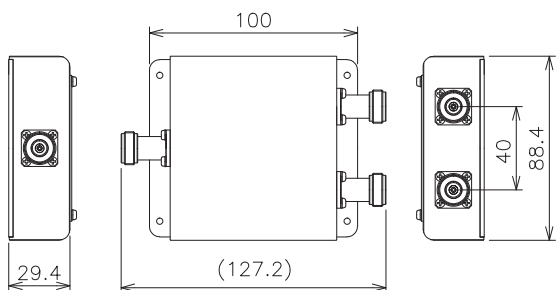
2500～2700MHz→3.6dB以下

V S W R：1.2以下(DC～3GHz)

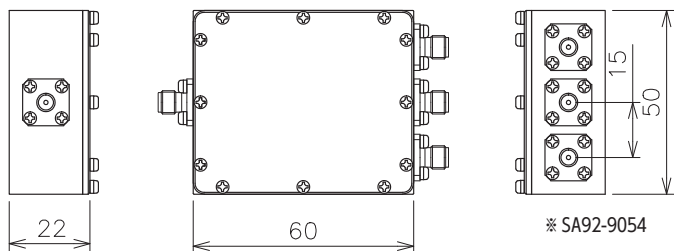
アイソレーション：20dB以下

電力：5W以下

防水性：IPX7相当



当社品番	仕様								
	分配数	コネクタ 入力	コネクタ 出力		入力電力 分配時	入力電力 合成時	周波数範囲	電圧定在波比	挿入損失 (分配損失を含む)
NN92-9050	2 分配器	NJ	NJ × 2	50 Ω	5W 以下	2.5W 以下	800～2700MHz	1.2 (+0.05 f) 以下	3.6 dB 以下



当社品番	仕様								
	分配数	コネクタ 入力	コネクタ 出力		入力電力 分配時	入力電力 合成時	周波数範囲	電圧定在波比	挿入損失 (分配損失を含む)
SA92-9051	2 分配器	SMAJ	SMAJ × 2	50 Ω	5W 以下	2.5W 以下	2～6GHz	1.3 以下	3.8 dB 以下
SA92-9054	3 分配器	SMAJ	SMAJ × 3	50 Ω	0.5W 以下	0.17W 以下	2～6GHz	1.4 以下	6.0 dB 以下
SA92-9052	4 分配器	SMAJ	SMAJ × 4	50 Ω	5W 以下	1.25W 以下	2～6GHz	1.35 以下	7.1 dB 以下
SA92-9053	8 分配器	SMAJ	SMAJ × 8	50 Ω	5W 以下	0.63W 以下	2～6GHz	1.4 以下	10.7 dB 以下

仕様変更により、実際の寸法が異なる場合がありますので設計の際は最新の図面をご請求下さい。

SMA

RSMA

SMB

MCX

MMCX

N

BNC

TNC

7/16

SHV

変換

終端

減衰器

変換器

分配器

ケーブル

圧着
工具