

EMC101S

EMSコントロールユニット (安全・非常停止装置)

EMSコントロールユニット“EMC101S”はEMS試験に於いて、信号発生器と各RFパワーアンプとのRF信号の流れを確実にコントロールする事が出来ます。

電波暗室のインターロックと連動するインターロック機能やフロントパネルのスイッチよりRF信号を遮断できる非常停止機能を備えています。

また、EMS試験システムのステータスをGP-IB経由でソフトウェアに反映することが出来ます。オプションのDISPLAY UNITは選択されているRFパワーアンプを表示しますので、計測室から確認する事が出来ます。

【製品外観】



上 : DISPLAY UNIT※

下 : EMC101S

【仕様】

使用周波数範囲	:	DC~18GHz (オプション : 40GHzまで対応)
インピーダンス	:	50Ω
コネクタ	:	SMA(メス)
操作	:	マニュアル/ GP-IB
電源	:	AC100V, 約100VA
寸法, 質量	:	EMC101S : 446(W) × 374(D) × 88(H)mm, 約6.5kg
	:	DISPLAY UNIT※ : 430(W) × 300(D) × 44(H)mm, 約2.5kg

※ DISPLAY UNITはオプションです。

株式会社EMCシステムズ
〒252-0143
神奈川県相模原市緑区橋本3-25-1
TEL : 042-779-3432(代)
FAX : 042-779-3446
URL : <http://www.emcs.co.jp>