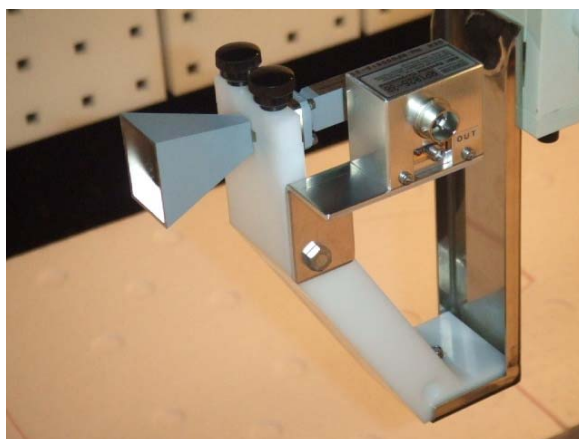


## RP1840G-35H RFプリアンプ(18GHz~40GHz 35dB)

RFプリアンプ“RP1840G-35H”は、EMI測定等の前置用として開発された高周波プリアンプです。

### 【製品外観図】



※アンテナは含まれていません（写真はイメージです）

### 【仕様】

使用周波数範囲	: 18GHz~40GHz
出力	: 8dBm (typ)
電力利得	: 35dB (typ)
VSWR	: 2.9:1 (Max)
利得偏差	: ±3.0dB (Max)
ノイズフィギュア	: 3.7dB (typ)
入出力インピーダンス	: 50Ω
入出力コネクタ	: Kメス
電源	: AC100V 1A
寸法, 質量	: RP1840G-35H : 46(W) × 28.5(D) × 40(H), 約0.2kg
	: POWER SUPPLY : 160mm(W) × 230mm(D) × 88mm(H), 約3kg

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>