

フィールドマスタ(MS2080A)6GHz / 基準信号発生器(ER-1003A) / USBパワーセンサ(MA24108A)

商品コード : 13432900・13420600・13432700

メーカー : アンリツ / EDIC Systems

5G(Sub6)およびLTE基地局(DASを含む)の登録点検に
フィールドマスタ・基準信号発生器・USBパワーセンサから必要な商品を組み合わせ使用可能!


 ①フィールドマスタ
(MS2080A)6GHz

 ②基準信号発生器
(ER-1003A)

 ③USBパワーセンサ
(MA24108A)

特徴

- 小型のスペクトラムアナライザと基準信号発生器(携帯タイプ)、USBパワーセンサを組み合わせ、5G(Sub6)およびLTE基地局(DASを含む)の登録点検に使用できます
- ドコモ社・KDDI社のバンドに対応しています
※KDDI社基地局等の登録点検時はUSBパワーセンサは不要です
- 基準信号発生器はコンパクトで取り回しが楽です
- USBパワーセンサで登録点検時の高周波電力測定が可能です

仕様

①	商品名 <商品コード>	フィールドマスタ (MS2080A)6GHz <13432900>	②	商品名 <商品コード>	基準信号発生器 (ER-1003A) <13420600>	③	商品名 <商品コード>	USBパワーセンサ (MA24108A) <13432700>	
フィールドマスタ 本体	メーカー型番	MS2080A	基準 信号 発生 器	メーカー型番	ER-1003A	U S B パ ワ ー セ ン サ	メーカー型番	MA24108A	
	周波数範囲	9kHz~6GHz		出力周波数	10MHz(正弦波)		周波数範囲	10MHz~8GHz	
	搭載 オプション	0706		6GHzスペクトラム アナライザ	出力レベル		0dBm(50Ω)	パワー測定範囲	-40~+20dBm
		0031		GNSS受信機能	安定度		$<5 \times 10^{-12}$ (100秒)、 $<\pm 5 \times 10^{-11}$ (1カ月)	RF入力コネクタ	N型(P) / 50Ω
		0883		LTE(FDD/TDD) 測定機能	立上り時間		6分(Lockまでの時間)、 1×10^{-9} 以下	本体寸法	110×45×25mm (Nコネクタ除く)
		0888		5G NR(FDD/TDD) 測定機能	出力コネクタ		BNC	本体重量	230g
	バッテリー動作時間	2時間以上		バッテリー動作時間	5時間		梱包想定重量	1kg	
	本体寸法	290×212×96mm		本体寸法	180×35×160mm				
	本体重量	3.8kg		本体重量	1.2kg				
	梱包想定重量	20kg		梱包想定重量	5kg				

構成品

構成品

フィールドマスタ(MS2080A)本体…① Li-ionバッテリー×2(本体実装×1・予備×1)…①
ソフトキャリングケース ショルダストラップ付(本体実装)…① AC/DCアダプタ(AC電源コード2P変換付)…①
SMA(P)-BNC(J)アダプタ…① SMA(P)-BNC(P)ケーブル…① GPSアンテナ…① イーサネットケーブル(ストレート)…①
USB 3.0ケーブル(A-typeC)…① 簡易操作マニュアル…① 校正証明書(写)…① 収容ケース①~③
基準信号発生器(バッテリー内蔵)本体…② ACアダプタ(ACコード付)…② BNC-BNCケーブル…② 取扱説明書…②
校正証明書(写)…②③ USBパワーセンサ(MA24108A)本体…③ USBケーブル(ラッチ付)…③ 同軸ケーブル…③

レンタル料金

	商品名 <商品コード>	レンタル料金 (月額)	スーパーレンタル料金(月額)				
			半年	1年	2年	3年	5年
①	フィールドマスタ (MS2080A)6GHz <13432900>	638,100円	お問い合わせください				
②	基準信号発生器 (ER-1003A) <13420600>	92,900円	お問い合わせください				
③	USBパワーセンサ (MA24108A) <13432700>	79,200円	お問い合わせください				

【1カ月未満のご利用は、以下割引が適用されます】

1週間：月額料金×25%(75%割引)

2週間：月額料金×50%(50%割引)

3週間：月額料金×75%(25%割引)

※別途、消費税と運送費が発生します。

レンタルのお問い合わせ・ご注文は

TEL **0120-91-5809** FAX **03-5821-0909**

商品情報は、Webサイトでもご覧いただけます。

URL **www.nttrec.co.jp**

NTTレンタル・エンジニアリング株式会社

【2506-次回改定】