

JRC

W-CDMAアプリケーションテスタ JEM-413

3GPP W-CDMA (FDD) 方式
移動端末の
アプリケーション評価に最適。



■ 特長

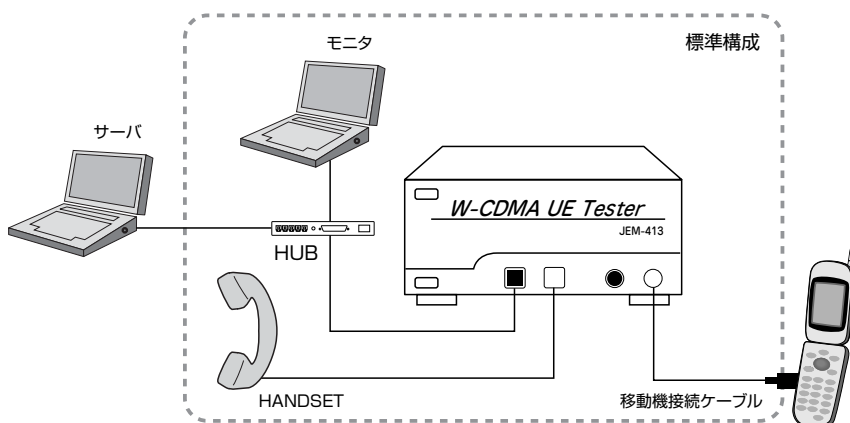
- 簡単な操作で移動端末の評価が可能。
- 移動端末の操作に応じてテスタが動作。
- 煩雑なシナリオ作成が不要。
- モニタソフトにより状態情報表示、シナリオログ表示が可能。

JRC 日本無線

■ 提供サービス

- ・音声
- ・パケット
- ・マルチコール(オプション)
- ・携帯電話対向(オプション)

■ 試験構成(接続例)



■ 標準構成

品名	数量	備考
W-CDMAコミュニケーションテストユニット	1	
付属品		
電源ケーブル	1	日本国内仕様
UE接続ケーブル	1	移動端末側 ARIB type A, テスタ側 N形
モニタ用PC	1	Windows2000*1 対応ノート型PC
SW-HUB	1	
LANケーブル	2	カテゴリ5ケーブル(3m)
ハンドセット	1	
プロトコルシナリオ	1	*2
モニタソフト	1	Windows2000*1 向けアプリケーション
Test USIM	1	
取扱説明書	1	日本語

*1 Windowsはマイクロソフト社の登録商標です。 *2 事業者/バージョン毎に別オプションとなります。

■ 無線部仕様

項目	仕様
送信周波数	2,110MHz~2,170MHz
受信周波数	1,920MHz~1,980MHz
キャリア数	1
周波数確度	基準信号による
出力レベル	-50dBm~-110dBm
基準信号	10MHz, ±0.05ppm*1

*1 電源投入後、48H後の周波数を基準とする。

■ 電源仕様(本体)

項目	仕様
入力電圧	100~240Vac
	50/60Hz

■ サービスデータレート

項目	仕様
AMR	12.2kbps
UDI	64kbps
Packet	UL:64kbps
	DL:384kbps

■ 機械的仕様(本体)

項目	仕様
寸法(突起物を含まず)	約350(W)×165(H)×400(D)mm
質量	15kg以下



安全に関する ご注意

- ・正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- ・水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

※外観・仕様等は予告なく変更することがあります。

JRC 日本無線株式会社

JRCホームページ <http://www.jrc.co.jp/>

本社事務所 〒160-0023 東京都新宿区西新宿六丁目10番1号 日土地西新宿ビル
通信機器営業部 計測グループ ☎(03) 3348-3835(ダイヤルイン)

北海道支社 〒060-0003 札幌市中央区北3条西7 北海道水産ビル ☎(011) 261-8325(直通)
東北支社 〒980-0803 仙台市青葉区国分町3-9-8 田山ビル ☎(022) 225-6833(直通)
中部支社 〒460-0008 名古屋市中区栄2-6-1 白川ビル別館 ☎(052) 203-1228(直通)
関西支社 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1-4-28 ☎(06) 6344-1640(直通)
九州支社 〒812-0025 福岡市博多区店屋町1-31 東京生命福岡ビル ☎(092) 262-2132(直通)
三鷹製作所 〒181-8510 東京都三鷹市下連雀5-1-1 ☎(0422) 45-9111(案内)
稚内 釧路 函館 青森 八戸 盛岡 秋田 福島 大宮
新潟 金沢 福井 清水 焼津 神戸 広島 松江 山口
高松 高知 長崎 大分 津久見 熊本 宮崎 鹿児島 那覇
シアトル アムステルダム 台北 マニラ ジャカルタ ニューヨーク ビレエフス

28JLC

2003年7月作成

ISO9001, ISO14001 認証取得

© 2003.7 CAT.No.436 (No.1400-1-5) A