



PT 403

評価・認証サービス開始

この度、弊社(株)コスモス・コーポレーションではW-CDMA/LTEを評価できる測定器を導入しました。これにより電波法で要求されるW-CDMA/LTEの携帯無線通信用陸上移動局の評価試験及び認証が可能となります。

<対応可能な周波数>

- ◆W-CDMA
 - ・Band: 800MHz、900MHz、1.5GHz、1.7GHz、2GHz
- ◆LTE-FDD (Long Term Evolution - Frequency Division Duplex)
 - ・Band: 700MHz、800MHz、900MHz、1.5GHz、1.7GHz、2GHz
- ◆LTE-TDD (Long Term Evolution - Time Division Duplex)
 - ・Band: 2.5GHz



W-CDMA ⇒ NTTドコモ、ソフトバンク、イーモバイルで採用されている、携帯電話の通信方式。「3G」の呼称で呼ばれている。
LTE ⇒ NTTドコモ、KDDI au、ソフトバンク、イーモバイルで採用されている。HSPA+等の通信をさらに高速化した規格。「Xi」や「4G LTE」の呼称で呼ばれている。
LTE-FDD ⇒ LTE の一種で、上り方向と下り方向の多重化に周波数分割多重方式を採用したものの。
LTE-TDD ⇒ LTE の一種で、上り方向と下り方向の多重化に時限分割多重方式を採用したものの。

* 本チラシに記載する会社名、商品名、ブランド名などは、各社の商号、登録商標、商標またはブランド名です。

認証を取得する前に、事前に評価をしておきたい等のご要望がございましたらまずは弊社までご連絡お願い致します。出来る限りサポート致します。

松阪事業所 : 〒515-1104 三重県松阪市桂瀬町 718-1

URL : <http://www.safetyweb.co.jp> E-mail : sales@cosmos-corp.com

[お問い合わせは業務推進部まで TEL : 0598-30-5225 FAX : 0598-30-5571]