

「技術基準適合証明 無線設備の特性試験方法（電気通信事業用機器 その7）」
改版に伴う主な変更点
（2016年2月版から2018年2月版への変更）

TELEC-T145

○ SC-FDMA携帯無線通信陸上移動局の特性試験方法（第14.0版）※

平成28年8月30日省令及び告示改正（キャリアアグリゲーションに関わる内容）に伴い改定しました。

平成29年9月1日省令及び告示改正（eMTC及びNB-IoTの導入）に伴い改定しました。

平成30年1月25日省令及び告示改正（多値変調方式の追加及び1.7GHz帯の周波数拡張）の変更により改定しました。

TELEC-T146

○ SC-FDMA携帯無線通信基地局等の特性試験方法（第12.0版）※

平成29年9月1日省令及び告示改正（eMTC及びNB-IoTの導入）に伴い改定しました。

平成30年1月25日省令及び告示改正（1.7GHz帯の周波数拡張）の変更により改定しました。

TELEC-T150

○ 携帯無線通信陸上移動中継局の特性試験方法（第10.0版）

平成28年8月30日省令及び告示改正（再生中継方式の導入）により改定しました。

平成29年9月1日省令及び告示改正（NB-IoTの導入）に伴い改定しました。

平成30年1月25日省令及び告示改正（1.7GHz帯の周波数拡張）の変更により改定しました。

※ 3GPP LTE FDD方式等の無線設備であって、国内の法令に適合するものの試験方法です。