

電波利用環境委員会報告 目次案

- I 検討事項
- II 委員会及び作業班の構成
- III 検討経過
- IV 検討概要
 - 第1章 局所吸収指針の概要
 - 1. 1 検討の背景
 - 1. 2 電波防護指針
 - 1. 3 現在の局所吸収指針
 - 第2章 6GHz以上の周波数についての局所吸収指針の在り方
 - 2. 1 6GHz以上の局所吸収指針の課題
 - 2. 2 6GHz以上の局所吸収指針についての検討
 - 2. 2. 1 局所における入射電力密度の適用性
 - 2. 2. 2 入射電力密度の平均化面積
 - 2. 2. 3 入射電力密度の指針値
 - 2. 3 電波防護指針全体の整合性
 - 2. 4 ICNIRP ガイドライン等と電波防護指針の整合性
 - 第3章 今後の検討課題
- V 検討結果

別表1 情報通信審議会情報通信技術分科会電波利用環境委員会構成員

別表2 情報通信審議会情報通信技術分科会電波利用環境委員会電波防護指針の在り方に関する検討作業班構成員

参考資料 現行と改定案

別紙1 眼球への障害閾値の検索（動物）

別紙2 皮膚への障害閾値の検索（動物）

別紙3 皮膚温感閾値の検索（ヒト）