
他システムとの共用 再検討の概要

2018年1月26日

沖電気工業株式会社

再検討概要

- 前回の920MHz電子タグ作業班(2017年12月8日)にて審議した「他システムとの共用検討」において、以下の通り再検討を実施した。

- 再検討概要

- パッシブタグとアクティブ小電力無線システムの同時送信台数の算出方法

作業班後に関係者にて調整し、統一するのが適当と判断。

具体的には、パッシブタグの算出方法において、東京都豊島区の人口密度と、典型的なシステムでの送信頻度を想定して時間率を算出し、同時送信台数を算出し直した。

- H23年報告の評価結果との比較

H23年の評価結果と比較が必要とのコメントに対応して、H23年の評価結果を併記。他システムへの与干渉の所要改善量が同等または良化していることを示した。

また、参考として、パッシブタグとアクティブ小電力無線システムのそれぞれの送信出力カテゴリごとの所要改善量も併記した。