

920MHz帯電子タグシステム等の
技術的条件の検討について
パッシブシステム編

平成23年2月22日

(社)日本自動認識システム協会

920MHz帯電子タグパッシブシステム 基本的な考え方

- パッシブ、アクティブシステムは、双方が効率よく稼動できるように帯域を分離して配置することが望ましい。
- パッシブ、アクティブシステムの双方が各々最適な技術基準(案)を作成することが望ましい。
 - チャンネルプランの検討
 - マスク、スプリアス規定の最適化
 - 欧州との協調検討
- パッシブの特定小電力無線局は、現在の簡易無線局相当の技術仕様とすることが望ましい。
- パッシブ技術的条件は、JAISAにて案を作成希望