

情 通 審 第 号
平成 2 1 年 1 2 月 1 8 日

総 務 大 臣
原 口 一 博 殿

情 報 通 信 審 議 会
会 長 大 歳 卓 麻

答 申 書

平成 1 4 年 9 月 3 0 日 付 け 諮 問 第 2 0 0 9 号 「小 電 力 の 無 線 シ ス テ ム の 高 度 化 に 必 要 な 技 術 的 条 件」 の うち 以 下 の 技 術 的 条 件 に 関 し て、 審 議 の 結 果、 別 添 の と お り 答 申 す る。

- ・ 移 動 体 識 別 シ ス テ ム (UHF 帯 電 子 タ グ シ ス テ ム) の 技 術 的 条 件 の うち 中 出 力 型 950MHz 帯 パ ッ シ ブ タ グ シ ス テ ム の 技 術 的 条 件 並 び に 高 出 力 型 及 び 低 出 力 型 950MHz 帯 パ ッ シ ブ タ グ シ ス テ ム の 高 度 化 に 必 要 な 技 術 的 条 件
- ・ 950MHz 帯 ア ク テ ィ ブ 系 小 電 力 無 線 シ ス テ ム の 高 度 化 に 必 要 な 技 術 的 条 件

(別添は、資料 7 1 - 1 - 2 の別添とする。)