主な不法無線局の概要と妨害事例

1 不法市民ラジオ ーテレビやラジオなどを妨害!-

日本国内で使うことのできる市民ラジオの空中線電力は 0.5 ワット以下であり総 務省の技術基準適合マークが貼り付けられています。

不法市民ラジオの多くは空中線電力が数ワットで、中には、電力増幅器を付加し、 数百ワットの出力にした悪質な事例もあります。

<防害事例> ・電話の通話や有線音楽放送に雑音が入る。

〈妨害事例〉 ・電子機器(OA機器、医療機器など)が誤作動する。

〈妨害事例〉 ・漁業用無線が使えなくなる。



技術基準適合証明等のマーク



不法市民ラジオ送受信機

2 不法パーソナル無線 -携帯電話などを妨害!-

パーソナル無線は、平成 27 年 11 月 30 日をもって免許制度が終了しており新たに無線局の免許が付与されることはありません。

近畿総合通信局管内においては、令和3年7月10日をもって、すべてのパーソナル無線の免許期限が満了しており、有効な免許を持ったパーソナル無線は存在していません。

車両などに設置してあるパーソナル無線は、すべて不法パーソナル無線となります。

〈妨害事例〉 ・携帯電話が使えなくなる。

3 不法アマチュア無線 -消防、防災、放送などの重要無線通信を妨害!-



アマチュア無線局を使うためには、無線従事者資格とアマ チュア無線局の両方の免許が必要です。

不法アマチュア無線の中には、アマチュア無線用に決められた周波数帯以外の周波数を使用できるように改造して、他の無線通信に妨害を与える悪質な事例もあります。

〈**妨害事例**〉 • 重要無線通信(消防、防災、放送など)を 妨害し、人命の安全、財産の保護などに係 る活動が阻害される。