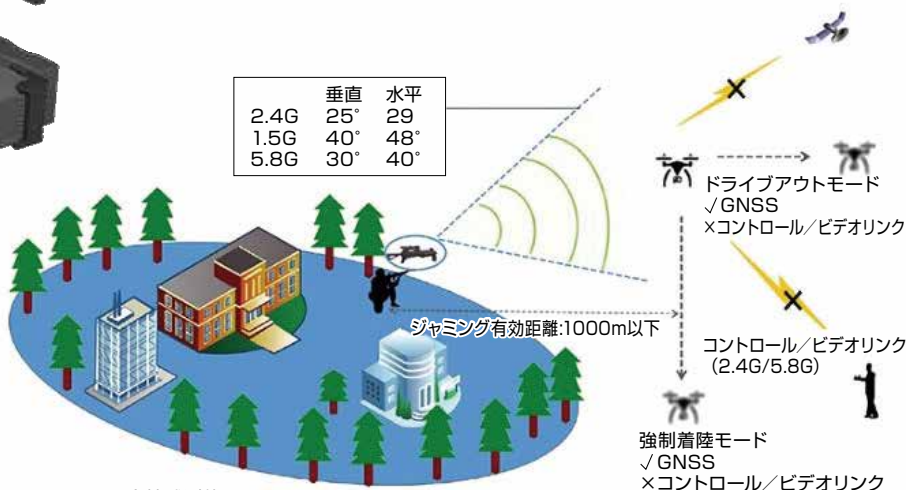


アップデートプロテクション第二世代ディフェンダー Hikvionデフェンダーシリーズ UAV ジャマー



UAV-D04JAI

ドローンジャマーはデータリンクとポジショニングシステムに干渉する事によりUAV (ドローン) とそのリモコン間の通信を遮断します。通信を遮断したドローンを空中停止や強制着陸させたり、追い払ったりなど操作を行い低高度空域の安全を守ります。



※GNSS:全地球測位システム

Unmanned Aerial Vehicles) :無人航空機、通称ドローン

Personal Tags

1Km ジャマー	2つのモード	3タイプの周波数信号	稼働時間	高放電距離	3段階の信号出力	2種類の電源	テレスコーピング (望遠)
ジャミング有効距離:1000m以下	強制着陸モード ドライバウト (追い払い) モード	GNSS/2.4G /5.8G	最大1.5時間 (アクティブモード)	最大48度	1/4,1/2, フルパワーモード	Li-Poバッテリー 電源アダプター	9倍

Specializations

- 周波数範囲** ----- 従来のGNSSと2.4Gに加えて5.8Gの周波数レベルが追加されました。
- 多機能バックパック** ----- バックパックにはジャマーだけでなくマルチバッテリーを収納するスペースがあり一人で持ち運ぶことができます。
- 最適化構造** ----- コントロールパネルにある3つの調整グリップとトリガー (引き金) 1つで完全制御を行います。
- 2タイプ電源** ----- 接続時間を増やす為にLi-Poバッテリー電源と電源アダプター (オプション) が交換可能です。
- 三脚 (オプション) 設置可能** ----- 標準サイズのねじマウントが新たに追加しました。三脚は長期間の使用を目的とした場面で使用されています。

