

携行型RoIPゲートウェイ GV1-2010

電波の到達範囲を超えた音声通信網を提供します!

1. 無線機の音声を延伸します。

無線機の音声信号をIP信号に変換し、衛星回線と併用することにより 電波の通達距離を超えた音声通話を提供します。

2. 耐環境型モデルをラインナップ

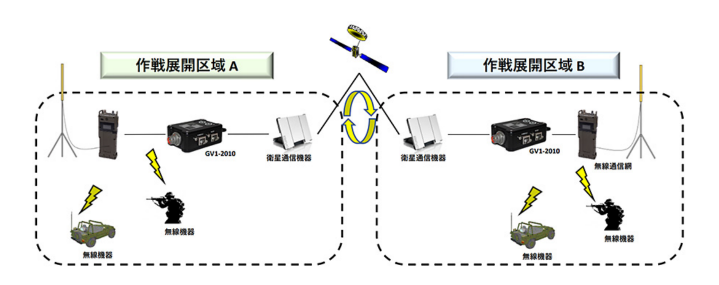
防塵・防水規格IP67取得、MILスペック



3. 様々な無線機と接続可能

NATO規格の無線機と相互接続可能です。※インターフェース・ケーブルオプション

オペレーション・イメージ





製品仕様

インタフェース	ETH1/POE	RJ-45 PoE対応イーサネット・インターフェース(100/1000M)
	ETH2	RJ-45 イーサネット・インターフェース(100/1000M)
	Consol	RJ-45 シリアル・インターフェース(115000Kbps, 8N1)
	Radio	RJ-45 アナログ・インターフェース(アナログ4線)
	H/SET	U183 ハンドセット・インターフェース(H-250対応)
	PWR	M12 電源インタフェース
対応コーデック		G.711, G.726, G729, Linear PCM, ILBC, Speex, SILK, OPUS, AMR-NB
RTP		ユニキャスト/マルチキャスト対応
寸 法		(W) 73.8 mm x (D) 115.4mm x (H) 34.3
質量		420 g ※ダストカバー除く
電力仕様	PoE	IEE802.3af (ETH1)
	入力電圧範囲	DC10 ∼ DC28 (V)
	電流	3A以下
防塵・防水	IP等級	IP67 (IEC60529) ※非動作時
MIL規格	MIL-STD-810G	高温・低温、湿度、振動、衝撃、高度
インターフェース・ケーブル (オプション)		無線機用RoIPインターフェースケーブル

製品寸法

