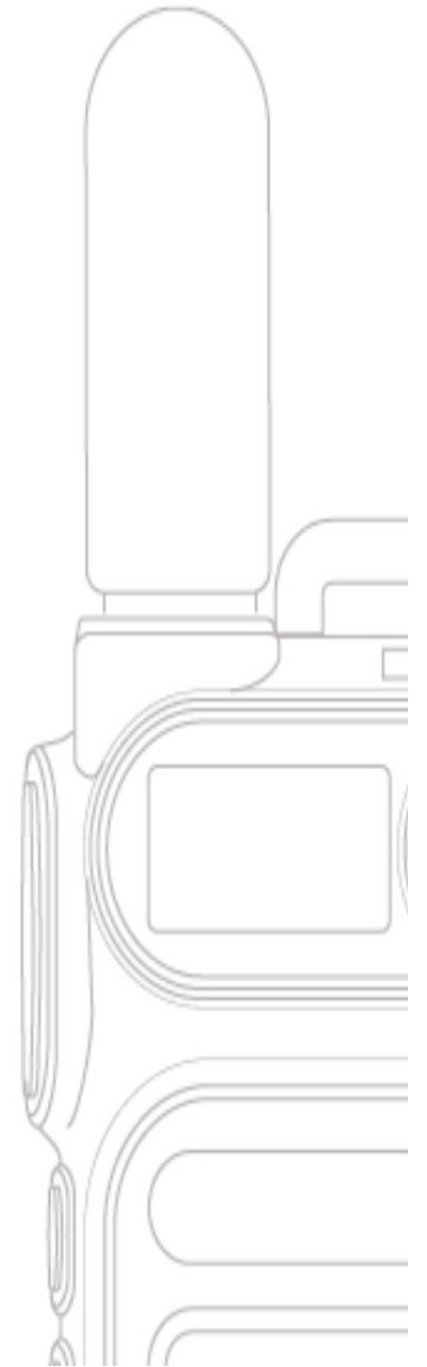


Telesceiver/DaVinci Jr. **HK-5501J**

IoT Global SIM + Transceiver

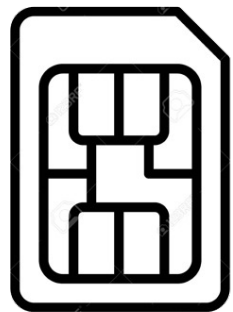


簡易無線や特定小電力トランシーバーと

何が違う？

簡易無線や特定小電力トランシーバーと何が違う？

通話距離



日本国内キャリア

+

海外キャリア



通話距離が

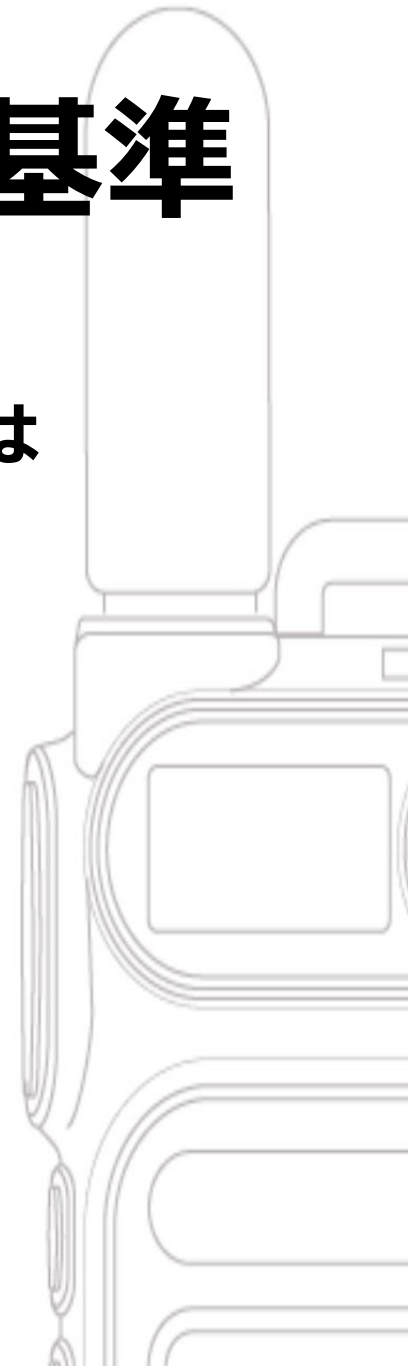
制限無し

4GLTE回線に対応したグローバルSIMが予めセット済み

簡易無線や特定小電力トランシーバーと何が違う？

技術基準

IPC IoT Global SIM搭載のHK-5501Jは
技適認証適合商品

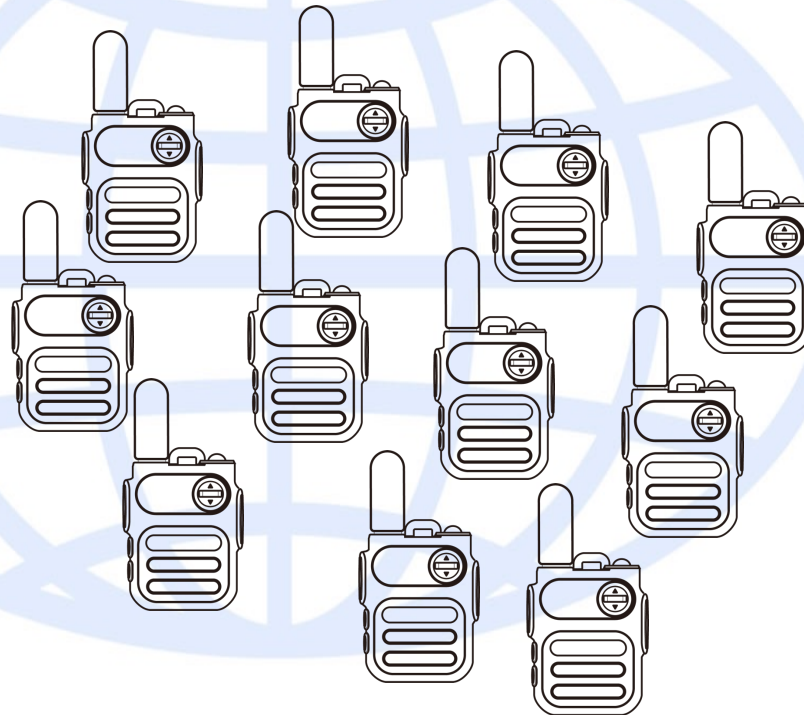


簡易無線や特定小電力トランシーバーと何が違う？

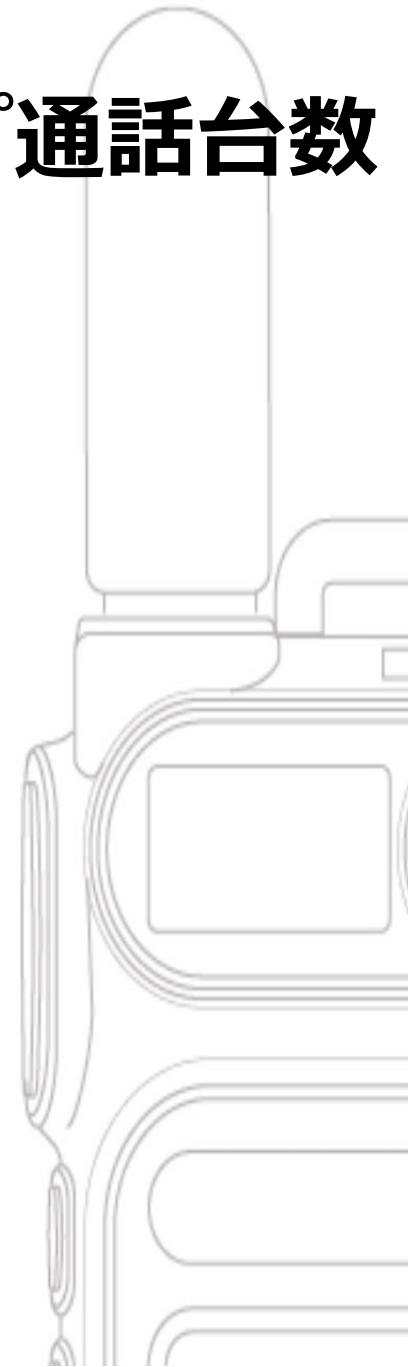
グループ通話台数



グループ通話



200台



簡易無線や特定小電力トランシーバーと何が違う？

音質



ノイズリダクション技術

周囲が騒がしい場所でも会話が明瞭

簡易無線や特定小電力トランシーバーと何が違う？

バッテリー

スタンバイ

最大48時間



簡易無線や特定小電カトランシーバーと何が違う？

サイズ・重量

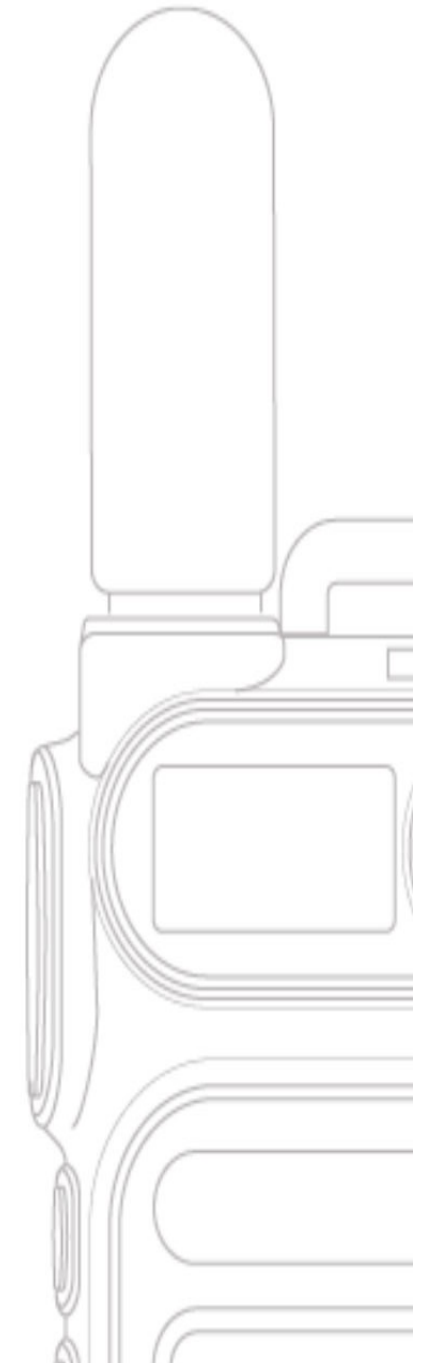
国内最小クラス

197g



製品仕様

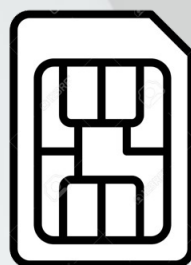
仕様	
名称	HK-5501J
サイズ	W58XH78[アンテナ含117] X D33mm
重量	197g
LCD	0.96インチ
グローバル SIM	4G LTE
OS	Linux
アンテナ	固定
T P250014219	R 219-257136
バッテリー	2500mAh リチウムポリマーバッテリー
充電方法	USB タイプC
待機時間	最大48時間
連続通話時間	最大2時間
温度	-20℃~60℃
湿度	90%以下(結露なきこと)



IPトランシーバーとの**比較**

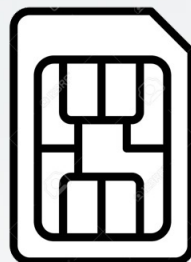
SIM

IPトランシーバー



国内キャリアSIM

HK-5501J



IOT Global SIM

IPトランシーバーとの比較

ランニングコスト



新技術の音声パケット通信により
国内業界最安値

IPC IoT Global SIM + Transceiver





Internet Protocol Center