

GLOBALSYS AIRLINK 3085IA

救難救助ホイスト作業用
無線通話装置

AIRLINK 3085IA は、機内通話装置に接続した Base Unit (親機) と救助員・地上支援員が携帯する複数の Mobile Unit (子機) との間でデジタル無線交信が行える全二重通信方式の無線通話装置です。騒音環境下でパイロット、ホイスト操作員、救助員、地上支援員間でクリアな同時音声通話が可能となります。



GLOBALSYS AIRLINK 3085IA

救難救助ホイスト作業用
無線通話装置

特徴

- 通話秘匿性の高いDECT方式(1.9GHz帯)によるクリアなデジタル音声通話
- 総務省の定める特定無線設備の技術基準適合証明(技適マーク)取得済み
- 通信距離見通し直線約300m
- 1台の親機に子機8台まで接続可能
- 既存ヘッドセット・ヘルメットとの接続によりハンズフリーオペレーション
- ノイズリダクション機能、VOX機能、SQUELCH機能内蔵
- オプションとして子機の防塵・防水レベルIP67が可能
- RTCA/DO-160Gに基づく電磁波干渉試験適合確認済み

Spec

本製品は全てのヘッドセット及びヘルメットに対応しております。

無線通信

- ◆ DECT方式(1.9GHz帯)
- ◆ 全二重通信通話
- ◆ 通信距離 = 約 300m

寸法・重量

- ◆ 親機：156mm(縦)×113mm(横)×47mm(奥行), 650g
- ◆ 子機：120mm(縦)×68mm(横)×30mm(奥行), 260g

内蔵機能

- ◆ VOX
- ◆ SQUELCH
- ◆ ノイズリダクション

環境条件

- ◆ 温度：-30℃～+60℃
- ◆ 防塵・防水保護等級 IP67(子機) IP54(親機)
- ◆ RTCA/DO-160G Section 21.4 伝導妨害性試験適合
Section 21.5 放射妨害性試験適合
- ◆ 耐衝撃性：コンクリート上への落下 - 約 2m

バッテリー

- ◆ タイプ：リチウムイオンバッテリー
- ◆ 容量：親機 5300mAh 子機 2600mAh
- ◆ 持続時間：親機 20時間 子機 16時間



見やすい大型ディスプレイ



取りはずし可能なバッテリー

日本総代理店

Tamagawa

多摩川エアロシステムズ株式会社

〒144-0041 東京都大田区羽田空港1丁目7番1号 空港施設第二総合ビル2階
TEL.03-5708-7288 FAX.03-5708-0898

URL <http://www.tamagawa-as.jp/>

mail sales@tamagawa-as.jp