

GLOBALSYS AIRLINK 2085

空港ランプ用
無線通話装置



特徴/仕様

- 広帯域幅の2重通話方式
- バッテリー持続時間:約14時間、充電時間:約90分
- 総務省特定無線設備技術基準適合証明取得済み
- エアバス、ボーイング、エンブラエル等あらゆる機種に対応
- 親機(1)+子機(4)計5人までの複数同時通話可能
- バッテリーパック取り外し可
- DECT通信(1.9GHz帯、Wi-Fi通信)
- 通話可能距離:基地局から約300m(見通し)
- サイズ:118×54×33mm、重量:約250g(ヘッドセット型)

GLOBALSYS AIRLINK 2085

空港ランプ用無線通話装置

ネットワークの組み合わせ

AIRLINK2085 は、1 台のベースユニットと 4 台までのモバイルユニットを使って、多種多様な組み合わせが可能であり、必要に応じて臨機応変に応用できます。

ベースユニット

ボックス型のベースユニットを機体に接続する方法が一般的ですが、デアイシング作業のように機体への接続が不要の場合にはヘッドセットに内蔵されたベースユニットを使用することもできます。

ベースユニット内蔵
ヘッドセット
機体との接続なし



ボックス型
ベースユニット
機体との接続用

モバイルユニット

ヘッドセット型のモバイルユニットはハンズフリーで使用できます。現在のヘッドセットを使用ご希望の場合はボックス型モバイルユニットが便利です。オプションとして無線機や携帯電話への接続も可能です。

ヘッド
セット型



ボックス型
[ベルトパック]
市販のヘッドセット
と有線接続



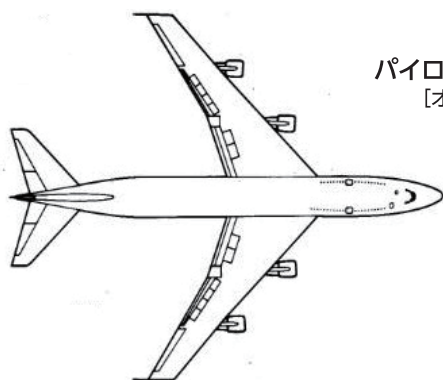
合成音声による警告



“Too far from base” [基地から離れすぎ]

“Low battery” [バッテリーの充電必要]

“Base battery is low” [基地局バッテリーの充電必要]



パイロットへの警告
[オプション]



“CAUTION!
Ground interphone is not
removed”

[警告!地上用通話装置が外されていません]

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