

主装置

小規模用主装置(アナログ接続)



アナログ接続用ハンディナース主装置
IOX-S (40B)
 ¥450,000(税別)
 ●アナログ式ナースコールNBE、NBM-HP用

ご注意

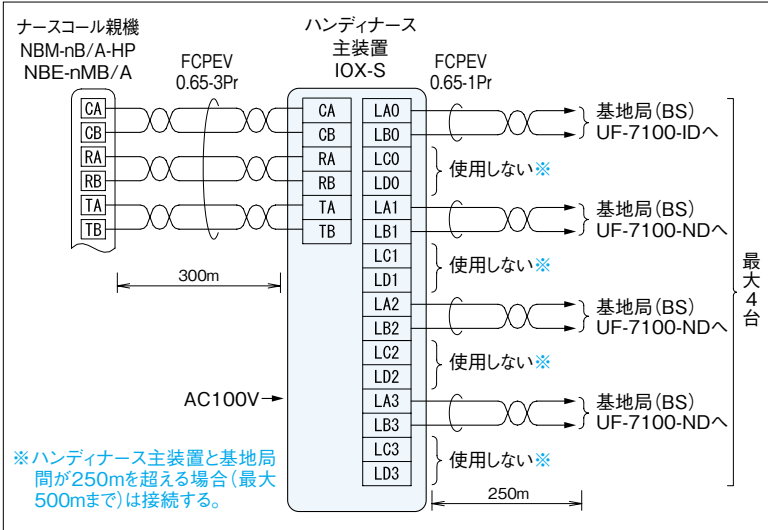
- ・PS切替はできません。
- ・マスターハンディナース子機(PS)の内線番号は800、900は使用できません。
- ・使用できるハンディナース子機(PS)の内線番号は101~106、201~206、301~306、401~406のみです。
- ・ハンディナース子機(PS)から別病棟への選局放送や一斉放送はできません。

〈機器設置条件〉

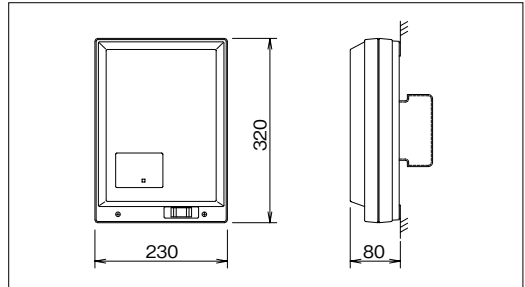
・次のような場所への設置は避けてください。

- 湿気が多く結露する場所
- 直射日光の当る場所
- 薬品、ガスや硫黄の蔓延する場所
- ほこりや砂塵の多い場所
- 極端な強電界地域

■接続図(アナログ接続)



■寸法図(mm)



■仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	待受時18W 最大20W
通話路数	1通話路
形状	壁取付型
材質	自己消火性ABS樹脂
質量	約1.7kg
ハンディナース子機	最大6台
親機接続台数	1台
基地局接続台数	最大4台

■設定

設定スイッチカバーのはずしかた

切り込み部をボールペンの先などで押しはずします。

電源スイッチ

設定スイッチカバー

設定スイッチカバー内部

●設定スイッチは変更しないでください。

リセットスイッチ

ハンディナース子機送話音量ボリューム

ハンディナース子機受話音量ボリューム

ハンディナース子機 送話音量調整

ハンディナース子機送話音量ボリューム

ハンディナース子機 受話音量調整

ハンディナース子機受話音量ボリューム

LED表示

1. 基盤XC1395のLEDスイッチを"ON"にします。
2. LED表示を確認してください。
3. 確認後、必ずLED表示スイッチを"OFF"にしてください。

正常時のLED表示 (IOX-S)

CNT1-ERR、PBX-ERR、L1ALMO、L2ALMOの表示を確認します。

CNT1-ERR、PBX-ERR、L1ALMO、L2ALMO:消灯

LEDの位置(カバーの裏面)

基板XC1395

CNT1-ERR

PBX-ERR

L1ALMO

L2ALMO

LED表示スイッチ

ON

OFF

ハンディナース着信が不可能な場合

各LEDの状態により異常箇所を特定します。

LEDの状態	機器状態	対策
CNT1-ERR(赤)点滅	ナースコール親機~ハンディナース主装置間通信異常	・配線不良がないか確認してください。 ・ナースコール親機の電源が"OFF"になっていないか確認してください。
PBX-ERR(赤)点灯 L1ALMO(赤)点灯 L2ALMO(赤)点灯	ハンディナース主装置間通信異常	当社修理受付センター・お客様相談センターへご連絡ください

ボリューム調節範囲

各種ボリュームを調整します。(ハンディナース送話と受話の音量を最大にするとハウリングする場合があります。ご注意ください。)