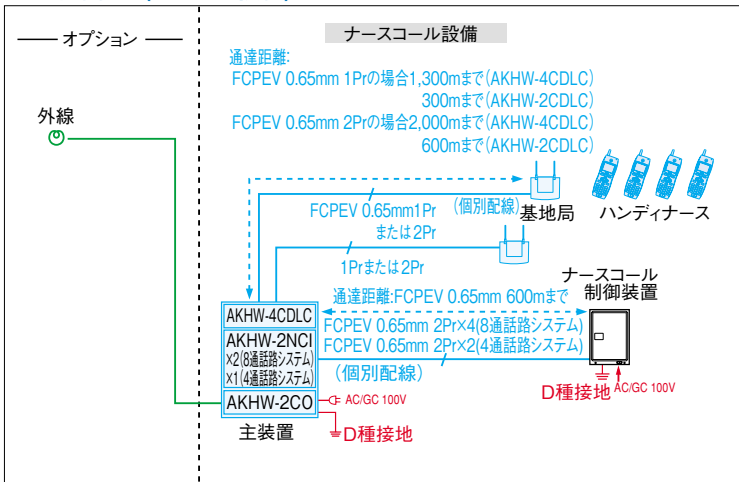
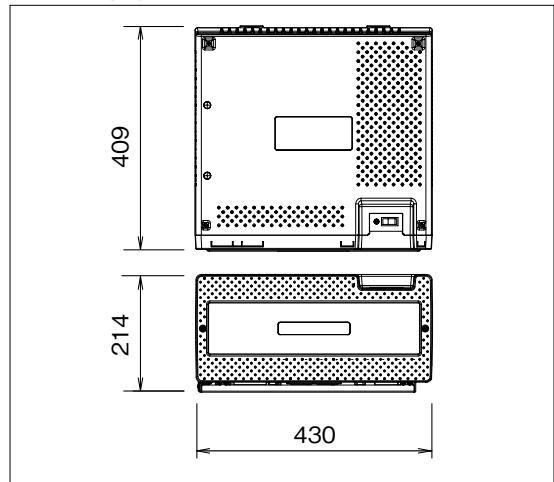


■基本系統図(デジタル接続)

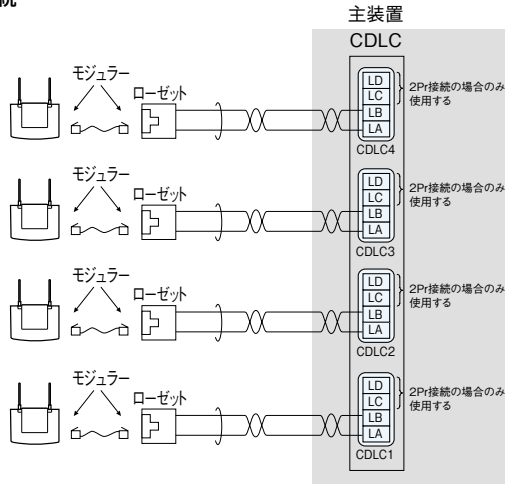


■寸法図(mm)



■接続図

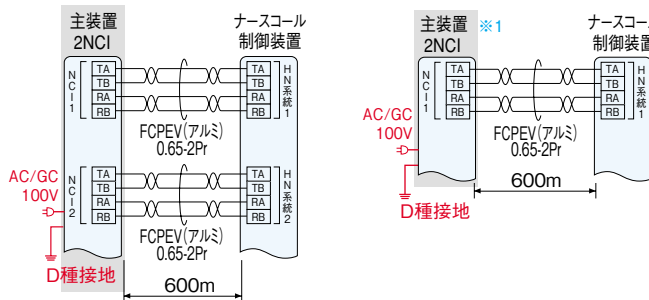
基地局との接続



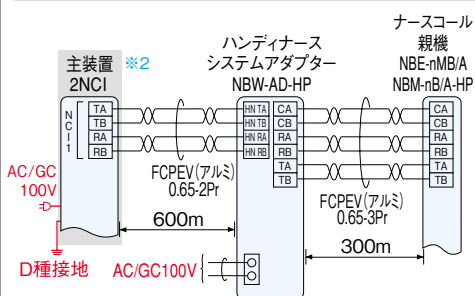
ナースコール制御装置・親機との接続

デジタル接続(4通話路システムの場合)

デジタル接続(2通話路システムの場合)



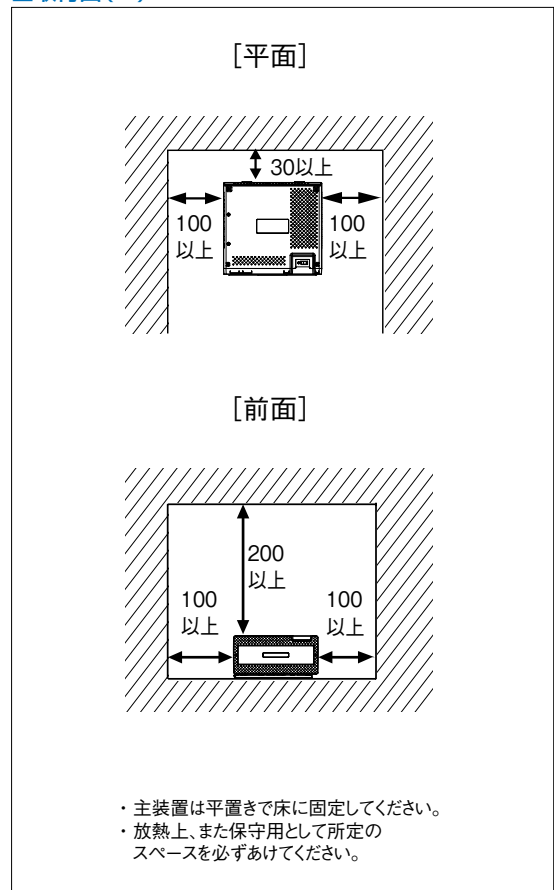
アナログ接続(1通話路システムの場合)



※1 ナースコールインターフェース(AKHW-2NCI)1枚で、ナースコール制御装置は2台まで接続できます。

※2 ナースコールインターフェース(AKHW-2NCI)1枚で、ハンディナースシステムアダプター(NBW-AD-HP)は2台まで接続できます。

■取付図(mm)



■仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大約220W
質量	約7.1kg(ブラケット含む)
環境条件	温度0~35℃
形状	平置型

■ご注意

- ・主装置は必ず下記接地工事を行ってください。
FLG・FG(筐体アース)…D種接地(100Ω以下)
- ・本体と配線ケーブルはOA機器から3m以上離してください。