

1 ナースコールシステム  
ご選択にあたって

2 Vi-nurse

3 NFxシステム

4 ハンディナース対応個別線式ナースコール

5 ハンディナースシステム

6 連絡システム

7 ナースコール Renovest

8 FAGUS

9 緊急通報装置

10 地域包括ケアシステム業務支援ソフトウェア

11 保守メンテナンスについて

■ネットワーク設計

- PoE対応L2スイッチは、弊社指定品(X230-10GP、X310-26FP、FS909M-PS、FS926M-PS)を使用してください。

PoE対応L2スイッチ1台あたりのPoE対応機器接続台数

PoE 対応 L2 スイッチ	PoE 対応機器最大接続台数
X230-10GP (実装8ポート)	8台※1
X310-26FP (実装24ポート)	24台※1
FS909M-PS (実装8ポート)	4台※2
FS926M-PS (実装24ポート)	12台※2

※1 メンテナンス、ポート故障時として1ポート以上空きポートを用意いただくことを推奨します。

※2 PoE対応機器以外の機器（制御装置やPC本体など）を接続する場合は、最大接続台数に含まれません。

PoE対応機器一覧

品番	商品名
NLX-6LA	液晶表示灯
NLX-4ADA	4局用アダプター
NLX-9ADA	9局用アダプター
NLX-MBUA	ボード型親機ユニット
NLX-MDA	卓上型親機
NL-DV	カメラ付玄関子機
WV-SW155	PoE 対応 IP カメラ
BB-ST162A	PoE 対応 IP カメラ

- PoE対応L2スイッチやUPSは、屋内の専用ルームやEPS内に設置してください。  
メンテナンス時に交換等の作業がしやすい場所で、設置する機器の使用温度範囲、および使用湿度範囲の条件を満たしていることを確認してください。  
天井裏や壁内には設置しないでください。
- PoE対応L2スイッチやUPSは、システムラックに収容することを推奨します。  
PoE対応スイッチX230-10GPをシステムラックに収容する場合は、19インチラックマウントキット AT-RKMT-J14(アライドテレシス(株)製)が別途必要です。  
PoE対応L2スイッチ FS909M-PSをシステムラックに収容する場合は、19インチラックマウントキット AT-RKMT-J05(アライドテレシス(株)製)が別途必要です。
- 院内ネットワーク(電子カルテシステム、オーダーリングシステムなど)とナースコールを連動させる場合は、事前に弊社担当者までご相談ください。