

NFX 管理用機器

呼出履歴用PC

呼出履歴を蓄積・活用できます。



呼出履歴用PC
NFXV-PCN-17R オーダー
●17型モニター

※出力用プリンターは別途必要です。

PC用卓上型親機

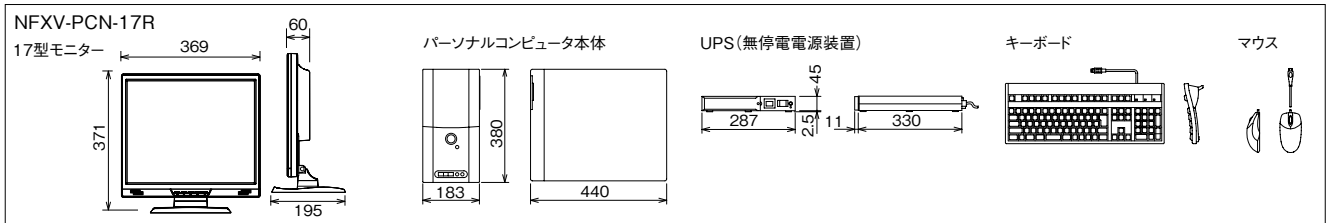


ターミナルボックス付



PC接続用LCD付卓上型親機
NFXV-DM-PC 300

■寸法図(mm)



■仕様

NFXV-PCN-17R

●モニター	
電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	21W
モニター	17型TFT液晶パネル
使用環境条件	温度:0~40℃ 湿度:20~80% (結露しないこと)
チルト調節角度	+20°~0°
形状	据置型
質量	約4.8kg

●パーソナルコンピュータ	
電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	約230W
C P U	Intel® Pentium®Core™i3-540 3.06GHz以上
O S	Windows® 7
USBポート	8(前面2、背面6)
形状	据置型
L A N	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
メモリー	4GB以上
ハードディスク	250GB以上
L A Nポート	2
質量	約10kg
使用環境条件	温度:10~35℃ 湿度:30~80% (結露しないこと)

●UPS	
電源電圧	AC100~120V 50/60Hz
最大出力容量	500VA/300W
形状	据置型(横置き、縦置き)
質量	約6kg
使用環境条件	温度:0~40℃ 湿度:25~85% (結露しないこと)
バックアップ時間	約5分(当社システムで使用の場合)

NFXV-DM-PC

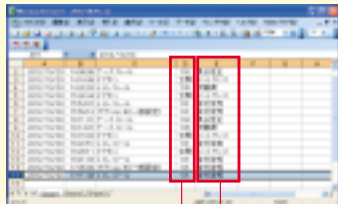
電源電圧	DC36V(制御装置から供給)またはDC24V(電源アダプターから供給)
消費電流	待受時200mA 最大300mA
通話方式	同時通話/拡声交互通話
通話出力	受話器式:送話レベル...60mV、 受話レベル...30mV 拡声式:送話レベル...60mV、 受話レベル...160mV
タッチパネル	5.7型TFTカラー液晶パネル
形状	卓上・壁取付両用型
材質	自己消火性樹脂
質量	約2.2kg

呼出モニターソフト オーダー

呼出履歴画面



ログ出力(CSV形式)



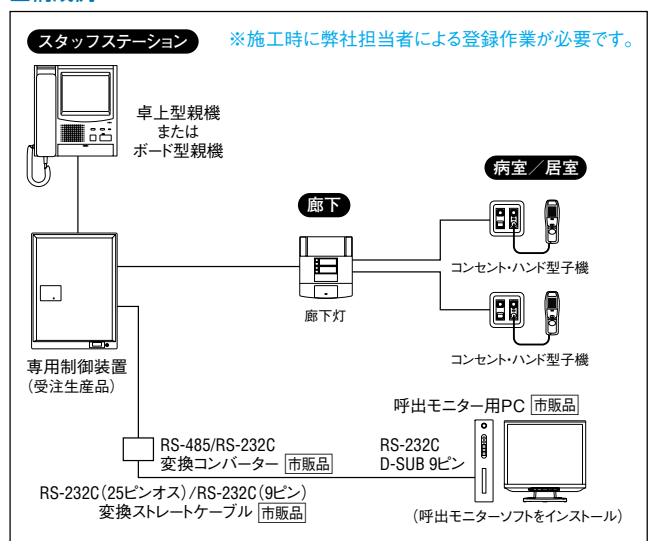
部屋番号 登録名

施設内のパソコンで、ナースコールの呼出履歴を確認。

- 施設内のパソコンとナースコールを接続し、パソコンに専用ソフトをインストールすることで、呼出履歴の確認ができます。
- 呼出履歴ソフトでの確認のほか、ログ(CSV形式)の出力に対応しています。

※詳しくは弊社担当者にご相談ください。

■構成例



■呼出モニター用PCの動作環境

対 応 O S	Microsoft Windows 7 Professional 32bit または 64bit
C P U	1GHz 以上の32bit (x86) プロセッサまたは 64bit (x64) プロセッサ
メモリー	2GB以上
ハードディスク	50GB以上
ドライブ	CD-ROMドライブまたはDVD-ROMドライブ
ディスプレイ	1024×768pixel 以上の表示が可能で、同時発色数が 16bit/pixel 以上 (推奨:1366×768pixel)
シリアルポート	絶縁型RS-232Cポート(1ポート) [推奨:増設シリアルボード COM-2P(PCI)H CONTEC製]