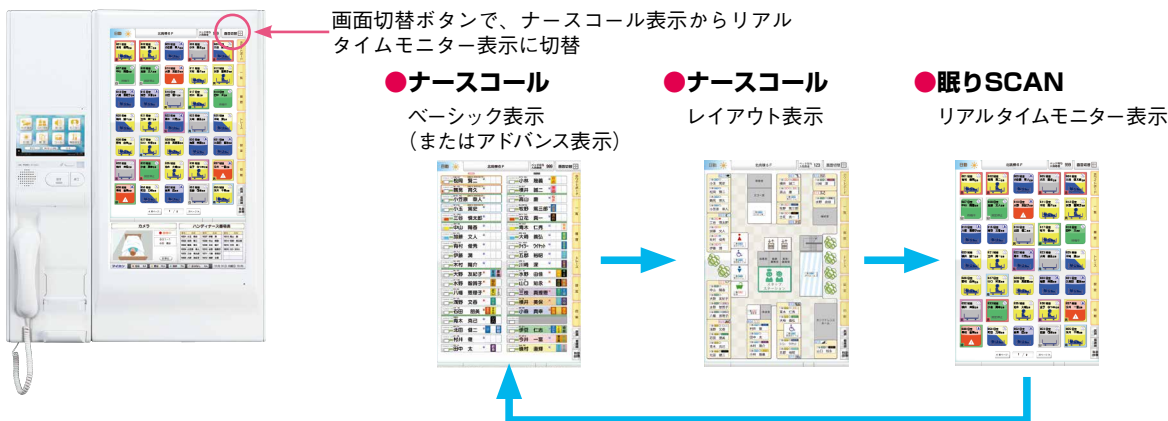


PCナースコール親機でリアルタイムモニター表示

●ナースコール親機でも睡眠/覚醒、在床/離床の状態を確認できます。  
(PCナースコール親機の設置が必要)



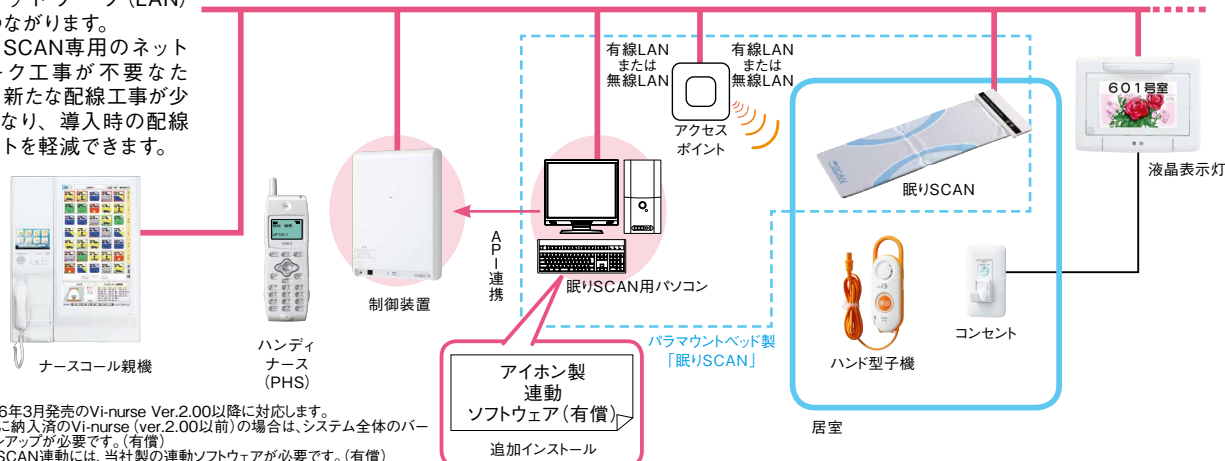
●施設規模に応じて選べる、リアルタイムモニター表示のボタンサイズ



IP連携により導入コストを軽減

Vi-nurseと眠りSCANのリアルタイムモニターは、IPネットワーク(LAN)でつながります。眠りSCAN専用のネットワーク工事が不要なため、新たな配線工事が少なくなり、導入時の配線コストを軽減できます。

(概念図)



※2016年3月発売のVi-nurse Ver.2.00以降に対応します。すでに納入済のVi-nurse (ver.2.00以前) の場合は、システム全体のバージョンアップが必要です。(有償)  
※眠りSCAN連動には、当社製の連動ソフトウェアが必要です。(有償)  
※設計にあたり、ナースコールのネットワークと眠りSCANなどの他社システムは、L3スイッチなどでネットワークセグメントを分けてください。

眠りSCAN



眠りSCAN (NN-1310) : 一般医療機器届出番号12B1X10020000043  
眠りSCAN (NN-1110) : 一般医療機器届出番号12B1X10020000041

眠りSCAN (本体)  
NN-1310 市販品  
●無線LAN機能搭載モデル  
※パラマウントベッド(株)製  
NN-1110 市販品  
●無線LAN機能非搭載モデル  
※パラマウントベッド(株)製

オプションケーブル  
NN-L110 市販品  
●眠りSCANに有線LANを接続して通信する場合に必要です。(LANケーブルは別売)  
※パラマウントベッド(株)製

協力 パラマウントベッド株式会社