

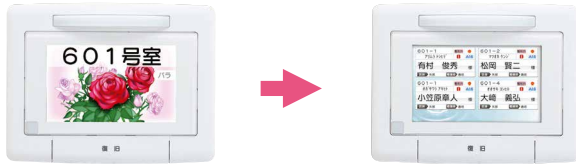
システム特長 (液晶表示灯)

* 業界最大 7型画面を搭載した 液晶表示灯

文字の読みやすさ、各種情報の視認性にこだわりました。待受時に人が近づくとセンサーが感知し、画面を表示します。

キャラクターは、あらかじめ登録されている画像のほか、任意の画像に変更できます。
 ドクター/ナースボタン、または配膳ボタンを押すと、親機に登録された情報を表示します。患者情報は親機で設定した記名カードの色と連動します。回診モードでは常時表示状態にすることができます。

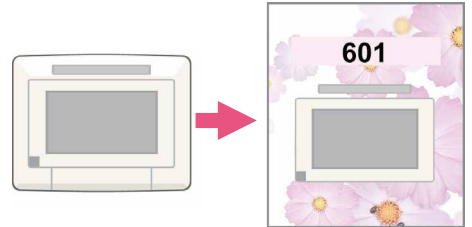
→P.347 参照



待受画面 (キャラクター表示) 患者情報表示画面

*当社調べ (2018年3月現在)

サイン計画・デザイン計画に対応

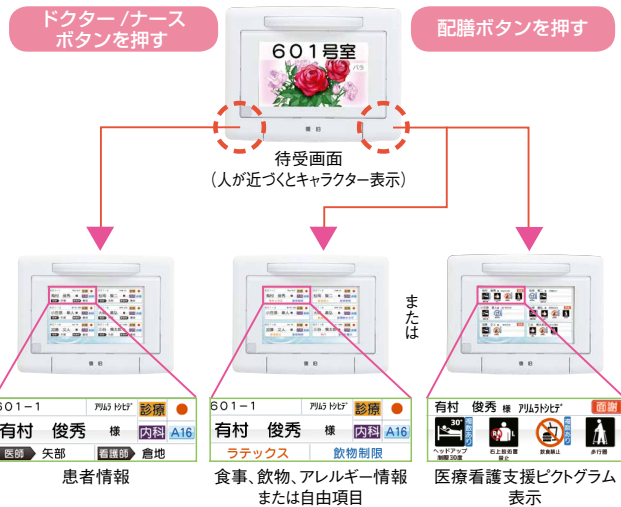


前面のパネルは取り外しができます。サイン(建築工事)への組み込みに対応しています。
 ※サイン組み込みの場合、配膳ボタンの機能は使用できません。ドクター/ナースボタンの機能を使用するには、復旧ボタン(NLR-2など)を別設置してください。

* 業界初 スタッフにより表示内容を切替

液晶表示灯のドクター/ナースボタンで看護に必要な情報を表示。配膳ボタンでは食事情報や医療看護支援ビクトグラムを表示します。回診モードでは、常時表示状態にすることができます。

※医療看護支援ビクトグラムとは、患者さんの移動、姿勢、排泄、食事、飲み物に関する制限事項や、スタッフ間で共有すべき情報を分かりやすく表示することで医療生活支援を円滑にするコミュニケーションツールです。



* 業界初 2病室 (居室) 共用表示

病棟のレイアウトにより、片方の病室が奥まっている場合などは、画面を分割して1台の液晶表示灯で3床まで×2病室分を兼用できます。



*当社調べ

表示灯の色で緊急度がわかる

表示灯は呼出種別に合わせて、点灯色が変わります。画面は呼び出した患者さんだけを表示するので、どの患者さんから呼ばれているのかが一目でわかります。



面会謝絶表示

面会謝絶のメッセージを表示。スタッフや面会者に注意を促すことができます。



ICカードリーダー連動

ICカードをカードリーダー (他社品) にタッチすると、患者名が表示されます。第三者の閲覧を防ぎ、患者さんのプライバシーを保護します。



* 業界初 共用部アイコン表示

トイレや談話室など、病棟の共用エリアを分かりやすいアイコンでお知らせします。文字表示も選べます。



*当社調べ