



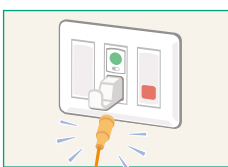



用語	内 容		
表示灯（廊下灯）形状	<p>●液晶表示灯（液晶廊下灯）方式</p> <p>移動中の看護師さんが、病室のそばで患者さんの氏名などの情報を画面で確認できます。</p> 	<p>●集合廊下灯方式</p> <p>移動中の看護師さんが呼出した患者さんと呼出種別を確認できます。</p> 	<p>●アダプター方式</p> <p>アダプター、表示灯（廊下灯）、復旧ボタンを別設置する方式です。患者さんの名前を表示させたくない場合に適しています。</p> 

機能に関する用語

用語	内 容			
スマートフォン・ハンディナース	<p>●スマートフォン</p> <p>院内のワイヤレスLANエリア内で、移動中でもナースコールを受けられます。Vi-nurseでは患者情報やカメラ映像を画面上で確認できます。</p> 	<p>●ハンディナース</p> <p>移動中でもナースコールを受けられるPHS。ハンディナースで最初に呼び出す看護コール呼出があるとハンディナースに割込音で知らせます。</p> 	<p>●担当チーム呼出（チームナーシング対応）</p> <p>チームナーシングに対応し、ナースコールで呼び出す看護チーム（ハンディナース）を設定できます。</p>	
	<p>●呼出スライド機能</p> <p>担当の看護師さんが応答できないとき、他の看護師さん（ハンディナース）を呼出します。</p>	<p>●担当看護師呼出（プライマリーナーシング対応）</p> <p>プライマリーナーシングに対応し、ナースコールで最初に呼び出す看護師さん（ハンディナース）を設定できます。（担当看護師＝プライマリーナース）</p>		
通話路	<p>●24通話路</p> <p>同時に24組の看護師さんと患者さんが通話できます。</p>	<p>●4通話路</p> <p>同時に4組の看護師さんと患者さんが通話できます。</p>	<p>●1通話路</p> <p>1組の看護師さんと患者さんが通話できます。</p>	
放送	<p>●全局一斉放送</p> <p>フロア全体への一斉放送ができます。</p> <p>●チーム一斉放送</p> <p>選局したチームへの一斉放送ができます。</p> <p>●ルーム一斉放送</p> <p>選局した病室（居室）への一斉放送ができます。</p>	<p>●担当一斉放送</p> <p>担当の患者さんだけに一斉放送ができます。</p> <p>●個別（選局）放送</p> <p>選局した患者さんへ放送ができます。</p> <p>●選局カット一斉放送</p> <p>一斉放送の際に特定の患者さんを選局カットして放送ができます。</p>		
モニター	<p>●スキャンモニター</p> <p>選局した複数の患者さんの様子を、自動で切り替えながら音声で確認できます。Vi-nurseでは、IPカメラの映像も表示可能です。</p>	<p>●同時モニター</p> <p>選局した複数の患者さんの様子を、同時に音声で確認できます。</p>	<p>●個別モニター</p> <p>選局した患者さんの様子を音声で確認できます。Vi-nurseでは、IPカメラの映像も表示可能です。</p>	
呼出種別	<p>●緊急呼出（スタッフコール）</p> <p>緊急時や人手が足りないときベッドサイドの緊急呼出ボタンで他のスタッフに応援を頼むことができます。</p> 	<p>●脱落断線警報</p> <p>ハンド型子機・呼出握りボタンなどのコードの断線、プラグの脱落のときに知らせます。</p> 	<p>●点滴呼出</p> <p>点滴が終了したことを伝えることができます。</p> 	<p>●トイレ介助呼出</p> <p>口に出して言いにくい「トイレ介助」を伝えることができます。</p> 