

システム特長 (映像)

*
業界初

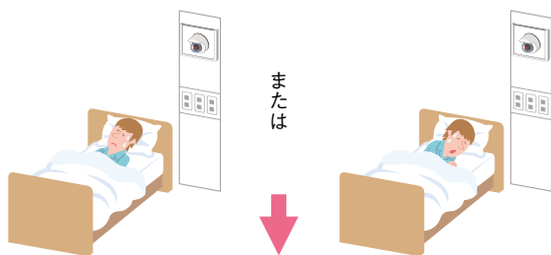
映像見守りシステム

病室のカメラでとらえた患者（入所者）さんの映像を解析。起き上がり、離床を検知してお知らせします。

➔P.393 参照

起き上がり

①患者さんが、ベッドで仰向け、または横向きに寝ています。



②上半身を起こします。



③カメラが起き上りを検知し、ナースコール親機、スマートフォンまたはハンディナースを呼び出します。



ナースコール親機



液晶表示灯



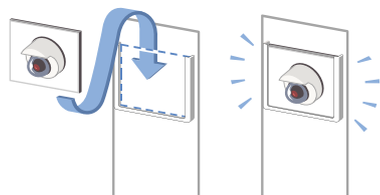
スマートフォン

*弊社調べ

見守り用カメラは病室間で共有可能

IPカメラ取付パネルセットを使用します。

➔P.393 参照



カメラドアホン対応

病棟入口などに設置したカメラ付玄関子機との通話、電気錠・オートドアの解錠操作ができます。

親機やスマートフォンでは映像確認もできます。病棟入口のセキュリティ強化につながります。

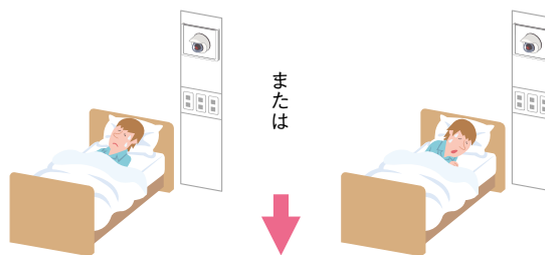
➔P.348、P.356 参照

*弊社調べ



離床

①患者さんが、ベッドで仰向け、または横向きに寝ています。

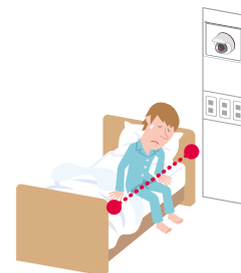


②上半身を起こします。



③離床しようと、ベッドから脚を出して腰を掛けたとき（端座位）などに、特定線を横切ります。

※特定線とは、ベッド位置を特定するために設定する線です。親機で設定します。



④カメラが離床を検知し、ナースコール親機、スマートフォンまたはハンディナースを呼び出します。



ナースコール親機



液晶表示灯



スマートフォン

IPカメラ映像の確認

病室のベッドや共用部に設置したIPカメラの映像が確認できます。

➔P.348、P.356 参照

