

ハンディナース



ハンディナース
IOS-301JR (30B)
 希望小売価格
98,000円(税別)
 ●ハンディナースと充電器のセット
 ●防水・防塵仕様

■ディスプレイ表示内容

Vi-nurse、NFX-PC、NFX-LANの例

NFXの例

NBM-DNの例

① モード表示
 ② 電波状態
 ③ 日付/時計
 ④ 電池残量
 ⑤ 患者名表示
※オーダリングサーバーまたはシステムに登録された名前が表示されます。
 ※NBM-DNは呼出履歴ソフトで登録した名前が表示されます。

⑥ 患者情報表示項目1
 ⑦ 患者情報表示項目2
 ⑧ 呼出種別表示
 NC ナースコール
 SC スタッコール
 TC トイレコール
 BC バスコール
 DD 脱落・断線警報
 TK トイレ介助
 TN 点滴呼出 など
 ⑨ ハンディナース呼出番号表示
※制御装置または親機に設定された名前または番号が表示されます。

特長

■水に濡れても安心「防水・防塵」設計

濡れた手で対応できます。入浴介助など水場での作業でも安心してお使いいただけます。



■呼出種別に応じて着信ランプと着信音が変化

着信ランプの色で緊急度が分かります。



■防水/防塵性能について

IPX5相当の防水性能
 防水性能IPX5相当とは、ハンディナースの電池カバーをしっかり閉め、USB端子のキャップをしっかり閉めた状態で、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、通信機器としての性能を保つことを意味します。

IPX7相当の防水性能
 防水性能IPX7相当とは、ハンディナースを常温の水道水、かつ水深1mの静水に、電池カバーをしっかり閉め、USB端子のキャップをしっかり閉めた状態で静かに沈め、30分間放置後に取り出した後に通信機器としての機能を有することを意味します。
※耐水圧設計ではありませんので、高い水圧で水をかけたり、長時間水中に放置したりなどはしないでください。

IP5X相当の防塵性能
 防塵性能IP5X相当とは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置にハンディナースを8時間入れかかはんさせ、取り出したときに通信機器の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。
※IOS-301JRは、電池カバーをしっかり閉め、USB端子のキャップをしっかり閉めた状態で、IPX5相当/IPX7相当の防水性能(メーカー試験方法による)およびIP5Xの防塵性能を有していますが、これは完全防水/防塵を保証するものではありません。メーカーで調査した結果、お客様の不適切な使用による故障と判明した場合には、保証対象外となります。

■ハンディナース選局操作一覧表 (デジタル接続の場合)

機能	10キー操作
選局呼出	* 4 0 2 1 # (選局番号)
全一斉放送	* 0 # (全一斉)
病室一斉放送	* 0 4 0 5 1 # (選局番号)
チーム一斉放送	* 0 2 # (チーム番号)
選局呼出	# 4 1 4 0 2 1 # (階 病棟 選局番号)
全一斉放送	# 4 1 0 # (階 病棟) (システム構成により機能制限あり)
病室一斉放送	# 4 1 0 4 0 2 1 # (階 病棟 病室番号)
チーム一斉放送	# 4 1 0 2 # (階 病棟 チーム) (システム構成により機能制限あり)

■仕様

(IOS-301JR)

使用電源	専用リチウムイオン電池パック DC3.7V740mAh
無線周波数帯	1900MHz帯
通信方式	マルチキャリア TDMA-TDD方式
連続待受時間	約700時間
連続通話時間	約5.5時間
防水性能	JIS C 0920 IPX5/IPX7相当
防塵性能	JIS C 0920 IP5X相当
充電器	
電源電圧	AC100V 50/60Hz
充電時間	約2.5時間
接続可能主装置	
Vi-nurse	AKHシリーズ、EXシリーズ
NFX-PC	AKHシリーズ、EXシリーズ
NFX-LAN	AKHシリーズ、EXシリーズ
NFX	AKHシリーズ

■寸法図(mm)

