

ハンディナース
IOS-SK-2 (税別30%)
希望小売価格
83,000円 (税別)
●ハンディナースと充電器のセット

専用集合充電器
集合充電器
UM-SC-20 市販品
●IOS-SK-2専用
※東陽工業(株)製

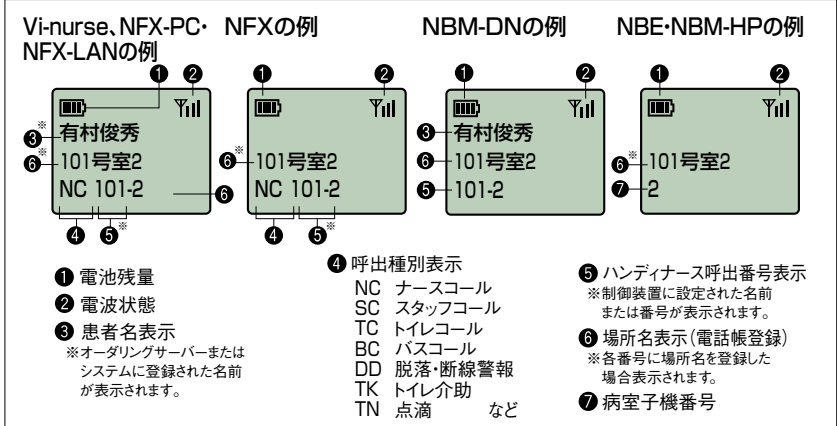
設置例

■ディスプレイ表示内容

Vi-nurse, NFX-PC・NFXの例
NFX-LANの例

NBM-DNの例

NBE-NBM-HPの例



- 電池残量
- 電波状態
- 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。
- 呼出種別表示
NC ナースコール
SC スタッフコール
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 など
- ハンディナース呼出番号表示
※制御装置に設定された名前または番号が表示されます。
- 場所名表示(電話帳登録)
※各番号に場所名を登録した場合表示されます。
- 病室子機番号

■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 # 送
全 局 一斉放送	* 0 送
病 室 一斉放送	* 0 4 0 5 1 送
チ ャーム 一斉放送	* 0 2 # 送
選局呼出	# 4 1 4 0 2 1 # 送
全 局 一斉放送	# 4 1 0 # 送
病 室 一斉放送	# 4 1 0 4 0 2 1 # 送
チ ャーム 一斉放送	# 4 1 0 2 # 送

二病棟内で使用する時

複数病棟間で使用する時

■仕様 (IOS-SK-2)

使用電源	専用リチウムイオン電池DC3.7V720mAh
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7時間

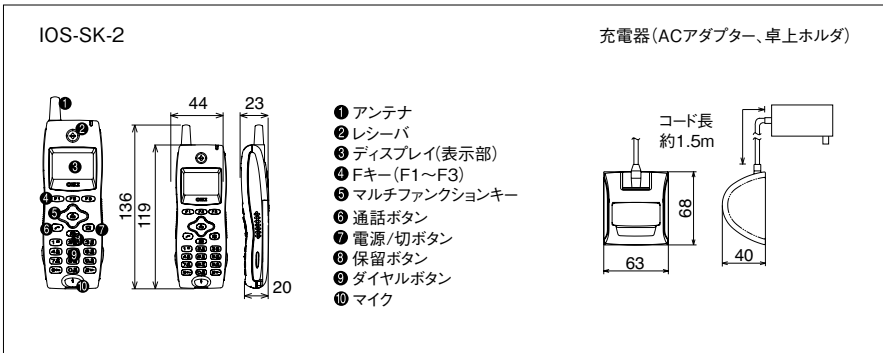
充電器

電源電圧	AC100V 50/60Hz(電源アダプター)
充電時間	約5.5時間

■寸法図(mm)

IOS-SK-2

充電器(ACアダプター、卓上ホルダ)



- アンテナ
- レシーバ
- ディスプレイ(表示部)
- Fキー(F1~F3)
- マルチファンクションキー
- 通話ボタン
- 電源/切ボタン
- 保留ボタン
- ダイヤルボタン
- マイク

コード長 約1.5m

■「電話帳登録」のしかた

電話帳登録 各番号に場所を登録しておくと呼出元がすぐわかります。

- 1 電話帳登録モードで「名前:」を表示します。
- 2 場所名を入力し「F」で確定します。
- 3 2の入力操作をもとにフリガナ入力されます。「F」で確定します。
- 4 ハンディナース呼出番号の「0~9,*#」を続けて入力「F」で確定します。
- 5 「メモリNo.」を選び「F」で登録完了。

電話帳を転送する 電話帳に登録しているデータをほかの電話に転送できます。

転送前

転送後

《転送手順》

- 1 ケーブルを接続する。
- 2 電源オンにする。
- 3 電話帳転送モードにする。
- 4 転送開始。
- 5 転送終了
- 6 電源オフにする。
- 7 ケーブルを抜く。