

看護師さんをお呼びたい時「すみませ〜ん」と大声で呼ぶ代わりに送信機のボタンを押して下さい。

呼び出し表示システム

Medi Call-NS

メディコール-NS

※Medi Call-NSはNS送信機5台と表示機1台のセット型式となります。

通信距離
半径約50~100m
(使用環境により異なります)



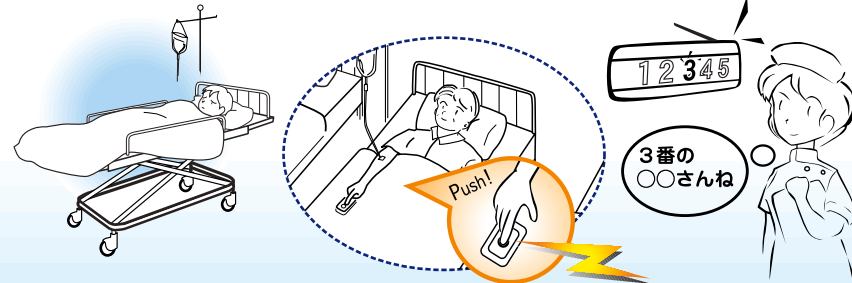
特長

- 1台の表示機で送信機5台をご利用できます。
- 番号表示で呼ばれている場所を知らせます。
- 配線工事が不要なので、院内のレイアウト変更にも即座に対応できます。

今までこんな事はありませんでしたか？

- 「すぐ来ま〜す。」と言って、それきり…
- 処置室で誰もこない。不安になるけど呼出す方法がない…
- 大声を出す訳にもいかない…

Medi Call-NS
の導入で即、解決できます。



メディコール-NS を使用すると

- 送信機のボタンを押すだけで表示機に呼ばれている場所が表示されます。
- いつでも看護師さんをお呼出すことが出来ます。
- ゆとりを持って患者さんに接することが出来ます。

仕様

	NS送信機	NS表示機
表示部		5窓(数字1~5)高輝度LED表示(色:グリーン)
出力部		チャイム音(初期動作:点滅表示と連動)
操作部	シングルクリックで点灯 ダブルクリックで消灯	電源スイッチ チャイム音量調整ボリューム付
電源	DC3.0V(単四形アルカリ乾電池×2)	AC100V
消費電力	送信時:25mA以下	約15W
電池寿命	1日100回操作で1年	
ケース寸法	80W×30H×80Dmm	280W×80H×45Dmm
重量	約100g	約1Kg
通信距離	半径約50m~100m(使用環境により異なります)	

●お問い合わせ・ご用命は下記の販売店へどうぞ

HERUTU

ヘルツ電子株式会社

〒433-8103 静岡県浜松市北区豊岡町62-1
TEL.053-438-3555 FAX.053-438-3411
URL <http://www.herutu.co.jp/>

●仕様及び外観は、機器改良のため予告なく変更する場合があります。

診察順番表示装置

Medi Call

メディコール



HERUTU

Medi Call 無線式 診察順番表示装置

簡単操作で診察順番がハッキリ。メディコールは人に優しい表示装置。

病医院専用開発された診察順番表示装置「メディコール」は、診察・会計・リハビリ・薬局等の順番情報を知らせるシステムです。患者さんへのサービス向上や安心感を提供するツールとして自信をもってお薦め致します。又、特定小電力無線を使用しているため、ノイズに強く通信精度が向上しました。

Medi Call-IIS Aタイプ



1項目ディスプレイ

Medi Call-IIS 時刻表示タイプ



時刻表示ディスプレイ

Medi Call-IIS Bタイプ



2項目ディスプレイ



1項目コントローラ



2項目コントローラ

仕様 (メディコールIIS)

無線部仕様	無線部仕様
装置種別	ARIB STD T-67に準拠する特定小電力無線局
通信周波数	426.025MHz~426.1375MHz(12.5MHzステップ 10波の1波)
電波形式	F1D
アンテナ	入/4ホィップアンテナ(取り外し不可)
空中線電力	1mW
変調方式	直接2値FSK
伝送速度	1200bps
通信方式	単向通信方式による間欠送信
その他	送信時間制限：5秒送信2秒休止


・無線機の通用規格
特定小電力無線機器 国内無線規格 ARIB STD T-67
参考) 通信距離 見通し150~300m程度
屋内100~120m程度 (環境・機器により異なります)

規格 (メディコールIIS)


コントローラ部 (操作部)	1項目ディスプレイ	2項目ディスプレイ	時刻表示ディスプレイ
表示部	LCD16桁×2行	高輝度7セグメントLED(オレンジ色)	
表示寸法		57H×34Wmm 3桁×1窓	57H×34Wmm 3桁×2窓 57H×34Wmm 2桁×2窓
入力部	[NEXT]ボタン×1(1項目/時間表示仕様) [NEXT]ボタン×2(2項目仕様) 数字キー×10(0~9) コマンドキー×2([FCL]・[FENT])		
出力部		チャイム音(ピンポン)音量調整ボリューム付	
電源	AC100V(ACアダプタ使用)	AC100V	
消費電力	約3W	約20W	約30W
ケース寸法	155W×107H×29Dmm	415W×175H×50Dmm	580W×175H×50Dmm 580W×175H×50Dmm
重量	約250g	約1.6kg	約2kg
通信距離	半径約100m程度(使用環境により異なります)		

使い方もいろいろ、豊富なタイプから選べます。


Aタイプ
1項目コントローラ1台
1項目ディスプレイ1台




Bタイプ
2項目コントローラ1台
2項目ディスプレイ1台



Cタイプ
1項目コントローラ2台
2項目ディスプレイ1台



Dタイプ
2項目コントローラ1台
1項目ディスプレイ2台



- 通信距離が伸びました！ 特定小電力無線を使用しているため、ノイズに強く、遠距離通信ができます。(見通し距離 半径約100m程度)
- ワイヤレスでも医療機器に安心！ 電波の出力は1mWですので、医療機器や人体に影響を及ぼすことなく安心してご利用いただけます。
- ワイヤレスだから配線工事が不要！ コントローラとディスプレイ間の信号ケーブルがないので面倒な配線工事は不要、すぐにご活用いただけます。

病医院に合わせたカスタムメイドもお作りいたします！

総合表示ディスプレイ 特長

- 本装置は、複数のコントローラと1台のディスプレイから構成されています。
- 診察室ごとの診察順番が1台のディスプレイに表示できます。
- コンパクトサイズです。



3項目タイプ 9項目タイプ

仕様 (総合表示タイプ)

コントローラ部 (操作部)	3項目ディスプレイ	9項目ディスプレイ
表示部	LCD16桁×2行	高輝度7セグメントLED(オレンジ色)
表示寸法		57H×34Wmm 3桁
入力部	[NEXT]ボタン×1 数字キー×10(0~9) コマンドキー×2([FCL]・[FENT])	
出力部		チャイム音(ピンポン)音量調整ボリューム付
電源	AC100V(ACアダプタ使用)	AC100V
消費電力	約3W	約55W 約130W
ケース寸法	155W×107H×29Dmm	350W×400H×50Dmm 1050W×400H×50Dmm
重量	約250g	約4kg 約12kg
通信距離	半径約100m程度(使用環境により異なります)	

会計・投薬待ちの窓口で
有効なインフォメーション!!

特長

- 会計・投薬に時間が掛かり順番通りに処理できないときに有効なインフォメーションです。
- いつ呼ばれるのかと緊張して待つ必要がなくなり、席を離れる事も気軽にできるようになります。
- 耳の多少遠い方やお年寄りには目で見て確かめることができます。
- 窓口の担当者が声を上げて呼ぶ必要がなくなります。
- 順番や待ち時間等の問合せが少なくなります。

会計・投薬用呼出表示装置 **Medi Call-KS** メディコール-KS



Medi Call-KS4 Medi Call-KS7

仕様 (メディコール-KS)

コントローラ部 (操作部)	メディコール-KS4	メディコール-KS7
表示部	LCD16桁×2行	高輝度7セグメントLED(オレンジ色)
表示寸法		上段57H×34Wmm 3桁 上段77H×45Wmm 3桁 下段41H×24Wmm 3桁 下段57H×34Wmm 3桁
入力部	[NEXT]ボタン×2 数字キー×10(0~9) コマンドキー×2([FCL]・[FENT])	
出力部		チャイム音(ピンポン)音量調整ボリューム付
電源	AC100V(ACアダプタ使用)	AC100V
消費電力	約3W	約45W 約110W
ケース寸法	155W×107H×29Dmm	600W×300H×50Dmm 750W×500H×50Dmm
重量	約250g	約4.5kg 約9.5kg
通信距離	半径約100m程度(使用環境により異なります)	

発券枚数も大幅にUP! 記録紙の補充が簡単!

特長

- 印字スピードが早くお待たせしません。
- コンパクトな外形のため、受付カウンターに置くことができます。
- 2枚綴りのため、受付後の処理が容易です。
- 1枚目と2枚目は、バーシャルカット(1部分残したカット)のため、2枚目の取り残しがありません。
- 紙詰まりの少ない切り落とし方式にて発券されます
- 記録紙の補充が容易な紙押さえ機構部(プラテン部)着方式です。
- 受付番号は、途中で停電があっても失われません。(バックアップ)
- 日付が変わってスイッチが入ると自動的に受付番号は1に戻ります。(オートクリア)

受付票発券機 **MP-115**

受付事務がより合理化・効率化
患者さんも安心!

仕様 (MP-115)

印字方式・印字幅	感熱ラインドット方式・54mm
記録紙	RP5880T 幅58mm 外径80mm 長さ75m(受付票約1000人分)
受付票	バーシャルカットによる2枚綴り
印刷速度	約2.5秒/2枚
入力部	受付ボタン×1 スイッチ×4
出力部	電子プザー入力確認用 エラー通知用
時計	水晶時計 月差±30秒
バックアップ時間	約2週間
外形寸法	166W×264H×150Dmm
重量	約3.8kg
使用環境	温度0~45℃ 湿度90%以下(結露なきこと)
電源	電圧 AC100V(85~120V) 電流 1A