

呼び出しをスムーズに



メッセージを 呼び出しベルに表示

「ワンタッチコール Neo『Go』」

001

受付まで
お越してください

001

診察室 1 に
お越してください

001

胸部 X 線に
お進みください

001

会計窓口まで
お越してください

文字表示は 2 段にしたり、流れ文字にしたり
工場出荷時にお好みの設定が可能です。
詳しくはお問い合わせください。

行先が
わかるから安心!



ピッ

かんたん操作で
呼び出しできます!



動画でチェック!

スタッフの業務軽減に!

- ・メッセージと呼びたい番号キーを
押すだけのかんたん操作
- ・患者さんを呼びに行ったり、探しまわら
なくて済む
- ・診察間の時間を削減
- ・待合室の密防止に



患者さんの負担軽減に!

- ・行先が一目でわかる安心感
- ・好きな場所で待てるので待ち時間を
有効に使える
- ・スマホや専用アプリ不要!
高齢者の方も使いやすい
- ・名前を呼ばれないから
プライバシー保護に

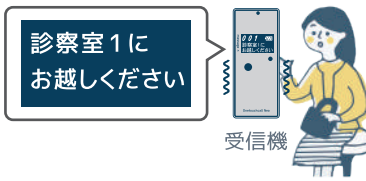


患者さんの行先をベルでご案内!

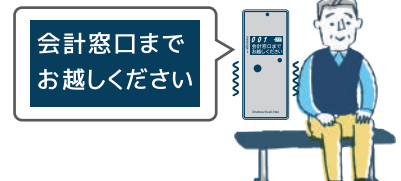


待合室

A のメッセージ

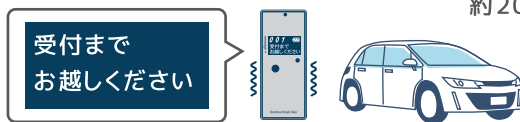


B のメッセージ



駐車場

C のメッセージ



受信範囲は見通しで約200m~500m

アンサーバック機能でお知らせメロなし。メッセージを定型文で10個登録できる。医療機器に影響なし。

メッセージ表示、パイプ、音でお知らせ。お知らせ音はブザー3種、メロディ3種の計6種から選べる。安心の抗菌仕様。

中継機でかんたんにエリア拡大できる。

技術基準適合証明取得。国の認証試験に合格した特定小電力無線機器。

主な機器構成と仕様

※到達距離がアップする「メッセージ無しタイプ」もあります。

Go 送信機 LTR-D

サイズ: W220xH99xD29 (アンテナ含まず)、重量: 230g、電源・電圧: DC6V-1A、送受信周波数: 429MHz帯 (特定小電力型)、送信出力: 10mW



Go 受信機 LRE-D

サイズ: W43xH100xD18、重量: 53g (バッテリー含む)、電源・電圧: 3.7Vリチウムポリマーバッテリー / 容量: 450mAh、送受信周波数: 429MHz帯 (特定小電力型)、充電時間: 約3~4時間



※直射日光下では液晶画面が見えにくくなります。

充電スタンド WCH

サイズ: W144xH60xD185、重量: 595g、電源・電圧: DC5V-4A、充電方式: 接点充電



リチウムポリマーバッテリー LI-PO

3~4時間でフル充電し、1分間に1回呼び出した場合、15時間使用可能。使用頻度にもよりますが、1年半~2年が交換の目安です。



中継機 LTR-RP

サイズ: W220xH99xD29、重量: 235g、電源・電圧: DC6V-1A、送受信周波数: 429MHz帯 (特定小電力型)、消費電力: 1.5W/1A、送信出力: 10mW



製造元: **Pacific** 株式会社パシフィック湘南
Positive for Success Group
本社・北海道支店・東日本支店・中部支店・関西支店・九州支店

営業時間: 10:00~12:00、13:00~17:00 土日、祝日を除く
修理品送付先: 〒253-0042 神奈川県茅ヶ崎市本村5-10-10
株式会社パシフィック湘南

このカタログに記載された仕様、デザインは商品改良のため、予告なく変更する場合があります。商品写真は印刷のため、実際の商品の色と多少異なる場合があります。

お問い合わせ
0120-194-491



sonnettekun.com