

D-001【本体受信機】



- ・送受信周波数：受信周波数 922.500MHz
- ・受信方式：受信：ASK 方式
- ・ディスプレイ：5 窓 2 桁
- ・表示方法：FND
- ・音量調節：10 段階
- ・本体ボタン：FUN/ESC/ENT/UP/LR/DOWN/
- ・サイズ：W530mm×D36mm×H108mm(アンテナ部含まず)
- ・重量：960g (アダプター含まず)
- ・音色：20 種類
- ・電源：DC12V / 1000mA アダプター
- ・外部端子：LAN 通信ポート及びスピーカー、パトライト

D-003【送信機】



- ・サイズ：W48mm×D78mm×H25mm
- ・送信周波数：FM922.500MHz
- ・アンテナ：内蔵
- ・番号設定：本体表示機と設定
- ・重量：40g
- ・電源：電池レス

D-002【消去機】



- ・サイズ：W120mm×D40mm×H22mm
- ・送信周波数：FM922.500MHz
- ・アンテナ：内蔵
- ・操作モニタ：LED 点灯
- ・番号設定：本体表示機と設定
- ・重量：80g(電池あり)
- ・電源：AAA1.5V バッテリー

株式会社マイコール myCall

【本社】
〒111-0042 東京都台東区寿 2-10-13 田原町シティビル 8F
TEL03-3845-6533 FAX03-3845-6518

【配送センター】
〒270-1433 千葉県白井市けやき台 1-3-1 3F
TEL047-402-6065 FAX047-468-8223

www.mycall.co.jp



http://www.mycall.jp/page/52

電池の枠を超えた 新時代の呼び出しシステム

電池レスコール



使いやすさを追求した先で待っていたのは
電池レスという革命でした

電池切れによるお客様からのクレーム、煩わしい交換の手間と時間、残量不足による通信距離の短縮、液漏れ、交換時の裏蓋の破損など、これらの問題から解放される確実な方法…

解決策は電池を使わないことでした

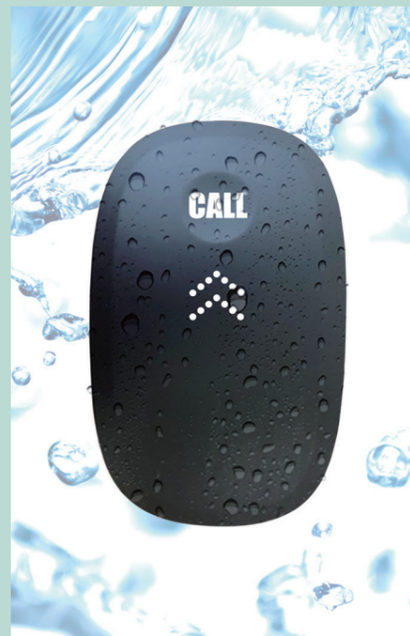
電池レスコールの主な特長

01 電池を使わない送信機



押す力で発電し信号を送る、最新型の呼び出しシステムで活躍の場は無限大です。電池を使わないので煩わしい電池交換も必要なく、メンテナンスフリー。送信機を固定して設置でき、紛失・落下防止対策も可能です。

02 防水機能で安心設計



送信機は飲食店などでの思わぬアクシデントにも安心の防水機能。汚れたら水拭きすることもできますので、お手入れも簡単です。そのうえ、送信回数10万回のテストにもクリアした、驚きの耐久性。

03 スタイリッシュデザイン



見やすさを最大限に考慮した5窓ディスプレイの本体と、あらゆる場面にマッチするスタイリッシュな送信機。指にフィットし、たしかに手応えを感じるクセになる押し心地。それが多くのユーザー様から好評を得ている理由です。

¥ 電池不要でコストカット (充電式バッテリー等も必要ありません)

(((•))) 送信距離は150mと長距離 (周波数922.5MHzを使用、電波認定を取得済)

1年 安心の1年保証付き (保障範囲内の故障であれば無償で修理いたします)

■ 小型多機能消去機
場所を取らない小型の消去機を実現！窓ごとに消去が可能です。安全、安心してお使いいただけます。

■ 配線工事不要
電源コードをつなぐだけ、好きな場所に簡単に設置可能です。配線工事が不要なので、設置コストの削減ができます。

■ デジタル登録での混線防止
隣接したお店で電池レスコールが設置されていても、混線の心配はいりません。表示機本体と電池レス送信機の登録だけなので、簡単に混線を防止できます。

■ コンパクト設計
本体は530(W)×36(D)×108(H)mmの超コンパクト設計。目立ちにくく壁にも簡単に取付けでき、天井から吊り下げの事も可能です。

■ 登録表記数と表示時間
1~99番・英数字の組み合わせ225種類を送信機に登録できます。また、好きな表示時間を設定でき自動で古い番号を消去できます。

■ 呼び出し音の種類と設定
多彩なコール音を20種ご用意しました。番号ごとに音色を鳴り分けでき、音の回数も1~9回、グループ別に音色を変えることも可能です。

飲食店、工場、病院、介護施設で大活躍 環境にも配慮した優しい設計です。