

安価な NFC リーダライタ組込モジュール内蔵

URL 転送N F C リーダライタ端末 R-Link

消費者は携帯電話を端末にかざす(つける)だけで、携帯サイト誘導やメール会員登録が可能になる。顧客接点情報(いつ、どこで、誰が)の記録・管理も出来、販促効果を最大化できる。

顧客は、自分の携帯電話を
NFC通信端末へかざすだけ

①携帯サイトへ誘導
②メール送信・メールアドレス入手



顧客接点情報の記録・管理
(いつ、どこで、誰が)
通信日時、通信端末のID番号、
携帯電話のID番号、何回かざしたか分かる

・ターゲティング販促
・販促最適化
・効果測定
・顧客動向分析
が可能

スタッフにつける

-ハンズフリーでの活用 & カル簿モデル-



店につける

-店内POPとセッティング-



街につける

-IC基板で提供-



📌 持ってくるのを忘れがちな会員カードやスタンプカードの課題を解消し、カンタンアクションで来店ユーザーをキャッチ！ユーザーの再来店効果を高めます。

📌 「興味はあるけど時間のない通行ユーザー」をGET！QRコードに比べて、カンタンアクションでモバイルサイトへ誘導可能！かざすだけで興味のある情報を提供できます。

！ アクティブにアプローチ

スタッフが「持って」ユーザーへ「ダイレクトに」アプローチすることでアクティブなコミュニケーションが生まれます。

！ ワンタッチ設定可能

URL書換えは、設定カードをタッチするだけ！設定カードは管理PCでラクラク作成！運用管理がスピードアップ！

！ コンパクトなポケットサイズ

電池ホルダ付で、15mmの薄さを実現。ポケットにも収まるコンパクトサイズで持ち運びも便利！

【仕様】

項目		内容
型式名		ReemoLink
通信規格		NFC(ISO18092) FeliCa 通信方式を含む
動作周波数		13.56MHz
電源電圧 (※1)	電池	別売り単 4 電池 3 本(※2)
	AC アダプタ	別売ACアダプタ DC5V
LED		あり 3色(赤、緑、橙)
ブザー		あり
カード通信距離		20mm (※3)
消費電流		発振時 150mA 以下(待機時 60mA 以下)
外形寸法		125(W)×62(H)×15(D)
動作温度・湿度		0～60℃ 10～80% (結露なきこと)
保存温度・湿度		-10～80℃ 5～90% (結露なきこと)
適合規格		総務省型式指定
URL転送サービス		端末ごとにURL転送先設定可能
メール起動		端末ごとに送信先設定可能
アクセスログ		日時、転送回数など端末記録可能
端末管理		端末IDによる管理

※1:電池駆動またはACアダプタ電源駆動
 ※2:アルカリ乾電池で送信ボタン 1 万回以上または連続 5～6 時間以上使用可能。
 ※3:標準カードで理想状態の場合
 ※仕様は予告なく変更される場合があります。

【初期購入時オプション】(初回のみ必須)

URL 転送設定カード作成するためのソフトウェア・リーダライタ・カード 10 枚など 1 式。(設定カードを自分で作成可能。取扱説明書付属。)

※携帯サイト側で転送する仕組みやメーカー起動(メルマガ登録など)を用意するなど、うまく組み合わせで活用してください。

【その他】

10,000 台以上/ロットの場合はカスタムを承っております。

【購入窓口】

株式会社新進商会 営業本部 第一営業部 営業一課
 〒108-0032 東京都港区海岸 3-9-15LOOP-Xビル 10F
 TEL:03-3453-1972 FAX:03-3454-7739 担当:森岡、三橋、他

端末本体



設定用 IC カード



設定用 IC カード作成ソフト等



別売 AC アダプタ



NFC リーダライタ組込モジュール

