



**他にも便利なこんな機能**

**USBメモリ採用**  
データ転送は、小型・軽量で持ち運びが容易なUSBメモリを採用しました。  
<USB規格>  
USB2.0/USB1.1準拠\*  
※上記規格を満たすすべてのものについて動作を保證するものではありません。

**時刻自動補正機能**  
時刻を自動的に補正します。正確な時刻を表示することが可能です。  
※インターネットに接続している必要があります。

12:34

**コンテンツ入力方法**

■お客様がスマートフォン・タブレット・PCで入力  
有線LAN  
無線LAN

■お客様が販売店に依頼  
販売店スタッフが訪問します  
販売店に連絡をします

**外部機器リンク機能**

■接点入力  
スーパーエコリアに接続した外部機器(スイッチなど)からの入力に応じてチャンネルを切り替えることができます。

接点1 接点2 接点1+接点2  
OFF 営業中 営業中 営業中  
ON/セール 雨の日 ランチ

■外部信号出力  
スーパーエコリアに接続した外部機器を制御することができます。(外部機器は2つ接続可能)

例:電子音報知器、回転灯を接続した場合。  
電子音報知器 出庫中  
回転灯

ワンタッチ切替  
専用リモコンのボタン、スグスマ3の画面タッチ操作で外部信号出力ON/OFFの切替ができます。

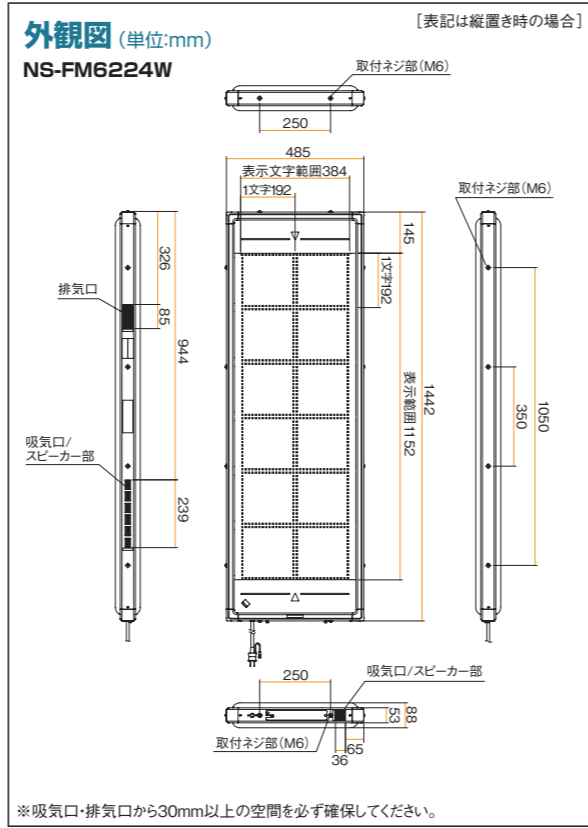
チャンネル連動切替  
チャンネル連動を設定したチャンネル表示中に外部機器がオンになります。

※接続する外部機器は別途電源を準備する必要があります。  
※接続する外部機器によって、信号変換器が必要になります。

本体仕様

NS-FM6224W (6文字2段表示機)	
表示サイズ	約384(W)×1,152(H)mm(縦置き時)
表示文字数	6文字2段(1文字サイズが16ドットの時)
使用ドット数	6,144個
発光素子	超高輝度LED
表示部	表示色:RGB各色32階調(32,768色使用)
輝度切り替え	自動切り替え(3段階)/手動切り替え(8段階)
タイマー	営業タイマー/チャンネルタイマー/ 優先タイマーによる表示開始・終了時刻の設定
外部I/F	① USBポート ② 無線LAN(IEEE802.11b/g/n)、有線LAN
スピーカー	4W 左右各1個
表示動作数	文章:83種類 イメージ:77種類
電源電圧	AC100V(50/60Hz)
消費電力	約410W 待機時:約40W
環境条件	気温:-10~40℃ 相対湿度:10~90%(ただし結露しないこと)
外形寸法	約485(W)×1,442(H)×88(D)mm
質量	約17.1kg
設置状況	屋外仕様

■オプション USBメモリ/専用スタンド縦型/無線LANルータ/LTEモバイルルータ



■商品及び表示等の色はカタログと多少異なる場合がありますので、ご了承ください。  
■本商品をご購入の際は、別途消費税が付加されますので、ご承知をお願いします。  
また、本カタログは内容及び仕様の一部を予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

**注意** 安全にお使いいただくために  
ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
表示された正しい電源・電圧でお使いください。  
故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

繁栄を約束する  
**東和レジスター**  
販売拠点  
全国主要都市

<b>TOWA</b> グループ お問い合わせご相談は当社へどうぞ	担当
--------------------------------------	----

TBグループ <http://www.tb-group.co.jp>

株式会社 TOWA  
〒113-0033 東京都文京区本郷3-26-6 NREG本郷三丁目ビル TEL:03-3816-6791  
〒530-0047 大阪府大阪市北区西天満4-8-17 宇治電ビルディング TEL:06-6362-6231

2407AP30001

音声機能で訴求力が  
さらにパワーアップ!

スーパーエコリア  
Super EcoRea  
yay! 3

The tax-free counter is here.

♪新メニューです!是非お試しください。



特許取得済

# 音で気づいた 映像で伝わった



## サウンドスリット

高音の抜けをよくして音のこもりを解消し、アクリルパネルの振動の偏りを整えます。アクリルパネル全体を振動させることで音がより大きく聞こえます。



## 新デザイン

スリークスタイル

## 「Sleek Style」



## を採用

黒色筐体の課題である熱対策を独自の放熱技術(特許取得済み)と電力マネジメントで解決。

## ◆店舗のこだわり



## ◆商品の魅力



## ◆サービスの臨場感

♪定番も人気のヘアスタイルもお任せ!



訪日外国人に



公共施設に



キャッシュレス決済に



超高輝度

広視野角

高混色

超長寿命

軽量薄型

## フルカラーで高い視認性

R(赤)G(緑)B(青)3in1チップ型LEDを搭載。各色32階調フルカラー表現により、店舗・施設のイメージに合わせた表示が可能です。

## 32ドットで美しい表現

32ドットの楷書体フォントに対応 **高精細**  
32×32ドット(楷書体)  
大きく美しいなめらかな書体で文字を表現することができます。

32(W)×96(H)ドットの高精細表示と大きな画面で豊かな表現力を実現。

多彩! 文字構成& フォント  
16ドットで6文字2段(ゴシック) 32ドットで3文字1段(楷書体)  
24ドット(4文字) 20ドット(4.8文字) 12ドット(8文字)

## 音声転送機能搭載!

インターネット回線不要!

専用アプリケーション不要!

表示&音声! “伝わるメッセージ”をスマホ・タブレットで「カンタン」「すぐ送信」

## スグスマ<sup>4</sup>

- 音声ファイルの送信** **NEW**  
音声ファイル(mp3)を本体に接続したUSBメモリに転送できます。全体を通じて1つの音声ファイルを流すモードと、表示チャンネルごとに音声ファイルを指定できるモードがあります。
- 表示メッセージの送信**  
入力した文字メッセージの送信ができます。フォントや色、動作モードや速度など、細やかな設定ができます。
- メッセージストック**  
メッセージをスマホに保存することができ、次回すぐに送信することが可能です。(最大2文章)
- スマートリモコン機能**  
スマホやタブレットに表示されたリモコンのボタンを押すことで、専用リモコンと同じ操作が可能となります。高所などリモコンが効きにくい場所でも安定したリモコン操作が行えます。
- 外部信号出力**  
外部信号出力1/2のON-OFFを切り替えます。



画面イメージ



スマホやタブレットですぐカンタンに音声を送信できます。



専用リモコンを忠実に再現しています。



個室空

今なら個室空いています!

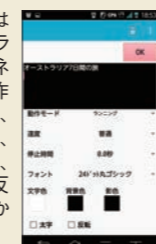
## Android対応 「LEDスマートリモコン」

※LEDスマートリモコン最新版(Ver4.0)の対応OSは、Android10以上。  
※LEDスマートリモコンのスグスマ機能でMP3データをアップロードする際はLEDスマートリモコン最新版(Ver4.0)が必要になります。  
※Android10以上の端末を使用する場合はストレージへのアクセスを許可する必要があります。  
※iOSには対応していません。

無償ダウンロード インターネット回線不要

- 1 スマホでカンタン文字入力
- 2 文字と写真の重ね表示
- 3 表示設定・スケジュール機能
- 4 その他機能

文字入力はメール感覚でラク!チャンネル毎に動作モード83種類、速度5段階、フォント選択、修飾(太字・反転・影・点滅)から設定可能。



スマホで撮影した写真を表示。写真の部分拡大や、トリミングして文字の背景に表示できます。



表示したい時間帯をスケジュール管理。営業/チャンネル/輝度タイマーが設定できます。



- 表示データ送信、受信
- 時刻送信
- スグスマ4



コンテンツ入力は付属の専用リモコンや標準搭載された無線LAN(Wi-Fi)によりスマホやタブレット、PCと幅広く対応。日々刻々と変化する状況に合わせて、表示内容を映像や文字で簡単に変更できます。

## オプション

専用スタンド 縦型 [型番:GL-E4]

キャスト水タンク付  
※付属の水タンクに水を入れてご使用ください  
※高さ調整可能  
※ご利用の際は転倒防止措置を施してください



※画面はすべて合成・イメージです。

**リモコン簡単操作・タイマー機能** 専用リモコンで簡単な操作が可能です。オリジナルメッセージの入力や、特定の曜日や時間帯に指定のメッセージを表示することができます。



しっかり節電 **エコ機能**  
「節電モード」で電気代もお得! 通常モードと比べて消費電力 **約50%削減!**

**節電モード 搭載**  
節電モード搭載で消費電力を抑えて表示することができます。  
■指定フレーズ:自動表示「節電営業中 このLED看板は省電力で表示中です。」  
ワンタッチ操作で節電モードON/OFF切り替え  
消費電力  
実際の運用時  
節電モード: 約89w(約33円/日)  
通常モード: 約179w(約67円/日)  
※当社基準の条件により測定(一般的に使用されているコンテンツを表示させた場合。)  
※電気料金目安単価31円/kwh、1日12時間使用で試算