

業界初、1文字20×20ドットの大きなフォントで強烈アピール
ユニバーサル サイネイジ
LED表示機「Universal-Signageシリーズ キャクトール」新発売

東和メックス株式会社(本社:東京都文京区、社長:田口光洋)は、業界で初めて^{※1}1文字を20×20ドットの大きなフォントで表現できるLED表示機「Universal-Signageシリーズ キャクトール」を7月から発売します。

※1 2006年6月28日現在、普及型LED表示機において 株式会社トレッド調べ

本製品は、LEDディスプレイの開発を行っている関連会社の株式会社トレッド^{※2}が企画・開発し、全国190拠点の東和レジスターグループを通じて販売します。

LED表示機は視認性がよく、様々なメッセージを表示できることから、集客効果を狙う中小店舗などでの設置が進んでいますが、ビルの2階以上にある店舗や車での来客が多い店舗などでは、より遠くからでも目立つLED表示機が求められています。

本製品は大きなフォントの文字で、飲食店や小売店のメッセージを車で通るお客様などにも分かりやすく表示できます。

特長

1. 1文字を20×20ドットで表示する「アピールフォント」により、文字の視認性を向上

従来のLED表示機では、1文字をタテ16×ヨコ16ドットのLEDで表示していましたが、本製品では従来の1文字16×16ドットに加えて、1文字をタテ20×ヨコ20ドット、またはタテ16×ヨコ20ドット(縦置き時)で表示する「アピールフォント」を採用しました。表示パネルの面積を最大限に活用して、従来機種^{※3}(16×16ドット)比141%の大きな文字で強烈にアピールすることができます。

※3 従来機種 TMK-YL450W、TMK-YL650W

2. 携帯電話で表示コンテンツの切り替えができる「muPass™」により、操作性を向上

携帯電話で表示コンテンツの切り替えやメッセージの作成・入力ができる「muPass™」(ミューパス)^{※4}システム(有償、7月からサービス開始予定)を採用しました。イラストや音楽などのコンテンツの切り替えがユーザー自身で容易に行え、時間帯や季節に合わせた情報発信ができます。

※4 muPass™は株式会社サミーネットワークスの登録商標です。

専用の携帯電話サイトからダウンロードしたイラストや音楽を、携帯電話の赤外線通信により、本製品に搭載されているmuPassモジュールに転送し、表示・再生させることができるシステムです。

muPass™システムをご利用するにあたり、(株)トレッドと専用アプリケーションの契約が別途必要となります。

また、利用可能な携帯電話はNTTドコモのiアプリが使用可能で赤外線通信機能付機種に限りです。

3. 多彩な演出をする「ブロック飾り」で、注目度向上

画面の四隅に配置した赤、緑、青、白色のLEDをそれぞれ16階調でコントロールし、光の粒が回転する様子など多彩な演出により、注目度を向上させます。

この件に関するお問い合わせ先

東和メックス(株) 営業統括本部 店舗設備機器事業部 電話 03-3816-6791

仕様

1文字4段仕様

品番	US-Y4510W(両面)	US-Y4510S(片面)
表示サイズ	約400(W)×1,171(H)mm(縦置き時)	
表示文字数	1文字4段	
表示部	表示色:黄色	
飾り部	赤、緑、青、白 各色16階調	
質量	約14.2kg	約11.1kg
価格	オープン	

1文字6段仕様

品番	US-Y6510W(両面)	US-Y6510S(片面)
表示サイズ	約400(W)×1,757(H)mm(縦置き時)	
表示文字数	1文字6段	
表示部	表示色:黄色	
飾り部	赤、緑、青、白 各色16階調	
質量	約20.9kg	約16.2kg
価格	オープン	

※2 株式会社トレッドの概要

本 社 : 大阪府大阪市北区西天満 4-11-23

設 立 : 2003年9月

資 本 金 : 3億8000万円

(東和メックス株式会社 出資比率20%)

代表取締役社長 : 村田三郎

事 業 内 容 : LEDディスプレイの企画・開発・製造、コンテンツの制作

以上