



2024年5月24日

各位

会社名 株式会社 アスタリスク
代表者名 代表取締役執行役員社長 鈴木規之
(コード番号:6522 東証グロース)
問合せ先 取締役執行役員管理統括室長 山本和矢
(TEL. 050-5838-7864)

【製品発表】アスタリスク、「デジタルショーケース」の販売を発表

当社は、工業用 A+を使用し、自動彩色及び画像増幅エンジンを採用した透過液晶付ショーケース、「デジタルショーケース」の販売を開始することを発表いたします。



■本製品の販売に至った背景

当社は、様々な業界に向けてDX化を推進する中で、流通、小売業などのお客様の現場において、大量に取り扱う商品をいかに効率的に管理、展示できるかの改善提案が大きな課題であると考えております。その過程で、臨場感のある優れた表示効果を用いた、斬新な商品の見せ方を取り入れることにより、効果的かつ魅力的な商品アピールが可能になり、各業界において来店者の機会の増加と売上拡大に貢献できると判断し、販売に至りました。

■本製品の特長と期待される効果

1. 新しい商品・人の見せ方

これまででない方法で商品や人を展示することにより、話題性を喚起し、来店機会の増加を図ります。これにより、売上拡大が期待されます。



2. 立体感のある展示

工業用 A+の自動彩色及び画像増幅エンジンにより、より立体的かつ臨場感のある表現が可能となり、来店されたお客様は実物を見ているかのような感覚を味わえ、より商品のイメージをお持ちいただき、購買意欲につなげられるようになります。

3. 透明ショーケースとのコラボレーション

透明ショーケースを活用することで、実物と映像を組み合わせた展示が可能となり、より魅力的な商品アピールが実現します。

4. 情報更新が容易に可能

表示したい情報を既存の画像やスマートフォンで撮影された写真や映像を定期的に差し替えて表示することが可能、複数のデータをローテーションして表示することも可能なため、日々変化するアピール情報を簡単に作成、表示でき、お客様に最新の情報を提供することができます。

製品についての詳細は、当社ホームページでもご紹介しております。

「デジタルショーケース」詳細ページ https://www.asx.co.jp/info/20240524_showcase



■ デジタルショーケース仕様

		10.1 インチモデル	18.5 インチモデル
サイズ		w261mm × h198.5mm × d100mm	w450.8mm × h286.4mm × d100mm
ディスプレイ仕様	仕様サイズ	10.1 インチ	18.5 インチ
	表示エリア	218mm × 137mm	410.8mm × 231.4mm
	物理解像度	1280 × 800	1366 × 768
	視野角	178°（水平）/178°（垂直）	
	カラーデプス	8 ビット、1670 万色	
	コントラスト比	1000:1	
	応答時間	8 ミリ秒	
	リフレッシュレート	60 ヘルツ	
	パネル透過率	75% 以上	
	光源寿命	30,000 時間	
システム構成	オペレーティングシステム	Android 7.1	
	CPU	A40i、4 コア、1.2 GHz	
	GPU	Mail-400MP2	
	メモリ	1GB DDR3	
	ストレージ	8GB 内蔵ストレージ、最大 64GB の外部 TF ストレージカードサポート	
インターフェース	音声 / ビデオ出力インターフェース	イヤホンジャック × 1	
	データ転送インターフェース	USB2.0 × 2	
キャパシティブタッチ	タッチ埋め込み方式	内蔵一体型、非外付け型	
	タッチ感知技術	静電容量感知タッチ技術 (10 ポイント対応)	
	書き込み方法	指、タッチペン、または直径 5mm 以上の非透明物体	



	カーソル速度	120 ポイント / 秒
	位置精度	タッチ領域の 90% 以上が ±2mm
	タッチ解像度	32767 × 32767
	タッチ回数	理論上は無制限
	コンピューター応答	システムが自動検出 ; ≤15 ミリ秒
	ドライバー	ドライバーレス
一般的な情報	オーディオ形式	MP3、WMA、OGG
	ビデオ形式	MP4、AVI、DIVE、XVID、VOB、DAT、MPG、RM など
	画像形式	JPG、MMP、GIP、PNG
	動作電圧	AC 100-240V、50/60 ヘルツ
	消費電力	≤60 ワット
	スタンバイ消費電力	≤1 ワット
	動作温度	0° C~50° C
	動作湿度	20%~90%
	保存温度	-20° C~60° C
	保存湿度	5%~90%

※仕様は予告なく変更する場合があります。

以上