

デンシペーパーサイネージ

液晶でもない、LED でもない
表示するための電力は不要
カラー表示可能
明るい場所ほど良く見える

デジタルサイネージの3つの課題をクリアした電子ペーパーサイネージ

- ・ 明るい環境（強い外光等） ▶ 明るいほど良く見える！
- ・ 電源（邪魔なコード類） ▶ 表示するための電源不要！
- ・ 設置場所（サイズ感） ▶ どこでも設置できる！

電源を気にせずに！今まで実現できなかった
「ここに設置したい！」が可能に！

店内中央部の商品棚

電源がない場所

外光が入る明るい場所

流動的な場所

期間限定の場所

紙のメンテが面倒な場所

第一弾

7.3インチ
両面表示タイプ
4Cカラー

- ・ 表示用消費電力 0W
- ・ 赤黄白黒の4色表示
- ・ 7.3型で両面表示
- ・ 単4乾電池で動作
- ・ スマホアプリで簡単更新
- ・ 解像度 800x600pixel
- ・ アスペクト比 16:9
- ・ 画面サイズ 約 160 x 約 96 mm
- ・ 外形寸法 約 173 x 約 142 x 約 73 mm
- ・ 重さ 0.2kg



LED VISION & デジタルサイネージでお客様の課題を解決します。

<https://visualcommunication.nstg.co.jp/>

エヌエスティ・グローバルリスト株式会社

NSTG™

New System Technology Globalist

SDGs の要望に応える 1 つの選択肢



常時表示



表示用
消費電力 0W



紙と同様
の見え方



明るい環境
ほど良く見える



目に優しい



広い視野角

第二弾

42 インチ
モノクロタイプ
屋外対応 IP65

2023 年 春
発売予定

- ・表示用消費電力 0W
- ・IP65 屋外設置可能
- ・解像度 2,880x2,160 pixel
- ・アスペクト比 4:3
- ・モノクロ 16 階調グレースケール
- ・表面強化ガラス搭載アルミボディ



第三弾

13.3 インチ
カラー
4:3 モデル

2023 年 夏
発売予定

- ・表示用消費電力 0W
- ・屋内用
- ・解像度 1,600x1,200 pixel
- ・アスペクト比 4:3
- ・フルカラー 32,000 色



第四弾

25.3 インチ
カラー
16:9 モデル

2023 年 秋
発売予定

- ・表示用消費電力 0W
- ・屋内用
- ・解像度 3,200x1,800 pixel
- ・アスペクト比 16:9
- ・カラー 32,000 色



※仕様やデザインは、今後アップデートなどにより変更になる場合があります。



弊社は電子ペーパーサイネージの販売店です。
<https://visualcommunication.nstg.co.jp/>
エヌエスティ・グローバルリスト株式会社

N S T G™

New System Technology Globalist