



CREA  
co., ltd.



CREA

Electronic Paper Signage EPS-C06

C06-EPS42

# EPS

Electronic  
Paper  
Signage

業界初 大画面 電子ペーパーサイネージ  
HDMI端子搭載

■ HDMI 簡単高精細表示

業界初 映像入力端子としてHDMIを搭載

■ スタンドアローン動作

サイネージ用アプリをプリインストール

■ 既存システムの流用可能

USB/LAN/SDカード等 各種インターフェースを搭載



CREA

Electronic Paper Signage EPS-C07

C07-EPS32

EPS (Electric Paper Signage) は、大画面電子ペーパーサイネージとして初めてHDMI端子を搭載し、従来の液晶タイプの表示器と同様に映像入力が可能です。搭載している電子ペーパーは高精細で視認性が高く、電力供給が無くても表示可能な低消費電力ディスプレイです。

※2017年12月末時点。当社調べによる。

**HDMI**™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**SD**™ **USB** **LAN**  
RJ-45



落ち着いたイメージの店内に  
パネルの発光がないので、周囲の空間に調和した  
着いた雰囲気の表示が可能です

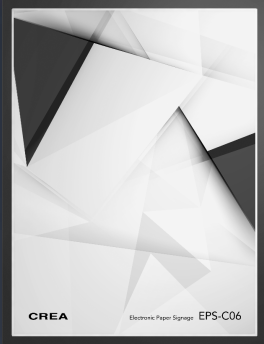


電力消費が少ないので複数台使用でも安心  
液晶パネルと異なりバックライトがないので  
電力消費を大幅に削減できます



停電時も表示を維持  
電力供給がなくとも表示を維持できるので  
災害時の緊急情報伝達手段として最適です

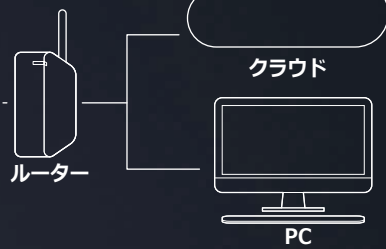
## 一台で使う



サイネージ用アプリがインストールされているので、SDカードやUSBメモリに保存した画像を簡単にスライドショー再生できます。表示スケジュールはアプリで簡単に設定できます。

## 多彩な用途を実現する充実の外部入力

## ワイヤレスで使う



Wi-FiやLTE対応のUSBドングルが接続できるので、ワイヤレス配信も可能です。

## 既存のシステムを使う



HDMI or LAN

HDMI or LAN

HDMI or LAN



PC



STB  
セットトップボックス

HDMIやLAN接続に対応しているので、既存のサイネージの配信システムをそのまま利用できます。あらたな配信システムの構築も可能です。

**EPS** Electronic Paper Signage

### C06-EPS42



### C07-EPS32



#### 表示部

表示サイズ 42インチ

解像度 H x V 2160 x 2880 pixel

ディスプレイ E-INK製電子ペーパー

階調表示 モノクロ 16階調 グレースケール

表面処理 アンチグレア

#### 外部接続

映像入力 HDMI

USB USB2.0(Host) x 1 マウス、キーボード、USBメモリ、WiFi、Bluetooth、LTE etc... 接続用  
USB2.0(Device) x 1 パソコン接続用

外部メディア SDカードスロット(MAX 32GB) x 1

ネットワーク RJ-45(LANコネクタ) x 1

音声出力 Φ3.5mm ステレオミニジャック x 1

#### 電源

入力電圧 AC 100-240V 50/60Hz

外部電池 バッテリー接続端子

#### 筐体

外形サイズ W688 x H912 x D47mm

W732 x H441 x D47mm

#### 環境条件

壁取り付け穴(VESA規格) 200 x 200mm

動作温度(パネル仕様) 0~50°C(湿度30%、240時間)

#### 付属品

ACアダプター、取扱説明書(保証書含む)

\*製品は改善のため、外観、及び仕様は予告なく変更する場合があります。



太陽光下でも見やすい



超低消費電力



目にやさしい



広い視野角



常時表示OK

株式会社 クレア

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2-2-2 神田パークプラザ 5F TEL / FAX : 03-6206-8582 E-MAIL : info@crea2007.co.jp