

伝  
え  
る  
こ  
と  
の  
進  
化  
。



Digital **Signage** system solution

# enblue

それは革新的なパフォーマンス

通信整備が不要、ローコスト

業界初! Trancefer Jet™(※)対応で複雑な通信整備が不要、アップ・ダウンロードも簡単自在。

必要なのはモニターだけ

手のひらサイズのスティックを接続するだけでデジタルサイネージの世界が広がる。



# 3Type Modeで活用シーンに合わせて。

## BROWSER Mode

データの保管・共有・閲覧など、プレゼンテーションや講習会・会議等でご活用いただけます。

## SIGNAGE Mode

直観的にスケジュール・配信・管理ができ、複数のスケジュールを制御できます。また、配信画面構成も簡単に設定できます。

## EVENTS Mode

コンテンツの配布<sup>※1</sup>を行えます。配布時間や個数を設定できますので、イベントやプロモーションなどでお使い頂けます。

# 設定接続も簡単 HDMI 入力に差し込むだけ。



モニターに enblue を差し込む

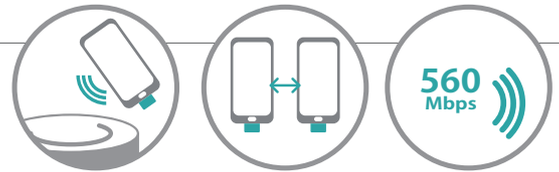
電源を入れる

アイコンをダブルクリック

OS	Windows 8.1 with Bing 32ビット	<b>enblue</b> 同梱品 <input type="checkbox"/> インテル® Compute Stick本体 <input type="checkbox"/> HDMI延長ケーブル <input type="checkbox"/> ACアダプター <input type="checkbox"/> 変換プラグ (US (Japan)、AUS、UK、EU) <input type="checkbox"/> 給電用microUSBケーブル <input type="checkbox"/> 取扱説明書 <input type="checkbox"/> キーボード <input type="checkbox"/> USBハブ
CPU	インテル® Atom™ プロセッサ Z3735F	
ストレージ	32GB eMMC	
解像度	1920×1080	
インターフェイス	HDMI 映像出力 ×1、USB 2.0 ポート ×1、microSDXC カードスロット ×1	
電源	input : 100V-240V, 50-60Hz 0.4A Max	
外形寸法	37 (W) × 103 (D) × 12 (H) mm ※突起部除く	
使用温度範囲	0 ~ 35℃	

### Transfer Jet 仕様

中心周波数 :4.48GHz 帯  
 送信電力 : 欧州等規制の電力密度 -70dBm/MHz(平均) を満足し国内においては微弱無線局の規定を満たすことを確認  
 転送レート :560Mbps (MAX) / 実効レート 375Mbps 通信状況に応じて最適な転送レートを選択する機能を搭載  
 通信距離 : 数 cm 以内を想定



※1 : データの送信・受信には Trancefer Jet™ (別売) が必要となります。  
 本カタログ中の仕様及び外観・画面構成は、改良のため予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。また本製品の故障による二次的損害については、いかなる場合においても当社は一切責任を負いかねます。

### 開発・販売元

#### 株式会社ブルー

〒104-0061 東京都中央区銀座 7-16-14 銀座イーストビル 9F  
 Tell.03-3543-3911 (代表) Fax.03-3543-3912  
 Url. www.blue-japan.co.jp/ E-mail. en-blue@blue-japan.co.jp