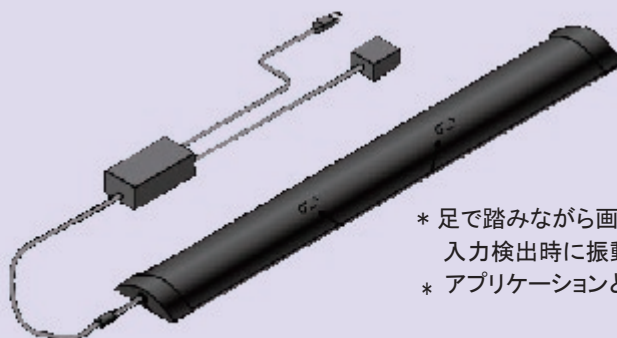


43型 非接触タッチサイネージ

43"Non-Contact Touch signage

画面に触っていないのに まるで触っている様な操作感!?

■ 振動モジュール (オプション)



- * 足で踏みながら画面に対し非接触入力を行うと、入力検出時に振動としてフィードバックされます。
- * アプリケーションとの連動になります。

■ 特長

- ・ 開口部内で指やペンを動かすだけで、画面に触れることなく快適な画面操作が可能。
- ・ 正面からの操作でLCD画面表面までの奥行きを感じにくい視覚設計。
- ・ サイネージ端末として多く利用されている43型をご用意。
- ・ 振動モジュールとの併用により、入力を振動(触覚)でも感じる事ができ、操作感が更に向上。
- ・ Android PCボードを搭載しており、専用アプリ『かんたん情報ナビ』に対応。
- ・ 手袋やペンでも入力が可能で、外来ノイズにも強い(*2)。赤外線タッチパネルを搭載。

*1) 製品の特性上 LCD画面サイズと操作エリアサイズは異なります。 *2) 投影型静電容量方式タッチパネル比

■ 製品仕様

型番	RD-43IRT
開口部サイズ	34型 (LCD画面サイズ43型)
外形寸法	W592×D450×H1810 mm
重量	45.0kg
画素数	1080×1920 (Full HD)
入力端子	HDMI
OS	Android 6.0
電源	AC100 V
消費電力	70 W *変わる場合があります
タッチ方式	赤外線方式
タッチインターフェース	USB
輝度	Max 350 cd/m2 (typ.)
操作反応速度	≥11ms
使用温度範囲	0°C ~ 40°C (結露無き事)

■ 内蔵アプリケーション

『かんたん情報ナビ』

- ・ 指定の階層に、画像データを入れたUSBメモリーにて動作します。
- ・ 3階層各5パターンの選択が可能ですので、最大25ページ分の情報をコントロールする事が可能です。

* 階層のベースをダウンロードするには、下記URLデジタルサイネージのページより『かんたん情報ナビベース』をダウンロードし、ご使用ください。

https://www.touchtable.jp/?page_id=2477



画像を階層毎にUSBへ保存



保存したUSBを差し込み
スイッチオン



●仕様および外観は、予告なく変更されることがあります。 ●カタログと実際の商品の色は多少異なる場合があります。

2021年2月現在

株式会社タッチパネル研究所 モニター事業部

〒192-0051 東京都八王子市元本郷町 1-10-14

商品に関するお問い合わせは

TEL. 042-649-7651 / FAX.042-649-7652

👉 詳しい製品紹介はこちら 👈

タッチテーブル特設サイト

www.touchtable.jp

