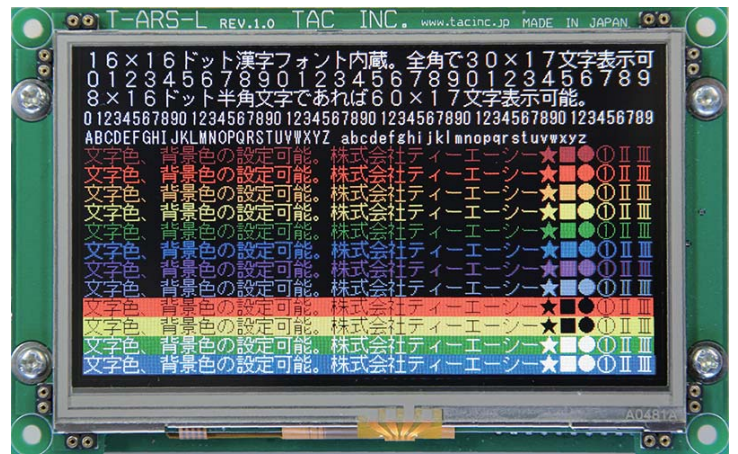
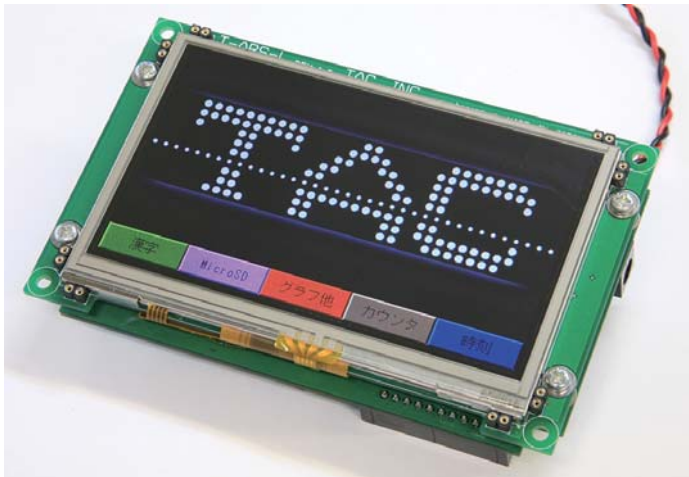


# タッチパネル付 4.3 インチ TFT 液晶ボード T-ARS

RS232 でコントロール MicroSD やフラッシュに入った画像を表示可能



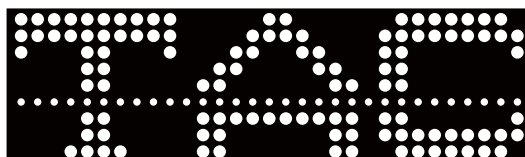
## 機能概要

- RS232C (TXD, RXD, GND) でホストマイコン等からコマンドでコントロール
- 480×272 ドット 65,536 色 LED バックライト
- MicroSD またはフラッシュに入った画像を指定座標に表示可能 透明色指定可能
- ビットマップを書き込むフラッシュは 8M バイト
- 電源 5V 190mA
- 基板寸法 120mm×75mm 穴位置 113mm×68mm φ 3.2mm
- 16×16 ドット漢字フォント内蔵
- タッチパネルはポーリングで現在の状態、位置、立ち下がりを検出
- Windows 対応のテストツール付き 各コマンドのテストが可能  
通信の内容をバイナリで確認可能
- MicroSD の画像を表示するための bmp ファイル変換ツール付き
- フラッシュから表示するための複数 bmp ファイルのイメージ化ツール付き
- テンキーコマンド テンキーによる数値の設定が可能 現在の値、上限、下限の設定が可能
- 数値表示コマンド フラッシュに書き込まれたフォントで数値を表示  
桁、符号、使用するビットマップ、色を指定可能
- ボタン表示コマンド 立体的なボタンを表示
- 文字、漢字表示コマンド
- 点、線、円、四角、三角、各塗りつぶし、表示コマンド
- フラッシュまたは MicroSD の画像を表示 指定色を透明にすることが可能
- ブザーコマンド
- バックライト On/Off コマンド
- 文字色、背景色コマンド

¥29,800 (税抜)

※ファームウェアカスタマイズ承ります。

マイクロコンピュータ  
設計・製作・販売  
<http://www.tacinc.jp>



(株) ティーエーシー  
〒600-8896  
京都市下京区西七条西石ヶ坪町66  
TEL 075(311)7307 (代表)  
FAX 075(314)1174