

ビジュアルコントローラ VC - 20

(液晶タッチパネルディスプレイ)

機器概要

本製品は、ビジュアルコントローラ VC-20 に接続して操作画面をカラー表示し、タッチパネルでオペレーション可能な 5.7 インチカラー液晶ディスプレイです。

- ・ビジュアルコントローラ VC-20 専用の標準コントロールソフトをインストール済みです。
- ・画面は Windows95・98 が動作しているパソコンにて簡易編集が可能です。

機器仕様

タッチパネル

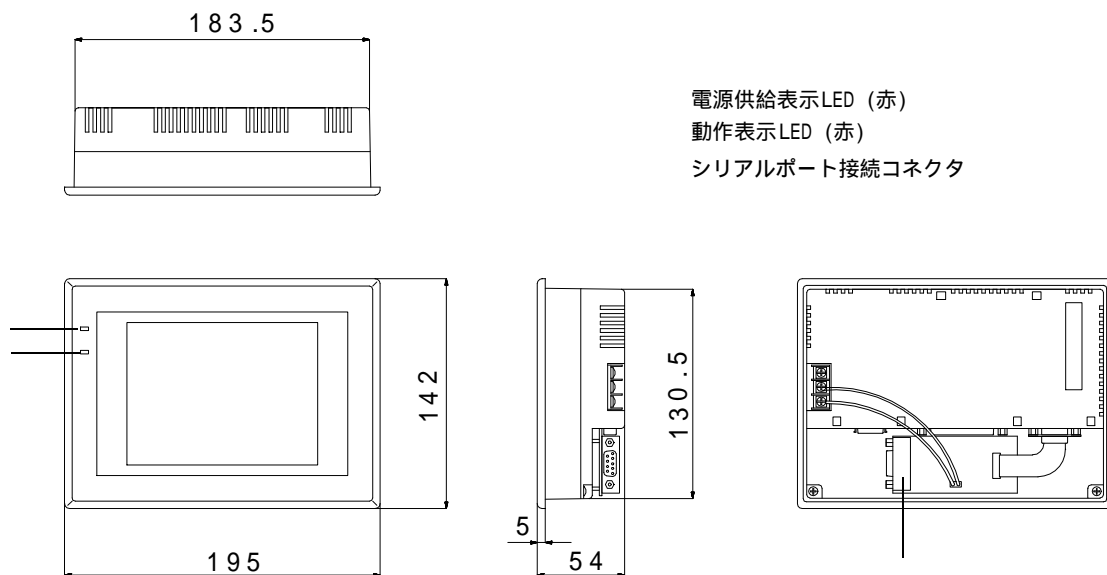
形式	感圧式
分解能	横 16 × 縦 12 個 (ボタン配置)
視野角	上下 ±50° 左 60° 右 45°
シリアルコネクタ	9 ピン D sub コネクタ

ディスプレイ

液晶表示素子	5.7 インチカラー STN LCD
解像度	320 ドット × 240 ドット
表示色	8 色 (黒・青・赤・マゼンダ・緑・シアン・黄色・白)
表示文字	1/4 角文字 (8 × 8 ドット) 英数字、カナ、記号 半角文字 (8 × 8 ドット) 英数字、カナ、記号 全角文字 (16 × 16 ドット) JIS 第1水準、第2水準 マーク (16 × 16 ドット)
画面データの編集	DOS/V パソコン + PC - 9800 シリーズパソコン 動作 OS Windows95・98 (専用ソフトにて)
データのバックアップ	リチウム電池 (ER17/33 (2/3A) 3.6V) 5 年毎に要交換
バックライト	白色冷陰極管、寿命 25,000 時間
使用環境条件	温度 0 ~ 40、湿度 35 ~ 85% (ただし結露しないこと)
電源	DC 24V 0.65A (VC-20 本体より供給)
外形寸法	幅 195mm × 奥行き 54mm × 高さ 142mm
埋め込み寸法	横 184 ^{+0.5} ₀ × 縦 131 ^{+0.5} ₀ mm、パネル板厚 1.6 ~ 4.8 mm
質量	1kg

Windows95・Windows98 は米国 Microsoft Corporation の登録商標です。

外観・寸法 (名称)



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 11 年 7 月現在