

コンパクトな8.4型カラー液晶モニタ。

アナログRGB、NTSCの両方式に対応。



IV-08MTV2



※別売スタンド(IV-08MTVS)を取り付ければ、据え置きタイプとしても使用できます。

画面表示サイズ8.4型のコンパクトサイズ。
設置環境に応じて、明るさ・色・コントラストを調整できる機能、
同時モニタリングが可能なビデオ出力やIP65準拠の保護構造など、
FA現場に適した多彩な機能を装備しました。

FA現場に適した保護構造。

保護構造IP65に準拠しています。(パネル取付時)

低反射で演色性が高いLCDパネル採用。

表示色約1600万色の鮮やかな表示が可能です。

ビデオ出力端子に外部モニタを接続可能。

NTSC方式のビデオ出力端子を標準装備。別のモニタで現場での設定画面やモニタが可能になります。

NTSC方式ビデオ入力とアナログRGB入力を標準装備。

IV-S30シリーズをはじめとしたNTSC方式ビデオ出力付き機器や、IV-S200シリーズ、IV-S150M(アナログRGB出力)のモニタ、さらにパソコンのモニタとしても使用できます。

■カラー液晶モニタ／仕様

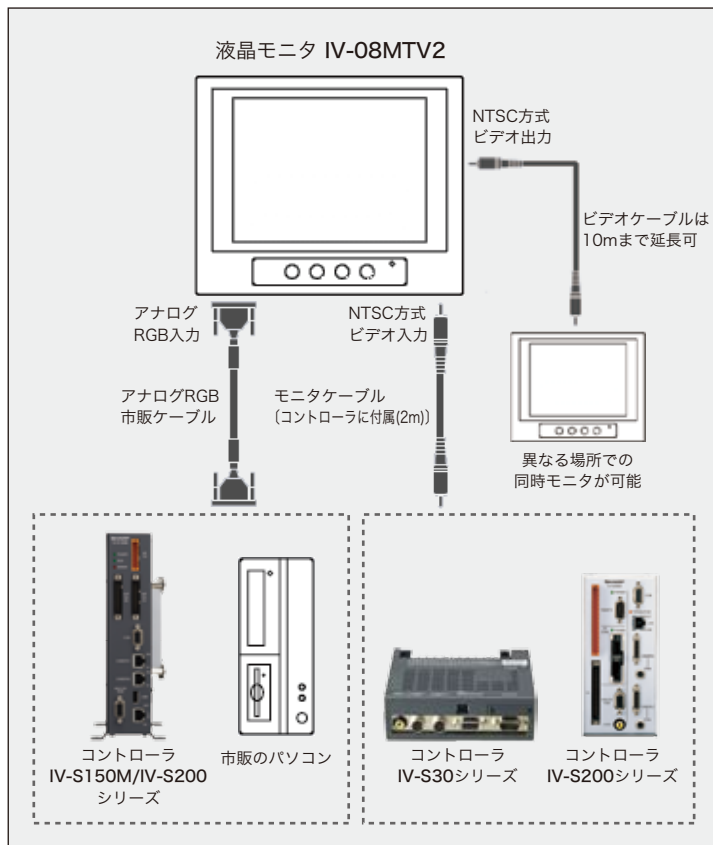
画面サイズ	8.4型、横170.4mm×縦127.8mm	
表示方法	透過型TFT液晶パネル	
表示色	約1,600万色	
画面輝度	350cd/m ²	
バックライト寿命	50,000時間*1	
表示画素数	800×600ドット	
信号方式*2	NTSC方式、アナログRGB方式	
映像入力コネクタ	RCAコネクタ：1チャンネル D-sub 15pin：1チャンネル	
映像出力コネクタ	RCAコネクタ：1チャンネル	
微調整機能 (日/英表示 切り替え可)	共通	バックライト、コントラスト、輝度、色温度、水平・垂直位置調整、調整画面の位置/表示時間、NTSCビデオ・アナログRGB切り替え、初期値設定
	NTSC方式ビデオ入力時	彩度、色合い、シャープネス
	アナログRGB入力時	自動校正、段階、クロック

動作電圧範囲	AC85～264V、50/60Hz(付属のACアダプタ使用)
消費電力	15W
保存周囲温度	-20～60℃
使用周囲温度	0～45℃
使用雰囲気	腐食ガス、塵埃のないこと。結露しないこと。
保護構造	IP65基準(前面操作部のみ)
外形寸法(mm)	幅235×高さ192×奥行57.5
質量	約1,800g
付属品	取扱説明書 1部、ACアダプタ 1個、ACコード 1本、取付金具 4個

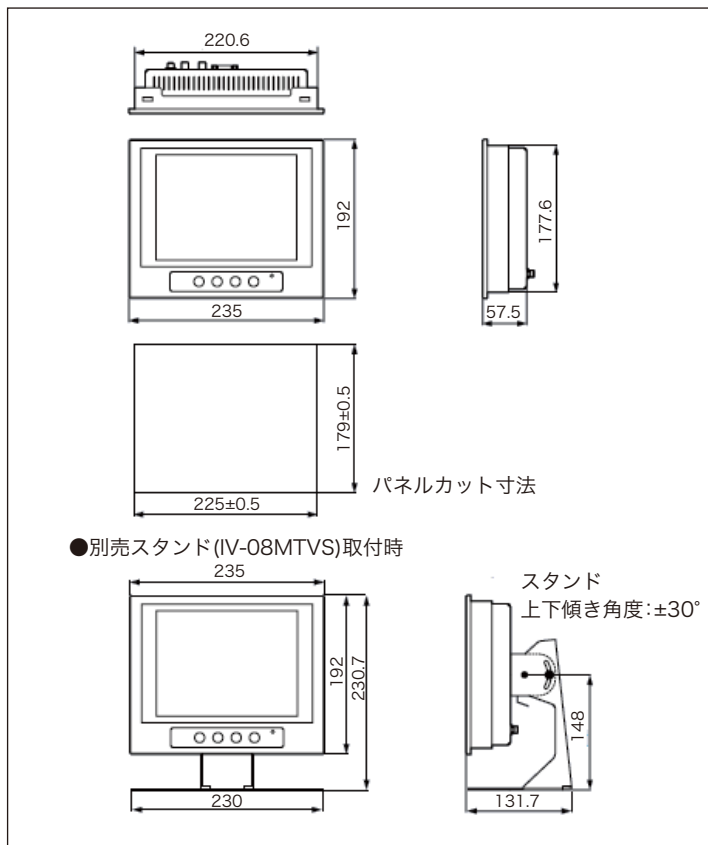
*1:寿命は周囲温度が25℃にて輝度が初期値の50%に達するまでの時間、またはチラツキ点灯になるまでの時間です。(参考値)

*2:調整画面で信号切り替え可能です。他社機器との接続時は、実機による事前確認をお願いいたします。

■画像センサカメラとの接続例



■外形寸法図(単位 mm)



●製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。●当リーフレットに掲載された機種の中には、品切れになるものがありますので、販売店にお確かめのうえお選びください。●表示部はハメコミ合成で実際の表示とは若干異なります。

従来機種 IV-08MTVとは一部仕様変更になっております。

安全にお使いいただくために



- ご使用前に取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 当社制御機器(以下当社製品)をご使用いただくにあたりましては、万一当社製品に故障、不具合などが発生した場合でも重大な事故に至らない用途であること、および故障、不具合発生時にはバックアップやフェールセーフ機能が機器外部でシステム的に実施されることをご使用の条件とさせていただきます。
- 当社製品は、一般工業などへの用途を対象とした汎用品として設計・製作されています。従いまして各電力会社様の原子力発電所およびその他発電所向けなどの公共への影響が大きい用途などで特別品質保証体制をご要求になる用途には、当社製品の適用を除外させていただきます。ただしこれらの用途であっても用途を限定して特別な品質をご要求されないことをお客様に承認いただいた場合には適用可能とさせていただきます。また航空、医療、鉄道、燃焼・燃料装置、有人搬送装置、娯楽機械、安全機械など人命や財産に大きな影響が予測され、安全面や制御システムに特に高信頼性が要求される用途へのご使用をご検討いただいている場合には、当社の営業部門へご相談いただき、必要な仕様書の取り交わしなどをさせていただきます。

ご注文の前に

当社制御機器をご注文いただく際、当社インターネットホームページの対象製品情報に掲載の「保証規定(ご注文に際してのご承諾事項)」を必ずご確認ください。ご承諾のうえご注文ください。 <http://www.sharp.co.jp/sms/warranty/control.html>

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した保証書を必ずお受けとってください。

このリーフレットについてのお問い合わせは、下記におたずねください。

シャープ株式会社 ビジネスソリューション事業本部 マニファクチャリングシステム事業部 制御機器営業担当
 本社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地
 東京 〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1丁目9番2号 電話(043)299-8706(代表)
 名古屋 〒454-0011 名古屋市中川区山王3丁目5番5号 電話(052)332-2691(代表)
 大阪 〒581-8581 大阪府八尾市跡部本町4丁目1番33号 電話(072)991-0682(代表)

●インターネットホームページによるシャープ制御機器の情報サービス
<http://www.sharp.co.jp/sms/>

保守サービス・サプライ用品は……

シャープマーケティングジャパン株式会社

札幌(011)641-0751 名古屋(052)332-2677 広島(082)874-6100 福岡(092)572-2617
 仙台(022)288-9161 東京(03)6404-4110 大阪(06)6794-9721 高松(087)823-4980

このリーフレットの内容は、2012年12月現在のものです。(2017年10月一部改訂)