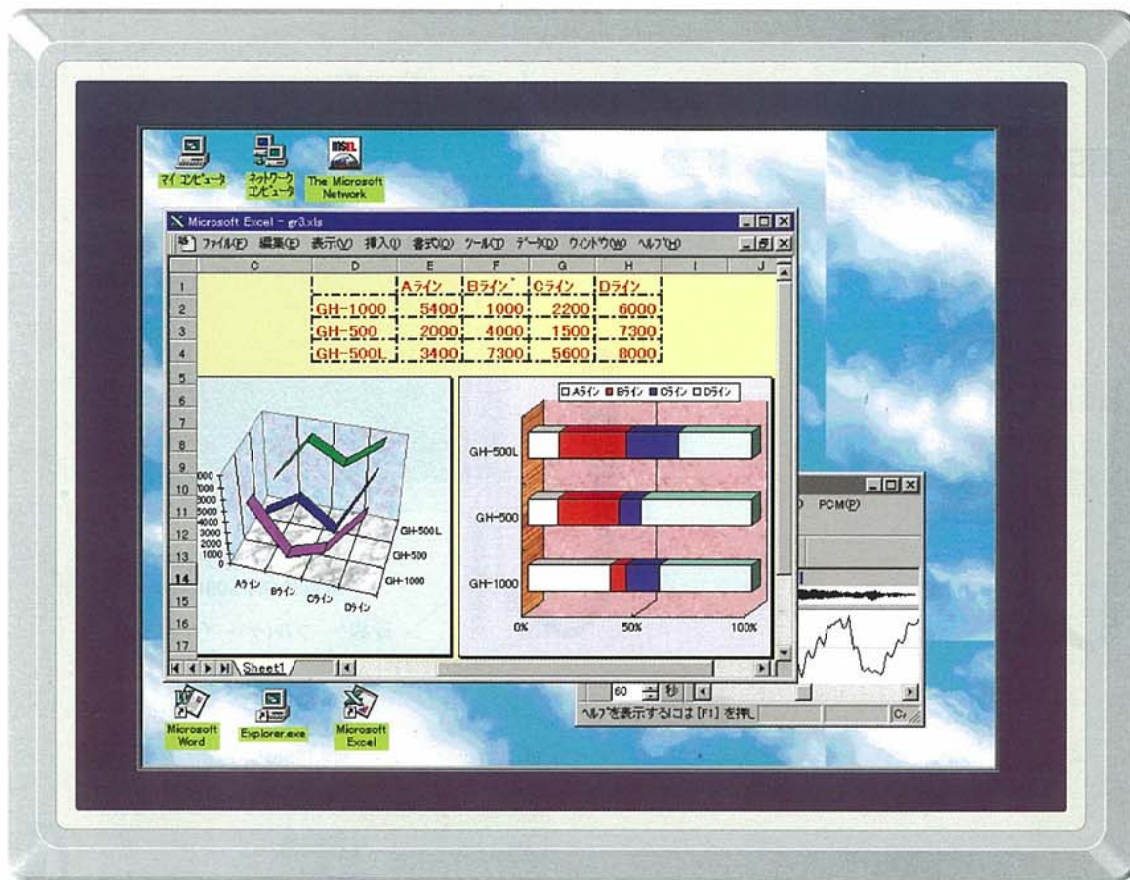


VGA対応10インチカラー液晶

SVGA対応12インチカラー液晶



表示 ディスプレイ ディスプレイ 表示能力 表示能力 保護構造 モニタ
GM-1000R GM-1200R GM-1000R GM-1200R

10インチ TFTモニタディスプレイ

GM-1000R

12インチ TFTモニタディスプレイ

GM-1200R

機種名	仕様	標準価格
GM-1000R	VGA・PC-98対応/TFTモジュール	198,000円
GM-1200R	SVGA対応/TFTモジュール	238,000円

※本体カラーは白・黒の2色。

■ 高輝度で鮮明な画面表示

- 高輝度バックライトを使用し、約3倍(当社比)の明るさを実現。
- 各種アナログ波形の周波数に合わせたフィードバック機能が自動周波数調整をおこない、中間色でニジミやゴーストの無い鮮明な画面を再現します。

■ フリーレイアウトのアナログタッチパネルを搭載

- 最大分解能1024×1024のアナログタッチパネル採用。自由自在なスイッチレイアウトが可能です。

■ バックライト交換メンテナンスが可能

- GM-1000R1 GM-1200R1 (MS-DOS用タッチパネルドライバ付)
 - GM-1000R2 GM-1200R2 (Windows®3.1用タッチパネルドライバ付)
 - GM-1000R3 GM-1200R3 (Windows®NT用タッチパネルドライバ付)
 - GM-1000R4 GM-1200R4 (Windows®95用タッチパネルドライバ付)
 - GM-1000R5 GM-1200R5 (OS/2用タッチパネルドライバ付)
- ※PC-98対応アナログ及びデジタルRGBモニタディスプレイは別途対応します。

■ タッチパネルドライバによるマウスエミュレーションが可能

- 指でタッチパネルに触れるだけでマウス操作がおこなえます。MS-DOS、Windows®3.1、Windows®95、Windows®NT、OS/2対応。

■ 海外規格対応(近日対応予定)

EC指令

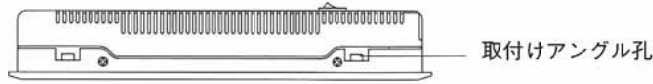
EC指令は、安全性及び人体の健康を基本としており、約300の指令(電機製品に対するEC指令に、機械指令、EMC指令、低電圧指令があります。)により、欧州での販売を規制しています。その為、欧州に輸出する場合には、製品に該当するEC指令に適合していることが必要となります。

UL規格

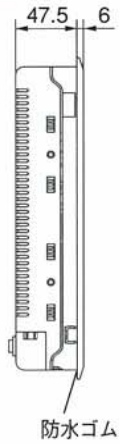
UL(Underwriters' Laboratories)は、機器、装置等が一定の安全基準を満足しているかについて試験、検査を実施し、これに合格した場合に認定登録をおこなう米国の安全検査機関で、ほとんどの州や都市において、UL認定品の使用が法律、条例で義務づけられています。その為、米国に輸出する為には、UL認定の取得が必要となります。

各部名称・外観(mm)

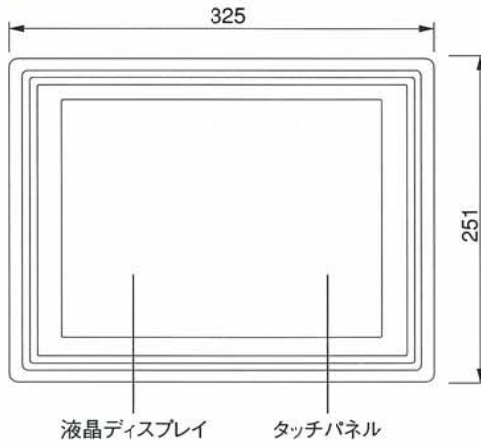
上面



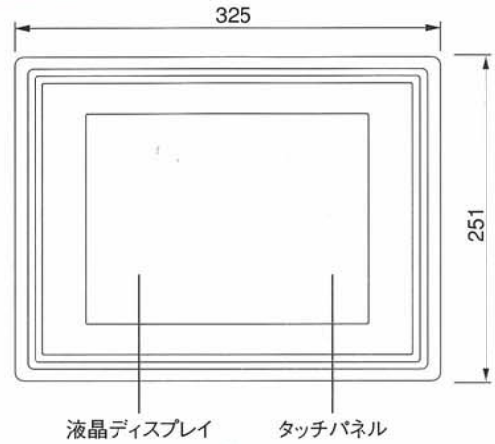
側面



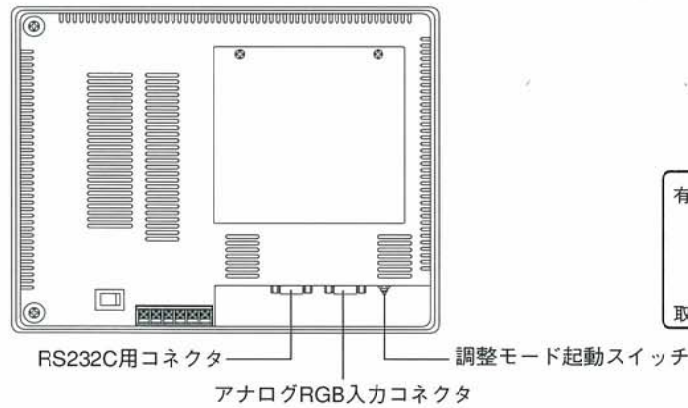
正面 GM-1200R



正面 GM-1000R(VGAタイプ)



背面



有効表示範囲
GM-1200R
W246×H184.5
GM-1000R(VGAタイプ)
W211.2×H158.4
取付け開口寸法：W313×H239

オプション パーツ

■タッチパネルドライバ用ケーブル



GSK-005(L=3m)

型式	対応機種	標準価格
GSK-005	GM-1200R・GM-1000R	7,800円

■RGBモニターケーブル

型式	対応機種	標準価格
GSK-R02	GM-1200R・GM-1000R	9,800円

■画面保護シート 10枚組



型式	対応機種	標準価格
GSH-007	GM-1200R・GM-1000R	8,000円