

映像拡大装置用
VGA 2入力ボード

TW-BMPV2

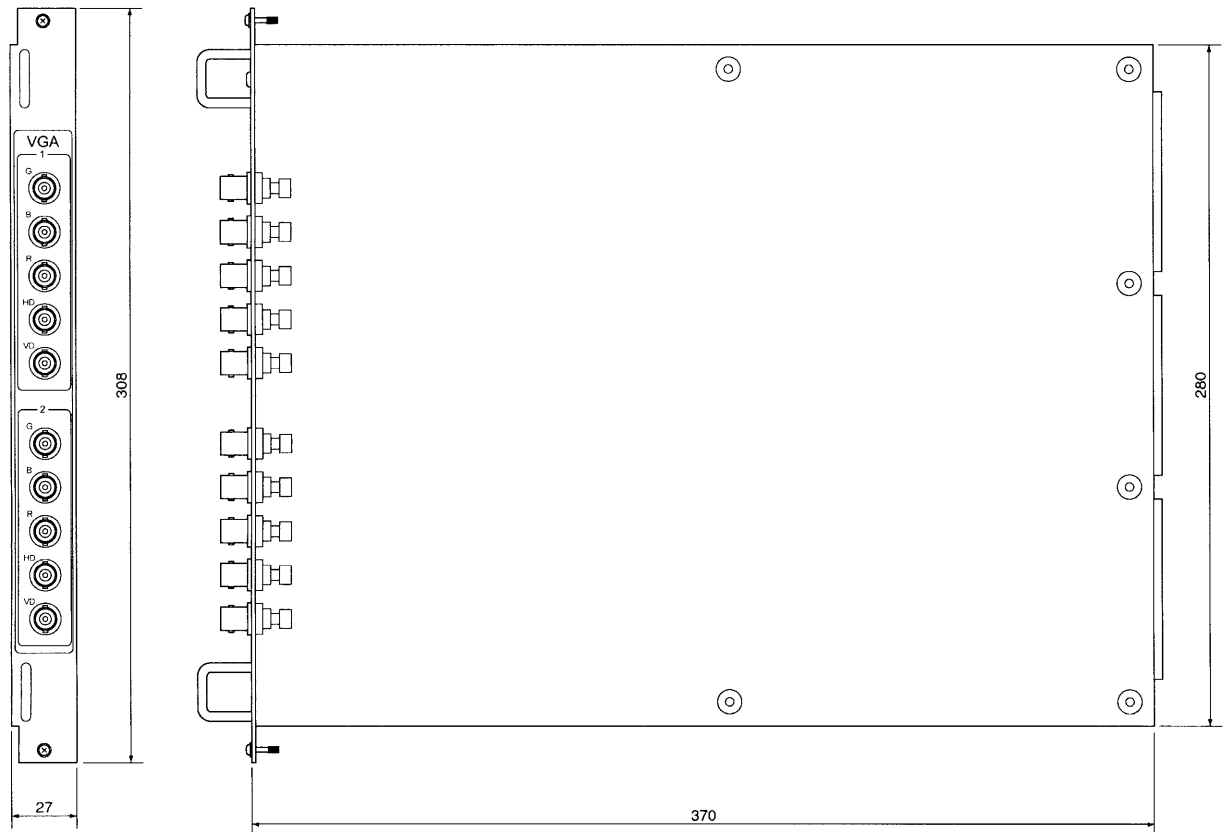
■ 機器概要

本機は、映像拡大装置(TW-MP1J16 他)用のVGA入力ボードで、VGAのRGB信号が2系統入力可能です。
※本機は単品では動作しません。別売の映像拡大装置に装着してご使用ください。

■ 機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

電 消 入	費 力	電 信	源 力 号	映像拡大装置より供給 映像拡大装置の消費電力が最大23W増加します。 RGB入力端子(BNC×5) 2系統 ※VGA(640×480ドット)、 $f_H=30\sim 38\text{kHz}$ 、 $f_V=60\sim 80\text{Hz}$ 、 ドットクロック周波数=24~35MHz、ノンインターレースの RGB信号を入力可能 R・G・B:0.7Vp-p 75Ω HD・VD:1.0~2.5Vp-p 75Ω 正極性/負極性
質 外 環	形 境	寸 条	量 法 件	0.8kg 横幅27mm 高さ308mm 奥行370mm 使用周囲温度 5°C~35°C 使用周囲湿度 20%~80%(非結露)

■ 外形寸法図



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位: mm)