

TW-27889SE用
標準出力用モジュール

TW-28020MD

■機器概要

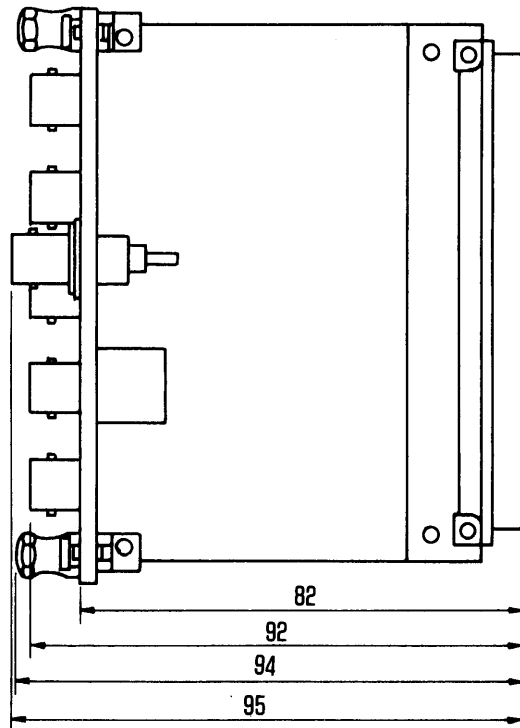
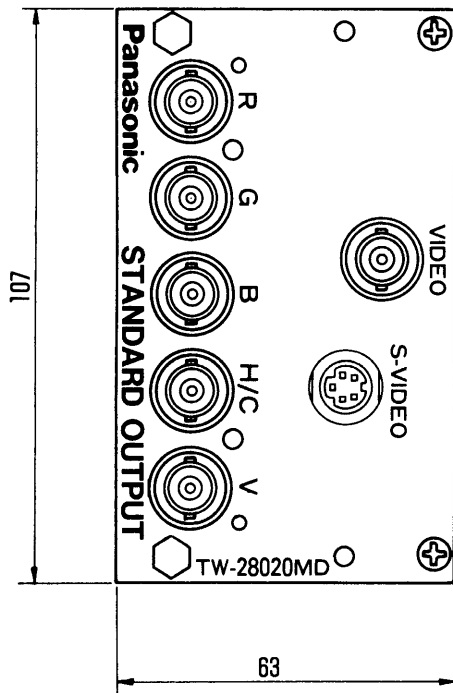
本機は、ソースセクター(TW-27889SE)に標準で装備されている物と同一の出力モジュールで、ソースセクターの出力を増設する場合に使用し、ビデオ信号、Sビデオ信号、RGB信号(コンポーネント信号を含む)の出力が行えます。

※本機は、モジュール単体では動作しません。別売のソースセクター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。)

使用電源	ソースセクターより供給
出力端子	RGB(コンポーネント)信号入力端子(BNC×5) 1系統 R(R-Y/P _R):0.7Vp-p±3dB 75Ω G(Y):0.7Vp-p±3dB 75Ω(但し、SYNC ON G(Y)信号時は1.0Vp-p±3dB) B(B-Y/P _B):0.7Vp-p±3dB 75Ω HD(H)/SYNC(C):1.0~4.0Vp-p 75Ω VD(V):1.0~4.0Vp-p 75Ω Sビデオ信号(Mini Din 4P) 1系統 Y:1.0Vp-p±3dB C:0.286Vp-p±3dB 75Ω ビデオ信号(BNC) 1系統 1.0Vp-p±3dB 75Ω
周波数特性	175MHz
質量	190g
外形寸法	横幅 63mm 高さ 107mm 奥行 82mm (コネクター含まず)
環境条件	使用周囲温度5~35℃ 使用周囲湿度20~80%(非結露)

■外形寸法図



(単位: mm)

(注) この図面は正確な縮尺ではありません。