

A/Dボード

TW-HSB710

■機器概要

本機は、ハイビジョン静止画プロセッサ(TW-HVS700)用のA/Dボードで、オプションボード用スロットに容易に装着できます。

本機の装着により、ハイビジョンVTR、ハイビジョンカメラ、ハイビジョン書画カメラなどのハイビジョンの映像信号(RGBあるいはY・P<sub>B</sub>・P<sub>R</sub>)をフリーズし、静止画像として取り込み記録することが可能で、静止画像の制作が容易に行えます。

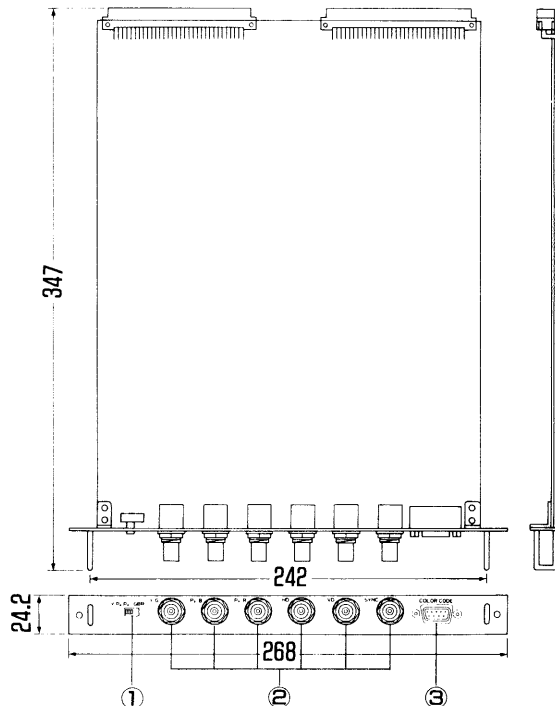
※スキャンコンバーターボードとの同時装着はできません。

※本機はボード単体では機能しません。別途、ハイビジョン静止画システムの構築が必要です。

■機器定格 (定格および外観は、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	源	ハイビジョン静止画プロセッサ(TW-HVS700)より供給 ※TW-HVS700の消費電力が36W増加します。
入	力	映像信号 RGB、Y・P <sub>B</sub> ・P <sub>R</sub> いずれか1系統(スイッチにより切換)
信	号	RGB RGB : 0.7V <sub>p-p</sub> 、75Ω(BNC) HD・VD : 2.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω(BNC) SYNC : ±0.3V、75Ω(BNC) Y・P <sub>B</sub> ・P <sub>R</sub> Y : 1.0V <sub>p-p</sub> 、75Ω(BNC) P <sub>B</sub> ・P <sub>R</sub> : ±0.35V、75Ω(BNC)
A	D	カラーコード TTL (D-Sub 9P)
変	換	RGB各々 8ビット/Pixel
分	解	500g
能	量	質量
質	量	500g
外	形	横幅 268mm 高さ 24mm 奥行 347mm(突起含む)
寸	法	温度 0~40°C
法	則	湿度 20~80%(非結露)
環	境	
条	件	

■外形寸法図



No.	名 称
①	RGB/Y・P <sub>B</sub> ・P <sub>R</sub> 切換えスイッチ
②	RGB/Y・P <sub>B</sub> ・P <sub>R</sub> 入力端子
③	カラーコード入力端子

(注) この図面は縮尺ではありません。

(単位 : mm)