

IEEE1394カード AW-PB310

概要

IEEE1394カードAW-PB310を、コンバーチブルカメラAW-E300A / E600 / E800Aなどに搭載すると、カメラの映像をDVフォーマットやDVCPROフォーマットで圧縮し、IEEE1394ネットワークを経由してデジタル信号で伝送できます。

付属のアプリケーションソフトを使用すると、パーソナルコンピュータから回転台システムの制御やVTRの制御を行うことができます。また、カメラの映像をハードディスクに記録することもできます。

IEEE1394規格のS100 / S200に対応しています。

ドライバーソフトやアプリケーションソフトは、WindowsXP専用です。

定格

〔 総 合 〕			
電源電圧	DC 10.8 V ~ 16.0 V (カメラから供給)	IEEE1394端子 (6ピン)	IEEE1394-1995 準拠 転送速度：S100/S200
消費電力	5.0 W	RS-232C端子 (ミニDIN8ピン)	コントロール出力： カメラ/回転台の制御コマンド 音声入力： 基準入力レベル - 26 dBv ハイインピーダンス
動作周囲温度	- 10 ~ +45		
動作周囲湿度	30 ~ 90 % (結露無し)		
重量	0.13 Kg		
外形寸法	幅92 × 高さ70 × 奥行21.5 mm		
画像圧縮方式	DV/DVCPRO		

外形寸法図

