スタジオSDIカード AW-PB506N

概要

本製品をコンバーチブルカメラ(AW-E350、AW-E650、AW-E655、AW-E750 など)に搭載すると、ビューファインダー やインカム(InterCommunication)用ヘッドセットの使用が可能になり、スタジオカメラとして使用することができます。 また、SMPTE259M規格に準拠したSDI信号が2系統出力できます。

ご注意:

本機は、AW-E300、AW-E300A、AW-E300S、AW-E600、AW-E800、AW-E800A、AW-RP605、AW-PB605 ではご使用になれません。

特長

- ・SMPTE259M規格に準拠したSDI信号2系統の出力が可能(同軸ケーブル5C-2Vで最大200m)SMPTE RP165 準拠のEDH フラグの付加が可能。(SW によりENABLE/DISABLE 切換え可能)
- ・インカム (Inter Communication) 用ヘッドセットの使用と音量調整が可能
- ・ビューファインダーのスタンバイ/ON スイッチ機能搭載
- ・ビューファインダーへの出力信号(輝度信号とコンポジットビデオ信号を、メニュー設定で切り替え可能
- ・ビューファインダーへのゼブラパターン表示とセーフティーゾーン表示を、メニュー設定で切り替え可能

定格

電 源 電 圧: DC12V(コンバーチブルカメラより供給) スイッチ/コントロール機能

消 費 電 力:14.9W(AW-VF65接続時)

動作周囲温度: -10 ~ +45

動作周囲湿度:30%~90%(結露なきこと)

外形寸法(幅×高さ×奥行)

: SDI カード: 21.5×70×111 mm

インターフェースプラケット: 190×183×171 mm

SDI カード: 0.10kg

インターフェースプラケット: 1.04kg

入 出 力 端 子: SDI カード

SDI OUT1, 2 コネクター:

BNC、SMPTE259M 規格に準拠 EVF I/F コネクター: 10ピン、丸型

インターフェースプラケット

EVF コネクター: 10ピン、丸型、

コンポジット信号 / 輝度信号、1.0V [P-P]

インカムジャック: M3

: SDI カード

· EDH: ENABLE/DISABLE

・機器設定: CAMERA/AW-EX500 · DATA CLIP: NORMAL/CLIP

・NTSC/PAL切換: NTSC/CLIP

インターフェースプラケット

EVF スタンバイスイッチ(スタンバイ/ON)

インカムレベルコントロール

メニュー画面

ゼブラインディケーター(ON/OFF)

レベル(70%~110%)

セーフティーゾーン(1/2/3/4/5/OFF)

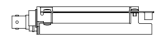
EVF 出力(Y/CVBS)

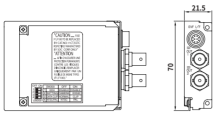
付属品

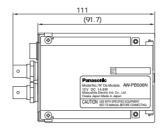
変換プラグ M6	M3)	1本
ねじ(長さ6mm))	2本
ねじん長さ8mm))	4本

外観寸法図

[SDIカード]

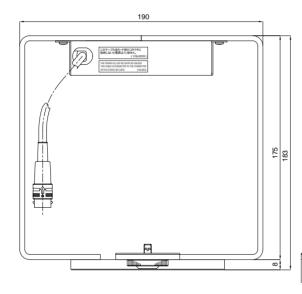


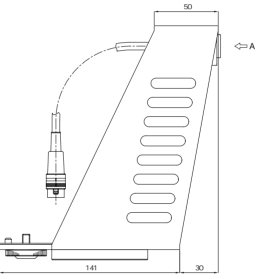




単位	mm
縮尺	1/3

[インターフェースプラケット]







単位	mm
縮尺	1/3