

### ■ 概要

定電圧方式ワンケーブルカラーカメラ1台用のドライブユニットです。NTSCカメラとAHDカメラを接続することができます。カメラに電源を供給し、カメラの映像を出力します。AHDレコーダーと接続することにより、レコーダーからカメラメニューを遠隔操作できます。デジタル出力およびNTSC出力を搭載し、モニターへの接続が容易になります。別売のラックマウント金具を使用すると、EIA規格に適合するラックに取り付けることができます（1サイズ）。

### ■ 仕様

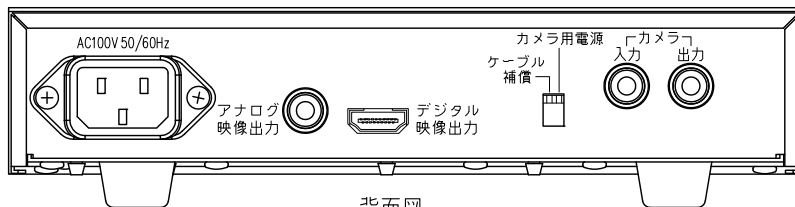
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	10W
カメラ電源供給	定電圧重畳伝送方式（NTSCカメラ/AHDカメラ）
カメラ延長距離	最大800m（7C-2V，ケーブル補償ON時）（*1） 最大500m（5C-2V，ケーブル補償ON時） 最大200m（3C-2V）
設定スイッチ	カメラ用電源：入/切（カメラへの電源供給のON/OFF） ケーブル補償：入/切（カメラのケーブル補償機能のON/OFF）
カメラ入力	1系統 AHD2.0信号/NTSC信号 VBS1.0V（p-p） 75Ω BNC接栓
映像出力	1系統 AHD2.0信号/NTSC信号 VBS1.0V（p-p） 75Ω BNC接栓（*2）
デジタル映像出力	1系統 デジタル信号 HDタイプAコネクタ 1920×1080 60p，1280×720 60p
アナログ映像出力	1系統 NTSC信号 VBS1.0V（p-p） 75Ω BNC接栓
使用温度範囲	-10℃～+50℃
使用湿度範囲	90%RH以下（ただし結露のないこと）
仕上	パネル：アルミ押し出し 黒（マンセルN1.0近似色） 3分艶 塗装 ケース：表面処理鋼板 黒（マンセルN1.0近似色） 3分艶 塗装
寸法	210（W）×52.8（H）×296.3（D）mm
質量	1.8kg
付属品	電源コード（2m）…1
別売品	ラックマウント金具：MB-15B-J（2台連結してラックマウントする場合） MB-15B-BK（1台ラックマウントする場合）

（\*1）AHDカメラのメニュー表示/設定をレコーダーから操作する場合は、最大500mです。

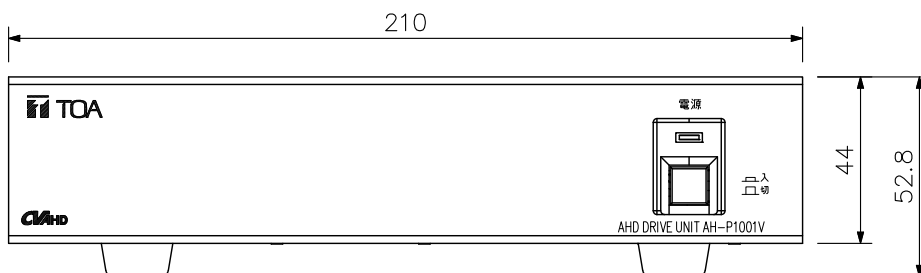
（\*2）カメラ入力と同じ映像信号を出力します。

※ラックマウント時は、本機の下に1Uサイズ以上の通気パネル（PF-013B（別売）等）が必要です。

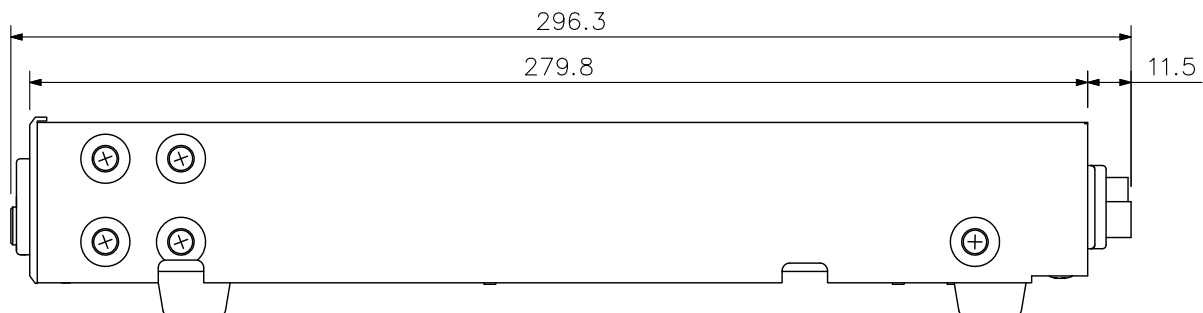
### ■ 外観図



背面図



正面図



側面図

単位：mm 縮尺：1/2