

# VS0108HA

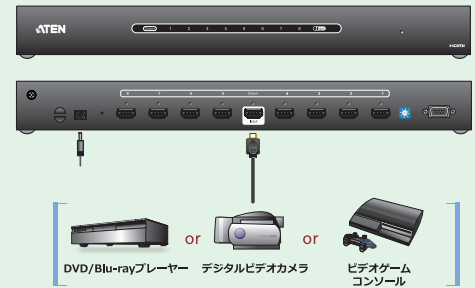
## HDMI 8分配器(4K対応)

VS0108HAは、1系統の4K<sup>\*</sup>解像度のHDMI信号を8系統に分配するHDMI 8分配器です。HDMIインターフェースに対応したデバイスであれば、DVD/Blu-rayプレーヤー、CATV/衛星チューナーボックス、ディスプレイといった様々なデバイスを本製品に接続することが可能です。また、本製品はHDCP(High Bandwidth Digital Content Protection) 1.4に対応。ホームシアターに加え、企業、教育、宣伝といった商用シーンでも幅広くお使いいただけるのが特長です。

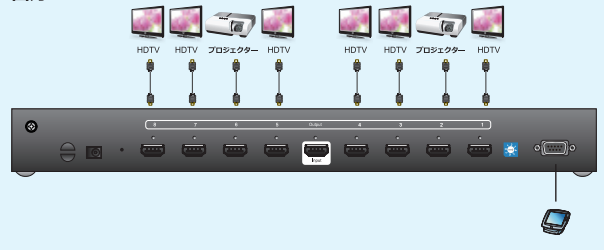


### 構成図

入力



出力



### 特長

- 1系統のHDMI信号を8系統に分配
- HDMI (3D, Deep Color, 4K<sup>\*</sup>)、HDCP 1.4準拠
- 解像度 - 4K<sup>\*</sup>、フルHD 1080p
- EDIDエキスパートテクノロジー搭載 - EDIDのデフォルトを14種類設定可能なEDIDライブラリー機能、EDIDモード選択機能、ディスプレイのEDIDをソースデバイスにコピー可能
- 双方向性RS-232シリアルポート搭載 - ハイエンドシステムコントロールが可能
- Dolby True HDおよびDTS HD Master Audio対応
- 延長距離 - 最大15m (24AWG HDMI標準ケーブル使用時)
- 最大バンド幅 - 340MHz
- プラグアンドプレイ - セットアップソフトウェア不要
- 2段階カスケード接続対応 (最大延長距離30m)

\* ソースデバイスとの接続用HDMIケーブルは同梱されていませんので、型番2L-7D02H-1を別途ご購入ください。

※ 対応する4K解像度は、3,840×2,160@30Hz(4:4:4)、3,840×2,160@60Hz(4:2:0)、4,096×2,160@30Hz(4:4:4)、4,096×2,160@60Hz(4:2:0)です。

機能	VS0108HA
ディスプレイ接続数	
ダイレクト	8
ビデオ入力	
インターフェース	HDMIタイプAメス×1
インピーダンス	100Ω
最大距離	ソースデバイスとの最大距離：2m
ビデオ出力	
インターフェース	HDMIタイプAメス×8
インピーダンス	100Ω
最大距離	ディスプレイとの最大距離：15m
オーディオ	
入力	HDMIタイプAメス×1
出力	HDMIタイプAメス×8
制御	
RS-232	コネクタ：DB-9ピンメス×1 ボーレート/プロトコル： ボーレート：19200、データビット：8、ストップビット：1、 パリティ：無、フローコントロール：無
ビデオ	
最大解像度	最大4K※、フルHD 1080p
最大データ伝送速度	10.2Gbps
最大ピクセルクロック	340MHz
規格準拠	HDMI (3D、Deep Color、4K※)、HDCP 1.4
EDID 設定	デフォルト / ポート1 / 自動
LED	
入力	グリーン×1
出力1～8	グリーン×8
電源	オレンジ×1
電源入力	
電源アダプター	型番：0AD8-0B05-30EG または 0AD8-0B05-30MG 入力：AC100～240V 50/60Hz 出力：DC5V 3A
電源	
コネクタ	DC電源ジャック×1
消費電力	14.84W
動作環境	
動作温度	0～50℃
保管温度	-20～60℃
湿度	0～80%RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	メタル
重量	1.74 kg (3.83 lb)
サイズ (W × D × H)	438 × 158 × 44mm
同梱品	電源アダプター×1 ラックマウントキット×1 ユーザーガイド×1
対応製品	
対応 VanCryst 製品	《HDMIケーブル抜け防止ホルダー》2X-EA12
対応ケーブル	《HDMIケーブル》 2L-7D02H-1 (2m) 2L-7D03H (3m) 2L-7D05H (5m) 2L-7D10H (10m) 2L-7D15H (15m)

注意 ※対応する4K解像度は、3,840 × 2,160@30Hz(4:4:4)、3,840 × 2,160@60Hz(4:2:0)、4,096 × 2,160@30Hz(4:4:4)、4,096 × 2,160@60Hz(4:2:0)です。