



NP-4KAUD 仕様書

NP-4KAUD は最大解像度 4K@60 (4:4:4)、HDCP 1.4/2.2 に対応した HDMI オーディオディエンベッダです。HDMI のデジタル音声を実アナログ音声またはデジタル音声にディエンベッド (分離) することが可能です。
スケーリング機能により 4K@60 (4:4:4) を 1080p にダウンスケールしたり、1080p 信号を 4K@60 にアップスケールすることが可能です。
また機器の前面のスティックを利用して機器の各種設定を変更することが可能です。

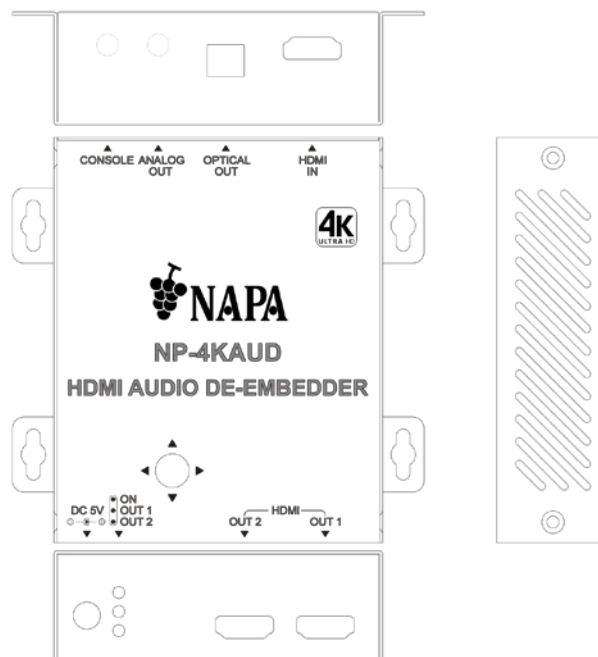
■ 概略仕様

項目		内容	
入力信号	映像	HDMI	1 系統 HDCP 1.4/2.2 対応 (注 1)、HDR 対応、3D 対応 対応最大解像度：4K@60 (4:4:4) (注 2) コネクタ：HDMI TypeA (19 ピン)・メス
	音声	HDMI	1 系統 マルチチャンネルリニア PCM 最大 8 チャンネル、Dolby True HD、DTC-HD Master Audio HDMI サンプリング周波数：最大 192 kHz コネクタ：HDMI TypeA (19 ピン)・メス
出力信号	映像	HDMI	2 系統 HDCP 1.4/2.2 対応 (注 1)、HDR 対応、3D 対応 対応最大解像度：4K@60 (4:4:4) (注 2) コネクタ：HDMI TypeA (19 ピン)・メス
	音声	HDMI	2 系統 マルチチャンネルリニア PCM 最大 8 チャンネル、Dolby True HD、DTC-HD Master Audio HDMI サンプリング周波数：最大 192 kHz コネクタ：HDMI TypeA (19 ピン)・メス
	光デジタル		1 系統 リニア PCM 対応 コネクタ：Optical S/PDIF (Toslink)
	アナログ		1 系統 リニア PCM 対応 ステレオ L/R アンバランス信号 コネクタ：3.5 mm ステレオミニジャック
その他		CEC パススルー (HDMI 出力 1 のみ) EDID マネージメント機能 (映像・音声) アップスケーリング機能 (HDMI OUT1)：1080p⇒4K ダウンスケーリング機能 (HDMI OUT2)：4K⇒1080p	
その他仕様	電源電圧	DC 5 V 2 A (専用アダプタ付属)	
	消費電力	約 4 W	
	外形寸法	86 (W) × 29 (H) × 100.7 (D) mm	
	質量	245 g	
	温度	使用範囲：-10 °C ~ +45 °C	保存範囲：-30 °C ~ +70 °C
	湿度	使用範囲：20 % ~ 95 % (ただし結露なきこと)	保存範囲：20 % ~ 95 % (ただし結露なきこと)
	付属品	AC アダプタ、取り付けネジ、ゴム足	

(注 1): HDCP 付きコンテンツ入力の際は、2 出力とも HDCP 対応機器を接続してください。

(注 2): 4K@60 解像度の場合は、弊社取り扱いの 4K 18Gbps 対応ケーブルと一緒にご利用ください。

■ 外観図



●外観と仕様は予告なく変更することがあります。●付属の AC アダプタは本機専用用品です。他の機器にはご使用にならないでください。● HDMI、High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴは、米国およびその他の国における HDMI Licensing, LLC の商標または、登録商標です。● その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、[®]マークや[™]マークを省略している場合があります。