



YAMAHA

NAI48-ES

ネットワークオーディオインターフェース

デジタルオーディオとHAリモートに対応するEtherSound \leftrightarrow AES/EBUインターフェース

●一般仕様

サンプリング周波数	Normal Rate : 42.9975-49.200kHz Double Rate : 85.995-98.400kHz		
電源電圧	AC100V 50/60Hz and/or DC12V		
消費電力	12W		
温度範囲	動作温度	+10° C ~ +35° C	
	保管温度	-20° C ~ +60° C	
寸法 (W x H x D)	480 x 44 x 164mm		
質量	2.6kg		
電源ケーブル長	250cm		
付属品	電源コード (2.5m), 取扱説明書		

●入出力特性

デジタル入出力規格

端子		フォーマット	レベル	コネクタ
AES/EBU 1-6	IN	AES/EBU	RS422	D-Sub Connector 25P (Female)
	OUT			
EtherSound	IN	100Base-TX	100Base-TX	etherCON
	OUT			

ノーマルレート時最大48ch In/out. ダブルレート時最大32ch In/out. ダブルレート時にはAES/EBU 1-4のみ有効となります。

External DC入力規格

端子	フォーマット	レベル	コネクタ
EXT DC INPUT ^{*1}	—	DC	XLR-4-32 type ^{*2}

*1. max.:+15V, min.:+11.4V, 1.5A

*2. 4pin=+12V, 1pin=GND

コントロール入出力規格

端子		フォーマット	レベル	コネクタ
WORD CLOCK	IN	—	TTL / 75Ω	BNC Connector
	OUT	—	TTL / 75Ω	BNC Connector
HA REMOTE		—	RS422	D-Sub Connector 9P (Male)



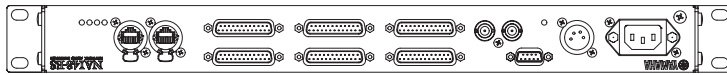
YAMAHA

NAI48-ES

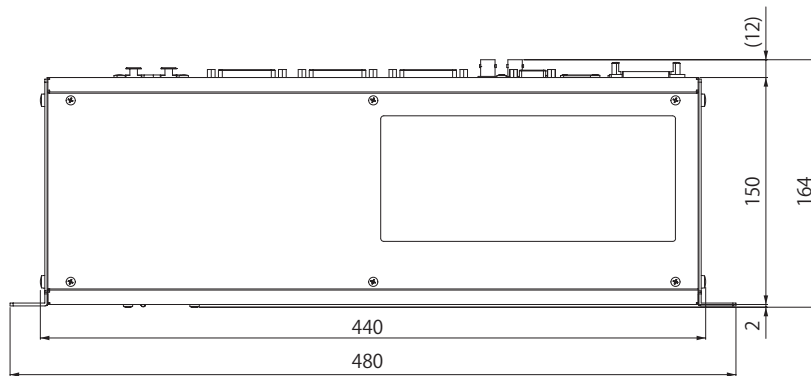
ネットワークオーディオインターフェース

外観図

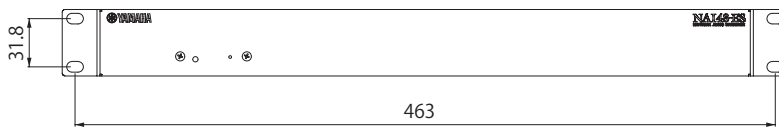
背面図



上面図



側面図



正面図

SCALE: 1/5

(単位: mm)

ヤマハ株式会社