



ACU16-C

アンプコントロールユニット

パワーアンプの制御/管理を可能にするアンプコントロールユニット&CobraNet→アナログインターフェース

●一般仕様

最大使用台数	16 台
サンプリング周波数	48kHz
シグナルディレイ	0.625ms (CobraNet to Analog Out)
全高調波歪率	Less than 0.05% , 20Hz to 20kHz @+4dBu into 600 Ω
周波数特性	20Hz - 20kHz, +0.5, -1.5dB, @+4dBu into 600 Ω
ダイナミックレンジ	110dB typical
ハム & ノイズレベル (20Hz to 20kHz), Rs=150 Ω	-92dBu residual noise
クロストーク (@1kHz)	-80dB
電源電圧	AC100V・50/60Hz
消費電力	40W
温度範囲	動作温度 0 ~ +40 °C 保管温度 -20 ~ +60 °C
寸法 (W x H x D)	480 x 44.65 x 385.5mm
質量	4.8kg
付属品	CD-ROM (NetworkAm p Manager、PDF 形式取扱説明書、MIDI ドライバ) 電源コード、誤脱防止クランプ 電源プラグ変換アダプター USB ケーブル 3 ピン・ユーロブロックコネクター× 16 本取扱説明書

全高調波歪率の測定は80kHz, 18dB/Octのフィルターを用いています。
ハム&ノイズレベルの測定には20kHz, ∞dB/Octに相当する、12.7kHz, 6dB/Octのフィルターを用いています。

●入出力特性

アナログ出力規格

出力端子	負荷 インピーダンス	適合 インピーダンス	出力レベル		コネクター
			規定レベル	最大ノンクリップレベル	
OUTPUT 1-6	75ΩLines	10kΩLines	+4dBu	+18dBu	Euroblock*

*=平衡

デジタル入出力規格

端子		フォーマット	レベル	コネクター
CobraNet™ *	PRIMARY	100Base-TX	100Base-TX	RJ-45
	SECONDARY			

*= 16OUT

コントロール入出力規格

端子	フォーマット	レベル	コネクター
TO COMPUTER	—	RS232C	D-Sub Connector 9P (Male)
USB	USB	—	B type USB Connector
RS485 (Amp Control)	—	TTL /75Ω	RJ-45



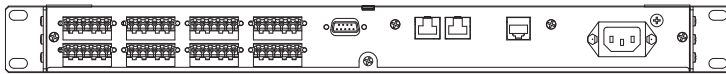
YAMAHA

ACU16-C

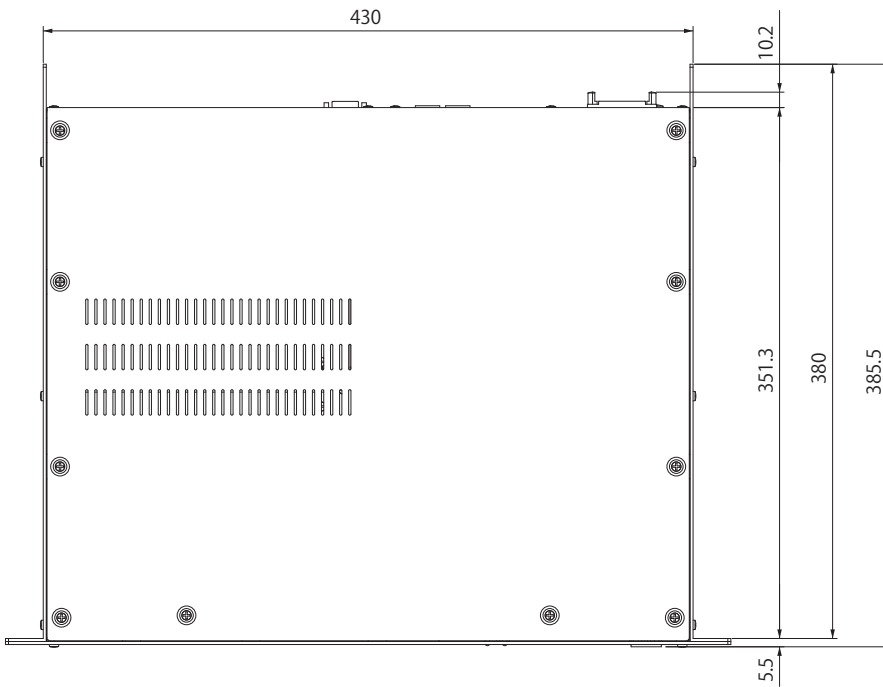
アンプコントロールユニット

外観図

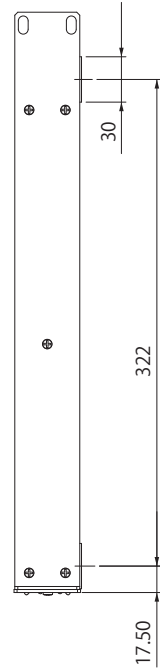
背面図



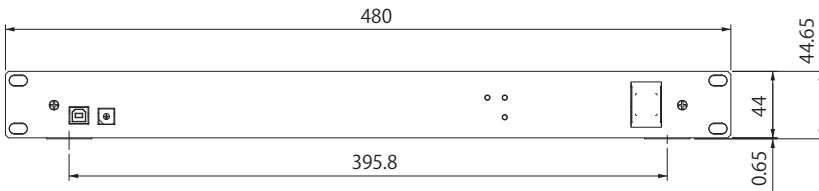
上面図



側面図



正面図



SCALE: 1/5

(単位: mm)