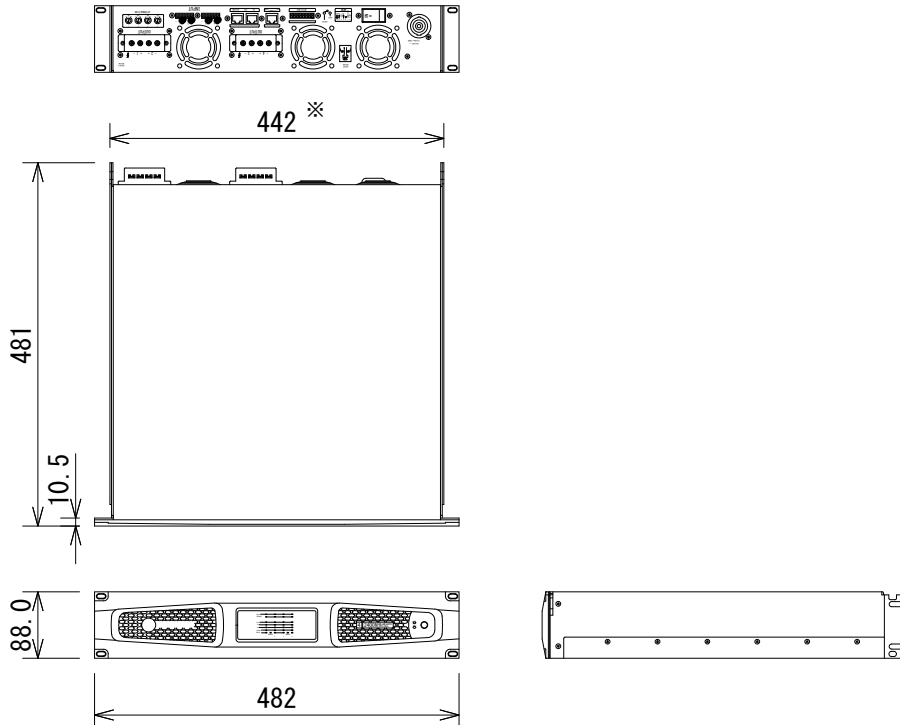


仕様

チャンネル数	4	
チャンネル出力 (20Hz~20kHz)	2Ω:2,100W×4 4Ω:2,400W×4 8Ω:1,900W×4 16Ω:950W×4 70V:2,100W×4 100V:2,300W×4	
ブリッジモノ出力 (20Hz~20kHz)	4Ω:4,200W×2 8Ω:4,800W×2 16Ω:3,800W×2 140V:4,200W×2 200V:4,600W×2	
周波数特性 (20Hz~20kHz、8Ω)	±0.25dB	
SN比 (20Hz~20kHz、8Ω)	アナログ入力	104dB以上
	BLU Link入力	108dB以上
THD (20Hz ~20kHz)	0.35%以下	
IMD (60Hz、7kHz、4:1)	0.35%以下	
ダンピングファクター (20Hz~100Hz)	5,000以上	
アナログ入力	インピーダンス	10kΩ (バランス)、5kΩ (アンバランス)
	感度 (8Ω)	2.5V
	感度 (70V/100V)	1.4V (70V)、2.0V (100V)
	最大レベル	+20dBu
出力コネクタ	ねじ止め端子	
インジケータ	Ready、Signal、-20、-10、Clip、Thermal、Fault、Bridge、Power、Data	
電源	AC100V、50/60Hz	
消費電力	1/8出力、ピンクノイズ、4Ω	1.800W
	SLEEPモード時	1.0W
寸法 (W×H×D)	482×88×481mm	
質量	14kg	

※ C型コネクタの電源ケーブルが付属します。

※ 本体側の電源端子はPowerConです。



(単位: mm)

※ センター振り分け

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			AMCRON パワーアンプ DCi 4 2400N			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/10	'16.02.		N. Sasaki		