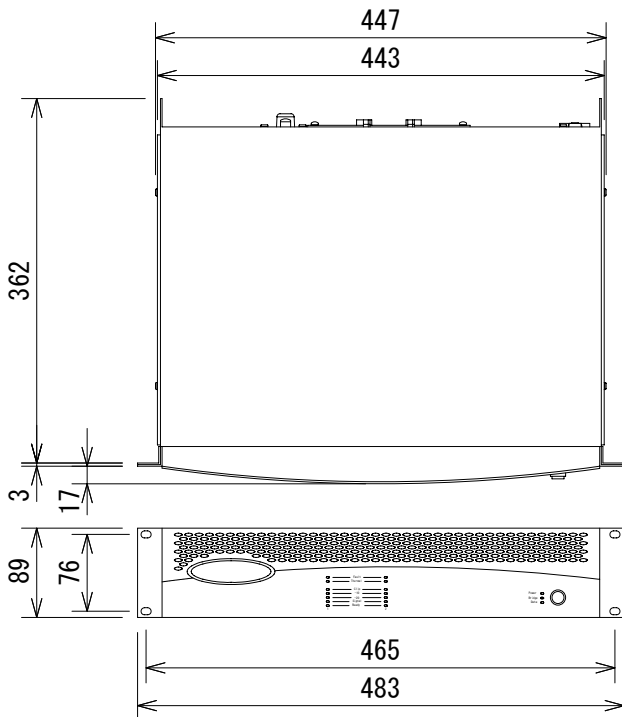
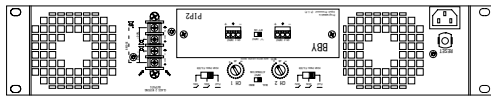


仕様

	CTs 2000	CTs 3000
出力 (20~20kHz, THD 0.35%)	ステレオ : 1000+1000W (2Ω) : 1000+1000W (4Ω) : 1000+1000W (8Ω) : 1000+1000W (70V) : 1000+1000W (100V) ブリッジモノ : 2000W (4Ω) : 2000W (8Ω) : 2000W (16Ω) : 2000W (140V) : 2000W (200V)	ステレオ : 1500+1500W (2Ω) : 1500+1500W (4Ω) : 1250+1250W (8Ω) : 1500+1500W (70V) : 1500+1500W (100V) ブリッジモノ : 3000W (4Ω) : 3000W (8Ω) : 2500W (16Ω) : 3000W (140V) : 3000W (200V)
周波数特性	+/-0.25dB (20Hz~20kHz, 1W)	+/-0.25dB (20Hz~20kHz, 1W)
SN比	105dB以上 (20Hz~20kHz, Aウエイト)	105dB以上 (20Hz~20kHz, Aウエイト)
THD	0.35%以下 (20Hz~20kHz)	0.35%以下 (20Hz~20kHz)
IMD	0.35%以下 (60Hz and 7kHz at 4:1)	0.35%以下 (60Hz and 7kHz at 4:1)
ダンピングファクタ	3000以上 (10Hz~100Hz)	3000以上 (10Hz~100Hz)
入力 インピーダンス	10kΩ (バランス) 5kΩ (アンバランス)	10kΩ (バランス) 5kΩ (アンバランス)
入力感度	4/8Ω : 1.4V, 26dB電圧ゲイン 70V : 1.4V 100V : 2.0V	4/8Ω : 1.4V, 26dB電圧ゲイン 70V : 1.4V 100V : 2.0V
入力コネクタ	3-pin ターミナルブロック, P.I.P.対応	3-pin ターミナルブロック, P.I.P.対応
出力コネクタ	ネジ止め端子	ネジ止め端子
インジケータ	Fault, Thermal, Clip, -10, -20, Signal, Ready, Power, Brige, Data (IQシステム稼動時に点灯)	Fault, Thermal, Clip, -10, -20, Signal, Ready, Power, Brige, Data (IQシステム稼動時に点灯)
電源	AC100V, 50/60Hz	AC100V, 50/60Hz
消費電力	電気用品安全法による:1100W	電気用品安全法による:1300W
寸法	483 (W) × 89 (H) × 362 (D) mm (マウント面から)	483 (W) × 89 (H) × 362 (D) mm (マウント面から)
重量	約12.2kg	約12.6kg



(単位 : mm)

仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			Amcron			
			CTs 2000 & 3000			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/7.5	'03.08.		N. Sasaki		