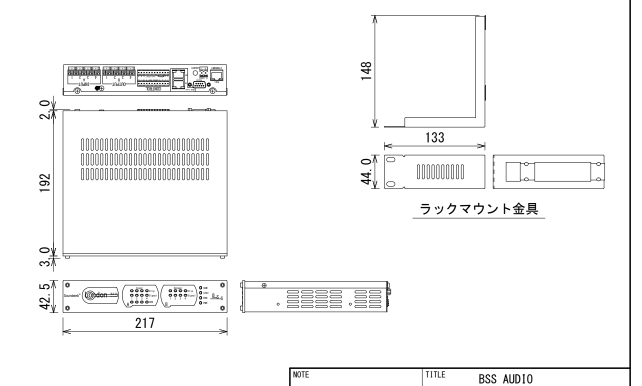
## 仕様

<u>IL1X</u>		
アナログ入力	チャンネル数	4ch
	端子・形式	ユーロブロック、電子バランス
	インピーダンス	3. 5k Ω
	最大入力レベル	+20dBu (0dBゲイン)、+8dBu (12dBゲイン)
	ファンタム電源	48V(各チャンネルでON/OFF可能)
	同相信号除去比	75dB (@1kHz)
	等価入力ノイズ	-125dBu以下(150Ω)
	A/Dレイテンシー(Rev B)	0. 77ms (48kHz)
アナログ出力	チャンネル数	4ch
	端子・形式	ユーロブロック、電子バランス
	最大出力レベル	+19dBu
	周波数特性	20Hz ~20kHz (+0. 5dB/−1dB)
	THD	0.01%以下(20Hz~20kHz、+10dBu)
	ダイナミックレンジ	108dB以上(22Hz~22kHz、アンウェイト)
	クロストーク	-75dB以下
	D/Aレイテンシー	0. 6ms (48kHz)
BLU link	バス数	カスケードバス最大48ch
	端子・形式	RJ-45 × 2
	最大伝送距離	100m(CAT5eケーブル)
	最大ノード数	60
	パススルーレイテンシー	0. 08ms (48kHz)
コントロールポート	端子数	12入力、6出力
	電圧(Control Input)	0~4. 5V
	インピーダンス(Control Input)	4. 7kΩ~+5V(2ワイヤーモード)、1MΩ(3ワイヤーモード)
	電圧(Logic Output)	0/+5V(アンロード)
	インピーダンス(Logic Output)	440 Ω
	電流(Logic Output)	10mAソース、60mAシンク
電源	プライマリー	DC12V(19W)、電源アダプター(AC100V、50/60Hz)
	セカンダリー	PoE+、IEEE 802.3at
消費電力		55W
寸法 (W×H×D)		217×43×192mm(除突起部)
質量		1. 3kg
付属品		ラックマウント金具、電源アダプター



PAPER SIZE | SCALE

**A4** 

(単位:mm)

※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。 DRAWING NO.

CHECK

Soundweb London

BLU-50

DRAWN

N. Sasaki

DESIGN

DATE

' 18. 09.