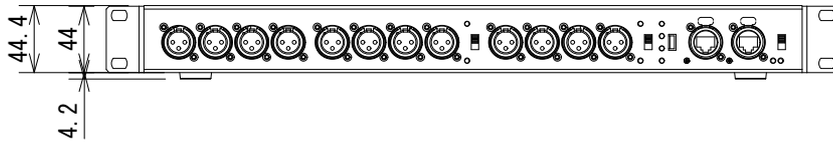
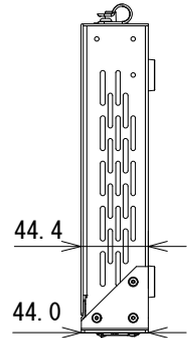
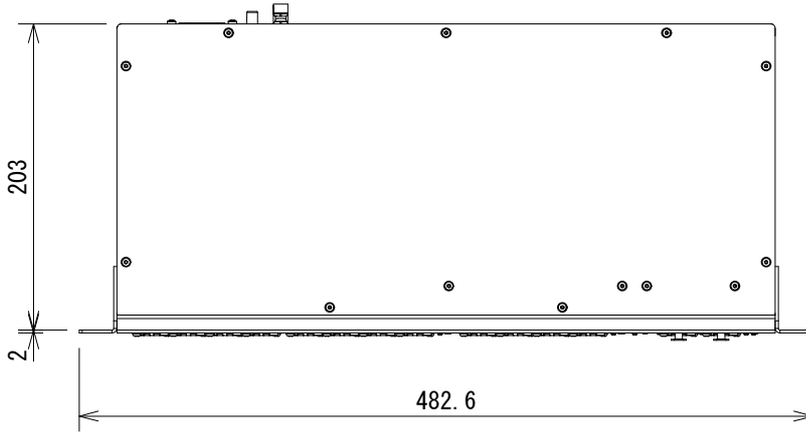
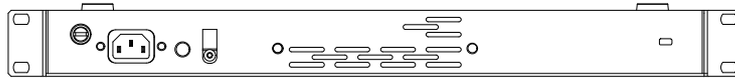


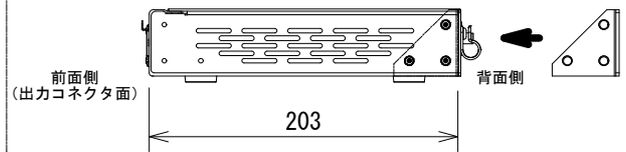
仕様

形式	出力エキスパンダー
コントロールポート	RJ45/ NEUTRIK Etherconコネクタ×2 (DXプロトコル)
出力	<ul style="list-style-type: none"> ・デジタル出力 AES3×8ST ※構成による (XLR3Pオス、2.5Vバランス、110Ω) サンプリングレート: 44.1 / 48 / 88.2 / 96kHz 切替スイッチ付き ・アナログ出力 バランス出力×最大12mono ※構成による (XLR3Pオス、リレー保護) 定格出力:+4dBu=0dB (メーター示度)、最大出力レベル:+22dBu 残留出力ノイズ:-95dBu (22~20kHz)、出力インピーダンス: <60Ω、THD+N:-98dB (0dBu, 1kHz)
出力の構成 (切替)	12アナログ出力 / 8アナログ+ 4STデジタル (AES3) 出力 / 4アナログ+8STデジタル (AES3) 出力
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大35W
動作温度範囲	0° (推奨+5°) ~ +35°
寸法(W×H×D)	482.6×44.4×205mm ※ラックマウント面よりD:203mm (突起部含まず) EIA1U
重量	約2.95kg



(単位 : mm)

参考:ラックイヤー金具を前面から背面に付け替えが可能です。



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 ALLEN&HEATH DX012				
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/5	2022.8		Shohei kojima		