

MM-108D

バランス(XLR)タイプ

1U 8チャンネル デジタルインプット VUメーターユニット

仕 様 書

株式会社 フォービット

仕様

[1] 入力回路

系統数	: AES/EBU デジタル入力 4 系統
分解能	: 16/20/24bit
サンプリング周波数	: 44.1k~96kHz
0VU 規準レベル	: -20dBFS / -18dBFS(内部切替)
インピーダンス	: Hi / 110Ω、ターミネート ON/OFF スイッチ付き
コネクタ	: XLR タイプ 3P メス 2 番ホット、3 番コールド

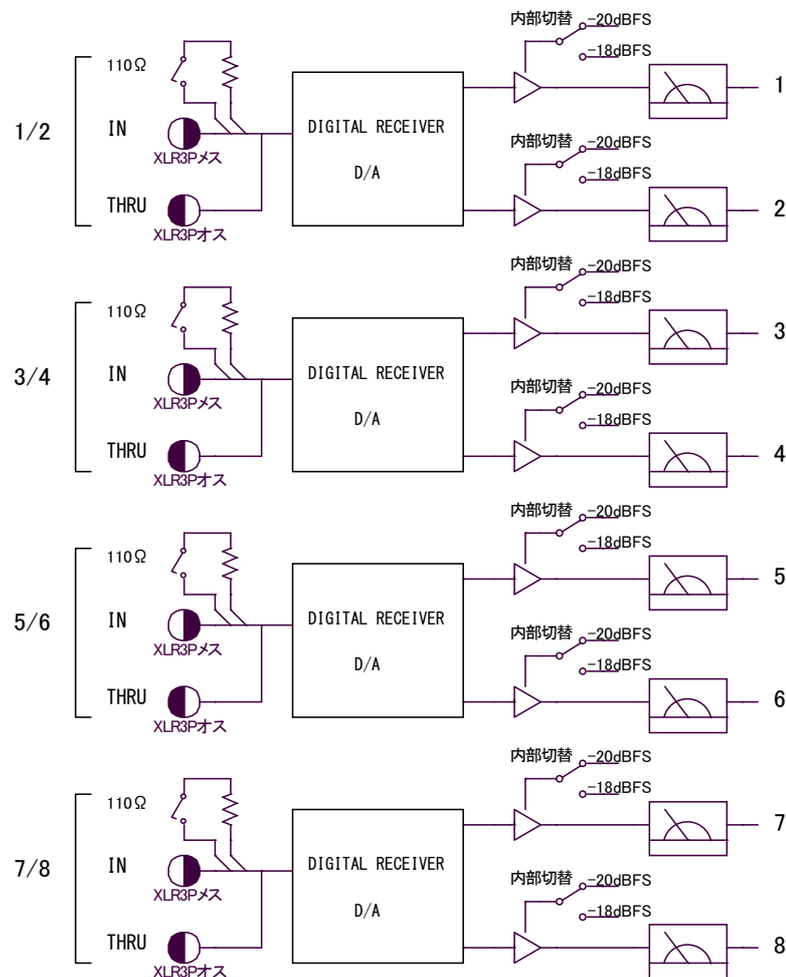
[2] 出力回路

系統数	: 入力スルー出力 4 系統
コネクタ	: XLR タイプ 3P オス 2 番ホット、3 番コールド

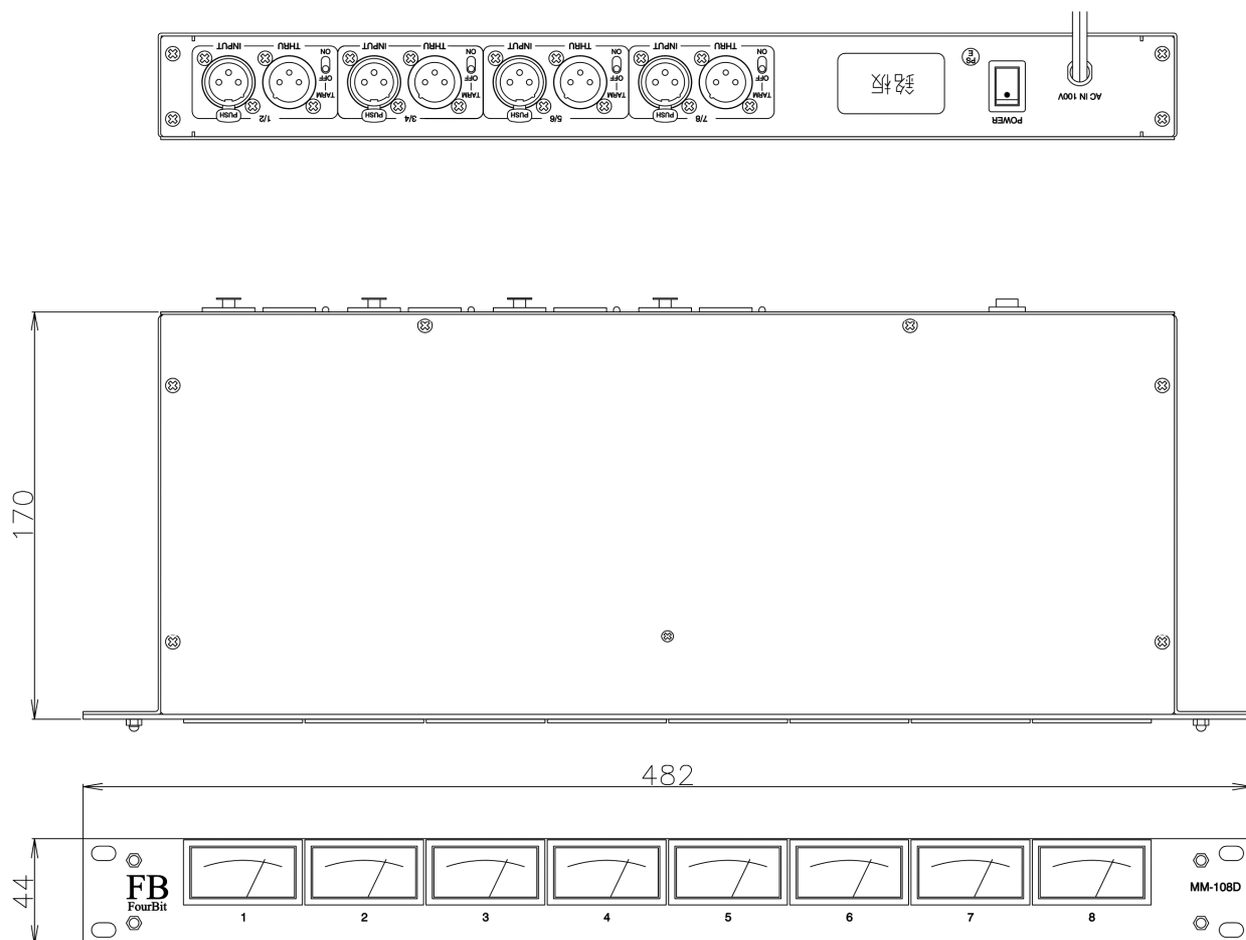
[3] 電源部、その他

電源電圧	: AC100V、50/60Hz
消費電力	: 12W
外形寸法	: 482(W)×44(H)×170(D) mm (突起物を含まず)
重量	: 2.7Kg
動作温度湿度範囲	: 5 ~ 40°C、40 ~ 85% (但し、結露なきこと)

系統図



外観図



※ 仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。