

MM-128D

バランス(XLR)タイプ

中型サイズ 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

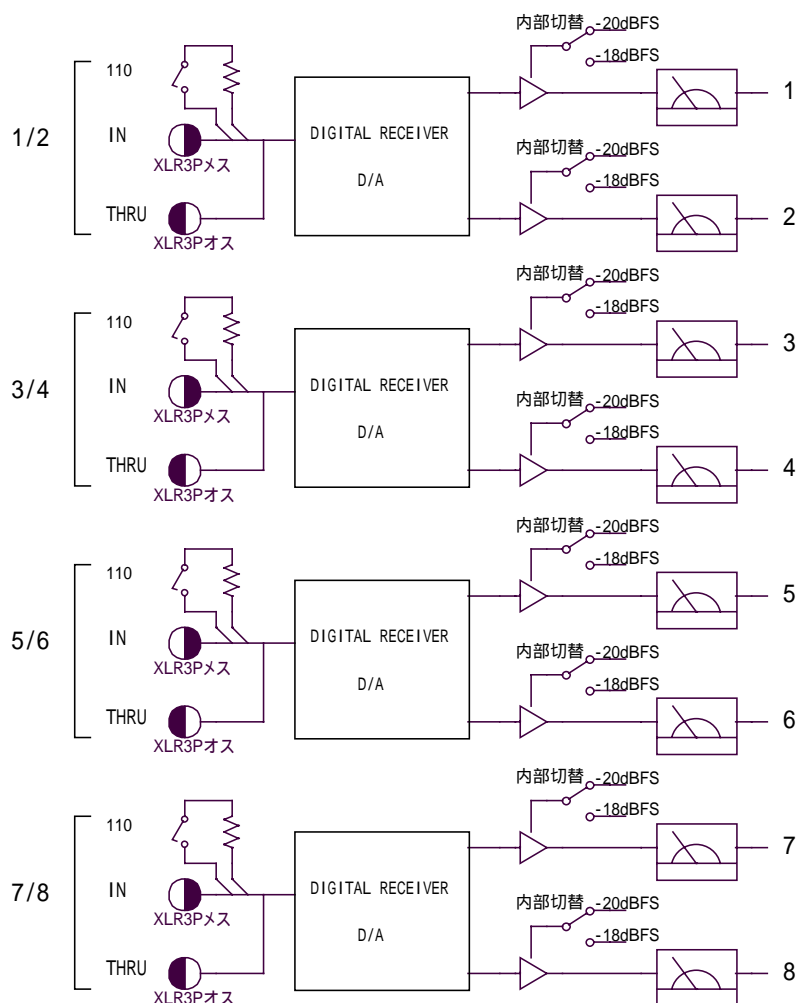
仕様

- [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 / 110、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

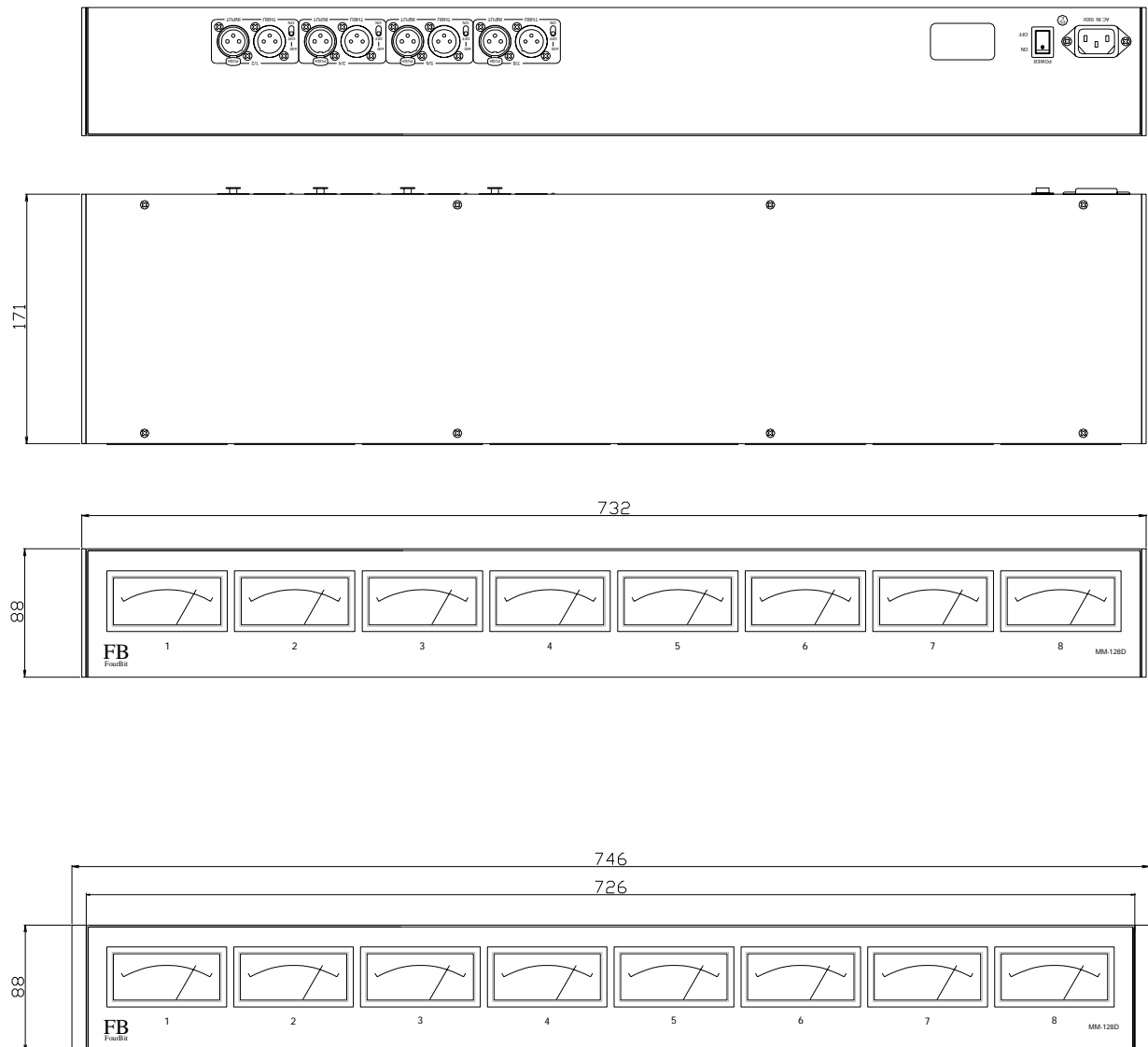
- [2] 出力回路
 - 系統数 : 入力スルー出力 4 系統
 - コネクタ : XLR タイプ 3P オス 2 番ホット、3 番コールド

- [3] 電源部 その他
 - 電源電圧 : AC100V、50/60Hz
 - 消費電力 : 13 W
 - 外形寸法 : 732(W) × 88(H) × 171(D)mm (突起物を含まず)
 - 重量 : 5.6Kg
 - オプション(別売) : 木製サイドパネル

系統図



外観図



オプション(別売) 木製サイドパネル装着時

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。