

# MTX -1010

10x10 AUDIO MATRIX ユニット

## 仕 様 書

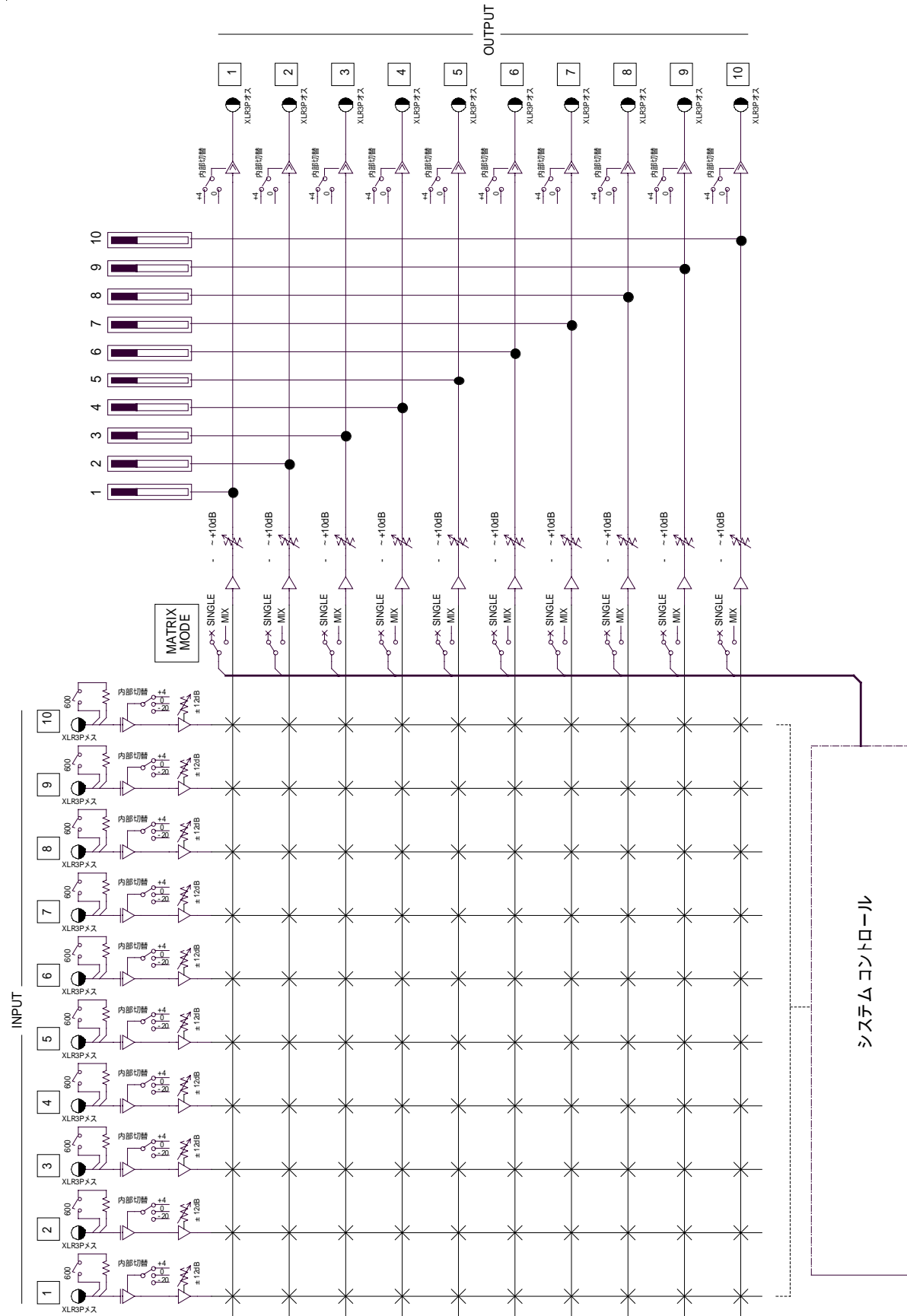
## 仕様

- [1] 入力回路
- |         |                                   |
|---------|-----------------------------------|
| 系統数     | : モノラル 10 系統                      |
| レベル     | : +4dBu, 0dBu, -20dBs (3 レベル内部切換) |
| インピーダンス | : バランス 20K または 600 (リアパネルにて切換)    |
| 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         | : モノラル 10 系統                    |
| レベル         | : +4dBu, 0dBu (2 レベル内部切換)       |
| 適合負荷インピーダンス | : +4dBu, 0dBu (2 レベル内部切換)       |
| コネクタ        | : XLR タイプ 3P オス 2 番ホット、3 番コールド  |
| 周波数特性       | : 20Hz ~ 20KHz, $\pm 0.5$ dB 以内 |
| 歪 率         | : 0.1%以内( at 1KHz)              |
- [3] 電源部 その他
- |      |   |
|------|---|
| 電源電圧 | : AC100V、50/60Hz                        |
| 消費電力 | : 23W                                   |
| 外形寸法 | : 482(W) × 266(H) × 420(D) mm (突起物を含まず) |
| 重 量  | : 17Kg                                  |
| 付属機能 | : 出力レベル監視バーグラフメーター                      |

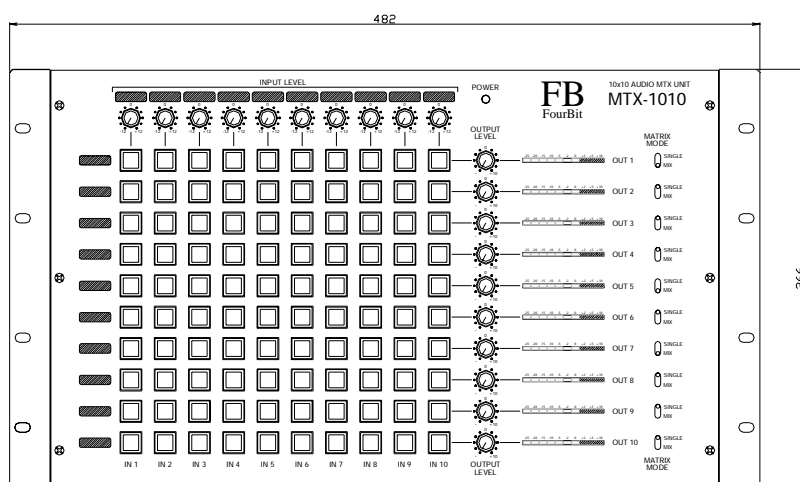
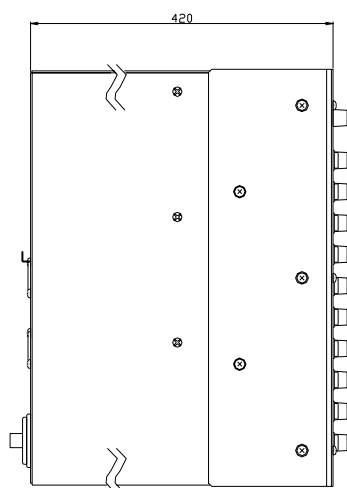
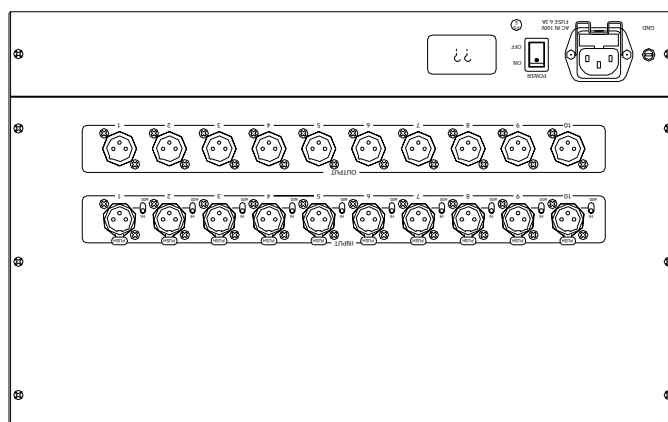
## 操作

- [1] 入力レベルの調整  
INPUT LEVEL ボリュームで調整します。±12 dB の範囲で調整出来ます。
- [2] クロポイント選択  
前面パネルに配した自照式スイッチで選択します。選択モードとして SINGLE モードと MIX モードがあります。選択モードの詳細はマトリックスモードの項を参照してください。
- [3] 出力レベルの調整  
OUTPUT LEVEL ボリュームで調整します。- ~ +10 dB の範囲で調整出来ます。
- [4] 選択モードの切換  
MATRIX MODE スイッチで切り換えます。SINGLE モードは各出力ごとにクロスポイントは択一選択、MIX モードはクロスポイントが加算されます。選択中に再度押下すると断になります。

系統図



外觀図



仕様および外觀は改善のため予告なく変更することがあります。