

MS - 208

1U アナログ4系統入力 モニタースピーカーユニット

仕 様 書

仕 様

[1] アナログ入力回路

系統数	: 8CH
基準入力レベル	: +4dBu
インピーダンス	: バランス 40K
コネクター	: XLRタイプ 3Pメス 2番ホット、3番コールド

[2] アナログ出力回路

系統数	
スピーカー	: ステレオL/R 1系統
ヘッドホーン	: ステレオL/R 1系統
アナログセレクトッド出力	: ステレオL/R 1系統
レベル	
スピーカー出力	: MAX 3W / 8
ヘッドホーン出力	: MAX 150mW / 40
アナログセレクトッド出力	: +4dBu
周波数特性	: 20 ~ 20kHz ±0.5dB
歪 率	: 0.01%以下 at 1kHz(22Hz HPF, 20kHz LPF ON)
コネクター	
ヘッドホーン出力	: 6ホーンジャック
アナログセレクトッド出力	: 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	: 18W
外形寸法	: 482(W) × 44(H) × 350(D) mm (突起物を含まず)
重 量	: 5.2kg
付属機能:	
10ドットLEDメーター	: 通常時 +10dB ~ -25dB Zoom時 +0.6 ~ -1.2dB (0.2dB/STEP)

動 作

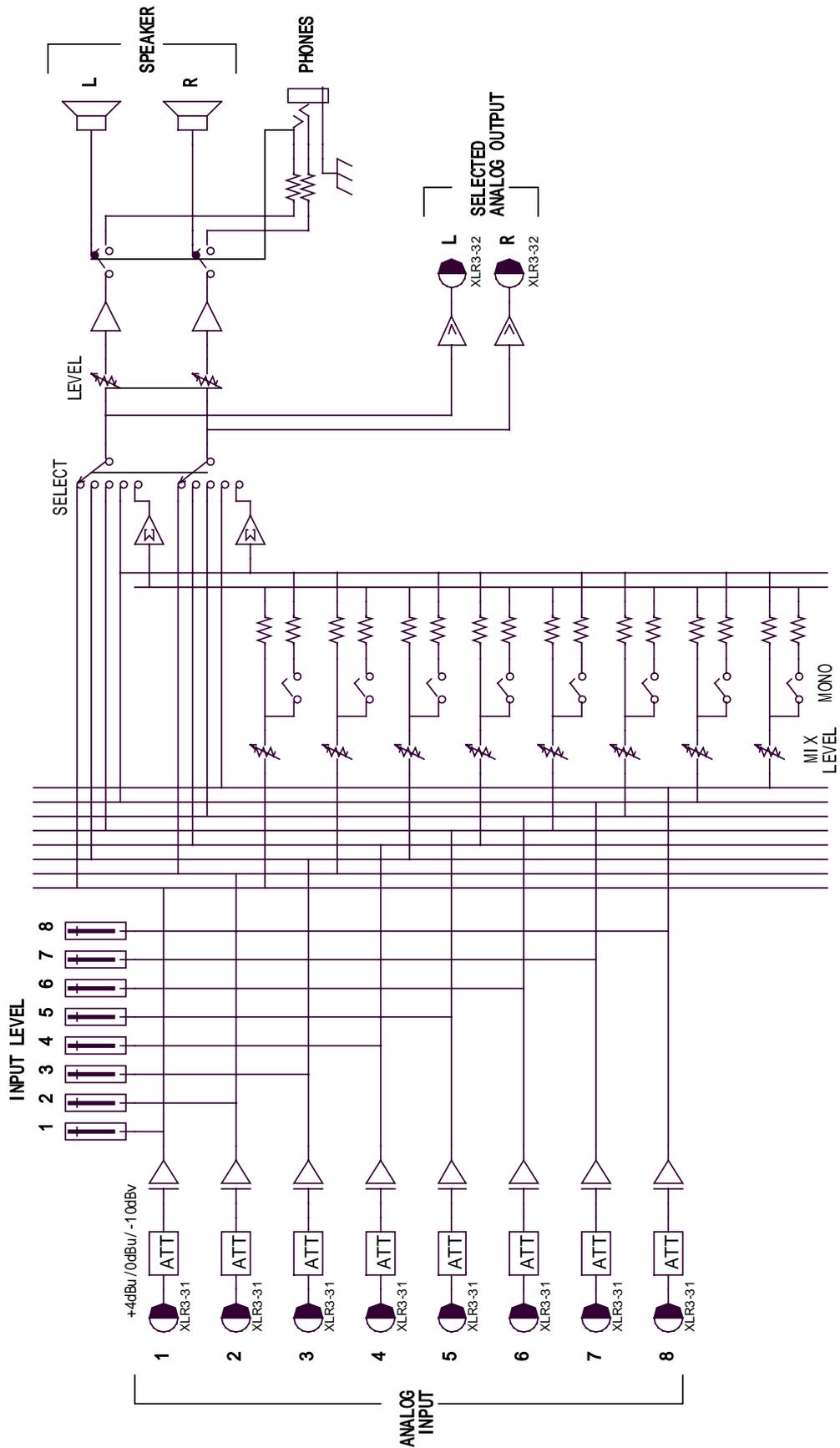
[1] モニター セレクト

Position	AUDIO OUTPUT	
	Lch	Rch
1/2	1ch	2ch
3/4	3ch	4ch
5/6	5ch	6ch
7/8	7ch	8ch
MIX	ODD ch MIX	EVEN ch MIX

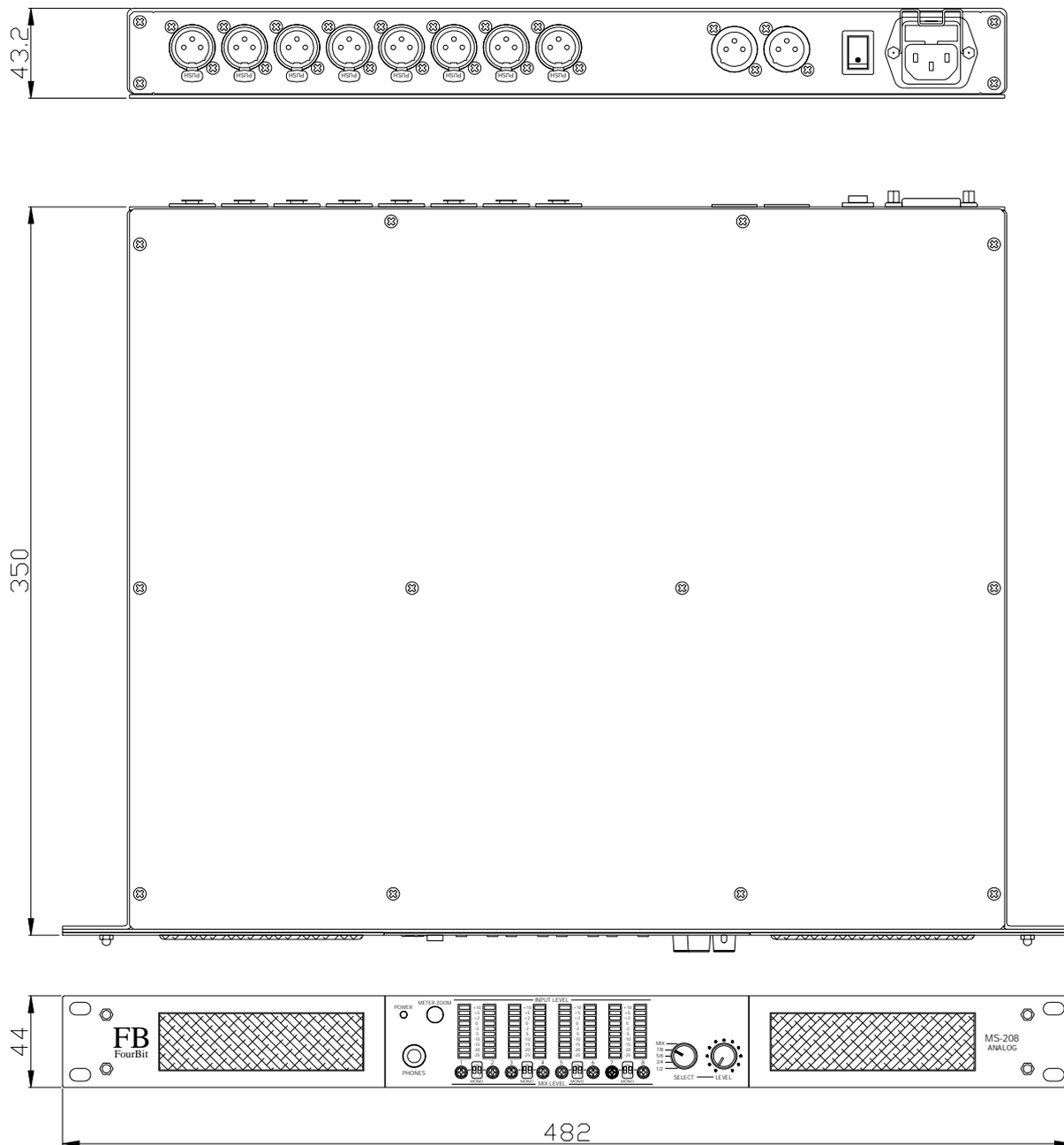
MIX選択時には、メーター下部の「MIX LEVEL」ボリュームと「MONO」スイッチで設定された状態で、MIX出力されます。

「MONO」スイッチは、指定チャンネルをモノラル出力(センター定位)する場合にONします。

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。