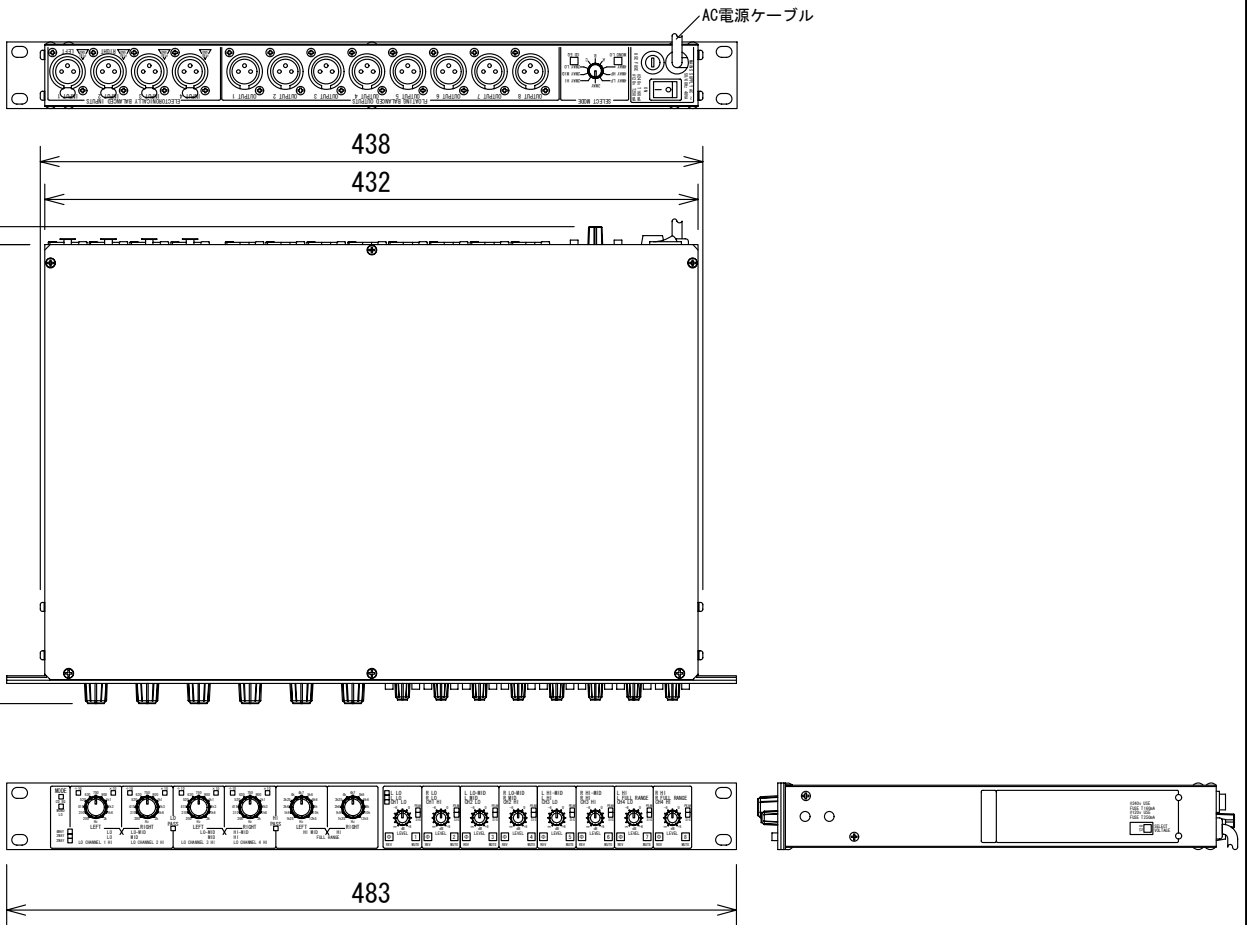


仕様

入力	チャンネル数	4
	形式	バランス
	端子	XLR3ピンメス (2-HOT)
	インピーダンス	12k Ω
出力	チャンネル数	8
	形式	バランス
	端子	XLR3ピンオス (2-HOT)
	インピーダンス	75 Ω 以下
最大レベル	+26dBu (600 Ω)	
スルーゲイン		$-\infty \sim +6$ dB
クロスオーバ	形式	Linkwitz-Riley24dB/oct
フィルタ	サブソニック・ハイパスフィルタ	-3dB, 15Hz, 6dB/oct
	ウルトラソニック・ローパスフィルタ	-3dB, 30kHz, 12dB/oct
周波数特性		20Hz \sim 20kHz (± 1 dB)
THD		0.05%以下 (20Hz \sim 20kHz, +18dBu)
電源		AC96 \sim 132V, 50/60Hz
消費電力		40W
寸法 (W \times H \times D)/重量		483 \times 44 \times 290mm (突起部含まず)/4.2kg



(単位 : mm)

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			
			BSS			
			FDS-318			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/5	'03.12.				