

グラフィックイコライザー WZ-AE152

■概要

●15素子2CHイコライザー

オーディオ帯域を2/3オクターブステップで15ポイントに分割して、きめ細かくイコライジングすることができます。

●Q一定方式

イコライザーの変化カーブがつまみの位置に関係なく安定していますので、隣接するイコライザーバンドへの干渉が少なく確実な補正が行えます。

●2系統の入出力端子

入力セレクトスイッチの切り換えにより不平衡入力（ピンジャック）と平衡入力（キャノンタイプコネクタ）を選択してご使用できます。また、出力には不平衡出力（ピンジャック）と平衡出力（キャノンタイプコネクタ）をもち、同時に出力できます。

●ショートモード設計

万一、使用中に突然電源が切られても、入力と出力が直結されるため音の切れることはありません。

■仕様

●基本仕様

0 dB = 0.775 Vrms

型式	2/3オクターブ15素子2CHグラフィックイコライザー		
入力	不平衡	+4 dB	入力インピーダンス10 k Ω ピンジャック
	平衡	+4 dB	入力インピーダンス10 k Ω キャノンタイプコネクタ（XLR-3-31相当）
出力	不平衡	+4 dB	負荷インピーダンス10 k Ω ピンジャック
	平衡	+4 dB	負荷インピーダンス600 Ω キャノンタイプコネクタ（XLR-3-32相当）
最大出力	不平衡	+20 dB/10 k Ω	
	平衡	+24 dB/10 k Ω	
周波数特性	20 Hz～20 kHz（ \pm 0.5 dB）		
全高調波歪率	0.03 %以下（+4 dB、20 Hz～20 kHz）		
S/N比	95 dB以上（IHF A WTD）		
クロストーク	-70 dB以下（1 kHz）		
入力レベル調整範囲	0～ $-\infty$ dB		
電源	AC100 V 50 Hz/60 Hz		
消費電力	12 W（電気用品安全法技術基準による）		
寸法	482（幅） \times 44（高さ） \times 236（奥行）mm（ゴム足、突起物含まず）		
	EIAラックマウント対応		
質量	約3.8 kg		
仕上げ	パネル：黒色半艶塗装（マンセルN1近似色）		

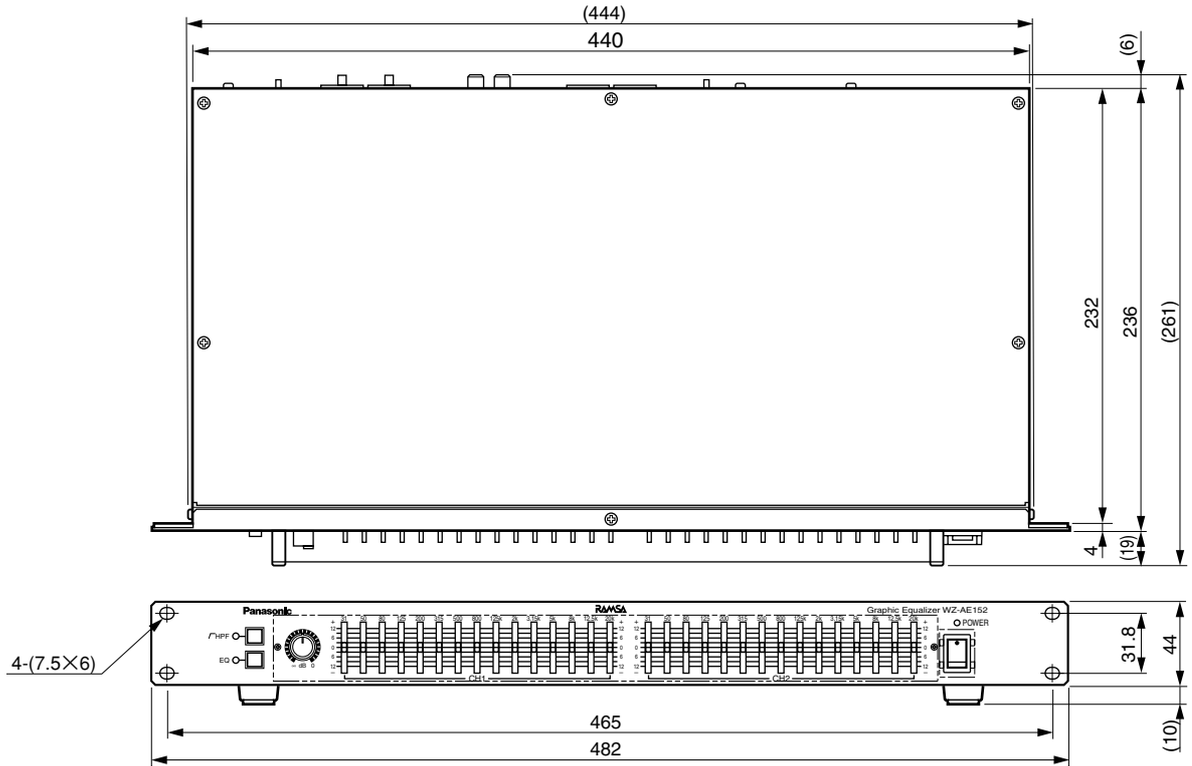
●イコライザー部

Q	2.2（イコライザーレベル \pm 12dB）
可変範囲	\pm 12dB
中心周波数	31.5/50/80/125/200/315/500/800
	1.25 k/2 k/3.15 k/5 k/8 k/12.5 k/20 k (Hz)

■付属品

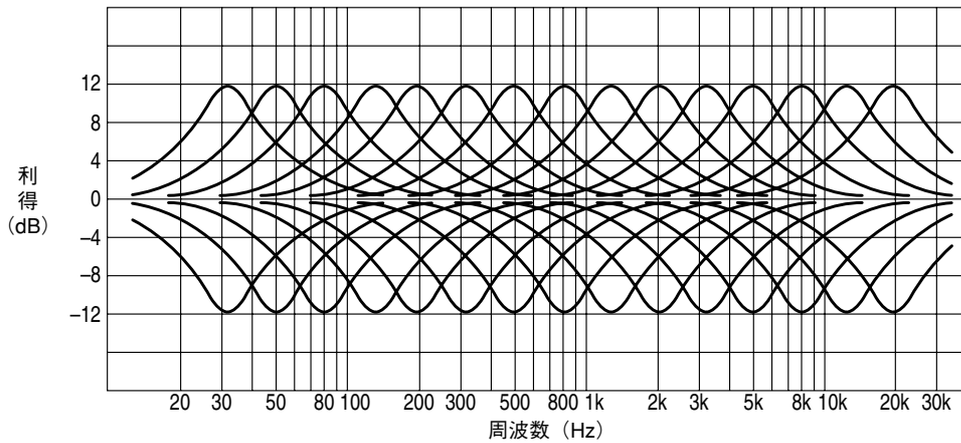
ラックマウント用ねじ（M5 \times 12）	……………4	ゴム足	……………4
誤操作防止用カバー	……………1	ゴム足取付ねじ（M3 \times 8）	……………4
誤操作防止用カバー取付スペーサー	……………2	取扱説明書	……………1
誤操作防止用カバー取付ねじ（M3 \times 6）	……………2	保証書	……………1
スイッチプロテクター	……………1		

■外觀寸法図（単位：mm）

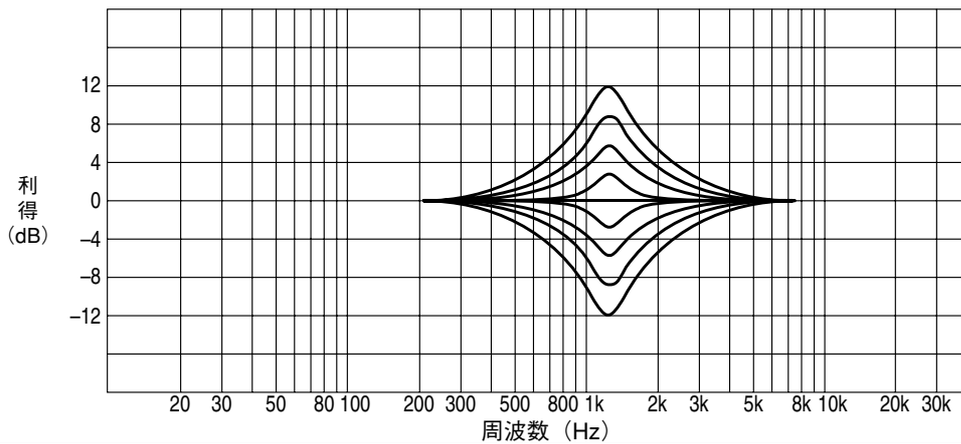


■イコライザー特性

●総合周波数特性



●イコライザーバンド変化特性



■ブロックダイアグラム

