No. 1

グラフィックイコライザー AGQ-1291

AC100V 50/60Hz 使 用 電 源 定格消費電力 10W(電気用品安全法による測定方法に基づく) ACO. 1A(定格出力時) 消費電流 出 +4dB 600Ω 不平衡 入力感度及び +4dB 10kΩ 電子平衡 インピーダンス 周波数特性 20Hz~20kHz +0.5dB -1dB 全 高 調 波 $0.03\% (20 Hz \sim 20 kHz + 4 dB)$ ず み変 s / N 比 95dB以上(JIS-A W.T.D.) 中心周波数 31.5, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500、630、800、1k、1.25k、1.6k、2k、2.5k、3.15k、4k、5k、6.3k、8k、10k、12.5k、16k、20k(Hz) ±5% 29ポイント(ISO規格準拠 1/3oct) 可 変 範 囲 ±12dB±1.5dB 得 調 ±10dB±1.5dB(連続可変 EQ通過後) 利 餰 大 出 力 +20dB 最 POWER 示 耒 力 端 子 入 XLR-3-31タイプ、3極大形ジャック 子 力 端 XLR-3-32タイプ、3極大形ジャック 出 付 EQ ON-OFFA/vf 帯 機 能 ハイパスフィルターON-OFFスイッチ(80Hz -12dB/oct) ローパスフィルターON-OFFスイッチ (12kHz - 12dB/oct)使用温度範囲 $-10^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$ パネル(アルミニウム):マンセルN1近似色 ブラック ヘアーライン仕上げ :マンセルN1近似色 ブラック 塗装仕上げ ケース(鋼板) 法 幅480mm 高さ46mm 奥行287mm 4 質 量 約3.7kg $M4 \times 8$ 十字穴付六角セムスボルト 4 、 ϕ 5 飾りワッシャー 2 、 $M5 \times 1$ 0 十字穴付六角セムスボルト 4 、 $M5 \times 2$ 5 ねじ 2 、取扱説明書(保証書付) 付 属 品 特徵 • 用途 中心周波数31.5Hzから20kHzまで1/3oct間隔で29ポイントのブースト、カットが 可能なグラフィックイコライザーです。 (1/3 o c t 間隔の中心周波数は I S O 規格準拠) EQは入切スイッチ付であり、イコライザー不要時は回路をパスさせ、不要な回路を切り離すことが できます。

No.2の外観図と合わせてご覧ください。

	営 業
AJ06	

利得調節ツマミで±10dBの幅で調節することができます。

ハイパスフィルター(f c=80 H z、-12 d B / o c t)と、ローパスフィルター(f c=12 k H z、-12 d B / o c t)を備えており、スイッチにより入切でき、EQスイッチが入のときは

電源スイッチが切のときは入力端子と出力端子が直結され、本機をパスすることができます。 入出力端子はキャノンタイプと大形ジャック(φ6.3)を採用し幅広い用途に対応できます。

