




モデル名	新フラグシップ P-750u	フラグシップ P-700u	リファレンス P-1u
価格	300,000 円 (税抜)	280,000 円 (税抜)	180,000 円 (税抜)
発売年月	2017 年 6 月	2012 年 12 月	2009 年 8 月
増幅方式	AB 級	AB 級	A 級
ヘッドフォン駆動	バランス：BTL バランス駆動 アンバランス：4ch → 2ch パラレル駆動	バランス：BTL バランス駆動 アンバランス：4ch → 2ch パラレル駆動	アンバランス 2ch 駆動
音量調節	LECUA (IC タイプ)	LECUA	高音質ボリューム
連続実効出力	バランス：8W+8W (16 Ω)、4W+4W (32 Ω)、213mW+213mW (600 Ω) アンバランス：4W+4W (8 Ω)、2W+2W (16 Ω)、1W+1W (32 Ω)、53mW+53mW (600 Ω)	バランス：8W+8W (16 Ω)、4W+4W (32 Ω)、213mW+213mW (600 Ω) アンバランス：4W+4W (8 Ω)、2W+2W (16 Ω)、1W+1W (32 Ω)、53mW+53mW (600 Ω)	アンバランス：2W+2W/8 Ω、1W+1W/16 Ω、500mW+500mW/32 Ω、27mW+27mW/600 Ω
入力感度 / 入力インピーダンス	アンバランス：1.0V/15k Ω バランス：2.0V/40k Ω	アンバランス：1.0V/15k Ω バランス：2.0V/40k Ω	アンバランス：1.0V/26k Ω バランス：1.0V/67k Ω
周波数特性	20Hz ~ 20kHz (+0, -0.1dB) 10Hz ~ 170kHz (+0, -3.0dB)	20Hz ~ 20kHz (+0, -0.1dB) 10Hz ~ 170kHz (+0, -3.0dB)	20Hz ~ 20kHz (+0, -0.1dB) 5Hz ~ 170kHz (+0, -3.0dB)
全高調波歪率	アンバランス：0.003% (1kHz) バランス：0.002% (1kHz)	アンバランス：0.0035% (1kHz) バランス：0.0020% (1kHz)	0.0025% (1kHz)、0.02% (20Hz ~ 20kHz)
S/N 比 (IHF-A)	アンバランス：113dB バランス：116dB	アンバランス：110dB バランス：115dB	アンバランス：115dB
出力アンプ回路	フルバランス・ODNF 4.0	フルバランス・ODNF 3.0A	アンバランス・ODNF3.0A
ライン入力端子	バランス × 2 アンバランス × 1	バランス × 2 アンバランス × 1	バランス × 1 アンバランス × 1
ヘッドフォン出力端子	4 極 XLR バランス × 1、3 極 XLR バランス × 1 φ 6.3 標準ジャック × 1	3 極 XLR バランス × 1、φ 6.3 標準ジャック × 2	φ 6.3 標準ジャック × 2
ライン出力端子	スルー出力 (アンバランス) × 1	スルー出力 (アンバランス) × 1	スルー出力 (アンバランス) × 1
各種機能	3 段階のヘッドフォン感度切替、LR 音量バランス調節、スルー出力	3 段階のヘッドフォン感度切替、LR 音量バランス調節、スルー出力	スルー出力
電源ケーブル	JPA-10000	JPA-10000	JPA-10000
本体仕上げ	ブラスターホワイト / 鏡面ロジウムメッキロゴプレート	ブラスターホワイト / 真鍮製ゴールドロゴプレート	ブラスターホワイト / アルミ製ゴールドロゴプレート
電源電圧	AC100V (50 / 60Hz)	AC100V (50 / 60Hz)	AC100V (50 / 60Hz)
消費電力	42W (電気用品安全法)、27W (無信号時)	42W (電気用品安全法)、27W (無信号時)	19W (電気用品安全法)、9W (無信号時)
本体サイズ	440 (幅) × 92 (高さ) × 400 (奥行き) mm (奥行きは前面ノブ 14 mm、背面端子 6 mmを含む)	440 (幅) × 92 (高さ) × 400 (奥行き) mm (奥行きは前面ノブ 14 mm、背面端子 6 mmを含む)	440 (幅) × 82 (高さ) × 408 (奥行き) mm (奥行きは端子、ノブを含む)
本体重量	13.3kg (本体)	12.7kg (本体)	8.3kg (本体)
リアパネル			
内部構成	