

真空管バッファ搭載 CD プレーヤー新発売

株式会社トライオードは、出力回路に真空管バッファを搭載した CD プレーヤーを下記の通り発売します。

製品名称	型番	希望小売価格	発売時期
CD プレーヤー	TRV-CD6SE (JAN 4521296100305)	280,000 円(税抜)	2019年12月中旬

弊社は真空管バッファ回路搭載の CD プレーヤー TRV-CD5SE を 2017 年まで販売し大変高い評価をいただきました。本機はその後継機として“トライオード CD プレーヤーの集大成”を目指し、最先端の技術とノウハウを結集して開発し、生産も品質が高い国内生産としたモデルです。真空管とソリッドステートの両方の音が楽しめる高音質 CD プレーヤーとしてオーディオの楽しみを広げます。また、話題の MQA-CD にも対応しており、その高音質を存分にお楽しみいただけます。

TRV-CD6SE の特長

- 6922 真空管によるバッファ回路を搭載し、CD を真空管サウンドで楽しめます。
- 真空管出力とソリッドステート出力の 2 系統の出力を備え、2 通りの音が楽しめます。
- D/A コンバーターは、高音質、高性能で定評の ESS Technology 社の SABRE ES9038Q2M を搭載。
- アップコンバート機能により内部で 352.8kHz/32bit または DSD5.6MHz に変換し信号処理、D/A 変換可能。
- 44.1kHz/11.2MHz/22.6MHz/45.2MHz 外部 WORD CLOCK 入力と 10MHz 基準信号の外部同期信号入力対応。
- MQA-CD に対応 フルデコード機能搭載で MQA-CD 再生時に最大 352.8kHz/24bit の高音質再生。

■TRV-CD6SE の仕様

- 対応ディスク : CD、CD-R
- 使用真空管 : 6922 (6DJ8/E88CC) × 2 本
- アナログ出力端子 : 真空管出力: RCA ピン (出力レベル 3.1Vrms)
ソリッドステート出力: RCA ピン (出力レベル 3.1Vrms)
XLR バランス (2 番 HOT、出力レベル 3.1Vrms)
- S/N 比 : 112dB (XLR バランス)
- デジタル出力端子 : 同軸 RCA ピン (44.1kHz/16bit) / 光 TOS-Link (44.1kHz/16bit)
I²S HDMI ジャック (44.1kHz/16bit、352.8kHz/32bit、DSD5.6MHz)
- 同期信号入力端子 : WORD CLOCK 端子 BNC ジャック (44.1kHz、11.2MHz、22.6MHz、45.2MHz/
矩形波 5V_{P-P} 内部終端 75Ω)
10MHz 基準信号端子 BNC ジャック (10MHz/正弦波 0.5 V_{P-P}、矩形波 5V_{P-P}、内部終端 50Ω)
- ヘッドホン端子 : 6.3mm ステレオ標準ジャック (真空管出力、300mW+300mW (40Ω))
- 定格消費電力 : 28W
- サイズ/質量 : 横 345×奥行 335×高 105mm/8.1kg
- 付属品 : 電源ケーブル、リモコン

