

## PRESS INFORMATION

2023年1月10日

## DCD-1700NE

フラッグシップモデルと同じ手法で磨き上げられた  
ミドルクラス SACD プレーヤー



品名	品番	カラー	希望小売価格	JAN/EAN コード	発売時期
SACD プレーヤー	DCD-1700NE	SP (プレミアムシルバー)	198,000 円 (税込)	0747192139292 (DCD1700NESP)	2023年1月下旬

デノンは、スーパーオーディオ CD プレーヤー「DCD-1700NE」を 2023 年 1 月下旬に発売いたします。DCD-1700NE は、デノンの Hi-Fi オーディオ製品の中核をなすミドルクラスのスーパーオーディオ CD 対応ディスクプレーヤーです。CD が誕生した 1982 年以来、より高品位な CD 再生のために ALPHA プロセッシングを始めとする独自の技術を開発し、約 40 年にわたって CD プレーヤーを進化させ、市場をリードし続けてきたデノンが作り上げた最新の自信作をお届けいたします。

PMA-1700NE は、2016 年 11 月に発売されて以来、国内外で数々のアワードを受賞し、その音質が高く評価されてきた「DCD-1600NE」の後継に位置づけられる製品です。CD およびスーパーオーディオ CD を高音質で再生することに特化した製品であるため、機能や外観上の変化は僅かなものですが、デノンの誇るフラッグシップ SACD プレーヤー「DCD-SX1 LIMITED EDITION」と同様にサウンドマスターである山内慎一が、音質に関わるパーツを徹底的に吟味し、クラスを超えた高音質パーツを贅沢に使用したサウンドチューニングを施すことにより、そのパフォーマンスを飛躍的に向上させました。

# PRESS INFORMATION

ディスクドライブには、自社開発のドライブ・メカニズム「Advanced S.V.H. Mechanism」の最新世代を搭載。デノンではメカニズムを自社で開発しているため、搭載する製品に合わせて機械的・電氣的に設計を最適化し、その性能を最大限に引き出すことができます。そしてデノン独自のアナログ波形再現技術「Advanced AL32 Processing Plus」も搭載。CD再生の場合、44.1 kHz / 16 bit の PCM 信号を 705.6 kHz / 32 bit へとアップサンプリング&ビット拡張処理を行い、本来のアナログ波形を再現することで、歪みのない繊細な描写、正確な音の定位、豊かな低域など原音に忠実な再生を実現しています。さらに、アナログオーディオ出力回路に使用される最高級の PPSC-X コンデンサーを始め、グレードアップされたオペアンプやカーボン被膜抵抗、メルフ抵抗、導電性高分子コンデンサーなどの高品位なパーツを随所に用いることで、圧倒的な高解像度とどこまでも広がるサウンドステージを両立する「Vivid & Spacious」なデノンサウンドを実現しています。

## デノンについて

2020年10月1日に創立110周年を迎えたデノンは、日本初のレコード・蓄音器製造会社、および日本初の業務用録音機器製造会社を起源とするプレミアムオーディオブランドです。世界初のデジタルPCMレコーダーを実用化するなど、革新的な技術力と開発力は、世界中から高い評価を得ています。2001年からはその呼称を「デンオン」から「デノン」に統一し、グローバルブランドとしてさらにその活躍の場を広げています。

## 本プレスリリースに関するお問い合わせ先

株式会社 ディーアンドエムホールディングス 国内営業本部  
Tel.044-670-6608

お問合せフォーム

<https://req.qubo.jp/soundunited/form/PRinquiries>

\* プレスリリースに記載された情報は発表日現在のものです。  
\* 仕様及び外観は改良のため、一部変更させていただくことがあります。  
\* 掲載商品の写真の色は、印刷の関係で多少現物と異なることがあります。