



革新が結実したフラッグシップ・ミュージックサーバー

# OLYMPUS SERVER XDMI + OLYMPUS I/O XDMI



## Taiko Audio Olympus Server XDMI

TAIKO Audio Olympus Server XDMI (オリンパス サーバーXDMI) は、サウンドステージ、ダイナミクス、ごく自然で多彩な音色などという、従来のオーディオフィイル的な言い回しでは十分に表現しきれないほどのデジタル音楽サーバーです。

デジタル、アナログという範疇を離れて、レコーディング・エンジニアが意図した(あるいは再生記録としては意図もしなかった)音楽パフォーマンスをありのままに表現出来る、アーティストの音楽表現に最も近づいている音楽再生サーバーが、Olympus Server XDMIなのです。

### 究極の音楽再生を求めて――

TAIKO Audioが4年にわたり研究と開発を重ねて完成させた新しいフラッグシップ・ミュージックサーバー、Olympus Server XDMI。

「Extreme」でデジタルオーディオの新しい基準を築いたTaiko Audioは、その到達点をさらに超えるために、ハードウェアとソフトウェアの両面から徹底的に挑戦しました。

Olympus Server XDMIが描き出す音楽の再生力は、これまで言葉で語る事が出来なかったほどのサウンドステージを生み出します。

自然で多彩な音色、息づかいまで感じられる演奏のニュアンス。

録音エンジニアが意図した以上の「ありのままの音楽体験」をリスナーの眼前に届けます。

### さらなる可能性。Olympus I/O XDMI

さらに、別筐体のOlympus I/O XDMIと組み合わせれば、既存のOlympus Server XDMIが飛躍的に進化いたします。その性能はまさに完成形と呼べる域に達します。

これはもはや誰も体験したことのない世界。TAIKO Audioが独自に開発したバッテリー電源技術や、新しい音楽インターフェイス「XDMI」、そして数万時間におよぶソフトウェア開発。見えない部分にこそ徹底的に力を注ぐことで、デジタルという枠を超えた音楽再生を実現しました。



#### Olympus Server XDMI Specifications

アナログ出力：最大出力電圧20V 出力電流：50mA

標準内蔵ストレージ：3.84TB

出力インピーダンス：100Ω 接続-オリンパス・サーバー

端子：LANイーサネットポート (SFP) x 1

USBポート (3.1タイプA) x 2

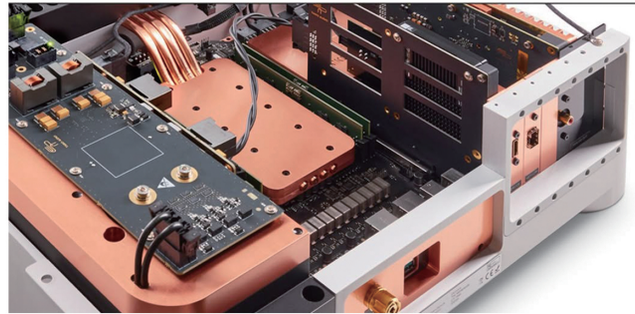
出力モジュール：① アナログ (RCA) 出力ポート (標準) x 1系統

※ ② S/PDIF + AES/EBU デジタル出力ポート (オプション)

③ MSB用 デジタル出力ポート (オプション)

重量：60kg

外寸：480mm(W)×480mm(D)×190mm(H)



### Olympus――

アーティストの表現とリスナーの感動を最も近づけるサーバー。

音楽再生の未来が、ここにあります。

Olympus Server XDMIには以下の革新的な技術が組み込まれています。

#### ・新世代プロセッサ & DDR5メモリー

圧倒的な処理能力と安定性により、演奏のディテールを忠実に再現。

#### ・独自バッテリー電源 (BPS) 技術

従来のリニア電源を超える低ノイズ・高効率設計。デジタル特有の濁りを排し、極めて透明なサウンドを実現。

#### ・XDMI (Extreme Direct Music Interface)

デジタル処理によるノイズを徹底的に排除し、信号を最短経路で伝送。DACと直結する新しいオーディオインターフェイス。

#### ・数万時間に及ぶソフトウェア開発

ファームウェアや再生ソフトのコードを徹底的に検証し、音質最優先で最適化。ハードウェアと同等以上に重要な要素として設計。

Olympus XDMIシステムは、最先端のコンピュータ技術と独自オーディオ技術を融合し、デジタルオーディオの限界を超えた再生性能を実現。アーティストの表現に最も近づくミュージックサーバーとして、究極の音楽体験を提供します。



#### Olympus I/O XDMI Specifications

端子：LANイーサネットポート (SFP) x 1

OSFPポート x 2 (本体とI/Oを接続)

出力モジュール：① アナログ (RCA) 出力ポート (標準) x 1系統

※ ② S/PDIF + AES/EBU デジタル出力ポート (オプション)

③ MSB用 デジタル出力ポート (オプション)

重量：25kg

外寸：480mm (W) ×480mm (D) ×105mm (H)

※ オプション (②または③) を選択される場合、標準①のアナログポートと差し替えによる装着となります。

