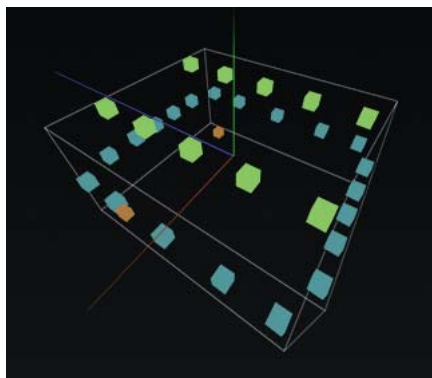




The Highend Theater Processor / Preamp

# ALTITUDE 32



3D マイクロフォン  
¥130,000 (税別)

## Altitude 32 (アルチチュード32)

Altitude 32- 816 (16ch出力モデル)	¥ 4,550,000 (税別)
Altitude 32- 1624 (24ch出力モデル)	¥ 5,200,000 (税別)
Altitude 32- 1632 (32ch出力モデル)	¥ 5,750,000 (税別)

### 新世代フォーマットに完全対応する スーパーハイエンド・A Vプロセッサー

DOLBY ATOMOS, DTS X, AURO 3D

3D音響のプロフェッショナルであるトリノフ・オーディオだからこそ可能な、究極のシアタープロセッサー / マルチチャンネル・プリアンプです!

■ トリノフ独自のサウンドオプティマイザー機能を全チャンネルに適用可能  
周波数特性のみならず、位相特性までも補正する独自のオプティマイザー機能を全チャンネルに適用させることにより、マルチチャンネルすべてのチャンネルで特性が揃ったサウンドを展開させることができます。

■ スピーカーリマッピング機能  
専用の3Dマイクロフォンを使用して音響を立体測定することにより、すべてのスピーカー位置を仮想的に最適化する3Dリマッピング機能。すべてのチャンネルがシームレスにつながる理想的な音響空間を実現させます。

■ 最大32 ch の使い方はさまざま  
すべてをマルチチャンネルで使用することも、内蔵のアクティブクロスオーバー機能を使用して4ウェイ・マルチ駆動を構成することも、自由自在です。

■ DSPに頼らないPCベースのアーキテクチャ  
圧倒的に早い64bit浮動小数点方式による信号処理。ソフトウェアベースのバージョンアップで、将来にわたり安心してご使用いただけます。

■ UPNP/DLNA ネットワークレンドラー機能装備

■ 24bit / 192kHz ネイティブプロセッシング

デジタル入力	HDMI x 8, AES x 8 ch (816モデル) AES x 16 ch (1624, 1632モデル) DCI準拠DB25 AES Stereo XLR x 2, SPDIF Stereo RCA x 4, SPDIF Stereo TOSLINK x 4 UPLP/DLNA準拠 ネットワークレンドラー
アナログ入力	Stereo XLR x 2, Stereo RCA x 3, 7.1ch RCA x 1
デジタル出力	AES x 16 ch DCI準拠DB25 AES Stereo XLR x 1, SPDIF Stereo RCA x 1, SPDIF Stereo TOSLINK x 1
アナログ出力	XLR x 16 ch DB25: 16 ch (816モデル), 24 ch (1624モデル), 32 ch (1632モデル) Stereo RCA x 1, Stereo Headphone Jack x 1
外形寸法・重量	(W) 442 x (H) 165 x (D) 445 mm, 12kg