

# THORENS<sup>®</sup>

## TD 1500



### TD 1500 – 伝統と現代の融合

TD1500 は、伝統的なトーレンスの遺伝子と現代的なモダニティを融合させ、名機 TD150 を今日の世界へと蘇らせました。

1965 年に TD150 を発表して以来、フローティング・サブシャーシは広く採用され、模倣され、さらに発展してきました。

有名な前モデルと同様に、純粋なマニュアル・プレーヤーである TD1500 は、3 つの円錐形スプリングによってターンテーブルとトーンアームをモーターとフレームから切り離すサブシャーシを備えています。TD150 で面倒であったこれらのスプリング調整は、プラッターの穴を通して上から行えるので、より簡単になりました。



TD150AB

## サブシャーシ構造

3つの調整可能な円錐スプリングを備えた、伝統的なサスペンド・サブシャーシは、新規開発の高精度な TP150 トーンアームと電子制御 DC モーターと組み合わされて、トーレンス・ベルトドライブ方式を現代にもたらしめます。



## XLR バランス接続



フォノ信号は大幅に増幅する必要があるため、電氣的干渉に対して特に敏感です。XLR 端子を介したバランス接続により、プレーヤーとフォノ・プリアンプの間で最も干渉の少ない接続が保証されます。

## TP 150 - 新開発トーンアーム

TP 150 トーンアームは、高さのアジマスの調整が可能であり、標準 SME コネクターを装備しているため、ヘッドシェルや他のカートリッジの取り付けが簡単に行えます。

針圧は、目盛り付きの 2 つの部品から構成されるカウンターウェイトで設定できます。これにより、6 グラムから 30 グラムまでの幅広いカートリッジを使用することができます。

スタイラスチップに無垢のファインライン針が採用された、高品質で調整済みのオルトフォン製 2M Bronze カートリッジを標準装備しています。



Specifications TD 1500	
機能	サブシャーシ構造マニュアルターンテーブル
ドライブシステム	ベルトドライブ
モーター	インクリメンタルエンコーダ制御・安定化DCモーター
回転数	33-1/3, 45 rpm.
回転数選択	電子式
プラッター	12インチ(30.5cm) / 1.4 kg 高さ22 mmのアルミダイキャスト製
トーンアーム	トーレンス TP 150 SMEコネクターヘッドシェル付属
トーンアーム有効質量	14 g
カートリッジ	Ortofon 2M Bronze 無垢ファインライン針
アンチスケーティング	アンチスケーティングウェイト
シャットオフ	-
出力端子	RCA / XLR
電源	12V ACアダプター
外形寸法	420 x 150 x 360 mm (W x H x D)
質量	7.9 kg
仕上げ	ウォールナット・ハイグロス
ダストカバー	アクリルダストカバー付属

**PDN**

株式会社 PDN  
<https://pdn.co.jp>

〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町 134  
横浜ビジネスパーク ノーススクエア II -5 階