



アナログ新世紀！！

Dynavector MC Cartridges and Tonearm

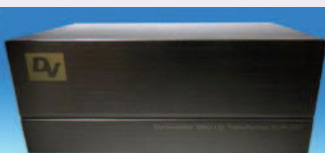
■新世代オーディオ!?

ハイレゾ音源によるPC & ネットワークオーディオの供給が増加するに従い、従来音楽再生においての必需品であったCD音源とCDプレイヤーの需要が低迷している近年です。その反面、アナログオーディオが本來有する正確且つ音楽性豊かな再生能力とその優位性を再認識するユーザーが近年ますます増える傾向にあります。

ダイナベクターでは40年近くの長期に亘り、アナログ再生に対する情熱を持ち続け、常に時代を超えた最新技術とオーディオ理論をベースに、独創的、且つユニークな製品を開発してきました。波束分散理論より生まれたカラットシリーズでは、最新のハイレゾ音源を凌駕する100kHzに及ぶ高域再生能力を35年以上前に達成しています。またMCカートリッジにおける、エアギャップの磁束の乱れに着目した独自の磁気設計理論により、音楽性豊かなウルトラスマースな再生音を実現しています。この常に次代の先端を行く製品造りは世界中のオーディオファイルから高い賞賛と支持を獲得しています。

DV カートリッジの主な特長

- 原理的に高いパフォーマンスを誇る「ムービングコイル(MC)型」のカートリッジ
- ヘッドアンプなし使用できる高出力型MCカートリッジを用意
- 磁気歪みによる音の劣化を防止するフラックスダンパーを全機種に採用
- 理想的な磁気回路を目指したXVカートリッジ
- 熟練技術者による一つ一つのハンドメイド製品



カートリッジの性能を極限まで引き出す

MC用昇圧トランジ

SUP-200

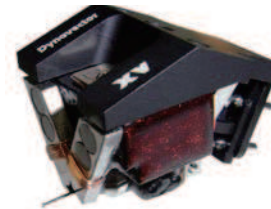
¥330,000(税込)

DV DRT XV-1t & XV-1s

独創的な磁気回路採用

高価なアルニコマグネットを8個独立配置すると言う独創的且つ画期的な磁気回路を採用。その再生能力はアナログの優位性を再認識できます。**フラッグシップモデル XV-1t**

- 出力電圧:0.35mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±1dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:30dB以上 ●コンプライアンス:10mm/N ●インピーダンス:24Ω ●スタイル:PFラインコントラクト ●カンチレバー:ソリッドボロン ●自重:12.0g



XV-1t ¥1,243,000(税込) 針交換 ¥683,650

XV-1s ¥814,000(税込) 針交換 ¥447,700

TE KAITORA RUA

¥506,000(税込) 針交換¥278,300

アルニコ磁石にXV-1のノウハウを引き継いだ独創的な磁気回路採用。さらにチタンボディのリジッドな構造体とPCOCC線の採用から生まれるバランスの取れた再生音は、音楽のジャンルを選びません。

- 出力電圧:0.26mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±1dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:30dB以上 ●コンプライアンス:10mm/N ●インピーダンス:6Ω ●スタイル:PFラインコントラクト ●カンチレバー:ソリッドボロン ●自重:9.8g



KARAT 17DX

¥316,800(税込) トレードイン¥253,440

波束分散理論に基づいた1.7mm長極細ダイヤモンドカンチレバー採用モデル。分解能の高さと100kHzに及ぶ高域再生能力が真鍮ムク削り出しボディでさらに飛躍し、伸びやかで癖のない高音域を堪能できます。

- 出力電圧:0.3mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±1dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:25dB以上 ●コンプライアンス:15mm/N ●インピーダンス:32Ω ●スタイル:マイクロリジジ ●カンチレバー:ソリッドダイヤ ●自重:11.0g



DV XX-2 MKII

¥291,500(税込) 針交換¥160,325

アルニコ磁石、剛性のある磁気回路構成、フラックスダンパーの採用により、MCカートリッジに在りがちな“ハーシュネス”がほとんど解消され、まさにアナログの優位さを体感できます

- 出力電圧:0.28mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±1dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:30dB以上 ●コンプライアンス:10mm/N ●インピーダンス:6Ω ●スタイル:PFラインコントラクト ●カンチレバー:ソリッドボロン ●自重:8.9g



DV 20X2 H/L

¥148,500(税込) トレードイン¥118,800

高剛性の削出しボディにハードアルミニウムパイプカンチレバーを採用したハイコストパフォーマンスモデル。高出力と低出力の2タイプあります。ネオジム磁石と高剛性の磁気回路採用でリニューアル。

- 出力電圧:2.8mV/0.3mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±2dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:25dB以上 ●コンプライアンス:12mm/N ●インピーダンス:150Ω/5Ω ●スタイル:マイクロリジジ ●カンチレバー:硬質アルミパイプ ●自重:9.2g



DV 10X5 MKII

¥103,400(税込) トレードイン¥82,720

世界中で驚異的な人気を誇る高出力MC。この価格帯での音の良さと使いやすさは他の追随を許しません。シバタ針タイプIIIラインコントラクトの採用により、一層伸びやかな高域特性を実現しています。

- 出力電圧:2.8mV ●周波数特性:20 - 20,000Hz(±2dB) ●チャンネルバランス:1.0dB以下 ●チャンネルセパレーション:25dB以上 ●コンプライアンス:12mm/N ●インピーダンス:150Ω ●スタイル:シバタ針タイプIIIラインコントラクト ●カンチレバー:硬質アルミパイプ ●自重:7.5g



DV-507 MKII Tonearm

質量分離ダイナミックバランス型 ¥1,234,200(税込)

理論解析に基づく、独創的な構造を採用。その高いトレース能力と音の良さは世界中で高い評価を得ています。最新モデルでは内容が更に充実。

- 全長:306mm ●実効長:241mm ●オーバーハング:15mm ●重量:1.380g



※トレードイン価格は、現在お手持ちの同モデルを新品に交換される際の特別割引価格です。

〒101-0031 東京都千代田区東神田3-2-7 TEL 03(3861)4341 FAX 03(3862)1650
ホームページ <https://www.dynavector.co.jp/>

■令和5年10月1日現在