

UA-7N ¥49,000



UA-70N ¥50,000



●カートリッジと異なり、アームには固有の音色はないはずなのに、アームによって音が変わってしまう事実は、アームを選ぶ必要性を証明しています。スタックスのマルチユーストーンアーム新UAシリーズは、「適量マス」という概念を導入することによって、どんなカートリッジに対しても最適の実効質量を与えることができるように設計されています。アームの心臓部ともいえる軸受部には、先端が50 μ Rに精密に研磨されたピボットによる1点支持とボールベアリング外輪で左右傾斜を規制するスタビライザーを組合わせた軽量2点支持方式を採用し、初動感度10mgという値を長期にわたって保障します。アームパイプには、高強度低共振アルミ(UA-7N/70N)とカーボンファイバー強化プラスチック(UA-7cfN/9N/90N)という理想的な素材を使用しています。パイプ形状もS字型(UA-7N/7cfN/70N)とテーパ状に加工されたストレート型(UA-9N/90N)があり、それぞれロングタイプ(UA-70N/90N)も用意されています。その上、パイプはすべて交換式ですから、別売パイプによるバリエーションも楽しめます。

インサイドフォースキャンセラーは、コロガリ摩擦を利用したスタックス独自の高精度ローラー接触レバータイプですから、簡単に最適バイアスを与えることができます。また、UA-9N/90Nに装備されたアンチ



UA-7/cfN ¥53,000

ロールスタビライザーは、カートリッジの“ゆすられ”を防止すると同時に支点部周辺の質量を増すことになり、より共振を抑えます。

新UAシリーズでは、アームレストがスタンドと一体化され、レスト用取付穴が不要となりました。また、UA-7N/7cfN/70NのアームベースはUA-9N/90Nに迫る重量級の慣通型ベースとなり、取付けをいっそう簡単にするとともに外部振動をより効果的にシャットアウトします。

●UA-7N: S字型アルミパイプ付35cm型。UAシリーズの基本性能を凝縮したハイコストパフォーマンス機種
 ●UA-70N: S字型アルミパイプ付40cm型。UA-7Nのロングパイプ機種
 ●UA-7cfN: S字型カーボンパイプ付35cm型。UA-7Nのカーボンファイバーパイプ機種
 主な特長: 高感度ワンポイント宝石軸受部、慣通型重量級ベース、高精度ローラー接触レバー型インサイドフォースキャンセラー、高剛性含鋼アルミ合金ダイキャスト2ピン型ヘッドシェル(HS-7/Type2)
 ●UA-9N: ヘッドシェル一体型ストレートカーボンパイプ付35cm型。アームの理想を追求した高級モデル
 ●UA-90N: ヘッドシェル一体型ストレートカーボンパイプ付40cm型。UA-9Nのロングパイプモデル
 主な特長: 高感度ワンポイント宝石軸受部、重量級ベース、高精度ローラー接触レバー型インサイドフォースキャンセラー、アンチローリングスタビライザー、ストラットバー(支え棒)付含鋼アルミ合金ダイキャストシェル