

"OASIS" "オアシス" (グロス仕上げ)

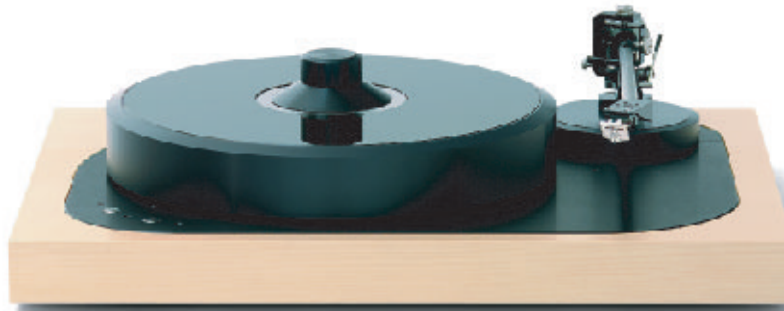
Turntable "OASIS" + Tonearm "10.5": ¥2,430,000 (税別)

※それぞれ単体でも販売いたします

Turntable "OASIS": ¥1,630,000 (税別)

Tonearm "10.5": ¥800,000 (税別)

OASISはダストカバー付属



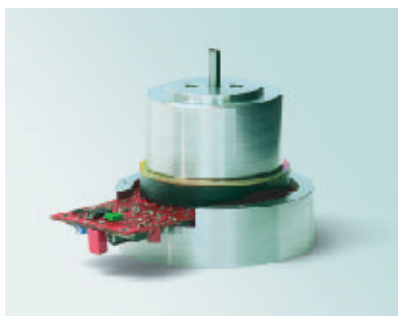
※グロス仕上げとなります。

ブリックマンのターンテーブルテクノロジーが可能にした、超高精度ダイレクトドライブ方式ターンテーブル

ブリックマンが長年に渡り培ってきたターンテーブル設計のテクノロジーの粋を集め、限りなくニュートラルでワイドレンジなレコード再生を目指して誕生したのが“OASIS”です。音溝に刻み込まれた微細な信号を余すところなく正確にトレースするには、完璧な精度でプラッターが回転すること、モーターやベアリングなどから発生する内部ノイズがないこと、またターンテーブル内部で発生した振動は素早く外部に逃がし、外部からの振動からは十分なアイソレーションがなされていること、ベアリングの摩擦が極めて少ないことなどが挙げられます。これらはターンテーブルの設計に当たってのいわば常識ですが、ブリックマンでは、真摯なアプローチにより全ての基準を完璧にクリア。レコード再生の真実を浮き彫りにします。

**ダイレクトドライブメカニズム**

OASIS は、カラーレーションの少ない完璧なレコード再生のために、ブリックマンが独自に開発した超高精度ダイレクトドライブモーターを採用しました。従来、ダイレクトドライブモーターにはコギングがつきものでしたが、プラッターの回転数に応じて必要最小限のエネルギーのみを与えるブリックマン独自のテクノロジーと超低摩擦ベアリング、重量のあるプラッターにより、有害なコギングを大幅に低減しています。



"OASIS"ダイレクトドライブモーター

**ベアリング**

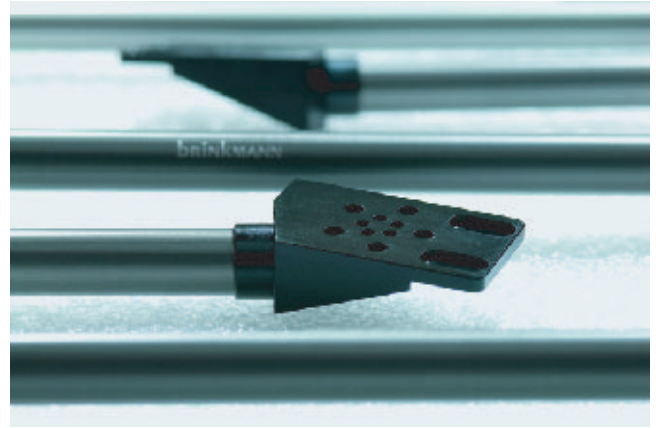
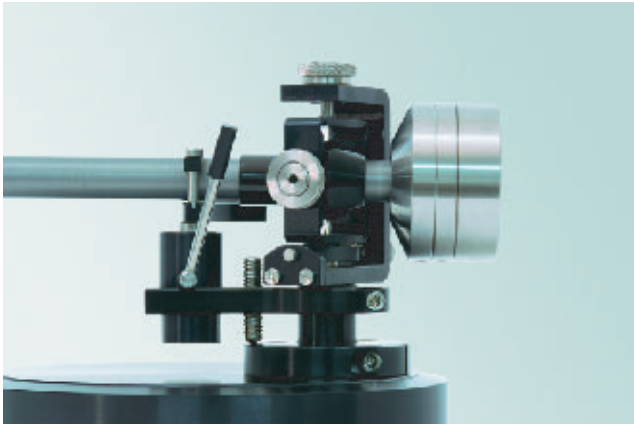
ブリックマンの、ターンテーブル設計の知識と経験の蓄積が生んだ、非常に静粛で精密、極めて滑らかで耐久性に優れたベアリングを採用しています。

**プラッター**

トレースの際に発生するレゾナンスを最小にするため、アルミニウム、銅、マグネシウムなどからなる特殊合金を使用したプラッターを採用しています。プラッターの上面にはクリスタルガラスがはめ込まれ、またレコード中央部をわずかに持ち上げることでプラッターにレコードをしっかりと密着させるネジ込み式レコードクランパーと相まって、振動をプラッターに素早く吸収させることを可能にしています。

**シャーシ**

OASIS のシャーシは、12mm厚のソリッドアルミニウムブロックから削り出されます。また4隅を微妙に異なる角度にラウンドさせることで、特定の振動モードが発生するのを防いでいます。シャーシの底部には3つの高さ調整可能な脚が付いており、残ったレゾナンスエネルギーを設置面に効果的に逃がします。OASIS は、その完璧ともいえる振動制御により、非常に高いハウリングマージンを実現しています。



#### 強力な外部電源搭載

ブリックマン独自のテクノロジーによる強力な外部電源を搭載。電源部のノイズがターンテーブルに与える影響を皆無とし、滑らかで十分な電源をモーターに供給することを可能にしています。

#### RCA、XLR、DIN 5ピンから出力端子を選択可能

出力端子を、RCA、XLR、DIN 5ピンの中から選択することができますので、あらゆるフォノイコライザーに完璧に対応します。

#### トーンアーム "10.5" 付属

付属のトーンアーム "10.5" は、ブリックマンが開発に長い時間を費やした世界最高峰の傑作トーンアームです。

剛性を高めてねじれに対する安定性を確保し、レゾナンスコントロールを最適化するために、アームチューブはアルミニウムとステンレスで構成され、ダークグレイのアノダイズ加工が施されています。ヘッドシェルは、剛性を高めるためにノン・デタッチャブルタイプを採用。カウンターウェイトの調整も容易で、あらゆるカートリッジに対応可能です。サスペンションには精密なボールベアリングを使用したジャイロ方式を採用。またマグネットを用い、非接触で行われるアンチスケート調整により、正確で摩擦の少ない滑らかなトラッキングを可能にしています。

#### ■ brinkmann Turntable "OASIS" Specification

Drive: ■ ■ ■	direct drive
Tonearm: ■ ■ ■	9" - 10.5"
rpm: ■ ■ ■	33 1/3, 45
Connector: ■ ■ ■	RCA or XLR or 5pin DIN
Wow & flutter: ■ ■ ■	0.07% linear
Platter: ■ ■ ■	weight: 10kg, diameter: 316mm
■ ■ ■	height: 50mm
Finish: ■ ■ ■	high gross cherry
Dimension(W x H x D): ■ ■ ■	520 x 400 x 160 mm (最大寸法)
■ ■ ■	power supply 105 x 68 x 110mm
Weight: ■ ■ ■	25kg(プラッター、トーンアーム含む)
■ ■ ■	power supply 1kg

外部電源、電源ケーブル付属

#### ■ brinkmann Tonearm "10.5" Specification

Effective length: ■ ■ ■	259.8mm
Overhang: ■ ■ ■	15.8mm
Cartridge weight: ■ ■ ■	min. 4g, max. 16g
Total weight: ■ ■ ■	300g