

AXISS

アクシス株式会社 | AXISS corporation
〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 2-34-27 | 2-34-27Jingumae, Shibuya-ku, Tokyo 150-0001 Japan
Tel 03-5410-0071 Fax 03-5410-0622 | Telephone 03-5410-0071 Fax 03-5410-0622

各位

2008年6月吉日
アクシス株式会社



トランスペアレント”MM2 テクノロジー”搭載 新オーディオケーブルのご案内

拝啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜りまことにありがとうございます。

さて、おかげさまでたいへんご好評をいただいておりますトランスペアレントでは、このたび、独自のケーブル技術を確認した「MM テクノロジー」をさらに進化発展させた新技術「MM2 テクノロジー」を集大成させ、その成果を新規生産の全オーディオケーブルに導入してゆくこととなりました。これに伴い弊社では、この「MM2 テクノロジー」搭載・新オーディオケーブルを、順次出荷させていただく運びになりました。尚、この「MM2 テクノロジー」採用の新オーディオケーブルは、製品内の一部表記の違いを除き、モデル名と価格は従前通りに据え置かれます。

別紙にて、「MM2 テクノロジー」の詳細をご案内申し上げますので何卒宜しくご願ひ申し上げます。

敬具

NEW TRANSPARENT MM2 TECHNOLOGY FROM OPUS MM2 TO THE LINK AND THE WAVE



OPUS MM2



THE LINK AND THE WAVE WITH MM2 TECHNOLOGY

西暦 2000 年、ミレニアムに登場したフラッグシップモデル、
トランスペアレント“OPUS MM”は、
トランスペアレントの感性を裏付ける技術の粋を凝らした構造設計と厳選素材によって、
オーディオ・ケーブルに求められる伝送品位の最高峰を確立。

「MM テクノロジー」と呼ばれるその技術は、
2002 年には、すべてのラインナップにフィードバックされ
トランスペアレント・ケーブルの大いなる進化を遂げさせたのです。

そして、それから、5 年。

弛まざる研究開発の蓄積と更なる技術の向上は、いまここに
より高みへと向かう「MM2 テクノロジー」を結実させました。
トランスペアレント・オーディオケーブルは再び新たな次元に踏み出します。

ケーブルはいかなるケーブルでも導体と絶縁材によって構成されるため、その値の大小を問わずケーブルが持つ L/C/R 成分という電気的コンポーネントによって微妙なパッシブ回路を自らが作り上げています。トランスペアレントは当初からそのことに着目し、ケーブル自身の L/C/R を中和する独自のアンチ L/C/R ネットワークによるキャンセル効果とノイズの混入を抑制する優れたシールド構造によってオーディオケーブルの純粋伝送能力を追求してきました。

このたびの「MM2 テクノロジー」においては、MM テクノロジーによって実現された精巧なネットワークと緻密な構造に加えて更に磨きをかけるいくつかの新技术が盛り込まれています。

それは、特に重きを置くネットワークに関わるトポロジーの推敲と、アッセンブリーのテクニック、コンポーネント素材を含むネットワーク・デザインのさらなる改善とキャリブレーションの高度化、制振性の向上、コネクタ部の改良などに及ぶ新技术です。

その結果、「MM2 テクノロジー」は、より優れたノイズ低減効果と微細音のより深い再現力を得て、楽音の時間的・空間的表現力を高め、ダイナミクスを隈なく伝えるエネルギー伝達能力を獲得しています。

■ REFERENCE SERIES への MM2 テクノロジー

<Reference> <Reference XL> <Reference MM,> <OPUS MM>

- ・ ネットワークデザインの高度な進化
- ・ ネットワーク・アッセンブリーの新改良
- ・ より精密なコンポーネント・マッチング
- ・ 非磁性コネクタカバーによるコネクタテクノロジーの進歩
- ・ 接続されるコンポーネントのインピーダンス特性との整合を厳密に図るためのネットワークのカスタム較正

微小情報を浮き彫りにするノイズフリーの心地よい開放感と無限のダイナミクス。電磁干渉の減少によってリスニングルームの壁を取り払ったようなライブ空間へのトランスポーターション感覚。そして、精密なコンポーネント・マッチングとカスタム・キャリブレーションがもたらす極僅かな電子の露をも取り払ったかのようなペースとリズムの自在な闊達感。Reference, Reference XL, Reference MM, OPUS MM に搭載された MM2 テクノロジーは、音の表情、再現力に多大なメリットをもたらします。

プリ/パワーを問わずアンプの出カインピーダンスは様々です。最近のトレンドの中には、ソリッドステートアンプ・デザインにおいて従来よりも高いインピーダンスを持たせたものや、逆にインピーダンス低下を図る真空管アンプも存在します。そのため、この REFERENCE SERIES に導入された MM2 テクノロジーでは、接続される機器の出カインピーダンスとの適合性の更なる精確さを達成するための的確なインピーダンスの整合が図られます。

・ <Reference>インターコネクト/スピーカー・ケーブルでは、今回初めてこのインピーダンス整合システムを適用し、高/低二つのインピーダンス・モデルをご用意します。これによって、<Reference>は<Ultra>と一線を隔し、Reference XL, Reference MM, OPUS MM のグループに組するモデルとなります。

・ Reference XL2, Reference MM2, OPUS MM2 では、更に高度なマッチングが図られます。一本づつ、カスタマーが有するアンプ機器のインピーダンス特性に合わせてインピーダンスのカスタム整合を執るという徹底した手法で受注生産されます。

■ PREMIUM & HIGH PERFORMANCE SERIES への MM2 テクノロジー

<Link/Wave> <Plus> <Super> <Ultra>

- ・ネットワークデザインの高度な進化
- ・ネットワーク・アッセンブリーの新改良
- ・より精密なネットワークのコンポーネント・マッチング

Link/Wave, Plus, Super, Ultra に搭載されたこれらの MM2 テクノロジーは、ノイズと電磁干渉の一層の低減をもたらします。それは、微小情報の分解能とダイナミクスの向上によって従来の同クラスをさらなる高みへと誘いより深い再生能力を与えます。

■ MM2 テクノロジー製品へのアップグレード・プログラム

お手持ちのトランスペアレントケーブルを最新の MM2 テクノロジー製品にステップアップするトレード・アップグレードプログラムを取扱店で実施します。現在実施中のアップグレードプログラムと同様に、<PLUS>以上のオーディオケーブルからランクアップして新規購入される場合、お手持ちのケーブルをその価格の 60%で下取ります。この機会にぜひアップグレードプログラムを有効活用され、一段と進化した MM2 テクノロジーをご体感ください。尚、このプログラムの詳細は、別紙をご覧ください。

★「MM2 テクノロジー」製品の識別について:

「MM2 テクノロジー」搭載・新オーディオケーブルは従来製品からのモデル名/価格の変更はございません。識別につきましては、製品のネットワーク部裏面の「MM2」表示をご確認ください。

TRANSPARENT

AXISS

輸入発売元: アクシス株式会社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前2-34-27 TEL:03-5410-0071 / FAX:03-5410-0622

E-Mail: post@axiss.co.jp Web Site: www.axiss.co.jp

©2008.06



トランスペアレント・オーディオケーブル/パワーケーブル [アップグレード・プログラム]のご案内

トランスペアレント MUSIC LINK/WAVE PLUS 以上のオーディオケーブル、及びパワーケーブルをご愛用のすべてのユーザーへ朗報です。

ただいま弊社では、トランスペアレントケーブルをご愛用のユーザーが、より手軽にアップグレードを行なっていただけるように、

特別価格を設定するアップグレード・プログラムによる販売を 2005 年 6 月より実施いたしております。

これは、アップグレードして新たに購入されるトランスペアレントケーブルの価格を現用ケーブル現行価格の 60%分を差し引いた特別価格とするもので、たいへんお求めやすくなります。以下にその詳細をご案内申し上げます。

●アップグレード特別価格の適用条件:

トランスペアレントケーブルのユーザーが現用ケーブル(但し、<PLUS>クラス以上のオーディオケーブル、または、パワーケーブル)をお持ちで、よりグレードの高いトランスペアレントケーブルをお買い求めになる場合とします。

また、現用ケーブルは必ず弊社が引き取りさせていただきます。

また、現用ケーブルと新規にご購入されるケーブルは同一カテゴリーのものとなります。

●アップグレード特別価格の算定方法:

購入対象ケーブルの定価から引き取りする現用ケーブルの新定価の 60%分を差し引いた価格をアップグレードして新規に購入されるケーブルの定価とします。(すべて消費税別)

※アップグレード新規購入のケーブルの長さが現用ケーブルより短い場合は:
新規購入対象ケーブルの長さに換算して現用ケーブルの価格を設定します。

例:MLP10 (3m) から MLS1 (1m)へのアップグレードの場合

MLP10 を購入対象ケーブルと同じ長さ MLP1 の価格¥44,000 x60%(¥26,400)で引き取り、
MLS1 の価格¥84,000 より¥26,400 を差し引いた価格¥57,600 をアップグレード定価とします。

●お申し込み、詳細のお問い合わせは取扱い販売店にて承ります。

●引き取りする現用ケーブルは必ずお取り扱い販売店に返却(発送の場合はお客様による送料元払い)していただきます。

アップグレードに関してご不明な点は弊社営業担当までご連絡下さい。

AXISS

輸入発売元: アクシス株式会社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前2-34-27 TEL:03-5410-0071 / FAX:03-5410-0622

E-Mail: post@axiss.co.jp Web Site: www.axiss.co.jp