

●ナノケミカル技術でAudioを革新する
CD/DVDの光透過性・改善に、静電気除去と防止に
プラス
"NANO Pure+"

●有機導電体と銀の超微粒子がCD/DVD/BDの表面を改質
これは、これまでのクリーニング液では出し得なかった音・映像をお届けいたします。

●(株)ナノテック・システムズでは、ナノケミカル・テクノロジー(超微細化学技術)を応用したオーディオアクセサリを次々と開発してまいりましたが、2004年9月に発売いたしました[ナノテック・クリアー・リキッド]および、2005年2月に発売いたしました[INTRON PROTECT Ag8500]に続いて、お求めやすく効果の極めて高いCD/DVD/BD等用音質・画質改善液[NANO Pure Plus]を発売いたします。

CD/DVD/BDの表面は、その製造過程でごく薄い塗膜が存在し、これが光の透過性を損なっていました。ナノテック・システムズでは、この不要な膜を取り除き、同時に表面の僅かな凹凸を平均化、微細なキズも埋めることに成功。更に導電性をもたらす有機導電体と銀の超微粒子を用いて光の透過性を改善、もう一つ、静電気の除去と発生を防ぐことにより、ピックアップのトラッカビリティー(読み取り精度)の改善に成功、音質・画質の改善を達成しました。

[NANO Pure Plus]はナノテック・システムズ独特な3.5~8ナノサイズの銀の超微粒子がディスクの表面に原子吸着力で留まり、表面の光学的な透過性を改善。同時に有機導電体が表面の凹凸を埋め、ピックアップが発したピックアップ光を可能な限り、ディスクの中に採り入れ、反射層で反射してピックアップに戻る光が、出来るだけディスクに直角にピックアップへ戻るよう、作用しますから、ピックアップの負担は軽くなり、ピックアップの不要な動きを抑え、ノイズの発生を防ぐと同時に、デジタル信号のジッターも防ぎ、クリーンなデジタル信号をDAコンバーターへ供給します。結果として、ナチュラルな音質・画質を再生出来、手持ちのディスクに記録されている全てのデータ、信号をディスクから拾い出すことが出来るのです。

- 製品名:NANO Pure + (ナノ・ピュアー・プラス)
- model No. : NP-1+
- 容量:60mL
- 容器:スプレー容器
- 用途:CD、SACD、DVD、BDなどの光学的透過率向上と静電気除去・防止
- 価格:¥2,100[税別]
- 販売方法:全国の有力オーディオ専門店にて発売
- 発売開始日:2007年6月21日

●NANO Pure +と一緒に!!!
NANO Pure +をディスクの表面に塗布する際には、キズが付かず汚れが大変良く取れるNW-1(右の写真)をお勧めします。
[150×170mm:30枚入り:¥1,200[税別]]



NW-1 : 30枚入り ¥1,200[税別]



NANO Pure + : 60mL : ¥2,100[税別]

We Improve the Sound/Visual Quality

