

●ナノケミカルでAudio/Visualを革新する

CD/DVD/BDの光透過性・改善と、静電気除去・防止効果

Nano Clean
Cleaning Liquid

[N-1]

Nano Coat
Coating Liquid

[N-2a]

ナノ・クリーン・ズィー・エー

[Nano Clean Za]

●(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、2010年9月に発売いたしましたCD/DVD/BD用音質・画質改善液[Nano Clean Z]のグレードアップを果たした[Nano Clean Za]をこの度発売いたしました。その改善点は、[N-2]コーティング液を見直し、帯電防止効果はそのまま、クリーニング効果を高め、結果としてトータルで音質・画質が向上しました。

CD/DVD/BDの表面は、その製造過程で作られる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す。ナノテック・システムズでは、この不要な膜を取り除き、同時に表面のわずかな凹凸を平均化、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)の改善とノイズの除去に成功、音質・画質の更なる改善を達成しました。

[N-1]はナノテック・システムズ独自の電解水とIPA(イソプロピルアルコール)を高純度水と組み合わせることで、ディスクの製造過程で析出する極薄膜を取り除き、ディスクプレーヤーやレコーダーのピックアップから発せられた微弱なレーザー光が、スムーズにディスク内に入るのを助けます。また

[N-2a]は有機導電体と銀の超微粒子が電解水と高純度水に分散され、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正確にピックアップへ戻るよう、働きますから、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コンバーターへ送り出します。結果として、ナチュラルでエモーショナルな音質・画質を再生することが出来、お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 Clean Za (N-1 & N-2a + NW)
- model No.：Nano Clean Za
- 容量：60mL (N-1/N-2aとも)
- 容器：スプレー容器
- 付属品：高性能ふき取り用不織布[ナノテック・ワイブ] 5枚
- 用途：CD(CD-R/RW)、SACD、DVD(DVD-R/RW)、HD-DVD、BD(BD-R/BD-RW)などの光学的透過率向上と静電気除去・防止による音質・画質向上液
- 価格：¥3,900[税別]
- 販売方法：全国の有力家電量販店・オーディオ専門店・レコードショップにて発売
- 発売開始日：2018年11月

- 単体販売価格
- ◎[N-1] 60mL ¥1,800(税別)
- ◎[N-2a] 60mL ¥2,500(税別)
- 高性能ふき取り用不織布
- ◎[NW-1] 30枚 ¥1,200(税別)

●電解水とIPAの「N-1」有機導電体と銀の超微粒子に新たにIPAを加えた「N-2a」がCD/DVD/BD表面を改善。これまでのクリーニング液では実現できなかった音と映像をお届けいたします。



株式会社 ナノテック・システムズ
〒101-0026 東京都千代田区神田佐久間河岸 78-3 神田NYビル4F
TEL:(03)5825-6936 FAX:(03)5825-6717
URL: http://www.nanotec-systems.jp
E-mail: info@nanotec-systems.jp

●ナノケミカルでAudio/Visualを革新する
CD/DVD/BDの光透過性・改善と、静電気除去・防止効果

Nano Clean
Cleaning Liquid

[N-1]

Nano Coat
Coating Liquid

[N-2a]

ナノ・クリーン・ズィー・エー

[Nano Clean Za]



- 製品名：Nano Clean Za (N-1 & N-2a & 拭き取り不織布・5枚)
- 価格：¥3,900[税別]



Model: Nano Clean Za

●単体販売価格

◎[N-1] 60mL ¥1,800[税別]

◎[N-2a] 60mL ¥2,500[税別]



Model: N-1



Model: N-2a



Model: NW-1

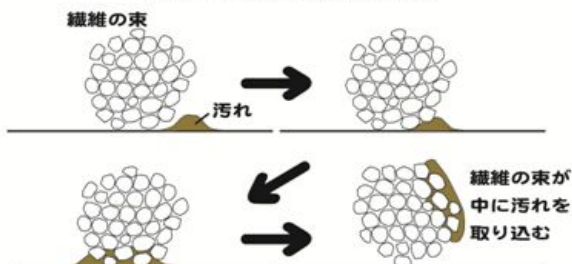
●高性能ふき取り用不織布

◎[NW-1] 30枚 ¥1,200[税別]

●ナノテック・ワイピングクロス [NW-1] に採用した高性能拭き取り不織布は、ICなどの製造現場でも使われている 極めて細かいアクリル系繊維をベースにしたもので、吸収性が高く、ディスク表面の僅かなホコリやチリを効率的にぬぐい去ってくれます。

●外観・仕様などは、改良の為、変更する場合があります。 ご了承下さい。

[NW-1の拭き取り解説図]



株式会社 ナノテック・システムズ
 〒101-0026 東京都千代田区神田佐久間河岸 78-3 神田NYビル4F
 TEL:(03)5825-6936 FAX:(03)5825-6717
 URL: <http://www.nanotec-systems.jp>
 E-mail: info@nanotec-systems.jp