

耐酸性
Nubiperf



nubiola

inorganic pigments

[販売代理店]

株式会社尾関 化成品営業グループ OZEKI

kaseihin@ozekinet.co.jp <http://www.ozekinet.com/>

■東京本社

〒104-0041 東京都中央区新富1-14-1 いちご八丁堀ビル7F
TEL:03-3297-3211 FAX:03-3297-3230

■大阪支店

〒541-0054 大阪市中央区南本町1-7-15 明治安田生命堺筋本町ビル8F
TEL:06-6266-7890 FAX:06-6266-8823

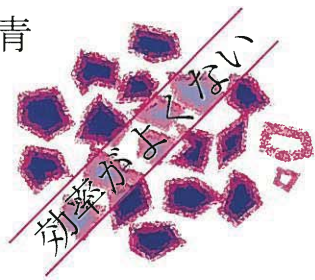
耐酸性 Nubiperf



新しい無水ケイ酸カプセル封入の技術のおかげで、
群青の粒子はコーティング
によって酸の 攻撃から効率的に保護されます。

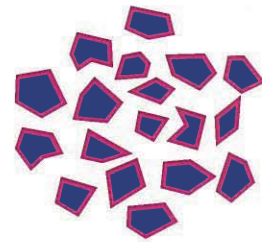
従来技術

従来の耐酸性群青



新技術

耐酸性
Nubiperf



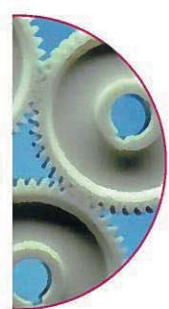
従来の耐酸性群青に比べて主な特徴

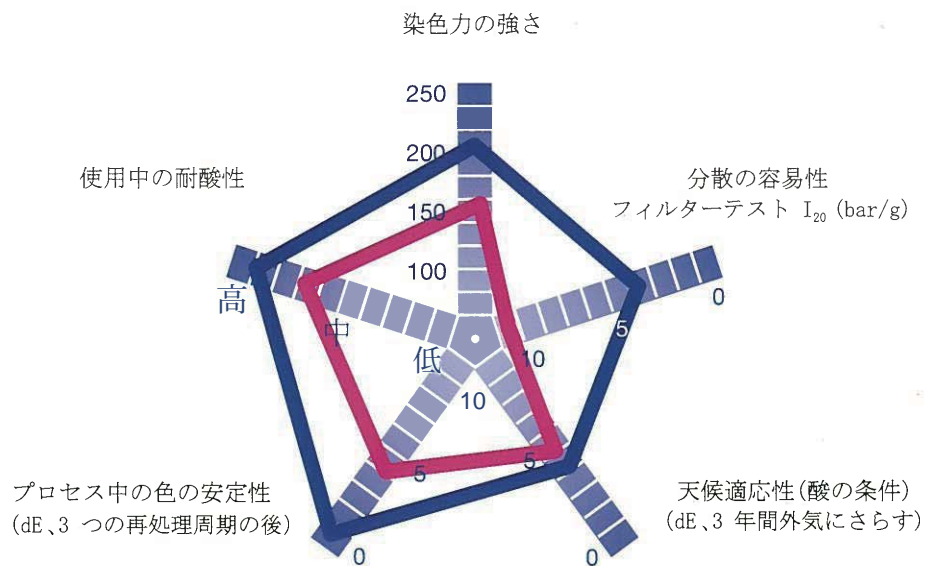
- より効果的な無水ケイ酸カプセル封入。
 - > 群青の各粒子に沈殿する無水ケイ酸の層がより薄い。
 - > “遊離した” 残留無水ケイ酸がない。
 - > 保護コーティングの摩耗抵抗がより高い。
- 内部に閉じ込められた群青の平均粒度がより小さい。
- 内部に閉じ込められた群青の粒度分布がより狭い。

証明された耐酸性の完全な群青の特性

	● 高	● 中	● 低	カプセルに封入されていない群青	従来の耐酸性群青	Nubiperf ^{AR}
使用中の耐酸性	●	●	●	●	●	●
染色力の強さ	●	●	●	●	●	●
プロセス中の色の安定性	●	●	●	●	●	●
分散の容易性	●	●	●	●	●	●
天候適応性(酸の条件)	●	●	●	●	●	●

品質





● **NubiperfAR**

● 従来の耐酸性群青



適用:

NubiperfAR は酸を強く放出する可能性のあるプラスチック組織や、酸と接触しているプラスチックへの使用に推薦されています。

NubiperfAR は異なった色の効果を提供できます。

- > 青の色合い: 独特な群青の青い影。
- > 白のコレクション: より白い白を作るために。
- > 黒と灰色のコレクション: 独特で青い地色を黒と灰色の部分に提供するために。

NubiperfAR は特にポリ塩化ビニールとポリオキシメチレンの組織に使われる場合におすすめです。

適用の例は次のとおりです。

- | | |
|-----------|-------|
| ビニールの下見張り | 電気器具 |
| 窓やドアの枠 | 電気関連 |
| 導管 | 機械 |
| フィルム状の薄膜 | 農業用 |
| ケーブル | 包装 |
| 包装 | ドラム缶 |
| 医学用 | 容器 |
| 自動車 | 屋外の家具 |
| 電気器具 | バケツ |

