

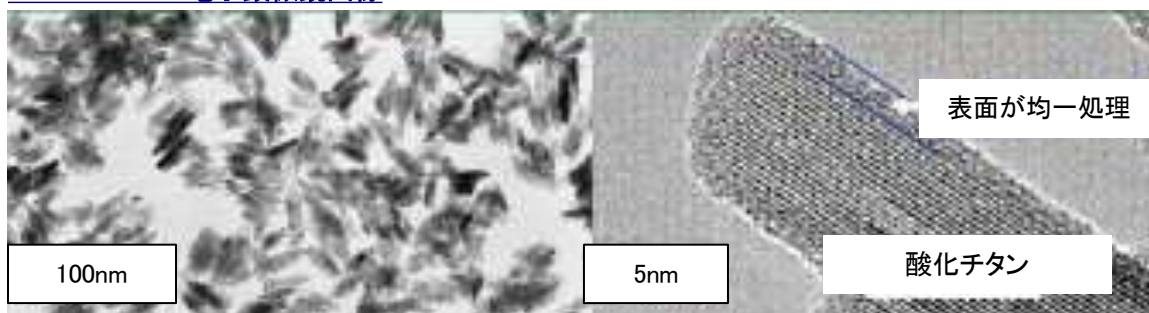
酸化チタンSTRシリーズ

サンスクリーン向け超微粒子酸化チタン

【機能・特徴】

- ★ 粒径コントロールによる透明性
- ★ 表面処理による優れた分散性・感触
- ★ 優れた紫外線 B 波遮断効果

STR-100A-LP 電子顕微鏡画像



		STR-60C-LP	STR-60A-LP	STR-100C-LP	STR-100A-LP
粒系分布		30 × 90 nm		20 × 100 nm	
TiO2 含量		85%	80%	85%	80%
表面 処理剤	Al2O3	○	○	○	○
	SiO2	—	○	—	○
	Silicone	○	○	○	○
UV 防御能		◎	◎	○	○
透明度		○	○	○	◎

【商品情報】

商品名：STR-60C-LP/100C-LP

表示名称：酸化チタン、水酸化 Al、ハイドロゲンジメチコン

商品名：STR-60A-LP/100A-LP

表示名称：酸化チタン、水酸化 Al、シリカ、ハイドロゲンジメチコン

製造元：堺化学工業

2010/4/1

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、
 効果効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。