



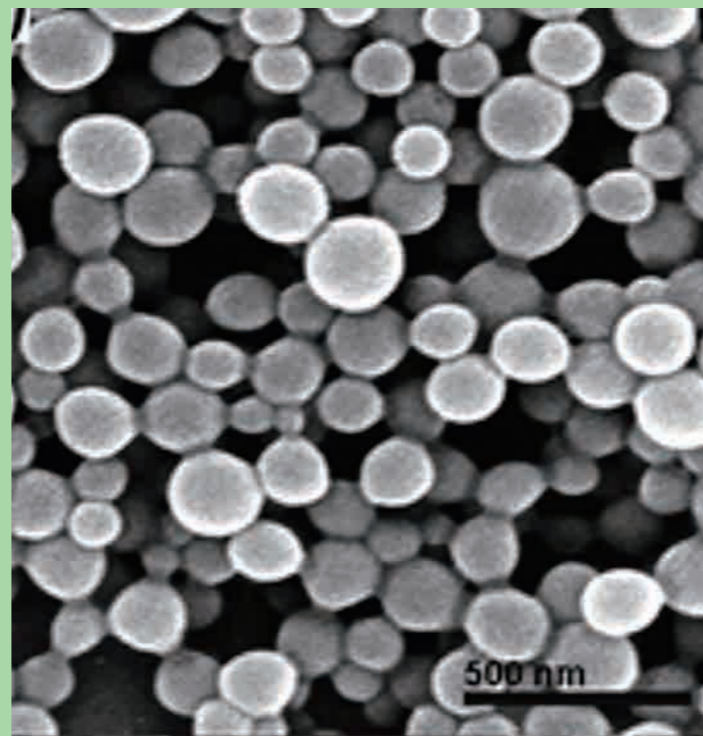
スペシャリティーケミカル材料

Chiguard WBシリーズ：水性UVA&HALS

塗料の進化を担う新開発ウルトラガード：水性紫外線吸収で耐久性を向上



独自の乳化技術
安定で均一な分散

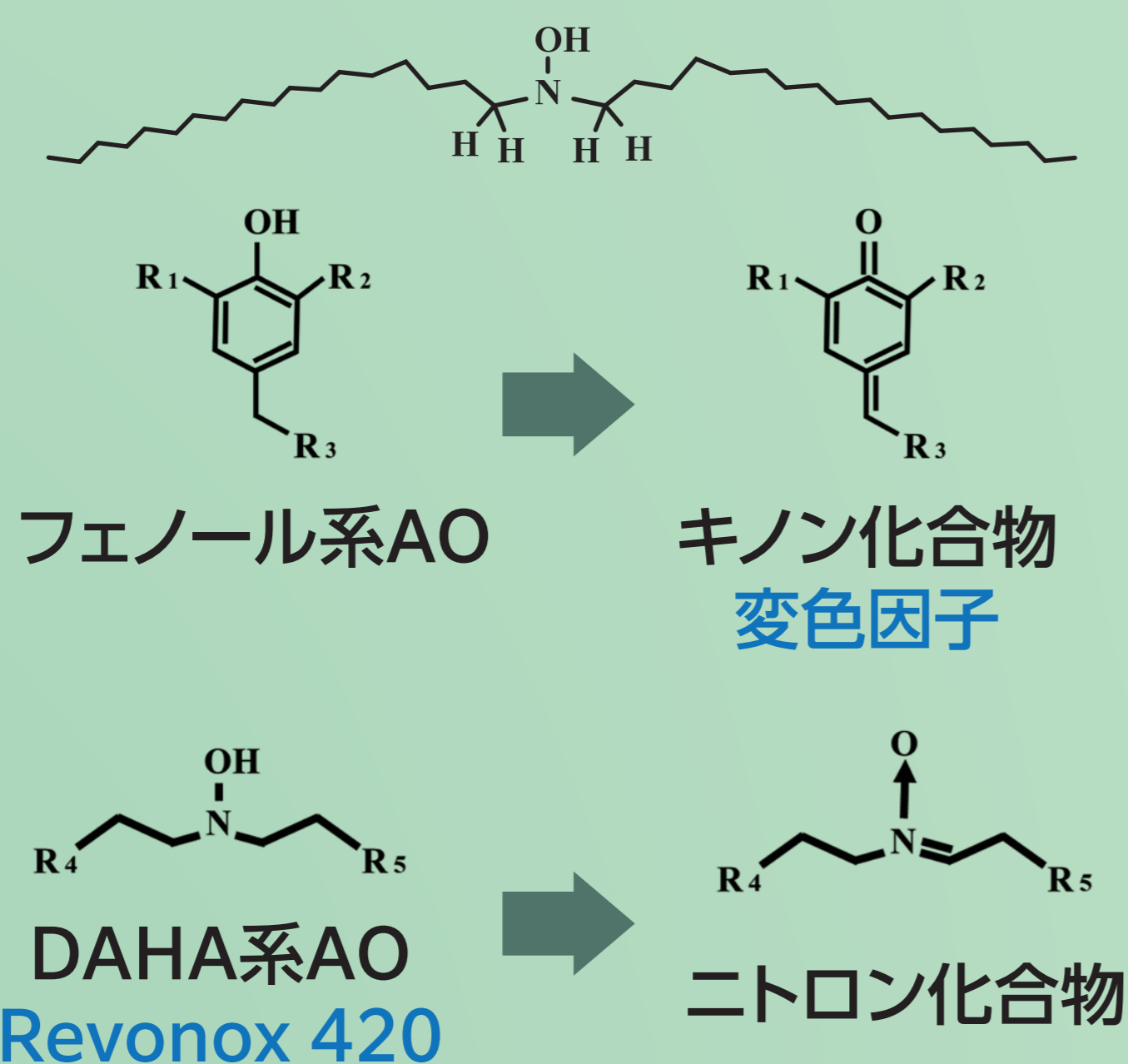


- ✓ 塗膜光沢の維持
- ✓ 効率的な耐候性の付与
- ✓ 優れた貯蔵安定性
- ✓ 水性配合への溶解性

	Chiguard® 5582WB	Chiguard® 5400WB	Chiguard® 101WB
有効成分	ベンゾトリアゾール系紫外線吸収剤	トリアジン系紫外線吸収剤	ヒンダードアミン系光安定剤
構造式			

一次酸化防止剤: Revonox 420

- ・ポリオレフィン系と相溶良好
- ・素材への着色性が少ない
- ・Noxガス雰囲気での変色抑制



二次酸化防止剤: Revonox 608

- ・従来品より優れる耐加水分解性
- ・スピロ構造によるリン酸塩の高含有
- ・優れた耐熱性で高温加工対応

