

東亜化成製品リスト

～TOWAX～

工業用途

商品名	主成分	特徴
<u>カルナバ1号</u>	カルナウバロウ	東亜化成独自の品質基準で管理、受け入れコストワックス、樹脂添加剤に多くの実績
<u>カルナバ2号</u>	カルナウバロウ	カルナウバ1号に比較し樹脂量が多く、色調も濃い顔料分散補助、硬度向上剤として幅広い工業分野で実績
<u>TOWAX-131</u>	カルナウバロウ	原料の厳選と精製により高耐熱安定性を持つ半導体封止剤用、トナー添加剤 等
<u>TOWAX-132</u>	カルナウバロウ	TOWAX-131のコストダウン品トナー添加剤 等
<u>TOWAX-125</u>	カルナウバロウ、天然系エステルワックス	カルナバワックスと天然系エステルワックスとのハイブリット品 融点・硬度を維持しつつ低粘度を実現、厳格な酸価調整を行っており、長年に亘り多くの実績 低温定着トナー添加剤 等
<u>TOWAX-3F17</u>	米ヌカロウ	米ヌカロウ特有の粘性脂質を完全に除去した、高純度品 高耐熱安定性とシャープに溶けて固まる特性を持つトナー添加剤、樹脂添加剤 等

食品用途

商品名	主成分	特徴
<u>TOWAX-16F</u>	カルナウバロウ	食品添加物として粉碎加工を施した微粉末品 錠剤や粒ガムの光沢剤 等
<u>TOWAX-17F</u>	カルナウバロウ	食品添加物として粉碎加工を施した微粉末品 錠剤や粒ガムの光沢剤 等
<u>TOWAX-1PF</u>	カルナウバロウ	食品添加物としてペレット状に加工したタイプ 錠剤や粒ガムの光沢剤 等

化粧品用途

商品名	主成分	特徴
<u>TOWAX-1F3</u>	カルナウバロウ	脱樹脂品 エステル油との配合に優れた効果をもつ
<u>TOWAX-1F6</u>	カルナウバロウ	一般品と比較して流パラ使用時の硬さが安定
<u>TOWAX-1F8</u>	カルナウバロウ	一般汎用化粧品原料 乳化しやすい
<u>TOWAX-1F12</u>	カルナウバロウ	レジン増量品 通常のカルナバより粘度が高い
<u>TOWAX-5B2</u>	カルナウバロウ	キャンドリラワックス代替品 硬さのコントロールが容易
<u>TOWAX-1B4</u>	カルナウバロウ	カルナウバレジン、天然被膜形成剤
<u>TOWAX-4F2</u>	キャンドリラロウ	一般汎用化粧品原料 オリヤ不純物が少ないCITES認証品
<u>TOWAX-4F3</u>	キャンドリラロウ	一般汎用化粧品原料 オリヤ不純物が少ない
<u>TOWAX-4F4</u>	キャンドリラロウ	脱樹脂品 炭化水素系の油剤との相性が良い
<u>TOWAX-6B2</u>	ダマスクバラ花ロウ	ローズワックス ローズの芳香性あり 炭化水素が多い天然ワックス
<u>TOWAX-6F2</u>	ヒマワリ種子ロウ	白色ひまわりワックス 低融点領域を除去したシャープな融点領域を持つ

天然ワックスに特化したワックスの製品開発・研究を日々進めております。
上記の製品は一般グレードです。
その他、お客様に適する製品の開発提案も行っております。