

# 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、受け入れロストワックス、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砕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砕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 COSMOS認証原料
<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	キャンデ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>	キャンデリラロウ	一般汎用化粧品原料 オリや不純物が少ない CITES認証品 COSMOS認証原料
<u>TOWAX-4F3</u>	キャンデリラロウ	一般汎用化粧品原料 オリや不純物が少ない
<u>TOWAX-4F4</u>	キャンデリラロウ	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



raw material verified by ECOCERT GREENLIFE, conform to the COSMOS Standard

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。

2021年版

# TOAKASEI CO., LTD.