

2022年8月25日
雪ヶ谷化学工業株式会社

CO₂ 排出量削減に寄与する、植物由来原料を混合した ハイブリッドウレタンフォーム TECORA を新開発

～雪ヶ谷化学工業サステナブルシリーズ第4弾～

雪ヶ谷化学工業株式会社(本社:東京都品川区、代表取締役社長:坂本昇)は、植物由来原料(ひまし油)を混合し、製造～廃棄時のCO₂排出量が従来のウレタンフォーム製品に対して36.1%の削減(当社調べ)になる新製品 TECORA を新開発し、発売しました。

TECORA の名称は従来製品の TERA に ECO の思想と原料を混合したことに由来します。

雪ヶ谷化学工業は「雪ヶ谷サステナブルチャレンジ 2030」として、2030年時点でのCO₂排出量実質ゼロ、再生可能原材料比50%を掲げており、本製品はこれを実現していく上での重要な製品と考えています。

雪ヶ谷化学工業は昨年、サステナブルスポンジシリーズとして以下の化粧スポンジ3製品をリリースしました。

- (1) 奴隷労働・児童労働がなく、公正な取引をしていることを確認した
フェアトレードの天然ゴムだけを使用している **NR-FT**
- (2) 独自配合により石油由来原材料を10%-80%削減可能な **ユキロン RP**
- (3) 持続可能なサトウキビ由来のボタニカルスクワランを配合した **SQ-B**

TECORA はこれらに続く第4弾のサステナブル製品となります。





ロゴタイプはバイオマス原料が40%含まれていることを示すタイプを含め、お取引先企業で自由にご使用いただけます。

ロゴタイプ

TECORORA

TECORORA

biomass 40

TECORA の特長

◆ 再生可能原材料 40%

ひまし油を主原料にした植物由来原材料を約 40% 使用。当社従来品と比較し、製造～廃棄時の CO2 排出量を 36.1% 削減します。

◆ さまざまな用途に使えます

熱成形が可能ですので、アイシャドウチップやクッションファンデーションパフなど、さまざまな製品に使用でき、多様なデザインに対応できます。

◆ 防菌・防カビ性など TERA の長所はそのまま

防菌・防カビ性、高耐久性、においが少ないといった優れた特長は TERA シリーズと同等レベル(当社調べ)です。

◆ やわらかく、しっとりとした質感

当社従来品の TERA シリーズとくらべ、より柔らかく、しっとりとした質感(当社調べ)です。

この製品に関連する SDGs のゴール



雪ヶ谷化学工業のサステナブルスローガンは、「B to B to The Future」。

「B to B」は「Be to 美」でもあります。

取引先企業様と共にサステナブルな未来をつくるため

わたしたちは、人、社会、地球を美しくする存在であり続けます。

わたしたちの SDGs アクションの取り組み、進捗状況はこちらから

<https://www.yukilon.co.jp/sdgs/>

TECORA のご購入、その他に関するお問い合わせは

Email: eigyoubu@yukilon.co.jp (営業部)

このニュースリリースに関するお問い合わせは

雪ヶ谷化学工業株式会社 総務部 吉村 正

〒140-001 東京都品川区東大井 5-12-10 大井朝陽ビル 6F

TEL:03-6718-4611 FAX:03-6718-4612

Email: t-yoshimura@yukilon.co.jp