

2021年5月28日

報道関係各位

株式会社カネカ

IR・広報部

カネカ生分解性ポリマーGreen Planet™ 伊藤園の「充実野菜 乳酸菌ミックス」伸縮ストローに採用
—伸縮タイプのストローに初めて採用—

株式会社カネカ（本社：東京都港区、社長：田中 稔）の「カネカ生分解性ポリマーGreen Planet™」（以下、Green Planet™）を用いた伸縮ストローが、株式会社伊藤園（本社：東京都渋谷区、社長：本庄 大介）の紙パック飲料「充実野菜 乳酸菌ミックス」に採用されました。6月14日より順次、全国のスーパーなどで販売開始されます。

今回採用された伸縮タイプのストローには、軟質で割れにくく加工性を高めた Green Planet™を使用しています。このストローは、日本ストロー株式会社（本社：東京都品川区、社長：稲葉 敬次）と共同で量産技術を確立し、株式会社伊藤園と品質基準の設定も含め検討してまいりました。今後、この加工技術を活かし、さらなる製品開発を進めてまいります。

Green Planet™は当社が開発した 100%植物由来の生分解性ポリマーです。幅広い環境下で優れた生分解性を有し、海水中で生分解する認証「OK Biodegradable MARINE*」を取得しており、海洋汚染低減に貢献します。株式会社伊藤園は 2020 年 11 月に「伊藤園グループ中長期環境目標」を策定し、持続可能な社会・環境の実現に向けた取組みを進め、環境負荷低減に貢献する製品開発も進めています。今回、その特長を備える Green Planet™を採用いただきました。

当社は「カネカは世界を健康にする。KANEKA thinks “Wellness First”.」という考えのもと、ソリューションプロバイダーとしてグローバルに価値を提供しています。今後も Green Planet™の展開を通じて環境汚染問題の解決に貢献してまいります。

以上

* 海水中(30℃)で、生分解度が 6 ヶ月以内に 90%以上になること。ベルギーに本部を置く、国際的な認証機関 Vincotte より、2017 年 9 月認証取得。Vincotte は 2017 年 12 月 TÜV AUSTRIA Belgium NV に認証業務を引き継いだ。



充実野菜 乳酸菌ミックス



Green Planet™を用いた伸縮ストロー