

2020年1月29日

報道関係各位

防汚、抗菌剤配合・消臭効果を併せ持つ、「非常用簡易トイレ」を発売
大塚包装とアース製薬の共同開発

大塚ホールディングス株式会社の子会社である大塚包装工業株式会社（本社：徳島県鳴門市、代表取締役社長：小松 喬一、以下「大塚包装」）は、自然災害等でトイレが使用できなくなる緊急時に対応するため、アース製薬株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：川端克宜、以下「アース製薬」）との共同開発により、独自の撥水・撥油コート液を塗布した紙と抗菌剤配合消臭凝固剤を活用した非常用簡易トイレの製品化に成功しました。

災害時は、ライフラインが寸断され、使えなくなったトイレの無理な使用やゴミの回収遅延により衛生環境が悪化し、被災者にとって大変深刻な問題とされています。

このたび開発した「非常用簡易トイレ エチケットタイプ」は、大塚包装の独自技術である撥水・撥油コート液を活用し汚物の付着を低減しながら、アース製薬の長年にわたるトイレの抗菌・消臭技術をあわせることで、便処理の交換回数を減らすことができる簡易トイレです。これにより、衛生面の改善、ゴミ発生量の削減につながり、災害時のトイレ問題を支援します。

本製品は、組み立てが30秒と簡単で、便器本体は環境に配慮した段ボール製ながら、近年多発している水害時にも対応した防水包装仕様となっており、一般家庭（一戸建てや高層マンション）・企業・避難所への災害用備蓄品として展開します。2020年1月29日からECサイトで全国一斉販売となります。

商品写真 <特許出願中>



大塚包装は、1912年に創立し、「夢をかたちに」という経営方針のもと、製品価値をより効果的に伝えられるパッケージづくりを目指し、企画・開発・製造・販売までを総合的に行っています。代表的な製品として、食品の付着低減台紙、改ざん防止箱、テープレス箱、紙パウダーを主原料とした環境配慮型成形品、冷凍食品用の超耐寒耐熱トレイ等があります。

アース製薬は、1925年に創立し、「生命（いのち）と暮らしに寄り添い、地球との共生を実現する」という経営理念のもと、製品・サービスを通してお客様の快適な生活空間の向上と日々の健康を応援しています。代表的な製品として、アースノーマット、サラテクト、ごきぶりホイホイ、バスロマン、モンダミン等があります。

* 本ニュースリリースに記載された会社名および商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

商品概要

製 品 名	非常用簡易トイレ エチケットタイプ
特 徴	<ul style="list-style-type: none"> ① 30秒で簡単に組み立てが可能です。 ② フタ付きで中が見えないので、安心感があります。 ③ すぐれた防汚加工により、清潔感があります。 ④ 抗菌剤配合消臭凝固剤付で臭いを軽減することが可能です。 ⑤ 250kgの重さまで耐えられます。 ⑥ 約30回分の使用が可能です。 ⑦ 環境にやさしい材料を使用しています。 ⑧ 保管スペースに配慮した形状にしています。 ⑨ 水害時にも対応した防水包装仕様です。
希 望 小 売 価 格	5,000円（税別）
製 造 販 売 商 品 U R L	大塚包装工業株式会社 http://www.otsuka-houso.co.jp/toilet/

大塚包装工業株式会社（Otsuka Packaging Ind. Co., Ltd.）

創 立	1912年2月1日
資 本 金	5,800万円
代 表 者	代表取締役社長 小松 喬一
本 社 所 在 地	〒772-8511 徳島県鳴門市大津町木津野字東辰巳1番地
従 業 員 数	350名（2018年12月31日現在）
事 業 内 容	包装企画、印刷紙器、美粧段ボールケース、プラスチック成形品、商業印刷の製造、販売
U R L	http://www.otsuka-houso.co.jp/

アース製薬株式会社 (Earth Corporation)

創 立	1925 年 8 月 26 日
資 本 金	34 億 7,891 万円
代 表 者	代表取締役社長 川端 克宜
本 社 所 在 地	〒101-0048 東京都千代田区神田司町二丁目 12 番地 1
従 業 員 数	1,271 名 (2018 年 12 月 31 日 現在)
事 業 内 容	医薬品、医薬部外品、医療用具、家庭用品などの製造・販売並びに輸出入
U R L	https://corp.earth.jp/

本製品に関するお問い合わせは、下記にお願いします。

「非常用簡易トイレ エチケットタイプ」

大塚包装工業株式会社 本社企画課 TEL:088-685-2175