

オルビス、「暮らしになじむ LOHACO 展」に参加 当たりまえの毎日が素敵に変わる 2 つのデザイン商品を展示

2017年10月6日～10月11日まで代官山 T-SITE で開催

ポーラ・オルビスグループのオルビス株式会社（本社：東京都品川区、社長：阿部 嘉文）は2017年10月6日（金）から10月11日（水）に代官山 T-SITE GARDEN GALLERY（東京都渋谷区）で開催される、アスクル主催の「暮らしになじむ LOHACO 展」に参加し、2 つのデザイン商品を展示いたします。



「ジュエリーサプリケース」 *写真右は発売予定商品の「ジュエリーサプリ」 ※1。

「スマイル オン ミー」※2

今回展示するデザイン商品の一つ、「ジュエリーサプリケース」は、まるでジュエリーを身につけているような新感覚のサプリメンケースで、ジュエリーとして身飾りながら、忘れず撮りたい美容サプリを持ち歩くことができます。もう一つの「スマイルオンミー」は、携帯用のパウダーケース内側の鏡部分に、スマイルをイメージさせるグラフィックを施すことで、使うたびにメイクの楽しさや自分本来の美しさに気づいてほしいという願いを込めています。両商品とも、現代女性が忙しい毎日の中で、無理せずキレイを叶えつつ、素敵な笑顔になるようなデザインとなっています。

また、10月7日（土）に会場のイベントブース内で オルビスによる インスタ映えする撮影テクニック、を学べるワークショップの開催を予定しております。プロのカメラマンから簡単キレイな写真を撮影するテクニックを学べます。* 詳細は会場にてご確認ください。参加者数に制限がございます。

※1：ジュエリーサプリケース：販売予定はございません。

ジュエリーサプリ：2017年10月6日よりLOHACO ショッピングサイト

(<https://lohaco.jp/product/5759232/>)にて先行販売開始。

オルビスのオンラインショップ (<https://www.orbis.co.jp/>)では2017年11月23日より販売開始。

※2：スマイルオンミー：2018年1月発売予定。

■「暮らしになじむ LOHACO 展 2017」概要.....

会期：10月6日（金）～11日（水）

時間：平日 10：30～20：00 土日祝 10：00～20：00 （最終日 10：30～17：00）

会場：代官山 T-SITE GARDEN GALLERY

入場料：無料

主催：アスクル株式会社

特設サイト：<https://lohaco.jp/event/exhibition/>

■「暮らしになじむ LOHACO 展」とは.....

「LOHACO EC マーケティングラボ」に参加するメーカーとアスクルが「暮らしになじむデザイン」を統一コンセプトにコラボレーションしたデザイン商品を発表するイベント。今年で 3 回目となり、初の単独開催となります。

“店頭を通らない生活者起点のデザイン商品”（Consumer Brand 商品）として、メーカーそれぞれが自由な発想でデザインした EC ならではの商品を発表し、順次 LOHACO サイトにて販売します。今年は、メーカー48 社、61 点の新作発表があります。

■ジュエリーサプリ 商品概要

商品名	ジュエリーサプリ
商品画像	 <p>(写真左から) ピーチルビー/レモンサファイア/ マンダリンガーネット*/ マスカットエメラルド*</p> <p>*数量限定</p>
商品展開	<p>ピーチルビー/レモンサファイア/マンダリンガーネット*/マスカットエメラルド*</p> <p>*マンダリンガーネット/マスカットエメラルドは、数量限定です</p> <p>120 粒 摂取目安：1～10 粒/回</p>
商品特長	<ol style="list-style-type: none"> 【女性の美容健康を応援する“キレイ”の栄養素が 4 種類！】 <ul style="list-style-type: none"> ・ピーチルビー：揺らがないキレイへ導く ビタミン D（ピーチ風味） ・レモンサファイア：サビない毎日へ導く ビタミン E（レモン風味） ・マンダリンガーネット：イキイキ元気な美しさをもたらす コエンザイム Q 10（ブラッドオレンジ風味） ・マスカットエメラルド：コツコツ丈夫な身体を育む ビタミン K（マスカット風味） ・MCT(中鎖脂肪酸)を配合し、ビタミンの吸収効率がアップ！ ・ビタミン E、D、K：10 粒で成人女性の必要量 1 日分摂取 コエンザイム Q10：10 粒で 10mg
価格	1,200 円（税込 1,296 円）
発売日	2017 年 11 月 23 日
販売ルート	通信販売、全国のオルビス・ザ・ショップ