PRESS RELEASE

報道関係者各位 2021.04.05 発行

お問合せ先 フラットルーム合同会社

〒154-0017 東京都世田谷区世田谷 1-4-9-103 TEL. 03-6416-8131 MAIL. otegami@papelants.jp

※本商品に関する取材等のお問い合わせはこちらまで

販売元 株式会社ボグクラフト

〒110-0004

東京都台東区下谷 2-22-1 ENDOU 1F TEL. 03-6873-6183

PAPELANTS





PAPELANTS

= PAPER + PLANTS

PAPELANTS (パペランツ)は、現代のライフスタイルの中で、植物の新しい形を提案する植物屋です。すべてが紙でできているこの PAPELANTS の植物は、ペーパークラフトのように組み立てることで、インテリアアイテムとしてお使いいただけます。糊もテープもハサミも必要なし。水も要らず、お手入れも不要。どこにおいても枯れずに生き続けます。

STAND SERIES

ROSETTE DETYPH



植物と器がセットになったスタンドシリーズ。

SPREAD スプレッド



¥ 1,540 (税込)

TORTOISE トータス



MOON 4->



BIOTOPE ビオトープ



CRANE クレーン

WALL SERIES

壁につけて飾ることができるウォールシリーズ。

¥ 1,540 (稅込)





SPREAD スプレッド

HOW TO USE

糊もテープもハサミも使わず、組み立てるだけで素敵なインテリアアイテムに。



箱から取り出し、 本体を切り取ります。



植物を組み立てます。



器を組み立て、 植物に取り付けます。



完成です。 好きな場所に飾りましょう。

_ PAPELANTS の 6 つのオススメポイントをご紹介します。



デザイン性

これまでの"植物"とは違うおしゃれなカタチ 紙の色と質感も全て絶妙に異なります



インテリアとして

好きな場所に置いたり、 インテリアアイテムとして



組み立てる楽しみ

ペーパークラフトの様に 作って組み立てて飾る楽しみ



お手入れ不要

水をあげる必要もなく、 ずっと、枯れずにそのまま



接着剤を使わない

糊もテープもハサミも必要なし、 紙だけで組み立てられます



ギフトにも最適

プレゼントとして お渡ししてもステキ

商品名 PAPELANTS (パペランツ) ※商標出願中

商品仕様

[STAND series] 全6種

ROSETTE : W9 x D9 x H10 cm (組み立て済サイズ) MOON : W15 x D15 x H11 cm (組み立て済サイズ)

MOON : WI5 x DI5 x HI1 cm (組み立て済サイズ)
SPREAD : W17 x D17 x H13 cm (組み立て済サイズ)

[WALL series] 全2種

ROSETTE :W9 x D9 x H10 cm(組み立て済サイズ)

BIOTOPE :W10 x D10 x H8 cm(組み立て済サイズ) TORTOISE:W9 x D9 x H11 cm(組み立て済サイズ)

CRANE : W8 x D8 x H18 cm (組み立て済サイズ)

SPREAD : W17 x D17 x H12 cm (組み立て済サイズ)

●パッケージサイズ (共通): W25.7 x H18.2 x D1.5 cm

●重さ (パッケージ含む): 100g●素材:本体・台紙=紙、袋=PET

価格:¥1,540(税込)

発売日:2021年4月7日発売

(4/1 から渋谷ヒカリエで先行発売)

PRODUCE / ARTDIRECTION / DESIGN

FLATROOM

2006年設立のデザインオフィス。広告制作を軸に、グラフィック・Web・エディトリアル・イラスト・プロダクトなどジャンルにとらわれず、領域を越えて幅広くデザインを行う。本質的でポジティブな表現を目指し、ヒト・モノ・コトが豊かに繋がるコミュケーションの構築を目指す。2015年、自社初となるオリジナルプロダクト「HAPPYBALL"」、2020年、「一枚の花束FLOWORD」を発表。PAPELATNTSでは企画プロデュース・アートディレクション・デザインを行う。



ARRANGEMENT / MANUFACTURER



株式会社ボグクラフトは、紙・段ボールを使ったペーパークラフト『組み立てるインテリア KAKUAKAKU®』を中心とした製品開発、販売を行っている。"カクカクと洗練されたデザイン性"のある製品を通じて、"組み立てる楽しさ"を感じながら、組み立てて頂いた方それぞれの"温かさ"がこめられる製品開発を目指している。

