

ロサンゼルスを拠点に活動する「VIOLA & ROSES」が初のゴルフコレクションをローンチ - 雨天に対応可能な撥水加工に特化したコレクションを発表 -



この度、ライセンス企画を行う有限会社レインボーワークス（所在地：世田谷区池尻3-30-2 代表：小泉憲孝）の子会社である株式会社レインボーがライセンス契約を保持している2023 S/Sより日本でローンチしたL.A.発ブランド「VIOLA & ROSES（ヴィオラアンドローゼス）」は、ブランド初のゴルフコレクションを2023年11月3日（祝・金）より発売いたします。

本コレクションでは、環境配慮型次世代撥水加工（C-ZERO撥水）を採用。ラウンド中の突然の雨天はもちろんのこと、アクティブシーンやアウトドア、タウンユースなど様々なシーンにフィットするアイテムラインナップとなっております。さらに、本コレクションのローンチを記念して11月3日（金）～11月5日（日）の期間中、最先端のゴルフファッションを提案するショップ「RUFFLOG（ラフログ）」代官山店（東京都渋谷区猿楽町20-7）にてVIOLA & ROSES POP UP STOREを開催いたします。POP UP STOREでは「日常に溶け込むモノを美しく豊かにする」というVIOLA & ROSESのブランドコンセプトとL.A.のテイストはそのままに、ラウンドはもちろんのことタウンユースでもご着用いただけるアイテムを展開いたします。また、POP UP STOREの開催を記念したノベルティ「VIOLA&ROSESオリジナルゴルフティー」をご用意しております。ノベルティは、事前に専用ページ（<https://violaandroses.jp/products/popup-rufflog>）よりお申し込みをいただいたお客様及びInstagramにて@violaandroses_japanをフォローしていただいた方限定でプレゼントいたします。

（※ノベルティは数に限りがございますのでご了承くださいませ。詳細は専用ページよりご確認くださいませ）

POWRProducts®

<C-ZERO撥水に関して>

PFOA / PFOS 有機フッ素化合物他 33 項目を有せず、より高い安全性と地球環境安全を配慮しながら、高い撥水力を効果的に出す剤生成技術と、独自加工技術によって実現した次世代の「POWRProducts C-ZERO」です。
【親水性の防汚】... 親水性の汚れが付きにくく落ちやすい効果を発揮
【汗ジミの軽減】... 撥水による汗ジミ対策にも効果を発揮
【ホルムアルデヒド基準値以下】... 人体に影響がある化学物質は有していない
【発現性の持続】... 洗濯後のアイロンや乾燥機等の熱で、撥水効果を持続
【洗濯ケア】... ご自宅での洗濯の際は、中性洗剤使用



Novelty

POP UP STORE会場にて、「VIOLA&ROSESオリジナルゴルフティー」をプレゼント！

※事前に[専用ページ](https://violaandroses.jp/products/popup-rufflog)からのお申し込み、もしくはInstagramにて@violaandroses_japanをフォローしていただいた方限定のノベルティとなります
※ノベルティは、POP UP STORE会場でのお渡しとなります
※数に限りがございますので、予めご了承ください



TEE：¥16,500（税込）/撥水加工
POLO SHIRT ¥16,500（税込）/撥水加工
L/S TEE：¥17,600（税込）/撥水加工
HAT：¥8,800（税込）/撥水加工
GOLF TEE ¥1,650（税込）

■「VIOLA & ROSES（ヴィオラアンドローゼス）」概要

Official JPN： <https://violaandroses.com/>

Official JAPAN HP： <http://violaandroses.jp/>

Official Instagram： https://www.instagram.com/violaandroses_japan/

2018年にアメリカ・ロサンゼルスにてブランドスタート。「日常に溶け込むモノを美しく豊かにする」というコンセプトのもと、Tシャツを中心にパーカー、パンツなどのベーシックなアイテムを展開している。2023 S/Sより日本でのローンチを果たした。

【会社概要】

会社名：株式会社 RAINBOW

所在地：〒154-0001 東京都世田谷区池尻3-30-2 昭和ビル

TEL：03-5433-7070

URL： <http://www.rainbow.inc/>

業務内容：ライセンス事業・ブランド事業・NFT/WEB3.0事業