

PRESS RELEASE

【報道関係者各位】

2024年2月16日  
株式会社エフ・ディ・シー・プロダクツ

## Canal 4°C×Complex Biz コラボアイテム第2弾が登場

### きらめきをデイリーに身に纏うジュエリーのようなヘアアクセサリ-4型

2024年2月15日(金)より公式オンラインショップにて発売

株式会社エフ・ディ・シー・プロダクツ(所在：東京都品川区 代表取締役社長：瀧口昭弘)が展開するジュエリーブランド「Canal 4°C」は、ヘアアクセサリ-ブランド「Complex Biz」とコラボレーションしたヘアアクセサリ-第2弾を2024年2月15日(木)にCanal 4°C公式オンラインショップにて4型発売します。



Canal 4°Cとヘアアクセサリ-ブランド「Complex Biz」とのコラボレーション第2弾が実現。「いつも身に着けるお気に入りのジュエリーをヘアアクセサリ-と一緒にもっと楽しんでいただきたい。」そんな願いを込めて、シンプルながらもこだわりの詰まったタイムレスに愛せるデザインが揃います。ヘアアクセサリ-メーカーのパイオニアとして1974年の創業以来「Complex Biz」が培ってきた高品質なヘアアクセサリ-に、「Canal 4°C」の愛らしいエッセンスを加えたデザインが、ファッションを豊かに彩ります。

今回は、「Complex Biz」を代表するロングセラーアイテム、ホイップリップが登場。雪から桜へ季節の移り変わりを描いた春の訪れを感じるデザインに仕上げました。穏やかな陽気に包まれた桜の愛らしい姿を柔らかなカラーリングで表現。スワロフスキー®・クリスタルの美しい輝きやサテンとオーガンジーの織りなす光沢が、日常のヘアアレンジを華やかかつ上品に彩ります。

**■ Canal 4℃×Complex Biz サクラ ホイップクリップ 2 個セット**



ピンクミックス



ベージュミックス



税込 8,800 円 / 全 2 色

シンプルで可憐な装飾が愛らしいホイップクリップのセット。さりげなく目を惹くスワロフスキー®・クリスタルの美しい輝きがあらゆるシーンのワンポイントに。髪なじみのいいアセテート樹脂と強力なバネがヘアアレンジをしっかりとホールドします。

**■ Canal 4℃×Complex Biz サクラ シュシュ**



ベージュ



ピンク



税込 8,800 円／全 2 色

サテンとオーガンジーが織りなす上品な透け感が軽やかな印象のシュシュ。陽の光に照らされて優しく輝きます。結んだ時に美しく見えるよう計算されたパターンとこだわりのサイズ感で、さっとまとめるだけで大人可愛いスタイリングが完成します。

#### ■ 発売日

2024 年 2 月 15 日(木) 16 時 00 分～

【Canal 4℃ 公式オンラインショップ】

[https://www.fdcpc.co.jp/canal4c/special/complex\\_biz/?bid=canal4c](https://www.fdcpc.co.jp/canal4c/special/complex_biz/?bid=canal4c)

【Complex Biz 公式オンラインショップ】

<https://shop.complex-biz.com/>

#### ■ Complex Biz(コンプレックス ビズ)とは

“Live Luxuries with Elegance～エレガントをまといラグジュアリーに生きる～”をコンセプトに、素材・品質・機能・サービスのすべてにおいて「上質」を目指したブランド。さまざまなオケーションに対応したアイテムを選べるだけでなく、アレンジやコーディネートをすることでさらなる「美」を提案。全国約 35 店舗の直営店を展開しています。

「Complex Biz」は、スワロフスキーが定める基準を満たしており、スワロフスキー素材のブランディングパートナーであることが証明されています。素材ロゴは製品に使用されているクリスタルが 100%真正のスワロフスキー®・クリスタルであることの信頼の証となります。

【公式サイト】<https://www.complex-biz.com/complexbiz/>

#### ■ Canal 4℃(カナル4℃)

「想いをつなぐジュエリーを届けたい。」そんな願いから誕生した「Canal 4℃」。流れる運河（カナル）を巡るように、楽しくきらめくジュエリーが、想いをつなぎます。毎日にそっと寄り添い、笑顔や勇気をくれる、心を満たすジュエリーをお届けします。

【公式サイト】<https://www.fdcpc.co.jp/DefaultBrandTop.aspx?bid=canal4c>