

**NFV サービス VANILA から「AWS Direct Connect」まで最大 10Gbps のダイレクト接続
VANILA PrivateRoute「CloudConnect Dedicated タイプ」提供開始
-デジタル技術の進展によるデータ通信量の増加傾向に備え-**

アルテリア・ネットワークス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長執行役員：阿部 達也、以下：アルテリア）は、NFV^{※1} サービス VANILA^{※2} のオプションサービスである VANILA PrivateRoute に、VANILA と「AWS Direct Connect」を最大 10Gbps で接続する「CloudConnect Dedicated タイプ」をラインアップに追加し、2025 年 3 月 10 日（月）より提供を開始します。



VANILA PrivateRoute CloudConnect Dedicated タイプ サービス提供イメージ

ラインアップ追加の背景

近年、AI の普及によってデータ生成と処理が高度化し、さらにはリモートワークや遠隔学習の増加とともに、オンライン会議やクラウドサービスの利用者が急増しています。このため、データ通信量は年々増加傾向にあり、サービス利用者がより快適な通信環境でご利用いただくためには、より効率的なインフラ整備が求められています。

そこでアルテリアは、データ通信量増加に伴う通信の広帯域需要に応えるため、VANILA と「AWS Direct Connect」を最大 10Gbps で接続する VANILA PrivateRoute 「CloudConnect Dedicated タイプ」をラインアップに追加しました。

VANILA PrivateRoute CloudConnect Dedicated タイプ サービス概要

VANILA PrivateRoute は、当社ネットワークに接続するだけで様々なネットワーク機能の利用が可能となるクラウド型サービス「VANILA」のサービス基盤へ、ダイレクト接続が可能となるオプションサービスです。2024 年 6 月に販売を開始した、VANILA vCenterRouter からアット東京の提供するデータセンター内相互接続プラットフォーム ATBeX を経由してクラウドサービスまでのダイレクト接続を提供する「CloudConnect タイプ」に加え、今回新たに VANILA と「AWS Direct Connect」間を当社イーサネット専用線「ダイナミサ」を利用し、最大 10Gbps の大容量通信でお客様専用設備までダイレクトな接続を提供とする「CloudConnect Dedicated タイプ」をラインアップに追加します。これにより、VANILA のサービス基盤からインターネットを経由せずに、低遅延かつ広帯域でクラウド接続環境の構築が可能となり、増加を辿るトラフィック需要に備えたネットワーク設計を実現いたします。

ARTERIA

アルテリアグループ

今後も VANILA はお客様の企業ネットワークを取り巻く環境の変化に柔軟かつ迅速に対応できるよう、機能拡充を行ってまいります。

■ VANILA PrivateRoute CloudConnect Dedicated タイプ[°] 提供機能

自社のネットワーク要件に合わせて幅広い帯域メニューから選択いただけます。

<提供品目>

接続方式	対応クラウドサービス	プライベート接続 サービス名	提供帯域
ダイレクト接続	AWS	AWS Direct Connect	1 Gbps/10Gbps

※ 本サービスのご利用には VANILA vCenterRouter のご契約が必要となります。

また、アクセス回線としてイーサネット専用線「ダイナイサー」の契約が別途必要となります。

※ プラン及び価格の詳細は別途お問い合わせください。

- アマゾン ウェブ サービス、AWS は、米国その他の諸国における、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。
- 記載されている会社名、製品名、サービス名、ロゴ等は各社の商標または登録商標です。

■ 提供開始日

2025年3月10日（月）

■ VANILA PrivateRoute サービスページ

https://www.arteria-net.com/business/service/nfv/vanila_pr/

■ VANILA サービス概要

VANILA は NFV 技術を活用し、当社ネットワークに接続するだけで様々なネットワーク機能の利用が可能となるクラウド型サービスです。設備投資を行うことなくスモールスタートすることができ、今後の企業ネットワークのあらゆる変化に柔軟かつ迅速に対応することが可能となります。

[VANILA サービスページ](#)

■ VANILA 開発担当者の想い

アルテリアグループの公式 note では、「VANILA」の開発担当者による、サービスの特徴や開発秘話に関するインタビュー記事を公開しております。

[VANILA が描くネットワークとアルテリアの未来図](#)



※1 NFV は「Network Function Virtualization」の略称で、仮想化技術等を用いて通信ネットワークを物理的な制約なく柔軟に提供することを可能にするソリューションです。

※2 VANILA は「Virtualized ARTERIA Networks Immaculate Layered Applications」の頭文字を用いたサービス名称です。

ARTERIA

アルテリアグループ

<アルテリア・ネットワークスについて>

1997年の創業以来、自社保有の光ファイバーによる大容量のバックボーンとアクセスラインを活用し、法人向けに、お客様のニーズに合わせてオーダーメイドのネットワーク環境を構築するネットワークサービスと、専有型による安定的な高速通信を提供するインターネットサービス、マンション向けに国内シェア No. 1 *1 のマンションインターネットサービスを展開しています（マンションインターネットサービス提供元：グループ会社 株式会社つなぐネットコミュニケーションズ）。これらのサービスを基盤にし、新たな価値を創出する DX サービスを拡充してまいります。

つながる地球に、新しい鼓動を。

持続可能な世界の実現に貢献するため、独自に築き、磨き上げてきたネットワークにより、世界に新たな鼓動を伝えていきます。

*1 MM 総研「全戸一括型マンション ISP シェア調査」（2024年3月末）に基づくもの

<アルテリア・ネットワークス株式会社 会社概要>

代表者	代表取締役社長執行役員 阿部 達也
所在地	東京都港区新橋六丁目 9 番 8 号 住友不動産新橋ビル
創業	1997年11月4日
URL	https://www.arteria-net.com/

※リリースに記載されている内容は、発表日時点の情報です。ご覧になった時点で、内容が変更になっている可能性がありますので、あらかじめご了承ください。