

## 「docomo MEC」沖縄拠点について

### 1. 「docomo MEC」とは

お客さまがご使用するデバイスにできるだけ近い場所にサーバーを配置し、かつドコモネットワーク内で通信を完結させることで、5G 通信のリアルタイム性の向上とセキュリティの強化を図るサービスです。遠隔医療などの機密性の高い情報を扱うシーン、3D グラフィックスや AI 推論等の高負荷業務、高精細映像のリアルタイム伝送等のシーンで真価を発揮します。

### 2. 「docomo MEC」沖縄拠点の期待効果

沖縄県は離島という地理的性質上、通信インフラが本州を経由するサービスが多いため伝送距離が長くなるという課題がありました。この度 docomo MEC の拠点ができ 5G の特長を最大限に提供できる環境が整ったことで、沖縄ならではの産業創出が期待されます。また NTT Com は、沖縄県でサービス展開を検討している沖縄県内外の企業に対して産業支援プログラムを実施することで、MEC 活用のサポートを強化していきます。

### 3. 「docomo MEC」沖縄拠点において提供する「Compute D」の詳細、ご利用料金について

「docomo MEC」沖縄拠点では、東北、北陸、東海、四国、中国の 5 エリアに続き、沖縄では「Compute D」を提供いたします。

「Compute D」とは「docomo MEC」が提供する MEC サービスの IaaS（Infrastructure as a Service）基盤です。ご利用料金や詳細は「docomo MEC」ポータルよりご確認ください。

・ご利用料金

<https://www.mec.docomo.ne.jp/portal/price/index.html>

・詳細

<https://www.mec.docomo.ne.jp/document/docs/compute-d/concepts/overview.html>

### 4. ご利用対象者

- ・沖縄県内の企業
- ・沖縄県内でビジネスをされる沖縄県外の企業

### 5. お申し込み方法

全国の NTT Com 営業担当者にお問い合わせください。

もしくは、docomo MEC ポータルの「お問い合わせ」からお気軽にお問い合わせください。

<https://www.mec.docomo.ne.jp>