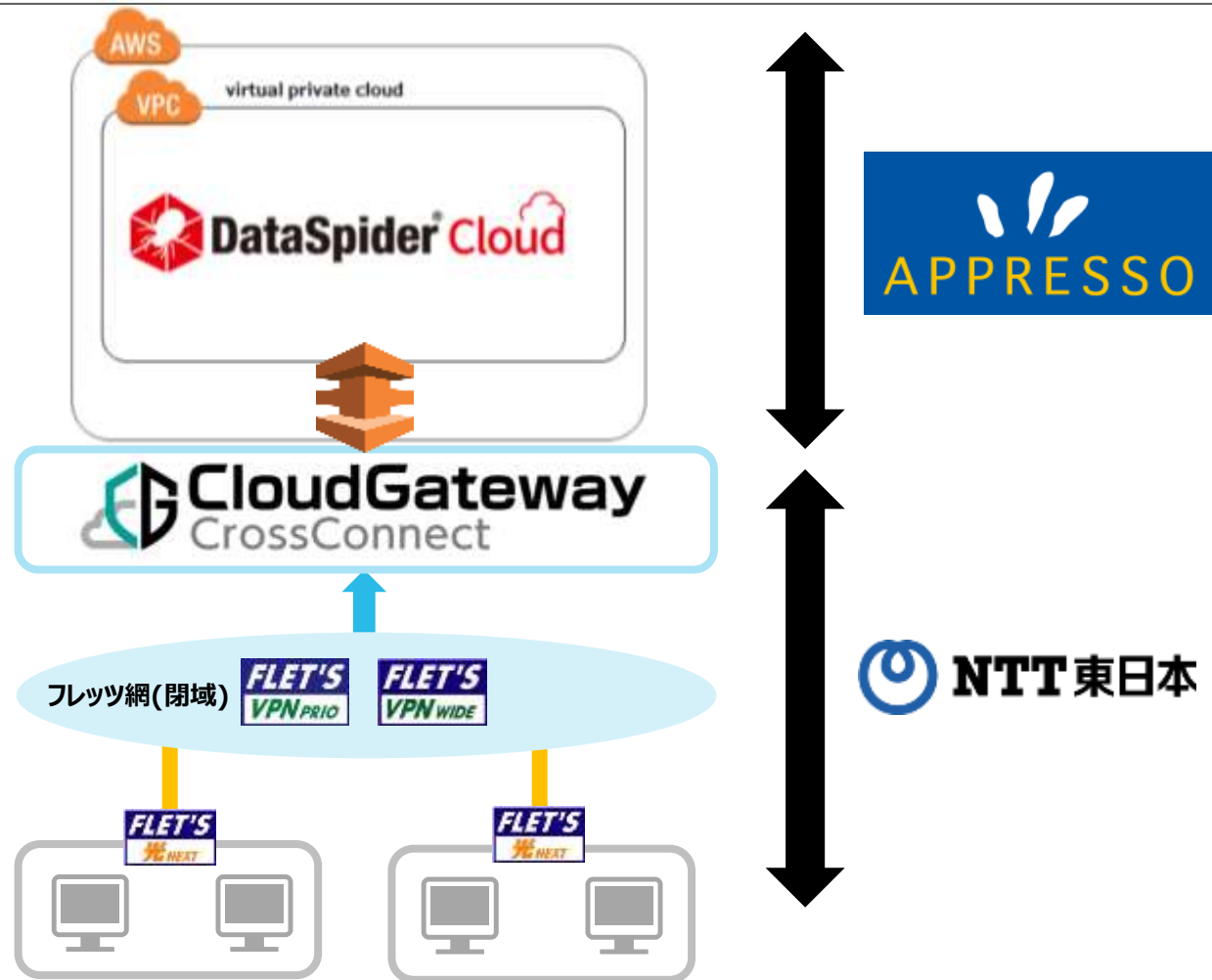


# クラウドゲートウェイ DataSpider Cloud 接続サービス

- クラウドゲートウェイ DataSpider Cloud接続サービスは、インターネット網を経由しないセキュアなネットワークでDataSpider Cloudへ接続
- 本サービスはNTT東日本の「クラウドゲートウェイ クロスコネク」を利用

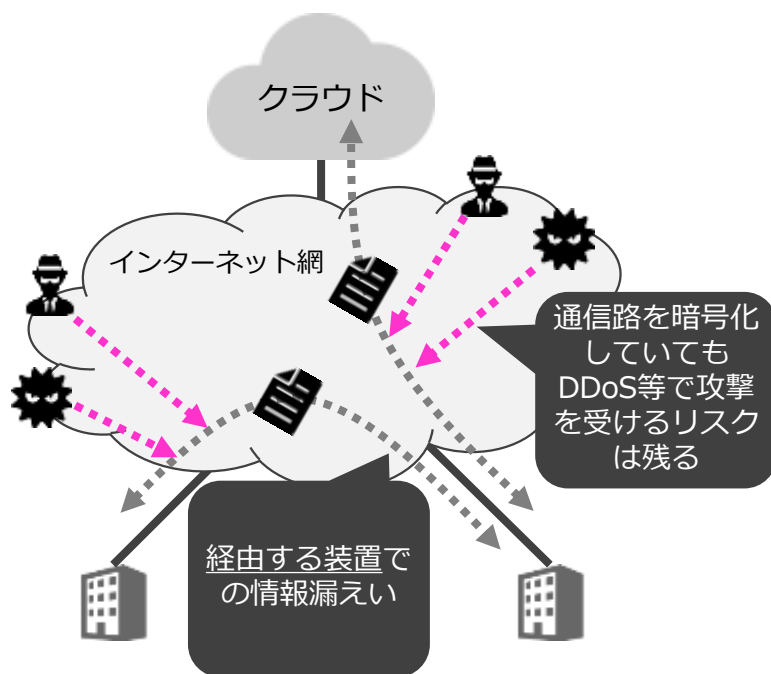


# クラウドゲートウェイ クロスコネク のご紹介

# インターネットを経由したクラウド利用のリスク

- 企業においてクラウドの導入障壁として情報セキュリティ対策が課題の一つとなっている。
- 特に重要情報のやり取りはセキュアな通信環境を整備することが理想。

## 様々なポイントにリスク



## 多数の不正侵入等の行為を検知

警察庁の調査によると、平成30年1月期のシグネチャを用いて検知した不正侵入等の行為の件数は1日・1IPアドレスあたり**970.4**件



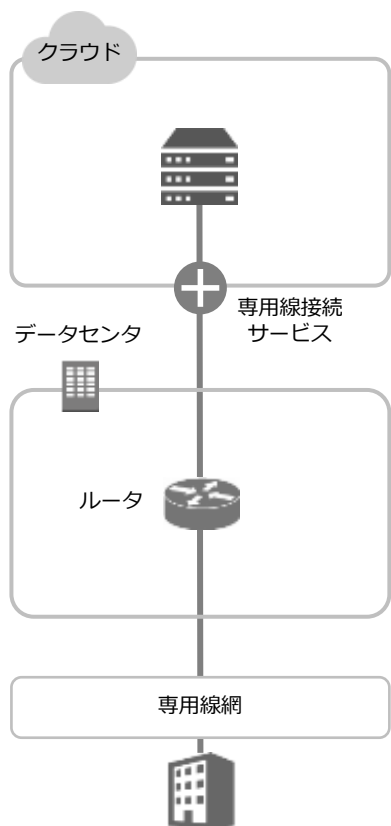
90秒に1回程度の割合で不正侵入等の行為が発生

出典：警察庁セキュリティポータルサイト @police  
平成30年1月期観測資料  
[http://www.npa.go.jp/cyberpolice/detect/pdf/20180214\\_toukei.pdf](http://www.npa.go.jp/cyberpolice/detect/pdf/20180214_toukei.pdf)

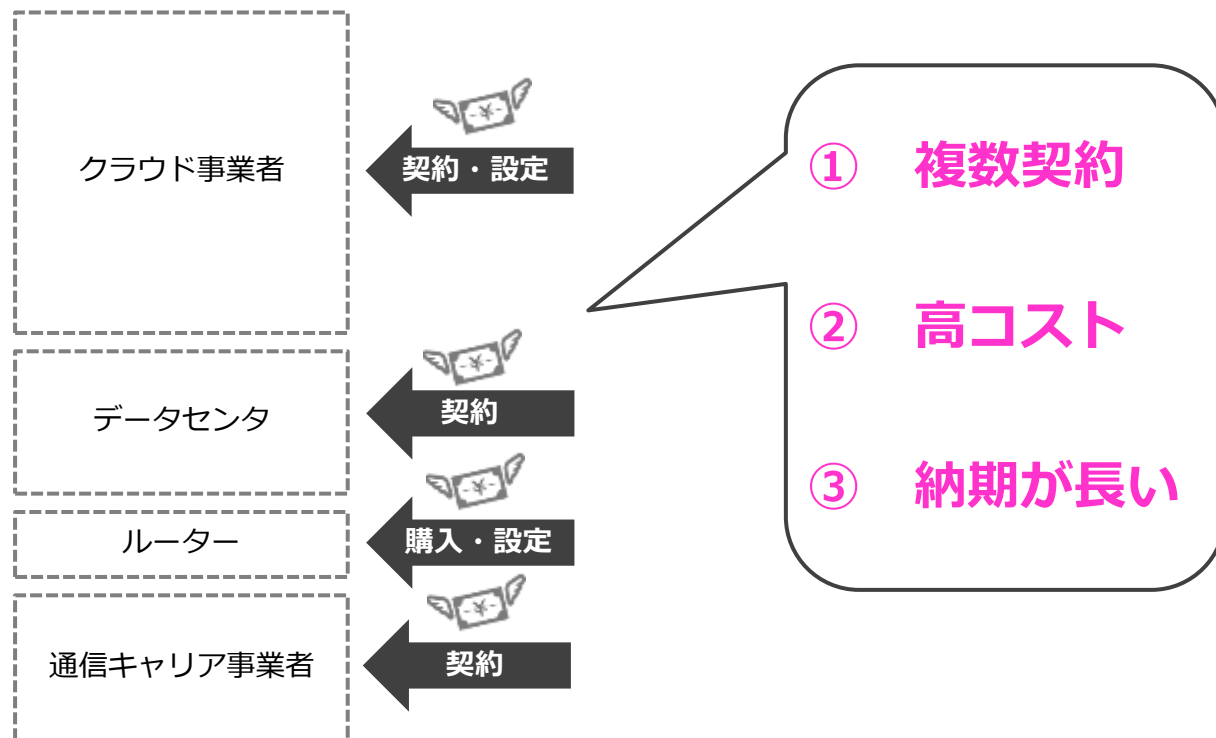
# クラウドへセキュアに接続する際(専用線接続)の課題

- ・専用線接続の場合、複数事業者との契約締結により高コスト・長納期に及ぶ可能性がある。

## クラウド閉域回線接続

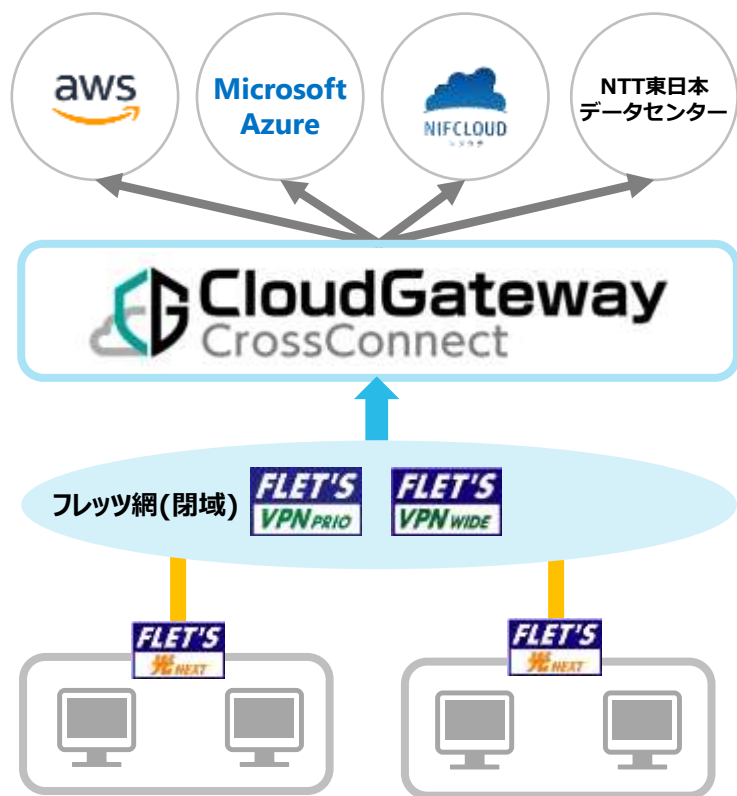


## 契約形態



# クラウドゲートウェイ クロスコネクトの特長

クラウドゲートウェイ クロスコネクトは、閉域網経由で複数のパブリッククラウド及び、NTT東日本データセンターへセキュアかつリーズナブルに接続できるネットワークサービスです。



## ① インターネット網を経由しないで接続可能！

- ・インターネット網と物理的に分断されているからセキュア



## ② キャリアグレードな信頼性！

- ・網内を冗長化しており、万が一の故障時も安心
- ・24時間365日の保守対応



## ③ 複数クラウドおよびNTT東日本のデータセンターへ接続可能！

- ・接続先は対応するクラウドサービスおよびNTT東日本データセンターの中から利用用途に合わせて柔軟に選択可能！
- ・接続先クラウドサービスは別途お客さまもしくはパートナー企業様にてご契約いただきます。



## ④ 短納期かつお手ごろ価格でご提供

- ・最短5営業日にて開通可能  
※接続開始までに要する時間は、ご利用環境により異なります。
- ・全国どこから接続しても同価格
- ・最低利用期間なし

※2018年4月時点では、Amazon.com, Inc.のAmazon Web Services (AWS)、日本マイクロソフト株式会社のMicrosoft Azure、富士通クラウドテクノロジーズ株式会社のNIFCLOUD、およびNTT東日本のデータセンターに対応。他のクラウドサービスは順次対応を予定。

※記載されているロゴ、会社名、製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。

# ご利用上の注意点

## <フレッツ光について>

- 「フレッツ光」とは、NTT東日本の「フレッツ 光ネクスト」、「フレッツ 光ライト」および「Bフレッツ」（いずれもインターネット接続サービス）の総称です。
- インターネットのご利用にはフレッツ光の契約に加え、プロバイダーとの契約が必要です（別途月額利用料等がかかります）
- NTT東日本およびご利用場所の設備状況などによりサービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスをご利用いただけない場合がございます。
- NTT東日本設備等のメンテナンスのため、サービスを一時中断する場合があります。
- お客様のご利用場所およびNTT東日本の設備状況や工事内容等により、ご利用開始までの期間は異なります。

## <クラウドゲートウェイ クロスコネクトについて>

- 本サービスのご利用にあたっては、フレッツ・アクセスサービスおよびフレッツ・VPNサービスのご契約が必要です（別途、初期費用・月額利用料がかかります）。