

別表 [ F E N I C S ビジネスマルチレイヤーコネク ト クラウド接続サービス (タイプUNO) f o r A 5 ]

1. ネットワークサービスの提供

当社 (以下「乙」という) は、ネットワークサービスの利用者 (以下「甲」という) に対し、第4項記載のネットワークサービス (以下「本ネットワークサービス」という) を提供します。

2. ネットワークサービスの概要

本ネットワークサービスは、複数の甲設備間を、アクセス回線、アクセスポイント、F E N I C S ネットワークサービス用電気通信回線およびF E N I C S ネットワークサービス用電気通信設備で接続することにより、甲が、専用の閉域E t h e r n e t ネットワーク、専用の閉域I P ネットワークを利用できるようにするネットワークサービスです。

3. ネットワークサービス提供の前提条件

- (1) 別途甲と乙の間において「F E N I C S ビジネスマルチレイヤーコネク ト (タイプUNO) 基本サービス」 (以下「基本サービス」という) の提供に関する 契約を締結していること。
- (2) 別途甲とM i c r o s o f t C o r p o r a t i o n もしくは日本マイクロソフト株式会社 (以下、併せて「M i c r o s o f t」という) との間において「M i c r o s o f t A z u r e」に関する契約を締結していること。
- (3) 本ネットワークサービスに関し、「M i c r o s o f t」が別に定める所定の作業を準備すること。ただし、「基本サービス」にてL 2 ネットワークの提供に関する契約がなされている場合、「I P 接続ゲートウェイサービス」の契約が別途必要となります。

4. ネットワークサービスの内容

(1) 初期サービス

乙は、接続サービスを利用できるようにするためにF E N I C S ネットワークサービス用電気通信設備およびF E N I C S ネットワークサービス用電気通信設備およびF E N I C S ネットワークサービス用電気通信回線に対して、所定の準備作業を実施します。

(2) 接続サービス

乙は、甲が準備するM i c r o s o f t A z u r e と甲専用の仮想的閉域I P ネットワークをM i c r o s o f t の別に定める方式により接続するための電気通信回線を本ネットワークサービスの全部または一部として継続的に提供します。

品 目	内 容
1 0 M b p s	1 0 M b p s の符号伝送可能な電気通信回線を用いて提供するネットワークサービス
1 0 0 M b p s	1 0 0 M b p s の符号伝送可能な電気通信回線を用いて提供するネットワークサービス
2 0 0 M b p s	2 0 0 M b p s の符号伝送可能な電気通信回線を用いて提供するネットワークサービス
5 0 0 M b p s	5 0 0 M b p s の符号伝送可能な電気通信回線を用いて提供するネットワークサービス
1 G b p s	1 G b p s の符号伝送可能な電気通信回線を用いて提供するネットワークサービス

5. 提供区域

本ネットワークサービスの提供区域は、基本サービスの提供区域に準ずるものとします。

6. 接続サービス提供時間帯

本ネットワークサービスにおける接続サービスの提供時間帯は、24時間365日とします。ただし、利用規約に基づき、乙は接続サービスの提供を中断することができるものとします。

7. 接続サービス障害受付時間帯

本ネットワークサービスにおける接続サービスの障害受付時間帯は、24時間365日とします。ただし、アクセス回線区間における障害受付は対象外とします。

8. 接続サービス障害対応時間帯

本ネットワークサービスにおける接続サービスの障害対応時間帯は、24時間365日とします。ただし、アクセス回線区間における障害対応は対象外とします。

9. 料金月

本ネットワークサービスの料金月は、毎月20日締めとし、前月21日から当月20日とします。

10. サービスの実施期間について

利用規約の定めにかかわらず、乙は、2か月以上の予告期間において本ネットワークサービスを終了できるものとします。

11. 品名一覧

本ネットワークサービスの品名は、以下のとおりとします。

品名	型名	備考	料金種別	単位
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 初期費	N S 2 8 3 2 2 U S		従量料金制 (一括払)	式
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 接続料 1 0 M b p s	N S 2 8 3 2 2 U G		従量料金制 (月額払)	式
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 接続料 1 0 0 M b p s	N S 2 8 3 2 3 U G		従量料金制 (月額払)	式
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 接続料 2 0 0 M b p s	N S 2 8 3 2 8 U G		従量料金制 (月額払)	式
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 接続料 5 0 0 M b p s	N S 2 8 3 2 9 U G		従量料金制 (月額払)	式
B M L C (タイプU) クラウド接続サービス f o r A 5 接続料 1 G b p s	N S 2 8 3 3 0 U G		従量料金制 (月額払)	式

[変更内容]

(2015年3月2日) 本別表を適用します。

(2017年9月29日) 接続サービスに200M、500M、1Gbpsの品目を追加します。

[凡例]

本別表では、以下の略称を用いています。

略 称	名 称
IP	Internet Protocol
Mbps	mega bits per second
Gbps	giga bits per second

以 上

