

別表 [FENICSBiznessVPNサービス mobile+3Gサービス]

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、FENICSBiznessVPNサービス用電気通信回線およびFENICSBiznessVPNサービス用電気通信設備で接続することにより、甲が、専用の仮想的閉域IP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「FENICSBiznessVPNサービス 基本サービス」及び「FENICSBiznessVPNサービス オプションインフラ接続サービス」の提供に関する契約がなされているものとします。
- (2) 甲は、自己の責任と費用負担で本ネットワークサービスを利用するために必要となる甲設備およびアクセス回線を用意するものとします。

4. ネットワークサービスの内容

(1) 初期サービス

乙は、下記(2)の接続サービスを利用できるようにするためにFENICSBiznessVPNサービス用電気通信設備およびFENICSBiznessVPN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、KDDI株式会社の提供する「au通信サービス」において提供されるauパケット網をアクセス回線として、本ネットワークサービスの全部または一部を提供します。

品目	内容
mobile+3G接続ゲートウェイ (1Mbps)	パケット交換方式による最大1024kbps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
mobile+3G接続ゲートウェイ (3Mbps)	パケット交換方式による最大3Mbps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
mobile+3G接続ゲートウェイ (10Mbps)	パケット交換方式による最大10Mbps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
mobile+3G	auパケット網からmobile+3G接続ゲートウェイに対して、パケット交換方式による最大2.4Mbps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 なお、乙は、料金月毎に、ゲートウェイ利用料及び基本利用料に加え、甲のデータ送受信量に応じた超過利用料を加算して、甲より収受するものとします。
mobile+3Gシェアリングサービス	auパケット網からmobile+3G接続ゲートウェイに対して、パケット交換方式による最大2.4Mbps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 なお、乙は、料金月毎に、ゲートウェイ利用料および基本利用料に加え、本契約に基づき提供されるすべてのIDにかかわるデータ送受信量の合計（以下「実送受信量」という）が、当該IDの基本利用料に含まれるデータ送受信量の合計（以下「基本送受信量」という）よりも大きい場合には、実送受信量から基本送受信量を差し引いたデータ送受信量に応じた超過利用料を加算して、甲より収受するものとします。
mobile+3G定額プランサービス	auパケット網からmobile+3G接続ゲートウェイに対して、パケット交換方式による最大2.4Mbps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におけるアクセス回線の提供区域は、乙が当該ネットワークサービスの提供を受けている他の電気通信事業者またはその他アクセス回線提供者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、アクセス回線の障害受付時間帯は、乙が当該ネットワークサービスの提供を受けている他の電気通信事業者またはその他のアクセス回線提供者の障害受付時間帯に準ずるものとします。また、アクセス回線を別途甲が準備するサービスについては、当該アクセス回線区間における障害受付は、本ネットワークサービスの対象外とします。

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、アクセス回線の障害対応時間帯は、乙が当該ネットワークサービスの提供を受けている他の電気通信事業者またはその他のアクセス回線提供者の障害対応時間帯に準ずるものとします。また、アクセス回線を別途甲が準備するサービスについては、当該アクセス回線区間における障害対応は、本ネットワークサービスの対象外とします。

9. 料金月

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

10. 品目一覧

本ネットワークサービスの品目は、以下のとおりとします。

品名	型名	備考	支払種別	単位
ビジネスVPN mobile+3G GW初期費	NS38360S	1Mbps/3Mbps/10Mbps	従量料金制（一括払）	式

品名	型名	備考	支払種別	単位
ビジネスVPN mobile+3G データプラン 初期費	NS38361S	各通信プラン共通	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G シェアリング プラン 初期費	NS38365S		従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G 定額プラン 初期費	NS38378S		従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G GW利用料	NS38360G	1Mbps/3Mbps/10Mbps	従量料金制 (月額払)	式
ビジネスVPN mobile+3G データ プラン020 基本利用料	NS38361G	160,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G データ プラン020 追加利用料	NS38363G	160,000パケットを超える利用 料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G データ プラン064 基本利用料	NS38362G	500,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G データ プラン064 追加利用料	NS38364G	500,000パケットを超える利用料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G シェアリング プラン020 基本利用料	NS38365G	160,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン020 追加利用料	NS38366G	160,000パケットを超える利用料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン056 基本利用料	NS38374G	450,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン056 追加利用料	NS38375G	450,000パケットを超える利用料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン064 基本利用料	NS38367G	500,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン064 追加利用料	NS38368G	500,000パケットを超える利用料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン150 基本利用料	NS38376G	120,000パケット以下の利用料 を含む。	従量料金制 (従量払)	ID
ビジネスVPN mobile+3G シェア リングプラン150 追加利用料	NS38377G	120,000パケットを超える利用料 (1,000パケット毎)	従量料金制 (従量払)	式
ビジネスVPN mobile+3G 定額プラン 利用料	NS38378G		従量料金制 (従量払)	ID

[変更内容]

(2011年6月13日) 本別表を適用します。

[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
Kbps	kilo bits per second
Mbps	mega bits per second

以 上