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、複数の甲設備とインターネットの間を、アクセス回線、アクセスポイント、FENICSネットワークサービス用電気通信回線およびFENICS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、移動無線機器よりXiパケット網およびFOMAパケット網を利用したパケット交換方式による電気通信回線を用いてインターネットデータ通信を利用できるようにするネットワークサービスです。

FENICSインターネット モバイル接続サービス LTE Dタイプ

├─初期サービス ├─接続サービス

□ 2 5 6 k b p s 固定プラン

└─オプションサービス

├SIM再発行サービス

└PINロック解除サービス

- 3. ネットワークサービス提供の前提条件
  - (1) 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を用意するものとします。
  - (2) 乙は、ネットワークサービス用電気通信設備の安定稼働のために、本ネットワークサービスにより行われる電気通信を調査することがあります。 乙は、帯域を継続的かつ大量に占有する通信手順を用いて行われる乙所定の電気通信を検知し、当該電気通信に割り当てる帯域を制御すること等 により、電気通信の速度や通信量を制限することがあります。また、乙は、甲が乙所定の基準を超過したトラヒック量を継続的に発生させること により、ネットワークサービス用電気通信設備に過大な負荷を生じさせる行為その他その使用または運営に支障を与える場合には、本ネットワー クサービスの利用を制限することがあります。
- 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、FENICSネットワークサービス用電気通信設備およびFENICSネットワークサービス用電気通信回線に対して、乙所定の準備作業を行うとともに、甲に対しSIMカードを貸与します。貸与期間は貸与時から接続サービスの終了時までとし、甲は、当該期間中、乙から貸与されたSIMカードを善良な管理者の注意をもって管理するものとします。また、甲は、接続サービスの終了時には、SIMカードを乙に返却するものとします。

(2)接続サービス

乙は、株式会社NTTドコモの提供するXiパケット網およびFOMA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
2 5 6 k b p s 固定サービス	インターネットから甲設備への伝送方向(下り)について最大 $256$ K b p s ま で、甲設備からインターネットへの伝送方向(上り)については最大 $256$ K b p s まで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、 $1$ 日( $0$ 時から $2$ 4 時)に、特定の $S$ $I$ M カードにかかる $F$ り方向の通信量が $1$ $0$ $0$ M B を超えた時点で、当該 $S$ $I$ M カードにかかる電気通信に対して、その日の翌日まで、下り方向の通信速度を最大 $3$ $2$ K b $p$ $s$ に変更するものとします。

# (3) SIM再発行サービス

乙は、甲から故障または損壊したSIMカードが返送され、故障または損壊していることを確認した場合には、代替のSIMカードを貸与します。貸与期間は貸出時から接続サービスの終了時までとし、甲は、当該期間中、乙から貸与された代替のSIMカードを善良な管理者の注意をもって管理するものとします。また、甲は、接続サービスの終了時には、当該代替のSIMカードを乙に返却するものとします。

(4) PINロック解除サービス

乙は、甲によるPINロック解除の申込に従い、PINロック解除を実施します。

# 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、株式会社NTTドコモのXiサービスおよびFOMA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. 接続サービスサポート受付時間帯

本ネットワークサービスにおける接続サービスのサポート受付時間帯は、24時間365日とします。

8. 接続サービスサポート対応時間帯

本ネットワークサービスにおける接続サービスのサポート対応時間帯は、月曜日から金曜日まで(祝日および乙の指定する休業日除く)の9時から17時30分までとしますが、利用停止に関する対応サポートは24時間365日とします。ただし、アクセス回線のサポート対応時間帯は、株式会社NTTドコモのサポート対応時間帯に準ずるものとします。

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. 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、6か月以上の予告期間を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
FENICSインターネット モバイル接続 IoT Dタイプ SIM利用料一括型初期費	N S 3 0 8 2 5 S	S I Mのみ貸与	従量料金制 (従量払)	式
FENICSインターネット モバイル接続 I o T Dタイプ 256Kbps固定利用料 <lte 3g=""></lte>	N S 3 0 8 2 5 G		従量料金制 (従量払)	式
FENICSインターネット モバイル接続 IoT Dタイプ SIM再発行費	NS30826S		従量料金制 (従量払)	式
FENICSインターネット モバイル接続 IoT Dタイプ PINロック解除費	NS30827S		従量料金制 (従量払)	式

[変更内容] (2016年5月18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
Kbps	Kilo bits per second
SIM	Subscriber Identity Module
LTE	Long Term Evolution
МВ	Меда Вуtе
DNS	Domain Name System
PIN	Personal Identification Number

以 上