

別表 [F E N I C Sインターネットサービス 帯域共用接続サービス]

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、甲設備とインターネットとの間を、甲の準備するアクセス回線、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、甲がインターネットを利用できるようにするネットワークサービスです。なお、本ネットワークサービスには「基本サービス」と「オプションサービス」があります。

F E N I C Sインターネットサービス

└──基本サービス

- | └──タイプK（イーサシェア） 接続サービス
- | └──タイプS（光クリスタル） 接続サービス
- | └──タイプKO（インターネットオフィス） 接続サービス
- | └──タイプKO（インターネットハイグレード） 接続サービス
- | └──タイプU（UCOM 光） 接続サービス

└──オプションサービス

- └──設定内容変更サービス
- └──レンタルルータサービス
- └──URLフィルタリングサービス
- └──ドメイン取得代行サービス
- └──ドメイン登録サービス
- └──ドメイン管理サービス
- └──ドメイン設定内容変更サービス
- └──プライマリDNS & セカンダリDNS サービス
- └──プライマリDNS & セカンダリDNS 設定変更サービス
- └──セカンダリDNS サービス
- └──セカンダリDNS 設定変更サービス

3. ネットワークサービス提供の前提条件

甲は、乙が本ネットワークサービスを提供する前提条件として、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アクセス回線および甲設備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) 基本サービス

a. 初期サービス

乙は、甲が本ネットワークサービスを通じてインターネットを利用するために、F E N I C Sネットワークサービス用電気通信設備に対して、所定の準備作業を実施します。

b. 接続サービス

本ネットワークサービスは、KDDI株式会社、ソフトバンクテレコム株式会社、または株式会社ケイ・オプティコム、アルテリア・ネットワークス株式会社が用意する、アクセス回線 とインターネットを接続するバックボーン網の通信帯域を、複数のアクセス回線で共有するベストエフォート型のインターネット接続サービスです。

乙は、甲がインターネットを利用するために必要となるF E N I C Sネットワークサービス用電気通信回線を継続的に以下の品目により提供し、甲に割り当てられている複数のIPアドレスおよび1個のドメインを管理します。なお、甲所有のIPアドレスまたはオプションサービスにて取得したIPアドレスは、乙が必要と認めた個数にて接続環境を準備するものとします。

ア. タイプK（イーサシェア）接続サービス

乙は、KDDI株式会社の提供する「イーサシェア」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
イーサシェア接続 (100Mベストエフォート)	KDDI株式会社が提供する最大100Mbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「イーサシェア」を用いてインターネット接続を提供するネットワークサービス。
イーサシェア接続 (1Gベストエフォート)	KDDI株式会社が提供する最大1Gbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「イーサシェア」を用いてインターネット接続を提供するネットワークサービス。

イ. タイプS（光クリスタル）接続サービス

乙は、KDDI株式会社の提供する「ファイバーIP」または「光IP」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
光クリスタル接続 (100Mベストエフォート)	ソフトバンクテレコム株式会社が提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大100Mbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「ファイバーIP」または「光IP」を用いて提供するネットワークサービス
光クリスタル接続 (1Gベストエフォート)	ソフトバンクテレコム株式会社が提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大1Gbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「ファイバーIP」または「光IP」を用いて提供するネットワークサービス

ウ. タイプKO（インターネットオフィス）接続サービス

乙は、株式会社ケイ・オプティコムの提供する「インターネットオフィス」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
インターネットオフィス接続 (100Mベストエフォート)	株式会社ケイ・オブティコムが提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大100Mbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「インターネットオフィス」を用いて提供するネットワークサービス。毎月1日から末日までの間において、甲設備からFENICISネットワーク電気通信設備およびFENICISネットワーク電気通信設備から甲設備への通信量が累計5TBを超えたときには、乙は、同月末日までの間、本ネットワークサービスにかかる通信の速度・通信量を抑制する場合があります。
インターネットオフィス接続 (1Gベストエフォート)	株式会社ケイ・オブティコムが提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大1Gbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「インターネットオフィス」を用いて提供するネットワークサービス。毎月1日から末日までの間において、甲設備からFENICISネットワーク電気通信設備およびFENICISネットワーク電気通信設備から甲設備への通信量が累計10TBを超えたときには、乙は、同月末日までの間、本ネットワークサービスにかかる通信の速度・通信量を抑制する場合があります。

エ. タイプKO (インターネットハイグレード) 接続サービス

乙は、株式会社ケイ・オブティコムの提供する「インターネットハイグレード」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
インターネットハイグレード接続 (100Mベストエフォート)	株式会社ケイ・オブティコムが提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大100Mbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「インターネットオフィス」を用いて提供するネットワークサービス
インターネットハイグレード接続 (1Gベストエフォート)	株式会社ケイ・オブティコムが提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大1Gbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「インターネットオフィス」を用いて提供するネットワークサービス

オ. タイプU (UCOM 光) 接続サービス

乙は、アルテリア・ネットワークス株式会社の提供する「UCOM 光」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
UCOM 光接続 (1Gベストエフォート)	アルテリア・ネットワークス株式会社が提供する甲設備へおよび甲設備からの伝送方向については最大1Gbpsまでの符号伝送可能な電気通信回線である「UCOM 光」を用いて提供するネットワークサービス

(2) オプションサービス

a. レンタルルータサービス

乙は、甲が準備する甲設備をアクセス回線を接続する際に必要となる、ルータを貸与するものとします。また、乙は、甲に貸与したルータの死活監視を実施します。なお、ルータレンタルサービス開始時のルータ運送費は乙負担とし、解約にともなう返却時のルータ運送費は甲負担とします

b. URLフィルタリングサービス

ア. 初期サービス

乙は、乙所定のカテゴリに該当するインターネット上のWebページ(乙が把握しているものに限る)のうち甲が指定したカテゴリのもの、および甲が特に指定したWebページについて、その閲覧を制限することができるURLフィルタリング機能を準備するものとします。

イ. 利用サービス

乙は、乙所定のカテゴリに該当するインターネット上のWebページ(乙が把握しているものに限る)のうち甲が指定したカテゴリのもの、および甲が特に指定したWebページについて、その閲覧を制限することができるURLフィルタリング機能を継続的に提供します。なお、制限の対象となるWebページは、随時乙の判断により追加・削除されることがあることを甲は了承するものとします。

c. ドメイン取得代行サービス

乙は、甲に代わって株式会社日本レジストリサービス(以下「JPRS」という)から属性型・地域型ドメイン末尾が「.com」、「.net」、「.org」、「.biz」、「.info」、「.mobi」、もしくは「.asia」のドメイン(以下「gTLDドメイン」という)、末尾が「.cc」もしくは「.tv」のドメイン(以下「特定ccTLDドメイン」という)、または汎用JPドメインを取得するための手続きを行います。なお、ドメイン取得代行サービスの利用にあたっては、ドメイン登録サービスおよびドメイン管理サービスの契約が別途必要となります。

d. ドメイン登録サービス

乙は、ドメイン取得代行サービスにて甲のために取得した属性型・地域型ドメイン、gTLDドメイン、特定ccTLDドメイン、もしくは汎用JPドメイン、または甲が自己の責任と費用負担にて取得した属性型・地域型ドメイン、gTLDドメイン、特定ccTLDドメイン汎用JPドメインをJPRSに登録します。なお、ドメイン登録サービスの利用にあたっては、ドメイン管理サービスの契約が別途必要となります。

e. ドメイン管理サービス

乙は、ドメイン登録サービスにて甲のために登録したドメインを管理します。

f. ドメイン設定内容変更サービス

乙は、ドメイン登録サービスにて甲のために登録したドメイン情報の設定変更を行います。

g. プライマリDNS&セカンダリDNS初期サービス

乙は、甲がプライマリDNS&セカンダリDNS利用サービスを利用するために必要な所定の準備作業を実施します。

h. プライマリDNS&セカンダリDNS利用サービス

乙は、甲が甲のドメインを利用するためのプライマリDNSおよびセカンダリDNSを継続して提供するものとします。

i. プライマリDNS&セカンダリDNS設定変更サービス

乙は、甲が甲のドメインを利用するためのプライマリDNSおよびセカンダリDNSの設定変更を行います。

j. セカンダリDNS初期サービス

乙は、甲がセカンダリDNS利用サービスを利用するために必要な所定の準備作業を実施します。

k. セカンダリDNS利用サービス

乙は、甲が甲のドメインを利用するためのセカンダリDNSを継続して提供するものとします。

l. セカンダリDNS設定変更サービス

乙は、甲が甲のドメインを利用するためのセカンダリDNSの設定変更を行います。

m. 設定内容変更サービス

乙は、レンタルルータサービスにおいて設定したルータ設定内容の変更、DNS登録情報の変更、属性型・地域型ドメイン、属性型・地域型ドメイン追加登録サービスにおいて登録した属性型・地域型ドメインまたはg T L Dドメインのドメイン情報の変更等の設定変更を行います。

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、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、別途甲が準備する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、別途甲が準備する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は、毎月20日締めとし、前月21日から当月20日を料金月とします。

10. 品目一覧

本ネットワークサービスにおける品目は、以下のとおりとします。

(1) 基本サービス

品名	型名	備考	支払種別	単位
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプK イーサジェア) 初期費	NS30730S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプK イーサジェア) 接続料	NS30730G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプS 光クリスタル) 初期費	NS30731S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプS 光クリスタル) 接続料	NS30731G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプKO インターネットオフィス) 初期費	NS30732S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプKO インターネットオフィス) 接続料	NS30732G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプKO インターネットハイグレード) 初期費	NS30733S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプKO インターネットハイグレード) 接続料	NS30733G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプU UCOM 光) 初期費	NS30745S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 (タイプU UCOM 光) 接続料	NS30745G		従量料金制 (月額払)	式

(2) オプションサービス

品名	型名	備考	支払種別	単位
FENICSインターネット 帯域共用接続 ドメイン取得代行 初期費	NS30734S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 ドメイン登録 初期費	NS30735S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 ドメイン管理 利用料	NS30735G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 ドメイン管理 設定変更費	NS30736S		従量料金制 (一括払)	式

FENICSインターネット 帯域共用接続 プライマリDNS&セカンダリDNS 初期費	NS30737S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 プライマリDNS&セカンダリDNS 利用料	NS30737G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 プライマリDNS&セカンダリDNS 設定変更費	NS30738S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 セカンダリDNS 初期費	NS30739S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 セカンダリDNS 利用料	NS30739G		従量料金制 (月額払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 セカンダリDNS 設定変更費	NS30740S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 設定変更費	NS30741S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 アドレス登録料	NS30742S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 アドレス追加設定料	NS30743S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 レンタルルータ 初期費	NS30744S		従量料金制 (一括払)	式
FENICSインターネット 帯域共用接続 レンタルルータ 利用料	NS30744G		従量料金制 (月額払)	式

[変更内容]

(2014年1月31日) 本別表を適用します。
(2017年3月28日) 品目一覧を修正しました。
(2017年8月23日) 品目一覧を追加しました。
(2018年10月3日) 誤記を修正しました。

[凡例]

本別表では、以下の略称を用いています。

略 称	名 称
DNS	Domain Name System
gTLD	Generic Top Level Domain
ID	Identification
IP	Internet Protocol
Mbps	mega bits per second
Kbps	kilo bits per second

以 上

別表No. N0201