

**KDDI Area Ethernet (TOHKnet) サービス  
契約約款**

**令和7年2月14日**

**KDDI株式会社**

## (目 次)

### 第1章 総則

- 第1条 約款の適用
- 第2条 約款の変更
- 第3条 用語の定義

### 第2章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目等

- 第4条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目等

### 第3章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域等

- 第5条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域等

### 第4章 契約

- 第6条 契約の単位
- 第7条 共同契約
- 第8条 第1種アクセス回線の終端
- 第9条 収容区域及び加入区域
- 第10条 高速イーサネット網契約申込の方法
- 第11条 高速イーサネット網契約申込の承諾
- 第12条 最低利用期間
- 第13条 品目等の変更
- 第14条 第1種アクセス回線の移転
- 第15条 契約者回線の異経路
- 第16条 契約者回線の利用の一時中断
- 第17条 権利の譲渡の禁止
- 第18条 契約者が行う高速イーサネット網契約の解除
- 第19条 当社が行う高速イーサネット網契約の解除
- 第20条 その他の提供条件

### 第5章 契約者回線群の設定等

- 第21条 契約者回線群の設定等
- 第22条 契約者回線群の変更
- 第23条 契約者回線群の廃止

### 第6章 付加機能

- 第23条の2 付加機能の提供
- 第23条の3 付加機能の利用の一時中断
- 第23条の4 付加機能の廃止

### 第7章 端末設備の提供等

- 第24条 端末設備の提供
- 第25条 端末設備の移転
- 第26条 端末設備の利用の一時中断

## 第8章 回線相互接続

- 第27条 当社の電気通信回線の接続
- 第28条 削除
- 第29条 削除
- 第30条 削除
- 第31条 削除

## 第9章 利用中止及び利用停止

- 第32条 利用中止
- 第33条 利用停止

## 第10章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用の制限等

- 第34条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用の制限等

## 第11章 料金等

- 第1節 料金及び工事に関する費用
  - 第35条 料金及び工事に関する費用
- 第2節 料金の支払義務
  - 第36条 定額利用料の支払義務
  - 第37条 工事費の支払義務
  - 第38条 線路設置費の支払義務
  - 第39条 設備費の支払義務
- 第3節 料金の計算方法等
  - 第40条 料金の計算方法等
  - 第41条 料金等支払いの連帯責任
- 第4節 割増金及び遅延損害金
  - 第42条 割増金
  - 第43条 遅延損害金
- 第5節 削除
  - 第44条 削除

## 第12章 保守

- 第45条 契約者の維持責任
- 第46条 契約者の切分責任
- 第47条 修理又は復旧の順位

## 第13章 損害賠償

- 第48条 責任の制限
- 第49条 免責

## 第14章 雜則

- 第50条 承諾の限界
- 第51条 利用に係る契約者の義務
- 第52条 他人に使用させる場合の契約者の義務
- 第53条 契約者からのアクセス回線等の設置場所の提供等
- 第54条 技術的事項及び技術参考資料の閲覧

- 第55条 契約者に係る情報の取得
- 第56条 契約者に係る情報の利用
- 第57条 削除
- 第58条 削除
- 第59条 法令に規定する事項
- 第60条 閲覧

## 第15章 附帯サービス

### 第61条 附帯サービス

## 別記

### 料金表

#### 通則

- 第1表 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金
  - 第2表 工事に関する費用
  - 第3表 附帯サービスに関する料金 別表
- 基本的な技術的事項

### 附則

## 第1章 総則

### (約款の適用)

第1条 当社は、このKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス契約約款（以下「約款」といいます。）を定め、これによりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス（当社がこの約款以外の契約約款等を定め、それにより提供するものを除きます。）を提供します。

（注）本条のほか、当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに附帯するサービス（当社が別に定めるものを除きます。以下「附帯サービス」といいます。）をこの約款により提供します。

### (約款の変更)

第2条 当社は、民法の定めに従い、この約款を変更することがあります。この場合には、料金その他の提供条件は、変更後の約款によります。当社は、変更後の本約款及びその効力発生時期を、当社の指定するホームページその他相当の方法で周知するものとし、変更後の本約款は、当該効力発生時期が到来した時点で効力を生じるものとします。

2 当社は、事業法施行規則第22条の2の3第2項第1号に該当する場合であって、当社からの申出により提供条件の変更を行う場合、個別の通知及び説明に代え、当社の指定するホームページにその内容を掲示します。

### (用語の定義)

第3条 この約款において、次の用語はそれぞれ次の意味で使用します。

| 用語                                    | 用語の意味                                                                                                                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 電気通信設備                              | 電気通信を行うための機械、器具、線路その他の電気的設備                                                                                                                |
| 2 電気通信サービス                            | 電気通信設備を使用して他人の通信を媒介すること、その他電気通信設備を他人の通信の用に供すること                                                                                            |
| 3 高速イーサネット<br>収容網                     | 同一の県内において、主としてデータ通信の用に供することを目的としてイーサネットフレームにより符号の伝送交換を行うための電気通信回線設備（送信の場所と受信の場所との間を接続する伝送路設備及びこれと一体として設置される交換設備並びにこれらの附属設備をいいます。以下同じとします。） |
| 4 高速イーサネット<br>県内中継網                   | 高速イーサネット収容網の機能及び同一県内の高速イーサネット収容網相互を接続する機能を有する電気通信回線設備                                                                                      |
| 5 高速イーサネット<br>県間中継網                   | 高速イーサネット県内中継網相互を接続する電気通信回線設備                                                                                                               |
| 6 高速イーサネット<br>中継網                     | 高速イーサネット県内中継網及び高速イーサネット県間中継網                                                                                                               |
| 7 KDDI Area Etherne<br>t(TOHKnet)サービス | 高速イーサネット収容網を使用して行う電気通信サービス又は高速イーサネット県内中継網を使用して行う電気通信サービス若しくは高速イーサネット中継網を使用して行う電気通信サービス並びに高速イーサネット収容網及び高速イーサネット中継網を使用して行う電気通信サービス           |
| 8 高速イーサネット<br>網サービス取扱局                | 株式会社トーグネットの高速イーサネット網サービス契約約款に定める高速イーサネット網サービス取扱局                                                                                           |
| 9 高速イーサネット<br>網サービス取扱所                | KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに関する業務を行う当社の事務所                                                                                             |

|                |                                                                                                                                                                                                                       |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10 高速イーサネット網契約 | 当社からKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を受けるための契約                                                                                                                                                                       |
| 11 契約者         | 当社と高速イーサネット網契約を締結しているもの                                                                                                                                                                                               |
| 12 収容局設備       | 高速イーサネット収容網に所属する高速イーサネット網サービス取扱局に設置される電気通信設備                                                                                                                                                                          |
| 13 中継局設備       | 高速イーサネット中継網に所属する高速イーサネット網サービス取扱局に設置される電気通信設備                                                                                                                                                                          |
| 14 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 15 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 16 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 17 第1種アクセス回線   | 高速イーサネット網契約に基づいて高速イーサネット網サービス取扱局と契約の申込者が指定する場所との間に設置される電気通信回線                                                                                                                                                         |
| 18 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 19 アクセス回線      | 第1種アクセス回線                                                                                                                                                                                                             |
| 20 アクセス回線等     | アクセス回線及び当社が必要により設置するアクセス回線に係る電気通信設備                                                                                                                                                                                   |
| 21 中継回線        | 収容局設備と中継局設備との間及び中継局設備相互間に設置される電気通信回線                                                                                                                                                                                  |
| 22 利用契約回線      | アクセス回線、中継回線                                                                                                                                                                                                           |
| 23 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 24 削除          | 削除                                                                                                                                                                                                                    |
| 25 契約者回線       | アクセス回線又は中継回線                                                                                                                                                                                                          |
| 26 アクセス回線群     | KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスにおいて、高速イーサネット収容網又は高速イーサネット県内中継網を使用して相互に通信を行うことのできるアクセス回線により構成される回線群若しくは高速イーサネット収容網及び高速イーサネット中継網を使用して相互に通信を行うことのできる単独のアクセス回線並びに高速イーサネット県内中継網及び高速イーサネット県間中継網を使用して相互に通信を行うことのできる単独のアクセス回線 |
| 27 県内中継回線群     | KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスにおいて、高速イーサネット県内中継網を使用して相互に通信を行うことのできるアクセス回線群に対応する中継回線により構成される回線群                                                                                                                       |
| 28 県間中継回線群     | KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスにおいて、高速イーサネット県間中継網を使用して相互に通信を行うことのできるアクセス回線群、県内中継回線群に対応する中継回線により構成される回線群                                                                                                               |
| 29 中継回線群       | 県内中継回線群及び県間中継回線群                                                                                                                                                                                                      |
| 30 契約者回線群      | アクセス回線群、中継回線群                                                                                                                                                                                                         |
| 31 端末設備        | アクセス回線の終端に接続される電気通信設備であって、1の部分の設置の場所が他の部分の設置の場所と同一構内（これに準ずる区域内を含みます。）又は同一の建物内であるもの                                                                                                                                    |
| 32 自営端末設備      | 契約者が設置する端末設備                                                                                                                                                                                                          |
| 33 自営電気通信設備    | 電気通信事業者以外の者が設置する電気通信設備であって、端                                                                                                                                                                                          |

|           |                                                                                                 |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | 末設備以外のもの                                                                                        |
| 34 技術基準等  | 端末設備等規則（昭和60年郵政省令第31号）及び高速イーサネット網端末等の接続の技術的条件                                                   |
| 35 消費税相当額 | 消費税法（昭和63年法律第108号）及び同法に関する法令の規定に基づき課税される消費税の額並びに地方税法（昭和25年法律第226号）及び同法に関する法令の規定に基づき課税される地方消費税の額 |

## 第2章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目等

### (KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目等)

第4条 当社の提供するKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスには、料金表第1表（KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金）に規定する品目及び通信の態様による細目があります。

### 第3章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域等

(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域等)

第5条 当社のKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスは、別記1に定める提供区域等において提供します。

2 当社は、当社の指定する高速イーサネット網サービス取扱所において、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスのサービス提供地域を閲覧に供します。

## 第4章 契 約

### (契約の単位)

第6条 当社は、契約者回線1回線ごとに1の高速イーサネット網契約を締結します。

### (共同契約)

第7条 当社は、1の契約者回線について契約者が2人以上となる高速イーサネット網契約(以下「共同契約」といいます。)を締結します。

2 前項の場合、契約者のうち1人を当社に対する代表者と定め、これを届け出ています。これを変更したときも同じとします。

### (第1種アクセス回線の終端)

第8条 当社は、契約者が指定した場所内の建物又は工作物において、当社の線路から原則として最短距離にあって、堅固に施設できる地点に保安器、配線盤又は回線終端装置を設置し、これを第1種アクセス回線の終端とします。

2 当社は、前項の第1種アクセス回線の終端を定めるときは、契約者と協議します。

### (収容区域及び加入区域)

第9条 当社は、料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に定めるところにより収容区域及び加入区域を設定します。

2 当社は、当社が指定する高速イーサネット網サービス取扱所においてその収容区域及び加入区域を閲覧に供します。

### (高速イーサネット網契約申込の方法)

第10条 高速イーサネット網契約の申込みをするときは、次に掲げる事項について記載した当社所定の契約申込書を高速イーサネット網サービス取扱所に提出していただきます。

- (1) KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目及び通信の態様による細目
- (2) 第1種アクセス回線に係る高速イーサネット網契約の申込みにあっては、その第1種アクセス回線の終端の設置場所及びそのアクセス回線に対応するアクセス回線群
- (3) 削除
- (4) 中継回線に係る高速イーサネット網契約の申込みにあっては、その中継回線に対応するアクセス回線群及び中継回線群
- (5) 高速イーサネット網契約の申込みのあったアクセス回線又は中継回線に対応する契約者回線群
- (6) 削除
- (7) その他高速イーサネット網契約申込みの内容を特定するために必要な事項

### (高速イーサネット網契約申込の承諾)

第11条 当社は、高速イーサネット網契約の申込みがあったときは、受け付けた順序に従って承諾します。

2 当社は、前項の規定にかかわらず、次の場合には、その高速イーサネット網契約の申込みを承諾しないことがあります。

- (1) 申込みのあった契約者回線を設置し、又は保守することが技術上著しく困難なとき。
- (2) 高速イーサネット網契約の申込みをした者が、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金又は工事に関する費用の支払いを現に怠り、又は怠るおそれがあるとき。
- (3) 削除

- (4) 削除
- (5) 契約者回線群の設定等、その他当社の業務の遂行上著しい支障があるとき。

(最低利用期間)

第12条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスについては、料金表第1表（KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金）に定めるところにより、最低利用期間があります。

2 前項の最低利用期間は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を開始した日から起算して1年間とします。

3 契約者は、前項の最低利用期間内に高速イーサネット網契約の解除、契約者回線の品目等の変更又は移転があった場合は、当社が定める期日までに、料金表第1表に規定する額を支払っていただきます。

(品目等の変更)

第13条 契約者は、契約者回線の品目及び通信の態様による細目の変更の請求をすることができます。

ただし、料金表第1表（KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金）に別段の定めがある場合は、その定めるところによります。

2 当社は、前項の請求があったときは、第11条（高速イーサネット網契約申込の承諾）の規定に準じて取り扱います。

(第1種アクセス回線の移転)

第14条 契約者は、第1種アクセス回線の移転の請求をすることができます。

2 当社は、前項の請求があったときは、第11条（高速イーサネット網契約申込の承諾）の規定に準じて取り扱います。

(契約者回線の異経路)

第15条 当社は、当社の業務の遂行上支障がない場合において、契約者の請求に基づき、その契約者回線を通常の経路以外の当社が指定する経路（以下「異経路」といいます。）により設置します。

(契約者回線の利用の一時中断)

第16条 当社は、契約者から請求があったときは、契約者回線の利用の一時中断（その契約者回線を他に転用することなく一時的に利用できないようにすることをいいます。以下同じとします。）を行います。

(権利の譲渡の禁止)

第17条 契約者が高速イーサネット網契約に基づいてKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を受ける権利は、譲渡できません。

(契約者が行う高速イーサネット網契約の解除)

第18条 契約者は、高速イーサネット網契約を解除しようとするときは、そのことをあらかじめ高速イーサネット網サービス取扱所に当社所定の解除通知書により通知していただきます。

(当社が行う高速イーサネット網契約の解除)

第19条 当社は、次の場合には、その契約者回線に係る高速イーサネット網契約を解除する

ことがあります。

- (1) 第33条（利用停止）の規定により利用停止された契約者回線について、契約者がなおその事実を解消しないとき。
  - (2) 削除
  - (3) その高速イーサネット網契約に係る契約者回線群について、第23条（契約者回線群の廃止）に規定する契約者回線群の廃止の申し出があったときであって、第22条（契約者回線群の変更）第1項に規定する変更請求を行わないとき。
- 2 当社は、契約者が第33条（利用停止）第1項各号の規定のいずれかに該当する場合に、その事実が当社の業務の遂行に特に著しい支障を及ぼすと認められるときは、前項第1号の規定にかかわらず、契約者回線の利用停止をしないでその契約者回線に係る高速イーサネット網契約を解除することがあります。
- 3 当社は、前2項の規定により、その高速イーサネット網契約を解除しようとするときは、あらかじめ契約者にそのことをお知らせします。

（その他の提供条件）

第20条 高速イーサネット網契約に関するその他の提供条件については、別記2及び3に定めるところによります。

## 第5章 契約者回線群の設定等

### (契約者回線群の設定等)

- 第21条 契約者は、アクセス回線又は中継回線について、契約者回線群を指定し、高速イーサネット網サービス取扱所に申し出ています。
- 2 前項の場合において、その設定が契約者回線群を新設するものであるときは、その契約者回線群に係る契約者の中から回線群代表者（その契約者回線群に係る契約者であって、契約者回線群の設定、変更又は廃止の手続き等を代表できる契約者をいいます。以下同じとします。）を指定して、高速イーサネット網サービス取扱所に届け出ています。
- 3 第1項の場合において、当社は、その契約者回線群の回線群代表者の承諾が得られない場合を除き、契約者回線群を設定します。
- 4 当社は、前3項により契約者回線群を設定する場合は、1の契約者回線群ごとに、契約者回線群識別番号（契約者回線群を識別するために当社が定める番号をいいます。以下同じとします。）を付与します。
- 5 前4項で定めるほか契約者回線群の取り扱いについて、料金表第1表（KDDI Area Ether net(TOHKnet)サービスの料金）に別段の定めがあるときは、その定めるところによります。

### (契約者回線群の変更)

- 第22条 契約者は、1の契約者回線群から他の契約者回線群へ契約者回線群の変更の請求を行なうことができます。
- 2 前項の請求があったときは、当社は、前条の規定に準じて取り扱います。この場合における契約者回線群識別番号は、変更後の契約者回線群に対応するものとします。
- 3 契約者は、その契約者回線群に所属する契約者の承諾が得られない場合を除いて、回線群代表者を同一の契約者回線群に所属する他の契約者に変更することができます。

### (契約者回線群の廃止)

- 第23条 当社は次の場合には、契約者回線群を廃止します。
- (1) 回線群代表者から、その契約者回線群の廃止の申し出があったとき。
- (2) 回線群代表者に係る契約者回線の解除があった場合であって、第22条（契約者回線群の変更）第3項に規定する回線群代表者の変更の請求がないとき。
- (3) その契約者回線群を構成する契約者回線がなくなったとき。

## 第6章 付加機能

### (付加機能の提供)

第23条の2 当社は契約者から付加機能の利用の請求があったときは、次の場合を除き、料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に定めるところにより、付加機能を提供します。

- (1) 付加機能の提供を請求した契約者が、付加機能利用料の支払いを現に怠り、又は怠るおそれがあるとき。
- (2) 付加機能の提供が技術的に困難なとき又は保守することが著しく困難である等KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに関する当社の業務の遂行上支障があるとき。

### (付加機能の利用の一時中断)

第23条の3 当社は契約者から請求があったときは、その付加機能の利用の一時中断（その付加機能に係る設備等を他に転用することなく一時的に利用できないようにすることをいいます。以下同じとします。）を行います。

ただし、料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に別段の定めがある場合には、その定めるところによります。

### (付加機能の廃止)

第23条の4 当社は、次の場合には付加機能を廃止します。

- (1) 付加機能の提供を受けている契約者から、高速イーサネット網契約の解除又は付加機能の廃止の申し出があったとき。
- (2) 当社は、料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に別段の定めがあるときは、その付加機能の利用の廃止を行うことがあります。

## 第7章 端末設備の提供等

### (端末設備の提供)

第24条 当社は、契約者から請求があったときは、そのアクセス回線について、料金表第1表（KDDI Area Ethernet (TOHKnet) サービスの料金）に定めるところにより端末設備を提供します。

### (端末設備の移転)

第25条 当社は、契約者から請求があったときは、当社が提供する端末設備の移転を行います。

### (端末設備の利用の一時中断)

第26条 当社は、契約者から請求があったときは、当社が提供する端末設備の利用の一時中断（その端末設備を他に転用することなく一時的に利用できないようにすることをいいます。以下同じとします。）を行います。

## 第8章 回線相互接続

### (当社の電気通信回線の接続)

第27条 契約者は、アクセス回線の終端において、又はその終端に接続されている電気通信設備を介して、そのアクセス回線と株式会社トークネットが設置する電気通信回線との接続の請求をすることができます。この場合、その接続に係る電気通信回線の名称、その接続を行う場所、その接続を行うために使用する電気通信設備の名称その他その接続の請求の内容を特定するための事項について記載した当社所定の書面を高速イーサネット網サービス取扱所に提出していただきます。

- 2 当社は、前項の請求があった場合において、その接続に係る電気通信回線の利用に関する株式会社トーカネットの契約約款及び料金表によりその接続が制限されるときを除き、その請求を承諾します。
- 3 契約者は、その接続について、第1項の規定により高速イーサネット網サービス取扱所に提出した書面に記載した事項について変更しようとするときは、当社所定の書面によりその変更の請求をしていただきます。この場合、当社は、前項の規定に準じて取り扱います。
- 4 契約者は、その接続を廃止しようとするときは、そのことをあらかじめ書面により高速イーサネット網サービス取扱所に通知していただきます。

### 第28条 削除

### 第29条 削除

### 第30条 削除

### 第31条 削除

## 第9章 利用中止及び利用停止

### (利用中止)

第32条 当社は、次の場合には、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を中止することがあります。

(1) 当社の電気通信設備の保守上又は工事上やむを得ないとき。

(2) 削除

(3) 第34条 (KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用の制限等) の規定により、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を中止するとき。

2 当社は、前項の規定によりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を中止するときは、あらかじめそのことを契約者にお知らせします。

ただし、緊急やむを得ない場合は、この限りでありません。

### (利用停止)

第33条 当社は、契約者が次のいずれかに該当するときは、6ヶ月以内で当社が定める期間(そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金その他の債務(この約款の規定により、支払いを要することとなったKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金、工事に関する費用、附帯サービスの料金又は割増金等の料金以外の債務をいいます。以下この条において同じとします。)が支払われないときは、その料金その他の債務が支払われるまでの間)、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を停止することができます。

(1) 料金その他の債務について、支払期日を経過してもなお支払われないとき。

(2) 第51条(利用に係る契約者の義務)又は第52条(他人に使用させる場合の契約者の義務)の規定に違反したとき。

(3) 当社の承諾を得ずに、アクセス回線に自営端末設備、自営電気通信設備又は当社の提供する電気通信サービスに係る電気通信回線を接続したとき。

(4) アクセス回線に接続されている自営端末設備若しくは自営電気通信設備に異常がある場合その他電気通信サービスの円滑な提供に支障がある場合に当社が行う検査を受けることを拒んだとき、又はその検査の結果、技術基準等に適合していると認められない自営端末設備若しくは自営電気通信設備をアクセス回線から取りはずさなかったとき。

2 当社は、前項の規定によりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用停止をしようとするときは、あらかじめその理由、利用停止をする日及び期間を契約者にお知らせします。

## 第10章 KDDI Area Ethernet(TOHKnet) サービスの利用の制限等

### (KDDI Area Ethernet(TOHKnet) サービスの利用の制限等)

第34条 当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet) サービスの全部を提供することができなくなったときは、天災、事変その他の非常事態が発生し、又は発生するおそれがある場合の災害の予防若しくは救援、交通、通信若しくは電力の供給の確保又は秩序の維持のために必要な事項を内容とする通信及び公共の利益のため緊急を要する事項を内容とする通信を優先的に取り扱うため、次の掲げる機関に設置されている契約者回線（当社がそれらの機関との協議により定めたものに限ります。）以外の契約者回線による利用を中止する措置をとることがあります。

| 機 関 名                            |
|----------------------------------|
| 気象機関                             |
| 水防機関                             |
| 消防機関                             |
| 災害救助機関                           |
| 秩序の維持に直接関係がある機関                  |
| 防衛に直接関係がある機関                     |
| 海上の保安に直接関係がある機関                  |
| 輸送の確保に直接関係がある機関                  |
| 通信役務の提供に直接関係がある機関                |
| 電力の供給に直接関係がある機関                  |
| 水道の供給に直接関係がある機関                  |
| ガスの供給に直接関係がある機関                  |
| 選挙管理機関                           |
| 別記13に定める基準に該当する新聞社、放送事業者及び通信社の機関 |
| 預貯金業務を行う金融機関                     |
| その他重要通信を取り扱う国又は地方公共団体の機関         |

2 通信が著しくふくそうしたときは、通信が相手先に着信しないことがあります。

## 第11章 料金等

### 第1節 料金及び工事に関する費用

#### (料金及び工事に関する費用)

第35条 当社が提供するKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金は、料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に定めるところによります。

- 2 当社が提供するKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの工事に関する費用は、工事費、線路設置費、設備費とし、料金表第2表(工事に関する費用)に定めるところによります。

(注) 本条第1項に規定する料金は、当社が提供するKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの態様に応じて、基本回線料、加算額及び付加機能利用料を合算したものとします。

### 第2節 料金の支払義務

#### (定額利用料の支払義務)

第36条 契約者は、その高速イーサネット網契約に基づいて当社が契約者回線、付加機能又は端末設備の提供を開始した日から起算して、高速イーサネット網契約の解除又は契約者回線、付加機能若しくは端末設備の廃止(以下この条において「解除等」といいます。)があった日の前日までの期間(提供を開始した日と解除等があった日が同一の日である場合は、1日間とします。)について、定額利用料(料金表第1表(KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金)に規定する料金のうち、定額料金であるものをいいます。以下同じとします。)を支払っていただきます。

- 2 前項の期間において、利用の一時中断等によりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを利用することができない状態が生じたときの料金の支払いは、次によります。

(1) 次の場合が生じたときは、契約者は、その期間中の定額利用料を支払っていただきます。

ア 利用の一時中断をしたとき。

イ 利用停止があったとき。

(2) 前号の規定によるほか、契約者は、次の表に規定する場合を除いて、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを利用できなかった期間中の定額利用料を支払っていただきます。

| 区別                                                                                                                                                                                                                                        | 支払いを要しない料金                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 契約者の責めによらない理由により、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る契約者回線を全く利用できない状態(その高速イーサネット網サービス契約に係る電気通信設備による全ての通信に著しい支障が生じ、全く利用できない状態と同程度の状態となる場合を含みます。以下この条において同じとします。)が生じた場合(2欄又は3欄に該当する場合を除きます。)に、そのことを当社が知った時刻から起算して、次表に規定する時間以上その状態が連續したとき。 | そのことを当社が知った時刻以後の利用できなかった時間(この表の1欄に規定する時間の倍数である部分に限ります。)に対応するそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス(そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの一部を利用できなかった場合は、その部分に限ります。)に係る契約者回線についての定額利用料。 |

| 区分                                                                                                                                                         |                                  | 時間  |                                                                                                                                                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 下記以外の場合                                                                                                                                                    |                                  | 1時間 |                                                                                                                                                             |
| KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの場合                                                                                                                         | (1) 削除                           | 削除  |                                                                                                                                                             |
|                                                                                                                                                            | (2) 契約者回線の品目がイーサネット品目のもの、中継回線のもの | 1時間 |                                                                                                                                                             |
| 2 当社の故意又は重大な過失によりそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを全く利用できない状態が生じたとき。                                                                                       |                                  |     | そのことを当社が知った時刻以後の利用できなかった時間について、その時間に対応するそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス（そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの一部を利用できなかった場合は、その部分に限ります。）に係る契約者回線についての定額利用料。   |
| 3 端末設備の移転に伴って、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る契約者回線を利用できなくなった期間が生じたとき（契約者の都合によりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る契約者回線を利用しなかった場合であって、その設備を保留したときを除きます。）。 |                                  |     | 利用できなくなった日から起算し、再び利用できる状態とした日の前日までの日数に対応するそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス（そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの一部を利用できなかった場合は、その部分に限ります。）に係る契約者回線についての定額利用料。 |

3 削除

4 当社は、支払いを要しないこととされた料金が既に支払われているときは、その料金をお返しします。

5 削除

6 第2項及び第3項の規定にかかわらず、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る料金の扱いについて、料金表第1表（KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金）にサービス品質に係る定めがある場合は、その定めるところによります。

（工事費の支払義務）

第37条 契約者は、高速イーサネット網契約の申込み又は工事を要する請求をし、その承諾を受けたときは、料金表第2表第1（工事費）に規定する工事費を支払っていただきます。

○ ただし、工事の着手前に高速イーサネット網契約の解除又はその工事の請求の取消し（以下この条において「解除等」といいます。）があった場合は、この限りではありません。この場合、既にその工事費が支払われているときは、当社は、その工事費をお返しします。

2 工事の着手後完了前に解除等があった場合は、前項の規定にかかわらず、契約者は、その工事に関して解除等があったときまでに着手した工事の部分について、その工事に要した費用を負担していただきます。この場合において、負担を要する費用の額は、その費用の額に消費税相当額を加算した額とします。

（線路設置費の支払義務）

第38条 契約者は、次の場合には、料金表第2表第2（線路設置費）に規定する線路設置費を支払っていただきます。

ただし、アクセス回線の設置等の工事の着手前にその高速イーサネット網契約の解除又はその工事の請求の取消し（以下この条及び次条において「解除等」といいます。）があった場合には、この限りではありません。この場合、既にその線路設置費が支払われているときは、当社は、その線路設置費をお返します。

（1）アクセス回線の終端が区域外（収容区域のうち加入区域以外のものをいいます。以下同じとします。）となる高速イーサネット網契約の申込みをし、その承諾を受けたとき。

（2）アクセス回線の終端が区域外にあるアクセス回線について、その品目等の変更の請求をし、その承諾を受けたとき。

（3）移転後のアクセス回線の終端が区域外となるアクセス回線の移転（移転後のアクセス回線の終端が移転前のアクセス回線の終端と同一の構内（これに準ずる区域内を含みます。）若しくは同一の建物内となるものを除きます。）の請求をし、その承諾を受けたとき。

2 工事の着手後完了前に解除等があった場合は、前項の規定にかかわらず、契約者は、その工事に関して解除等があったときまでに着手した工事（区域外におけるアクセス回線の新設工事に限ります。）の部分について、その工事に要した費用を負担していただきます。この場合において、負担を要する費用の額は、その費用の額に消費税相当額を加算した額とします。

#### （設備費の支払義務）

第39条 契約者は、特別な電気通信設備の新設等を要する高速イーサネット網契約の申込み又は請求をし、その承諾を受けたときは、料金表第2表第3（設備費）に規定する設備費を支払っていただきます。

ただし、アクセス回線の設置等の工事の着手前に解除等があった場合は、この限りではありません。この場合、既にその設備費が支払われているときは、当社は、その設備費をお返します。

2 工事の着手後完了前に解除等があった場合は、前項の規定にかかわらず、契約者は、その工事に関して解除等があったときまでに着手した工事（解除等を行う前に設備費の支払いを要することとなっていた部分に限ります。）の部分について、その工事に要した費用を負担していただきます。この場合において、負担を要する費用の額は、その費用の額に消費税相当額を加算した額とします。

### 第3節 料金の計算方法等

#### （料金の計算方法等）

第40条 料金の計算方法並びに料金及び工事に関する費用の支払い方法は、料金表通則に定めるところによります。

#### （料金等支払いの連帯責任）

第41条 共同契約を締結している各契約者は、契約者が支払うべき料金、工事に関する費用又は割増金等の料金以外の債務の支払いについて、連帯して責任を負っていただきます。

### 第4節 割増金及び遅延損害金

#### （割増金）

第42条 契約者は、料金又は工事に関する費用の支払いを不法に免れた場合は、その免れた額のほか、その免れた額（消費税相当額を加算しない額とします。）の2倍に相当する額に消費税相当額を加算した額を割増金として、当社が別に定める方法により支払っていただきます。

（遅延損害金）

第43条 契約者は、料金その他の債務（遅延損害金を除きます。）について支払期日を経過してもなお支払いがない場合には、支払期日の翌日から起算して支払いの日の前日までの期間について、年10%の割合で計算して得た額を遅延損害金として、当社が別に定める方法により支払っていただきます。

第5節 削除

## 第12章 保 守

### (契約者の維持責任)

第45条 契約者は、自営端末設備又は自営電気通信設備を技術基準等に適合するよう維持していただきます。

### (契約者の切分責任)

第46条 契約者は、自営端末設備又は自営電気通信設備がアクセス回線に接続されている場合であって、そのアクセス回線等を利用することができなくなったときは、その自営端末設備又は自営電気通信設備に故障のないことを確認のうえ、当社に修理の請求をしていただきます。

2 前項の確認に際して、契約者から請求があったときは、当社は、高速イーサネット網サービス取扱局において試験を行い、その結果を契約者にお知らせします。

3 当社は、前項の試験によりアクセス回線等に故障がないと判定した場合において、契約者の請求により当社の係員を派遣した結果、故障の原因が自営端末設備又は自営電気通信設備にあったときは、契約者にその派遣に要した費用を負担していただきます。この場合の負担を要する費用の額は、派遣に要した費用の額に消費税相当額を加算した額とします。

### (修理又は復旧の順位)

第47条 当社は、契約者回線が故障し、又は滅失した場合に、その全部を修理し、又は復旧することができないときは、第34条 (KDDI Area Ethernet (TOKHNet) サービスの利用の制限等) の規定により優先的に取り扱われる通信を確保するため、次の順位に従ってその契約者回線を修理し、又は復旧します。この場合において、第1順位及び第2順位の契約者回線は、同条の規定により当社がそれらの機関との協議により定めたものに限ります。

| 順位 | 修理又は復旧する電気通信設備                                                                                                                                                                                                                  |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | 気象機関に設置されるもの<br>水防機関に設置されるもの<br>消防機関に設置されるもの<br>災害救助機関に設置されるもの<br>秩序の維持に直接関係がある機関に設置されるもの<br>防衛に直接関係がある機関に設置されるもの<br>海上の保安に直接関係がある機関に設置されるもの<br>輸送の確保に直接関係がある機関に設置されるもの<br>通信役務の提供に直接関係がある機関に設置されるもの<br>電力の供給に直接関係がある機関に設置されるもの |
| 2  | 水道の供給に直接関係がある機関に設置されるもの<br>ガスの供給に直接関係がある機関に設置されるもの<br>選挙管理機関に設置されるもの<br>別記13に定める基準に該当する新聞社、放送事業者又は通信社の機関に設置されるもの<br>預貯金業務を行う金融機関に設置されるもの<br>その他重要通信を取り扱う国又は地方公共団体の機関に設置されるもの（第1順位となるものを除きます。）                                   |
| 3  | 第1順位及び第2順位に該当しないもの                                                                                                                                                                                                              |

(注) 当社は、当社の設置した電気通信設備を修理又は復旧するときは、故障又は滅失し

た契約者回線について、暫定的にその契約者回線を収容する高速イーサネット網取扱局を変更することがあります。

## 第13章 損害賠償

### (責任の制限)

第48条 当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを提供すべき場合において、当社の責めに帰すべき理由によりその提供をしなかったときは、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスが全く利用できない状態（その契約に係る電気通信設備による全ての通信に著しい支障が生じ、全く利用できない状態と同程度の状態となる場合を含みます。以下この条において同じとします。）にあることを当社が知った時刻から起算して、第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号の表の1欄に規定する時間以上その状態が連續したときに限り、その契約者の損害を賠償します。

- 2 前項の場合において、当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスが全く利用できない状態にあることを当社が知った時刻以後のその状態が連續した時間（第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号の表の1欄に規定する時間の倍数である部分に限ります。）に対応するそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る定額利用料の額（そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの一部が全く利用できない状態の場合は、その部分に係る定額利用料の額）を発生した損害とみなし、その額に限って賠償します。
- 3 当社の故意又は重大な過失によりKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供をしなかったときは、前2項の規定は適用しません。

### (免責)

第49条 当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る設備その他の電気通信設備の設置、撤去、修理又は復旧の工事に当たって、契約者に関する土地、建物その他の工作物等に損害を与えた場合に、それがやむを得ない理由によるものであるときは、その損害を賠償しません。但し、当社に故意又は重過失がある場合には、この限りではありません。

- 2 当社は、この約款等の変更により自営端末設備又は自営電気通信設備の改造又は変更（以下この条において「改造等」といいます。）を要することとなる場合であっても、その改造等に要する費用については負担しません。

ただし、高速イーサネット網端末等の接続の技術的条件（以下この条において「技術的条件」といいます。）の規定の変更（高速イーサネット網サービス取扱局に設置する電気通信設備の変更に伴う技術的条件の規定の適用の変更を含みます。）により、現にアクセス回線に接続されている自営端末設備又は自営電気通信設備の改造等を要する場合は、当社は、その改造等に要する費用のうちその変更した規定に係る部分に限り負担するものとします。

## 第14章 雜 則

### (承諾の限界)

第50条 当社は、契約者から工事その他の請求があった場合に、その請求を承諾することが技術的に困難なとき、又は保守することが著しく困難である等当社の業務の遂行上支障があるときは、その請求を承諾しないことがあります。この場合は、その理由をその請求をした契約者にお知らせします。

ただし、この約款又は料金表に別段の定めがある場合には、その定めるところによります。

### (利用に係る契約者の義務)

第51条 契約者は、次のことを守っていただきます。

(1) 当社が高速イーサネット網契約に基づき設置した電気通信設備を移動し、取りはずし、変更し、分解し、若しくは損壊し、又はその設備に線条その他の導体を連絡しないこと。

ただし、天災、事变その他の非常事態に際して保護する必要があるとき又は自営端末設備若しくは自営電気通信設備の接続若しくは保守のため必要があるときは、この限りでありません。

(2) 故意に電気通信設備を保留したまま放置し、その他通信の伝送交換に妨害を与える行為を行わないこと。

(3) 当社が業務の遂行上支障がないと認めた場合を除いて、当社が高速イーサネット網契約に基づき設置した電気通信設備に他の機械、付加物品等を取り付けないこと。

(4) そのアクセス回線等を善良な管理者の注意をもって保管すること。

(5) 故意に通信の輻輳を生じさせるおそれのある行為を行わないこと。

2 契約者は、前項の規定に違反して電気通信設備を亡失し、又はき損したときは、当社が指定する期日までに、その補充、修繕その他の工事等に必要な費用を支払っていただきます。

### (他人に使用させる場合の契約者の義務)

第52条 契約者は、そのアクセス回線等を契約者以外の者に使用させる場合は、前条のほか次のことを守っていただきます。

(1) 契約者は、前条の規定の適用については、善良な管理者の注意を怠らなかつた場合を除いて、そのアクセス回線等を使用する者の行為についても、当社に対し責任を負っていただきます。

(2) 契約者は、そのアクセス回線等に関する料金又は工事に関する費用のうち、そのアクセス回線等を使用する者の使用によるものについても、当社に対して支払いの責任を負っていただきます。

(3) 契約者は、当社が別に定める事項について、そのアクセス回線に接続する自営端末設備又は自営電気通信設備のうち、そのアクセス回線を使用する者の設置に係るものについても、当社に対して責任を負っていただきます。

(注) 本条第3号に規定する当社が別に定める事項は、次に掲げるこの約款の規定の適用とします。

ア 第45条 (契約者の維持責任)

イ 第46条 (契約者の切分責任)

ウ 別記6 (自営端末設備の接続)

- エ 別記7 (自営端末設備に異常がある場合等の検査)  
オ 別記8 (自営電気通信設備の接続)  
カ 別記9 (自営電気通信設備に異常がある場合等の検査)

(契約者からのアクセス回線等の設置場所の提供等)

第53条 契約者からのアクセス回線等の設置場所の提供等については、別記5に定めるところによります。

(技術的事項及び技術参考資料の閲覧)

第54条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスにおける基本的な技術的事項は、別表のとおりとします。

2 当社は、当社が指定する高速イーサネット網サービス取扱所において、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを利用するうえで参考となる別記14の事項を記載した技術参考資料を閲覧に供します。

(契約者に係る情報の取得)

第55条 契約者は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供にかかるものの氏名若しくは名称、電気通信番号、住所若しくは居所又は請求書の送付先等の情報を当社が取得することを承諾するものとします。

(契約者に係る情報の利用)

第56条 当社は、第55条に定める契約者に係る情報を、当社の電気通信サービスに係る契約の申込み、契約の締結、料金の適用又は料金の請求その他の当社の契約約款等の規定に係る業務の遂行上必要な範囲で利用します。

2 第55条及び前項に定めるほか、本サービスに関して取得した契約者に関する情報の取扱いについては、別途当社の定める「KDDI プライバシーポリシー (<https://www.kddi.com/corporate/kddi/public/privacy/>)」が適用されます。

第57条 削除

第58条 削除

(法令に規定する事項)

第59条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供又は利用にあたり、法令に定めがある事項については、その定めるところによります。

(注) 法令に定めがある事項については、別記6から10に定めるところによります。

(閲覧)

第60条 この約款において、当社が別に定めることとしている事項については、当社は閲覧に供します。

第15章 附帯サービス

(附帯サービス)

第61条 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに関する附帯サービスの取扱いについては、

別記12に定めるところによります。

## 別記

### 1 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域等

- (1) KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスは、次に掲げる区域において提供します。  
株式会社トーケネットの契約約款に定める提供区域（KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに相当する電気通信サービスに係るものに限ります。）と同じとします。
- (2) 当社のKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区間は、契約者回線の終端相互間とします。

### 2 契約者の地位の承継

- (1) 相続又は法人の合併若しくは分割により契約者地位の承継があったときは、相続人又は合併後存続する法人、合併若しくは分割により設立された法人若しくは分割により営業を承継する法人は、これを証明する書面を添えて、速やかに高速イーサネット網サービス取扱所に通知していただきます。
- (2) (1)の場合に、地位を承継したものが2人以上あるときは、そのうちの1人を当社に対する代表者と定め、これを届け出ていただきます。これを変更したときも同様とします。
- (3) 当社は、(2)の規定による代表者の通知があるまでの間、その相続人のうちの1人を代表者として取り扱います。

### 3 契約者の氏名等の変更

- (1) 契約者は、その氏名、名称、住所若しくは居所又は請求書の送付先等に変更があったときは、そのことをすみやかに契約事務を行う高速イーサネット網サービス取扱所に届け出ていただきます。
- (2) 当社は、(1)の届出があったときは、その届出のあった事実を証明する書類を提示していただくことがあります。
- (3) 契約者が(1)の届出を怠ったとき又は事実と異なる届出を行ったときは、当社がこの約款に規定する通知は、当社に届出を受けている氏名、名称、住所若しくは居所又は請求書の送付先への郵送等の通知をもって、その通知を行ったものとみなします。

### 4 削除

### 5 契約者からのアクセス回線等の設置場所の提供等

- (1) アクセス回線の終端のある構内（これに準ずる区域内を含みます。）又は建物内において、当社がアクセス回線等を設置するために必要な場所は、その契約者から提供していただきます。
- (2) 当社が高速イーサネット網契約に基づいて設置する端末設備その他の電気通信設備に必要な電気は、契約者から提供していただくことがあります。
- (3) 当社は、アクセス回線の終端のある構内又は建物内において、契約者から管路等の特別な設備を使用してアクセス回線等を設置することを求められたときは、契約者の負担によりその特別な設備を設置して頂きます。

### 6 自営端末設備の接続

- (1) 契約者は、そのアクセス回線の終端において、又はその終端に接続されている電気通信設備を介して、そのアクセス回線に自営端末設備を接続するときは、その接続の請求をしていただきます。
- この場合において、事業法第53条第2項（同法第104条第3項において準用する場合を含

- む。）、同法第58条（同法第104条第7項において準用する場合を含む。）又は同法第65条の規定により表示が付されている端末機器以外の自営端末設備を接続するときは、当社所定の書面によりその接続の請求をしていただきます。
- (2) 当社は、(1)の請求があったときは、次の場合を除いて、その請求を承諾します。  
ア その接続が技術基準等に適合しないとき。  
イ その接続が事業法施行規則（昭和60年郵政省令第25号。以下「事業法施行規則」といいます。）第31条で定める場合に該当するとき。
- (3) 当社は、(2)の請求の承諾にあたっては、事業法施行規則第32条第1項で定める場合に該当するときを除いて、その接続が技術基準等に適合するかどうかの検査を行います。
- (4) (3)の検査を行う場合、当社の係員は、所定の証明書を提示します。
- (5) 契約者は、事業法第71条の規定により工事担任者規則（昭和60年郵政省令第28号）第4条で定める種類の工事担任者資格者証の交付を受けている者に自営端末設備の接続に係る工事を行わせ、又は実地に監督させる必要があります。  
ただし、同規則第3条で定める場合は、この限りではありません。
- (6) 契約者が、その自営端末設備を変更しようとするときについても、(1)から(5)の規定に準じて取り扱います。
- (7) 契約者は、そのアクセス回線に接続されている自営端末設備を取りはずしたときは、そのことを当社に通知していただきます。

## 7 自営端末設備に異常がある場合等の検査

- (1) 当社は、アクセス回線に接続されている自営端末設備に異常がある場合その他電気通信サービスの円滑な提供に支障がある場合において必要があるときは、契約者に、その自営端末設備の接続が技術基準等に適合するかどうかの検査を受けることを求めることができます。この場合、契約者は、正当な理由がある場合その他事業法施行規則第32条第2項で定める場合を除き、検査を受けることを承諾していただきます。
- (2) (1)の検査を行う場合、当社の係員は、所定の証明書を提示します。
- (3) (1)の検査を行った結果、自営端末設備が技術基準等に適合していると認められないときは、契約者は、その自営端末設備をアクセス回線から取りはずしていただきます。

## 8 自営電気通信設備の接続

- (1) 契約者は、そのアクセス回線の終端において、又はその終端に接続されている電気通信設備を介して、そのアクセス回線に自営電気通信設備を接続するときは、その接続を行う場所、その自営電気通信設備を構成する機器の名称その他その自営電気通信設備を特定するための事項について記載した当社所定の書面により、その接続を請求していただきます。
- (2) 当社は、(1)の請求があったときは、次の場合を除き、その請求を承諾します。  
ア その接続が技術基準等に適合しないとき。  
イ その接続により、当社の電気通信回線設備の保持が経営上困難となることについて、事業法第70条第1項第2号による総務大臣の認定を受けたとき。
- (3) 当社は、(2)の請求の承諾にあたっては、事業法施行規則第32条第1項で定める場合に該当するときを除いて、その接続が技術基準等に適合するかどうかの検査を行います。
- (4) (3)の検査を行う場合、当社の係員は、所定の証明書を提示します。
- (5) 契約者は、事業法第71条の規定により工事担任者規則（昭和60年郵政省令第28号）第

4条で定める種類の工事担任者資格者証の交付を受けている者に自営電気通信設備の接続に係る工事を行わせ、又は実施に監督させる必要があります。

ただし、同規則第3条で定める場合は、この限りでありません。

(6) 契約者が、その自営電気通信設備を変更したときについても、(1)から(4)の規定に準じて取り扱います。

(7) 契約者は、そのアクセス回線に接続されている自営電気通信設備を取りはずしたときは、そのことを当社に通知していただきます。

## 9 自営電気通信設備に異常がある場合等の検査

契約者回線に接続されている自営電気通信設備に異常がある場合その他電気通信サービスの円滑な提供に支障がある場合の検査については、別記7（自営端末設備に異常がある場合等の検査）の規定に準じて取り扱います。

## 10 当社の維持責任

当社は、当社の設置した電気通信設備を事業用電気通信設備規則（昭和60年郵政省令第30号）に適合するよう維持します。

## 11 削除

## 12 支払証明書の発行

(1) 当社は、契約者から請求があったときは、その契約者に係るKDDI Area Ethernet (TOH Knet) サービスの支払証明書を発行します。

(2) 契約者は、(1)の請求をし、その承諾を受けたときは、料金表第3表（附帯サービスに関する料金）に規定する手数料の支払いを要します

## 13 新聞社等の基準

| 区分      | 基準                                                                                                                   |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 新聞社   | 次の基準のすべてを備えた日刊新聞紙を発行する新聞社<br>(1) 政治、経済、文化その他公共的な事項を報道し、又は論議することを目的としてあまねく発売されること<br>(2) 発行部数が、1の題号について 8,000部以上であること |
| 2 放送事業者 | 電波法（昭和25年法律第131号）の規定により放送局の免許を受けた者                                                                                   |
| 3 通信社   | 新聞社又は放送事業者にニュース（1欄の基準のすべてを備えた日刊新聞紙に掲載し、又は放送事業者が放送をするためのニュース又は情報（広告を除きます。）をいいます。）を供給することを主な目的とする通信社                   |

## 14 技術資料の項目

### 自営端末設備又は自営電気通信設備に係る接続条件

- (1) 物理的条件
- (2) 電気的条件
- (3) 論理的条件

(注) 品目によっては、閲覧に供することができない項目があります。



料金表  
通則

- 1 削除
- 2 削除

(料金の計算方法)

- 3 当社は、契約者がその高速イーサネット網契約に基づいて支払う料金を暦月に従って計算します。
- 4 当社は、次の場合が生じたときは、月額で定められている料金（以下この条において「月額料金」といいます。）をその利用日数に応じて日割します。
  - (1) 暦月の初日以外の日に契約者回線、付加機能若しくは端末設備の提供の開始又は契約者回線の増設があったとき。
  - (2) 暦月の初日以外の日に高速イーサネット網契約の解除又は契約者回線、付加機能若しくは端末設備の廃止があったとき。
  - (3) 暦月の初日に契約者回線、付加機能若しくは端末設備の提供を開始又は契約者回線を増設し、その日にその高速イーサネット網契約の解除又は契約者回線、付加機能若しくは端末設備の廃止があったとき。
  - (4) (1)から(3)の場合を除いて、暦月の初日以外の日に月額料金の額が増加又は減少したとき。この場合、増加又は減少後の月額料金は、その増加又は減少のあった日から適用します。
- 5 4の規定による月額料金の日割は、暦日数により行います。

(料金等の支払い)

- 6 契約者は、料金及び工事に関する費用について、当社が指定する期日までに、当社が指定する高速イーサネット網サービス取扱所又は金融機関等において支払っていただきます。
- 7 料金及び工事に関する費用は、支払期日の到来する順序に従って支払っていただきます。

(料金の一括後払い)

- 8 当社は、当社に特別の事情がある場合は、6の規定にかかわらず、契約者の承諾を得て、2ヶ月以上の料金を、当社が指定する期日までに、まとめて支払っていただくことがあります。

(前受金)

- 9 当社は、料金及び工事に関する費用について、契約者の要請があったときは、当社が別に定める条件に従って、あらかじめ前受金を預かることがあります。

(注) 9に規定する当社が別に定める条件は、前受金には利息を付さないことを条件として預かることとします。

(端数処理)

10 当社は、料金その他の計算において、その計算結果に1円未満の端数が生じた場合は、その端数を切り捨てます。

(消費税相当額の加算)

11 第36条（定額利用料の支払義務）から第39条（設備費の支払義務）までの規定その他のこの約款の規定により、支払いをするものとされている料金又は工事に関する費用の額は、この約款に定める税抜価格（消費税相当額を含まない価格をいいます。以下同じとします。）に基づき計算した額に消費税相当額を加算した額とします。

ただし、料金表 第1表 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金 1 適用 (6) 最低利用期間内に高速イーサネット網契約の解除等があった場合の料金の適用 イ若しくは (8) 長期継続利用に係る基本回線料の適用 クに定める料金又はKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの遅延損害金に係る料金については、この限りでありません。

(料金等の臨時減免)

12 当社は、災害が発生し、又は発生するおそれがあるときは、この約款の規定にかかわらず、臨時に、その料金又は工事に関する費用を減免することができます。

(注)当社は、料金等の減免を行ったときは、関係の高速イーサネット網サービス取扱所に掲示する等の方法により、そのことをお知らせします。

(料金等の請求)

13 KDDI Area Ethernet (TOHKnet)サービスに係る料金その他の債務に係る当社からの請求は、この約款、当社が別に定める「ご請求に関するお手続き (<https://biz.kddi.com/support/payment/>)」、当社の「『請求統合』に係る取扱い規約」、「WEB de 請求書ご利用規約」又は「『KDDIまとめて請求』に係る取扱い規約」その他当社が別に定めるところにより行われるものとします。

第1表 KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金

1 適用

KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金の適用については、第36条（定額利用料の支払義務）の規定によるほか、次のとおりとします。

| 区分                | 内 容                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                      |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----|----------|---------|----------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|---------|----------------------|-------|-----------------------|
| (1) 収容区域及び加入区域の設定 | <p>ア 当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供区域について、1の高速イーサネット網サービス取扱局にアクセス回線を収容する区域（以下「収容区域」といいます。）及びその収容区域のうち、特別な料金（線路設置費及び線路に関する加算額）の支払いを必要としないでKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを提供する区域（以下「加入区域」といいます。）を定めます。</p> <p>イ 収容区域及び加入区域は、行政区画、その地域の社会的、経済的、地理的条件、需要動向及び当社の電気通信設備の状況等を考慮して設定します。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                      |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
| (2) 品目に係る料金の適用    | <p>ア 当社は、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金を適用するにあたって、次のとおり品目を定めます。</p> <p>(ア) アクセス回線の品目</p> <p>a 第1種アクセス回線のもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品 目</th><th>内 容</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="19">イーサネット品目</td><td>0.5Mb/s</td><td>0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>1Mb/s</td><td>1 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>2Mb/s</td><td>2 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>3Mb/s</td><td>3 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>4Mb/s</td><td>4 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>5Mb/s</td><td>5 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>6Mb/s</td><td>6 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>7Mb/s</td><td>7 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>8Mb/s</td><td>8 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>9Mb/s</td><td>9 Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>10Mb/s</td><td>10Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>20Mb/s</td><td>20Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>30Mb/s</td><td>30Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>40Mb/s</td><td>40Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>50Mb/s</td><td>50Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>60Mb/s</td><td>60Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>70Mb/s</td><td>70Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>80Mb/s</td><td>80Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>90Mb/s</td><td>90Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>100Mb/s</td><td>100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> <tr><td>1Gb/s</td><td>1000Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td></tr> </tbody> </table> <p>b 削除</p> <p>備考</p> <p>1 第1種アクセス回線の10Mb/sから1Gb/sまでの品目にあっては、高速イーサネット収容網に所属する収容局設備にそのアクセス回線を収容し、その他の品目にあっては、高速イーサネット</p> | 品 目                  | 内 容 | イーサネット品目 | 0.5Mb/s | 0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1Mb/s | 1 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 2Mb/s | 2 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 3Mb/s | 3 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 4Mb/s | 4 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 5Mb/s | 5 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 6Mb/s | 6 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 7Mb/s | 7 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 8Mb/s | 8 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 9Mb/s | 9 Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 10Mb/s | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 20Mb/s | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 30Mb/s | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 40Mb/s | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 50Mb/s | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 60Mb/s | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 70Mb/s | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 80Mb/s | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 90Mb/s | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 100Mb/s | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの | 1Gb/s | 1000Mbit/sの符号伝送が可能なもの |
| 品 目               | 内 容                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                      |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
| イーサネット品目          | 0.5Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 1Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 2Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 3Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 4Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 5Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 5 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 6Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 7Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 8Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 9Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9 Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 10Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 20Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 30Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 40Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 50Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 60Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 70Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 80Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
|                   | 90Mb/s                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
| 100Mb/s           | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                      |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |
| 1Gb/s             | 1000Mbit/sの符号伝送が可能なもの                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                      |     |          |         |                      |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |       |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |        |                     |         |                      |       |                       |

- 県内中継網に所属する中継局設備にそのアクセス回線を収容します。
- 2 契約者が指定することができるアクセス回線の終端の場所は、当社が別に定める高速イーサネット網サービス取扱局の収容区域内に限ります。
  - 3 当社は、2に規定するアクセス回線の終端（第1種アクセス回線の1Gb/sの品目に限ります。）の場所に当社の回線終端装置を設置します。

(イ) 中継回線の品目

a 県内中継回線のもの

| 品 目     | 内 容                  |
|---------|----------------------|
| 10Mb/s  | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 20Mb/s  | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 30Mb/s  | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 40Mb/s  | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 50Mb/s  | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 60Mb/s  | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 70Mb/s  | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 80Mb/s  | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 90Mb/s  | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの  |
| 100Mb/s | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの |

b 県間中継回線のもの

| 品 目     | 内 容                    |
|---------|------------------------|
| 512kb/s | 512kbit/sの符号伝送が可能なもの   |
| 1Mb/s   | 1Mbit/sの符号伝送が可能なもの     |
| 1.5Mb/s | 1.5Mbit/sの符号伝送が可能なもの   |
| 2Mb/s   | 2Mbit/sの符号伝送が可能なもの     |
| 3Mb/s   | 3Mbit/sの符号伝送が可能なもの     |
| 4Mb/s   | 4Mbit/sの符号伝送が可能なもの     |
| 5Mb/s   | 5Mbit/sの符号伝送が可能なもの     |
| 6Mb/s   | 6.144Mbit/sの符号伝送が可能なもの |
| 7Mb/s   | 7 Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 8Mb/s   | 8 Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 9Mb/s   | 9 Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 10Mb/s  | 10Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 20Mb/s  | 20Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 30Mb/s  | 30Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 40Mb/s  | 40Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 50Mb/s  | 50Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 60Mb/s  | 60Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 70Mb/s  | 70Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 80Mb/s  | 80Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 90Mb/s  | 90Mbit/sの符号伝送が可能なもの    |
| 100Mb/s | 100Mbit/sの符号伝送が可能なもの   |

|                                                         | <p><b>備考</b></p> <p>1 「県内中継回線」とは、県内に終始する中継回線のものをいいます。以下同じとします。</p> <p>2 「県間中継回線」とは、県内中継回線以外の中継回線のものをいいます。以下同じとします。</p> <p>3 県内中継回線の契約にあたって、その県内中継回線に対応する高速イーサネット収容網において県内中継回線の品目を超えるアクセス回線の品目が含まれない場合に限り提供します。</p> <p>ただし、次の場合にはこの限りではありません。</p> <p>この場合、100Mb/sのものであって2以上の数の県内中継回線に限り提供します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・その県内中継回線に対応する高速イーサネット収容網においてアクセス回線の品目に1Gb/sのものが含まれているとき。</li> </ul> <p>4 県間中継回線の契約にあたって、その県間中継回線に対応する高速イーサネット県内中継網において県間中継回線を超えるアクセス回線の品目又は県内中継回線の品目が含まれない場合に限り提供します。</p> <p>5 県内中継回線の契約にあたって、1のアクセス回線群に対して当社が定める数の県内中継回線に限り提供します。</p> <p>6 県間中継回線の契約にあたって、1のアクセス回線群又は県内中継回線群に対して当社が定める数の県間中継回線に限り提供します。</p> |    |    |                                                         |                                                         |                               |                                                            |
|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------|
|                                                         | <p>(ウ) 削除</p> <p>イ 契約者回線は、高速イーサネット収容網及び高速イーサネット中継網で、網輻輳が発生していない場合において上記に規定する符号伝送が可能なものとします。</p> <p>ウ 削除</p> <p>エ 削除</p> <p>オ KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る料金額は、次のとおり適用します。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |    |    |                                                         |                                                         |                               |                                                            |
|                                                         | <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>適用</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>契約者回線群に所属するアクセス回線の終端が全て同一の県内にあるもの(以下、「プラン1に係るもの」といいます。)</td><td>その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)(1-1) A、Bの合算と(2)及び(3)を適用します。</td></tr> <tr> <td>上記以外のもの(以下、「プラン2に係るもの」といいます。)</td><td>その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)の(1-2)のA、B、Cの合算と(2)及び(3)を適用します。</td></tr> </tbody> </table> <p>(3) 削除</p> <p>(4) 削除</p>                                                                                                                                                                                                                                                             | 区分 | 適用 | 契約者回線群に所属するアクセス回線の終端が全て同一の県内にあるもの(以下、「プラン1に係るもの」といいます。) | その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)(1-1) A、Bの合算と(2)及び(3)を適用します。 | 上記以外のもの(以下、「プラン2に係るもの」といいます。) | その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)の(1-2)のA、B、Cの合算と(2)及び(3)を適用します。 |
| 区分                                                      | 適用                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |    |    |                                                         |                                                         |                               |                                                            |
| 契約者回線群に所属するアクセス回線の終端が全て同一の県内にあるもの(以下、「プラン1に係るもの」といいます。) | その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)(1-1) A、Bの合算と(2)及び(3)を適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |    |    |                                                         |                                                         |                               |                                                            |
| 上記以外のもの(以下、「プラン2に係るもの」といいます。)                           | その高速イーサネット網契約の態様に応じて、2(料金額)の(1-2)のA、B、Cの合算と(2)及び(3)を適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |    |    |                                                         |                                                         |                               |                                                            |

| (5) 削除                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
|------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------|------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------|-----|-------------------------|----------|-----|-------------------------|
| (6) 最低利用期間内に高速イーサネット網契約の解除等があった場合の料金の適用                                | <p>ア KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスについては、異経路によるもの及び長期継続利用割引の適用によるものを除いて、最低利用期間があります。</p> <p>イ 契約者は、最低利用期間内に次表左欄に定める事由があった場合は、第36条（定額利用料の支払義務）及び料金表通則3から5までの規定にかかわらず、次表に定める料金の額について、当社が定める期日までに一括して支払っていただきます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>支払を要する料金の額（税抜価格）</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 高速イーサネット網契約の解除があった場合</td><td>残余の期間に対応する基本回線料（以下この表において「料金」といいます。）に相当する額</td></tr> <tr> <td>2 契約者回線の品目等の変更又は移転があった場合（変更又は移転前の料金の額から変更又は移転後の料金の額を控除し、残額がある場合に限ります。）</td><td>左欄に定める残額に残余の期間を乗じて得た額</td></tr> </tbody> </table> <p>備考<br/>2欄の場合に、品目等の変更と同時にそのアクセス回線の設置場所において、契約者回線の新設又は高速イーサネット網契約の解除を行うときの残額の算定は、同時に行う新設等の契約者回線の料金を合算して行います。</p>     | 区分                      | 支払を要する料金の額（税抜価格） | 1 高速イーサネット網契約の解除があった場合 | 残余の期間に対応する基本回線料（以下この表において「料金」といいます。）に相当する額 | 2 契約者回線の品目等の変更又は移転があった場合（変更又は移転前の料金の額から変更又は移転後の料金の額を控除し、残額がある場合に限ります。） | 左欄に定める残額に残余の期間を乗じて得た額 |          |     |                         |          |     |                         |
| 区分                                                                     | 支払を要する料金の額（税抜価格）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| 1 高速イーサネット網契約の解除があった場合                                                 | 残余の期間に対応する基本回線料（以下この表において「料金」といいます。）に相当する額                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| 2 契約者回線の品目等の変更又は移転があった場合（変更又は移転前の料金の額から変更又は移転後の料金の額を控除し、残額がある場合に限ります。） | 左欄に定める残額に残余の期間を乗じて得た額                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| (7) 削除                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| (8) 長期継続利用に係る基本回線料の適用                                                  | <p>ア 当社は、契約者から、その高速イーサネット網契約に係る契約者回線について、次表に定める期間の継続利用（以下この欄において「長期継続利用」といいます。）の申出があった場合には、その期間における料金については、2（料金額）(1)の額（この表の(7)欄までの適用による場合は、適用した後の額とします。以下この欄において同じとします。）から同表に規定する額を減額して適用します。この場合、長期継続利用には同表の2種類があり、あらかじめいずれかを1つ選択していただきます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">月額</th></tr> <tr> <th>種類</th><th>継続して利用する期間</th><th>基本回線料の減額（税抜価格）</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(ア) 3年利用</td><td>3年間</td><td>2（料金額）(1)の額に0.07を乗じて得た額</td></tr> <tr> <td>(イ) 6年利用</td><td>6年間</td><td>2（料金額）(1)の額に0.11を乗じて得た額</td></tr> </tbody> </table> <p>イ 長期継続利用に係る料金については、長期継続利用の申出を当社が承諾した日（高速イーサネット網契約の申込みと同時に長期継続利用の申出があった場合は、その契約者回線の提供を開始した日）から適用します。</p> | 月額                      |                  |                        | 種類                                         | 継続して利用する期間                                                             | 基本回線料の減額（税抜価格）        | (ア) 3年利用 | 3年間 | 2（料金額）(1)の額に0.07を乗じて得た額 | (イ) 6年利用 | 6年間 | 2（料金額）(1)の額に0.11を乗じて得た額 |
| 月額                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                         |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| 種類                                                                     | 継続して利用する期間                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 基本回線料の減額（税抜価格）          |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| (ア) 3年利用                                                               | 3年間                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2（料金額）(1)の額に0.07を乗じて得た額 |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |
| (イ) 6年利用                                                               | 6年間                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2（料金額）(1)の額に0.11を乗じて得た額 |                  |                        |                                            |                                                                        |                       |          |     |                         |          |     |                         |

|                             | <p>ウ 長期継続利用に係る料金の適用の対象となる期間（以下この欄において「長期継続利用期間」といいます。）には、契約者回線の利用の一時中断及び利用停止があった期間も含むものとします。</p> <p>エ 当社は、長期継続利用に係る契約者回線について、その高速イーサネット網契約の解除があった場合には、長期継続利用を廃止します。</p> <p>オ 長期継続利用に係る契約者は、長期継続利用期間満了後も長期継続利用を継続しようとするときは、長期継続利用期間の満了日の10日前までに、新たに長期継続利用の種類を選択して、当社に申し出させていただきます。</p> <p>カ 長期継続利用期間の中途における長期継続利用の種類の変更については、変更後の種類の長期継続利用期間が変更前の種類の長期継続利用期間よりも長くなる場合に限り行うことができます。</p> <p>キ 前項の規定により長期継続利用の種類を変更したときは、変更後の種類の長期継続利用の料金については、その種類の変更を当社が承諾した日から適用します。この場合、変更後の種類の長期継続利用期間の満了日については、変更前の種類の長期継続利用の適用を開始した日から起算して算出します。</p> <p>ク 長期継続利用に係る契約者は、長期継続利用期間の満了前にKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目等の変更により、その高速イーサネット網契約に係る料金の額が減少した場合又は長期継続利用の廃止があった場合には、それぞれに次に掲げる料金の額を当社が定める期日までに一括して支払っていただきます。</p> <p>ただし、次に掲げる支払いをする料金の額と既支払額との総額が通常の高速イーサネット網契約の総支払額を下回る場合は、通常の高速イーサネット網契約の総支払額と長期継続利用契約による既支払額との差額を当社が定める期日までに一括して支払っていただきます。</p> |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------------|------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------|
|                             | <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>支払いをする料金の額（税抜価格）</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(ア) 品目等の変更により料金が減少した場合</td><td>残余の期間に対応する料金の差額（減少前の料金から減少後の料金を控除して得た額をいいます。）に0.35を乗じて得た額</td></tr> <tr> <td>(イ) 長期継続利用の廃止があった場合</td><td>残余の期間に対応する廃止前の料金に0.35を乗じて得た額</td></tr> </tbody> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 区分 | 支払いをする料金の額（税抜価格） | (ア) 品目等の変更により料金が減少した場合 | 残余の期間に対応する料金の差額（減少前の料金から減少後の料金を控除して得た額をいいます。）に0.35を乗じて得た額 | (イ) 長期継続利用の廃止があった場合 | 残余の期間に対応する廃止前の料金に0.35を乗じて得た額 |
| 区分                          | 支払いをする料金の額（税抜価格）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |
| (ア) 品目等の変更により料金が減少した場合      | 残余の期間に対応する料金の差額（減少前の料金から減少後の料金を控除して得た額をいいます。）に0.35を乗じて得た額                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |
| (イ) 長期継続利用の廃止があった場合         | 残余の期間に対応する廃止前の料金に0.35を乗じて得た額                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |
| (9) 削除                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |
| (10) サービス品質（故障回復時間）に係る料金の適用 | <p>ア 当社は、当社が別に定める提供区間において、KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る契約者の責めによらない理由により、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス（付加機能に係るもの）を除きます。以下この欄において同じとします。）を全く利用できない状態（その高速イーサネット網契約に係る電気通信設備による全ての通信に著しい支障が生じ、全く利用できない状態と同程度となる場合を含みます。以下この欄において同じとします。）が生じた場合において、そのことを当社が知った時刻（第46条（契約者の切分責任）の規定によりその契約者が当社に修理の請求をし</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |    |                  |                        |                                                           |                     |                              |

た時刻（その時刻以前に当社がそのことを知った場合は、その知った時刻とします。）とします。）から起算して30分以上その状態が連續したときは、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス（そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの一部を利用できなかつた場合は、その部分に限ります。）に係る料金（以下この表において「故障回復時間返還料金額」といいます。）を返還します。

ただし、次の場合にはこの限りではありません。

この場合の料金の取り扱いについては、当社は第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号及び同条第3項第2号の規定を適用します。

(ア) 削除

(イ) 第32条（利用中止）第1項の規定により、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を中止する場合であって、当社があらかじめその契約者に通知したとき。

(ウ) 天災、事変その他の非常事態が発生したとき。

イ アに規定する故障回復時間返還料金額は、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを全く利用できない状態が連續した時点における2（料金額）に規定する基本回線料及び加算額の合計額（この表の(1)欄から(9)欄までの適用による場合は、適用した後の額とし、以下この欄において「故障回復時間返還基準額」といいます。）に、次表に規定する料金返還率を乗じて得た額とします。

| アに規定する状態が連續した時間 | 料金返還率 |
|-----------------|-------|
| 30分以上 1 時間未満    | 3%    |
| 1 時間以上 2 時間未満   | 10%   |
| 2 時間以上 4 時間未満   | 20%   |
| 4 時間以上 6 時間未満   | 30%   |
| 6 時間以上 8 時間未満   | 40%   |
| 8 時間以上 48 時間未満  | 50%   |
| 48 時間以上         | 100%  |

ウ 当社は、イの規定により算出した故障回復時間返還料金額の返還にあたっては、次の（ア）又は（イ）の規定により算出した料金額（以下この表において「故障回復時間返還上限額」といいます。）を上限として返還します。

(ア) (イ) 以外の場合

その暦月におけるその第1種高速イーサネット網契約に係る故障回復時間返還基準額（その暦月において料金表通則の4の各号に規定する場合が生じたときは、料金表通則の4及び5の規定に基づき算出した額とします。）の額（第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号及び第3項第2号の規定により支払いを要しないこととなる料金額を減じた額とします。）

(イ) その暦月がKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を開始した暦月であって、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を開始した日がその暦月の初日以外の場合

その暦月及び翌暦月について、それぞれ（ア）の規定に準じた方法で算出した料金額の合計額

エ アの場合において、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービス

|                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                           | <p>を全く利用できない状態が連続した場合が1の暦月（ウの（イ）の規定に該当する場合は、その規定に係る2の暦月とします。以下この欄において同じとします。）において複数回となるときは、当社は、それぞれの故障回復時間返還料金額の合計額を返還します。</p> <p>ただし、その故障回復時間返還料金額の合計額が故障回復時間返還上限額を超える場合は、故障回復時間返還上限額を返還します。</p> <p>オ この欄の規定による料金の返還とこの表の(11)欄又は(12)欄の規定による料金の返還を1の暦月に同時に行う場合の故障回復時間返還料金額の取り扱いについては、(12)欄の規定に定めるところによります。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| (11) サービス品質（遅延時間）に係る料金の適用 | <p>ア 当社は、当社が別に定める提供区間の全ての提供区間において、当社が別に定める方法により測定した遅延時間（その区間の一端から送信されたIPパケットがその区間の往復に要する時間をいいます。）の暦月単位での平均時間が10ミリ秒を超えた場合は、1の暦月における2(料金額)に規定する基本回線料（この表の(1)欄から(11)欄までの適用又は料金表通則の4の規定（第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号及び第3項第2号の規定に係るもの）を除きます。）による場合は、適用した後の額とします。）に0.03を乗じて得た額（以下「遅延時間返還料金額」といいます。）をその契約者に返還します。</p> <p>ただし、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスについて、その1の暦月を連続して利用中止があったとき若しくは天災、事変その他の非常事態が発生したときは、この限りではありません。</p> <p>イ この欄の規定による料金の返還とこの表の(10)欄又は(12)欄の規定による料金の返還を1の暦月に同時に行う場合の遅延時間返還料金額の取り扱いについては、(12)欄の規定に定めるところによります。</p>                                                                                      |
| (12) サービス品質（稼働率）に係る料金の適用  | <p>ア 当社は、当社が別に定める提供区間の全ての提供区間において、当社が別に定める方法により測定した稼働率（1の暦月における利用日数に24を乗じて得た時間から、契約者の責めによらない理由により、そのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスを全く利用できない状態（その高速イーサネット網契約に係る電気通信設備による全ての通信に著しい支障が生じ、全く利用できない状態と同程度となる場合を含みます。）が生じた場合の時間（そのことを当社が知った時刻から起算して、その状態が連続した時間をいいます。）を減じて得た時間を、その暦月における利用日数に24を乗じて得た時間で除した割合をいいます。以下この欄において同じとします。）について、その稼働率が99.99%を下回った場合は、1の暦月における2(料金額)に規定する基本回線料（この表の(1)欄から(9)欄までの適用又は料金表通則の4の規定（第36条（定額利用料の支払義務）第2項第2号の規定に係るもの）を除きます。）による場合は、適用した後の額とします。）に次表に定める料金返還率を乗じて得た額（以下「稼働率返還料金額」といいます。）をその契約者に返還します。</p> <p>ただし、第32条（利用中止）第1項の規定によりそのKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの利用を中止する場合であって、当社</p> |

|                                   | <p>があらかじめその契約者に通知したとき若しくは天災、事変その他の非常事態が発生したときは、この限りではありません。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>稼働率</th><th>料金返還率</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>99.8%以上99.9%未満</td><td>1%</td></tr> <tr> <td>98.0%以上99.8%未満</td><td>3%</td></tr> <tr> <td>95.0%以上98.0%未満</td><td>10%</td></tr> <tr> <td>90.0%以上95.0%未満</td><td>20%</td></tr> <tr> <td>90.0%未満</td><td>100%</td></tr> </tbody> </table> <p>イ この表の(10)欄から(12)欄までの規定による料金の返還のいずれかを1の暦月に同時に行う場合は、当社は故障回復時間返還料金額、遅延時間返還料金額及び稼働率返還料金額の合計額を返還します。<br/>ただし、その合計額が故障回復時間返還上限額を超える場合は、当社は、故障回復時間返還上限額を返還します。</p> | 稼働率 | 料金返還率 | 99.8%以上99.9%未満 | 1% | 98.0%以上99.8%未満 | 3% | 95.0%以上98.0%未満 | 10% | 90.0%以上95.0%未満 | 20% | 90.0%未満 | 100% |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------------|----|----------------|----|----------------|-----|----------------|-----|---------|------|
| 稼働率                               | 料金返還率                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| 99.8%以上99.9%未満                    | 1%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| 98.0%以上99.8%未満                    | 3%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| 95.0%以上98.0%未満                    | 10%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| 90.0%以上95.0%未満                    | 20%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| 90.0%未満                           | 100%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (13) 第1種アクセス回線の終端が区域外にある場合の加算額の適用 | <p>ア その第1種アクセス回線の終端に係る高速イーサネット網サービス取扱局の加入区域を超える地点から引込柱（その第1種アクセス回線の終端に最も近い距離にある電柱（ケーブル引込みの場合は配線盤）をいいます。以下同じとします。）までの線路（以下「区域外線路」といいます。）について、区域外線路の加算額を適用します。</p> <p>イ 加入区域の設定変更又は第1種アクセス回線の終端に係る高速イーサネット網サービス取扱局の変更があったときは、加算額を再算定します。</p> <p>ウ その第1種アクセス回線が異経路 ((11)の「異経路の線路」の部分に限ります。) によるものであるときは、前ア、イの規定は適用しません。</p>                                                                                                                                                                                                                                         |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (14) 異経路による第1種アクセス回線の加算額の適用       | <p>ア 第1種アクセス回線の終端が直接収容されている高速イーサネット網サービス取扱局の収容区域を超える地点から引込柱までの線路（以下「異経路の線路」といいます。）について、異経路の線路の加算額を適用します。</p> <p>イ 異経路の線路に係る加算額については、耐用年数を経過したときは再算定します。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (15) 回線接続装置等の料金の適用                | 当社が回線接続装置等（回線接続装置又はイーサネット変換装置をいいます。以下同じとします。）を提供した場合、回線接続装置等に係る加算額を適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (16) 回線終端装置の料金の適用                 | 当社が回線終端装置を提供した場合、回線終端装置に係る加算額を適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (17) 削除                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |
| (18) 配線設備の料金の適用                   | <p>当社が配線設備を提供した場合に、次の配線ごとに配線設備の加算額を適用します。</p> <p>ア アクセス回線の終端から1のジャック又はローゼット（ジャック又はローゼットが設置されない場合は、自営端末設備又は回線接続装置とします。以下この欄において同じとします。）までの間の配線</p> <p>イ 1のジャック又はローゼットから他のジャック又はローゼットま</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |     |       |                |    |                |    |                |     |                |     |         |      |

|                                                  |                                                                                                                                  |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                  | での間の配線                                                                                                                           |
| (19) 復旧等に伴<br>い契約者回線<br>の経路を変更<br>した場合の料<br>金の適用 | 故障又は滅失した契約者回線の修理又は復旧をする場合に一時的にそ<br>の経路を変更した場合の基本回線料（区域外線路及び異経路の線路に<br>関する加算額を含みます。）は、その契約者回線を変更前の経路にお<br>いて修理又は復旧したものとみなして適用します。 |
| (20) 特別な電気<br>通信設備の料<br>金の適用                     | 第1種アクセス回線において、当社が特別な電気通信設備を提供した<br>場合、特別な電気通信設備に係る加算額を適用します。                                                                     |
| (21) 付加機能に<br>係る料金の適<br>用                        | 当社が提供する付加機能を利用した場合、その機能に係る付加機能利<br>用料を適用します。                                                                                     |

## 2 料金額

### (1) 基本回線料

#### (1-1) プラン1に係るもの

##### A アクセス回線のもの

###### A-1 第1種アクセス回線のもの

a 削除

b イーサネット品目のもの

アクセス回線1回線ごとに月額

| 品 目     | 料 金 額 (税抜価格 (税込価格))    |
|---------|------------------------|
| 0.5Mb/s | 41,000円<br>(45,100円)   |
| 1Mb/s   | 46,000円<br>(50,600円)   |
| 2Mb/s   | 61,000円<br>(67,100円)   |
| 3Mb/s   | 77,000円<br>(84,700円)   |
| 4Mb/s   | 91,000円<br>(100,100円)  |
| 5Mb/s   | 107,000円<br>(117,700円) |
| 6Mb/s   | 117,000円<br>(128,700円) |
| 7Mb/s   | 126,000円<br>(138,600円) |
| 8Mb/s   | 134,000円<br>(147,400円) |
| 9Mb/s   | 143,000円<br>(157,300円) |
| 10Mb/s  | 72,000円<br>(79,200円)   |
| 20Mb/s  | 75,000円<br>(82,500円)   |
| 30Mb/s  | 78,000円<br>(85,800円)   |
| 40Mb/s  | 81,000円<br>(89,100円)   |
| 50Mb/s  | 84,000円<br>(92,400円)   |
| 60Mb/s  | 87,000円<br>(95,700円)   |
| 70Mb/s  | 90,000円<br>(99,000円)   |
| 80Mb/s  | 92,000円<br>(101,200円)  |

|         |                        |
|---------|------------------------|
| 90Mb/s  | 94,000円<br>(103,400円)  |
| 100Mb/s | 96,000円<br>(105,600円)  |
| 1Gb/s   | 263,000円<br>(289,300円) |

## B 県内中継回線のもの

県内中継回線 1回線ごとに月額

| 品 目     | 料 金 額<br>(税抜価格 (税込価格) ) |
|---------|-------------------------|
| 10Mb/s  | 80,000円<br>(88,000円)    |
| 20Mb/s  | 85,000円<br>(93,500円)    |
| 30Mb/s  | 90,000円<br>(99,000円)    |
| 40Mb/s  | 95,000円<br>(104,500円)   |
| 50Mb/s  | 100,000円<br>(110,000円)  |
| 60Mb/s  | 104,000円<br>(114,400円)  |
| 70Mb/s  | 108,000円<br>(118,800円)  |
| 80Mb/s  | 112,000円<br>(123,200円)  |
| 90Mb/s  | 116,000円<br>(127,600円)  |
| 100Mb/s | 120,000円<br>(132,000円)  |

(1-2) プラン2に係るもの

A アクセス回線のもの

A-1 第1種アクセス回線のもの

a 削除 b イーサネット品目のもの

アクセス回線1回線ごとに月額

| 品 目     | 料 金 額<br>(税抜価格 (税込価格)) |
|---------|------------------------|
| 0.5Mb/s | 45,000円<br>(49,500円)   |
| 1Mb/s   | 53,000円<br>(58,300円)   |
| 2Mb/s   | 69,000円<br>(75,900円)   |
| 3Mb/s   | 86,000円<br>(94,600円)   |
| 4Mb/s   | 104,000円<br>(114,400円) |
| 5Mb/s   | 122,000円<br>(134,200円) |
| 6Mb/s   | 134,000円<br>(147,400円) |
| 7Mb/s   | 146,000円<br>(160,600円) |
| 8Mb/s   | 158,000円<br>(173,800円) |
| 9Mb/s   | 170,000円<br>(187,000円) |
| 10Mb/s  | 93,000円<br>(102,300円)  |
| 20Mb/s  | 96,000円<br>(105,600円)  |
| 30Mb/s  | 99,000円<br>(108,900円)  |
| 40Mb/s  | 102,000円<br>(112,200円) |
| 50Mb/s  | 105,000円<br>(115,500円) |
| 60Mb/s  | 108,000円<br>(118,800円) |
| 70Mb/s  | 111,000円<br>(122,100円) |
| 80Mb/s  | 114,000円<br>(125,400円) |
| 90Mb/s  | 117,000円<br>(128,700円) |
| 100Mb/s | 120,000円               |

|       |            |
|-------|------------|
|       | (132,000円) |
| 1Gb/s | 300,000円   |
|       | (330,000円) |

## B 県内中継回線のもの

県内中継回線 1 回線ごとに月額

| 品 目     | 料 金 額<br>(税抜価格 (税込価格)) |
|---------|------------------------|
| 10Mb/s  | 88,000円<br>(96,800円)   |
| 20Mb/s  | 93,000円<br>(102,300円)  |
| 30Mb/s  | 98,000円<br>(107,800円)  |
| 40Mb/s  | 103,000円<br>(113,300円) |
| 50Mb/s  | 108,000円<br>(118,800円) |
| 60Mb/s  | 113,000円<br>(124,300円) |
| 70Mb/s  | 118,000円<br>(129,800円) |
| 80Mb/s  | 123,000円<br>(135,300円) |
| 90Mb/s  | 128,000円<br>(140,800円) |
| 100Mb/s | 133,000円<br>(146,300円) |

## C 県間中継回線のもの

県間中継回線 1 回線ごとに月額

| 品 目     | 料 金 額<br>(税抜価格 (税込価格)) |
|---------|------------------------|
| 512kb/s | 70,000円<br>(77,000円)   |
| 1Mb/s   | 72,000円<br>(79,200円)   |
| 1.5Mb/s | 85,000円<br>(93,500円)   |
| 2Mb/s   | 91,000円<br>(100,100円)  |
| 3Mb/s   | 97,000円<br>(106,700円)  |
| 4Mb/s   | 103,000円<br>(113,300円) |
| 5Mb/s   | 109,000円               |

|         |                        |
|---------|------------------------|
|         | (119,900円)             |
| 6Mb/s   | 115,000円<br>(126,500円) |
| 7Mb/s   | 121,000円<br>(133,100円) |
| 8Mb/s   | 127,000円<br>(139,700円) |
| 9Mb/s   | 133,000円<br>(146,300円) |
| 10Mb/s  | 140,000円<br>(154,000円) |
| 20Mb/s  | 160,000円<br>(176,000円) |
| 30Mb/s  | 175,000円<br>(192,500円) |
| 40Mb/s  | 190,000円<br>(209,000円) |
| 50Mb/s  | 205,000円<br>(225,500円) |
| 60Mb/s  | 220,000円<br>(242,000円) |
| 70Mb/s  | 235,000円<br>(258,500円) |
| 80Mb/s  | 250,000円<br>(275,000円) |
| 90Mb/s  | 265,000円<br>(291,500円) |
| 100Mb/s | 280,000円<br>(308,000円) |

(2) 加算額

| 料金種別                                                      | 単位            | 区分       |                       | 料金額<br>(税抜価格<br>(税込価格)) |
|-----------------------------------------------------------|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|
| 区域外線路使用料                                                  | 区域外線路100mまでごと | 光配線      |                       | 1,000円<br>(1,100円)      |
| 異経路の線路使用料                                                 | —             | —        |                       | 別に算定する実費                |
| 特別電気通信設備使用料                                               | —             | —        |                       | 別に算定する実費                |
| 回線接続装置使用料                                                 | 1台ごと          | イーサネット品目 | 0.5Mb/sから100Mb/sまでのもの | 5,000円<br>(5,500円)      |
| 回線終端装置使用料                                                 | 1台ごと          | イーサネット品目 | 1Gb/s用のもの             | 60,000円<br>(66,000円)    |
| 配線設備使用料                                                   | 1配線ごと         | 光配線      |                       | 2,000円<br>(2,200円)      |
| 備考 別に算定する実費の算定方法については、当社が指定する高速イーサネット網サービス取扱所において閲覧に供します。 |               |          |                       |                         |

(3) 付加機能利用料

| 区分     |                                                                                     | 単位        | 品目       |              | 月額<br>料金額<br>(税抜価格<br>(税込価格)) |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|--------------|-------------------------------|
| 優先制御機能 | フレーム若しくはIPパケットを、フレーム若しくはIPパケット毎にあらかじめ指定した優先順位にしたがって契約者回線の終端方向に転送する機能                | 1の契約者回線毎に | イーサネット品目 | 100Mb/sまでのもの | 10,000円<br>(11,000円)          |
| 備考     | ア 当社は、契約者より請求があった場合にのみこの機能を提供します。<br>イ 当社は、契約者回線の品目が100Mb/sを越えるものについては、この機能を提供しません。 |           |          |              |                               |

第2 削除

第2表 工事に関する費用

第1 工事費

1 適用

工事費の適用については、第37条（工事費の支払義務）の規定によるほか、次のとおりとします。

| 区分                            | 内 容                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------|-----|-------------|---------------------------------|-------------|------------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----|----------------|--------------------------------------|-------------|------------------------------|
| (1) 工事費の適用                    | ア 工事費は、工事を要することとなる契約者回線、配線設備、端末設備及び高速イーサネット網サービス取扱局において、1の工事ごとに適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| (2) 品目等の変更、移転又は接続変更の場合の工事費の適用 | 品目等の変更の場合の工事費は、変更後の品目等に対応する設備に関する工事を適用し、移転又は接続変更の場合の工事費は、移転先又は接続変更先の取付けに関する工事について適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| (3) 工事の適用区分                   | 工事の区分は次のとおりとします。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>工事の区分</th> <th>適 用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ア 配線設備に係る工事</td> <td>配線設備の設置、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。</td> </tr> <tr> <td>イ 端末設備に係る工事</td> <td>端末設備の設置、変更、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。</td> </tr> <tr> <td>ウ 回線接続等に係る工事</td> <td>契約者回線について、接続工事を要する次の場合に適用します。<br/>アクセス回線を収容局設備又は中継局設備に接続する場合<br/>中継回線を収容局設備及び中継局設備に接続する場合又は中継局設備相互間に接続する場合</td> </tr> <tr> <td>エ 削除</td> <td>削除</td> </tr> <tr> <td>オ 利用の一時中断に係る工事</td> <td>契約者回線、配線設備又は端末設備の利用の一時中断を行う場合に適用します。</td> </tr> <tr> <td>カ 付加機能に係る工事</td> <td>優先制御機能に関する付加機能を利用する場合に適用します。</td> </tr> </tbody> </table> |  | 工事の区分 | 適 用 | ア 配線設備に係る工事 | 配線設備の設置、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。 | イ 端末設備に係る工事 | 端末設備の設置、変更、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。 | ウ 回線接続等に係る工事 | 契約者回線について、接続工事を要する次の場合に適用します。<br>アクセス回線を収容局設備又は中継局設備に接続する場合<br>中継回線を収容局設備及び中継局設備に接続する場合又は中継局設備相互間に接続する場合 | エ 削除 | 削除 | オ 利用の一時中断に係る工事 | 契約者回線、配線設備又は端末設備の利用の一時中断を行う場合に適用します。 | カ 付加機能に係る工事 | 優先制御機能に関する付加機能を利用する場合に適用します。 |
| 工事の区分                         | 適 用                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| ア 配線設備に係る工事                   | 配線設備の設置、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| イ 端末設備に係る工事                   | 端末設備の設置、変更、移転又は一時中断の再利用等の場合に適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| ウ 回線接続等に係る工事                  | 契約者回線について、接続工事を要する次の場合に適用します。<br>アクセス回線を収容局設備又は中継局設備に接続する場合<br>中継回線を収容局設備及び中継局設備に接続する場合又は中継局設備相互間に接続する場合                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| エ 削除                          | 削除                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| オ 利用の一時中断に係る工事                | 契約者回線、配線設備又は端末設備の利用の一時中断を行う場合に適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |
| カ 付加機能に係る工事                   | 優先制御機能に関する付加機能を利用する場合に適用します。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |       |     |             |                                 |             |                                    |              |                                                                                                          |      |    |                |                                      |             |                              |

2 工事費の額

1の工事ごとに

| 工 事 の 種 類 | 工 事 費 の 額<br>(税抜価格(税込価格)) |
|-----------|---------------------------|
|           | 光配線                       |
| 配線設備に係る工事 | 12,000円<br>(13,200円)      |

|              |                                                               |                      |
|--------------|---------------------------------------------------------------|----------------------|
| 端末設備に係る工事    | 回線接続装置等の取付けに係るもの                                              | 8,000円<br>(8,800円)   |
|              | 回線終端装置の取付けに係るもの                                               | 20,000円<br>(22,000円) |
| 回線接続等に係る工事   |                                                               | 2,500円<br>(2,750円)   |
| 利用の一時中断に係る工事 |                                                               | 6,500円<br>(7,150円)   |
| 付加機能に係る工事    | 優先制御機能に係るもの                                                   | 10,000円<br>(11,000円) |
| 備考           | <p>上記工事に伴い、引込み柱以降において建柱等特殊な工事を要する場合は、別に算定する費用を支払っていただきます。</p> |                      |

## 第2 線路設置費

### 1 適用

線路設置費の適用については、第38条（線路設置費の支払義務）の規定によるほか、次のとおりとします。

| 区分                                                                           | 内容                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                            |   |                                                                              |   |                                            |   |                        |                          |   |                          |   |                        |
|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------|---|------------------------|--------------------------|---|--------------------------|---|------------------------|
| (1) 線路設置費の適用                                                                 | <p>ア 線路設置費は、区域外線路について適用します。</p> <p>イ 移転後の契約者回線の終端が加入区域外となる場合（アクセスマルチキャリア回線が異経路となる場合を除きます。）であって、移転前の区域外線路の一部を使用するときは、その部分を除いた区域外線路の部分に限り、線路設置費を適用します。</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                            |   |                                                                              |   |                                            |   |                        |                          |   |                          |   |                        |
| (2) 線路設置費の差額負担                                                               | <p>ア 契約者が現に利用している当社の電気通信サービスに係る契約を解除すると同時に、新たに高速イーサネット網契約を締結して、その場所でKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの提供を受ける場合の線路設置費の額は次のとおりとします。</p> <p>ただし、区域外線路の新設の工事を要するときはこの差額負担の規定は適用しません。</p> <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr> <td>新たに提供を受けるKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る高速イーサネット網契約を締結したものとみなした場合の線路設置費の額</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>解除する電気通信サービスに係る契約を新たに締結したものとみなした場合の線路設置費の額</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td>線路設置費の額（残額があるときに限ります。）</td> </tr> </table> <p>イ KDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの品目の変更の場合の線路設置費の額は、次のとおりとします。</p> <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr> <td>変更後の契約者回線を新設するときの線路設置費の額</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td>変更前の契約者回線を新設するときの線路設置費の額</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td>線路設置費の額（残額があるときに限ります。）</td> </tr> </table> <p>ウ ア又はイの規定は、契約者回線が異経路となる場合は準用しません。</p> |                                            |   | 新たに提供を受けるKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る高速イーサネット網契約を締結したものとみなした場合の線路設置費の額 | - | 解除する電気通信サービスに係る契約を新たに締結したものとみなした場合の線路設置費の額 | = | 線路設置費の額（残額があるときに限ります。） | 変更後の契約者回線を新設するときの線路設置費の額 | - | 変更前の契約者回線を新設するときの線路設置費の額 | = | 線路設置費の額（残額があるときに限ります。） |
| 新たに提供を受けるKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスに係る高速イーサネット網契約を締結したものとみなした場合の線路設置費の額 | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 解除する電気通信サービスに係る契約を新たに締結したものとみなした場合の線路設置費の額 | = | 線路設置費の額（残額があるときに限ります。）                                                       |   |                                            |   |                        |                          |   |                          |   |                        |
| 変更後の契約者回線を新設するときの線路設置費の額                                                     | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 変更前の契約者回線を新設するときの線路設置費の額                   | = | 線路設置費の額（残額があるときに限ります。）                                                       |   |                                            |   |                        |                          |   |                          |   |                        |

### 2 線路設置費の額

#### 1 契約者回線につき区域外線路100mまでごとに

| 区分  | 線路設置費の額<br>(税抜価格 (税込価格)) |
|-----|--------------------------|
| 光配線 | 97,000円<br>(106,700円)    |



### 第3 設備費

#### 1 適用

設備費の適用については、第39条（設備費の支払義務）の規定によるほか、次のとおりとします。

| 区分     | 内容                                                   |
|--------|------------------------------------------------------|
| 設備費の適用 | 設備費は、次の設備について適用します。<br>ア 異経路の線路の部分<br>イ 特別な電気通信設備の部分 |

#### 2 設備費の額

| 区分      | 内容       |
|---------|----------|
| 当該設備ごとに | 別に算定する実費 |

備考 別に算定する実費の算定方法については、当社が指定する高速イーサネット網サービス取扱所において閲覧に供します。

### 第3表 附帯サービスに関する料金

#### 第1 支払証明書の発行手数料

##### 1 適用

支払証明書の発行手数料の適用については、別記12（支払証明書の発行）の規定によるほか、次のとおりとします。

| 区分             | 内容                                                                                |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 支払証明書の発行手数料の適用 | 契約者は、2（料金額）の規定にかかわらず、当社が別に定める頻度又は態様等により支払証明書の発行の請求を行った場合を除き、支払証明書発行手数料の支払いを要しません。 |

#### 2 料金額

| 区分         | 単位            | 料金額<br>(税抜価格(税込価格)) |
|------------|---------------|---------------------|
| 支払証明書発行手数料 | 支払証明書の発行1回ごとに | 400円<br>(440円)      |

##### 備考

1 支払証明書の発行を受けようとするときは、上記手数料のほか、印紙代及び郵送料が必要な場合があります。

別表 基本的な技術的事項

1 当社が回線接続装置を提供する場合

| 品 目      | 物理的条件                                                                | 相互接続回路                          |                                                   |      |
|----------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------|------|
|          |                                                                      | 伝送速度                            | 符号形式                                              | 光出力等 |
| イーサネット品目 | 0.5Mb/s、<br>1Mb/s～10Mb/s<br>(1Mb/s毎)、<br>20Mb/s～100Mb/s<br>(10Mb/s毎) | 8ピンモジュラーコネクタ<br>(ISO標準IS8877準拠) | IEEE802.3 10BASE-T準拠又は<br>IEEE802.3u 100BASE-TX準拠 |      |

2 当社が回線接続装置を提供しない場合

| 品 目      | 物理的条件                                                                | 相互接続回路                                |              |      |
|----------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------|------|
|          |                                                                      | 伝送速度                                  | 符号形式         | 光出力等 |
| イーサネット品目 | 0.5Mb/s、<br>1Mb/s～10Mb/s<br>(1Mb/s毎)、<br>20Mb/s～100Mb/s<br>(10Mb/s毎) | F04形単心光ファイバ<br>コネクタ<br>(JIS規格C5973準拠) | IEEE802.3u準拠 |      |

3 当社が回線終端装置を提供する場合

| 品 目      | 物理的条件 | 相互接続回路                                                                                                   |                          |      |  |
|----------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------|--|
|          |       | 伝送速度                                                                                                     | 符号形式                     | 光出力等 |  |
| イーサネット品目 | 1Gb/s | F04形単心光ファイバ<br>コネクタ<br>(JIS規格C5973準拠)<br>GI型光ファイバケーブル<br>(JIS規格C6832のSGI-50<br>/125<br>及びSGI-62.5/125準拠) | IEEE802.3z 1000BASE-SX準拠 |      |  |

附 則  
(実施期日)  
この約款は、平成19年5月31日から実施します。

附 則  
(実施期日)  
この改訂規定は、平成20年1月1日から実施します。

- 附 則  
(実施期日)
- 1 この改正規定は、平成22年3月31日から実施します。  
(経過措置)
  - 2 この改正規定実施前に支払、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金  
その他の債務については、なお従前のとおりとします。
  - 3 この改正規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いに  
については、なお従前のとおりとします。

附 則  
(実施期日)  
この改正規定は、平成22年8月1日から実施します。

- 附 則  
(実施時期)
- 1 この改正規定は、平成22年10月1日から実施します。  
(経過措置)
  - 2 この改正規定実施の日から平成23年8月31日までの間に、支払証明書の発行の請求  
をし、その承諾を受けたときは、契約者は、別記12の(2)の規定にかかわらず、その請求に  
係る料金表第3表（附帯サービスに関する料金）に規定する支払証明書発行手数料の支払  
いを要しません。
  - 3 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料  
金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

附 則  
(実施期日)  
この改正規定は、平成23年2月1日から実施します。

- 附 則  
(実施期日)
- 1 この改正規定は、平成23年9月1日から実施します。  
(経過措置)
  - 2 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料  
金その他の債務については、なお従前のとおりとします。
  - 3 この改正規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いに  
については、なお従前のとおりとします。

**附 則**  
**(実施期日)**

- 1 この改正規定は、平成26年4月1日から実施します。  
(経過措置)
- 2 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

**附 則**  
**(実施期日)**

- 1 この改正規定は、平成26年6月1日から実施します。
- 2 削除  
(経過措置)
- 3 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。
- 4 この改正規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いについては、なお従前のとおりとします。

**附 則**  
**(実施期日)**

- 1 この改正規定は、平成27年4月1日から実施します。  
(附則の改正)
- 2 平成26年6月1日付附則第2項を「削除」に改めます。  
(経過措置)
- 3 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。
- 4 この廃止規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いについては、なお従前のとおりとします。

**附 則**  
**(実施期日)**  
この改正規定は、平成28年5月21日から実施します。

**附 則**

**(実施期日)**

- 1 この改正規定は、平成31年1月1日から実施します。
- 2 削除  
(料金等の支払いに関する経過措置)
- 3 この改正規定実施前に支払い又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

**附 則**  
**(実施期日)**

- 1 この改正規定は、平成31年4月1日から実施します。  
(附則の改正)

2 次表左欄の規定について、次表右欄に定める取扱いを行います。

| 規定              | 取扱い        |
|-----------------|------------|
| 平成31年1月1日付附則第2項 | 「削除」に改めます。 |

(料金等の支払いに関する経過措置)

3 この改正規定実施前に支払い又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

#### 附 則

(実施期日)

1 この改正規定は、令和2年4月1日から実施します。

(経過措置)

2 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

3 この改正規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いについては、なお従前のとおりとします。

#### 附 則

(実施期日)

この改正規定は、令和3年4月1日から実施します。

#### 附 則

(実施期日)

この改正規定は、令和4年4月1日から実施します。

#### 附 則

(実施期日)

1 この改正規定は、令和5年4月1日から実施します。

(経過措置)

2 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

3 この改正規定実施前にその事由が生じた電気通信サービスに関する損害賠償の取扱いについては、なお従前のとおりとします。

#### 附 則

(実施期日)

1 この改正規定は、令和6年2月1日から実施します。

(経過措置)

2 この改正規定実施前に支払い、又は支払わなければならなかった電気通信サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。

#### 附 則

(実施期日)

1 この改正規定は、令和6年9月2日から実施します。

(料金等の支払いに関する経過措置)

2 この改正規定実施前に支払い又は支払わなければならなかったKDDI Area

Ethernet(TOHKnet)サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。  
。

附 則  
(実施期日)

- 1 この改正規定は、令和7年2月14日から実施します。  
(料金等の支払いに関する経過措置)
- 2 この改正規定実施前に支払い又は支払わなければならなかったKDDI Area Ethernet(TOHKnet)サービスの料金その他の債務については、なお従前のとおりとします。  
。