

# 個別規程 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス

令和3年9月1日現在  
株式会社インターネットイニシアティブ

## 第1条(品目)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスには、次の品目(以下この個別規程において「品目」といいます。)があります。

品目	内容
タイプ F	URL フィルタリング機能(アルプス システム インテグレーション株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)その他付加機能を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1ヶ月とするもの
タイプ V	アンチウイルス機能その他付加機能を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1ヶ月とするもの
タイプ FV	URL フィルタリング機能(アルプス システム インテグレーション株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)、アンチウイルス機能及びその他付加機能を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1ヶ月とするもの
タイプ F/CE	URL フィルタリング機能(アルプス システム インテグレーション株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)その他付加機能(レポート機能の一部を除きます)を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1年とするもの
タイプ V/CE	アンチウイルス機能その他付加機能(レポート機能の一部を除きます)を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1年とするもの
タイプ FV/CE	URL フィルタリング機能(アルプス システム インテグレーション株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)、アンチウイルス機能及びその他付加機能(レポート機能の一部を除きます)を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1年とするもの
タイプ X	URL フィルタリング機能(デジタルアーツ株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)その他付加機能を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を1ヶ月とするもの

タイプ XV	URL フィルタリング機能(デジタルアーツ株式会社の製品を用いて提供する機能とします。)、アンチウイルス機能及びその他付加機能を提供する IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスであって、最低利用期間を 1 ヶ月とするもの
--------	--

## 第 2 条(最低利用期間)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスに係る IIJ インターネットサービス契約(以下「IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約」といいます。)における最低利用期間は、品目をタイプ F、タイプ V、タイプ FV、タイプ X 又はタイプ XV とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 1 ヶ月、品目をタイプ F/CE、タイプ V/CE 又はタイプ FV/CE とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 1 年とし、その起算日は、課金開始日とします。

2 前項の規定にかかわらず、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約の期間中に次条(契約内容の変更)の規定に基づき、品目の変更があつた場合には、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約について、当該変更後の課金開始日を起算日として、品目をタイプ F、タイプ V、タイプ FV、タイプ X 又はタイプ XV とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 1 ヶ月間、品目をタイプ F/CE、タイプ V/CE 又はタイプ FV/CE とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 1 年間の最低利用期間が設定されるものとします。

## 第 3 条(契約内容の変更)

契約者は、次の事項について、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約の内容の変更を請求することができるものとします。

- (1) 品目(最低利用期間を 1 ヶ月とする品目から最低利用期間を 1 ヶ月とする品目への変更又は最低利用期間を 1 年とする品目から最低利用期間を 1 年とする品目への変更の場合に限ります。)
- (2) 対象とする端末の数
- (3) 第 1 号及び前号に定める事項のほか、当社が指定する事項

## 第 4 条(利用条件)

契約者は、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスを利用するにあたり、次の事項を行っていただく必要があります。

- (1) IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの対象となるインターネット網との通信が行われる環境の設定
- (2) 前号の環境への契約者設備の設定
- (3) 第 1 号及び前号に定める事項のほか、当社が指定する事項

2 前項に定める事項を契約者が遵守していただけない場合には、IIJ セキュア Web ゲートウェイ サービスを提供できないことがあり、当社は、当該提供できないことについて債務不履行責任を負いません。

3 契約者は、バイパスオプションを利用するにあたっては、当社と契約者との間で行う通信において、契約者のクライアント端末の IP アドレスが保持された状態でこれを行っていただく必要があることにあらかじめ同意するものとします。

## 第 5 条(機器の選定)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスのバイパスオプションにおいて提供する機器(以下この個別規程において「バイパス機器」といいます。)は、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの内容に応じて当社が選択して提供するものとします。

## 第 6 条(機器の管理)

契約者は、バイパス機器につき、次の事項を遵守するものとします。

- (1) 当社の承諾がある場合を除き、バイパス機器の停止、移動、取り外し、変更、分解、損壊、ソフトウェアのリバースエンジニアリング、その他 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの利用の目的以外の使用をしないこと
- (2) 当社の承諾がある場合を除き、バイパス機器について、貸与、譲渡その他の処分をしないこと
- (3) 日本国外でバイパス機器を使用しないこと
- (4) バイパス機器を善良な管理者の注意をもって管理すること

2 前項の規定に違反してバイパス機器を亡失し又は毀損したときは、当該バイパス機器の回復又は修理に要する費用は、契約者が負担するものとします。

3 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約が事由の如何を問わず終了した場合には、契約者は、当該契約の終了日から 30 日以内にバイパス機器を当社に返還するものとします。

## 第 7 条(故障が生じた場合の措置)

契約者は、バイパス機器に故障が生じたときは、可及的速やかに当社が定める方法によりその旨を当社に通知するとともに、当社の指示があった場合は当該バイパス機器を当社に返還するものとします。

2 前項の通知があったときは、当社の社員又は当社が指定する者がその原因を調査し、及び当該バイパス機器の修理又は交換を行うものとします。ただし、当該故障が軽微なものである場合には、当社の指示に従い、契約者に対応していただくことがあります。

3 第1項の故障が契約者の責に帰すべき事由により生じたとき、又は第1項の調査の結果バイパス機器に故障がないことが明らかとなったときは、契約者は、当社に対し、別紙1の3.(2)に定める金額を支払うものとします。

## 第8条(亡失品に関する措置)

契約者は、バイパス機器を亡失した場合は可及的速やかに当社が定める方法により当社に通知するものとします。

2 当社は、亡失品(第6条(機器の管理)第3項に定める返還がなかった場合の当該バイパス機器を含みます。)の回復に要する費用について、事由の如何を問わず、亡失負担金として当社が発行する請求書により契約者に請求するものとし、契約者は、当社に対し亡失負担金を支払うものとします。

3 亡失品が発見された場合の取り扱いについては、以下のとおりとします。

- (1) 契約者の責任において、法律に従って処分するものとします。当社は、契約者が、当該亡失品を使用することについて一切の責任及び義務を負わないものとします。
- (2) 当社に対して返還又は送付された場合であっても、当社に支払われた亡失負担金は返金しないものとします。
- (3) 亡失品についても、契約者は、第6条(機器の管理)第1項各号に定める事項の遵守義務を免れるものではありません。

## 第9条(オプションサービス)

当社は、当社所定の申込書により当社に対し申込があった場合において、オプションサービスを提供します。

2 IIJセキュアWebゲートウェイサービスには、次のオプションサービスがあります。

### (1) バイパスオプション

IIJセキュアWebゲートウェイサービスを利用して契約者が行う通信において、当社が提供するバイパス機器を用いることにより、契約者のクライアント端末のIPアドレスをIIJセキュアWebゲートウェイサービスのログに記録することができる機能等を提供するオプションサービスであって、当社が別途定める仕様にに基づき提供するもの。バイパスオプションにはタイプ1、タイプ1/CE、タイプ2、タイプ3、タイプIIJ Omnibus(LB)及びタイプIIJ Omnibus(Bypass)(以下この個別規程においてIIJ Omnibus(LB)及びタイプIIJ Omnibus(Bypass)を併せて「タイプIIJ Omnibus」といいます。)の品目、並びに、タイプPBB接続(LB)及びタイプPBB接続(Bypass)の品目(以下この個別規程においてタイプPBB接続(LB)及びタイプPBB接続(Bypass)を併せて「タイプPBB接続」といいます。)があります。

タイプ IIJ Omnibus の利用にあつては、1 以上の IIJ Omnibus (LB) 及び 1 以上 4 以下の IIJ Omnibus (Bypass) の利用の申し込みが必要です。タイプ PBB 接続の利用にあつては、1 以上のタイプ PBB 接続 (LB) 及び 1 以上 4 以下のタイプ PBB 接続 (Bypass) の利用の申し込みが必要です。

(2) 現地作業オプション

バイパス機器の設置場所において当社がバイパス機器の設定又は設置を行うオプションサービスであつて、バイパスオプション(タイプ IIJ Omnibus 及びタイプ PBB 接続を除きます。)の契約者に対し、当社が別途定める仕様にに基づき提供するもの

(3) 認証サーバ連携オプション

バイパスオプションの品目をタイプ 2、タイプ 3、タイプ IIJ Omnibus 又はタイプ PBB 接続とするバイパスオプションの契約者が、契約者の認証サーバと連携して通信の記録等を行う機能をそのバイパス機器に付加することができるオプションサービスであつて、別途当社が定める仕様にに基づき提供するもの

(4) プロキシ用ドメイン登録オプション

当社が管理するドメインのサブドメイン名を契約者のプロキシサーバ DNS 名として当社が割り当て設定することにより、契約者が IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにおけるプロキシ機能を利用することができるオプションサービスであつて、別途当社が定める仕様にに基づき提供するもの

(5) SSL 検査オプション

https を通信プロトコルとする一部の通信に対し、URL フィルタリング機能、アンチウイルス機能、その他付加機能を適用することができるオプションサービスであつて、別途当社が定める仕様にに基づき提供するもの

(6) サンドボックスオプション

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスを利用して契約者が行う通信において、当社設備にて実行及び分析を行い、契約者の通信を制限できるオプションサービスであつて、当社が別途定める仕様にに基づき提供するもの

(7) HTTPS デコードオプション

HTTPS を通信プロトコルとする別途当社が定める範囲の通信に対し、URL フィルタリング機能、アンチウイルス機能、その他付加機能を適用することができるオプションサービスであつて、別途当社が定める仕様にに基づき提供するもの

(8) FE Adapter オプション

品目をタイプ F、タイプ FV、タイプ F/CE、タイプ FV/CE、タイプ X 又はタイプ XV とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの契約者に対し、FireEye 社製品と連携し、デジタルアーツ株式会社(以下、この個別規程において「デジタルアーツ」といいます。)が提供する i-FILTER が動作する環境(以下「必要環境」といいます。)で URL 情報を自動登録するオプションサービスであつて、別途当社が定める仕様にに基づき提供するもの

(9) リモート作業オプション

営業時間外に契約者の指示に基づく IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの設定変更

(タイプをタイプ IIJ Omnibus 又はタイプ PBB 接続とする既存のバイパスオプションに対する、タイプ IIJ Omnibus (Bypass) 又はタイプ PBB 接続 (Bypass) の追加に係る設定を含みます。)を当社が別途定める仕様に基づき遠隔で実施するもの

(10) セキュアブラウジングオプション

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスを利用して契約者が行う通信において、当社が提供する分離環境設備にて Web コンテンツを実行し、契約者に対しレンダリング情報を応答するオプションであって、別途当社が定める仕様に基づき提供するもの

(11) ノード追加オプション

セキュアブラウジングオプションの契約者が、契約者の分離環境設備を追加するオプションであって、別途当社が定める仕様に基づき提供するもの

(12) ユーザ認証オプション

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスを利用して契約者が行う通信におけるユーザ認証機能等を提供するオプションサービスであって、当社が別途定める仕様に基づき提供するもの

3 FE Adapter オプションにおける必要環境で用いる機器については、デジタルアーツが公表している内容に基づき、契約者自身により用意する必要があります。なお、当社は、デジタルアーツが公表している内容の正確性及び契約者が用意した機器について FE Adapter オプションを利用できることについて、保証しません。

4 FE Adapter オプションは、i-FILTER の仕様等デジタルアーツに起因する事由によりサービスが利用できなくなる場合、当社はかかる場合の責任を負いません。

5 バイパスオプションの利用における最低利用期間は 1 年又は 1 ヶ月 (品目をタイプ 1、タイプ 1/CE、タイプ 2、タイプ 3、タイプ IIJ Omnibus とするバイパスオプションは 1 年、品目をタイプ PBB 接続とするバイパスオプションは 1 ヶ月とします。)、認証サーバ連携オプション、プロキシ用ドメイン登録オプション、SSL 検査オプション、サンドボックスオプション、HTTPS デコードオプション、FE Adapter オプション、セキュアブラウジングオプション、ノード追加オプション及びユーザ認証オプションの利用における最低利用期間は 1 ヶ月とし、その起算日は、それぞれのオプションサービスの課金開始日とします。

6 契約者が当社所定の解約申込書でオプションサービスの利用の停止に係る通知をした場合、当該通知が当社に到達した日から 30 日を経過する日又は契約者が当該通知において解除の効力が生じる日として指定した日のいずれか遅い日に、利用の停止の効力が生じるものとします。

## 第 10 条(解除の効力が生ずる日)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにおいて、契約者が当社所定の解約申込書で通知をした場合、当該通知が当社に到達した日から 30 日を経過する日又は契約者が当該通知において解

除の効力が生じる日として指定した日のいずれか遅い日に、当該契約の解除の効力が生じるものとしします。

2 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約におけるバイパスオプション契約が解除された場合には、当該 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約における認証サーバ連携オプション契約は同日に解除されるものとしします。

## 第 11 条(料金)

契約者が、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの利用に関して支払うべき料金の額は、別紙 1 のとおりとしします。この場合において、初期費用の支払義務は IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの申込を当社が承諾した時点で、月額費用の支払義務は課金開始日に、一時費用の支払義務は当該一時費用の発生に係る契約内容変更の申込を当社が承諾した時点又は当社における申込の承諾を要しない事項に係るものにおいては当該一時費用の発生原因となる事実が発生した時点で、それぞれ発生するものとしします。

## 第 12 条(最低利用期間内解除調定)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスがその最低利用期間の経過する日前に解除された場合(一般規程第 28 条(契約者の解除)第 2 項又は第 3 項の規定に基づき解除された場合を除きます。)には、契約者は、別紙 2 に定める金額を支払うものとしします。

2 オプションサービスがその最低利用期間の経過する日前に終了した場合には、契約者は別紙 2 に定める金額を支払うものとしします。

## 第 13 条(保証の限定)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスは、以下の事項を保証するものではありません。

- (1) IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスが常に可用であること。
- (2) URL フィルタリング機能が、契約者が好まざるすべての Web サイトへのアクセスを遮断し、及びそのアクセス情報を取得できること
- (3) アンチウイルス機能が、その完全性、正確性及び契約者の利用目的への適合性を有すること
- (4) サンドボックスオプションの検査機能が、その完全性、正確性及び契約者の利用目的への適合性を有すること
- (5) セキュアブラウジングオプションの分離機能が、その完全性、正確性及び契約者の利用目的への適合性を有すること

2 契約者は、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの利用によって次の事象が発生する可能性があること及び当社は当該事象について責任を負わないことに関し同意するものとします。

- (1) Web サイトへの http 及び https によるアクセスの速度が低下する可能性があること
- (2) 本サービスの設定変更により、Web サイトへの http 及び https によるアクセスが中断する可能性があること

## 第 14 条(機能の制限)

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスが対応している通信プロトコルは、http、https 及び ftp(over HTTP)となります。

2 契約者が IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの利用の対象とする端末の数は、品目がタイプ F、タイプ V、タイプ FV、タイプ X 又はタイプ XV である IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 10,000 以下とし、品目がタイプ F/CE、タイプ V/CE 又はタイプ FV/CE である IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては 500 以下とします。

3 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスに係る契約者側のネットワークアドレスの数の上限は 200 とします。

4 バイパスオプションに係る契約者側のネットワークアドレスの数の上限は 200 とします。

5 契約者が利用しているインターネット網との通信帯域によっては、IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの提供ができない又は制限される場合があります。

6 品目がタイプ F/CE、タイプ V/CE 又はタイプ FV/CE である IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにあつては、同時接続数が 100 を超える通信に関しては本サービスの提供ができない又は制限される場合があります。

7 SSL 検査オプションを適用する場合においては、契約者は、アクセス先サーバから送信されるサーバ証明書によるサーバ確認を行うことはできません。

8 HTTPS デコードオプションを適用する場合においては、契約者は、アクセス先サーバから送信されるサーバ証明書によるサーバ確認を行うことはできません。

9 SSL 検査オプションと HTTPS デコードオプションは同時に利用できません。

10 ユーザ認証オプションに係る登録ユーザー数の上限は 3000 とします。

11 ユーザ認証オプションと認証サーバ連携オプションは同時に利用できません。



## 附則

平成 21 年 1 月 1 日施行

この契約約款は、平成 21 年 1 月 1 日から実施します。

平成 21 年 4 月 1 日変更

この契約約款は、平成 21 年 4 月 1 日から実施します。

平成 21 年 8 月 1 日変更

この契約約款は、平成 21 年 8 月 1 日から実施します。

平成 21 年 9 月 1 日変更

この契約約款は、平成 21 年 9 月 1 日から実施します。

平成 21 年 10 月 1 日変更

この契約約款は、平成 21 年 10 月 1 日から実施します。

平成 22 年 2 月 1 日変更

この契約約款は、平成 22 年 2 月 1 日から実施します。

平成 22 年 6 月 1 日変更

この契約約款は、平成 22 年 6 月 1 日から実施します。

平成 23 年 6 月 1 日変更

この契約約款は、平成 23 年 6 月 1 日から実施します。

平成 23 年 11 月 1 日変更

この契約約款は、平成 23 年 11 月 1 日から実施します。

平成 24 年 7 月 1 日変更

この契約約款は、平成 24 年 7 月 1 日から実施します。

平成 27 年 2 月 1 日変更

この契約約款は、平成 27 年 2 月 1 日から実施します。

平成 27 年 12 月 1 日変更

この契約約款は、平成 27 年 12 月 1 日から実施します。

平成 28 年 1 月 1 日変更

この契約約款は、平成 28 年 1 月 1 日から実施します。

平成 28 年 6 月 1 日変更

この契約約款は、平成 28 年 6 月 1 日から実施します。

平成 28 年 8 月 1 日変更

この契約約款は、平成 28 年 8 月 1 日から実施します。

平成 29 年 1 月 1 日変更

この契約約款は、平成 29 年 1 月 1 日から実施します。

平成 29 年 2 月 1 日変更

この契約約款は、平成 29 年 2 月 1 日から実施します。

令和 2 年 7 月 1 日変更

この契約約款は、令和 2 年 7 月 1 日から実施します。

令和 3 年 2 月 1 日変更

この契約約款は、令和 3 年 2 月 1 日から実施します。

令和 3 年 9 月 1 日変更

1 この契約約款は、令和 3 年 10 月 1 日から実施します。

2 令和 3 年 9 月 30 日以前の契約約款に基づき成立した品目をタイプ F 又はタイプ FV とする IIJ セキュア Web ゲートウェイサービス契約においては、当社が指定する日までの間、デジタルアーツ株式会社の製品を用いて提供する URL フィルタリング機能を利用することができるものとしま

す。ただし、同期間内に、当社が指定する方法でアルプス システム インテグレーション株式会社の製品を用いて提供する URL フィルタリング機能への切り替えを実施するものとし、かかる実施がなされない場合、URL フィルタリングは同期間経過後に自動的に切り替えられ、切り替え前の設定情報は失われます。

## 別紙 1 IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスにおける料金等

### [第 11 条関係]

#### 1 初期費用

##### (1) 基本サービス

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの内容に応じ、当社が別途契約者に示す金額

##### (2) オプションサービス

バイパスオプション、認証サーバ連携オプション、プロキシ用ドメイン登録オプション、SSL 検査オプション、サンドボックスオプション、HTTPS デコードオプション、FE Adapter オプション、セキュアブラウジングオプション、ノード追加オプション及びユーザ認証オプションの内容に応じ、当社が別途契約者に示す金額

#### 2 月額費用

##### (1) 基本サービス

IIJ セキュア Web ゲートウェイサービスの内容に応じ、当社が別途契約者に示す金額

##### (2) オプションサービス

バイパスオプション、認証サーバ連携オプション、プロキシ用ドメイン登録オプション、SSL 検査オプション、サンドボックスオプション、HTTPS デコードオプション、FE Adapter オプション、セキュアブラウジングオプション、ノード追加オプション及びユーザ認証オプションの内容に応じ、当社が別途契約者に示す金額

#### 3 一時費用

(1) 第 3 条(契約内容の変更)に定める品目の変更があった場合には、品目変更手数料として一変更につき当社が別途契約者に示す金額

(2) 第 7 条(故障が生じた場合の措置)第 3 項に基づくバイパス機器の故障等にあつては、当社が別途契約者に示す金額

(3) 第 8 条(亡失品に関する措置)第 2 項に基づく亡失負担金にあつては、当社が別途契約者に示す金額

(4) 第9条(オプションサービス)第2項第2号に定める現地作業オプションにあつては、  
現地作業オプションの内容に応じて当社が別途契約者に示す金額

(5) 第9条(オプションサービス)第2項第10号に定めるリモート作業オプションにあつて  
は、リモート作業オプションの内容に応じて当社が別途契約者に示す金額

## 別紙2 最低利用期間内解除調定金 [第12条関係]

### 1 第12条第1項関係

第2条(最低利用期間)の規定に基づき設定された最低利用期間の残余の期間に対応する別紙  
1の2.月額費用(1)に定める金額

### 2 第12条第2項関係

第9条(オプションサービス)第5項の規定に基づき設定された最低利用期間の残余の期間に対  
応する別紙1の2.月額費用(2)に定める金額