

USEN  
USEN-NEXT GROUP

U

# U-SPOT Enterprise

● ● ● ●  
コロナ禍でのオンライン環境  
整備支援のご提案



★ IPv6プロバイダだから圧倒的に早い!

01

# “オンラインサービス”の需要の高まり

U-SPOT  
Enterprise

## Point

新型コロナウイルス感染拡大防止に伴う全国での**緊急事態宣言**の影響で、**「オンラインサービス」**の需要が増えています。

### オンライン授業



### オンラインフィットネス



### オンライン診療



### オンラインBAR



高品質なインターネット環境  
(特にWi-Fi)が店舗に必要な

02

## U-SPOT Enterprise の主な“特徴”

U-SPOT  
Enterprise

大きく4つの特徴があります

### V6 プロバイダ対応



IPv6 IPoE 接続方式に対応している  
ので、超光速通信環境を構築。

詳しくは **03** ページへ

### WiFi+ISPが セット



インターネットを利用するための  
プロバイダと、WiFi環境がセットに。

詳しくは **03** ページへ

### 専門スタッフが 設定・設置



適正な場所への設置工事から電波  
チェックまで、専門スタッフが対応。

詳しくは **04** ページへ

### 充実の サポート体制



遠隔での死活監視、出張修理対応。  
来店客向けの問い合わせ窓口もあり。

詳しくは **05** ページへ

03

# 高速&大容量“V6プロバイダ”を標準搭載

U-SPOT  
Enterprise

プロバイダがセットなので、**別途契約が不要**です

## 1 V6プロバイダ対応

IPv6 搭載!  
ストレスフリーで  
快適な通信が可能

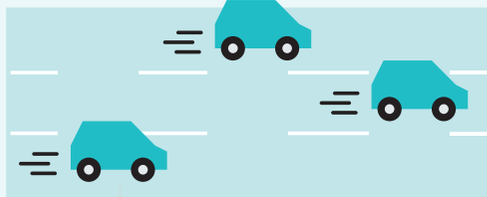


従来のネットワーク



混雑を回避できず  
つながりづらい

次世代  
ネットワーク IPv6



混雑の心配がなく  
快適に接続が可能

※U-SPOT V6プロバイダのご利用条件を満たす必要があります

## 2 WiFi+ISPがセット

プロバイダを  
標準搭載!  
契約料不要



他社

U-SPOT  
Enterprise

Wi-Fiレンタル料とプロバイダ料込み  
だから他社より安くご提供が可能

04

## 専門スタッフが“設定・設置”

設置工事、電波チェック、初期設定 全てを対応します

U-SPOT  
Enterprise



STEP  
1

### 設置工事

専門スタッフが現地に直接お伺いして、最適な場所に設置を行います。壁掛けや天井設置もお任せください。



STEP  
2

### 電波チェック

設置後に電波強度を測定し、離れた場所でもしっかり利用できることを確認します。



STEP  
3

### 初期設定

利用するまでの必要な設定も全て行い、利用方法のご説明も致します。

05

## 充実の“サポート”体制

全国140か所以上のサポート拠点、安心充実のサポート体制です

U-SPOT  
Enterprise



### 1 遠隔サポートサービス

電話オペレーターが遠隔で状況確認、再起動などのサポートを行います。



### 2 出張修理サービス

全国140ヶ所以上のサポート拠点があり、出張かけつけ修理サービスでスピーディーに対応。



### 3 安心の無償交換保証

Wi-Fiルーターはレンタルだから故障時も安心です。  
(無償交換保証付)



### 4 来店客のサポート

来店客からのお問い合わせも、USENで窓口をご用意しております。

★ 本社・店舗向けサポート 

サポート時間 **10:00~20:00** 土日祝は17:00まで

- 機器の不具合や電波干渉などへの遠隔対応
- 当局対応
- 機器の故障時はオンサイト対応

★ 来店者(利用者)向けサポート 

サポート時間 **10:00~20:00** 土日祝は17:00まで

- 利用ガイド
- 操作方法説明

# 06

## U-SPOT Enterprise “主な機能”



U-SPOT Enterpriseでは、下記 **4種類** のSSIDが利用可能

| SSID       | 1 来店者向け(鍵なし) | 2 来店者向け(鍵あり)                          | 3 業務用(鍵あり)                                  | 4 外国人用(オプション)                  |
|------------|--------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| SSID名称     | 【貴社独自SSID】   | 【貴社独自SSID】_S                          | 貴社指定文字列                                     | 【貴社独自SSID】(tourist)            |
| セキュリティ     | なし           | WPA/WPA2                              | WPA/WPA2                                    | なし                             |
| PASS認証     | なし           | あり(8文字以上)                             | あり(8文字以上)                                   | なし                             |
| APと端末間のデータ | 暗号化なし        | 暗号化あり                                 | 暗号化あり                                       | 暗号化なし                          |
| 用途         | •来店客による利用。   | •来店客による利用。PASS入力による接続で、セキュリティ担保されている。 | •従業員や業務機器の通信に利用。PASS入力による接続で、セキュリティ担保されている。 | •有料オプション。外国人が接続する際に利用。11か国語対応。 |

### プライバシーセパレータ機能

U-SPOT Enterpriseではルータに無線で接続している端末同士での通信を許可していません。データ通信ののぞき見を防止できるので、ご利用の方々へ安心してご利用頂ける環境を構築できます。



※業務用SSIDには、プライバシーセパレータ機能はございません=無線間通信が出来ます

### サイトサーベイ機能 (2.4Ghz帯)

起動時に自機の周辺の電波環境を読み取り、電波干渉が発生しない最適なチャンネルを設定します。U-SPOT Enterpriseは2.4Ghz帯と5Ghz帯の両方に対応しています。



※日々変動する電波環境に最適化する為、営業時間外での定時リポートも行ってまいります

## 機器仕様 (USPOT-01)

## 本体イメージ



壁掛けイメージ(正面)

|                  |   |
|------------------|---|
| Wi-Fiルータの機種 (型番) | USPOT-01 (メーカー:株式会社USEN)  |
| Wi-Fi速度 (スループット) | Max 867Mbps ※理論値です。接続元の回線速度に依存します   |
| Wi-Fi同時接続数       | 126台 (2.4GHz 63台、5GHz 63台) ※同時接続数が多いほど、1台あたりの通信速度は低下します                                       |
| Wi-Fi規格          | Wi-Fi 2.4GHz IEEE 802.11b/g/n Max 300Mbps<br>Wi-Fi 5GHz IEEE 802.11a/n/ac Max 867Mbps (wave2) |
| WANイーサネット        | RJ-45×1ポート (10/100/1000Mbps・Auto MDI/MDI-X)   |
| LANイーサネット        | RJ-45×4ポート (10/100/1000Mbps・Auto MDI/MDI-X)   |
| PoE受電            | LANケーブル経由でのPoE受電が可能です   |
| サイズと重さ           | 寸法:約160mm(幅) × 約160mm(高さ) × 約35mm(奥行き)/重量:約290g   |
| 付属品              | 電源アダプタ、壁天井取り付け用アタッチメント  |

※PPPoEバススルー非対応

## 対応回線種別

## NTT東日本

## フレッツ光ネクスト

※ハイスピードタイプ含む

## ファミリータイプ

## マンションタイプ

## NTT西日本

## フレッツ光ネクスト

※ハイスピードタイプ含む

※スーパーハイスピードタイプを含む

## ファミリータイプ

## マンションタイプ

1.フレッツ光 ライト&ビジネスタイプは非対応です  
(東西エリア共通)

2.フレッツ光プレミアムは非対応です (NTT 西日本エリア)

### ★ 塾でも…



### ★ ジムでも…



### ★ ご導入にあたり

新規に光回線を敷設する場合

既存の光回線とプロバイダを使用する場合

### ご導入サービス

U-SPOT Enterprise 親機・子機(ISP・フリーWi-Fi込)

U-SPOT アクセスポイント(ISP・フリーWi-Fi無)

### 備考

ONU/ホームゲートウェイに接続するだけで利用可能です

ルーターモード・アクセスポイントモードが選択可能です

 料金表

(税別)

|                 |                    |               |
|-----------------|--------------------|---------------|
| 初期費用            | 基本工事費              | ¥20,000/1台目   |
|                 | 増設工事費              | ¥10,000/2台目以降 |
| 本部 月額費用         | サーバー管理費            | ¥10,000/ドメイン  |
| 店舗 月額費用         | 月額利用料 (USEN 加入店舗)  | ¥2,000/1台目    |
|                 | 月額利用料 (USEN 未加入店舗) | ¥2,500/1台目    |
|                 | 増設分                | ¥1,000/2台目以降  |
| 外国人向け SSID      | オプション              | ¥500/親機       |
| U-SPOT アクセスポイント | コロナ支援特別価格          | ¥1,480/台      |



- 契約期間：2年契約(以降は1年毎の自動更新となります)
- 基本工事費：NTT 機器からルータまでの接続工事(LAN 配線15m以内)
- 増設工事費：ルータからAPまでの接続工事(LAN 配線15m以内)
- 階跨ぎ・貫通・隠蔽・時間外など特別な施工を要する場合は別途費用が発生する場合がございます
- 別途フレッツ回線費用が発生致します

10

# “オンラインサービス化”に伴う導入例

U-SPOT  
Enterprise

やる気スイッチグループ様



## やる気スイッチグループ



株式会社ECC様

## ECC



やる気スイッチグループ様/株式会社ECC様はどちらもオンライン授業での動画を使った大容量データ通信ですが、U-SPOTの超高速通信環境/充実のサポート体制が評価され導入されています。



**U-SPOT**  
Enterprise

