

今や企業活動・店舗運営になくてはならない
インターネット回線を4重に冗長化!

キャッシュレス決済・POSレジ・発注・通信業務等を
通信障害から守り業務継続へ! BCP対策に!!

インターネット回線の通信障害時
自動バックアップ装置

New

光セーバー SAVER



T100W

T1000B

POSレジ
決済端末

スーパー
FCチェーン

ドア開錠
ATM

自治体
病院

特徴
1

インターネット回線の通信障害を自動検知し
携帯キャリア全4社から最適な回線網へと
自動切り替え! 4重に冗長化が図れる!

docomo

au

SoftBank

Rakuten Mobile

回線切替えイメージ

※現状はルータの後ろに配置する「イーサネット接続」のみの対応ですが、
今後はルータの前に置くPPPoE接続にも対応を予定。



電子錠・ATM・IoT化する医療機器・公共性の高いサービス等のBCP対策にもおすすめ!

特徴
2

必要な通信を選択して守れる!
例) POSレジだけ稼働させ、フリーWi-Fiの
提供は対象外にする...など

特徴
3

自動切替は約2~3分・管理者へ切替時自動メール通知
※お客様のネットワーク環境により、多少変わる場合もございます。
※メーリングリストの登録を推奨します。ご登録いただけるメールアドレスは一つとなります。

特徴
4

復旧を確認したら、
光回線等へ自動切り戻し

特徴
5

難しい工事は不要! 既存の光回線の途中にケーブルの
差し替えだけで設置が可能。
※貴社や貴社ネットワーク委託工事業者への設置説明の支援も行います。
※当社での訪問設置/オンラインによる工事支援も可能です。

※画像はイメージです。

販売スタート
キャンペーン
7月末まで

月額料/台(1GBプラン)

980円

先着
50社
限定

永年 880円

通信の4重化&BCP対策が
なんとこの料金で!

キャッシュレス決済例



製品スペック ● T100WとT1000Bは、主に速度が異なります。

機能		T100W	T1000B
端末			
切替え時の通信速度		上り最大:50Mbps 下り最大:150Mbps ※ベストエフォート	
Ethernet	WAN	Bridge (10/100Mbps)	Bridge (100Mbps/1Gbps)
	LAN	Bridge (10/100Mbps)	Bridge (100Mbps/1Gbps)
バックアップ利用可能なIPバージョン		IPv4のみ(光回線利用時はIPv4/v6も透過)	
プラグイン機能	モード選択	静的選択(PPPoE/イーサネット)	動的選択(PPPoE/イーサネット)
	ローカルSIM	未定	○
故障検出		WANのみ	WAN/LAN
FOTA(リモートで最新アップデート更新)		○	○
リモート設定		○	○
光サーバー端末の死活監視		△(静的監視)	○(動的監視)
PPPoEセッション数		1	2
消費電力		10W(最大)	15W(最大)

通常月額料 ※

1GBプラン

980円/台

※毎月1GBまでの通信容量含む

3GBプラン

1,800円/台

※毎月3GBまでの通信容量含む

※各プランに付帯の通信量超過時は
500円/1GBの料金が発生します。端末代は別途
リース・長期レンタル有

販売スタート
キャンペーン 7月末まで

✓ 先着50社限定
✓ 1GBプラン月額料が永年880円に!

お申し込みは
お早め!

オプション

端末保守/月	UPS※1/月	セットアップ(全国訪問)	リモート設置支援
T100W…800円/台 T1000B…1,000円/台	1,500円~/台	18,000円/台※2	7,000円(30分以内)

※コールドスタンバイ想定。ホットスタンバイもごさいます。※1 UPS(無停電電源装置)は、概ね60分持つ想定です。3年に一度交換訪問をいたします。※2 離島を除く。※価格は税別

よくあるご質問

- Q ファイアウォールやUTMがありますが、大丈夫ですか? 設定変更は必要ですか?
 A 設定変更などは不要で、そのまま結構です。※光サーバーの接続位置によってファイアウォールやUTMへの通信を迂回します。セキュリティへの対策は別途検討するようにしてください。
- Q 通信障害の切り分けは出来ますか? Q 耐用年数はどの位ですか?
 A T1000Bの場合、宅内機器の故障の切り分けも可能です。 A 機器の耐用年数は10年間です。
- Q 光サーバー自身が正常に動作しているかの動作チェックは行われていますか?
 A 端末情報は定期的にサーバー側が監視しております。
 T1000Bについては不具合発生時にお客様へメール通知が届く機能も搭載されております。
- Q 1オフィスあたりの通信容量はどの程度ですか?
 A 下記、使用例となります。
 ●カメラオンの状態でのZoomのビデオ会議(1時間):約0.4GB ●メール送受信(1通あたり500KB):約2,090通
 ●ホームページの閲覧(1ページあたり300KB):約3,490ページ ※当社調べ

▶お気軽にお問い合わせください

0120-266-860

(受付時間) 平日9:00~18:00
<https://telenet.co.jp/hikarisaver/>



TELENET テレネット株式会社

「緊急地震速報利用者協議会会員」
 [東京オフィス] 〒171-0031 東京都豊島区目白2-2-2 Mejiro222ビル 2階
 [本社] 〒399-2561 長野県飯田市駄科1956-5 [オフィス] 大阪・名古屋