

緊急！テレワーク対策



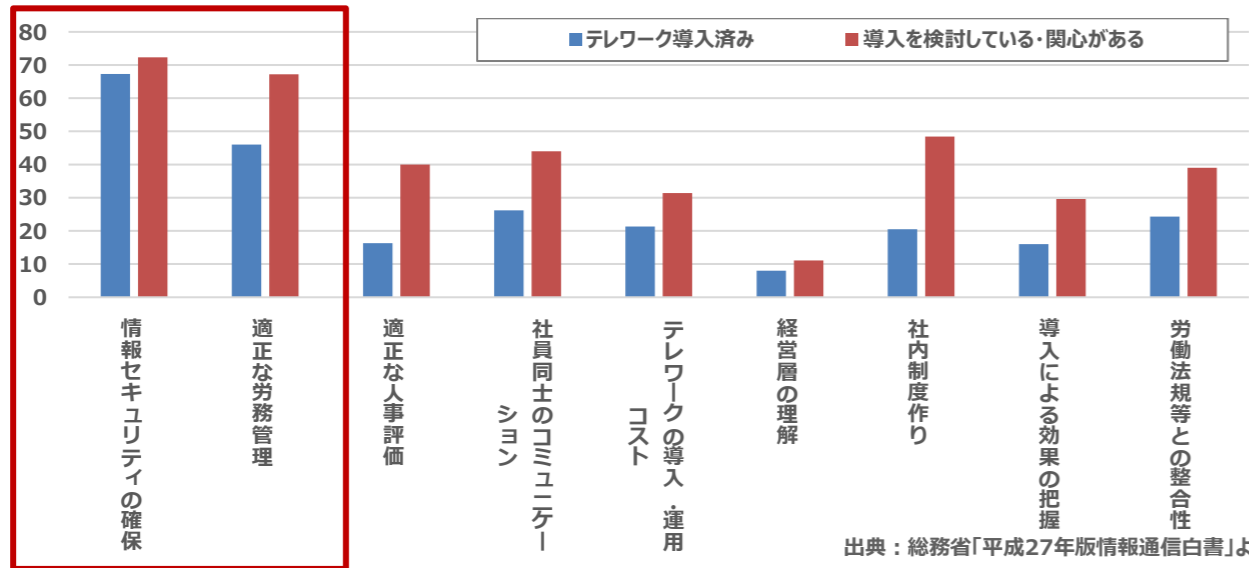
“いつかやる”と思っていたが
実施を迫られてきた・・・

何から初めて良いかわからないが
セキュリティだけは万全にしておきたい

お悩みの企業が急増中！

テレワーク導入で課題になりやすいポイント

Q.テレワーク導入における課題は？



テレワーク実施によりセキュリティ被害が起こらないよう
ITリスク管理が求められます。

ISM CloudOne なら、あらゆる課題を解決します！

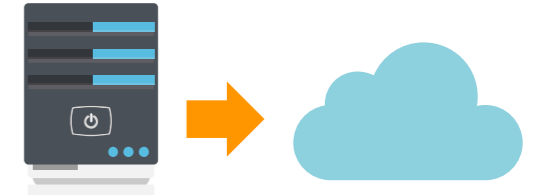
クラウドだからできる！ テレワーク環境を守ります。



クラウドだから「早く」「安く」実現

サーバー準備不要

クラウドサービスなのでサーバー構築は不要。
初期コストやメンテナンス費用を減らせるほか、
申し込み後すぐに運用を開始することができます。



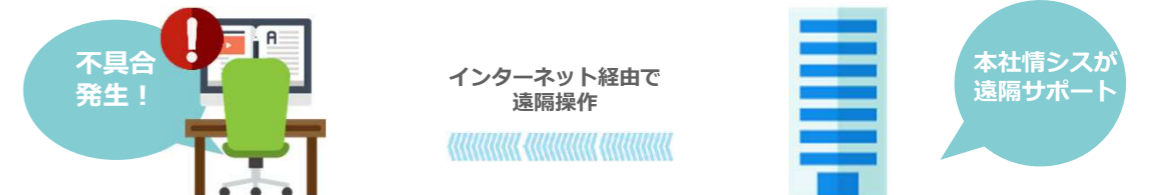
社内ネットワーク外の 端末をインターネット管理

在宅・サテライトフィスはもちろん、外出・出張中の
他拠点・店舗の端末もインターネット経由で管理が可
能。パッチ管理や、ログ取得やセキュリティ管理が可
能です。外出先のPCをリモートで操作することもで
きます。

Point 1 テレワーク端末の情報セキュリティ対策

- IT資産管理
MDM
PC・スマートフォン・
タブレットをまとめて管理
- 自動脆弱性診断
OS・ソフトウェアの
アップデート管理
- 禁止ソフトウェア起動制御
起動制御
情報漏えいの危険性がある
ソフトウェアを利用禁止に

Point 2 VPN不要！インターネットリモコンで遠隔サポート



Point 3 PC稼働レポートと残業抑止機能で労務管理



グループウェアやファイル共有ソフト
の利用が可能！

グループウェアやファイル共有ソフト
の利用ができない！

テレワーク

会社のPCを持ち帰って利用



自宅でも安心安全な作業環境を

突然の災害や感染症の流行で会社に出社できなくなった場合など、自宅で業務を行う「テレワーク」が注目を集めています。会社から管理が行き届かない私物PCを使用するには多くのリスクや問題があります。また、目の届かない場所での作業になるので業務時間や業務内容などが会社からは把握しづらいなどさまざまな課題もあります。

管理されていない私物PCなどをテレワークで使用するとさまざまなリスクや課題が！

- サイバー攻撃による情報漏洩
- 業務の履歴が残らない
- 必要なソフトが入っていない
- 会社のサーバにアクセスできない
- 私物PCに業務のデータが残る
- マルウェア感染 etc...

管理が行き届いている会社のPCで業務を行うことが必要では？

業務に使用するPCをSKYSEA Client Viewで適切に管理

SKYSEA Client Viewは資産管理やさまざまなセキュリティ対策機能で会社PCの適切な管理を支援します。



普段使っているPCを持ち帰ってテレワークに使用

普段から準備をしていれば、急な在宅勤務でPCを持ち帰っても会社と同じ環境で業務が行えます

適切に管理されているPCであれば、出張でのモバイルワークや急な在宅勤務でも会社と同じ環境で業務が行えます。

▼▼ 目の届かないところで業務を行う在宅勤務でのお困りごとにもご利用できます ▼▼

ログ収集
業務に取り組んだ時間、PC操作履歴などのログを記録として残します

在席確認
電話をしたいときなど、相手が仕事中か確認できます。

SKYSEA Client Viewで会社PCを一元管理、リスク対策を支援します ▶▶

操作ログでPCの利用を履歴収集

PCの利用時間＝勤務時間と考えて、テレワーク中も労働時間の実態把握を支援します。

PC上での操作やファイルへのアクセスなどをログとして記録・保存します。



VPNを使って社内ネットワークに接続

強制的にVPNを使って社内ネットワークに接続。自動的に社内ネットワークを経由する通信のみ許可できるように設定できます。



Ver.15.2では組織外ネットワーク（VPN・プロキシサーバ）機能において、プロキシサーバの指定が無い場合でもインターネット接続できるよう設定可能になりました。

※VPNサーバの設置が別途必要です

在席確認とインスタントメッセージ

PCのログオンやキーボード・マウスの操作状態から、在席状況を確認した上でメッセージを送ることができます。



USBデバイスの利用制限

クライアントPCごと/グループごと/ユーザごと/全体に対してUSBデバイスの利用を制限。ルール違反の操作を行うと利用者にメッセージを通知します。

ルール違反の操作に対してメッセージで通知できます。

シンクライアント環境でも利用

シンクライアント環境でのファイルの操作ログやWebにアクセスした時のログ、外部との通信状況などもログとして収集できます。

対応製品一覧	
サーバベース方式 (SBC/RDS)	<ul style="list-style-type: none"> ● Citrix社製 Citrix Virtual Apps and Desktops ● Microsoft社製 リモートデスクトップサービス (ターミナルサービス) ● VMware社製 VMware Horizon
仮想PC方式 (VDI)	<ul style="list-style-type: none"> ● Citrix社製 Citrix Virtual Apps and Desktops ● HP社製 CCI ● Microsoft社製 Hyper-V ● 日本電気株式会社製 VirtualPCCenter ● VMware社製 VMware Horizon

SKYSEA Client Viewは“企業・団体”のお客様向け商品です

SKYSEA <https://www.skyseaclientview.net/>
商品に関するお問い合わせは、Webサイトよりお受けしております。

- 企業名、本社代表電話番号などをお答えいただけない場合、ご利用いただけません。
- 法人以外の方からのお問い合わせには対応いたしかねます。

03-5860-2622 (東京) 06-4807-6382 (大阪)
受付時間 9:30～17:30 (土・日・祝、ならびに弊社の定める休業日を除く平日)

お問い合わせ、ご相談は
クラブ株式会社

本社 TEL: 086-422-7000
岡山支店 TEL: 086-243-0300
福山営業所 TEL: 084-981-3336
OSセンター TEL: 086-422-5544

担当

Sky株式会社 <https://www.skygroup.jp/> | 東京本社 | 〒108-0075 東京都港区港南二丁目16番1号 品川イーストワンタワー15F TEL.03-5796-2752 FAX.03-5796-2977 | 大阪本社 | 〒532-0003 大阪府淀川区宮原3丁目4番30号 ニッセイ新大阪ビル20F TEL.06-4807-6374 FAX.06-4807-6376

●SKYSEA および SKYSEA Client View は、Sky株式会社の登録商標です。●その他記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。●本文中に記載されている事項の一部または全部を複製、改変、転載することは、いかなる理由、形態を問わず禁じます。●本文中に記載されている事項は予告なく変更することがあります。

ご案内

助成金

「働き方改革推進支援助成金」

コロナウイルス感染症対策のためのテレワークコース

- 対象事業主: 新型コロナウイルス感染症対策としてテレワークを新規で導入する中小企業事業主
 - 助成対象の取組: テレワーク用通信機器の導入・運用、就業規則・労使協定等の作成・変更等
 - 主な要件: 事業実施期間中に助成対象の取組を行うこと、テレワークを実施した労働者が1人以上こと
 - 助成の対象となる事業の対象期間: 令和2年2月17日～5月31日
 - 支給額: 補助率1/2 1企業当たりの上限額100万円
- ※詳細は厚生労働省のHPをご参照ください。
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/jikan/syokubaisikitelework.html

補助金

「IT導入補助金2020」

■補助対象となる事業:

(A類型) 製品・サービスの生産・提供など、生産活動に資する事業を行っている中小企業・小規模事業者等が、自社の強み・弱みを認識、分析し、生産性向上のため業務プロセスの改善と効率化に資する方策として、IT導入支援事業者が登録するITツールを導入する補助事業者に対し、該当ITツールの導入費用の一部を補助するものである。

(C類型) 生産性向上のため業務プロセスの改善と効率化に資するITツールを導入することに加えて、新型コロナウイルスの影響を受けて、サプライチェーン毀損への対応、非対面型ビジネスモデルへの転換、テレワーク環境の整備等に資するITツールとその活用に必要なハードウェア(レンタル品)の導入に取り組む事業

■募集期間: 2020年5月下旬登録開始(予定)～2020年8月中旬登録締切(予定)

類型	補助率	補助下限 補助上限	補助対象	補助対象経費の考え方
A類型	1/2	30万～150万未満	ソフトウェア購入費用及び導入するソフトウェアに関連するオプション・役務の費用	交付決定日以降に契約・納品・支払いが行われるもの
B類型	1/2	150万～450万	ソフトウェア購入費用及び導入するソフトウェアに関連するオプション・役務の費用	交付決定日以降に契約・納品・支払いが行われるもの
C類型	2/3	30万～450万	ソフトウェア購入表及び導入するソフトウェアの利用に必要な不可欠なハードウェアのレンタル費用と関連するオプション・役務の費用	「2020年4月7日以降、2020年5月10日以前」に契約・納品・支払いが行われたもの、あるいは「交付決定日以降」に契約・納品・支払いが行われるもの

※詳細はIT導入補助金2020のHPをご参照ください。
<https://www.it-hojo.jp/>

お問合せ先



本社: 086-422-7000
 岡山支店: 086-243-0300
 福山営業所: 084-981-3336 担当 _____



テレワーク 活用ソリューション

◇シーン別ソリューション一覧◇

- 外出先や自宅から会議・打合せをしたい
- 外出先から社内システムを利用したい
- テレワーク端末からの情報漏洩対策をしたい
- 様々な働き方に対して柔軟に対応したい
- 社内でも社外でも同じデータを共有したい
- 予定やスケジュールを共有したい

◇ネットワーク構築・システム開発 事例一覧◇

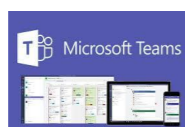
- ネットワーク構築事例 一覧
- Webシステム開発事例 一覧

シーン別 ソリューション一覧

外出先や自宅から会議・打合せをしたい

WEB会議システムを利用することで、社内だけでなく、社外の人とも、インターネット環境さえあれば、資料を共有しながら打ち合わせが可能となります。

解決ツール	商品名	製品特徴
WEB会議	Zoom 	簡単な操作性と安定性
	Microsoft Teams	ビジネスチャットなど豊富な機能を搭載
	LiveON	高画質・高音質。オンプレ型もあり



様々な働き方に対して柔軟に対応したい

勤怠管理システムで、在宅勤務・時間差出勤など、あらゆる働き方の管理が可能。クラウド利用でインターネット環境さえあればスマホがタイムカード代わりになります。

解決ツール	商品名	製品特徴
勤怠管理	勤怠管理クラウド 	豊富な機能とサポート体制充実
	勤革時	低コストで運用可能



外出先から社内システムを利用したい

リモートソフトがあれば、特別なネットワーク設定をすることなく、外出先からパソコンやスマホで社内のパソコンを遠隔操作することが可能です。

解決ツール	商品名	製品特徴
リモートソフト	TeamViewer 	簡単な操作性
	RemoteView	インストール不要。Webブラウザ利用



社内でも社外でも同じデータを共有したい

クラウドストレージやクラウドアプリ作成ツールを利用することで、自宅や外出先からでもデータ共有が可能になります。

解決ツール	商品名	製品特徴
クラウドストレージ アプリ作成ツール	Home Type SL	ローカルとクラウドのハイブリッドストレージ
	Kintone 	ノンプログラミングで簡単にアプリ作成



テレワーク端末からの情報漏洩対策をしたい

IT資産管理を導入することで、パソコンの操作ログを入手でき、情報漏洩の抑制・防止につながります。稼働レポートを見ることで、勤務状況も把握できます。

解決ツール	商品名	商品特徴
IT資産管理	SKYSEA Client View	オールインワンで使いやすい
	ISM Cloud One 	サーバ不要。クラウド利用
	LanScopCat	IT資産管理の定番商品



予定やスケジュールを共有したい

グループウェアを利用すれば、メンバーのスケジュールや勤務状況が共有できます。掲示板機能でリアルタイムにメンバー全員への情報発信可能です。

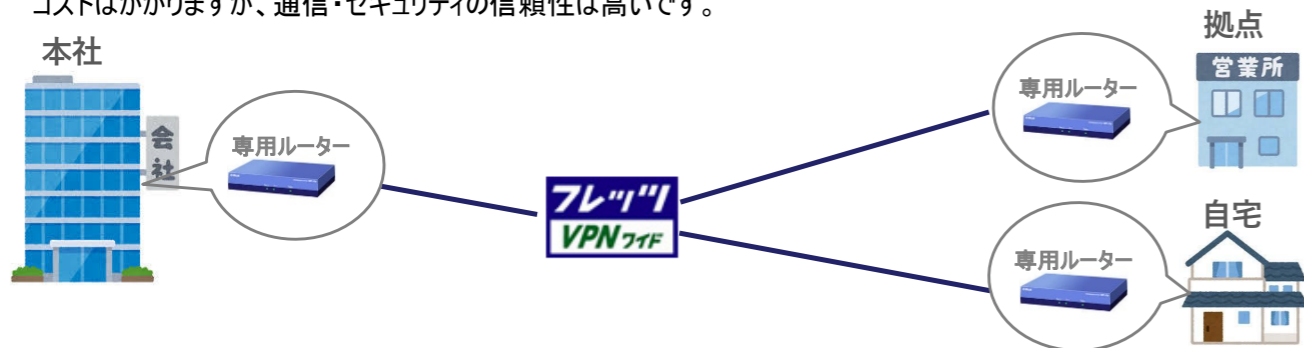
解決ツール	商品名	商品特徴
グループウェア	NICollabo 360 	勤務状況、在籍状況の見える化
	WaWaOffice	タイムカード機能あり。



お客様にとって最適な環境構築のお手伝いをいたします

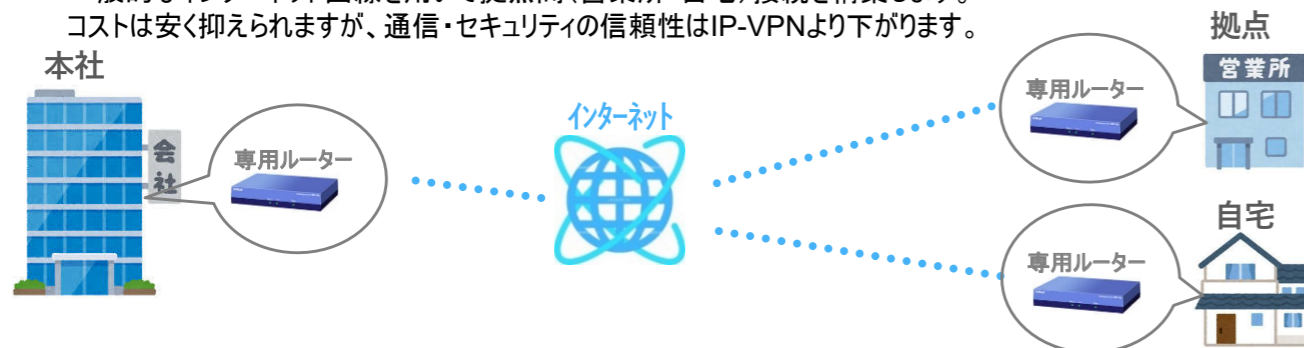
IP-VPN

NTT西日本のフレッツVPNワイドなどの閉域網を活用した拠点間(営業所・自宅など)接続を構築します。コストはかかりますが、通信・セキュリティの信頼性は高いです。



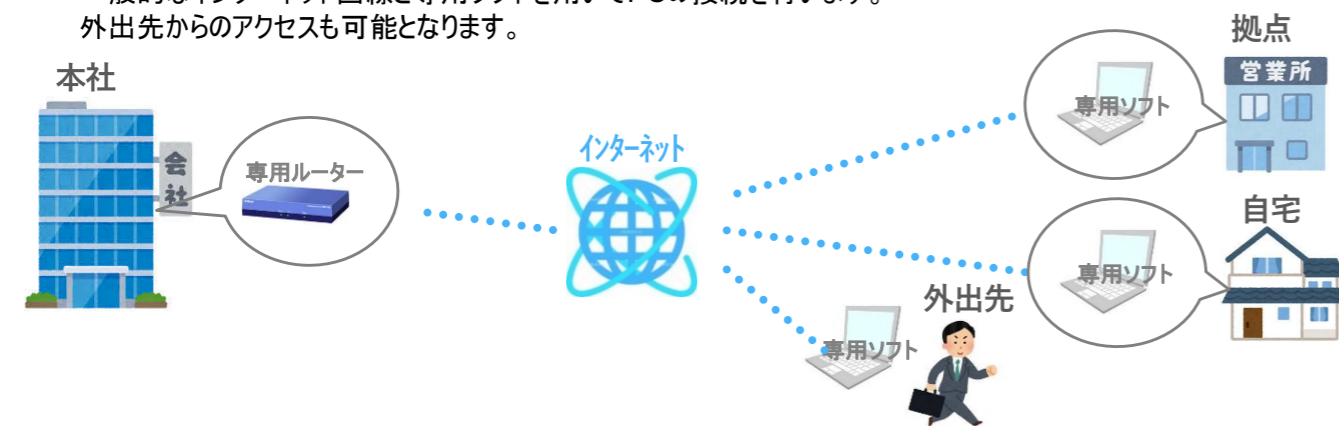
インターネットVPN

一般的なインターネット回線を用いて拠点間(営業所・自宅)接続を構築します。コストは安く抑えられますが、通信・セキュリティの信頼性はIP-VPNより下がります。



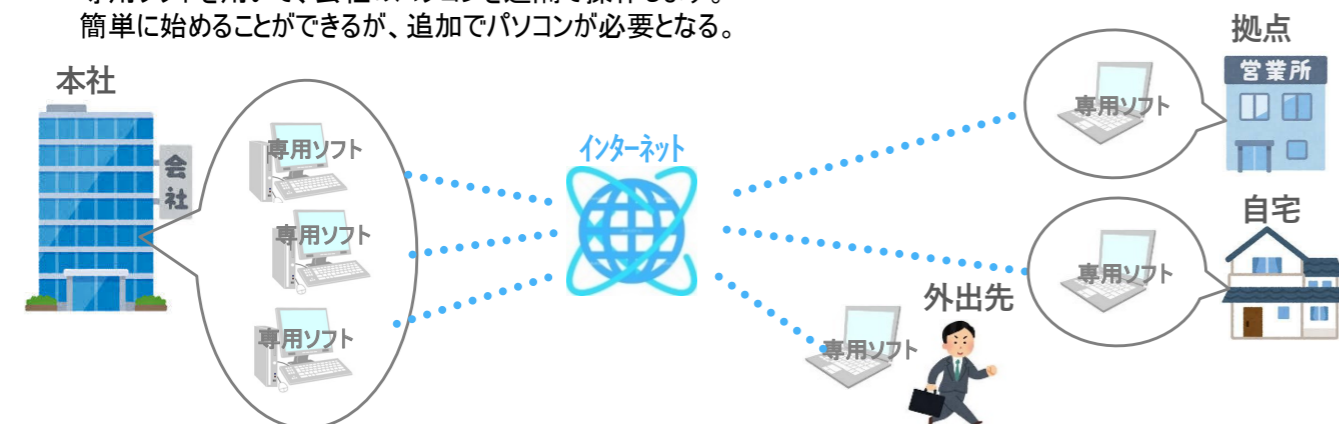
ソフトウェアVPN

一般的なインターネット回線と専用ソフトを用いてPCの接続を行います。外出先からのアクセスも可能となります。



リモートアクセス

専用ソフトを用いて、会社のパソコンを遠隔で操作します。簡単に始めることができるが、追加でパソコンが必要となる。



経験豊富なS Eが最適なシステムをご提案いたします

Webシステム 開発事例一覧

☹️ 会社にはないとシステムが使えない

☹️ 外出先から在庫や注文状況などが確認できない

自宅でも外出先でも！！
場所を選ばず
社内と同じように運用可能！！



外出先から受注状況や在庫状況の確認

Webシステムを構築する事で場所を問わずシステム運用が可能です。

外出先や自宅からの受注状況の確認や在庫参照など様々な運用が可能です。



給与明細のWeb化

全国に運営店舗があり、毎月給与明細を専用用紙に印刷し、発送するといった用紙と人件費が必要でした。社内の給与システムからデータをWeb側に連携することで、給与日の数日前にデータをアップロードするだけの作業となり大幅なコストダウンにつながっています。

給与・勤続一覧(全文) 大月		給与・勤続明細(全文) 大月/2020年03月分	
戻る	ログアウト	戻る	ログアウト
2020年03月	PDF	所属:	クラブ株式会社
2020年02月	PDF	職種:	情報システム部
2020年01月	PDF	社員番号:	999999
2019年12月		時給:	0円
2019年11月		給与総金額:	389,959
2019年10月		控除合計額:	120,715
2019年09月		差引支給額:	269,244
2019年08月			
2019年07月			



見積り業務のWeb化

全国の支店、営業所で積算担当者が各個人でExcelにて見積り業務を行っていたため見積り内容にバラつきがあり、期限の管理が行えていなかった。積算担当者以外でも入力が行える機能を構築することで業務効率が大幅にアップ、そしてChatWorkへ連携を行うことで期限管理も可能となり、社内共有もスムーズに出来るようになっていきます。