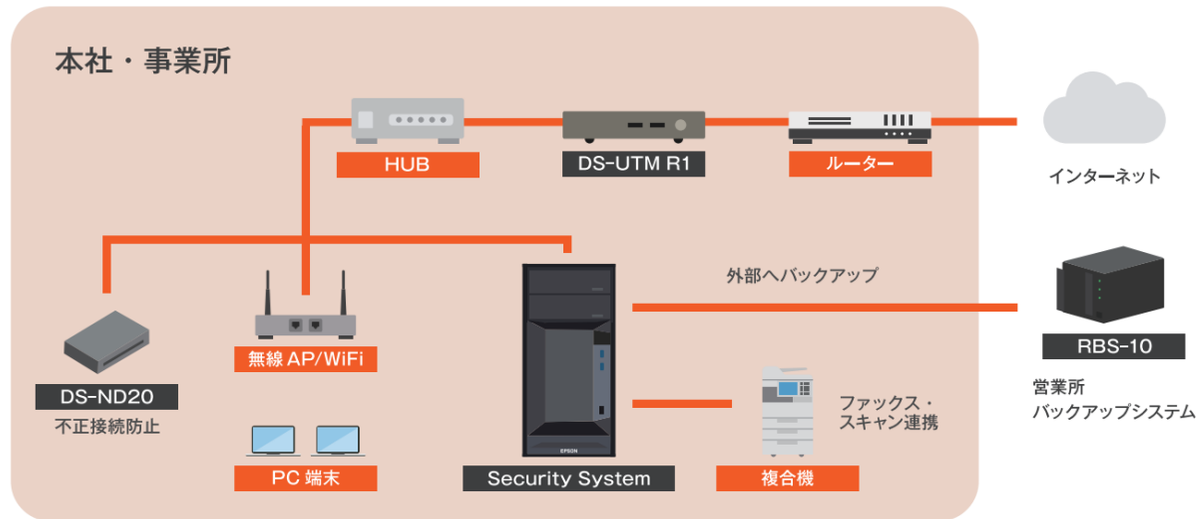


Restec Security Systemは社内のつながりを大切に守ります。
スケジュール管理からデータの授受までセキュアに対応できるので、
様々な局面でデータを有効活用できる優れたシステムです。

導入イメージ



Restec Security System仕様

	RSS3500iS
CPU	インテル® Xeon® Eプロセッサ(4コア/4スレッド) E-2124G(3.4GHz)
チップセット	インテル® C246 chipset
OS	Linux CentOS 8
メモリ	8GB (8.0GB×1) PC4-21300 ECC DDR4-2666 UDIMM
HDD	2TB × 2 (RAID1) ※実容量2TB
イーサネット	インテル® I219-LM 10/100/1000Mbps
本体寸法	約180(W) × 405(D) × 368(H)mm
質量	9.2kg
電源ユニット	350W AC100V ±10% (50/60Hz)
消費電力	98.2w (最大)
保証	ハードウェア3年間保証(翌営業日訪問対応)

⚠ 使用上の注意 ● 正しくご使用いただく為に、ご使用前には「取扱説明書」をよくお読みください。 ● 水、湿気、ほこり、油煙などの多い所や、密閉された状態で使用しないでください。火災、感電、故障の原因になる事があります。

新たな進化を遂げた Restec Server




Restec Security Systemが実現する データの「保全」と「活用」



STORAGE

- 社内でのデータのやりとりはメールかUSBメモリ
- パソコンのバックアップは個人裁量に任せている
- 上書き・削除が心配で共有フォルダに保管できない



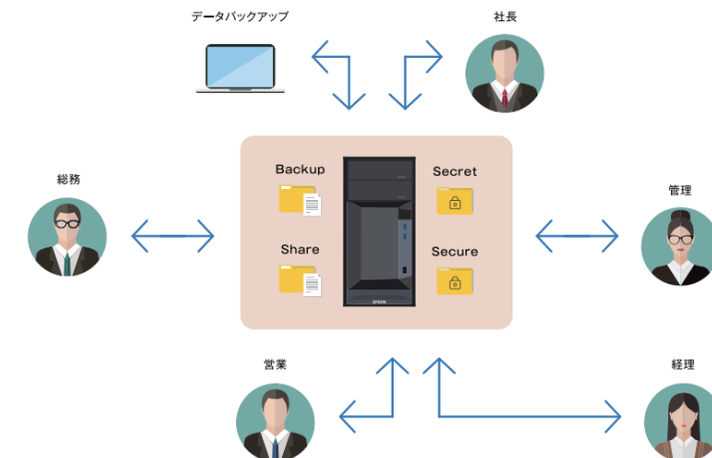
SYSTEM&SUPPORT

- 管理者がいないので運用が心配
- 手厚いサポートを受けたい

INDEX

気になる課題		P.03 - 04
Case1 みんなで同じデータを見たい 極秘データがある ↓ \ 解決 / みんなでファイル	Case2 間違って削除したデータを復元したい ↓ \ 解決 / 安心データ復元	
Case3 情報漏えいが心配だ アクセス履歴を確認したい ↓ \ 解決 / ファイルパトロール	Case4 データのバックアップ方法を知りたい ↓ \ 解決 / PCデータ安心バックアップ	
Case5 スケジュールをスマートに管理したい ↓ \ 解決 / スケジュール機能	Case6 データの安全性が心配だ ↓ \ 解決 / セキュリティアップデート&ウイルス対策	
いつでも安心保証体制		P.05
リモート保守サポート 遠隔監視サポート ハードウェア訪問保守サービス 筐体外寸		
充実のオプション		P.06
バックアップ用 追加HDD ハードウェア延長保証 データレスキュー119 UPS(無停電電源装置) サーバーラック		

ファイル共有・PCデータのバックアップをこの1台で!



Security System

社内データの共有を効率化
パソコンのデータを簡単バックアップ
知識不要・管理者不要の充実したサポート体制



気になる課題

気になる課題 Case1

全社でデータを共有・管理・活用したい。

？

役員だけの極秘ファイルを
個人で保存しておくには不安だ。

？

沢山の画像データをUSBメモリに保存して、
回覧するのは大変。

＼これで解決！／ みんなでファイル

自社の誰とでもデータ共有ができるようになります。
同じ案件の共同作業・進捗管理・データのチェックもサーバー内で作業が可能です。
フォルダにアクセス権限設定をすることで、極秘ファイル等の保存にも便利です。
手の届かなかったところに、手が届くように！



気になる課題 Case4

PCが壊れてデータが消えたことがある。

？

どのようにしたら
データのバックアップができるのか、
よくわからない。

バックアップは重要だが、
手間がかかってしまう。

＼これで解決！／

PCデータ安心バックアップ

2ステップのみで、PCのデータをサーバーにバックアップできます。
※Windows 8.8.1.10対応。Mac OS X Mavericks(Mac OS 10.9)以降対応



使用中のPCが故障してしまっても、サーバーにデータ保存してありますので、
データ損失の心配を軽減できます。



気になる課題 Case2

資料作成中にファイルが壊れてしまった！

？

資料確認中に誤って削除してしまった！
最初から作り直す時間は無い。

？

うっかり違う内容を保存していた。

＼これで解決！／ 安心データ復元

誰でも失敗はつきものです。
サーバーに保存していれば、最大7日前までの正午12:00時点のデータに戻せます。
誤ってデータを消してもゴミ箱(Trashフォルダ)からデータに戻せます。
※管理画面で機能をONに設定する必要があります。
※過去7日分のデータのコピーを保存しているため、HDDに十分な空き容量が必要です。



気になる課題 Case5

急に予定が変更になった。

？

上司・部下の予定を確認しておきたい。

？

今日の予定は？
この後の予定を早く共有したい。

＼これで解決！／

NEW スケジュール機能

新機能！
スケジュール機能を便利に活用。
グループの日次・週次・月次予定を一目で確認できるので大変便利です。
スケジュール調整もスムーズに行うことができます。
※インターネット接続および「リステックDNS(無償)」の登録が必要です。



気になる課題 Case3

アクセス履歴を確認したい。

？

情報漏えいしていないか心配だ。

？

誰かがファイルを移動してしまって
見つからないことがある。

＼これで解決！／ ファイルパトロール

「いつ・誰が・どのファイルに・どんな操作」を行ったのかがわかります。
誤って移動・削除されてしまった共有データの発見にも役立ちます。
また、アクセスした記録があれば、PC操作の見える化を実現できますので、
情報漏えいの抑止になります。

※「誰が」はコンピュータ名・機器のIPアドレスで判別します。
コンピュータ名が日本語の場合は文字化けしますのでご注意ください。
※本機能の活用にはコンピュータ名の整理、機器のIPアドレス固定化を推奨します。



気になる課題 Case6

もしファイルが
ウイルスに感染していたら？

？

保存するデータが
安全かどうか心配だ。

？

ライセンス更新や、アップデートは
どうしたらよいかわからない。

＼これで解決！／

セキュリティアップデート&ウイルス対策

OS・各機能のセキュリティを最新の状態に保ちます。
自動的にアップデートされますので、ご利用のお客様が
何か操作をする必要はありません。
長く安心してご利用いただけます。
※セキュリティ更新の内容によっては再起動が必要となる場合がございます。



サーバー内のウイルスを検知しファイルごと隔離します。
隔離したファイルは管理画面から確認することができます。
ライセンス更新は不要です。
※隔離したファイルは管理画面から削除・復元が行えます。



いつでも安心できる保証体制

運用の困ったを解決してもらいたい!

リモート保守サポート

サポートスタッフ



遠隔リモート操作

お客様



サポートスタッフがインターネットを経由し、お客様ご了承の上で PC を遠隔リモート操作します。急なトラブル等の緊急対策として、システム並びにシステムに起因する障害対応を行います。共通の画面で確認できますので、距離感を感じることなく安心です。

※受付対応時間:平日9時~18時 (土日祝日及び年末年始・夏季休業を除く)
 ※現地訪問が必要な場合は別途派遣費用がかかります。
 ※リモート保守サポートのご利用にあたり、遠隔サポートソフトウェア「Team Viewer」のダウンロードおよびインストールを行っていただく必要があります。
 ※遠隔リモート操作にて障害対応および解消ができない場合があります。

いつ故障したのかわからない。

遠隔監視サポート

サポートスタッフ



遠隔監視サポート



遠隔でサーバーのエラーチェック、ハードディスクの診断を行います。サポートセンターで遠隔監視していますので、障害発生時にはリストックよりお客様へご連絡をいたします。

※インターネット接続および「リストックDNS(無償)」の登録が必要です。

修理に日数がかかると困る!

ハードウェア訪問保守サービス

技術員



ハードウェア 3年間
翌営業日訪問修理サービス

お客様



3年間翌営業日訪問保守サービスつきです。ハードディスクの故障など、ハードウェア障害発生時には、技術員が設置場所へ伺い修理を行います。

センドバック保守サービスと比較しダウンタイムが短く、発送の手間はかかりません。故障機器をその場で修理しますので、修理後すぐに業務再開ができます。

※オプションで5年へ延長することも可能です。

高耐久サーバー採用

24時間365日稼働を想定した高耐久サーバー筐体を採用しています。

本製品はHDD2台を内蔵しております。

1台のHDDに障害が発生した場合も、もう1台のHDDで稼働するRAID1(ミラーリング)により突然のHDD故障に備えますので、長く安心してご利用いただけます。

※HDDが2台同時に故障、または交換完了前に2台目が故障した場合はデータ復旧ができない場合がございます。



充実のオプションでもしにも備える

ミラーリングだけでは心配だ。

RAID1
(ミラーリング)



毎日定時に
増分バックアップ

3台目の
追加HDD



バックアップ用 追加HDD

サーバーデータを毎日定時に増分バックアップ! 週に一度の差分バックアップ実施によりバックアップ容量を削減します。
 ※別途お申込みおよび純正HDDの追加が必要です。
 ※アカウント情報、共有情報はバックアップ対象外です。

長く安心して使いたい。

保証を5年に延長!

3年間保証 2年延長

ハードウェア延長保証

翌営業日訪問保守サービスを5年間に延長が可能です。ハードディスクの故障など、ハードウェア障害発生時には、技術員が設置場所へ伺い修理を行います。
 ※別途お申込みが必要です。

データの消失に備えたい。



データレスキュー119

Restec Security System ご購入時に同時加入いただくことで、万一、ご利用中のサーバーからお客さまの大切なデータが消失してしまった際、5年間データ復旧が受けられるオプションサービスです。

※オプション機能につき、サーバーご購入時に別途お申込みが必要です。
 ※データの復旧を確約するものではありません。障害状況、データ消失からの経過時間等によりデータ復旧できない場合がございます。
 ※災害(水害・地震・火災など)による障害は対象外となります。
 ※データ復旧作業は委託先である「AOS データ株式会社」が行います。
 ※データ復旧には精密な作業を要するため、該当品のお預かりから2週間程度の時間をいただきます。
 ※細則は「リストック データレスキュー119 利用規約」をご確認ください。

突然、停電したら?



UPS(無停電電源装置)

リストックサーバー製品はUPSの世界的なトップベンダーであるシュナイダーエレクトリック製UPS(無停電電源装置) Smart-UPS SMT500Jに対応しています。突然の停電や電源ダウンから大切なシステムやネットワーク機器を保護。安全にサーバーをシャットダウンできます。

サーバーの盗難にも備えたい。



サーバーラック

重量があり施錠できるので、サーバーや周辺機器の盗難に備えられるので安心です。また、乱雑になりがちなネットワーク機器周辺の配線もスッキリまとめることができます。UPS SMT500Jもセットでご利用いただくことで、ネットワーク機器の保護、障害の防止に役立ちます。
 ※サーバー本体とUPSを1か所にまとめることができます。