

盗難・紛失したパソコン、タブレットのデータをリモートワイプ

TRUSTDELETE Biz

Windows 10 / 8.1 / 7

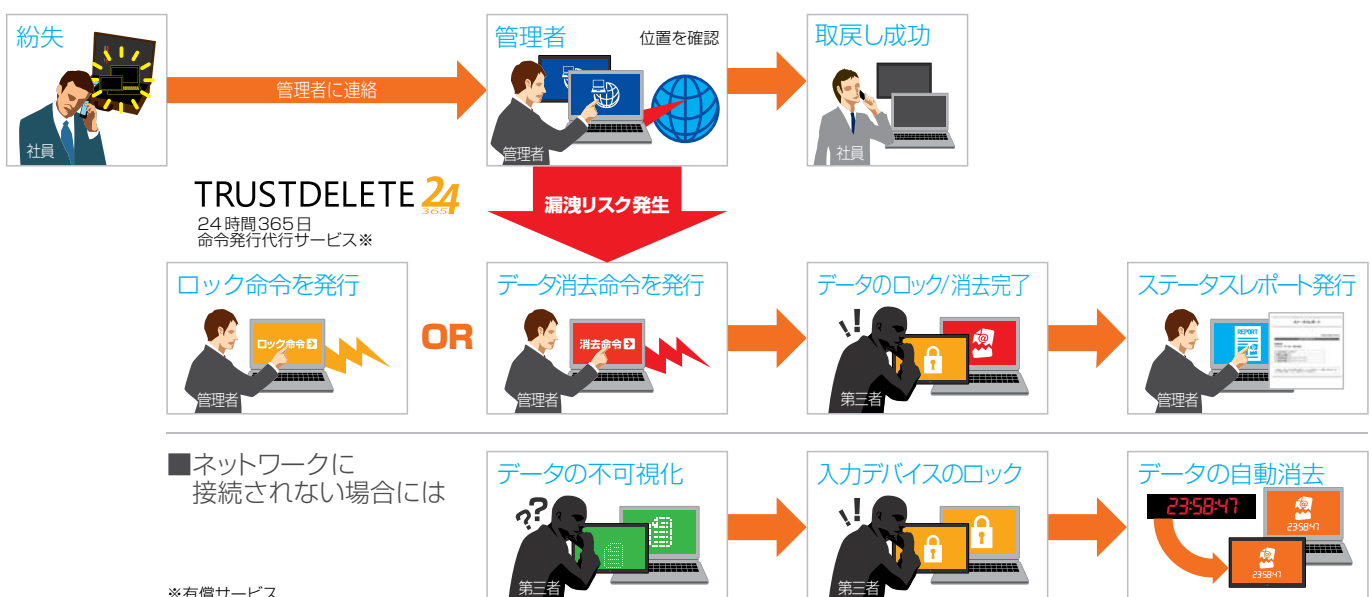
タブレットや持ち出しパソコンからの情報漏えいを防ぎ、
安心・安全なモバイルワークを促進

<p>紛失・盗難</p> <p>パソコンを紛失しました!!</p> <p>紛失したら、すぐ管理者に連絡して位置情報取得 & リモートワイプ</p>	<p>持ち出し禁止</p> <p>持ち出し禁止パソコンを持ち出したら、すぐにデータを不可視 & デバイスロック</p>	<p>シンプルかつ柔軟な管理</p> <p>遠隔でリモートワイプ</p> <p>デバイスの位置が分かる</p> <p>MDMや暗号化等のセキュリティ製品と組み合わせられた利用も可能</p>
--	--	---

TRUSTDELETE Biz の主な機能

<p>遠隔データ消去</p> <p>パソコンのデータを遠隔からの命令で消去。消去したいデータや消去方式を選択可能</p>	<p>自動データ消去</p> <p>パソコンが一定時間インターネットに接続しない場合には自動でデータを消去可能。失ったパソコンがインターネットに繋がらなくてもデータ漏えいを防止</p>	<p>リモートロック機能</p> <p>遠隔からのロック命令を受信した際や、一定時間インターネットに接続できない場合に、パソコンの入力デバイスを無効化</p>
<p>データ不可視化</p> <p>インターネットに接続しない場合にはパソコンのデータを隠す</p>	<p>位置情報取得</p> <p>パソコンの位置情報を GPS、または無線 LAN のアクセス情報を利用して取得。これにより、盗難・紛失したパソコンを追跡可能</p>	<p>ステータスレポート</p> <p>遠隔命令が実行された日時や消去したファイルの数をステータスレポートで確認することが可能 (WEB と統一)</p>

運用例



TRUSTDELETE Biz の特長

■ 復元不可能なデータの完全消去機能

お客様のポリシーに合わせ、データの消去方式を「ゼロ1回書込み式」「NSA方式(3回書込み)」の2つから選択できます。NSA方式は米国国家安全保障局の推奨する消去方式で、HDDに乱数を2回、0を1回計3回の上書き書込みを行います。ゼロ1回書込み式はNSA方式に比べて消去時間が短くなりますが、どちらもパソコンの廃棄時などに適用される復元不可能な消去方式です。

■ ステータスレポート

消去されたことを消去履歴画面で確認し、ステータスレポートを表示することができます。



■ リモートロック機能

遠隔からのロック命令を受信した際や、一定時間インターネットに接続できない場合に、マウスやキーボード、タッチパネルなどの入力機器を無効化することで、第三者による不正な操作やデータの閲覧を不可能にします。



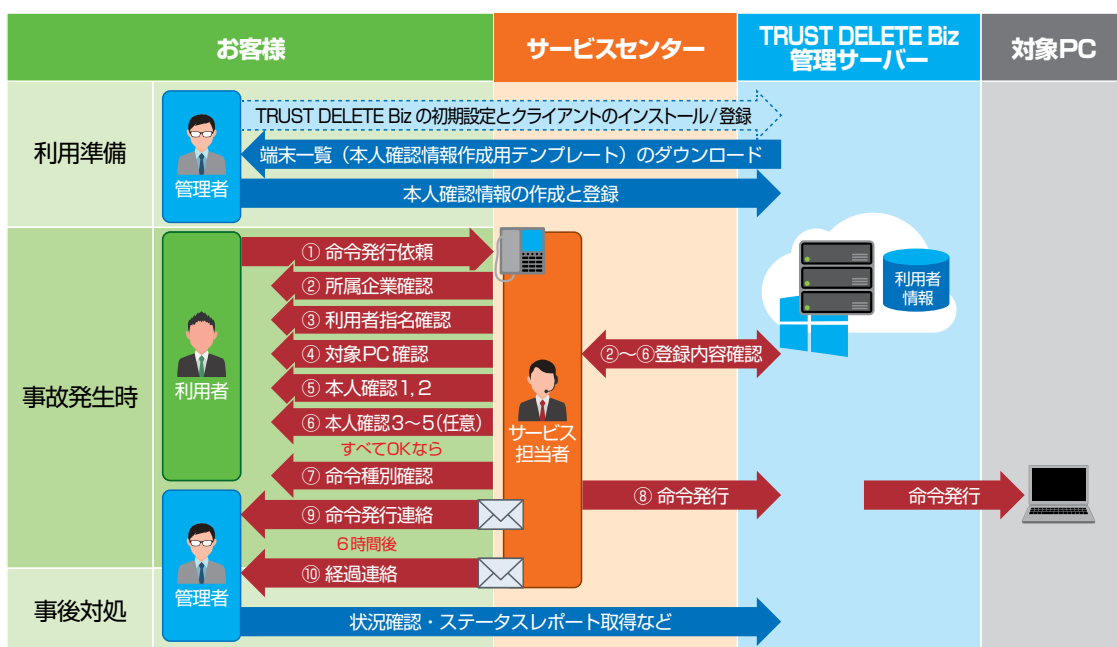
■ 位置情報取得機能

パソコンの位置情報をGPSまたは無線LANのアクセス情報を利用して取得します。



TRUSTDELETE ²⁴₃₆₅ 命令発行代行サービス ※有償サービス

PCの盗難紛失時に貴社の管理者に変わってサービスセンターのオペレーターがデータの消去命令やロック命令を発行する、24時間365日対応のオプションサービスです。万一の際に、事故を起こした社員が、命令の発行をセンターに直接依頼することができるため、深夜や休日の管理者負担を軽減できるだけでなく、事故発生時の対策を迅速に行う事が可能です。



動作環境

対応OS	CPU	メモリ(RAM)	ハードディスク
Windows 10 (32ビット / 64ビット)	1GHz以上推奨	32ビットの場合 1GB以上を推奨 64ビットの場合 2GB以上を推奨	100MB以上の空き容量
Windows 8 / 8.1 (32ビット / 64ビット)	800MHz以上		
Windows 7, Windows Vista (32ビット / 64ビット)	(1GHz以上推奨)		
動作条件	.NET Framework4のインストール環境 インターネットへの接続環境		

■ 開発・販売元



ワンビ株式会社

〒160-0022
東京都新宿区新宿4-3-17
FORECAST 新宿SOUTH 3F
TEL: 03-6856-4814
URL: <http://www.onebe.co.jp/>
<http://www.onebe.com/>

■ お問い合わせ先