

Virtual Recovery 導入事例

教育センターの事例



校務用タブレットを学習用タブレットとして
有効活用し、セキュリティも向上!!

課題

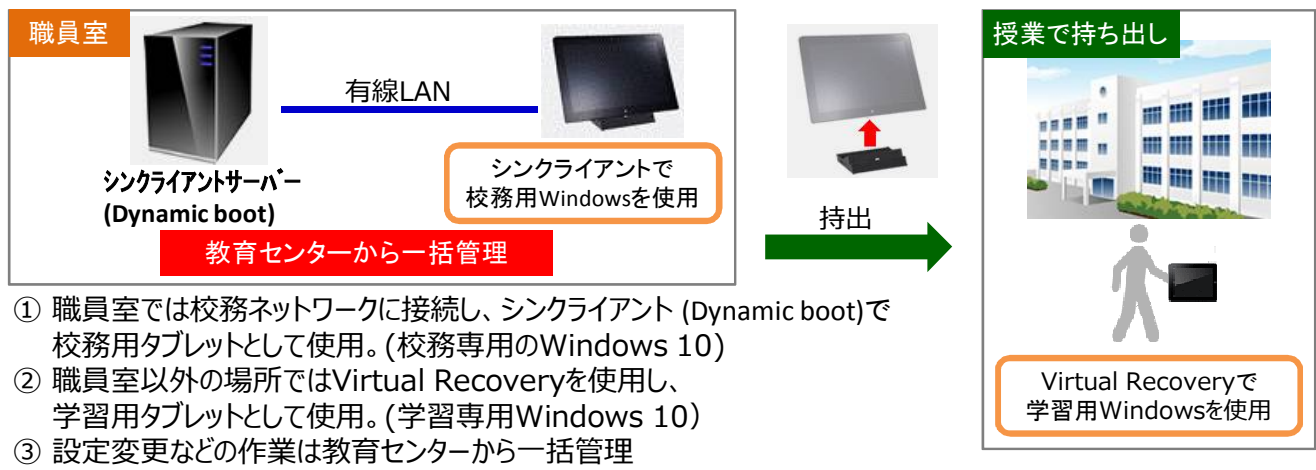
- ① 校務用パソコンを職員室だけではなく、普通教室でも教育用として使用しているのでセキュリティ面で不安。
- ② 情報担当の先生にパソコンの管理をしてもらっているが、パソコンの状況等が学校毎に違うため、一括管理を行いたい。

Virtual Recoveryを
導入しました

システム構成

- ・ タブレット (Windows10 Pro) 800台(各校40台)
- ・ ネットワーク : 1Gbpsで校務系ネットワークに接続(学習用として使用する時は無線で学習系ネットワークに接続)
- ・ ソフトウェア : Office2016、校務支援ソフト、ウィルス対策ソフト、ネットブート型シンクライアント(DynamicBoot)

方法



導入の効果

- ① 校務用タブレットを学習用タブレットとして、安全に使用できるようになりました。
(学習用タブレットから個人情報等に機密データが漏えいする心配がなくなりました)
- ② 教育センターより、全校一斉に設定変更などの作業が出来る為、各校の情報担当の先生の作業時間が大幅に削減できました。(4カ月に1回程度に減少)

【教育センター 担当者からのコメント】
Virtual Recoveryとシンクライアントを組み合わせることにより学習用タブレットの台数を一校 81台にする事ができました。(前年度導入分41台と合わせて) 台数が増えても、各学校の情報担当の先生の負担も削減でき、セキュリティも強化されたので、大変満足しています。

詳細については、当社までお問い合わせください。

Virtual Recovery製品サイト

<http://www.ces-p.jp/vr/>



コンピュータエデュケーションシステム株式会社
Computer Education System Inc.

〒292-0827

千葉県木更津市港南台3-1-1

TEL : 0438-30-0031 FAX : 0438-30-0036

Web Site: <http://www.cs-grp.co.jp/ces/>

mail : m-nishimura@cs-grp.co.jp