

教育委員会様向け
タブレット端末活用システムのご提案
(どこでもパソコン教室)

井上事務機事務用品株式会社

どこでもパソコン教室の利点

スマート 時間短縮/簡単操作

- ・カリキュラムの構成でPC教室が使えない時でも各教室で授業ができます。
- ・授業をしながらスレートPCの操作を習熟
- ・スレートPCで教材の閲覧が簡単
- ・教材の登録もスピーディ
- ・スレートPCでかさばる教材も不要

エコノミー コスト削減

- ・文書はデータなので教材資料の破棄がゼロ
- ・追加や訂正による教材再作成の無駄がゼロ
- ・丁合や製本の為の人的費や工数が不要
- ・回覧もデジタルで行うと増刷がゼロ

セキュリティ 情報漏えい防止

- ・デバイスで教材資料を一括管理
- ・文書ごとにスレートPCに残さない設定が可能
- ・文書にアクセスするレベル設定が可能
- ・アクセスログを収集して管理

エコロジー 環境にやさしい

- ・教材資料をデジタルで管理
- ・ペーパーレスで紙の使用がゼロ
- ・印刷なしでトナー消費もゼロ
- ・紙文書が無いのでホッチキスもペンも不要



どこでもパソコン教室授業開始までの流れ

授業の登録

教材の登録

授業の開始

①授業予定

○月×日(△)
10:00~10:45
多目的室

②授業クラス



先生

先生



同期



※先生は授業予定(授業名、日時、場所、クラス等)を登録します。

※授業対象クラスは予めiStudy E-Server Miniに登録された生徒(クラス)から選択します。

※参加メンバー(先生含む)以外は、教材を登録することができません。

※登録した教材は、登録した本人であれば削除することができます。

※全員に同じページを表示させる同期モードはそれぞれOn/Offの設定ができます。

授業親機デバイスの機能

■クライアントを選ばない

PCはもちろんiPadやWindowsタブレットでも利用可能。
クライアントを選びません。



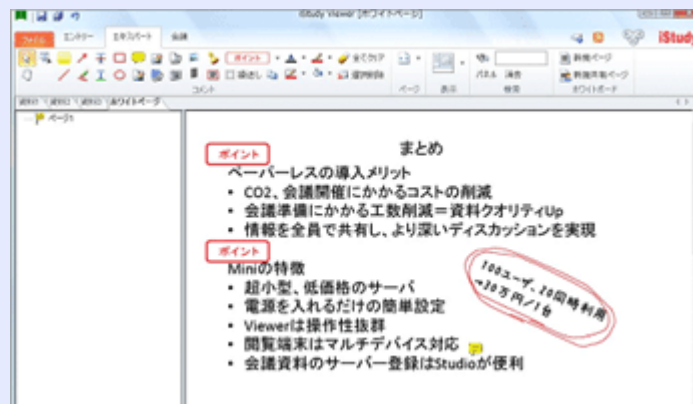
■コピー機から教材資料を簡単登録

手書きの資料や印刷物をプリンターやコピー機から簡単に教材資料として登録できます。



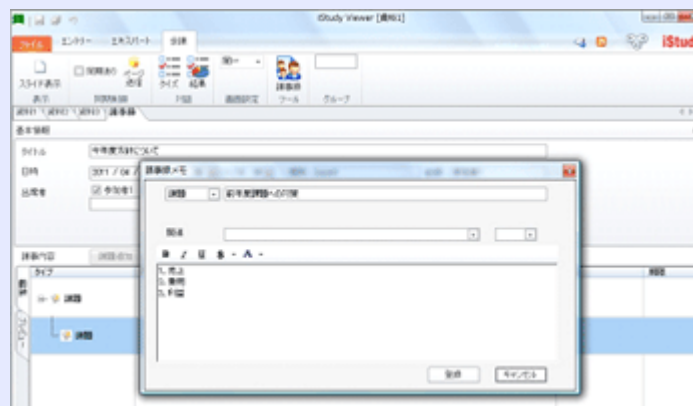
■自由に編集できるホワイトボード

白紙のホワイトボードを挿入することができます。ペーパーレスでもノートをとる感覚で重要なポイントを書きもらしません。

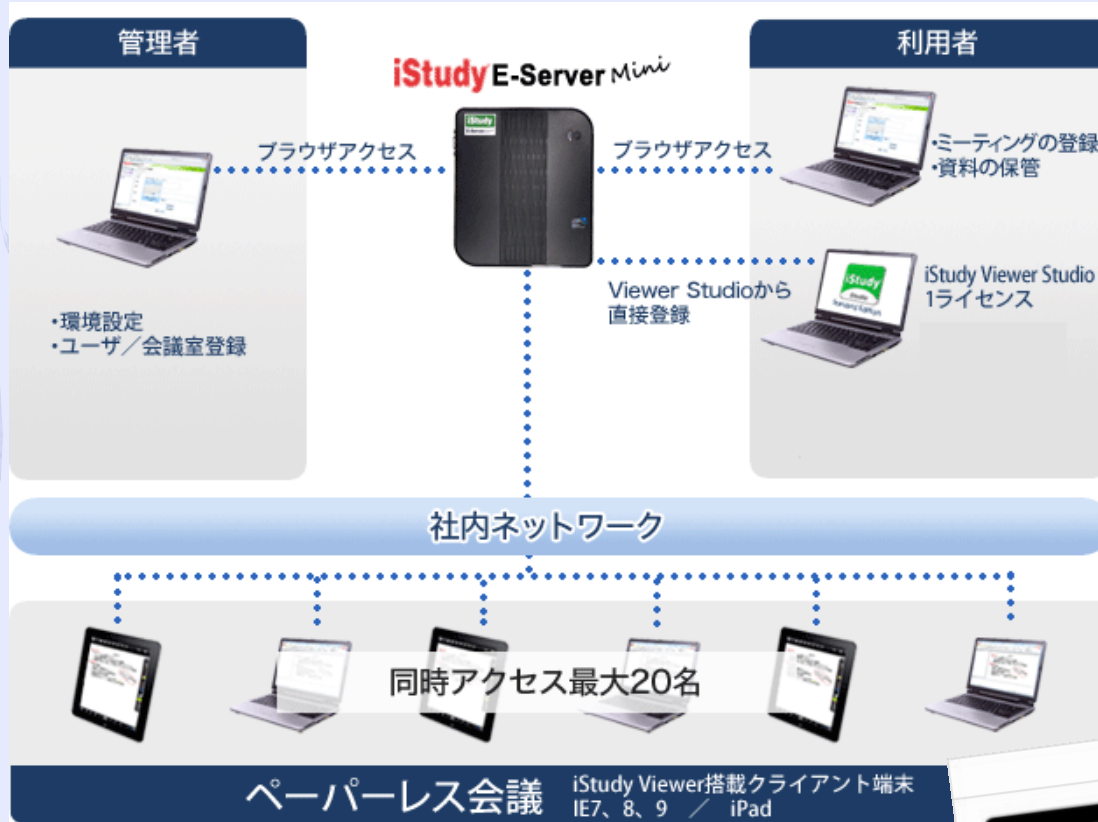


■その場で授業記録作成

授業で発表された内容を議題やタスクに分けて、その場で記録としてまとめることができます。



システム構成例



★POINT★

- 無線アクセスポイント不要
- iPadならではの操作性

iPadの優れたインターフェースで快適操作



二本の指を広げるだけで資料を見やすく拡大



ページめくりや付箋移動も指一本で楽々

参考価格

製品名	価格（税別）／備考	
iStudy E-Server Mini	同時利用数20人、登録数100人 : 300,000円	
	● iStudy Viewer Studio Standard Edition 1ライセンス付 ● 2インシデントまで無料サポート 製品サポートはインシデント制となります。 2インシデント消化後はインシデント単位でサポート費用が発生します 【追加インシデント】10インシデント : 30,000円	
iStudy E-Server Neo	同時利用数100人、登録数1,000人 : 980,000円	
	● iStudy Viewer Studio Standard Edition 1ライセンス付 ● 5インシデントまで無料サポート 製品サポートはインシデント制となります。 5インシデント消化後はインシデント単位でサポート費用が発生します 【追加インシデント】10インシデント : 30,000円	
iStudy Viewer Studio (管理者ツール)	Standard Edition	1ライセンス : 20,000円 10ライセンス : 100,000円
	Professional Edition	1ライセンス : 150,000円 ※翌年度以降保守 : 30,000円

ハードウェア仕様

	iStudy E-Server Mini	iStudy E-Server Neo
CPU	Intel® Atom™ Dual Core D510 1.66GHz CPU オンボード	Intel® Core™ i7 / i5
チップセット	●Intel® NM10 Express チップセット ●Intel® GMA 3150 グラフィック エンジン	●Intel® QM67 ●グラフィック内臓
メインメモリ	1GB DDR2 800 SO-DIMM	DIMM ×2本, DDR3 1066/1333 MHz 最大 8GB
I/O インターフェース (前面)	●USB2.0 × 2 ●RS232 × 2 ●オン/オフ パワースイッチ ●LED × 2 (電源 & HDD)	●USB2.0 × 2 ●オーディオ出力 × 1 ●マイク入力 × 1
I/O インターフェース (背面)	●9V DC 電源入力 ●VGA ポート × 1 ●USB 2.0ポート × 4 ●RJ45 with LEDs for 10/100/1000Mbps イーサネット × 1 ●オーディオ出力 × 1	●+12V DC入力 × 2 ●VGA x 1 ●DVI x 1 ●HDMI x 1 ●USB 2.0 ポート × 2 ●RJ45コネクタ × 2 (10/100/1000 Mbps イーサネット) ●SPDIF x 1 ●ライン出力 × 1/ ライン入力 × 1 ●アンテナホール × 2 (Wi-Fi &TV チューナー)
ストレージ	160 GB SATA HDD	2.5" SATA HDD ベイ × 1
外形寸法	172.5 mm (W) × 153.5 mm (D) × 20 mm(H)(6.8" × 6" × 0.8") ※上記サイズにはマウントブラケット部分 を含んでいません。	250mm (W) × 194mm (D) × 40mm (H) (9.8" × 7.6" × 1.6") (取付金具を除く)
電源	外部 40W AC アダプタ × 1	96W AC/DCアダプタ
動作環境	●使用周囲温度: 0° C to +40°C ●保存温度: -20° C to +80°C ●動作湿度: 10 ~ 90% (結露なきこと)	●使用周囲温度: 0° C to +40°C ●保存温度: -20° C to +80°C ●動作湿度: 10 ~ 90% (結露なきこと)
認証	●CE 認証 ●FCC Class A	●CE 認証 ●FCC Class A

すべてはお客様のために

● INOUE OA & OFFICE SUPPLIES

INOUE