

リアルタイム画像転送!

教育支援システム



片方向画像転送システム LAND CAI SYSTEM LNET-530

マーキング機能
標準装備



中間ディスプレイ転送

Windows

Mac OS

LINUX

デジタル液晶対応!クリアな画像を実現!

デジタル対応だから 画質はくっきり鮮明

- デジタル液晶対応! (DVI 24ピン)
デジタルRGBインターフェースに業界初対応(当社調べ)。デジタル画像なので鮮明な転送ができます。
- 一時停止画像もきれい
DVDやビデオ画像はソース切換ユニット内蔵のTBC付アップコンバータにより、プログレッシブ変換して送信。一時停止画像もチラツキのない安定した画像を分配できます。
※HDCPコンテンツの表示及び転送はできません。

簡単操作で 授業効率UP!

- シンプル操作
ソースを選択し送信ボタンを押すだけの簡単操作ですから導入した日からすぐに使えます。
- 便利なマーキング機能
送信するパソコン画面やビデオ画面上にお絵かき感覚で線を引いたり、コメントを入れたり、パソコンのディスプレイを黒板代わりに利用できます。
- 赤外線リモコンでらくらく遠隔操作
- プロジェクタ出力もOK
- コンピュータなしでも画像転送可能

ハードウェア転送方式だから OSを選ばず、 LANに負担をかけません!

- ハードウェア方式のためOSに依存しません。
Windows 7, Vista, XP, やMac OS, UNIX, LINUXにも対応。
- 画像分配をLANに負担をかけずに高速・リアルタイムに実現でき、CAIソフトとの組み合わせに最適。
- トラブル時の切り分けが簡単

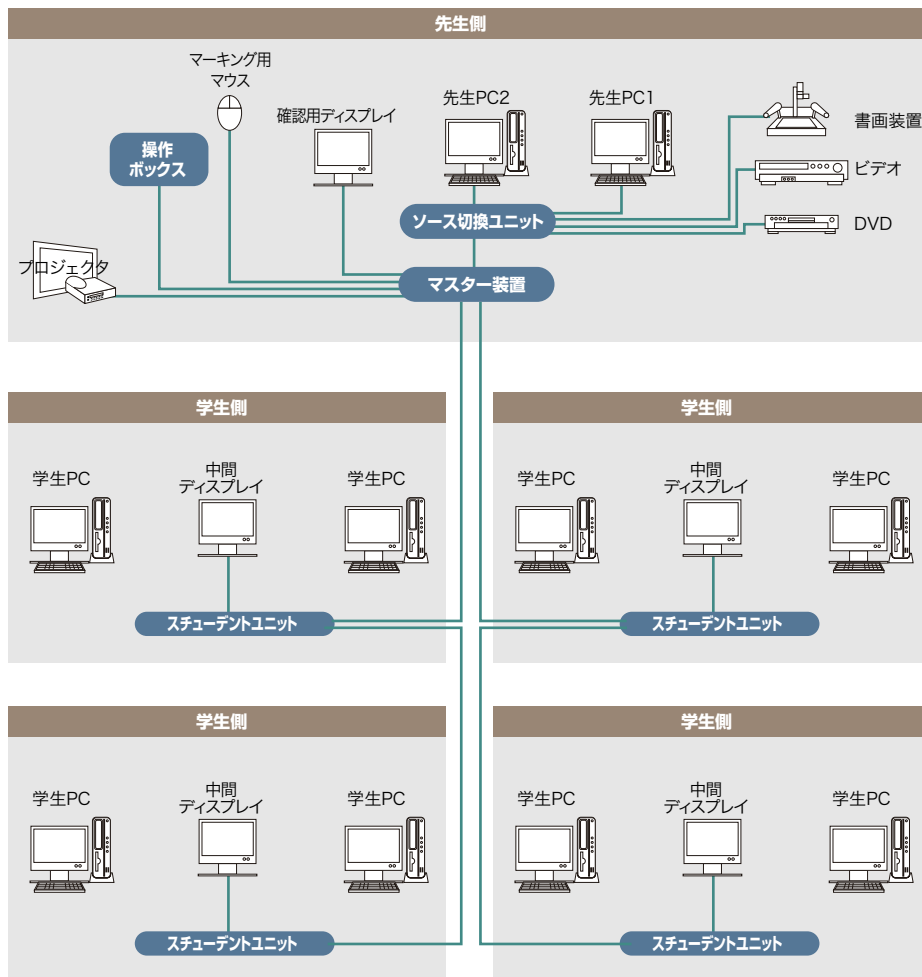
大教室にも対応!

- 最大120人教室までOK
標準で中間ディスプレイ60台(学生数120人)まで対応可能。

機能一覧

画像	管理他	オプション(ハードウェア)	オプション(ソフトウェア)
<ul style="list-style-type: none"> ●ハードウェア転送方式 ●一斉画面送信 ●プロジェクタ出力 ●マーキング機能 ●TBC付アップスキャンコンバータ内蔵 ●デジタル液晶対応 	<ul style="list-style-type: none"> ●赤外線リモコン ●注目機能(ブラックアウト) ●操作ボックスでのボタン操作 	<ul style="list-style-type: none"> ●中間ディスプレイ電源管理ユニット LNETに連動してディスプレイ電源をON/OFF ●スチューデントユニット固定マグネット スチューデントユニットを什器に固定 	<ul style="list-style-type: none"> ●レッスンアシスト ファイル転送、リモート電源管理、アプリ管理の機能をコンパクトにまとめたソフト ●マルチスキャン画像表示ソフト 学生パソコン画面を受信し、一斉分割表示 ●出席管理システム AD連携、ICカード対応の出欠記録システム ●レスポンスアナライザ 選択式テスト・アンケートの実施 <p>※ソフトウェア製品はWindows OSのみ対応</p>

システム構成(イメージ図)



システム仕様

対応数	60台の中間ディスプレイに対応
接続方式	4ライン×15端末までダイジーチェーン方式
対応解像度	1024×768・800×600・640×480

★1024×768を超える解像度(例: SXGAやWSXGA+)でも実績が多数あります。解像度については、弊社営業部までご連絡ください。

マスター装置 機器仕様 (型番:LNET-M530)

入力系統	DVI×1
出力系統	DVI×2 ・確認用ディスプレイ用出力×1 ・プロジェクタ用出力×1 スチューデントユニット用出力ポート×4ポート
消費電力	AC100V ±10%(50/60Hz) 320VA以下(スチューデントユニット60台接続時)
外形寸法	350(W)×270(D)×70(H)mm (但し、突起部除く)
重量	約4.0kg
付属品	ソース切換ユニット、操作ボックス、マーキング用マウス、赤外線リモコン、先生PC～マスター装置間のDVIケーブル、S端子ケーブル、ターミネーター、ACケーブル

ソース切換ユニット 機器仕様 (型番:LNET-MSL53) ※マスター装置の付属品

入力系統	DVI×2 NTSC×3 ※ビデオ信号はデジタルRGB信号に変換して転送
出力系統	DVI×1
消費電力	AC100V ±10%(50/60Hz) 20VA以下
外形寸法	350(W)×280(D)×70(H)mm (但し、突起部除く)
重量	約3.5kg

操作ボックス 機器仕様 (型番:LNET-C530) ※マスター装置の付属品

外形寸法	100(W)×100(D)×44(H)mm (但し、突起部除く)
重量	約340g

スチューデントユニット 機器仕様 (型番:LNET-S530)

接続ディスプレイ台数	スチューデントユニット1台につき、中間ディスプレイ1台
出力信号	デジタルRGB信号
外形寸法	140(W)×80(D)×47(H)mm (但し、突起部除く)
重量	約300g
付属品	専用モジュラーケーブル(1ポート辺り総合計長60mまで)

※解像度がXGAを超える場合は、デジタル画像用分配器が必要となり、その他接続台数などの条件があるため、弊社営業部までご相談下さい。
※商品の仕様・デザイン等は予告なしに変更することがあります。

■ お問い合わせ、ご用命は下記の販売会社へどうぞ

ISO9001:2008認証取得
ISO14001:2004認証取得



株式会社 **ランドコンピュータ**

本社 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-4-17 新大阪上野東洋ビル
TEL:06-6304-8424 FAX:06-6307-2121

熊本 〒861-2202 熊本県上益城郡益城町田原テクノリサーチパーク内
テカセンター TEL:096-286-9341 FAX:096-286-9342

(URL) <http://www.landcomp.co.jp/> (mail) sales@landcomp.co.jp

100907-05

QMS,EMS
Registrations
JUSE-RA-1414
JUSE-EG-358