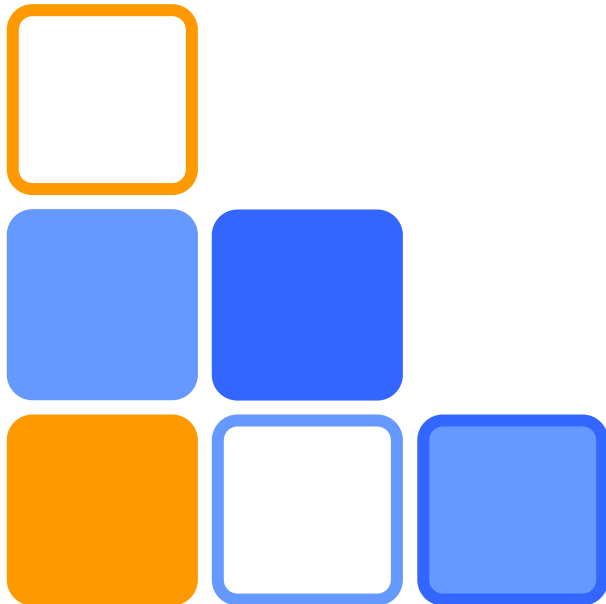
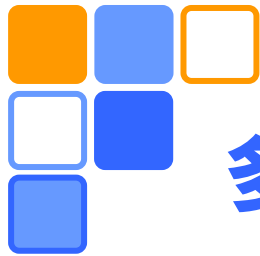




カシオ計算機株式会社

- 多機能プロジェクター
- 電子黒板(IWB)
- 大画面ボードスタンド
- ハイスピードカメラ
- 電子辞書(小学生モデル)





レーザー&LED半導体光源 多機能プロジェクター「アドバンスドモデル」

 **LampFree**
CASIO Green Technology



point 1

速

すぐ点く

最短5秒投映！

点けるときも消すときも
待ち時間を気にしない

※スリムモデルは最短8秒

point 2

楽

長持ち

長寿命光源！

ランプ交換を気にせず使える！
省エネで節電にも効果的！

point 3

耐

埃に強い

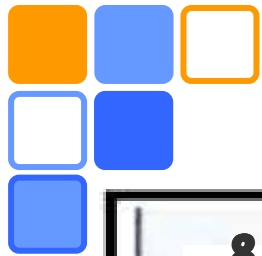
防塵設計！

幅広い使用環境で
トラブルの不安を軽減

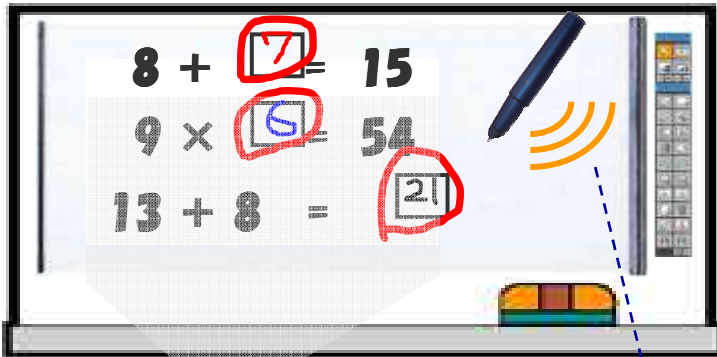
※対応機種：エントリーモデル、アドバンスドモデル、超短焦点モデル

- 最短5秒で最大輝度投映、クールダウンも不要です。
- 約20,000時間の高寿命光源・防塵設計・省電力でTCO削減に貢献。
ランプ交換やフィルター交換などの消耗品コストをカット。高圧水銀ランプモデルに比べ、TCO削減に貢献します。
- USB給電(5V/2A)機能装備。HDMIを2端子搭載。
スティックタイプのディスプレイアダプターなどを外部電源なしで接続可能。
- 7段階で投映輝度を調整可能(自動/手動)、日々の省電力に効果を発揮します。
- 授業での先生の使い易さを支援するスマートデバイス用アプリ「C-Assist」を用意。
カメラ機能、ファイルビューア、PCリモート操作、ブラウザ機能を搭載。
- 2GB内蔵メモリでPCLレスプレゼンに対応※
内蔵メモリーにデータを転送することで授業でPCを持ち運ぶ必要がなく
プロジェクターだけで投映が可能。 ※対応機種：XJ-F20XN/F200WN/F210WN





インタラクティブホワイトボード

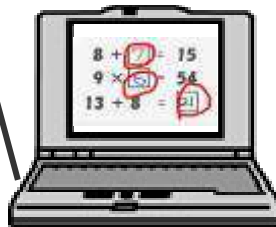


- ペンの高い追従性。スクリーン上でPC操作可能
- 持ち運び可能な72インチ大画面スクリーン
- プリントからスクリーンにアクセス (記入) 可能
- 最大4本の同時書き込みが可能



プロジェクタ

Bluetooth経由で
軌跡データ送信

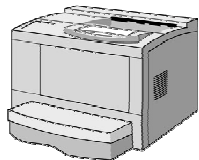


パソコン

- *Bluetooth アダプタ
- *専用ソフトウェア

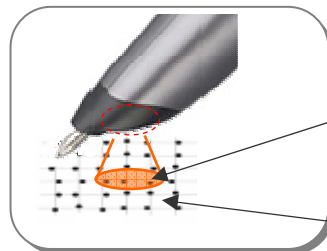
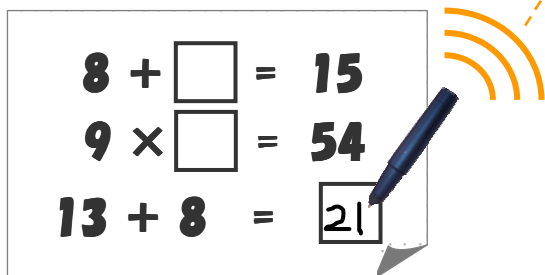
PS対応

カラーレーザープリンタ
(A4対応プリンタ)



印刷紙

Bluetooth経由で
軌跡データ送信



読み取り
エリア

ドットパターン

ドットパターンスクリーン
(または出力紙)

YS-10

Interactive Whiteboard for CASIO
Dot Pattern Printer for CASIO
専用ソフトウェアライセンス

デジタルペン

Bluetooth®
アダプター

YN-W72D-C

72

閉時

ドットスクリーン
(ロール式・ケース一体型)

ボードマーカー

メラミンフォーム
イレーサー

OR

YN-W72D-H

72

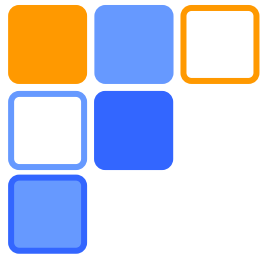
収納ケース

ドットスクリーン
(手巻き式・収納ケース付き)

ボードマーカー

メラミンフォーム
イレーサー





超短焦点モデル専用 82型ワイド大画面ボードスタンド



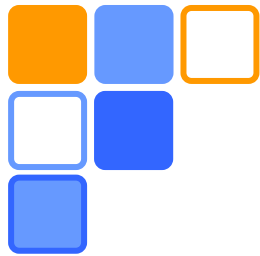
ホワイトボードとスクリーンを一体化



- 室内スペースを有効活用
- 82型ワイドサイズの大画面ボード
- 高さ調節可能で教室の移動も簡単
- ドットスクリーン (IWS-82VD-CS)
ホワイトボード (IWS-82V-CS)
の2種類をご用意

※IWS-82VD-CSは、オプションの専用ソフト&デジタルペンにてインタラクティブホワイトボードとして活用可能です。





ハイスピードカメラ(学校専用モデル)



- 理科系の観察・体育系のチェックに役立つ
各種学校ベストショット機能を搭載
「ハイスピード撮影」「インターバル撮影」
「タイムラプス動画」
- 「2画面同時再生機能」で、比較・分析を支援
- 写した画像を表示し続ける「書画カメラモード」
- タブレットに撮影画像を簡単Wi-Fi転送
「エクシリムオートトランスファー」



タイムラプス動画/インターバル撮影

長時間の変化を短時間に圧縮して確認できる。

TL タイムラプス(動画)

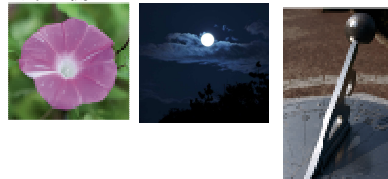
【理科】
卵の状態から生物が孵化していく様子を、短時間に凝縮する事で、変化が鮮明になる。

【図工】
絵画や工作などの開始から完成までの工程を、短時間に凝縮する事で、変化が鮮明になる。

INT インターバル撮影(静止画)

タイムラプスよりも長い時間(半日~数日)撮影ができるので幅広いシーンで活用できます。

【理科】
◆花の開 ◆月の移 ◆影の移動



ハイスピードムービー

目にみえないものが見える、ハイスピード動画。



カウンター機能

ハイスピード動画再生時に画面上にカウンターを表示する。
撮影開始からのフレーム数とフレームレートを使用して、実際の経過時間を計算。1/1000秒単位で表示します。

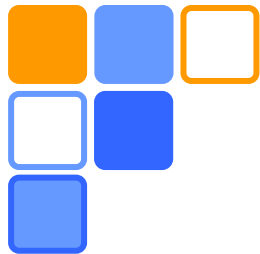


等速直線運動を観察

2画面同時再生機能

フォームのチェックや比較に。





授業をサポートする「調べ学習ツール」

出典元が明らかで安心して使える 小学生専用【電子辞書】

●2020年から小学校での英語教育強化が推進●



情報の信頼性

- ・「100コンテンツ」収録
- ・英語コンテンツが充実
- ・リトル・チャロ全50話
2シーズン収録
- ・予習/復習/受験に幅広く活躍

検索が簡単

- ・簡単に調べられ、ヒット率が高いので、生徒の調べ意欲の維持や調べ効率をお助け
- ・ジャンプ検索機能で関連語句の調べも効率UP

スタンドアローン

無線接続のない完全スタンドアローンなので、調べ学習での脱線を防止します

