

普通教室にぴったり！ プロジェクターとインクジェットプリンター

電子黒板機能搭載プロジェクター

16:6の超ワイド画面で黒板全面へ投写でき、
板書と併用するなどさまざまに活用が可能。



電子ペン(2本)
標準添付
EB-1485FT



*金具は別売りです。

明るさ	スクリーン解像度	スピーカー	重さ
全白 5000lm カラー 5000lm	FULLHD ^{※2}	8+8w	約9.5kg ^{※3}

※1:湾曲補正使用時は指でタッチ操作はできません。※2:シフト技術を採用したスクリーン上の解像度となります。※3:ケーブルカバー含まず。(注)写真はオプションの壁掛け金具を使用した設置イメージです。

設置スペースを取らない、
教室の常設に適した壁掛けモデル。



電子ペン(2本)
標準添付
EB-760Wi



*金具、タッチユニットは別売りです。

明るさ	スクリーン解像度	スピーカー	重さ
全白 4100lm カラー 4100lm	WXGA	16w	約6.0kg

エコタンク搭載モデル

大容量インクで1枚あたりの
コストも安く、
インク交換の手間も軽減。



PX-M791FT

A4モデル

印刷コストカラー	印刷コストモノクロ	印刷スピードカラー	印刷スピードモノクロ
約2.2円(税込) ^{※1} 約2.0円(税別) ^{※1}	約0.9円(税込) ^{※1} 約0.8円(税別) ^{※1}	約25ipm ^{※2}	約25ipm ^{※2}

耐久枚数	給紙枚数標準	エコタンク搭載モデルについての詳細は epson.jp/ecotank/
20万ページ ^{※3}	用紙カセット:250枚×2段 背面トレイ:50枚	

※1:印刷コストの詳細につきましては、エプソンのホームページをご確認ください。 ※2:A4横片面的場合。印刷スピードの詳細につきましては、エプソンのホームページをご確認ください。 ※3:耐久枚数に記載したページ数もしくは5年のいずれか早く達した場合に寿命になります。

ビジネスプリンター

高生産力を支える
大容量インクパックを
搭載可能。



PX-M885F

A4モデル

印刷コストカラー	印刷コストモノクロ	印刷スピードカラー	印刷スピードモノクロ
約6.7円(税込) ^{※1} 約6.1円(税別) ^{※1}	約2.0円(税込) ^{※1} 約1.8円(税別) ^{※1}	約24ipm ^{※2}	約24ipm ^{※2}

耐久枚数	給紙枚数標準
15万ページ ^{※3}	330枚

エプソンのスマートチャージ

PX-M890FX



エプソンのスマートチャージ対応モデルについての詳細は
epson.jp/biz_smc/

- オール・イン・ワンプランの
月々の費用に含まれる内容
- 機器使用料(機器本体を貸与)
 - 規定枚数までのインク・メンテナンスボックス
 - 保守サービス(故障時の修理)

料金プラン	基本モデル		大容量給紙モデル	
	スタンダード	フルカラー	スタンダード	フルカラー
契約年数5年 基本使用料金 【月額】 ^{※1}	7,200円(税別)		8,700円(税別)	
基本印刷枚数 ^{※2}	モノクロ 1,000枚 カラー 400枚	モノクロ 700枚 カラー	モノクロ 1,200枚 カラー 480枚	モノクロ 840枚 カラー

※1:中途解約の場合は解約金がかかります。(中途解約金額:(契約月数-支払済月数)×基本使用料金×90%+法令所定の消費税等額となります。) ※2:枚数のカウントは片面印刷で1枚となります。用紙サイズにかかわらず同じ片面1枚としてカウントします。両面印刷の場合は2枚としてカウントします。

(注)本媒体上の他者商標の帰属先は、エプソンのホームページをご確認ください。

エプソン販売株式会社

【お問合せ】KDDIダイレクト 050-3155-8100

受付時間 月～金曜日 9:00～17:30(祝日・弊社指定休日を除く)

上記電話番号はKDDI株式会社の電話サービスを利用しています。

[エプソンの学校向けICT機器ページはこちら] epson.jp/edu

●お求め、ご相談は下記まで

GIGAスクール構想の時代の新たな学習環境が エプソン製品でより充実したものに。

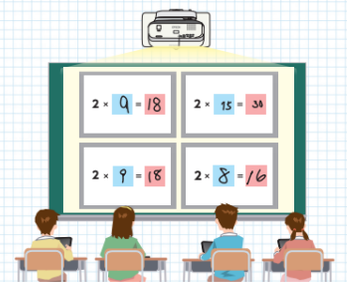


普通教室へエプソンの
プロジェクターと
プリンターを常設することで、
1人1台端末環境の
活用度が
大きく向上します!

1 1人1台端末を使った授業の質の向上

子供たちのPC 端末画面を簡単に共有。

プロジェクターの大画面に大きく投写することで、発表・
比較など様々な活用が可能です。



2 PC教室利用頻度の低減

今までPC教室でしかできなかった学習も普通教室で行
えるようになります。

3 端末からの成果物の印刷

普通教室にプリンターがあれば、今までPC教室で印刷し
ていた資料や成果物も、授業中に子供たち自身で直接印
刷することが可能です。



普通教室でプロジェクターとプリンターを **連携活用**することで授業の幅が広がります!

プロジェクター・書画カメラ

連携活用 教材や資料、
端末画面を投写



1人1台端末環境の授業でも端末画面を
大画面でしっかり共有できる

- 最大4画面まで比較投写が可能。
- 電子ペンで投写面に書き込みができるから、子供たちの発表の場でも効果的に活用できます。

比較投写



サムネイル表示で
選択もらくらく

画面配信*



電子ペンで
ワンクリック配信

*対応機種はEB-1485FT/EB-725WJです。
*HDCPで保護されたコンテンツは配信できません。

無償のソフトで様々なOSに接続できる
(Chromebook™にも対応)

- 最大50台までの端末を接続可能。
- 電子黒板からの画面配信もかんたん。

※Windows®10、macOS、Chrome OS™、Android™ OS、iPadOSのマルチOS対応で混在可能。
※Chromebook™で4画面投写はできません。Windows®機をモデレーターにご利用ください。

連携したプリンターから、
プロジェクターの投写画面が印刷できる

- 投写している画面をそのまま印刷可能。
- 書画カメラを使ってノートなどを投写、印刷して子供たちに配布も可能。

連携 投写画面をそのまま印刷、
学習の成果物として保存が可能!

大型提示装置(電子黒板)



プリンター



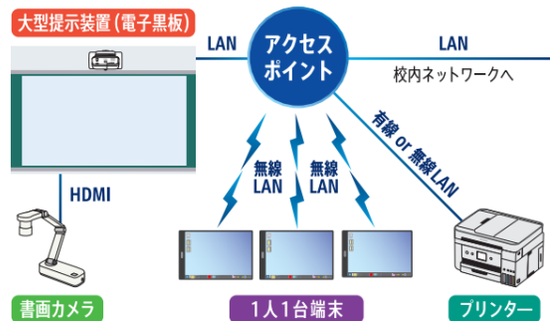
1人1台端末



普通教室

書画カメラ

普通教室ネットワークシステム図



インクジェットプリンター

連携活用 教材や資料を印刷



1人1台端末環境でも
学習の成果をすぐに印刷して残せる

- 授業中でもかんたんに印刷可能、子供たち自身がその場で印刷してノートに貼って記録として残せます。
- PC 端末が校外に持ち出せない環境でも、学習の成果を印刷物として持ち帰ることができます。



先生方の働き方改革にもつながります!

1 必要な教材や資料を、**教室を離れず**
プリント・コピーできる

- 学年だよりをクラス人数分ずつ教室のプリンターへ印刷出力



印刷室に行き、出力を待ち、文書棚に入れる…作業が不要になった

- その日の出来事を入れた学級だよりを、給食の準備をしながら作成



教室で印刷できるから、子供たちにすぐ配布できる

2 ちょっとした隙間時間ながら印刷、
作業時間が短縮でき、校務が楽に片付く

- 隙間時間ながら印刷できる
他の作業をしながら資料の準備が教室でできる

- 印刷室に行かなくて済む
業務負担の軽減、作業時間の短縮

実証校 先生方からの声

ながら印刷できることで仕事軽減、
これぞ働き方改革!
だと思おう。



印刷作業のために
教室と印刷室を
往復していた
**約200分/月を
削減!**

※エプソン調べ

3 成果物を**教室でスキャン**、
授業中でもクラウドに保存できる

紙だけでなく、データとしても保存可能。
どこからでも何度も見直せることで学習の質が向上します。

スキャン to クラウド機能

スキャンデータをGoogle Drive™など
クラウドサービスに直接保存できます。

