# 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。



			_	,		
明るさ		スクリーン解像度	スピーカー	重さ		
<b>≙ 5000</b> lm	カラー <b>5000</b> lm	FULLHD**2	<b>8+8</b> w	約 <b>9.5</b> kg		
W4 - ***********************************						

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。



<b>9.5</b> kg		全白 <b>41UU</b> lm カラー	<b>4100</b> lm	WXGA	Ibw	約 <b>b.U</b> kg
+ 7 7 11	. L ⊕ 47	伤血したいます ツワ・ケ	<b>ゴルナバ</b>	◆まず /☆\ 7	マ声はナプシートの日	は出い人目もは田

※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した設置イメージです。

#### エコタンク搭載モデル

大容量インクで | 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 <b>2.2</b> 円(税込)*1 約 <b>2.0</b> 円(税別)*1	約 <b>0.9</b> 円(税込)*1 約 <b>0.8</b> 円(税別)*1	約 <b>25</b> ipm*2	約 <b>25</b> ipm <sup>®2</sup>
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
20万ページ※3	用紙カセット:250枚×2段 背面トレイ:50枚		

#### 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 <b>6.7</b> 円(税込)*1 約 <b>6.1</b> 円(税別)*1	約2.0円(税込)*1 約1.8円(税別)*1	約 <b>24</b> ipm*2	約 <b>24</b> ipm*2
耐久枚数	給紙枚数標準		
<b>15</b> 万ページ <sup>₩3</sup>	330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横片面の場合。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。

#### エプソンのスマートチャージ

#### PX-M890FX

オール・イン・ワンプランの月々の費用に含まれる内容



プソンの:	スマー	トチャ	ージ	対応モデル	<b>ルについ</b>	ての詳細に
е	ps	on.	jp/	biz_	sm	c/

	基本モデル			大容量給紙モデル				
料金プラン	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	3,700	円(税	RJ)	
基本印刷枚数※2	モノクロ	1,000枚	モノクロ	700枚	モノクロ	1,200枚	モノクロ	840∗x
	カラー	400枚	カラー	1 0 0 tx	カラー	480枚	カラー	040fX

※1:中途解約の場合は解約金が発生します。(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		

## **EPSON**

# 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。



#### 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。

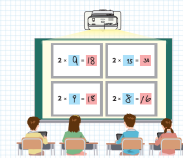
プロジェクターの大画面に大きく投写することで、発表・ 比較など様々に活用が可能です。

#### 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。

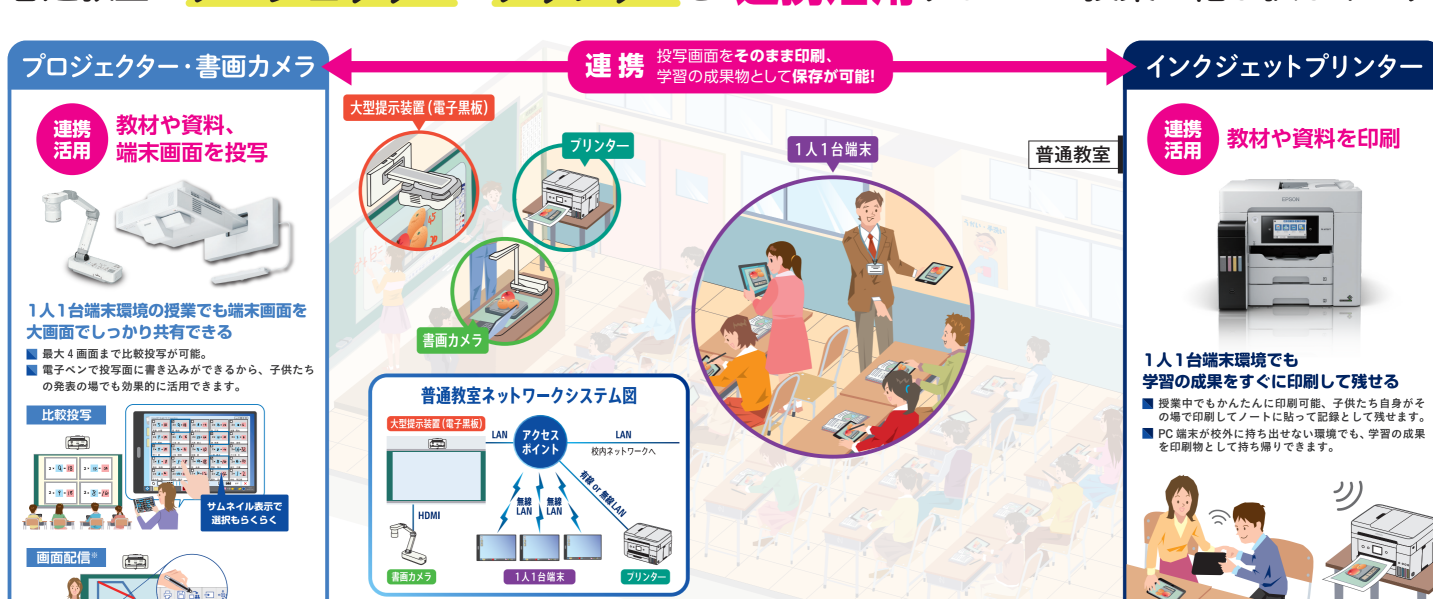
#### 3 端末からの成果物の印刷

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拡がります!



## 先生方の働き方改革にもつながります!

₹往復5分

往復5分×約40回(月平均

200分

## プリント・コピーできる



印刷室に行き、出力を待ち、文書棚に 、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



教室で印刷できるから、子供たちに

#### ↑ ちょっとした隙間時間にながら印刷、 作業時間が短縮でき、校務が楽に片付く

■ 隙間時間にながら印刷できる 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! だと思う。

## **砂 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

成果物を教室でスキャン、

#### 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。











スキャニング

## 必要な教材や資料を、教室を離れず

■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

3分21秒 印刷室 教室と印刷室を 往復していた 約200分/月を

※エプ・ハン調へ

■ 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。

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

(Chromebook™にも対応)

■ 最大 50 台までの端末を接続可能。

連携したプリンターから、

■ 投写している画面をそのまま印刷可能。

■ 電子黒板からの画面配信もかんたん。

無償のソフトで様々なOSに接続できる

※Windows®10、macOS、Chrome OS™、Android™ OS、iPadOS のマルチ OS 対応

※Chromebook™で4画面投写はできません。Windows®機をモデレーターにしてご利用ください

プロジェクターの投写画面が印刷できる

電子ペンで ワンクリック送信

印刷作業のために