

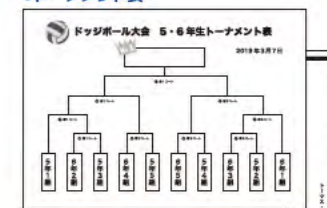
行事の横断幕・式次第など

様々なシーンで
大活躍!

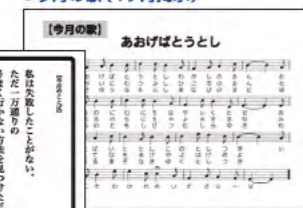
一般授業
(教室内)

地域を調べる授業
で、生徒たちが白
地図に直接色えん
びつ、クレヨン等
で色づけして使用
できる。

●トーナメント表



●今月の歌(1ヶ月掲示)

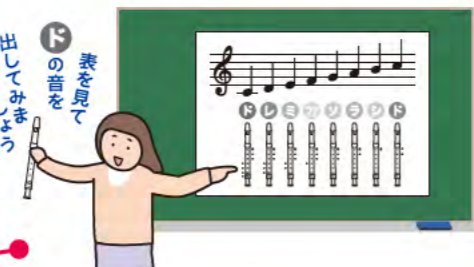


廊下の掲示

白色高保存紙なら、紙に厚み
があっても爪でなぞっても黒く
なりにくいで、1ヶ月以上
掲示する廊下の掲示物に最適。

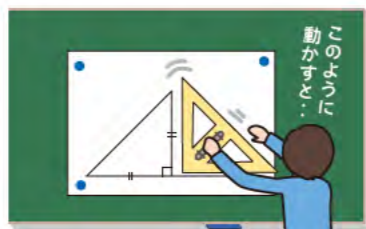
パステルカラーが多用されている
教科書も色が消えず、さらに蛍光ペン
でマークしたところが黒く濡れない
ので、ポイントがわかりやすく示せる。

音楽の授業
(音楽室)



教科書の他、写真・グラフ・ワークシート等、
生徒に配ったものと同じものを拡大すれば、
黒板に向かってチョークで書く時間が短縮。
生徒が下を向かず、話を聞くことに集中でき
るので緊張が途切れない。

一般授業
(教室内)



教室内の
掲示板

A0ロール紙でA1サイズの印刷
ができるので、貼るものが多くて
スペースがなくなりがちな教室
内の掲示板にも対応できる。

●給食献立表

10月1日	10月2日	10月3日	10月4日	10月5日	10月6日	10月7日	10月8日	10月9日	10月10日	10月11日	10月12日	10月13日	10月14日	10月15日	10月16日	10月17日	10月18日	10月19日	10月20日	10月21日	10月22日	10月23日	10月24日	10月25日	10月26日	10月27日	10月28日	10月29日	10月30日	10月31日	
...

●当番表

朝	昼	夜
...
...
...

〈本体〉商品仕様	
商品名	RP-1000F/AC
品番	GP90014
JANコード	4902870 809935
印字方式	ラインサーマルヘッドによる直接サーマル(感熱)方式
印字速度	最高24.9mm/秒=A0出力約53秒(スキャン/カットを除く)
用紙サイズ	A0(850mm)、A1(640mm)、A2(432mm)幅のロール紙
記録密度	203dpi(8ドット/mm)
給紙方式	ロール紙連続給紙
用紙紙質	感熱紙G、白色高保存紙、クロス合成紙
用紙カット方式	オートカッター
リビート機能	1~99枚設定可能
インターフェース	USB、LAN
電源電圧	AC100V±10%、50/60Hz
消費電力	待機時:5W以下、動作時:700W以下
使用環境条件	10℃~35℃、20%~80%RH(但し、結露なきこと)
対応OS	windows 11/10/8.1
付属品	フランチ2個、プリンタドライバCD、取扱説明書、電源コード、ヘッドクリーナー、使用許諾契約書、フランチガイドユニット
寸法	H232×W1,110×D345(mm)
質量	36.7kg
価格	オープン価格

*拡大当番の無償保証期間は設置日より半年となります。但し、設置後お客様登録をしていただくことで、無償保証期間が半年から2年に延長されます。
*プリンタの納入設置には別途¥20,000(税込¥22,000)を申し受けます。

消耗品 用途に合わせた専用ロール紙

〈感熱紙G〉低コストの屋内掲示向け感熱紙です。

授業で複数回使いたい...

〈白色高保存紙〉感熱紙Gに比べ、紙に厚みがあり、爪でなぞっても黒くなりにくい。
長期屋内掲示に適しています。

屋外に長期掲示したい...

〈クロス合成紙〉耐水・耐候性に優れたクロス素材のロール紙。長期屋外掲示に適しています。

*プリンタのトラブル防止のためにも、必ず指定のマックス専用ロール紙をお使いください。
*弊社純正品以外の消耗品及びオプション品の使用に起因して生じた本体の損傷、故障及び弊害につきましては無償保証期間内または保守契約期間内でも有償修理とさせていただきます。ご注意ください。

RP-1000F/AC専用ロール紙

商品種類	商品名	品番	JANコード	商品仕様	価格
感熱紙 G	RP-F850GK	GP90104	4902870 813543	850mm×100m×2本・黒発色	¥ 34,000 (税込 ¥ 37,400)
	RP-F640GK	GP90105	4902870 813550	640mm×100m×2本・黒発色	¥ 25,000 (税込 ¥ 27,500)
	RP-F432GK	GP90106	4902870 813567	432mm×100m×4本・黒発色	¥ 34,000 (税込 ¥ 37,400)
白色高保存紙	RP-F850RW	GP90054	4902870 810290	850mm×75m×2本・黒発色	¥ 32,500 (税込 ¥ 35,750)
	RP-F640RW	GP90055	4902870 810306	640mm×75m×2本・黒発色	¥ 24,500 (税込 ¥ 26,950)
	RP-F432RW	GP90056	4902870 810313	432mm×75m×4本・黒発色	¥ 33,500 (税込 ¥ 36,850)
クロス合成紙	RP-F850YC	GP90037	4902870 810153	850mm×40m×2本・黒発色	¥ 85,000 (税込 ¥ 93,500)
	RP-F640YC	GP90038	4902870 810160	640mm×40m×2本・黒発色	¥ 64,000 (税込 ¥ 70,400)
	RP-F432YC	GP90039	4902870 810177	432mm×40m×4本・黒発色	¥ 85,000 (税込 ¥ 93,500)

*Windows、Excel、Wordは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。 *仕様及び外観は、改良等の理由により予告なく変更する場合があります。

お問い合わせは... お客様相談ダイヤル ☎0120-510-200 土日・祝日・当社指定休日を除く
*「ナンバーディスプレイ」を利用しています。*通話内容は、サービス向上のため録音させていただいております。
ホームページ <https://www.max-ltd.co.jp/op/>

注意

掲載商品のご使用にあたっては、必ず付属の取扱説明書、もしくは取扱説明表記に従って正しくお使いください。

MAX マックス株式会社
オフィスプロダクツ営業部

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8108
札幌・仙台・東京・埼玉・長野・静岡・名古屋・大阪・広島・福岡

取扱店

この印刷物は再生紙を使用しています。 OP9904ANT RP0012 T2022年11月(2版)

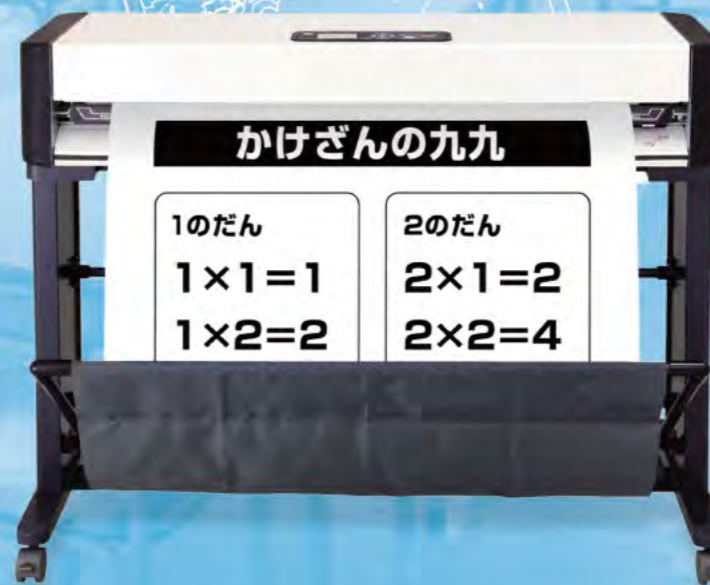
MAX

拡大当番

学校向け 拡大印刷機 RP-1000F/AC THERMAL PRINTER/A2~A0 SIZE

高速拡大プリントを実現。

今こそ「紙」で伝える、とっておきの授業!



For Windows 11/10/8.1

授業の教材・教室内外の掲示物・各行事の横断幕・式次第など

A0サイズ
約75秒
※スキャン～自動カットまで
(感熱紙G使用、当社調べ)

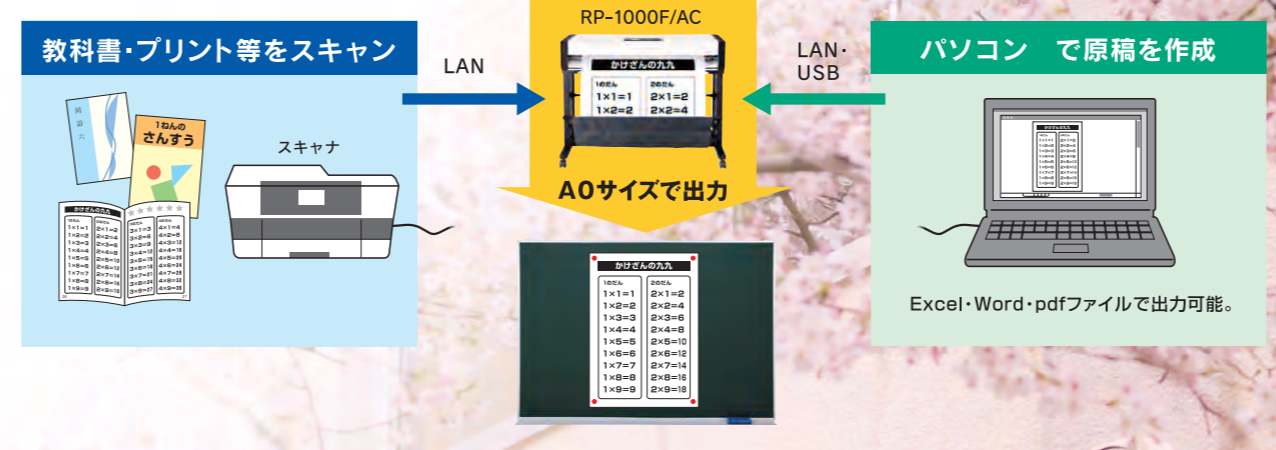
THERMAL PRINTER | 拡大印刷機 A2~A0SIZE

拡大当番

〈本体〉 RP-1000F/AC 〈脚部〉 RP-1000Fキャブ



スキャナでも、パソコンでも。カンタン拡大出力!



印字速度は最大24.9mm/秒! 高速印字で待ち時間を短縮!

用紙名	感熱紙G	白色高保存紙	クロス合成紙
最大印字速度	24.9mm/秒	17.8mm/秒	17.8mm/秒

さらに印刷中でも、次の原稿のスキャンが可能!



冊子の見開きをスキャンしてそのまま印刷が可能!

外付けの複合機(スキャナ)が接続できるので、教科書や冊子をそのままスキャンして印刷可能。名刺サイズ~A3サイズまで。A4サイズ以外の原稿もスキャンOK!
※当社指定の複合機(スキャナ)がセットになっています。本体と複合機は設定済みなので、すぐに使用できます。



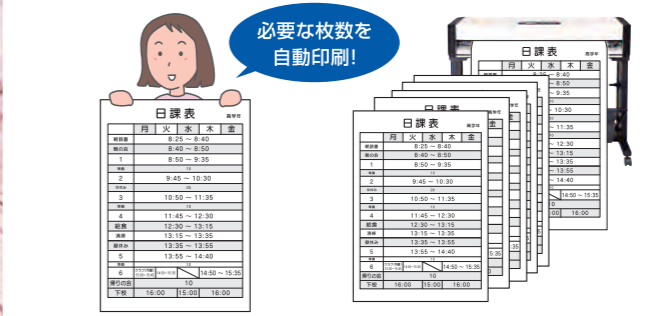
文字も絵もキレイに印刷!

モード選択の手間がなく、文字も絵も最適なバランスで印刷。たくさんの色が使われている教科書も、蛍光ペンでマークしたところも潰れにくく濃淡クッキリ!



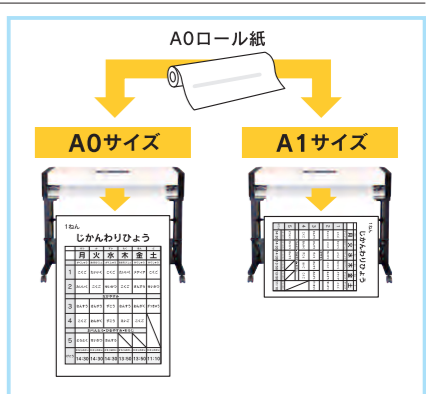
便利なオートカット&リピート機能。

印字後の用紙を自動的にカットするオートカット機能と同一原稿を最高99枚まで連続出力できる便利なリピート機能を搭載しています。



A0ロール紙でA1印刷が可能。

用紙はA0のまま、印刷方向を回転してA1サイズの印刷が可能。サイズが変わるたびに用紙を入れ替える必要がありません。



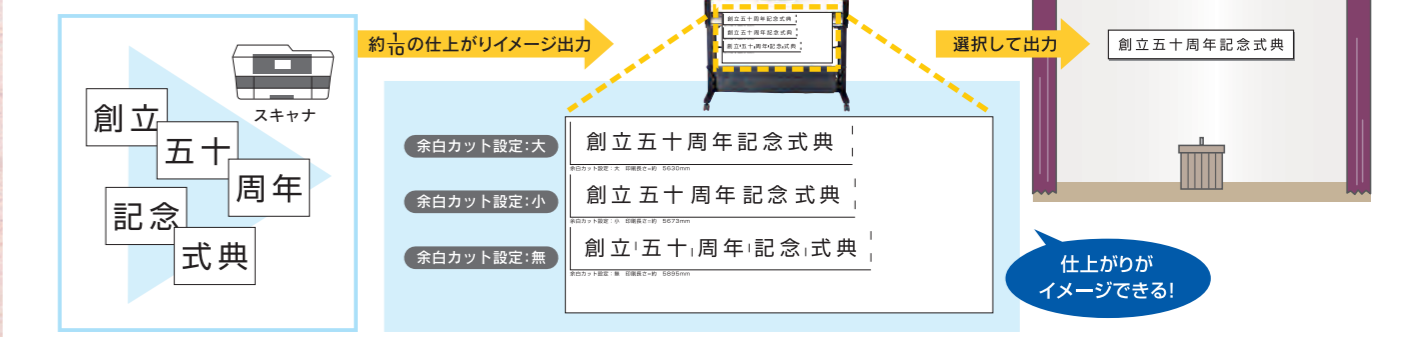
ネットワークに対応し、さらに作業効率向上!

ネットワーク対応でパソコンと離れた場所にも設置が可能。複数のパソコンで作成した原稿も、共有プリンタとして出力でき、作業効率が大幅にアップ!

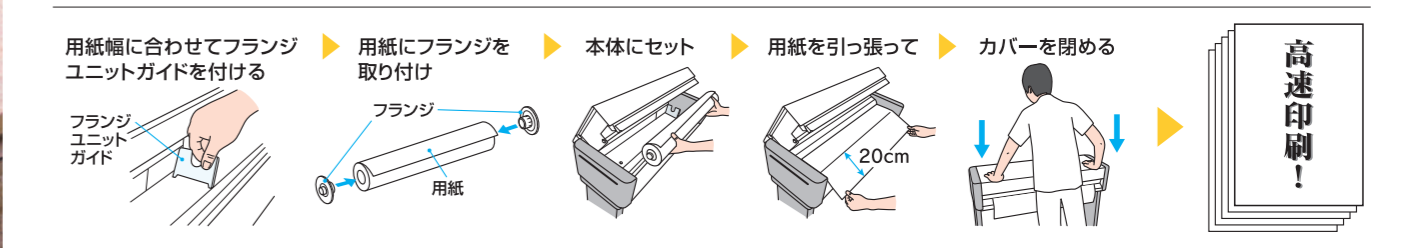


長尺ものも簡単に作成!

A4原稿を連続でスキャンするだけで、長尺印刷が可能。さらに、長尺出力前に仕上がりイメージを余白カット設定「大」「小」「無」の3段階で出力する長尺モードを搭載。失敗時のムダをなくします。



用紙のセット方法が簡単!



いろいろな行事

A4原稿を連続でスキャンするだけで長尺印刷ができる。

第62回卒業証書授与式

運動会でも欠かせない。

心を1つに優勝めざせ

式次第

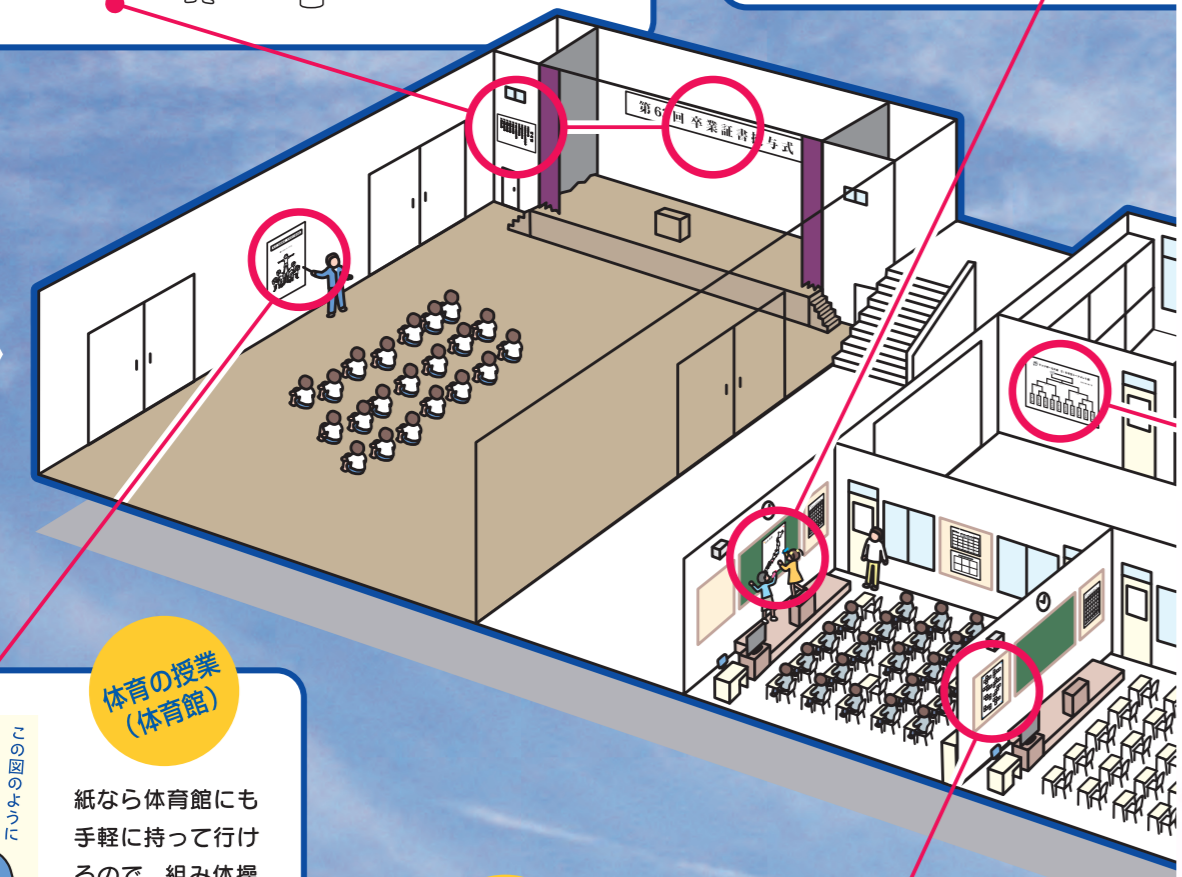
退場門

入場門



拡大当番

の活用法について、先生方に聞き取りしました。



体育館の授業(体育館)

紙なら体育館にも手軽に持って行けるので、組み体操やマット運動などもイラストを使ってその場で説明することができる。

教室内の掲示板

算数の解き方、国語の読み取りなど、授業が終わった後も、教室にしばらくの間掲示して理解を深めさせるには紙が向いている。

「拡大当番」出力の様子を動画でご確認いただけます。

