

FUJIFILM

新製品 POSTER PRINTER ST-1

ポスタープリンター 最新モデル誕生。

POINT

低ランニングコスト
簡単かくだいプリント

スピード、画質、耐久性、全てが新しくなった

POSTER PRINTER ST-1 **NEW**

操作しやすいスキャナー内蔵
大サイズプリンター

原稿からもパソコンからも
カンタン拡大プリント

インク・トナーが不要な
感熱式印刷で低コスト

高速プリント

※スキャン、カット時間は除く。

A1
サイズ
59
秒/枚

AOノビ対応・スキャナー一体型ながら、
コンパクトな外形で置き場所も自由自在。



パソコンを使わない拡大プリント

紙原稿を内蔵スキャナーで読み取るだけ

1 原稿をセット



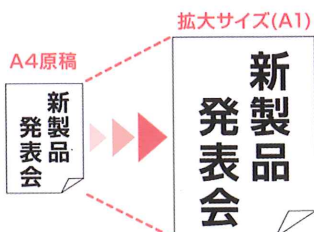
2 ボタンを押す



3 プリント



プリント例 通常の拡大プリント



プリント例 つなぎ原稿で長尺プリント

A4原稿を数枚つなげて内蔵スキャナーに読み込ませれば長尺プリントが可能。
横断幕なども簡単に作成できます。

A4原稿をつなげて制作

第70回 卒業証書授与式

拡大サイズ

第70回 卒業証書授与式

インク・トナーが不要な感熱式印刷だから低コスト

インク不要 インクやトナーの交換なし

インクやトナー等の消耗品が不要なサーマルプリンター（感熱式印刷）。
4種類の専用記録紙を用意しています。

[用紙種類] 直接感熱紙/熱転写紙/高耐光感熱紙/高耐久感熱フィルム

低コスト 低ランニングコスト

迫力ある太字や反転印刷をしても、
同じコストです。

※直接感熱紙印刷の場合



《反転印刷の例》



印刷例(標準印刷)



印刷例(反転印刷)

パソコンを使っても らくらく印刷

パソコンデータもきれいに印刷

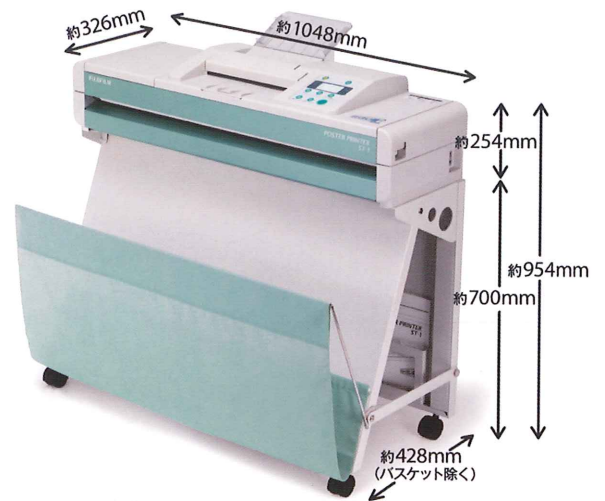
パソコンからの出力でも
プリントが可能です。



USB 接続
または
ネットワーク接続



外形寸法



新製品 S T - 1 の従来機との比較

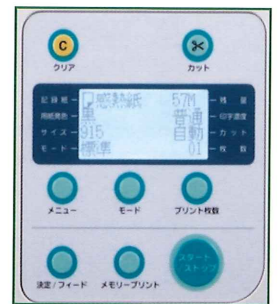
■ 従来機 3倍以上の高速印字 ※915サイズ

A1サイズ約99秒→約59秒

915サイズ約288秒→約89秒 (スキャン/カット時間除く)

■ 簡単操作を追求

操作パネルにバックライト付き大型液晶を採用、漢字表記でより見やすく簡単に



■ スキャナー性能向上でカラー原稿もより鮮明に。

600dpiカラーレスキャナー搭載により階調表現が大きく向上

ヘッド間のつなぎ目が目立ちにくくなり、より鮮明でキレイな画質を実現。

■ 耐久性能大幅向上。

サーマルヘッド機構、印画制御プログラムを全見直し。

「固定式ヘッド」+「発熱体の構造変更」=大幅な高耐久化を実現

■ 「高耐光感熱紙」「高耐久感熱フィルム」ラインナップ追加。

紙表面へのコーティングにより屋外での掲示にも対応



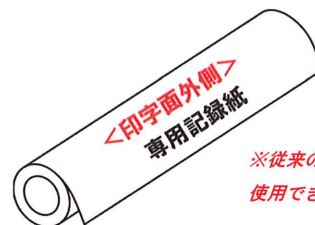
S T - 1 本体と
専用記録紙双方で情報をやり取り

■ 記録紙自動認識機能を新搭載。

専用記録紙の記録紙サイズ、色、記録紙に合わせて印字品質を常に最適化

記録紙残量表示機能により印字途中での紙切れ予防が確実に

巻き癖カールを少なくするため、印字面を外側にし取り扱い性を向上



※従来のポスタープリンター専用紙は
使用できません

■ 原稿メモリー機能とマルチプリント機能を使ってカンタン効率アップ。

A4原稿最大8枚までメモリー可能な原稿メモリー機能を新搭載。

短い休み時間の間でも効率的な稼働が実現