

多彩なニーズに応える高機能プリンター、登場。

画像解析分野

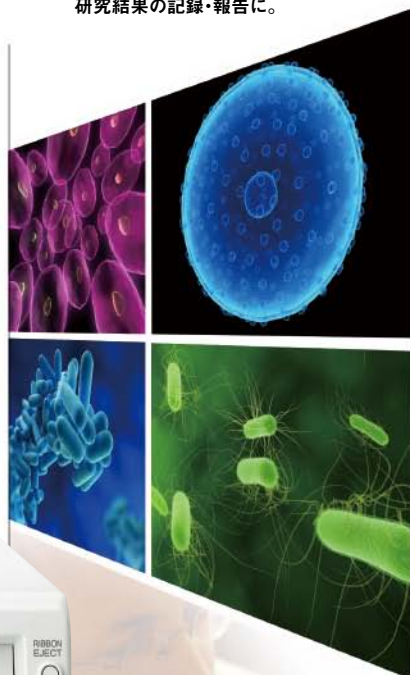
基板等の製造品質管理や計測・解析結果の記録・報告に。

セキュリティー分野

ATMやコンビニなど、監視・防犯用ビデオカメラの画像プリントに。

研究開発分野

微生物、細胞観察等の研究結果の記録・報告に。



高解像度
423dpi



VIDEO COPY
PROCESSOR
CP31

三菱ビデオコピープロセッサ

希望小売価格

198,000円 (税別)

■ Sサイズで16秒のハイスピードプリントを実現。

Sサイズ:16秒

Lサイズ:25秒

※標準タイプ ペーパー/インクリボンセット使用時

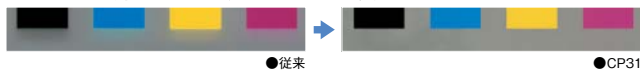
■ 高性能DSPと新ヘッド駆動エンジンの搭載で、リアルな画質を再現。

16bitのワイドダイナミックレンジで高解像度423dpiサーマルヘッドを瞬時に最適に熱制御することにより、スマア(印刷方向の色ダレ)のない、鮮やかな階調表現を可能にしました。



●新ヘッド制御エンジン

色ダレのない鮮やかな階調表現を実現します。



●従来

●CP31

1ライン、1ドットの再現性が向上し、横ラインや小さな文字もハッキリ。



●従来

●CP31

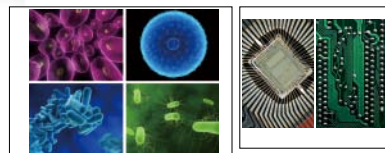
●従来

●CP31

小さな文字もハッキリ!

■ 用途が広がるマルチプリント機能。

2画面および4画面分割のマルチプリントが可能です。



■ 画像解析用プリントに適した機能を搭載。

複数のγカーブを搭載し、ユーザーによるγカーブ微調整や色調整も簡単です。また、特定のカメラ用ストロボ同期機能も装備。RS232Cやフットスイッチにも対応しています。

■ 使用現場にうれしい静音設計。

当社従来機種と比較し約6dB(スタンバイ時)の動作音低減を実現しました。

■ 大容量32MBメモリー搭載で8フレームメモリー可能。

プリント中でもプリントしたい画像を次々とメモリーできる高いスループット性能をサポートする大容量32MBメモリーを搭載しました。8画面までメモリー可能です。

*本製品は医療機器ではありませんので、出力画像は診断には使用できません。

三菱ビデオコピープロセッサ

使い勝手にこだわった オール・フロントアクセス。



オートローディングで
リボンカートリッジを
ラクラク交換。

本体にスッカリ収納できる
コントロールパネル。



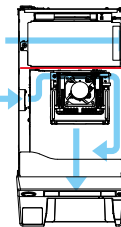
ラクラク装着
できるペーパー
カセット。



スペースいらずの
本体収納。



熱にも
ホコリにも強い
筐体設計。



風路設計の最適化
により、従来に比べて
ホコリを吸い込み
にくくなりました。

印刷状況が確認
できる照明機能。



ゆとりをもたせた
ペーパーキャッチャー。



仕様

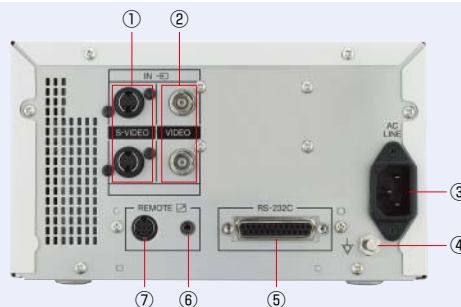
項目	内容
プリント方式	昇華形熱転写フルカラー方式
ヘッド解像度	423dpi
プリント解像度	Sサイズ：1600X1200ドット Lサイズ：2100X1600ドット
階調	YMC各256階調 1670万色フルカラー
プリント用紙	カットペーパー
インクリボン	Y(イエロー)+M(マゼンタ)+C(シアン)(専用リボンカートリッジ)
用紙サイズ	Sサイズ：100X94mm Lサイズ：148X100mm
プリントサイズ	Sサイズ：96X72mm Lサイズ：126X96mm
ペーパー容量	Sサイズ：80枚 Lサイズ：50枚
プリント時間(スタンダード時)	Sサイズ：約16秒 Lサイズ：約25秒
インターフェース	S映像、コンポジットビデオ
入力信号	NTSC/PAL自動切り替え
画像メモリ	8フレームメモリ
制御端子	RS-232C(D-SUB25ピン)後面リモート端子(MINI DIN8ピン、ステレオミニジャック)
外形寸法	幅212X高さ125X奥行425mm
質量	約7.6kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電流	2.0A(印画時)、0.3A(待機時・参考値)
付属品	電源コード、ACプラグ変換器(2P-3P変換)、取扱説明書、ペーパーカセット、保証書

※プリントサイズおよび外形寸法は標準値を記載しています。
※本機は医療機器ではありませんので、出力画像は診断には使用できません。
※本機は標準映像信号に最適化されているため、VTR等の録画再生機器からの信号入力時に、特殊再生(早送り再生、静止面再生等)中の映像を表示できない場合があります。

オプション(ペーパー/インクリボンセット、フットスイッチ)

形名	希望小売価格	仕様
CK30S	11,500円(税別)	Sサイズ用 プリント用紙&リボンカートリッジ、80枚×3パック入り
CK30L	12,300円(税別)	Lサイズ用 プリント用紙&リボンカートリッジ、50枚×4パック入り
R800F	4,000円(税別)	フットスイッチ

各部名称



①S-VIDEO映像入力端子/出力端子 ②VIDEO映像入力端子/出力端子 ③AC LINEソケット ④等電位化端子 ⑤RS-232C接続端子 ⑥REMOTE1端子(ステレオジャック) ⑦REMOTE2端子(MINI DIN8ピン)

外形寸法(単位:mm)



SMART QUALITY

あしたを、暮らしやすく。

暮らしの「本質」を見つめた、新しいものづくりへ。

これからの豊かさや幸せのために、私たちは「省エネ化」「省資源化」という社会全体の課題を解決しながら、人と社会・地域をつないで、ひとりひとりの「暮らしのクオリティ」を高める、新しいものづくりを推進していきます。

「プリンター」のウェブサイト

www.MitsubishiElectric.co.jp/vcp/

技術的なお問合わせは三菱電機VCPテクニカルセンターへ 受付時間 AM9:30~12:00-PM1:30~5:00(土、日、祝日を除く)
☎0120-710-391 Tel:075-353-0666 (携帯電話、PHSでお問合わせの場合) FAX:075-353-0685 E-Mail:pep-m@mbox.kyoto-inet.or.jp

安全に関するご注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」ならびに「使用上のご注意説明書」をよくお読みください。水、湿気、油煙、湯気、ほこりなどの多い場所に置いたり、使用しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

本カタログに記載の製品は、日本国内用ですので、日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。Products in this catalog are designed for use in Japan only. Servicing is not available outside of Japan.

お問い合わせは右記どうぞ 本社家電映像営業部 …(03)3218-6097 関西支社 …(06)6486-4220

三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)