



MITSUBISHI ELECTRIC

Changes for the Better

三菱ビデオコピープロセッサ

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

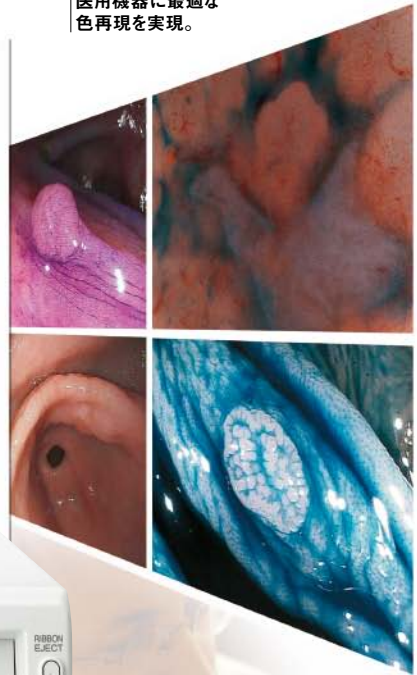
顕微鏡や
マイクروسコープなどによる
検査・分析用プリントに。

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。

医用画像分野

さまざまな
医用機器に最適な
色再現を実現。



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

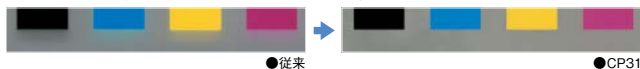
■ 高性能DSPと新ヘッド駆動エンジンの搭載で、リアルな画質を再現。

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

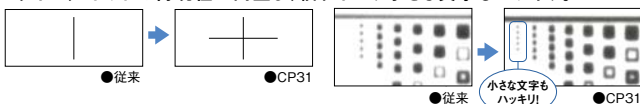
色ダレのない鮮やかな階調表現を実現します。



●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

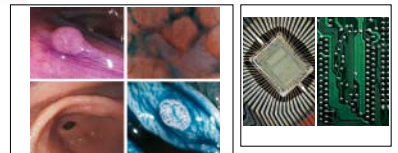
●CP31

●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。



■ 医用画像プリントに最適な機能を搭載。

超音波診断装置、内視鏡など様々な医用機器に対応する複数のγカーブを搭載、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、眼底カメラ用ストロボ同期対応機能も装備。RS-232Cやフットスイッチにも対応しています。

■ 医療の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。

SMART
QUALITY

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・据付工事に要する費用は含まれておりません。

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。

本体にスッキリ収納できる
コントロールパネル。



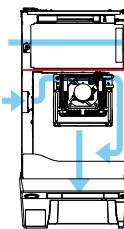
ラクラク装着
できるペーパー
カセット。



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

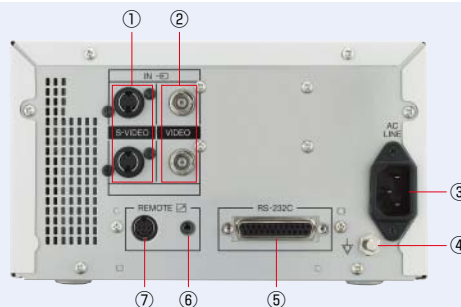
| 項目 | 内容 |
|-----------------|--|
| プリント方式 | 昇華形熱転写フルカラー方式 |
| ヘッド解像度 | 423dpi |
| プリント解像度 | Sサイズ：1600X1200ドット Lサイズ：2100X1600ドット |
| 階調 | YMC各256階調 1670万色フルカラー |
| プリント用紙 | カットペーパー |
| インクリボン | Y(イエロー)+M(マゼンタ)+C(シアン)(専用リボンカートリッジ) |
| 用紙サイズ | Sサイズ：100X94mm Lサイズ：148X100mm |
| プリントサイズ | Sサイズ：96X72mm L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)



あしたを、暮らしやすく。 SMART QUALITY

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)6347-2491

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)