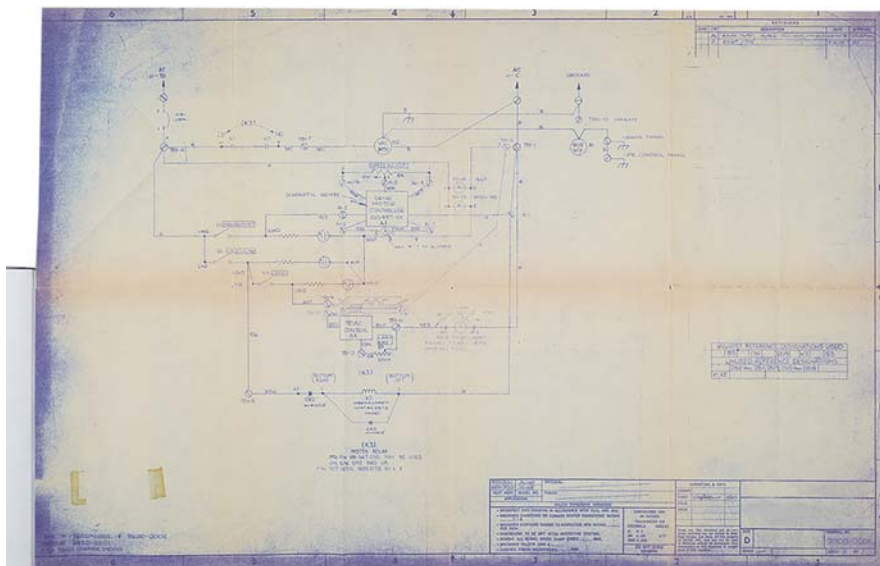


インフォマージュに製本図面の
デジタル化サービスが新登場!

製本図面電子化サービス

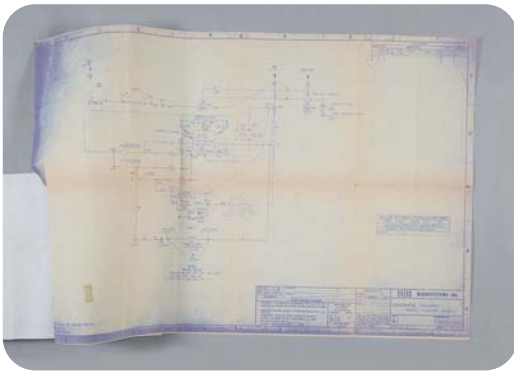
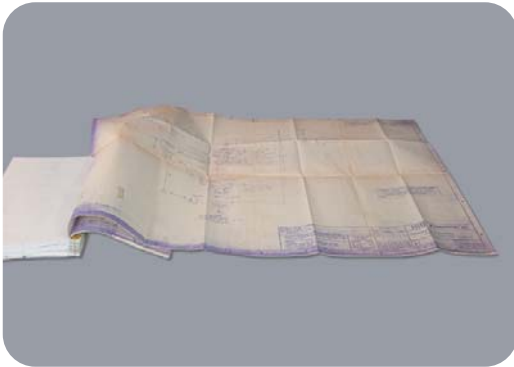
製本図面を解体することなく、短納期で
高品質な電子化をするサービス!!

製本図面は解体が許可されるものと、許可されないものがあります。解体が認められない場合は製本されたまま図面を拡げるため、平面性を確保することに技術と手間がかかり、電子化の作業時間が膨大になっていました。弊社が独自に開発した機材を利用すると、容易に平面性が確保できるために、製本された原本を傷めることなく短時間で電子化できるようになりました。

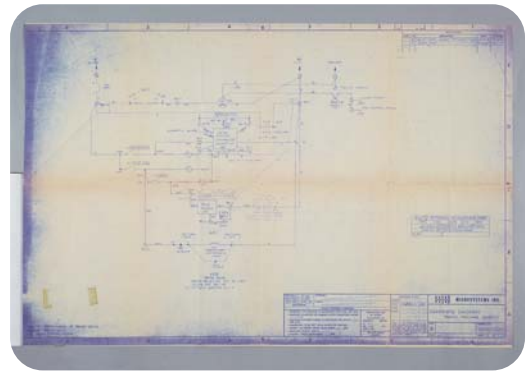


製本図面電子化サービス

製本図面を拡げた状態



開発機材を使用した状態



インフォマージュでは、折込図面の平面性を簡便に確保し、資料の状態を確認しながらスキャンを行う機材を独自に開発しました。通常だと、左側の写真のようにページの綴じ部分にたわみができてしまい、スキャンした画像にゆがみが発生したり、平面性を保つために上から画面を押さえつけたりすることによる原本の傷みが発生したりすることがありました。この機材を使用することで、解体再製本が許可されずに断念していたり、納品までに時間がかかるためまとまった量の電子化をあきらめていた折込製本図面の電子化が、資料負担を最小限にし、効率良く高品質な画像でご提供することが可能になりました。

・画質

8000万画素デジタルカメラ、単焦点マクロレンズを使用(10320×7752ピクセル)

A1サイズ概ね300dpi

A2サイズ概ね430dpi

・対応フォーマット

TIFF/JPEG/PDF等

・厚さの制限 15cm程度



株式会社 **インフォマージュ**

お問い合わせは弊社ホームページのお問い合わせページ、もしくは直接、お電話を頂きますようお願いいたします。

〒104-0054 東京都中央区勝どき2丁目18番1号
TEL:03-5546-0601 FAX:03-5546-0610
<http://www.infomage.jp>

2016.1.b0401