

KIP Starprint シリーズ
Print Client
ユーザースガイド
- KIPCON E -

ご注意

本書の内容の一部または全部を無断で複製、転載することは固くお断りいたします。

本書の内容に関しまして、将来予告無しに変更することがあります。

装置の改良変更等により、仕様面において本書の記載事項とお客様の装置とが一部異なる場合がありますのでご了承ください。

本書の内容には万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りまたは記載漏れなど、お気づきのことがありましたら、ご連絡ください。

本製品を運用した結果の影響については、 項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。

本製品がお客様により不適當に使用されたり、本書に記載されていない方法で取り扱われたり、または指定の者以外の第三者により修理、変更されたことによる障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

著作権・商標等

- 『Microsoft Windows』、『Windows NT』、『Word97』は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他、本書に記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

目次

第 1 章 動作環境	1
第 2 章 Print Client のインストール	2
2.1 インストール手順	2
第 3 章 プログラムの開始	5
3.1 プログラムの開始	5
第 4 章 Print Client からの簡易出力手順	6
4.1 Print Client からの簡易出力手順	6
第 5 章 Print Client の機能説明	8
5.1 メイン画面について	8
5.2 出サイズのカスタマイズ設定画面の説明	22
5.3 スタンプ設定画面の説明	23
5.4 画像位置設定画面の説明	25
5.5 HPGL 設定画面の説明	26
5.6 CalComp 設定画面の説明	28
5.7 ヘッダー設定画面の説明	29
5.8 ジョブフラグシート画面の説明	30
第 6 章 メイン画面 ダイアログボックスのデフォルト値	32
6.1 メイン画面にあるデフォルト設定のデフォルト値	32
6.2 メイン画面にあるジョブ設定のデフォルト値	32
6.3 カスタマイズサイズ設定のデフォルト値	33
6.4 スタンプ設定のデフォルト値	34
6.5 画像位置設定のデフォルト値	35
6.6 HPGL 設定のデフォルト値	36
6.7 CalComp 設定のデフォルト値	37
6.8 ヘッダー設定のデフォルト値	37

第 1 章 動作環境

Print Client をインストールする PC のハードウェアは以下の通りとします。

- OS (オペレーションシステム)
IBM PC-AT 互換機 (DOS/V 機)で、Microsoft Windows 95、Microsoft Windows 98 および、Microsoft Windows NT 4.0 の動作保証がされている機種
注意)
OS が Windows 95 で、OSR2 よりも古いバージョンの場合、Print Client が正しく起動しないことがあります。
このような時は、インストールディスクの "¥ Japanese ¥ Winsock2 "というディレクトリにある "W95ws2setup.exe"をダブルクリックして、必要なファイルをインストールしてください。
- Internet Explorer のバージョンについて
本アプリケーションのヘルプを参照するには Internet Explorer 4.01 SP2 以上が必要です。
Internet Explorer のバージョンが古い場合は、アップデートしてからインストールしてください。
- CPU
Pentium II 300 MHz 相当以上を推奨
- システムメモリ
128 MB 以上を推奨
- ハードディスク
2GB 以上を推奨

第 2 章 Print Client のインストール

Print Client をインストールする前にプリンタドライバを追加する必要があります。『3. Windows プリンタドライバのインストール』の手順にしたがって、プリンタドライバをインストールしてください。

2.1 インストール手順

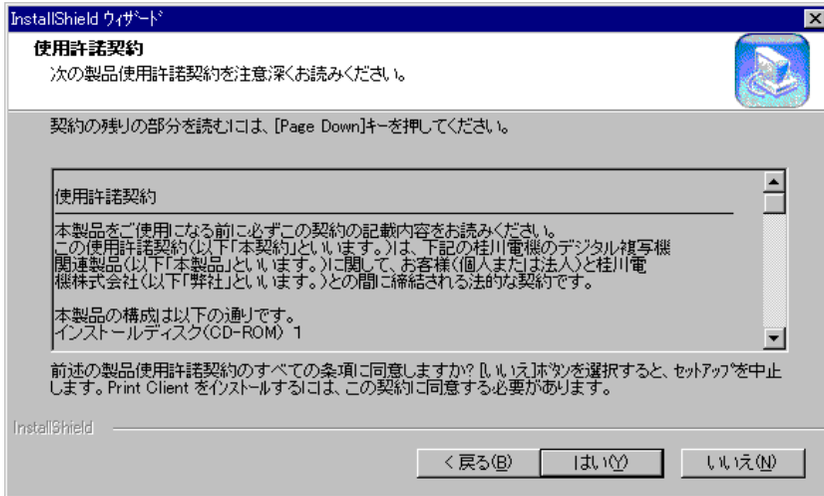
パソコンの CD-ROM ドライブに KIPCON E の CD-ROM を挿入します。

KIPCON E CD-ROM ディスクの¥Print Client¥PrintClientJ.exe をクリックします。

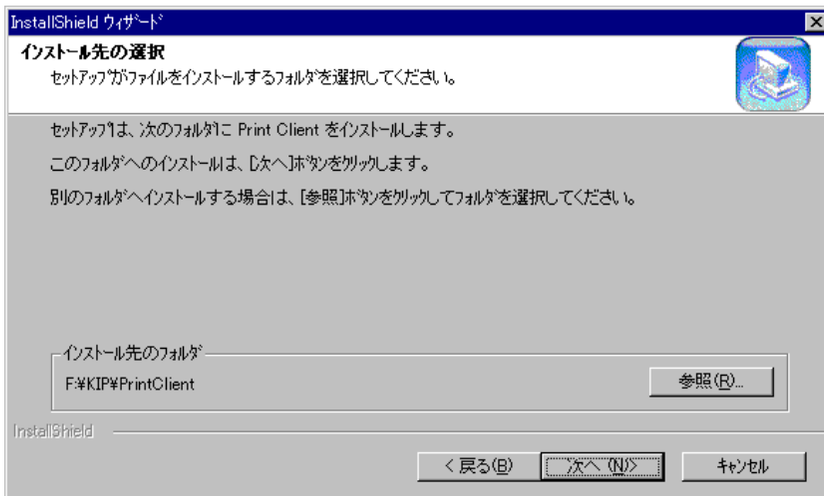
Print Client 用の InstallShield ウィザードへようこそ 画面が表示されます。
[次へ]をクリックします。



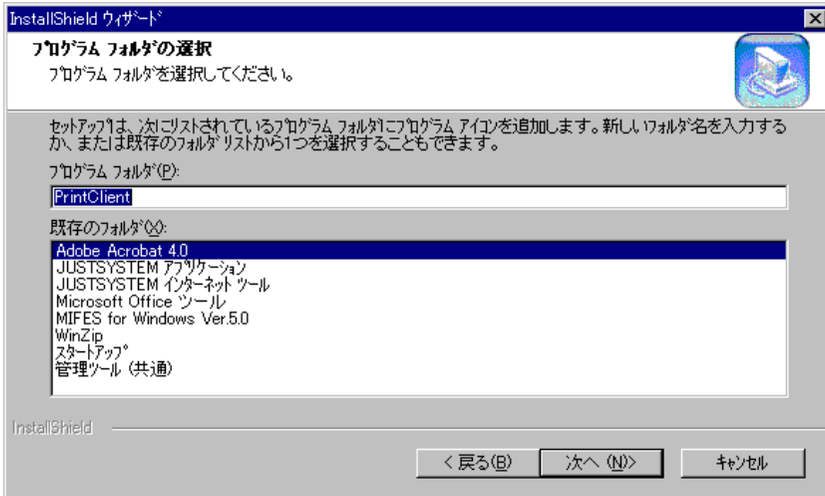
「使用許諾契約」画面が表示されます。
使用許諾契約書の内容を確認して、[はい]ボタンをクリックします。



「インストール先の選択」画面が表示されます。
変更がなければ[次へ]ボタンをクリックします。

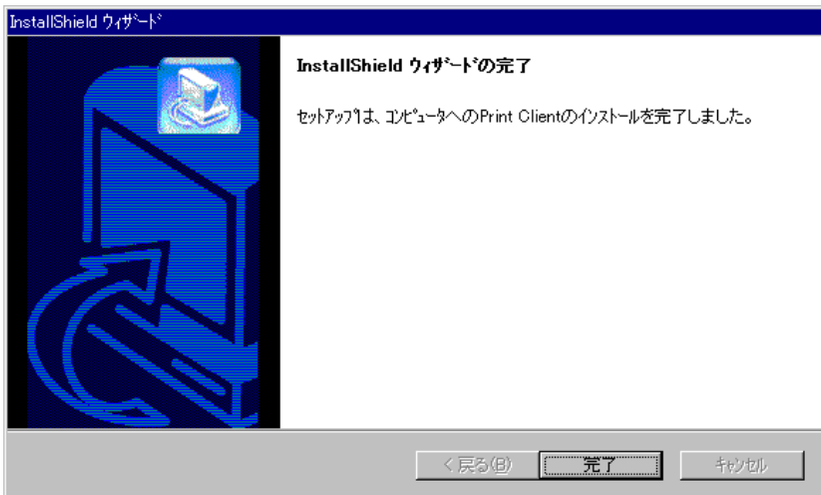


「プログラム フォルダの選択」画面が表示されます。
変更がなければ[次へ]ボタンをクリックします。



ファイルのインストールが始まります。

「InstallShield ウィザードの完了」画面が表示されます。
[完了]ボタンをクリックしてインストールを終了します。



デスクトップ上に KIP Print Client のアイコン  が作成されます

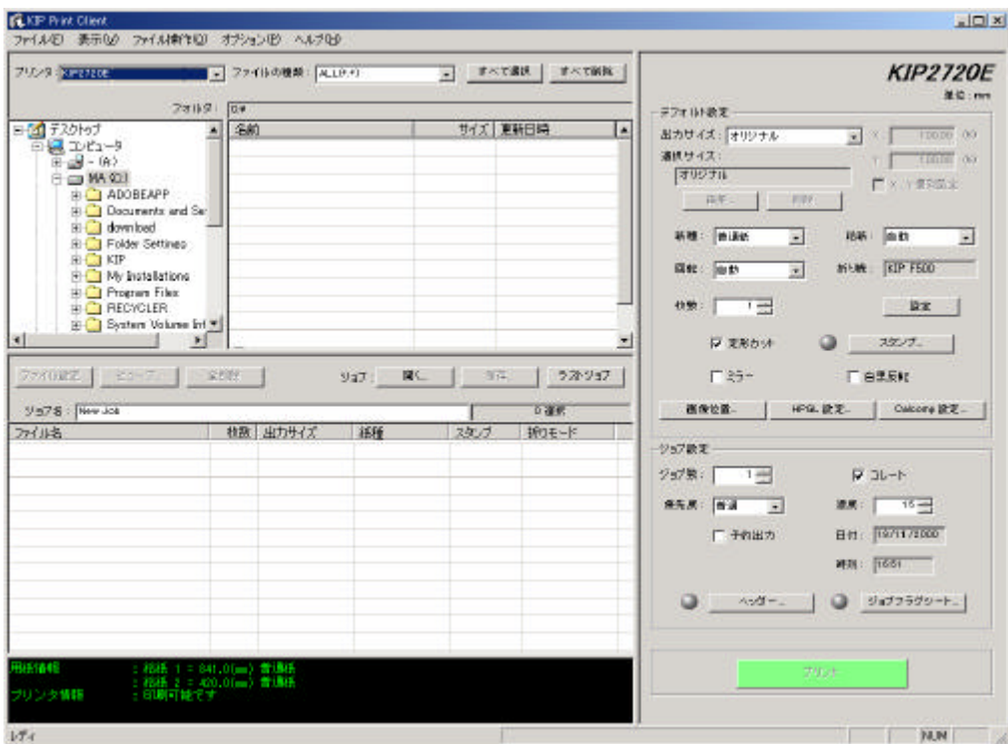
以上で Print Client のインストールは終了です。

第3章 プログラムの開始

3.1. プログラムの開始



デスクトップ上の KIP Print Client のアイコンをダブルクリックすると下記のプログラムが起動します。



第 4 章 Print Client からの簡易出力手順

4.1 Print Client からの簡易出力手順

STEP 1 出力プリンタの選択

画面左上にあるプリンタの欄  から出力する

KIPCON E プリンタを選択します(KIPCON E 以外のプリンタを選択した場合、正常に出力されません)

STEP 2 出力設定

画面右側にあるデフォルト設定にて出力条件 (出力サイズ、出力用紙、出力枚数など)を設定します。通常、なにも変更せずに出力可能です。



STEP 3 出力ファイルの登録

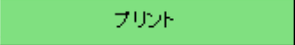
出力ファイルのディレクトリを下記の A 欄で指定し、B 欄に表示されたファイルの中から出力したいファイルをクリックします。



選択したファイルは下記の欄に登録されます。

ファイル名	枚数	出力サイズ	紙種	スタンプ	折り機
<input type="checkbox"/> H*\Cebit96\Plt_fin#A0_7_AD6.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ
<input type="checkbox"/> H*\Cebit96\Plt_fin#A0_8_AD7.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ
<input type="checkbox"/> H*\Cebit96\Plt_fin#A0_9_AD8.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ

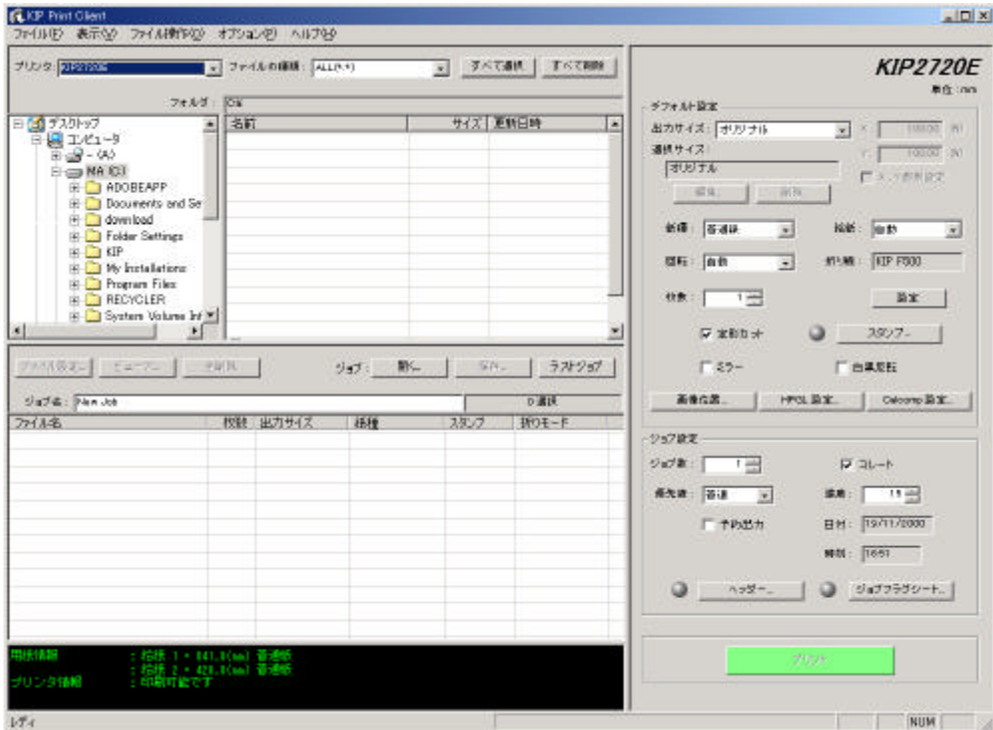
STEP 4 : 出力開始

登録ファイルを確認し、OK であれば、画面右下にあるプリント  ボタンをクリックします。しばらくすると、プリンタから出力が開始されます。

以上が出力までの簡単な操作手順です。

第 5 章 Print Client の機能説明

5.1 メイン画面について



メニューバーの説明

- | | | |
|----------|---------|--|
| ・ ファイル | 終了 | アプリケーションの終了 |
| ・ 表示 | 選択画像の表示 | 選択しているファイルをビューアで開く
(注) Postscript ファイルは表示できません。 |
| | 更新 | フォルダ及びファイルの情報を更新 |
| ・ ファイル操作 | 一つ上へ移動 | 指定したファイルを一つ上に移動 |
| | 一つ下へ移動 | 指定したファイルを一つ下に移動 |
| | 最上位へ移動 | 指定したファイルを最上位に移動 |
| | 最下位へ移動 | 指定したファイルを最下位に移動 |
| | 逆順 | 指定したファイルを逆順にします (選択したファイルが 1つしかない場合はグレイアウトとなります。) |
| | 削除 | 指定したファイルを削除 |

	デフォルトに戻す	指定したファイルの出力設定をデフォルト設定にします。
・ オプション	出力ジョブのリロード	過去に出力した 20 ジョブまでを参照でき、リロードできます
	デフォルト値設定	HPGL と Calcomp のペン幅とグレイ率のデフォルト値を変更
・ ヘルプ	ヘルプ	ヘルプ画面を開く
	KIPPrint Client について	Print Client のバージョン情報の参照 注意) 本アプリケーションのヘルプを参照するには Internet Explorer 4.01 SP2 以上が必要です。Internet Explorer のバージョンが古い場合は、アップデートしてからインストールしてください。

出力ファイルの選択画面



出力ファイルを選択する画面です。Explorer と同じように全てのフォルダが階層で参照できます。

ファイルを左クリックすると、出力ジョブに登録され、登録されていることがわかるように紫色に変わります。既に登録済みのファイルを左クリックすると、そのファイルは出力ジョブから削除され、色も元に戻ります。

これらの選択は Shift キーを使って一度に複数のファイルに登録する事ができます。

既に登録されているファイルをさらに登録する場合は右クリックし、「追加」を選択することで可能となります。そのとき複数回登録されているファイルの色は赤色に変わります。

未登録のファイルを右クリックで「追加」した場合は、通常の左クリックでの登録と同じです。また右クリックの機能には「画像の表示」という項目があり、ビューアで開くことができます。

プリンタ: KIP2720E

登録されているプリンタから、出力プリンタを選択します。KIPCON E が内蔵されているプリンタのみ出力可能です。

ファイルの種類: ALL(*.*)

表示するファイルの種類を指定します。

All (*.*)

Supported Files (*.plt, *.906, *.907, *.tif, *.cal, *.bmp, *.ps, *.eps)

HPGL (*.plt)

Calcomp (*.906, *.907)

TIFF (*.tif)

CALS (G4) (*.cal)

BMP (*.bmp)

Postscript (*.ps, *.eps)

すべて選択

表示されている全てのファイルを登録します。

すべて削除

表示されている全てのファイルを登録から削除します。

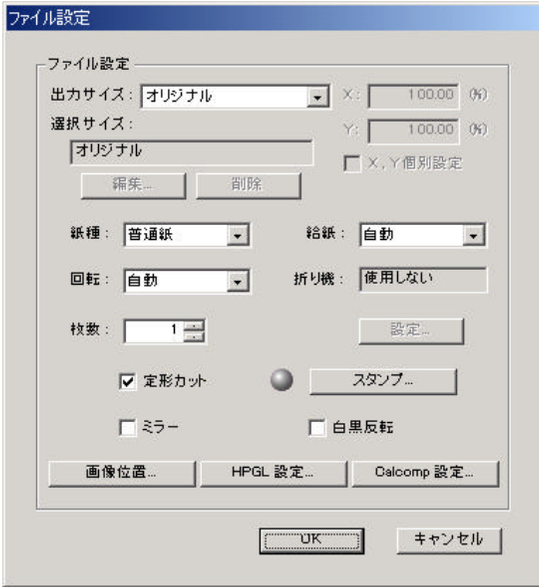
ファイル名	枚数	出力サイズ	紙種	スタンプ	折り機
<input type="checkbox"/> H\CeBit96\Plt_fin\A0_7_AD6.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ
<input type="checkbox"/> H\CeBit96\Plt_fin\A0_8_AD7.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ
<input type="checkbox"/> H\CeBit96\Plt_fin\A0_9_AD8.PLT	1	オリジナル	普通紙	オフ	オフ

ファイル設定 ファイル設定...

登録された出力ファイルの設定情報を参照あるいは変更する場合、該当ファイルを指定後、このボタンをクリックします。クリックすると、そのファイルの設定情報が下記のようにポップアップします。

各設定内容については、デフォルト設定と同じです。

尚、ファイルをダブルクリックしても下記画面がポップアップします。



また、ファイルを右クリックすると、次の項目が現れ指定したファイルを移動、逆順、削除できます。

- | | |
|----------|--|
| 一つ上へ移動 | 指定したファイルを1つ上に移動 |
| 一つ下へ移動 | 指定したファイルを1つ下に移動 |
| 最上位へ移動 | 指定したファイルを最上位に移動 |
| 最下位へ移動 | 指定したファイルを最下位に移動 |
| 逆順 | 指定したファイルを逆順にします。(選択したファイルが1つしかない場合はグレイアウトとなります。) |
| 削除 | 指定したファイルを削除します |
| デフォルトに戻す | 指定したファイルの出力設定をデフォルト設定にします |

ビューア ビューア...

登録された出力ファイルの画像を表示します。
 ファイルを指定後、このボタンをクリックすると画像を表示します。
 注) Postscript ファイルは表示できません。

全削除 全削除

登録された出力ファイルを全て削除します。

開く 開く...

登録済みのジョブをロードします。

保存 保存...

作成したジョブを保存します。

ラストジョブ ラストジョブ

最後に出力したジョブをロードします。

ジョブ名

ジョブ名を表示します

XX 選択

登録されたファイル数を表示します。

ファイル名

登録されたファイル名をパスを含めて表示します。

枚数

出力枚数の設定を表示します。

出力サイズ

出力サイズの設定を表示します。

紙種

紙種の設定を表示します。

スタンプ

スタンプのオン/オフを表示します。

折り機

折り機の設定を表示します。

用紙情報

プリンタの用紙情報をリアルタイムで表示します。(下図を参照)

プリンタ情報

プリンタの状態をリアルタイムで表示します。(下図を参照)

```
用紙情報      : 給紙 1 = 841.0(mm) 普通紙
                : 給紙 2 = 420.0(mm) 普通紙
プリンタ情報  : 印刷可能です
```

デフォルト設定について

デフォルトの設定は以下の通りです。



出力サイズ

出力サイズを選択します。

オリジナル

倍率

A0 ~ A4

B1 ~ B4

36 "x 48 ", 36 "x 24 "

カスタム



ファイルのオリジナルサイズで出力します

オリジナルサイズを指定した倍率に拡大、縮小して出力します。さらに、「X、Y個別設定」をチェックすると、X方向、Y方向独立して倍率が設定できるようになります。設定可能な値は5.00 ~ 4000.00%で0.01%刻みです

オリジナルサイズを、指定した定形サイズに拡大 / 縮小して出力します

オリジナルサイズを、指定した定形サイズに拡大 / 縮小して出力します。

オリジナルサイズを、36inch x 48inch や 36inch x 24inch に拡大 / 縮小して出力します。

ここでは任意のサイズを作成し、名前を付けて登録できます。

選択すると、下記の設定画面がポップアップします。

詳細は「出力サイズのカスタム設定画面の説明」を参照してください。



- 編集** カスタムサイズで登録した出力サイズを変更する場合にこのボタンをクリックしてカスタムサイズ設定画面をポップアップします。カスタム登録以外のサイズを選択している場合はグレイアウトとなります。
- 削除** カスタムサイズで登録した出力サイズを削除する場合にこのボタンをクリックします。カスタム登録以外のサイズを選択している場合はグレイアウトとなります

紙種

出力する用紙の紙種を指定します。

- 普通紙
- トレペ
- フィルム
- 指定無し

給紙

出力する用紙デッキを指定します。

- 自動
- 給紙 1
- 給紙 2
- 給紙 3
- 給紙 4
- 手差し

回転

出力の方向を指定します。回転方向は反時計回りです。

- 自動
- 0
- 90
- 180
- 270

折り機

折り機の動作/動作モードを指定します。



枚数

出力枚数を指定します。設定可能な値は 1 ~ 999 です。

定形カット

カットモードを指定します。

- チェックした場合 : 長さカット
- チェックしない場合 : シンクロカット

ミラー

ミラー出力の ON/OFF を指定します。

- チェックした場合 : 左右反転出力
- チェックしない場合 : 通常出力

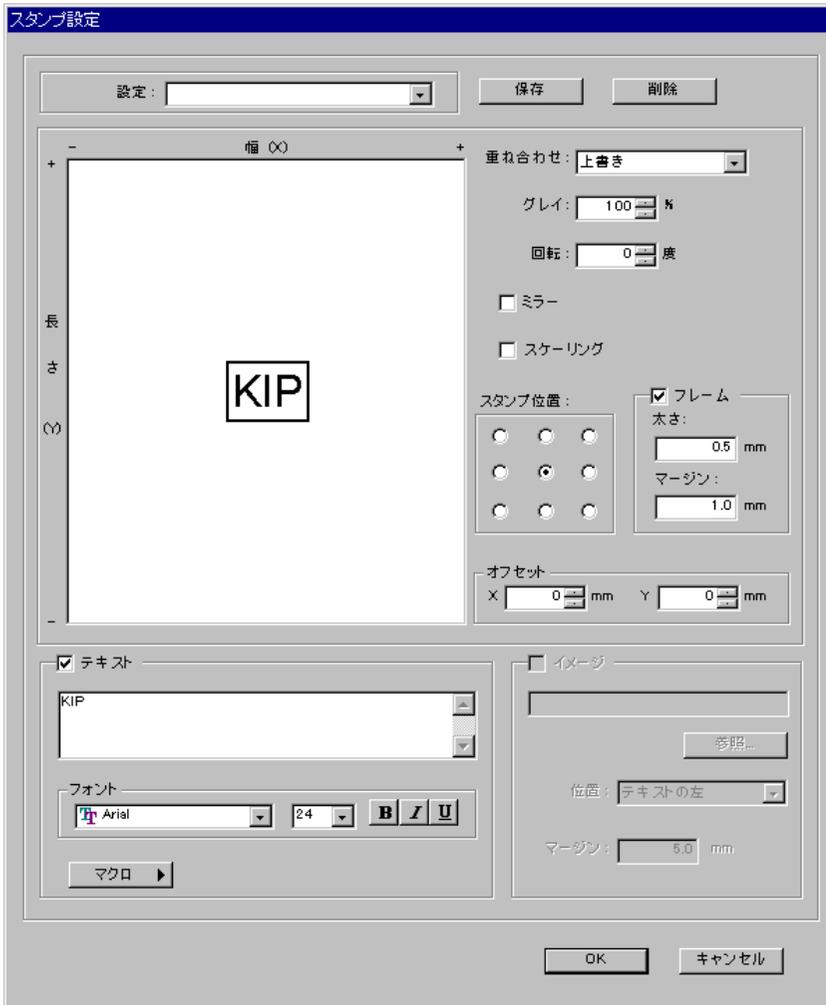
白黒反転

白黒反転出力の ON/OFF を指定します。

- チェックした場合 : 白黒反転出力
- チェックしない場合 : 通常出力

スタンプ設定

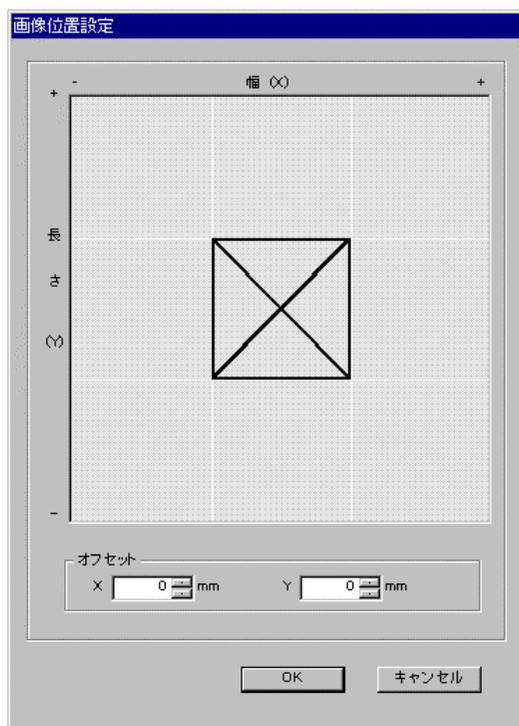
スタンプの設定です。クリックすると、下記のスタンプ設定画面がポップアップします。
既にチェックボタンが点灯している場合は、これをクリックすると消灯します。
チェックボタンが点灯している時にはスタンプが印字されます。
設定の詳細は「スタンプ設定画面の説明」を参照してください。



画像位置設定

画像の印字位置を設定します。

詳細は「画像位置設定画面の説明」を参照してください。



HPGL 設定

HP-GL ファイルの描画について詳細設定です。
クリックすると下記の画面がポップアップします。
詳細は「HPGL 設定画面の説明」を参照してください。

HPGL 設定

設定:

ペン設定

ペン番号	幅	グレイ
1	0.30	100
2	0.30	100
3	0.30	100
4	0.30	100
5	0.30	100
6	0.30	100
7	0.30	100
8	0.30	100
9	0.30	100
10	0.30	100
11	0.30	100
12	0.30	100
13	0.30	100
14	0.30	100
15	0.30	100
16	0.30	100

幅

ファイル設定を使用
 カスタム設定を使用

グレイ率

ファイル設定を使用
 カスタム設定を使用

カスタム設定

幅: mm グレイ: %

ベンスケール クリッピング

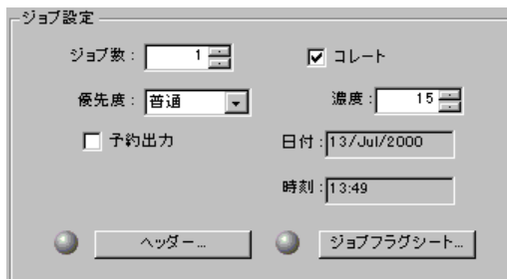
RTL ラスター濃度

Calcomp 設定

Calcomp ファイルの描画について詳細設定です。
 クリックすると下記の画面がポップアップします。
 詳細は「Calcomp 設定画面の説明」を参照してください。
 また、Calcomp 特有の設定については自動判別されます。



ジョブ設定について



ジョブ数

ジョブの出力部数を指定します。設定可能な値は 1 ~ 999 です。

コレート

コレートON/OFF の指定をします。

- チェックした場合 : コレートON
- チェックしない場合 : コレートOFF

例) ファイル A, B, C をそれぞれ 3 部ずつ出力します。

- コレートON の場合 : ABC, ABC, ABC の順で出力
- コレートOFF の場合 : AAA, BBB, CCC の順で出力

優先度

出力ジョブの優先度を指定します。

ただし、「普通」より高い優先度を選択して出力した場合、認証用のユーザー名とパスワードの入力を要求されます。

「優先」「最優先」が使用できるユーザーは KIPCON E のユーザーマネージャーで「Administrator」グループもしくは「kip」グループに登録されているユーザーのみ使用可能です。

適した入力がない場合は、優先度を「普通」に戻すまで出力できません。

- 普通 : 通常の出力順序で処理されます。
- 優先 : 「普通」で出力したジョブより先に処理が行われます。
- 最優先 : 「優先」で出力したジョブより先に処理が行われます。

濃度

印刷濃度の調整ができます。数値が大きいほど濃くなります。設定可能な値は 1 ~ 64 です。

予約出力

指定した日時に出力が開始される機能です。

ヘッダー

出力図面にヘッダーを印字する機能です。

クリックすると下記のヘッダー設定ダイアログが表示されます。

「OK」をクリックしダイアログを閉じると、チェックボタンが点灯します。

点灯中はヘッダーが印字されます。

ヘッダー情報は下記の出力者名、ジョブ名に加え、ファイル名、日時を出力します。

詳細は「ヘッダー設定画面の説明」を参照ください。



ジョブフラグシート

出力したジョブのジョブフラグシートを出力する機能です。

クリックすると下記のジョブフラグシート設定ダイアログが表示されます。

「OK」をクリックしダイアログを閉じると、チェックボタンが点灯します。

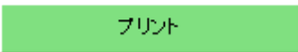
チェックボタンが点灯している時にはジョブフラグシートの情報が出力されます。

A4 サイズとして出力されます。

詳細は「ジョブフラグシート画面の説明」を参照ください。



プリント

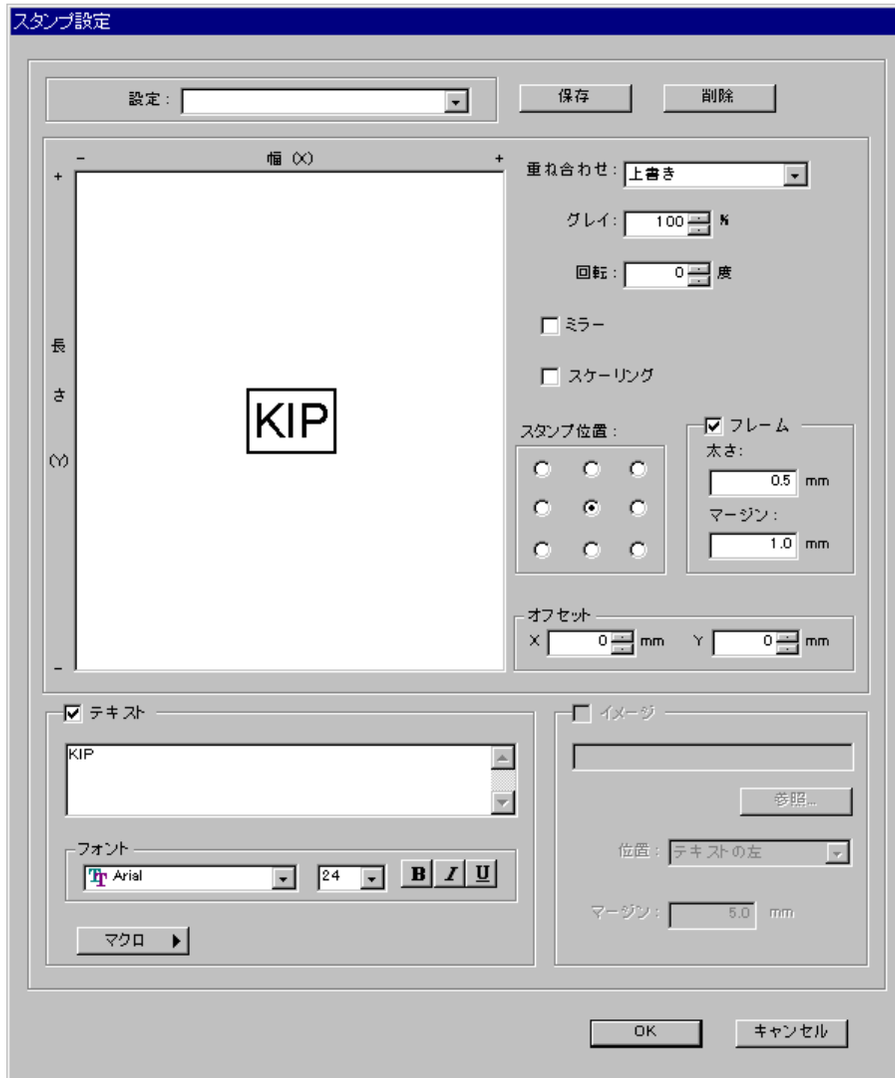
 ボタンをクリックすると出力が実行されます。

5.2 出力サイズのカスタム設定画面の説明



- 名前** 登録名を入力します。ただし、「カスタム」という名前では登録できません
- 幅** 出力サイズ幅を入力します。
幅の入力範囲は 50.0mm ~ 914.4mm までの 0.1mm 刻みです。
- 長さ** 出力サイズ長さを入力します。
長さの入力範囲は 50.0mm ~ 16000.0mm までの 0.1mm 刻みです。

5.3 スタンプ設定画面の説明

**設定**

設定したスタンプ情報を保存するときや、既存のスタンプ設定のロードに使用します。

保存

新規のスタンプ設定を登録するとき、名前を入力後、このボタンを押します。

削除

既存のスタンプ設定を削除するとき、このボタンを押します。

スタンプ位置

出力に対して、スタンプを印字する位置を選択します。(◎カ所)

オフセット

スタンプ位置のオフセット量を指定します。

X: + 値を入力すると右へ移動、- 値を入力すると左へ移動します。

Y: + 値を入力すると上へ移動、- 値を入力すると下へ移動します。

重ね合わせ

出力印字に対するスタンプの印字方法を選択します。

上書き :スタンプが画像の上に印字されます。

透過 :スタンプが画像の下に印字されます。

グレイ

スタンプの印字濃度を設定します。(1 ~ 100%)

回転

スタンプの印字角度を指定します。反時計方向 (0 ~ 360 °)

ミラー

チェックすると、スタンプの印字を左右反転します。

スケーリング

チェックすると、縮小 / 拡大した時、スタンプ印字も同時に拡大 / 縮小されます。

フレーム

これをチェックすると、スタンプ印字の周囲に枠取りがされます。

さらに次の設定項目が有効となります。

太さ : 枠線の太さを指定します。

マージン : スタンプ印字と枠線との距離を指定します。

テキスト

チェックすると、テキスト画面に設定された情報をスタンプします。

フォント

スタンプのフォントを指定します。

マクロ

下記のマクロを選択できます。

日付 : 出力日を印刷。

時刻 : 出力時間を印刷

ファイル名 : 出力ファイル名を印刷

ファイル作成日 : 出力ファイル作成日を印刷

ファイル作成時刻 : 出力ファイル作成時間を印刷

ユーザー名 : PC のユーザー名を印刷

配布先 : ジョブフラグシートに記載した配布先を印刷

ページ No. : マルチページのファイル時にページナンバーを印刷
コンピュータ名 : 出力コンピュータ名を印刷

イメージ

チェックすると、選択したイメージをスタンプします。

位置

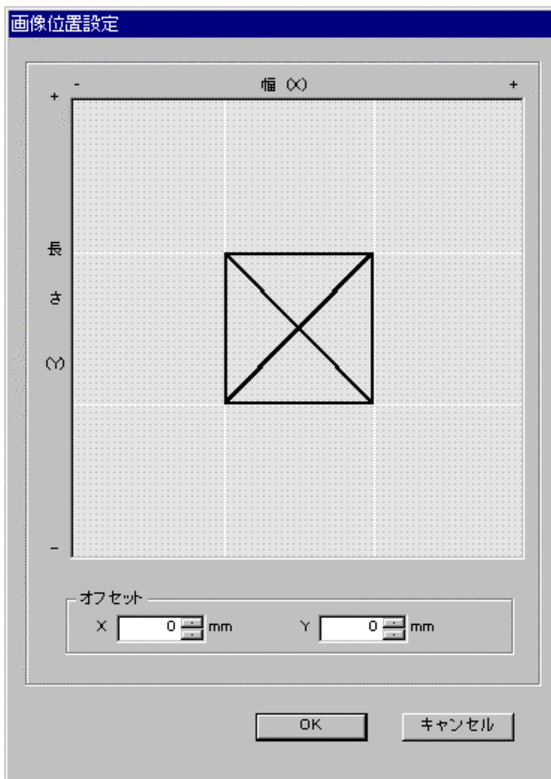
テキストに対して、イメージをどこに配置するか指定します。

- テキストの左 : テキストの左にイメージを配置します。
- テキストの右 : テキストの右にイメージを配置します。
- テキストの上 : テキストの上にイメージを配置します。
- テキストの下 : テキストの下にイメージを配置します。
- テキストの中央 : テキストの中央にイメージを配置します。

マージン

テキストとイメージとの距離を指定します。

5.4 画像位置設定画面の説明



画像位置

用紙に対して、印字する位置を9箇所から選択します。(クリックで確定)

オフセット

上記の位置のオフセット量を指定します。

X :+ 値を入力すると右へ移動、- 値を入力すると左へ移動します。

Y :+ 値を入力すると上へ移動、- 値を入力すると下へ移動します。

5.5 HPGL 設定画面の説明



設定

新規に HPGL 設定を保存するときや、既存の HPGL 設定のロードに使用します。

保存

HPGL 設定を保存するときにクリックします。

削除

既存の HPGL 設定を削除するときにクリックします。

ペン設定

カスタム設定を使用したときの各ペン設定を表示します。

ペン番号 :1 から 255 までのペン番号を表示します。

幅 :カスタム設定で設定されたペン幅を表示します。

グレイ :カスタム設定で設定されたペンのグレイ率を表示します。

幅

ペン幅を次のどちらかの設定で描画するか指定します。

ファイル設定を使用 :ファイル中の設定値を使用します。

カスタム設定を使用 :カスタム設定の値を使用します。

グレイ

ペンのグレイ率をどちらかの設定で描画するか指定します。

ファイル設定を使用 :ファイル中の設定値を使用します。

カスタム設定を使用 :カスタム設定の値を使用します。

カスタム設定

幅 :ペン幅を指定します。

グレイ :ペンのグレイ率を指定します。

セット :上記の設定を入力後、これをクリックして変更を決定します。

デフォルト:全てのペン設定値をデフォルト値にします。

ペンスケール

チェックあり 拡大 / 縮小時にペン幅も同様に拡大 / 縮小します。

チェック無し 拡大 / 縮小時でもペン幅は初期値のまま変化しません。

クリッピング

チェックあり :PS コマンドの値を画像の大きさとします。

チェック無し :画像の最小値から最大値を画像の大きさとし、PS の値を無視します。

RTL ラスター濃度

HPGL RTL 画像の濃度を調整します。

ただし、RTL 画像のデータが多値の場合に限ります。

5.6 Calcomp 設定画面の説明

設定

新規に Calcomp 設定を保存するときや、既存の Calcomp 設定のロードに使用します。

保存

Calcomp 設定を保存するときをクリックします。

削除

既存の Calcomp 設定を削除するときをクリックします。

ペン設定

カスタム設定を使用したときの各ペン設定を表示します。

ペン番号 :1 から 255 までのペン番号を表示します。

幅 :カスタム設定で設定されたペン幅を表示します。

グレイ :カスタム設定で設定されたペンのグレイ率を表示します。

幅

ペン幅を次のどちらかの設定で描画するか指定します。

ファイル設定を使用 :ファイル中の設定値を使用します。

カスタム設定を使用 :カスタム設定の値を使用します。

グレイ率

ペンのグレイ率を次のどちらかの設定で描画するか指定します。

ファイル設定を使用 :ファイル中の設定値を使用します。

カスタム設定を使用 :カスタム設定の値を使用します。

カスタム設定

幅 :ペン幅を指定します。

グレイ :ペンのグレイ率を指定します。

セット :上記の設定を入力後、これをクリックして変更を決定します。

デフォルト :全てのペン設定値をデフォルト値にします。

ペンスケール

チェックあり :拡大 / 縮小時にペン幅も同様に拡大 / 縮小します。

チェック無し :拡大 / 縮小時でもペン幅は初期値のまま変化しません。

5.7 ヘッダー設定画面の説明

印字位置

先端左 :出力用紙左端の先端 4mm に印字します。

先端右 :出力用紙右端の先端 4mm に印字します。

後端左 :出力用紙左端の後端 4mm に印字します。

後端右 :出力用紙右端の後端 4mm に印字します。

テキストサイズ

文字サイズ (文字高さ)を入力します。

出力者名

出力者名を入力します。

ジョブ名

ジョブ名等を入力します。

Header の出力書式

Font :日本語 MS P ゴシック
英語 Arial

出力順序

出力者名 ; ジョブ名 ; ファイル名 ; 日時と出力します。

出力例

D. Smith ; Model 2000-005 ; Elec_Draw.plt ; 1999/10/26 13:55

5.8 ジョブフラグシート画面の説明

上記の各項目にそれぞれ情報を入力します。

出力は A4 サイズの大きさと出力されます。また、A4 サイズより大きい出力用紙しかない場合はシンクロカットで出力されます。

コレートON の場合は各コレートごとにジョブフラグシートを出力します。

コレートOFF の場合は出力の最後に 1枚だけジョブフラグシートを出力します。

またその場合 "Collate off" と印字され、出力枚数 (Copies) は各ファイルの総数が印字されます。

例) ファイル A 1 枚
ファイル B 2 枚
ファイル C 4 枚

上記をコレートOFF で 3 部出力した場合、それぞれの出力枚数の印字は以下のようになります。

File NameCopies

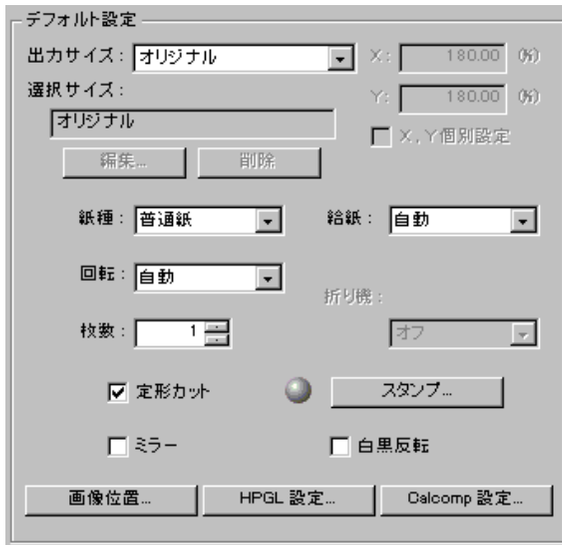
ファイル A 3

ファイル B 6

ファイル C 12

第6章 メイン画面・ダイアログボックスのデフォルト値

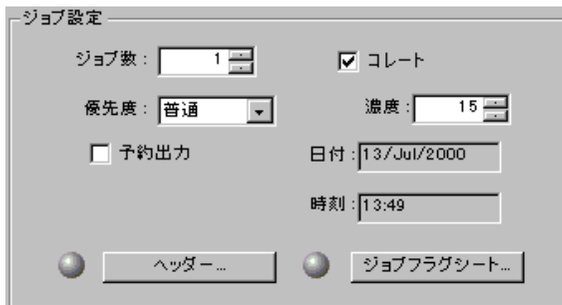
6.1 メイン画面にあるデフォルト設定のデフォルト値



入力範囲

- 出力サイズの倍率 (X:, Y:)
5.00% ~ 4000.00% / 0.01%刻み
- 枚数
1 ~ 999 / 1 刻み

6.2 メイン画面にあるジョブ設定のデフォルト値



入力範囲

- ジョブ数
1 ~ 999 / 1 刻み
- 濃度 1 ~ 64 / 1 刻み

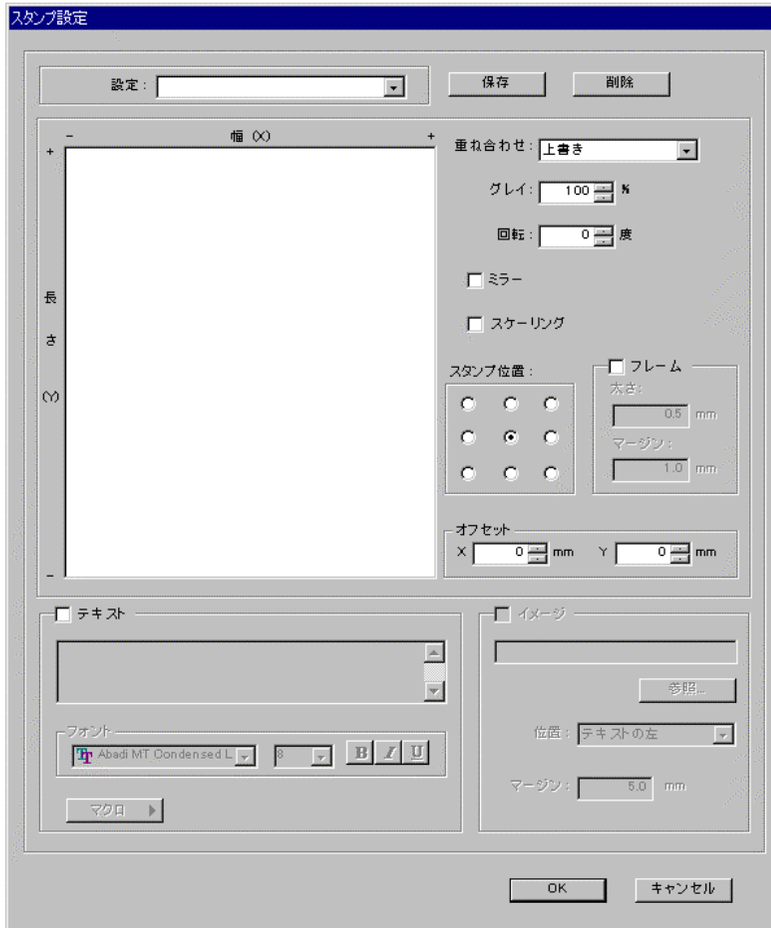
6.3 カスタムサイズ設定のデフォルト値



入力範囲

- 幅
50.0mm ~ 914.4mm / 0.1mm 刻み
- 長さ50.0mm ~ 16000.0mm / 0.1mm 刻み

6.4 スタンプ設定のデフォルト値



入力範囲

- オフセット(X, Y:)

- 500mm ~ + 500mm
1mm 刻み

- グレイ

1% ~ 100%
1%刻み

- 回転

0° ~ 360°
1° 刻み

- フレーム太さ

0.1mm ~ 10.0mm
0.1mm 刻み

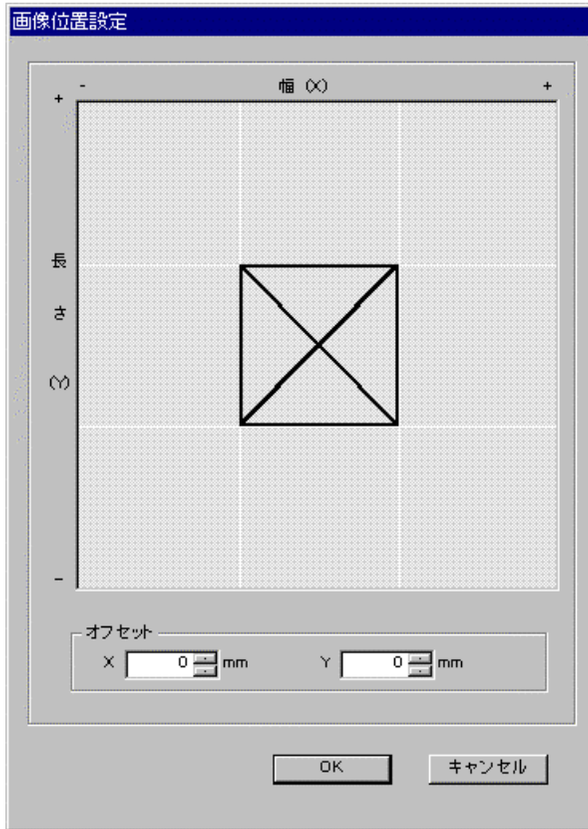
- フレームマージン

0.0mm ~ 10.0mm
0.1mm 刻み

- イメージマージン

0.0mm ~ 50.0mm
0.1mm 刻み

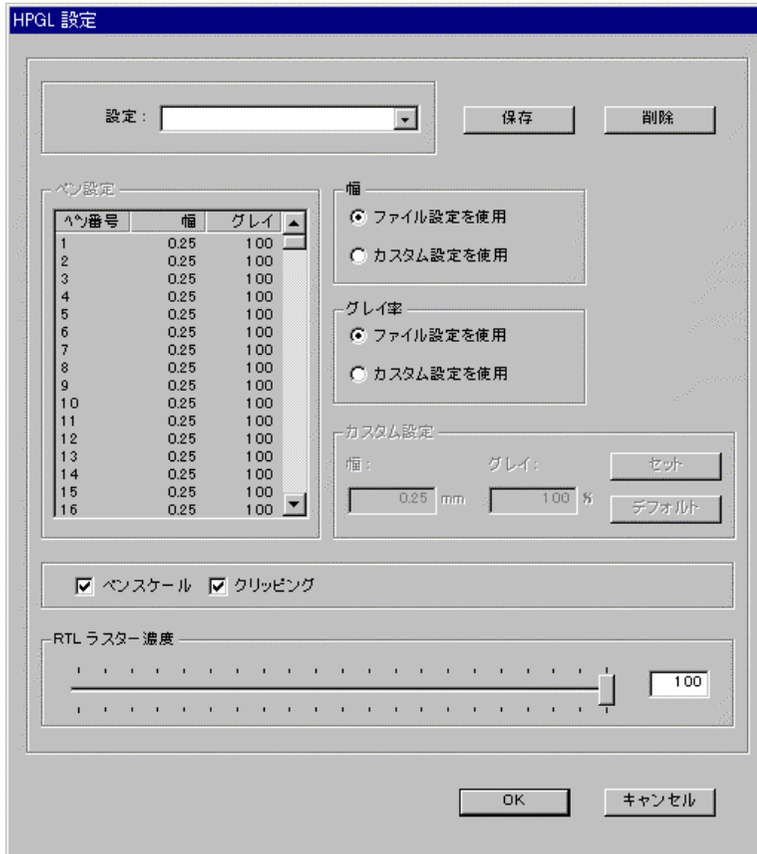
6.5 画像位置設定のデフォルト値



入力範囲

- オフセット(X, Y:)
 - 500mm ~ + 500mm
 - 1mm 刻み

6.6 HPGL 設定のデフォルト値



入力範囲

- ペン幅
0.06mm ~
10.00mm
0.01mm 刻み
- グレイ率
1% ~ 100%
1%刻み
- RTL ラスター濃度
0 ~ 100
1刻み

6.7 Calcomp 設定のデフォルト値



入力範囲

- ペン幅
0.06mm ~
10.00mm
0.01mm 刻み

- グレイ率
1% ~ 100%
1%刻み

6.8 ヘッダー設定のデフォルト値



入力範囲

- テキストサイズ
2.0mm ~ 10.0mm / 0.1mm 刻み

お問い合わせ先

内容についてのお問い合わせは本社へ、製品に関するお問い合わせは本社ならびに各営業所までお願いいたします。

株式会社 ケイアイピー

本社	〒146-0093 東京都大田区矢口1丁目5番1号 TEL 03)3756-1100(代) FAX 03)3756-1106
大阪支店	〒540-0042 大阪市中央区南新町1丁目2番4号 TEL (06)6910-6105(代) FAX (06)6910-6109
名古屋営業所	〒460-0075 名古屋市千種区内山3丁目29番10号 TEL (052)741-0015(代) FAX (052)741-0018
北関東営業所	〒323-0829 栃木県小山市東城南4丁目28番3号 TEL (0285)31-1172(代) FAX (0285)27-1909
九州営業所	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目14番3号 TEL (092)412-0911(代) FAX (092)412-0912

営業日 :月曜日から金曜日まで (祝祭日を除く)
お問い合わせ時間 :午前 9:00 より午後 5:00 まで

KIP Starprint シリーズ
Print Client ユーザーズガイド
- KIPCON E -

発行日 平成 13 年 2 月 12 日 初版

発行 株式会社ケイアイピー
〒146-0093 東京都大田区矢口 1 丁目 5 番 1 号
TEL (03)3756-1100(代)
FAX (03)3756-1106
