

KIP Starprint シリーズ
ADI ドライバ
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 ADI ドライバのインストール	1
1.1 インストール手順	1
1.2 初期設定	2
第 2 章 ADI ドライバの操作	7
2.1 プリンタ機種 : 2720E	7
2.1.1 定形サイズ用紙の選択方法	7
2.1.2 長尺サイズ用紙の選択方法	8
2.1.3 機能説明	9
2.2 プリンタ機種 : Starprint A1	11
2.2.1 定形サイズ用紙の選択方法	11
2.2.2 機能説明	13

第 1 章 ADI ドライバのインストール

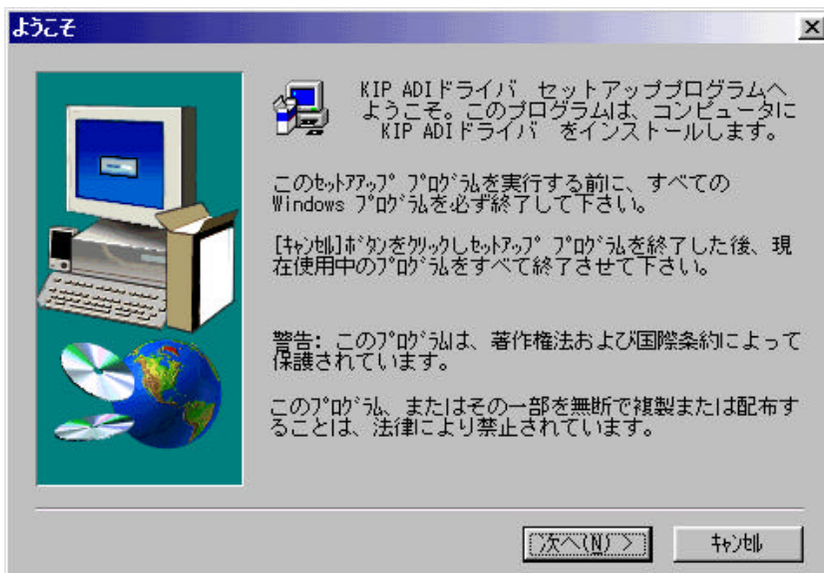
AutoCAD R14 がインストール済みである事が前提です。

1.1 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。

ディレクトリ「ADI-KIPCON E V1.xx\setup\setup.exe」をダブルクリックします。
(xx はバージョンにより表示が異なります)

KIP のロゴが表示された後、「ようこそ」画面が表示されます。
[次へ]ボタンをクリックします。



インストール場所の選択をします。
[次へ]ボタンをクリックします。



正常にインストールされました。
 [完了]ボタンをクリックするとADI ドライバのインストールは終了します。



1.2 初期設定

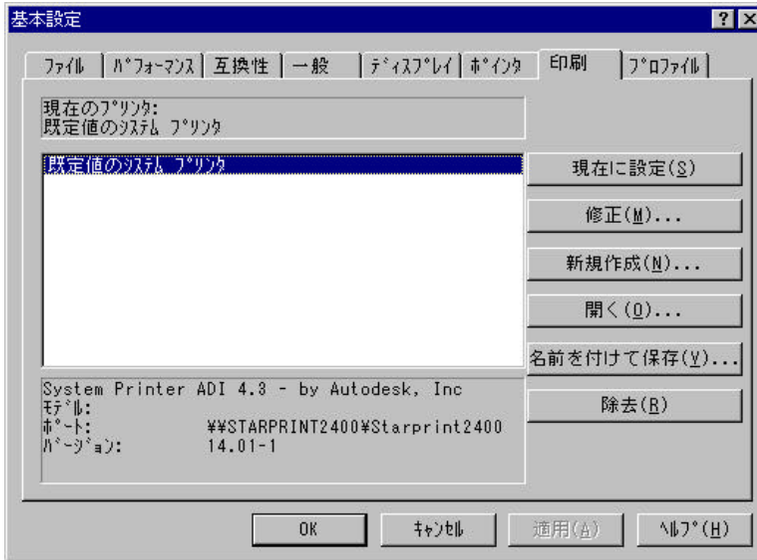
AutoCAD を立ち上げます。

メニューバーの「ファイル」から「印刷設定」を指定します。

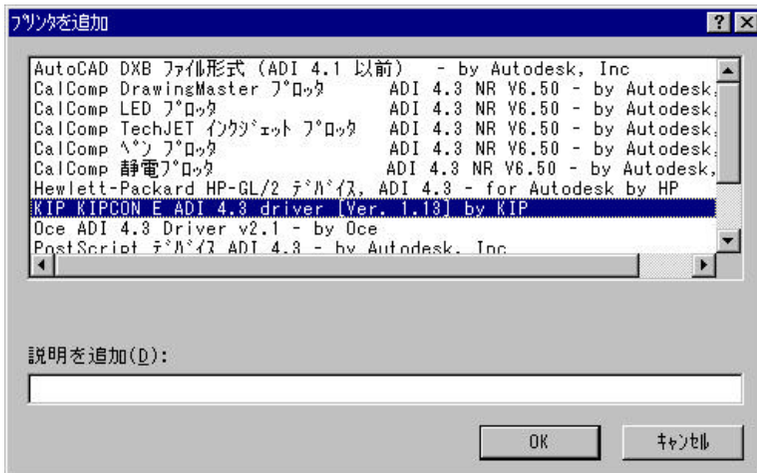
「基本設定」ダイアログが表示されます。

「印刷」タブをクリックします。

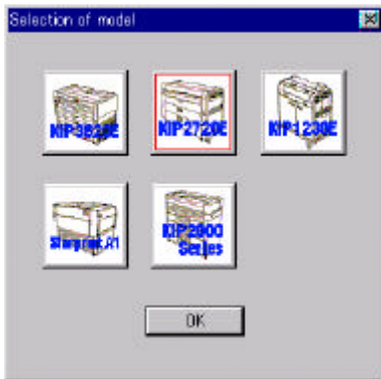
[新規作成]ボタンをクリックします



「KIP KIPCON E ADI 4.3 ……」を選択し「OK」ボタンをクリックします。



接続する KIP Printer のモデルを選択し「OK」ボタンをクリックします。



用紙サイズなどの出力のデフォルト設定を行います。
[OK]をクリックします。



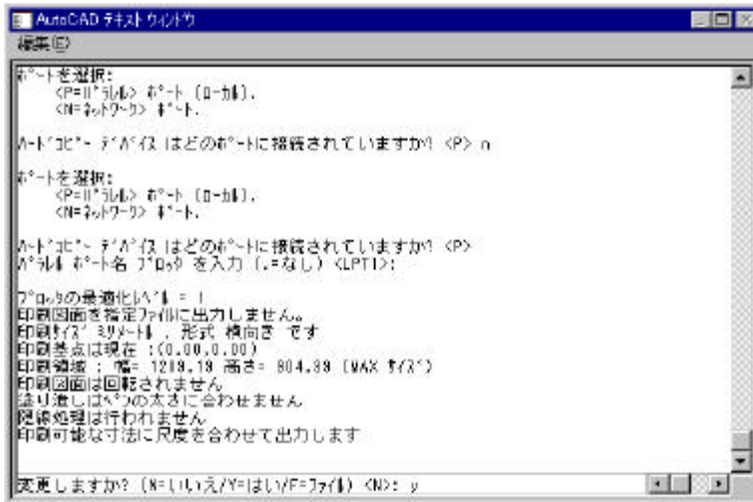
AutoCAD の設定画面で「ネットワーク」を選択します。
N」を入力して[Enter]キーを押します。



接続するプリンタを選択します。



以下、画面の指示に従いセットアップを進めていきます。



設定したプリンタを通常使うプリンタとして設定します。



[現在に設定]ボタンをクリックします
[OK]ボタンをクリックして終了です。

第2章 ADI ドライバの操作

2.1 プリント機種: 2720E

2.1.1 定形サイズ用紙の選択方法

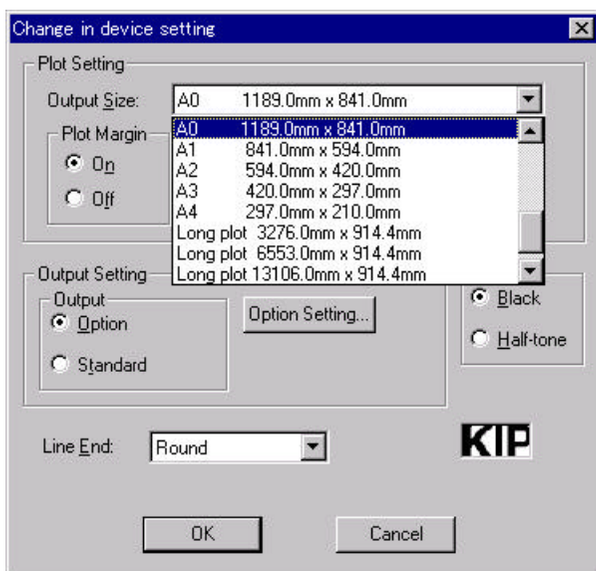
下図の「デバイスと既定値を選択」ボタンをクリックします。



下図の「変更」ボタンをクリックします。



下図の画面で出力する用紙サイズを選択し出力します。

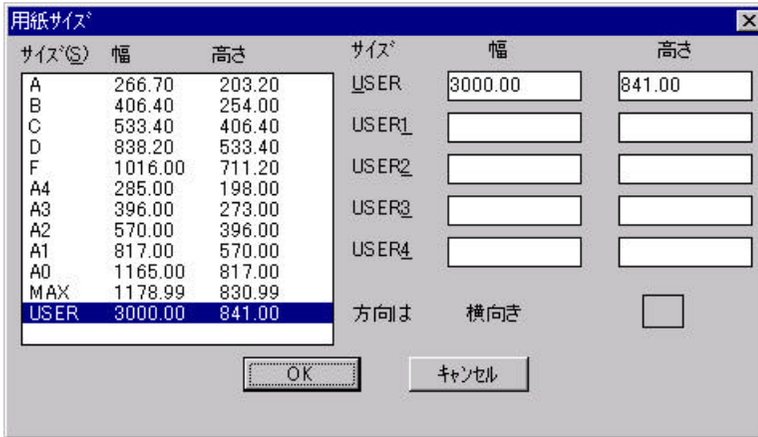


2.1.2 長尺サイズ用紙の選択方法

上図で出力するより大きい Long plot サイズで一番近いサイズを選択する。

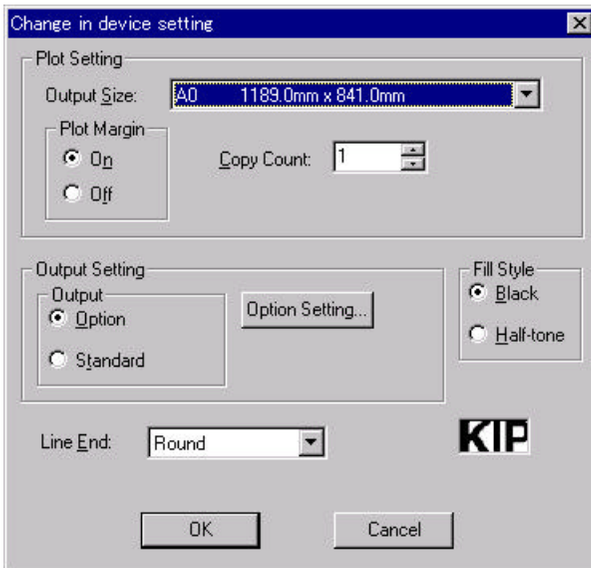
例えば、3000mm x 841mm の長尺を出力する場合は、「Long plot 3276.0mm x 914.4mm」を選択する。

次に「USER」サイズを作成し出力します。



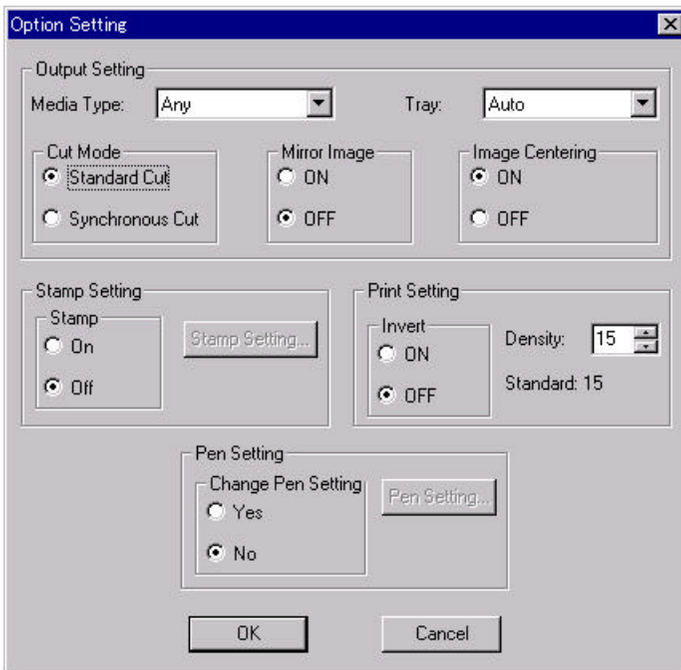
2.1.3 機能説明

標準出力の機能説明



マージン	あり	選択した用紙に対し全周 5mmの余白あり。通常出力する時には、マージンありを選択します。
	なし	選択した用紙の全領域に印刷します。但し、全ての印字領域を保証するものではありません。
コピー枚数	1 ~ 999 枚	コピー枚数の枚数設定は、追加機能出力を選択した場合に有効になります。標準出力の場合には、枚数設定に関係なく1枚出力となります。
標準出力		上記の画面以外 (枚数設定は除く) の設定を必要としない場合に使用します。
ペン終端処理		ペンの終端処理を指定します。初期値は「丸」です。

追加機能出力の機能説明

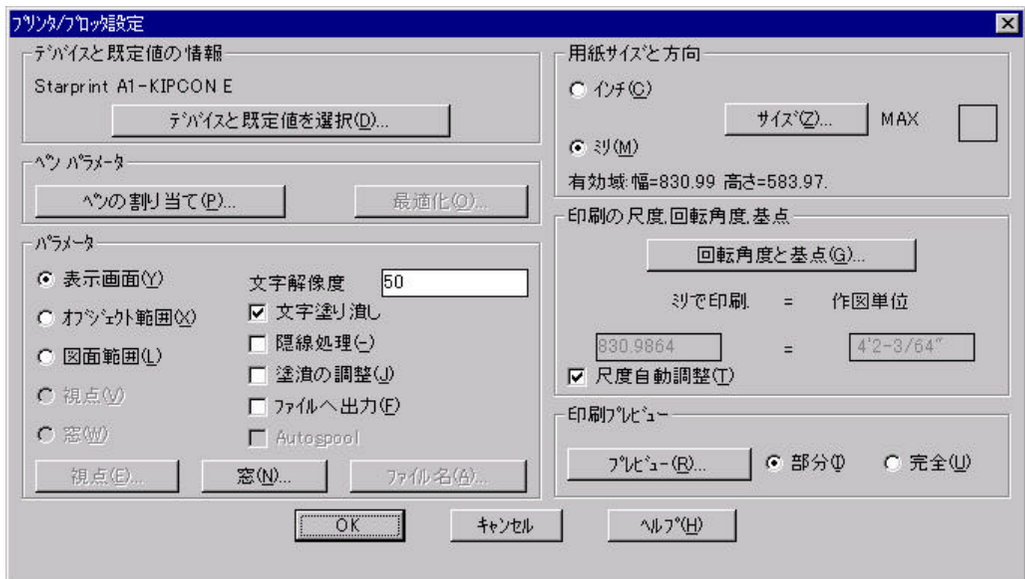


用紙の種類	指定なし 普通紙 トレーシングペーパー フィルム	
ミラー出力	OFF X Y XY	
用紙カットモード	定形カット シンクロカット	定形サイズでカットします。 出力データの長さでカットします。
用紙に対する画像位置	左上 中央	用紙に対して画像位置を左上にします。 用紙に対して画像位置を中央にします。
スタンプ機能	テキストスタンプ位置の指定 テキスト入力 フォントサイズ スタンプの印字方法 日付スタンプ	
ペン設定	ペン1~ペン255のグレイ率を指定します。	

2.2 プリント機種: Starprint A1

2.2.1 定形サイズ用紙の選択方法

下図の「デバイスと既定値を選択」ボタンをクリックします。



下図の「変更」ボタンをクリックします。



下図の画面で出力する用紙サイズを選択し出力します。



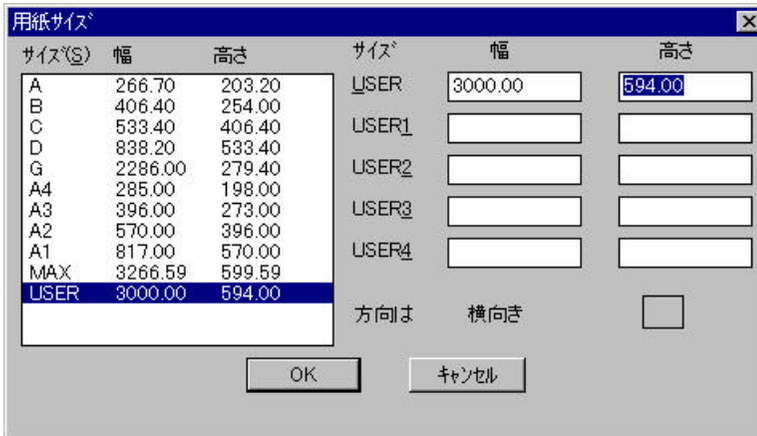
上図で出力するより大きい Long plot サイズで一番近いサイズを選択します。

例えば、3000mm x 841mm の長尺を出力する場合は、「Long plot 3276.0mm x 914.4mm」を選択します。

次に「USER」サイズを作成し出力します。

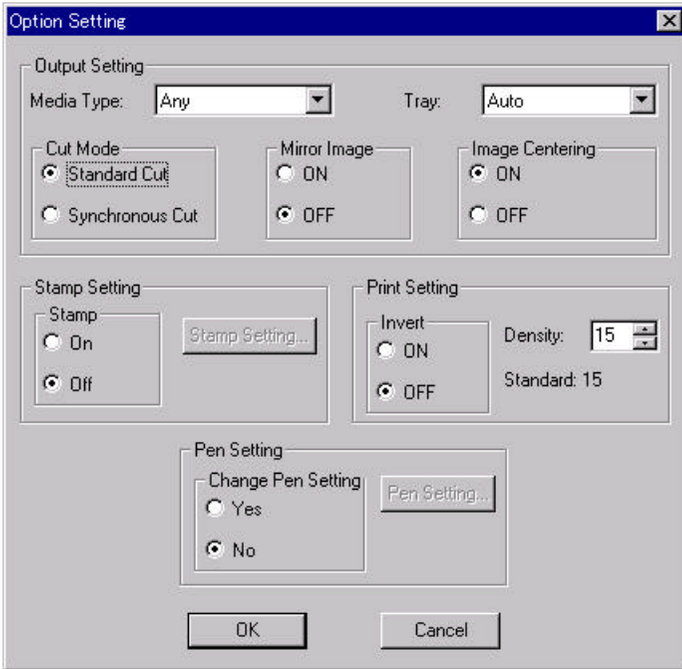
2.2.2 機能説明

標準出力の機能説明



マージン	あり	選択した用紙に対し全周 5mmの余白あり。通常出力する時には、マージンありを選択してください。
	なし	選択した用紙の全領域に印刷します。但し、全ての印字領域を保証するものではありません。
コピー枚数	1 ~ 999 枚	コピー枚数の枚数設定は、追加機能出力を選択した場合に有効になります。標準出力の場合には、枚数設定に関係なく1枚出力となります。
標準出力		上記の画面以外 (枚数設定は除く)の設定を必要としない場合に使用します。
ペン終端処理		ペンの終端処理を指定します。初期値は“丸”です。

追加機能出力の機能説明



用紙の種類	指定なし 普通紙 トレーシングペーパー フィルム
トレイ選択	自動給紙選択 給紙 1 給紙 2 給紙 3 給紙 4 手差し
ミラー出力	ON OFF
センタリング	ON 用紙に対して画像位置のセンタリング指定 OFF
白黒反転	ON 自動反転出力 OFF
印刷濃度	プリンタの印字濃度を指定(標準値: 15)
ペン設定	ペン1～ペン 255 のグレイ率を指定

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
ADI ドライバ 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
