

モード設定について

モード設定機能は、印刷環境の設定を必要に応じて変更する機能です。

モード設定を行うには、操作パネルを使います。

印刷環境を変更する方法には、一時的に変更する方法（電源を切るまでの間有効です）と、初期値を変更する方法（電源を切っても変更内容が有効です）の2通りがあります。

モード設定では、操作パネルに印刷環境のメニューを表示して、設定を変更します。

次にメニューの構造と、各項目の働きを示します。

1. **マエトレイ ヨウシサイズ**（前面給紙トレイ用紙サイズ）
前面給紙トレイから給紙するときの用紙サイズを設定します。

2. **エミュレーション セツテイ**（エミュレーション設定）

パラレル エミュレーション（パラレル設定）

パラレル・インターフェースを使用している場合のエミュレーション・モードを設定します。

AIO エミュレーション（AIO設定）

オプションのLANカードを使用している場合のエミュレーション・モードを設定します。

オプションのLANカード装着時のみに表示されます。

3. ショウサイ セッテイ1 (詳細設定1)
 シュクショウリツ (縮小率)
 縮小率を設定します。
- コピー マイスウ (コピー枚数)
 各ページを何枚ずつ印刷するかを設定します。
- ジドウ ハイシュツ (自動排出機能)
 プリンター内に残っているデータを、一定時間後に自動的に印刷します。
- アラーム セッテイ (アラーム設定)
 エラー時などに鳴るアラーム音の種類を設定します。
- エラーページ カイフク (エラー・ページ回復)
 用紙詰まりしたページを、用紙詰まり対処後に、自動的に印刷します。
- ジドウ トレイキリカエ (自動トレイ切り替え)
 使用中の給紙カセットの用紙がなくなったときや使用中のカセットと異なる用紙サイズが指定されたとき、別の給紙カセットから自動的に給紙を開始します。
- パワーセーブ (パワー・セーブ・モード)
 システム・ユニットから一定時間データが送られてこない場合に、プリンターの定着器の電源を切って節電します。
- SFCセッテイ (SFC設定)
 SFC (スーパー・ファイン・コントロール) 機能のON/OFFを設定します。
- ジュシン バッファー (受信バッファー・サイズ)
 システム・ユニットからのデータを受信するメモリーのサイズを設定します。
- シュツカチ ニ モドス (出荷値に戻す)
 各設定値を工場出荷値に戻します。



4. ショウサイ セツテイ2 (詳細設定2)

ゼンカク ショタイ (全角書体)

全角文字の書体を設定します。

マエトレイ マージン (前面給紙トレイ・マージン)

カセット1 マージン (第1給紙カセット・マージン)

カセット2 マージン (第2給紙カセット・マージン)

カセット3 マージン (第3給紙カセット・マージン)

用紙の余白サイズ (マージン) を設定します。

前面給紙トレイ、第1給紙カセット、第2給紙カセット、第3給紙カセットのそれぞれの用紙について設定することができます。

- カセット2、カセット3 は、オプションの第2給紙カセット、第3給紙カセットが装着されているときのみ表示されます。

イメージオリカエシ (イメージ折り返しモード)

印刷可能領域からはみ出すイメージ・データを折り返し印刷します。

データ オリカエシ イチ (データ折り返し位置)

データの折り返し印字位置を設定します。

キュウシブ コウセイ (給紙部構成)

ソフトウェア側から印刷を行うときに、ソフトウェア側で指定する給紙部を、プリンターのどの給紙部に割り当てるかを設定します。

キャッシュ サイズ (キャッシュ・サイズ)

回転や展開などの処理をしたフォントを一時的に格納しておく場所 (キャッシュ・メモリー) のサイズを設定します。

ページ プロテクト (ページ・プロテクト)

利用する用紙サイズの1ページ分に対応したメモリーを前もって確保し、印刷データが極端に多いページの印刷時にもエラーが発生しないように設定します。
拡張メモリーが必要です。

5. インターフェース セッテイ (インターフェース設定)

コンピュータから送られてくるデータを、プリンターが受け取る際の環境を設定します。

タイムアウト セッテイ (タイムアウト設定)

自動選択になっているインターフェースの、タイムアウト時間を設定します。

パラレル セッテイ (パラレル・インターフェース設定)

パラレル・インターフェースを使用する際のモードを設定します。

6. テスト インサツ (テスト印刷)

セルフ テスト (セルフ・テスト印刷)

マージンの位置、印刷の品質、プリンターの動作などを確認します。

プリンター メニュー (プリンター・メニュー印刷)

現在の設定内容を印刷します。

オプション リスト (オプション・リスト印刷)

現在装着されているオプションの一覧を印刷します。

ゼンモジ インジ (全文字印刷)

プリンターが持つ文字の一覧を印刷します。

16シン ダンプ (16進ダンプ・モード印刷)

システム・ユニットから送られてきたデータを16進数で印刷します。



7. PAGES セッテイ (PAGES設定)

本プリンターを本来のIBM 5588-H02印刷装置として使用するモードでの印刷環境を設定します。

ハンカク ショタイ (半角書体)

PAGESで使用する英数カナ文字スタイルを設定します。

キャラクターモード (キャラクターモード)

中・大型システムからキャラクターモードでコマンドを送ってくる場合に設定します。

8. ESC/P セッテイ (ESC/P設定)

エプソンESC/P-J84、キヤノンBJ-10vプリンターの互換機として使用するモードでのさまざまな設定を行います。

コクサイモジ センタク (国際文字選択)

使用する国際文字 (各国対応の文字) を国名で設定します。

ANKモジ コード (ANK文字コード)

受け取ったANK文字コードの扱い方を設定します。

CRカイギョウ (CR改行)

CR (復帰) コマンドを受け取ったときに、同時に改行 (Line Feed: LF) もするかどうかを設定します。

9. PR201 セッテイ (PC-PR201設定)

NEC PC-PR201系プリンターの互換機として使用するモードでのさまざまな設定を行います。

アウトラインフォント (アウトライン・フォント)

アウトライン・フォントを利用するかどうかを設定します。

グラフィック (グラフィック)

ドット対応グラフィックの印刷モードを設定します。

カンジ 0 ジタイ (漢字0字体)

2バイトコードの数字の0を大文字のOと区別するために、スラッシュ (/) を0に重ねて印字するかどうかを設定します。

ANK 0 ジタイ (ANK0 字体)

1バイトコードの数字の0を大文字のOと区別するために、スラッシュ (/) を0に重ねて印字するかどうかを設定します。

CRカイギョウ (CR改行)

CRコードを受け取ったとき、復帰 (Carriage Return : CR) だけするか、復帰と同時に改行 (Line Feed : LF) もするかを指定します。

インジ シレイ (印字指令)

印字指令の制御命令を設定します。

ジドウ カイギョウ (自動改行)

印刷データが右マージンに達したとき、復帰 (Carriage Return : CR) だけするか、復帰と同時に改行 (Line Feed : LF) もするかを指定します。

ヨウシチョウ セイギョ (用紙長制御)

制御命令で設定される用紙長 (1ページの長さ) を有効にするかどうかを設定します。

ヨウシチョウ セツテイ (用紙長設定)

「ヨウシチョウ セイギョ」が有効の場合、用紙の長さを1/6インチ単位で設定します。

ヨウシ セット イチ (用紙セット位置)

用紙のセット位置を設定します。

センタリング イチ (センタリング位置)

センタリング位置を1/10インチ単位で補正します。

カッコク モジ (各国文字)

各国対応の文字を国名で設定します。

ANKフォント1 (ANKフォント1)

ANKフォント2 (ANKフォント2)

ANK文字 (1バイトコード文字) のフォントを設定します。

