# ミニインクジェットプリンター ユーザーマニュアル

#### MODEL D98



#### インクのインストール方法



画像を参考にインクカートリッジを入れてください。

<<注意事項>>

1. インクカートリッジの挿入·取り出し時は電源を OFF にしてから行ってく ださい。

## 2.5 分以上印字を行わない時はインクを取



り外してキャップをしてく ださい。 3.データを作成する場合は、1~2 **文字左** から離して作成ください。

1 文字目が綺麗に出ない場合があります。

メイン画面



<mark>調整矢印・拡大縮小</mark>: オブジェクトの拡大・縮小、位置の微調整。

<mark>ファイル</mark>: ファイルを開いたり、保存したり、ファイル名を変更したりします。

- <mark>追加</mark>: テキスト、バーコード、イメージ、日付などを入力します。
- <mark>編集</mark>: 表示されているデータを変更します。
- <mark>削除</mark>: 表示されているデータを削除します。
- **印字**: 表示しているデータを印字します。
- <mark>設定</mark>:設定画面に移動します。

ファイル画面



<mark>ファイルを開く</mark>: 保存しているファイルを開きます。

U ディスク: 設定画面で付属の USB ケーブルとパソコンを繋ぎます。繋げ て出来たフォルダ(D:、E:など)に<mark>エクセルデータ(CSV 形式)や追加したいフ</mark> ォント入れることによりインストールすることが可能です。

<mark>探す</mark>: 保存したファイルを探します。

<mark>新規</mark>: 新規ファイルを追加します。

<mark>名前を変える</mark>∶ファイルの名前を変えます。

保存:ファイルを上書き保存します。

名前を付けて保存する: 名前を付けて保存します。

#### 追加



<mark>テキスト</mark>: テキストデータを追加します。

<mark>日付</mark>:日付け関連を追加します。

<mark>絵:</mark> USB ディスクからイメージファイルを追加します。(BMP.JPG)

<mark>バーコード</mark>: 1次元、2次元バーコードを追加します。

<mark>可変バーコード</mark>: 可変バーコードデータを追加します。

<mark>カウンター</mark>: 連番を追加します。

<mark>フォームファイル</mark>: エクセルのデータを追加します。

<mark>新しいテーブルを作成</mark>: テーブルをデータを追加します。

<mark>アイコン</mark>:アイコンを追加します。

<mark>改行</mark>: 改行を追加します。

#### 設定画面の説明



<mark>時間設定</mark>:本体の日時の設定を行います。

<mark>フォント設定</mark>: フォントの追加が出来ます。

印字設定:印字開始音、終了音、タッチ音、上下反転、左右反転、同期方法、 スタート信号設定などができます。

<mark>ノズル設定</mark>: 印字濃度、左右ノズル設定、電圧、パルス設定が可能です。

- <mark>U ディスク</mark>: USB ケーブルとパソコンを繋げます。
- <mark>言語設定</mark>:28 か国から選択が出来ます。
- <mark>タッチパネル公正</mark>: タッチパネルの公正を行います。

<mark>初期化する</mark>: 初期化します。データが消えますので、ご注意ください。

<mark>本機について</mark>:本体の詳細データの表示。

印字設定



- <mark>印字開始音</mark>: 印字時開始時の ON と OFF 設定
- <mark>印字終了音</mark>: 印字終了時の ON と OFF 設定
- <mark>同期文字幅</mark>:通常1に設定
- <mark>同期方法</mark>:エンコーダー、タイマーから選択
- <mark>スタート信号</mark>: 手動、センサー、印字間隔、印字時間間隔から選択
- <mark>タッチ音</mark>: タッチ音の ON と OFF の設定
- <mark>左右反転</mark>∶ON とOFF の設定
- <mark>印字回数</mark>: 印字回数をセット出来ます。
- <mark>リピート印字</mark>: リピート印字の設定。

### ノズル設定



<mark>ノズル電圧</mark>: 通常はそのままです。

<mark>パルス幅</mark>: 通常はそのままです。

<mark>印字濃度</mark>:印字濃度の調整が出来ます。

<mark>DPI</mark>: 印字密度の変更が可能です。

<mark>フラッシュスプレータイム</mark>: 通常はそのままです。

<mark>ノズル選択</mark>: 左ノズル、 右ノズル、 ダブルから選択可能です。

#### テキスト



<mark>テキスト</mark>∶追加、編集などを行います。

<mark>フォント</mark>:内蔵フォントからフォントを設定します。内蔵フォントは一部日本が 表示できないものがあります。<mark>フォントを追加することが可能です。</mark>

<mark>サイズ</mark>:文字のサイズの設定を行います。

<mark>幅</mark>:文字の横幅の設定を行います。

<mark>スタイル</mark>:ドットマトリック表示、カスレ表示、などの設定が可能です。文字に より綺麗に表示されない場合があります。

<mark>文字間隔</mark>∶文字の間隔を設定します。

<mark>回転する</mark>:文字の回転の設定が出来ます。90度にすると縦書き表示も出来 ます。

<mark>太字</mark>∶太字の設定が出来ます。

#### フォントの追加の仕方

設定画面:USB ケーブルで本体とパソコンを接続 出来たフォルダ(D:、E:など)に追加したいフォントを入れます。 初期画面でファイルをタッチします。



で U ディスクをタッチしますと下の画面になります。 TTF ファイルを選び開くをタッチするとインストールが完了です。



フォントが追加された場合は以下のように追加されます テキスト画面のフォントの設定から選んでご使用ください。



上記のフォントは説明の為に使用しております。本体には内蔵されており ません。 日付



日付∶以下の表示パターンから選択出来ます。

<mark>延期</mark>:年、月、日、時の先付日時の設定が出来ます。

<mark>フォント、サイズ、幅、スタイル、文字間隔、回転する・太字・斜体</mark>:はテキストと 同じです。



バーコード



<mark>テキスト</mark>: バーコードに表示するテキストを入力します。 <mark>バーコード</mark>: 以下よりバーコードの種類を選択出来ます。

QRCODE	PDF417	DATAMATR	DTMX-GS1
UPCA	UPCE	EAN13	EANS
INT25	CODE39	CODE128	EAN128
ITF14			

<mark>テキスト</mark>∶バーコードのデータを表示する設定が出来ます。

バーコードの下に表示されます。

<mark>サイズ</mark>∶表示するテキストのサイズを設定します。

<mark>長さ</mark>∶バーコードの長さの設定が出来ます。

<mark>幅</mark>: バーコードの幅の設定が出来ます。

可変バーコード

	可要	モバーコード	10:20:0	2
	QRCODE			
🚾 ने इं र ि		🎽 # 1 ズ	12	
() 長さ	150	鄭幅	0	
可变1	日付	2025	/04/10	
<b>回</b> 可变2	テキスト	H	ELLO	
1 可変3	カウンター	000	000001	_
1 可变4	空白			$\checkmark$
				9

<mark>バーコード</mark>∶バーコードの種類を選択出来ます。

<mark>テキスト</mark>∶バーコードのデータを表示する設定が出来ます。

<mark>長さ・サイズ・幅</mark>は、バーコードの設定と同じです。

可変1~可変4:以下の種類からデータを選択出来ます。

	「設テキスト	<b>新聞日</b> 付
2000カウンター	設行	73-47712

カウンター



カウンター:以下で詳細設定が出来ます。



<mark>ベース</mark>:8 進数、10進数、16進数から選択が可能

<mark>幅</mark>:文字の幅の設定が出来ます。

<mark>桁数分"0"を付ける</mark>∶桁数分"0"を付けます。

<mark>乱数</mark>:乱数を印字します。

<mark>初期値</mark>:カウンターの初期値の設定をします。

<mark>1回毎</mark>:カンターの番号が変わるタイミングの設定をします。

<mark>最小値</mark>∶カウンターの最小値を設定します。

<mark>最大値</mark>:カウンターの最大値の設定をします。

<mark>繰り返す</mark>∶同じ番号を何回繰り返すか設定します。

フォームファイル



エクセルのデータが印字できます。ファイル形式は、CSV にて保存してくだ <mark>さい。USB ケーブルをパソコンに接続してデータの取り込みが可能です。</mark> 例)行が 5 行の場合 5 データ分印字出来ます。

<mark>開始位置</mark>:行のみ機能しております。2行目からのデータを印字します。

<mark>繰り返し</mark>∶繰り返し回数の指定が出来ます。

例)2の場合は、同じデータを2回づつ印字します。

フォント、サイズ、幅、回転は、テキストの画面と同じです。

トラブルシューティング

1.印字が擦れる

インクに付属の布または、不織布でヘッド拭いてください。それでもダメ な場合は、アルコールを付けた布で拭いてください。 <del>ティッシュはヘッドを詰</del> まらせますので、お辞めください。

2. 真ん中が3mm~5mm程度印字出来ない。

正しくインクが入っていない場合があります。 インクを再度入れなおしてください。

- 3.1 文字目が印字出来ない。または2文字目と重なる。 左から1~2文字分開けてデータを作成してください。
- 4.タッチパネルの位置が合わない。

設定のタッチパネルの公正を行ってください。

最新の情報は、以下のページで発信しておりますので、ご確認ください。 <u>https://www.forestprinter.com/products/handy-inkjet-</u> <u>printer/mini-printer/</u>

QRコード

