

DISC DESIGNER

# ディスクデザイナー

Ver.2.12

Windows®対応  
取扱説明書

本製品を使用したディスク\*への印刷は、ディスクにデータを記録する前にされることをおすすめします。

すでにデータが記録されているディスクに印刷した場合、データ破損の保証はいたしません。

また、当社はいかなる理由においてもディスクの記録データの保護ならびに破損についての責任は一切負えませんので、あらかじめご了承ください。

※ CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RWなどのメディア

ご使用前にお使いのプリンターの取扱説明書の「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

本書はお読みになった後も、大切に保管してください。

「まずは試しに作ってみたい」方は  
「お試し印刷編」へ



「できるだけ簡単に作ってみたい」方は  
「手軽に印刷編」へ



「自由に作ってみたい」方は  
「本格印刷編」へ



「ディスクケースのタイトルバーを作りたい」方は  
「ディスクケースのタイトルバー編」へ



**CASIO**®

# ご 注 意

本書の著作権およびソフトウェアに関する権利は、すべてカシオ計算機株式会社に帰属します。

Microsoft®、Windows®、Windows Media®、Aero® および Windows Vista® 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。

iTunes および TrueType は、Apple Inc. の米国および各国での登録商標です。

その他本書に記載されている各会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

© 2003 - 2014 CASIO COMPUTER CO., LTD.

ソフトウェアの正常な使用またはバックアップコピーを作成する場合を除き、カシオ計算機株式会社の書面による同意なしには、本書やプログラムの一部または全部を問わず、複製することを禁じます。

ご使用になる前に、必ず本書をよくお読みいただき、正しくお取り扱いくださいますようお願いいたします。

## あらかじめご承知いただきたいこと

- 本書の内容については万全を期して作成いたしました。万が一不審な点やお気付きの点などがありましたらカシオテクノ修理相談窓口までご連絡ください。
- 本ソフト使用により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社では一切責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。
- 本書の一部または全部を無断で複製することは禁止されています。個人としてご利用になる他は、著作権法上、当社に無断では使用できませんのでご注意ください。
- 本書の内容は改良のため、将来予告なく変更することがあります。

- 本ソフトは、Windows® 8/7/Vista/XP で動作するプログラムです。  
Windows XP から印刷するときは、Windows XP Service Pack 3以降のものを使用する必要があります。詳しくはMicrosoft社のホームページなどをご覧ください。
- 本ソフトを使用できるプリンターは次のとおりです。  
(2007年6月現在)  
KLD-350 KLD-300 KLD-700 CW-50 CW-70  
CW-100 CW-E60 CW-K80
- 本ソフトは、ディスクに印刷するためのものです。ディスクにデータを記録することはできません。
- 機器の構成によっては正常に動作しない場合があります。
- 動作環境については、プリンターに付属の「はじめにお読みください」をご覧ください。

# もくじ

本書について	4
本書での説明について	4
こんなことができます	6
印刷データと印刷エリアについて	10
印刷データとは？	10
印刷エリアとは？	10
本書の構成	11
<b>お試し印刷編</b>	
まずは作ってみましょう	13
作成する	13
印刷する	17
データを保存する	21
ソフトを終了する	21
<b>手軽に印刷編</b>	
印刷形式を選ぶ	23
画面について	25
右クリックメニュー	27
データ呼び出す	28
レイアウトを設定する	28
印刷パターンを設定する	28
テンプレートを設定する	29
フォントの種類、形、大きさを設定する	30
文字データを読み込んで印刷データを作る	32
CD-TEXTの文字データを読み込む（音楽用印刷形式）	32

Windows Media® Player を使って書き出した テキストを読み込む（音楽用印刷形式）	34
iTunes® を使って書き出した テキストを読み込む（音楽用印刷形式）	35
フォルダ名やファイル名を読み込む （音楽用、データ用、デジタルカメラ用印刷形式）	36
以前のバージョンのソフトで作成した データを読み込む	37
<b>画像を挿入する</b>	<b>38</b>
ファイルを選択して画像を挿入する	38
パソコンの画面を取り込む（キャプチャー）	38
画像の縦横比・位置を設定する	40
カラー画像のモノクロ化について	41
<b>データ一覧ファイルを作成する</b>	<b>42</b>
<b>本格印刷編</b>	
<b>文字やレイアウトを自由に決めて作る （フリーデザイン・フリーテキスト）</b>	<b>44</b>
テキストも画像も一緒にデザインしたいときは	44
自由にテキストを入力・編集したいときは	44
<b>フリーデザインについて</b>	<b>45</b>
フリーデザインとは？	45
作成の流れ	45
<b>フリー形式の画面について</b>	<b>46</b>
フリーデザインの画面について	46
フリーテキストの画面について	46
各項目の説明	47
ツールバーについて	47
右クリックメニュー	49

フィールドについて	50
フィールドの種類	50
共通の操作	51
文字を入力する	51
編集エリアに文字を入力する	51
文字フィールドを削除する	52
入力したテキストを編集する	53
フォントの種類・大きさ・形を設定する	53
行と行の間隔を設定する	53
画像を挿入する	54
画像を挿入する	54
画像を削除する	54
図形を挿入する	55
図形を挿入する	55
図形を削除する	55
左右の印刷エリアに入力する	55
印刷できるエリア	55
フィールドのサイズを変更する	57
フィールドを配置する	57
フィールドを配置する	58
フィールドのプロパティ	59
自分で作ったレイアウトを登録する	60
レイアウトを登録する	60
登録したレイアウトを呼び出す	61
簡易テキスト入力を使う	61
フリーテキストについて	61
フリーテキストとは？	61
作成の流れ	62
文字を入力する	62

## ディスクケースのタイトルバー編

ディスクケースのタイトルバーを作る	64
タイトルバー用データを作る	65
プレートに印刷する	67
画面について	69
タイトルバー作成画面	69
各項目の名称と機能	70
右クリックメニュー	71
ディスクの文字データをタイトルバーに使う	71

## その他編

詳細設定について	73
印刷時の設定をする	73
定型句を登録 / 削除する	73
操作上の注意書きの表示 / 非表示を切り換える	74
タイトルバーを印刷するときの詳細設定をする	74
スタイルの保存をする	75
ヘルプ機能について	75
ヘルプを使う	75
定型句一覧	76
こんなときは (トラブルシューティング)	76
エラーメッセージ一覧	78

# 本書について

## 本書での説明について

### ■ Windows の操作説明はしていません

本書は「ディスクデザイナー」の取扱説明書です。本ソフトは、Windows® 8/7/Vista/XP(以後 Windows と記述します)上で動作するアプリケーションソフトであり、本書では、Windows そのものの操作については説明していません。

本書は、本ソフトをご使用になるお客様が、少なくとも以下のような Windows の基本操作に習熟されていることを前提として書かれています。

- クリック、ダブルクリック、右クリック、ドラッグ、ドラッグ・アンド・ドロップなどのマウス操作
- マウスによるメニュー操作
- キーボードによる文字入力
- Windows に共通のウィンドウ操作

これら Windows の基本的な操作に関しましては、お手持ちのパソコンまたは Windows パッケージ付属の取扱説明書をご覧ください。

### ■ 本書での名称について

本書では、KLD-350/KLD-300/KLD-700/CW-50/CW-70/CW-100/CW-E60/CW-K80 本体のことを「プリンター」と呼びます。

### ヘルプ機能について

操作中に操作方法や注意事項を画面上で確認できるヘルプ機能が付いています。(75 ページ)

### ■ ボタン操作の表記について

本書でのすべての操作は、マウスを使用することを前提としています。  
• 操作方法は、次のような形で表記しています。



1 をクリックします。

2 表示されたメニューから「新規」をクリックします。

• ダイアログボックス中のボタンは次のような形で表記します。



[保存] をクリックします。

## ■キー操作の表記について

本ソフトでは、マウスの操作とキーボードでのキー操作を併用することがあります。使用するキーには“Ctrl キー”、“Shift キー”、“Alt キー”があります。本書ではこれらのキーを [Ctrl] キー、[Shift] キー、[Alt] キーとそれぞれ表記します。これらのキーは、A や B といったアルファベットキーと併用される場合もあります。

- 本書記載の画面 / 操作は Windows XP を例に説明しています。その他の OS では本書記載の画面 / 操作と異なることがあります。
- 本書では KLD-350 を例に操作の説明をしています。その他のプリンターをお使いの方は、それぞれのプリンターの取扱説明書も合わせてご覧ください。
- 本書中で使用している表示画面は、実際の画面と若干異なる場合があります。

# こんなことができます

プリンターと接続して本ソフトで編集した印刷データ(10ページ)をディスクに印刷することができます。

## ●音楽データを記録するディスクには...

自分で入力したアーティスト名や曲名・タイトル名などを印刷できます。(13ページ)

またWindows Media® Player、iTunes®で取得した曲名情報や、CD-TEXTからの文字データを読み込むことができるので、入力の手間が省けます。  
(32ページ)

- 本書に記載の画面は、Windows Media Player for Windows XPを例にしています。

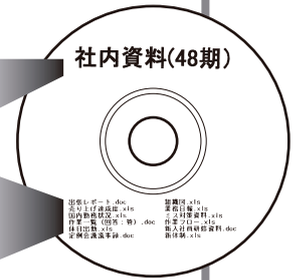


●パソコンのデータを記録するディスクには...

ディスクに記録するフォルダ名や  
ファイル名などを、印刷できま  
す。(23、36ページ)

**社内資料(48期)**

出張レポート.doc	組織図.xls
売り上げ達成度.xls	業務日報.xls
国内勤務状況.xls	ミス対策資料.xls
作業一覧(回答:管).doc	作業フロー.xls
休日出勤.xls	新入社員研修資料.doc
定例会議議事録.doc	新体制.xls



●デジタルカメラの撮影データを記録するディスクには...

撮影した日付や内容などを、印  
刷できます。  
(23、36ページ)

**ジローの成長記**

04/04/01	--大洗	はじめての海
04/05/05	--甲府	里帰り
04/07/15	--自宅	一周年パーティ



# こんなことができます

★文字や画像を組み合わせて自由にデザインしたオリジナル印刷データを印刷できます。

フリーデザイン→44、45ページ



★ワープロ感覚で文字を編集・修飾できます。

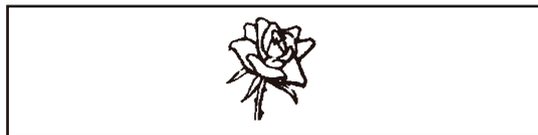
フリーテキスト→44、61ページ



★パソコンに搭載されているフォント(書体)で印刷  
できます。(TrueType®フォントのみ)  
(30、53ページ)

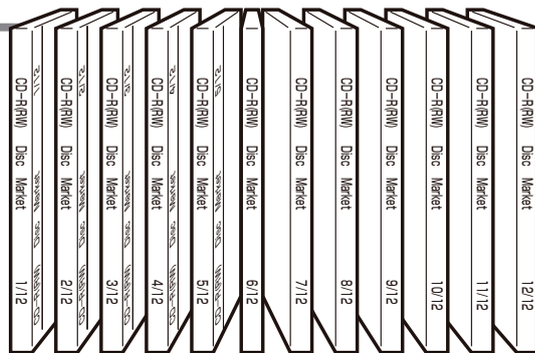
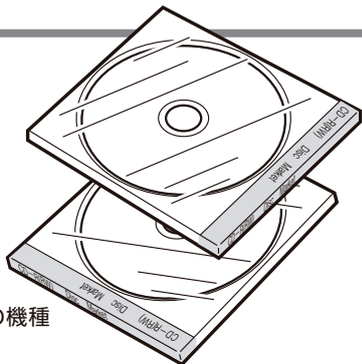
★文字の他に、画像も印刷  
することができます。  
(38、54ページ)

・文字や画像はモノクロで印刷されます。



★専用のタイトルバー用  
プレートに、ディスク  
のタイトルなどを印刷  
することができます。  
(64ページ)

・タイトルバーの印刷ができるのは、以下の機種  
です。  
KLD-700/CW-100/CW-70/CW-50  
その他の機種では印刷できません。

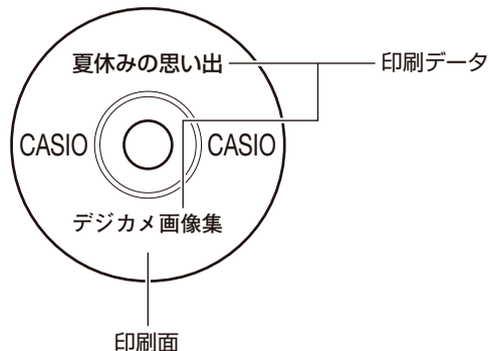


# 印刷データと印刷エリアについて

## 印刷データとは？

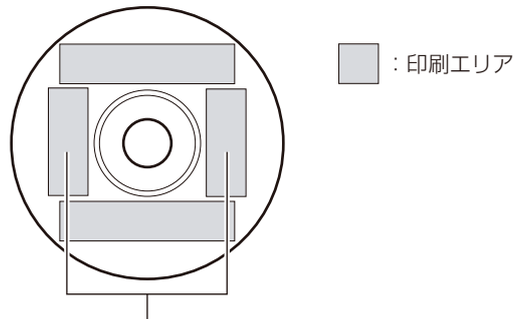
本書では、ディスク印刷の用語について、次のように定義しています。

- ディスクに対して、プリンターを使って印刷する面：印刷面（ディスクメーカーのロゴなどが印刷されている面）
- 印刷面に印刷する文字やイラスト／画像のすべて：印刷データ



## 印刷エリアとは？

本書では、印刷データを印刷できる場所を「印刷エリア」と呼びます。



お使いのプリンターがKLD-700またはCW-100のときに、左右の印刷エリアに印刷ができます。

- 本ソフトで左右の印刷エリアに印刷できるのは、フリーデザイン機能のみです。

# 本書の構成

本書は目的別に説明が分かれています。やりたいことに合ったページをご覧ください。

## 準備してください

ソフトおよびプリンタードライバーのインストール

お使いのプリンターの取扱説明書をご覧になり、ソフトおよびプリンタードライバーをインストールしてください。プリンター本体とパソコンの接続については、以下の取扱説明書をご覧ください。

- ・ KLD-350、KLD-300、KLD-700、CW-K80…それぞれのプリンターに付属の「はじめにお読みください」
- ・ CW-50、CW-70、CW-100、CW-E60…それぞれのプリンターに付属の取扱説明書



## まずは試しに作ってみたい

お試し印刷編(12ページ)

★音楽用印刷形式を例に、作成から印刷・保存までの流れを一通り体験してみてください。

## ディスクケースのタイトルバーを作りたい

ディスクケースのタイトルバー編(63ページ)

★タイトルバー用プレートに印刷する方法について説明しています。

## できるだけ簡単に作ってみたい

手軽に印刷編(22ページ)

- ★定型フォーマットを使って手軽に作る方法について説明しています。
- 音楽用・データ用・デジタルカメラ用の定型フォーマットが用意されています。
- 印刷については「印刷する」(17ページ)をご覧ください。

## もっと自由に作ってみたい

本格印刷編(43ページ)

- ★文字やレイアウトの設定を自由に決めて、思い通りに作る方法について説明しています。
- 文字や画像を組み合わせる自由なレイアウト→フリーデザイン
- 文字を自由に入力設定→フリーテキスト
- 印刷については「印刷する」(17ページ)をご覧ください。

# お試し印刷編

# まずは作ってみましょう

ソフトおよびプリンタードライバーのインストールとプリンターとの接続ができれば、試しにデータを作ってディスクに印刷してみましよう。

- ソフトおよびプリンタードライバーのインストール、およびプリンターとパソコンの接続については、プリンターに付属の「はじめにお読みください」、または取扱説明書をご覧ください。

## 印刷例



## 作成する

**重要** 本ソフトをご使用になる前に、専用のプリンタードライバーをインストールしてください。

- 1 デスクトップ上の「DISC DESIGNER」アイコンをダブルクリックします。



- Windowsの[スタート]ボタンから「すべてのプログラム(P)」→「CASIO」→「DISC DESIGNER」→「DISC DESIGNER」とクリックして起動することもできます。(インストール時の設定によっては上記の操作と異なることがあります。)

ソフトが起動して、「印刷形式選択」ダイアログが表示されます。

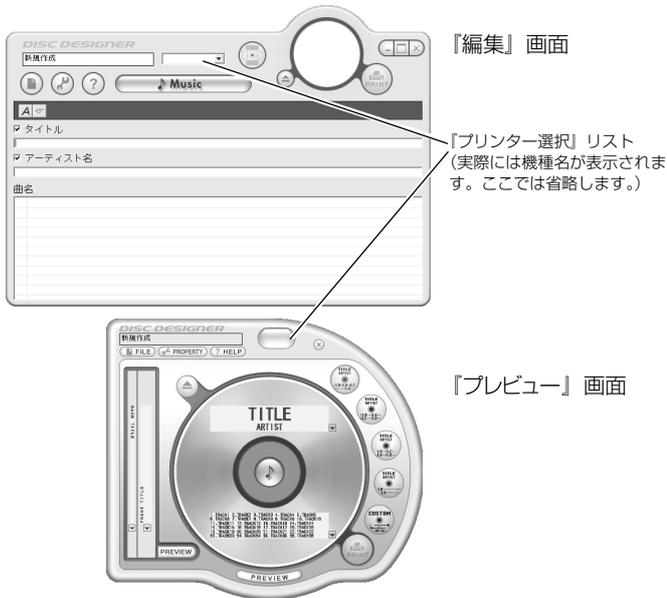


## 2 作成したい印刷形式の種類を選びます。

ここでは  をクリックします。

『編集』画面と『プレビュー』画面が表示されます。

・『編集』画面だけが表示されたときは 17 ページをご覧ください。



## 3 プリンター選択リストにご使用のプリンターが表示されていることを確認します。

- ・ご使用のプリンターが表示されない場合は、プリンター選択リストをクリックして、ご使用のプリンターを選択してください。プリンター選択リストをクリックしても、ご使用のプリンターが表示されないときは、いったん USB ケーブルを取り外してプリンタードライバをインストールしてください。インストールが完了したら USB ケーブルを接続してください。

## 4 文字を入力します。

『編集』画面にカーソルを移動し、タイトル・アーティスト名・曲名をそれぞれ入力してください。

入力した結果が『プレビュー』画面に表示されます。

- ・入力した文字のすべての文字あるいは一部の文字が印刷されない項目は文字が赤色で表示されます。この例では後の操作ですべての項目を印刷できるように調整します。

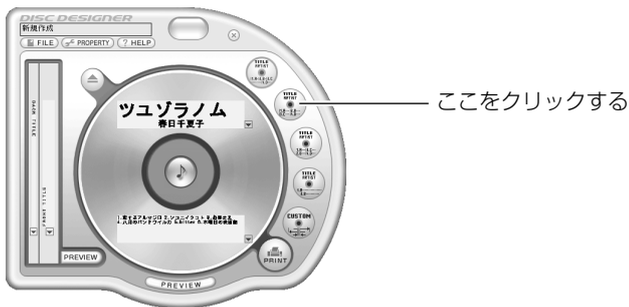


## ■レイアウトを設定する

印刷の向き(パターン)や書式のレイアウトを変更することができます。画面を見ながら、作りたい内容に合わせてレイアウトを選んでください。

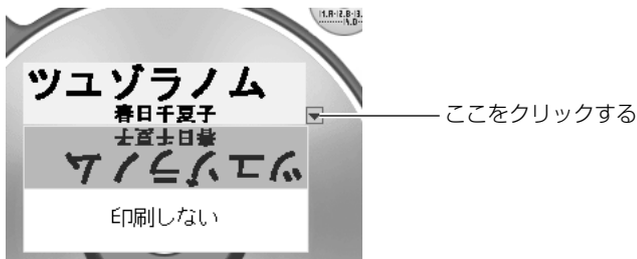
### 5 『プレビュー』画面の『テンプレート』パネルをクリックします。

ここでは  をクリックします。



### 6 次に、 をクリックします。

### 7 『プレビュー』画面の▼をクリックします。



### 8 印刷パターンを選びます。

この例では下部の印刷エリアだけに印刷するので「印刷しない」を選びます。

## ■フォントを選ぶ

文字の大きさを指定します。

### 9 『編集』画面の **A** をクリックします。

「フォント設定」ダイアログが表示されます。

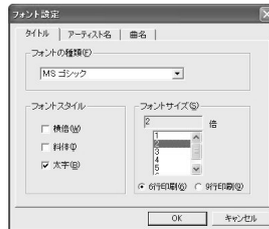


### 10 「タイトル」タブが選択されていることを確認します。

選択されていないときは「タイトル」タブをクリックします。

### 11 「フォントサイズ」で文字の大きさを選択します。

ここでは「2」を選択します。



## 12 引き続き、他の部分のフォントも設定したいときは、タブをクリックします。

ここでは次のように設定します。

- 「アーティスト名」のフォントは変更しない
- 「曲名」のフォントは変更しない

フォントの設定について詳しくは、[30](#) ページをご覧ください。



## 13 [OK] をクリックします。

文字の入力と設定が完了しました。  
続いて、ディスクに印刷します。



## 印刷する

入力した文字をディスクに印刷してみましょう。ご不要になったディスクなどを印刷のお試し用としてお使いください。

- ディスクへの印刷は、ディスクにデータを記録する前にされることをおすすめします。すでにデータが記録されているディスクに印刷した場合、データ破損の補償はいたしません。
- 印刷の前に、プリンターに付属の「推奨メディア一覧」をお読みいただき、印刷可能なディスクの種類や印刷時の注意事項についてご確認ください。
- 本書では KLD-350 を例にして説明します。
- プリンターへのインクリボンカセットのセット方法については、プリンターの取扱説明書をご参照になり正しくご使用ください。
- KLD-350/KLD-300/KLD-700/CW-70/CW-K80 をお使いの場合、アルカリ電池が消耗した状態で使用すると、印刷中に電源が切れることがあります。専用の AC アダプターでお使いになることをおすすめします。
- プリンターが破損する原因となるため、シングル CD-R や名刺サイズの CD-R には印刷できません。印刷できるのは、直径 12cm のディスクだけです。
- プリンターは平らな場所に置いて印刷してください。傾いた場所に置くと、正しく印刷できないことがあります。

**重要**  ディスクトレイのある機種の場合、印刷の際にディスクトレイが開きますので、ディスクトレイの前に物を置かないでください。

## 『プレビュー』画面の表示 / 非表示について

### ●『プレビュー』画面を非表示にするには...

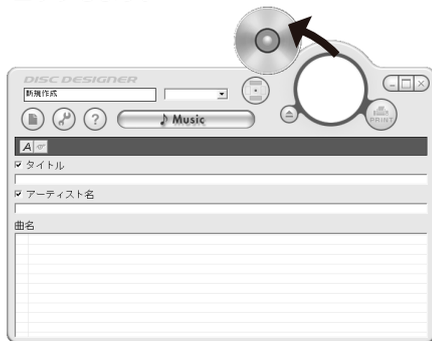
次の 2 通りの方法があります。

- 『プレビュー』画面右上の  をクリックします。
- 下図のように、『プレビュー』画面を編集画面にドラッグ・アンド・ドロップします。



### ●『プレビュー』画面を表示するには...

下図のように、『プレビュー』画面を任意の場所にドラッグ・アンド・ドロップします。



## ■仕上がりのバランスを確認する

『プレビュー』画面でディスクの下の **PREVIEW** をクリックします。  
『ディスクプレビュー拡大』画面が表示されます。

・『プレビュー』画面および『ディスクプレビュー拡大』画面で表示されるイメージは実際の印刷と異なることがあります。

『ディスクプレビュー拡大』画面のボタン部



- ①表示倍率を「標準」と「拡大」、「縮小」で切り替えます。
  - ・フリーデザイン画面の⑤（47ページ）を参照してください。
- ②左右の印刷エリアに文字入力可能な機種（KLD-700/CW-100）の場合、上下のエリア／左右のエリアを切り替えます。
- ③左右の印刷エリアを表示しているときに、横書き／縦書きを切り替えます。（②、③はフリーデザインを使用しているときに有効です。）
- ④印刷ダイアログを呼び出します。
- ⑤『ディスクプレビュー拡大』画面を閉じます。
  - ・左右の印刷エリアへの文字入力については、55ページをご覧ください。

## 1 パソコンとプリンターを接続します。

プリンター付属の「はじめにお読みください」、または取扱説明書をご覧ください。

## 2 プリンターの [USB リンク] を押します。

プリンターの画面に「通信準備完了」と表示されていることを確認してください。

・CW-100/CW-50/CW-E60をお使いの場合はこの操作は必要ありません。

## 3 をクリックまたは『ディスクプレビュー拡大』画面で [印刷] ボタンを押します。

画面に印刷ダイアログが表示されます。



- ①ディスクのセット方法と印刷する位置が表示されます。
- ②印刷を開始するときにクリックします。
- ③ディスクトレイが開きます。
  - ・KLD-700/ CW-100/ CW-70/ CW-50で有効です。
  - ・KLD-700/ CW-100で、ディスクトレイが開いているときにクリックすると、閉じることができます。
  - ・ディスクトレイのない機種では使用しません。
- ④1回目（上側の印刷エリア）の印刷はしないで、2回目（下側の印刷エリア）の印刷をするときにクリックします。
  - ・ディスクトレイのない機種では使用しません。
- ⑤プリンタードライバーのヘルプを表示します。（環境によっては無効の場合があります。）
- ⑥印刷を中止します。

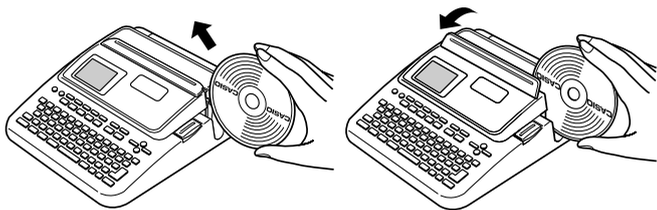
## 4 プリンターにインクリボンカセットがセットされていることを確認します。

- KLD-350/KLD-300 の場合は、付属のインクリボンカセット専用アダプターが必要です。

## 5 ディスクをスリットに合わせて、右から左へスライドしながらセットします。

ディスクの縁に押されて、位置合わせ用定規が持ち上がります。

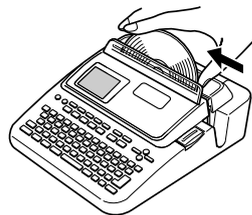
- ディスクに印刷したい部分を下にしてセットします。
- ディスクメーカーのロゴなどがディスクに印刷されている場合、印刷されている面が見えるようにディスクをセットします。



- ディスクをセットするときは、無理な力を加えないでください。ディスクが破損する恐れがあります。
- ディスクに異物・ごみなどが付いていないことを確認してください。ごみなどが付いたままセットすると、記録面に傷が付いてデータの書き込みができなくなることがあります。
- 表裏を逆にセットすると、記録面に印刷され、データの書き込みができなくなります。
- スリットにはディスク以外のものは入れないでください。

## 6 ディスクが止まるまで左側に押し込みます。

- 左側の奥まで確実に押し込んでください。ずれてセットすると正しく印刷できない場合があります。



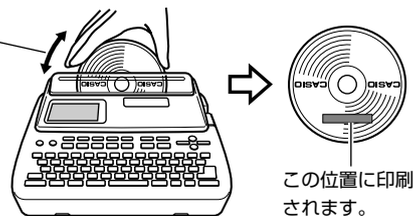
## ■ロゴなど、ディスク面に印刷済みの文字がある場合

ディスク面にロゴなどの印刷済みの文字がある場合は、ロゴなどの部分に印刷することはできません。位置合わせ用定規を使用して次のように、位置合わせをしてください。

- 印刷面が無地のディスクを使用する場合、以下の手順7の操作は必要ありません。

## 7 位置合わせ用定規を使用して、ディスクの位置を合わせます。

ディスクが止まるまで左側に押し込んだ状態のまま、位置合わせ用定規の縁やスリットに対してロゴなどが平行になるようにディスクを微調整します。

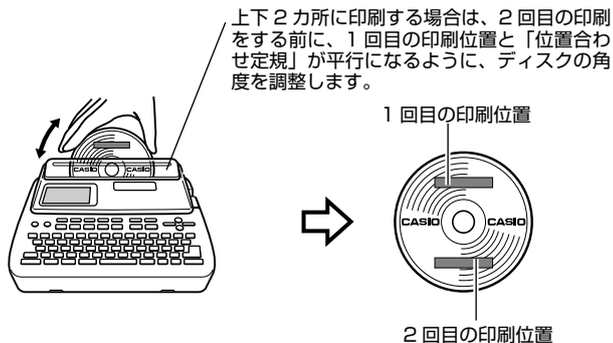


## 8 【印刷開始】をクリックする。

印刷が始まります。



- 印刷中は、絶対に、AC アダプターや USB ケーブルを外さないでください。
- 印刷中に、ディスクの出口付近をふさがないようにしてください。
- 印刷中に、ディスクには触れないでください。ディスクにキズが付いたり、故障の原因になります。
- ディスクがセットされているときや、印刷中に、カセットカバーを開けないでください。ディスクにキズが付いたり、故障の原因になります。
- ディスクの上下に印刷する場合は、印刷後にいったんディスクを外し 180 度回転させてから、再びディスクをセットし、【印刷開始】をクリックします。



- ディスクが取り出せなくなった場合は、プリンターの取扱説明書（「各部の名前とはたらき」、「こんなときは（トラブルシューティング）」など）をご覧ください。

## 9 印刷が終了したら、ディスクを右側へスライドさせて取り出します。

## データを保存する

- 1 『編集』画面のをクリックします。  
または『プレビュー』画面のをクリックします。
- 2 表示されたメニューから「名前を付けて保存」をクリックします。  
「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。



- 3 「保存する場所」を指定し、「ファイル名」を入力します。
- 4 [保存]をクリックします。  
指定した場所へ「.tp2」という拡張子で保存されます。
  - 作成したデータを呼び出し、編集したあと[上書き保存]を選択すると、ファイル名は変更されず、上書き保存されます。

## ソフトを終了する

- 1 『編集』画面のをクリックします。  
または『プレビュー』画面のをクリックします。
- 2 表示されたメニューから「終了」をクリックします。  
本ソフトが終了します。
  - 『編集』画面右上のをクリックしても終了できます。
  - 印刷中に本ソフトを終了することはできません。印刷終了後、上記の操作をしてください。



**手軽に印刷編**

# 印刷形式を選ぶ

ディスクの内容に合わせて、印刷形式を選択できます。

- 手軽に印刷編では、特に注記のない場合は音楽用印刷形式の作り方を例にして説明しています。

1 「編集」画面の  をクリックします。

または「プレビュー」画面の  をクリックします。

2 「新規」をクリックします。

「印刷形式選択」ダイアログが表示されます。



内蔵のレイアウト（定型フォーマット）から簡単に作りたいとき

文字やレイアウトを自由に決めて作りたいとき → 「本格印刷編」  
44 ページ

3 作りたい印刷形式のアイコンをクリックします。

- 用途に応じて5つの形式から選べます。形式ごとに『編集』画面と『プレビュー』画面が表示されます。
- ここでは、音楽用印刷形式、データ用印刷形式、デジタルカメラ用印刷形式の『編集』画面、『プレビュー』画面を図示します。
- 各『編集』画面で文字を入力して、印刷データを作成していきます。



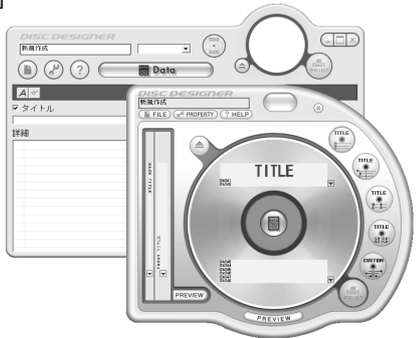
音楽用印刷形式



ここをクリックしても印刷形式を選ぶことができます。



データ用印刷形式

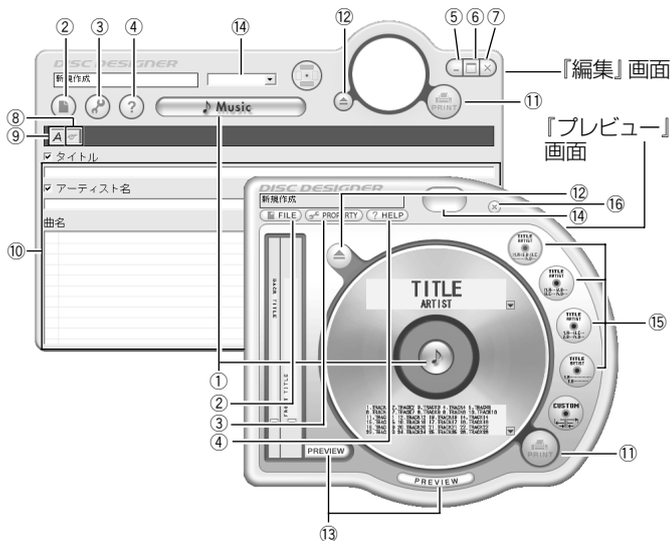




# 画面について

『編集』画面と『プレビュー』画面に表示されるアイコンや項目と、その機能について説明します。

ここでは、音楽用印刷形式の『編集』画面と『プレビュー』画面を例にして説明します。



<p>① 印刷形式表示</p>	<p>「印刷形式選択」ダイアログ (13, 23 ページ) で選択したパネルが表示されます。</p> <p>音楽用印刷形式       フリーテキスト </p> <p>データ用印刷形式       フリーデザイン </p> <p>デジタルカメラ用印刷形式 </p>
-----------------	---

<p>② [ファイル] ボタン</p>  	<p>「新規」</p>	<p>新しく印刷データを作成します。「印刷形式選択」ダイアログ (23 ページ) が表示されます。</p>
	<p>「開く」</p>	<p>作成した印刷データを呼び出します。 以前のバージョンのソフトで作成したファイルは、「読み込み」で呼び出します。</p>
	<p>「上書き保存」</p>	<p>すでに保存してある印刷データに上書き保存されます (元の印刷データは更新されず)。 新しく印刷データを作成したときは「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。</p>
	<p>「名前を付けて保存」</p>	<p>作成した印刷データに名前を付けて保存します。</p>
	<p>「タイトルバー作成 / ディスク印刷作成」</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>印刷データ作成中に「タイトルバー作成」と表示されます。クリックすると、タイトルバー作成画面になります。</li> <li>タイトルバーデータ作成中に「ディスク印刷作成」と表示されます。クリックすると、ディスク印刷作成画面になります。 (KLD-350/KLD-300/CW-E60/CW-K80 ではこの機能は使用できません)</li> </ul>
	<p>「読み込み」</p>	<p>読み込むテキストデータファイルを指定する画面が表示されます。 <b>音楽用印刷形式の場合</b> ・「タイトルプリンターデータを読み込む」 (37 ページ)</p>

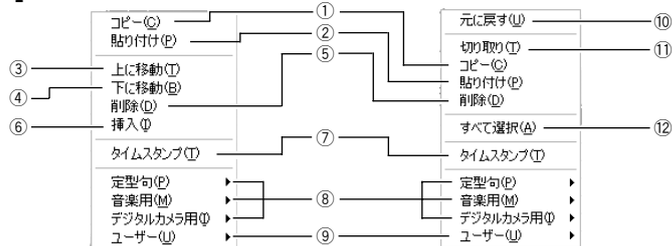
②	[ファイル] ボタン	「読み込み」	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「CD-TEXT を読み込む」(32 ページ)</li> <li>・「Windows Media® Player の曲名データを読み込む」(34 ページ)</li> <li>・「iTunes® のプレイリストデータを読み込む」(35 ページ)</li> <li>・「フォルダ / ファイル名を読み込む」(36 ページ)</li> </ul> <p>データ用・デジタルカメラ用印刷形式の場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「タイトルプリンターデータを読み込む」(37 ページ)</li> <li>・「フォルダ / ファイル名を読み込む」(36 ページ)</li> </ul> <p>フリーテキスト、フリーデザインの場合</p> <p>音楽用印刷形式と同様に5つの「読み込み」メニューが選べます。</p>
	 		<p>「データ一覧 ファイル作成」</p> <p>印刷エリアに入りきれない大量の印刷データ情報を、一般のプリンターで印刷するためにファイル名一覧を作成します。(42 ページ)</p>
	<p>「プレビュー拡大」</p>		<p>編集中の印刷データあるいはタイトルバー用データのプレビュー拡大ダイアログを表示します。</p>
	<p>「イジェクト」</p>		<p>ディスクトレイが開きます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・KLD-700/CW-100/CW-70/CW-50 で有効です。</li> <li>・KLD-700/CW-100 で、ディスクトレイが開いているときにクリックすると、閉じることができます。</li> <li>・ディスクトレイのない機種では使用しません。</li> </ul>

②	[ファイル] ボタン	「印刷」	印刷ダイアログを表示します。
	 	<p>「終了」</p> <p>「最近使ったファイル」</p>	<p>本ソフトを終了します。</p> <p>過去 5 件までファイルの名称を表示します。ファイル名をクリックすると、印刷データを呼び出すことができます (表示されるものは保存されたファイルに限ります)。</p>
③	<p>[詳細設定] ボタン</p>  		印刷データの作成時や印刷時の詳しい設定をします。(73 ページ)
④	<p>[ヘルプ] ボタン</p>  	<p>「ヘルプ」</p> <p>「カシオホームページ」</p> <p>「バージョン情報」</p>	<p>ヘルプが表示されます。</p> <p>カシオホームページが表示されます。</p> <p>本ソフトのバージョン情報が表示されます。</p>
⑤	<p>[最小化] ボタン</p> 		本ソフトをタスクバーに入れます。
⑥	<p>最大化 / 元のサイズに戻す</p> 		『編集』画面のサイズを最大化したり、元のサイズに戻したりします。
⑦	<p>[閉じる] ボタン</p> 		本ソフトを終了します。
⑧	<p>[画像] ボタン</p> 		画像を挿入するとき (38 ページ) にクリックします。
⑨	<p>[フォント] ボタン</p> 		文字の種類や形、大きさを設定します。

⑩	[入力ボックス]	「読み込み」または手入力で直接文字を入力するウィンドウです。 入力された結果はすぐに『プレビュー』画面に表示されます。 選択した印刷形式によって表示パターンが変わります。
⑪	[印刷] ボタン 	印刷を開始するときにクリックします。
⑫	[イジェクト] ボタン 	ディスクトレイが開きます。 • KLD-700/CW-100/CW-70/CW-50 で有効です。 • KLD-700/CW-100 で、ディスクトレイが開いている時に押し、閉じることができます。 • ディスクトレイのない機種では使用しません。 • 印刷中は『イジェクト』ボタンを選択することはできません。
⑬	[PREVIEW] ボタン 	『プレビュー』画面の文字を、さらに拡大して見ることができます。 • 「プレビュー拡大」ダイアログの [印刷] から印刷することもできます。 • 元に戻すときは、[閉じる] または  をクリックします。
⑭	[プリンター選択] リスト	パソコンに接続しているプリンターの機種を指定します。
⑮	[テンプレート] パネル	『プレビュー』画面に表示されている印刷データのレイアウトを変更するときにクリックします。
⑯	[閉じる] ボタン 	『プレビュー』画面を閉じます。

## 右クリックメニュー

1 『入力ボックス』で右クリックします。



文字を編集していないとき

文字を編集しているとき

①	コピー	選択したデータをコピーします。
②	貼り付け	クリップボードの内容を貼り付けます。
③	上に移動	選択した『入力ボックス』内の行を、一つ上に移動します。
④	下に移動	選択した『入力ボックス』内の行を、一つ下に移動します。
⑤	削除	選択した『入力ボックス』内の行または文字列を、削除します。
⑥	挿入	選択した『入力ボックス』内のカーソル位置に、新規の行を挿入します。
⑦	タイムスタンプ	日付を『入力ボックス』のカーソルの位置に挿入します。お使いのパソコンで設定されている日付が挿入されます。
⑧	定型句／音楽用／デジタルカメラ用	本ソフトにあらかじめ登録されている定型句を『入力ボックス』のカーソルの位置に表示します。音楽用／デジタルカメラ用にはそれぞれの印刷形式の定型句が登録されています。挿入したい定型句をクリックしてください。 • 定型句の詳細については、76 ページをご覧ください。
⑨	ユーザー	「詳細設定」の「定型句」で定型句を登録しているとき表示されます。『入力ボックス』のカーソルの位置に挿入できます。挿入したい定型句をクリックしてください。定型句の登録について詳しくは、73 ページをご覧ください。
⑩	元に戻す	1 つ前の状態に戻ります。
⑪	切り取り	選択した文字を切り取ります。
⑫	すべて選択	その行の文字をすべて選択状態にします。

## データを呼び出す

保存してある印刷データを開きます。レイアウトは変えずに内容だけを差し替えたいときに便利です。以前のバージョンのソフトで作成されたファイルを読み込むときは [37](#) ページをご覧ください。

- 1  をクリックします。  
または『プレビュー』画面の  **FILE** アイコンをクリックします。
- 2 「開く」をクリックします。  
「ファイルを開く」ダイアログが表示されます。
- 3 開きたいファイル名を選び、[開く] をクリックします。  
「入力ボックス」と『プレビュー』画面に選んだ印刷データが表示されます。
  - ・「印刷形式選択」ダイアログ ([23](#) ページ) の「ファイルを開く」アイコンからもデータを呼び出すことができます。

ドラッグ・アンド・ドロップでファイルを開くこともできます。  
拡張子が「.tpu」「.tp1」「.tp2」「.tp3」のファイルアイコンをドラッグしてデスクトップ上の「DISC DESIGNER」アイコンにドロップすると、そのファイルを開くことができます。

## レイアウトを設定する

印刷パターンの選択、『テンプレート』パネルの選択、カスタムテンプレートの設定で簡単にレイアウトを設定できます。  
設定したレイアウトは、『プレビュー』画面ですぐに確認できます。

### 印刷パターンを設定する

印刷エリアの印刷位置や方向を選びます。

#### ■印刷パターンの種類

登録されているパターンは上下の印刷エリアで 3 種類ずつです。



## ■印刷パターンを設定する

- 1 印刷パターンを変えたいエリアの▼をクリックします。



- 2 印刷パターンをクリックします。  
クリックしたパターンに合わせて、『プレビュー』画面の表示が変わります。

## ■テンプレートを設定する

印刷時の文字のレイアウトや印刷パターンを設定します。

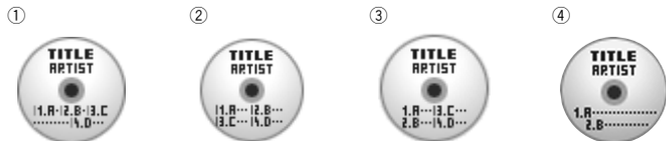
### ■『テンプレート』パネルの表示について



	印刷形式	項目	表示の意味
①	音楽用	「タイトル」 「アーティスト名」	印刷エリアの中央に配置されることを表します。
	データ用	「タイトル」	
	デジタルカメラ用		
②	音楽用	「曲名」	次の意味を表します。 ・入力した文字データの配置(左揃え・中央揃え・右揃え) ・1行に配置する項目数(1つまたは2つ) ・1行に配置する項目数(複数) ・連番を付ける / 付けない
	データ用	「詳細」	
	デジタルカメラ用	「日付」 「場所」 「撮影詳細」	

### ■テンプレートの種類

登録されているテンプレートは4種類あり、選択する印刷データの形式によってテンプレートが異なります。ここでは、音楽用印刷形式のテンプレートを示します。



## ■テンプレートを設定する

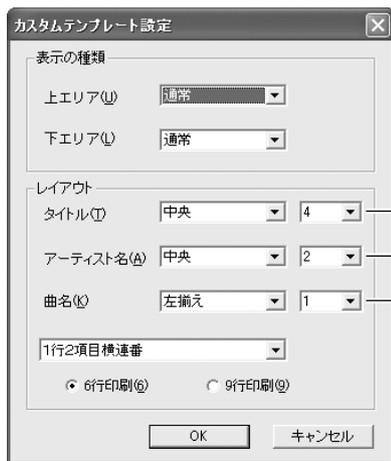
- 1 設定したいテンプレートのアイコンをクリックします。  
クリックしたレイアウトに合わせて、『プレビュー』画面の表示が変わります。

## ■自分でレイアウトを設定する

テンプレートをお好みに合わせて設定できます。

- 1  をクリックします。

「カスタムテンプレート設定」ダイアログが表示されます。



ここでフォントサイズを設定できます。

- 2 それぞれの項目を設定し、[OK] をクリックします。  
選択した設定に合わせて、『プレビュー』画面が変わります。

## フォントの種類、形、大きさを設定する

ここでは、フォントの種類や形、フォントサイズを設定する方法を説明します。

- 1  をクリックします。  
「フォント設定」ダイアログが表示されます。



- 2 選択タブをクリックして、設定する項目を選びます。
  - 印刷形式によって選択タブの内容は変わります。  
音楽用…「タイトル」、「アーティスト名」、「曲名」  
データ用…「タイトル」、「詳細」  
デジタルカメラ用…「タイトル」、「日付・場所」、「撮影詳細」

## ■フォントの種類を設定する

### 3 「フォントの種類」の▼をクリックします。



### 4 フォントを選びます。

## ■フォントの形を設定する

### 5 「フォントスタイル」で「横倍」「斜体」「太字」の中から指定したいものにチェックを入れます。

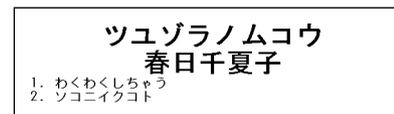
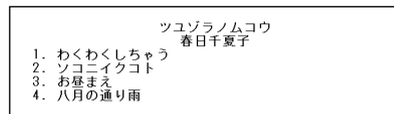
チェックをすべて外すと「標準」になります。

## ■フォントの大きさを設定する

### 6 「フォントサイズ」で印刷できる行数とフォントの大きさを選びます。

6行印刷：1つの印刷エリアに最大6行分まで文字入力ができます。  
9行印刷：1つの印刷エリアに最大9行分まで文字入力ができます。

- 選んだフォントの大きさによって印刷できる行数が変わります。たとえば6行印刷の音楽用印刷形式の場合、タイトルを2倍(2行分)、アーティスト名を2倍(2行分)の大きさにそれぞれ指定したときは、曲名は1倍(1行分)のフォントサイズで2行まで印刷できることになります。



- フォントサイズは6行印刷の場合1～6倍、9行印刷の場合は1～9倍で選択可能です。
- 9行印刷から6行印刷に変更した場合、7倍、8倍、9倍のフォントサイズは6倍のフォントサイズになります。
- フォントサイズの指定によっては、『プレビュー』画面の上部(下部)に表示されていた内容が下部(上部)に移動します。
- お使いのプリンターによっては、9行印刷を選択すると、印字が不鮮明になる場合があります。その場合は、6行印刷にして文字サイズを大きくしてお使いください。

### 7 設定が終了したら、[OK]をクリックします。 『プレビュー』画面に設定した内容が表示されます。

# 文字データを読み込んで印刷データを作る

音楽用印刷形式では、CD-TEXT の文字データや Windows Media Player、iTunes、作成した曲名などのデータを読み込むことができます。

またデータ用印刷形式とデジタルカメラ用印刷形式では、フォルダ名やファイル名を読み込むことができます。

文字データを自動的に読み込むことができるので入力の手間が省けます。さらに以前のバージョンのソフトで作成したデータを、本ソフトの形式に変換して読み込むことができます。

## CD-TEXT の文字データを読み込む (音楽用印刷形式)

**重要** ご使用の CD ドライブが CD-TEXT 読み込みに対応していないと、CD-TEXT を読み込むことはできません。

CD-TEXT の文字データが書き込まれているディスクを準備してください。

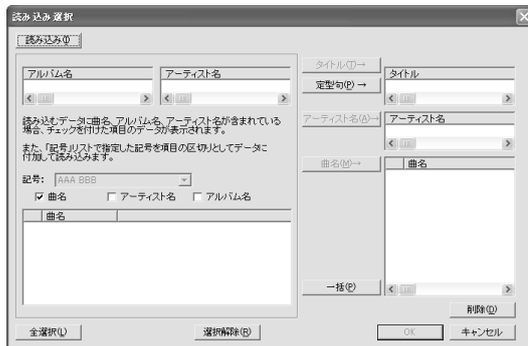
### • CD-TEXT について

CD-TEXT は、タイトル、アーティスト名や曲名などの文字情報を追加した音楽 CD の機能です。本ソフトでは、CD-TEXT ロゴマークが印刷されている CD の CD-TEXT を読み込み、音楽用印刷を作ることができます。ただし、市販されている CD には CD-TEXT が入っていないものが多くあります。

**1** 音楽用印刷形式の『編集』画面で、 をクリックします。

または『プレビュー』画面の  をクリックします。

**2** 「読み込み」をクリックします。  
「読み込み選択」ダイアログが表示されます。



**3**  をクリックします。

**4** 「CD-TEXT を読み込む」をクリックします。  
「CD-TEXT 読込」ダイアログが表示されます。



## 5 ディスクをパソコンのCDドライブにセットし、「ドライブ指定」でドライブ名を確認した後、「読み開始」をクリックします。読み込みが完了すると「読み込み選択」ダイアログが表示されます。



⑤	[全選択] ボタン	すべての曲名をチェックします。
⑥	[選択解除] ボタン	すべての曲名のチェックを外します。
⑦	[タイトル] ボタン	左側の欄から選択したテキストを右側のタイトルの欄に読み込みます。
⑧	[アーティスト名] ボタン	左側の欄から選択したテキストを右側のアーティストの欄に読み込みます。
⑨	[曲名] ボタン	左側の欄から選択したテキストを右側の曲名欄に読み込みます。
⑩	[一括] ボタン	左側の「アルバム名」欄 / 「アーティスト名」欄 / 「曲名」欄からすべてのテキストを、右側のそれぞれの欄に一括して読み込みます。
⑪	[削除] ボタン	右側のそれぞれの欄で選択した内容を削除します。
⑫	[定型句] ボタン	クリックすると、定型句リストが表示されます。リストからテキストを選択して、右側のタイトル / アーティスト名 / 曲名欄に入力することができます

①	言語	複数の言語が記録されているディスクを読み込んだ場合に、表示されます (言語 1 ~ 言語 8 まで)。
②	アルバム名	記録されている CD-TEXT の「アルバム名」が表示されます。表示されている内容を読み込むときは、左側の「アルバム名」欄をクリックした後、[タイトル](⑦)をクリックします。
③	アーティスト名	記録されている CD-TEXT の「アーティスト名」が表示されます。表示されている内容を読み込むときは、左側の「アーティスト名」欄をクリックした後、[アーティスト名] (⑧) をクリックします。
④	曲名	記録されている CD-TEXT の「曲名」が表示されます。表示されている内容を読み込むときは、左側の「曲名」欄から選択して、[曲名] (⑨) をクリックします。

**重要** 表示される言語は、日本語、英語、韓国語、中国語です。ただし、お使いの Windows の環境が、韓国語および中国語に対応していない場合は、正しく表示されないことがあります。

**6** 『入力ボックス』に表示させる曲名を確認後、[OK] をクリックします。  
『入力ボックス』と『プレビュー』画面に CD-TEXT の文字データが表示されます。

**重要** ディスクの種類によっては、CD-TEXT の文字データを正確に読み取れないものがあります。

## Windows Media Player<sup>®</sup>を使って書き出したテキストを読み込む(音楽用印刷形式)

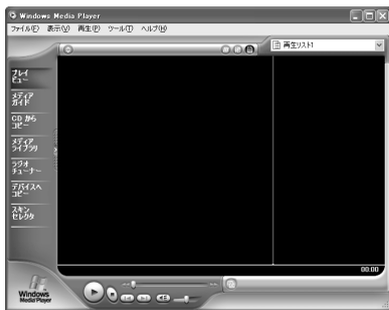
### • Windows Media Player について

Windows Media Player は、コンピュータ上およびインターネット上のマルチメディアを再生および整理するためのソフトウェアです。本ソフトでは Windows Media Player で作成した曲名リストを読み込むことができます。対応しているバージョンは 7.0 以上です。

• 本書に記載の画面は、Windows Media Player for Windows XP を例にしています。

• Windows XP 以外の OS をお使いの場合は、表示される画面や操作方法が若干異なります。

## 1 Windows Media Player を起動します。



## 2 曲名情報を入手したいディスクをパソコンの CD ドライブにセットします。

## 3 Windows Media Player で曲名リストを取得 (CD 情報を表示) し、音楽のコピーをした後、再生リストをファイルに書き出します。

- Windows Media Player 7.0 の場合は、音楽のコピーは必要ありません。
- 音楽が完全にコピーされるまで、再生リストをファイルに書き出すことはできません。
- 再生リストは「.asx」「.wax」「.wvx」のうちのいずれかの形式でファイルに書き出してください。
- Windows Media Player の詳しい操作については Windows Media Player のヘルプなどをご覧ください。

## 4 本ソフトを起動します。

## 5 音楽用印刷形式の『編集』画面で、をクリックします。または『プレビュー』画面の をクリックします。

## 6 表示されたメニューから「読み込み」をクリックします。「読み込み選択」ダイアログが表示されます。

## 7 をクリックします。

## 8 「Windows Media Player の曲名データを読み込む」をクリックします。「ファイルを開く」ダイアログが表示されます。

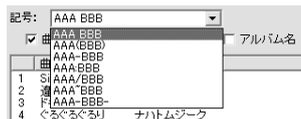
9 手順3で作成した曲名リストを選び、[開く(O)] をクリックします。

読み込みが完了すると「読み込み選択」ダイアログが表示されます。

10 33 ページの手順5を参考に、読み込む内容を選択します。

・「記号」について

「読み込み選択」ダイアログで、「曲名チェックボックス」をチェックしている場合に、「アーティスト名チェックボックス」/「アルバム名チェックボックス」にもチェックを付けたときは、読み込む内容に区切り記号を挿入することができます。以下の「記号」メニューから記号を選択すると、曲名とアーティスト名/アルバム名の間に選択した区切り記号が挿入されます。



例) 曲名：恋するアルマジロ

アーティスト名：春日千香子

このとき、「記号」として「AAA(BBB)」を選択すると、読み込む内容は、「恋するアルマジロ (春日千香子)」になります。

- ・ Windows Media Player で読み込んだ時の「読み込み選択」ダイアログは、Windows Media Player のバージョンなどに対応した画面になります。
- ・ アーティスト名が表示されない場合には、アーティスト名チェックボックスをチェックすると曲名欄に表示させることができる場合があります。

11 『入力ボックス』に表示させる曲名を確認後、[OK] をクリックします。

読み込みが完了すると『入力ボックス』と『プレビュー』画面にデータが表示されます。

## iTunes®を使って書き出したテキストを読み込む(音楽用印刷形式)

・ iTunes について

iTunes は、コンピュータ上およびインターネット上のマルチメディアを再生および整理するためのソフトウェアです。本ソフトでは iTunes で作成した曲名リストを読み込むことができます。対応しているバージョンは 6.0.4 以上です。

1 iTunes を起動します。

2 曲名情報を入手したいディスクをパソコンの CD ドライブにセットします。

3 iTunes で曲名リストを取得 (CD 情報を表示) し、音楽のコピーをした後、再生リストをファイルに書き出します。

- ・ 音楽が完全にコピーされるまで、再生リストをファイルに書き出すことはできません。
- ・ 再生リストは「XML」の形式でファイルに書き出してください。
- ・ iTunes の詳しい操作については iTunes のヘルプなどをご覧ください。

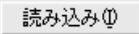
4 本ソフトを起動します。

5 音楽用印刷形式の『編集』画面で、 をクリックします。

または『プレビュー』画面の  をクリックします。

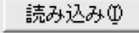
手軽に印刷

文字データを読み込んで印刷データを作る

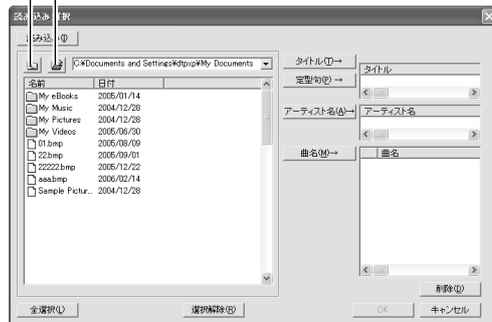
- 6 表示されたメニューから「読み込み」をクリックします。  
「読み込み選択」ダイアログが表示されます。
- 7  をクリックします。
- 8 「iTunes のプレイリストデータを読み込む」をクリックします。  
「ファイルを開く」ダイアログが表示されます。
- 9 手順 3 で作成した曲名リストを選び、[開く (O)] をクリックします。  
読み込みが完了すると「読み込み選択」ダイアログが表示されます。
- 10 33 ページの手順 5 を参考に、読み込む内容を選択します。
  - iTunes で読み込んだ時の「読み込み選択」ダイアログは、iTunes のバージョンなどに対応した画面になります。
  - アーティスト名が表示されない場合には、アーティスト名チェックボックスをチェックすると曲名欄に表示させることができる場合があります。
  - 読む込む内容に、区切り記号を挿入する場合の操作については、35 ページの手順 10 の説明をご覧ください。
- 11 『入力ボックス』に表示させる曲名を確認後、[OK] をクリックします。  
読み込みが完了すると『入力ボックス』と『プレビュー』画面にデータが表示されます。

## フォルダ名やファイル名を読み込む (音楽用、データ用、デジタルカメラ用印刷形式)

フォルダ名やファイル名を読み込み、入力の手間を省くことができます (音楽用、データ用、デジタルカメラ用印刷形式すべて)。

- 1 各『編集』画面で、 をクリックします。  
または『プレビュー』画面で、 をクリックします。
- 2 表示されたメニューから「読み込み」をクリックします。  
「読み込み選択」ダイアログが表示されます。
- 3  をクリックします。
- 4 「フォルダ / ファイル名を読み込む」をクリックします。

一つ上の階層のフォルダに移動します  
「フォルダ名選択」ダイアログが表示され、  
直接フォルダを指定できます。



## 5 33 ページの手順 5 を参考に、読み込む内容を選択します。

- フォルダ名を読み込むときは、左側のフォルダのアイコンを選択します。
- ファイル名を読み込むときは、左側のファイルのアイコンを選択します。

## 6 読み込みたいフォルダ名やファイル名を確認後、[OK] をクリックします。

読み込みが成功すると、『入力ボックス』と『プレビュー』画面にフォルダ名やファイル名が表示されます。

### 以前のバージョンのソフトで作成したデータを読み込む

以前のバージョンの CD-R TITLE PRINTER アプリケーションや DISC TITLE PRINTER アプリケーションで作成したデータのうち、「.ctp」「.ctw」「.cte」「.cdm」の拡張子の付いたデータを本ソフト用に変換します。

## 1 『編集』画面で をクリックします。

または『プレビュー』画面で  をクリックします。

## 2 「読み込み」をクリックします。 「読み込み選択」ダイアログが表示されます。

## 3 をクリックします。

## 4 「タイトルプリンターデータを読み込む」をクリックします。

 データを読み込むにあたっての条件を記載した注意書きが表示されます。よくお読みになったあと、次の操作にお進みください。注意書きを表示しないように設定したとき(74 ページ)は、ここで「ファイルを開く」ダイアログが表示されますので、5 で [次へ] をクリックする必要はありません。

## 5 [次へ] をクリックします。 「ファイルを開く」ダイアログが表示されます。

## 6 読み込みたいデータのファイル名を選び、[開く] をクリックします。

本ソフト用に変換されたデータが『編集』画面に表示されます。

 以前のバージョンのソフトで作成したフリーテキストのデータは、フリーデザインのデータとして読み込みます。フリーデザインのデータとして読み込まれたデータは文字のサイズが元のデータとは異なりますので、修正してご使用ください。

## 画像を挿入する

画像を挿入する方法は、次の2つがあります。

- ファイルを選択して画像を挿入する
  - パソコンの画面を取り込む（キャプチャー）
- 「カスタムテンプレート設定」ダイアログ（30 ページ）の表示の種類で画像を表示する種類（「画像 1 通常」など）を選ぶ必要があります。
- 元の画像がカラーの場合でも、「モノクロ化」の設定に従って1色で印刷されます。詳しくは41 ページをご覧ください。
- 実際の印刷イメージは  をクリックして確認してください。
- 『編集』画面で  をクリックし、プルダウンメニューから「画像設定」をクリックすると「画像設定」ダイアログを表示させることができます。

### ファイルを選択して画像を挿入する

「BMP」「JPEG」ファイル形式の画像が挿入できます。

- 1 『編集』画面で  をクリックします。  
プルダウンメニューが表示されます。
- 2 「画像を開く」をクリックします。  
「ファイルを開く」ダイアログが表示されます。
  - 「カスタムテンプレート設定」ダイアログで画像1、画像2ともに選んだときは、「画像1」もしくは「画像2」をクリックします。
- 3 挿入する画像のファイル名を指定し、[開く]をクリックします。  
『プレビュー』画面に、画像がモノクロで表示され、さらに「画像設定」ダイアログが表示されます。
  - 画像のモノクロ化の方法を設定するときは、41 ページをご覧ください。
- 4 画像を確認後、[OK] をクリックします。

### パソコンの画面を取り込む（キャプチャー）

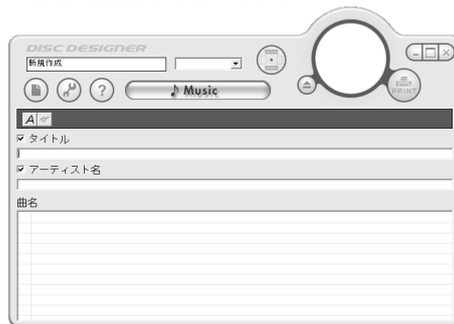
パソコンに表示されている画面を取り込んで、画像データとして利用することができます。

- Windows Vista において、Aero® 有効の環境では、正常に取り込めないことがあります。

- 1  をクリックします。  
DISC DESIGNER が最小化されます。



- 2 取り込みたい画面を表示します。
- 3 Windows のタスクバーの「DISC DESIGNER」をクリックします。  
『編集』画面が表示されます。



- 4 『編集』画面で  をクリックします。  
プルダウンメニューが表示されます。

## 5 「キャプチャー」をクリックします。

『編集』画面が最小化されます。

- ・「カスタムテンプレート設定」ダイアログで画像 1、画像 2 ともに選んだときは、「画像 1」もしくは「画像 2」をクリックします。
- ・キャプチャーを取り消すときは、パソコンの [Esc] キーを押す、または右クリックします。

## 6 取り込みたい範囲の左上から右下までドラッグします。



ドラッグした範囲が レイアウトサイズに相当する範囲が、四角で囲まれます。 ガイドラインとして表示されます。

「画像設定」ダイアログが表示されます。



ドラッグした範囲が、「画像設定」ダイアログのプレビュー画面中央にカラーで表示されます。

## 7 画像を確認後、[OK] をクリックします。

『プレビュー』画面に画像がモノクロで表示されます。

- ・画像のモノクロ化の方法を設定するときは、41 ページをご覧ください。

## ■キャプチャーした画面をパソコンに保存する

### 1 キャプチャーした画面を「画像設定」ダイアログのプレビュー画面に表示させた状態で、[保存する] をクリックします。

「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。

- ・『編集』画面で  をクリックし、プルダウンメニューから「画像設定」をクリックしても「画像設定」ダイアログを表示させることができます。

### 2 「保存する場所」を指定し、「ファイル名」を入力します。

### 3 [保存] をクリックします。



### 4 [OK] をクリックします。

キャプチャーした画像は、モノクロ化された画像ではなく、元のカラー画像の BMP 形式で保存されます。

## 画像の縦横比・位置を設定する

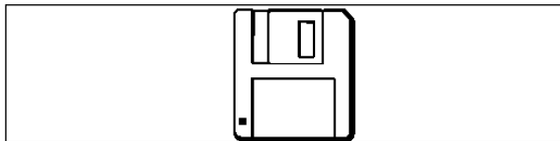
画像の縦横比を固定して印刷するかどうかや、挿入する位置を設定できます。

- 1 挿入する画像を「画像設定」ダイアログのプレビュー画面に表示させます。

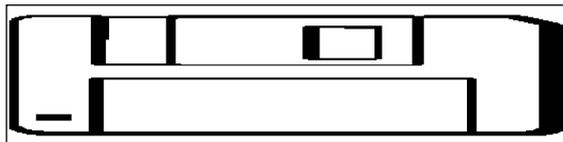


画像の縦横比：

チェックしたとき（縦横比固定）…挿入する画像の縦横比を固定したまま、印刷エリアに合わせて最大に印刷されるように拡大/縮小されます。



チェックしなかったとき（縦横比非固定）…挿入する画像の縦横比に関係なく、印刷エリアいっぱいには拡大/縮小されます。



画像位置設定：

印刷エリアのどの位置に挿入するか設定できます。

- 「縦横比を固定する」にチェックしたときのみ設定できます。

- 2 [OK] をクリックします。

設定した結果が『プレビュー』画面に表示されます。

- 実際の印刷イメージは、 をクリックして確認してください。

## カラー画像のモノクロ化について

カラーの画像データを挿入するとデータはモノクロ（1色）になり、カラーはモノクロの濃淡で表現されます。

- 1 挿入する画像を、「画像設定」ダイアログのプレビュー画面に表示させた状態で、「モノクロ化」の▼をクリックします。



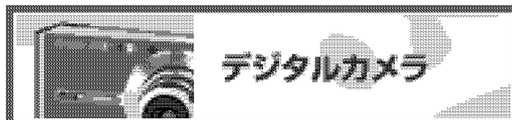
- 2 「パターン」、「誤差拡散」、「単純2値」を選び、[OK]をクリックします。

設定した結果が「印刷プレビュー」画面に表示されます。

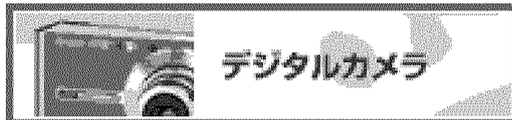
- ・ [詳細設定]をクリックすると、「パターン」「誤差拡散」「単純2値」の「白」と「黒」の割合を、スライダーを左右に動かして変更することができます。  
スライダーが左に行くほど画像は白く、右に行くほど黒く印刷されます。

「パターン」、「誤差拡散」、「単純2値」の違いについて「パターン」と「誤差拡散」はどちらもカラー写真をコピーしたときのように、濃い色は黒っぽく、薄い色は白っぽく印刷されます。「パターン」に比べ「誤差拡散」のほうが、処理には時間がかかりますが、より美しい印刷結果となります。「単純2値」は、「白」と「黒」の2色で印刷されます。

パターン



誤差拡散



単純2値



手軽に印刷

画像を挿入する

# データ一覧ファイルを作成する

印刷エリアに入りきれない大量のフォルダ／ファイル名の印刷データ情報を、一般のプリンターで印刷するためのファイル名一覧ファイルを作成・保存します。

- 1 『編集』画面で  をクリックします。  
または『プレビュー』画面で  をクリックします。
- 2 「データ一覧ファイル作成」をクリックします。  
「フォルダ選択」ダイアログが表示されます。
- 3 ファイル名一覧を作成するフォルダを選び、[OK] をクリックします。  
「名前を付けて保存」ダイアログが表示されます。
- 4 「保存する場所」「ファイルの種類」を指定し、「ファイル名」を入力します。  
保存形式は CSV 形式、TXT 形式が選べます。
- 5 [保存] をクリックします。  
データ一覧ファイルが作成されます。
  - ・作成したファイルは、他のワープロソフトや表計算ソフトなどに読み込んで、印刷することができます。



# 本格印刷編

# 文字やレイアウトを自由に決めて作る (フリーデザイン・フリーテキスト)

本格作成編ではフリーデザイン・フリーテキスト（以下両方を指す場合はフリー形式と表記します）の説明をしています。

本格作成編では特に注記がない限りはフリーデザインを例として説明します。

基本的な操作については『簡単印刷編』の該当箇所をご覧ください。

## テキストも画像も一緒にデザインしたいときは

フリーデザイン



フィールド

- 文字や画像を、フィールドと呼ばれるパーツとして扱います。テキストの入力や編集、画像の読み込みから配置までこの画面上で操作します。
- フリーテキストよりもさらに凝った印刷データが作れます。

## 自由にテキストを入力・編集したいときは

フリーテキスト



- ワープロを使うようにテキストを編集できます。フォントの種類や大きさも自由に変更できます。

## フリー形式共通

- CD-TEXT、Windows Media Player、iTunesの曲名ファイルや、フォルダ名/ファイル名の読み込みができます。(32ページ～36ページ)
- 以前のバージョンのソフトで作成したデータを読み込むことができます。(37ページ)
- フォントの種類や大きさを変えるなど、テキストの編集はツールバーから操作します。

# フリーデザインについて

ここでは「フリーデザイン」の特長と作成の流れについて説明します。

## フリーデザインとは？

フリーデザインでは、文字や画像を「フィールド」と呼ばれるかたまりで自由に拡大・縮小・配置して、より自由度の高いレイアウトで作成することができます。

- フィールドは、上下のエリアで 40 フィールドまで、左右のエリア (KLD-700/CW-100 のみ) で 40 フィールドまで作成できます。合計で 80 フィールドまで作成できます。

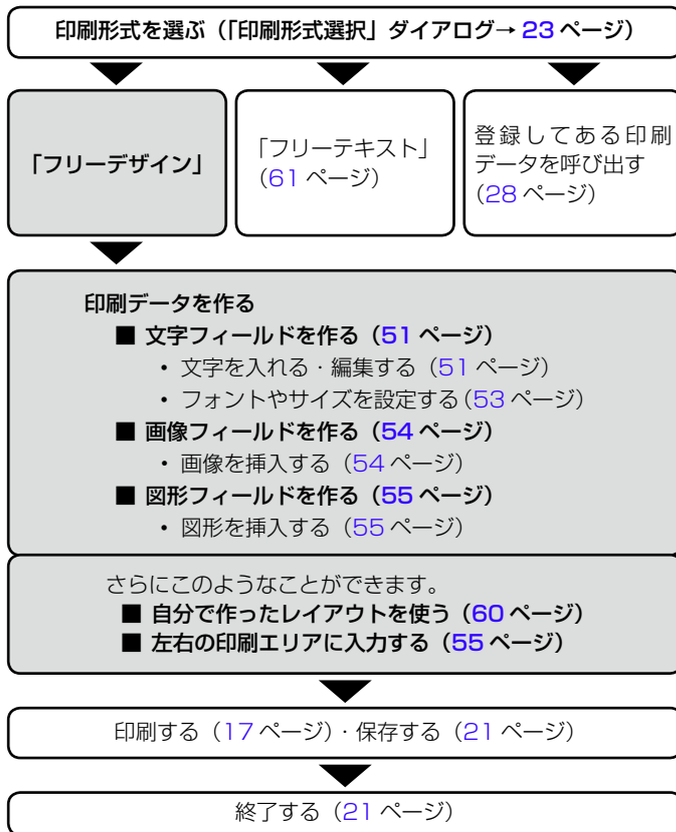


画面のように文字や画像を挿入して、下のような印刷ができます。



## 作成の流れ

フリーデザインで印刷データを作成・印刷・保存・終了するまでの流れは次のようになります。



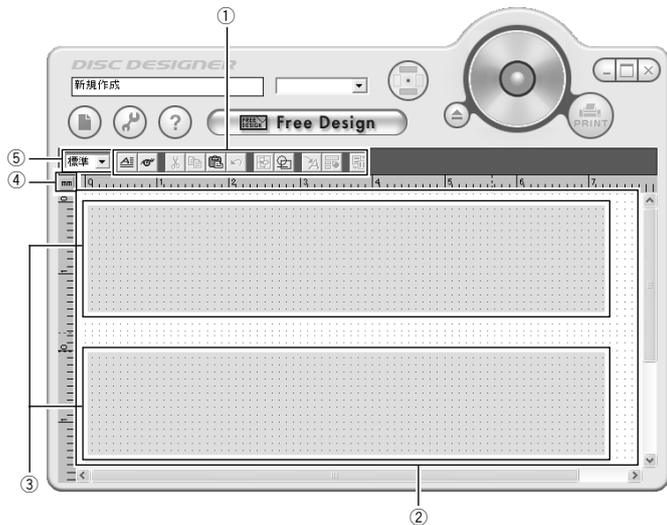
本格印刷

フリーデザインについて

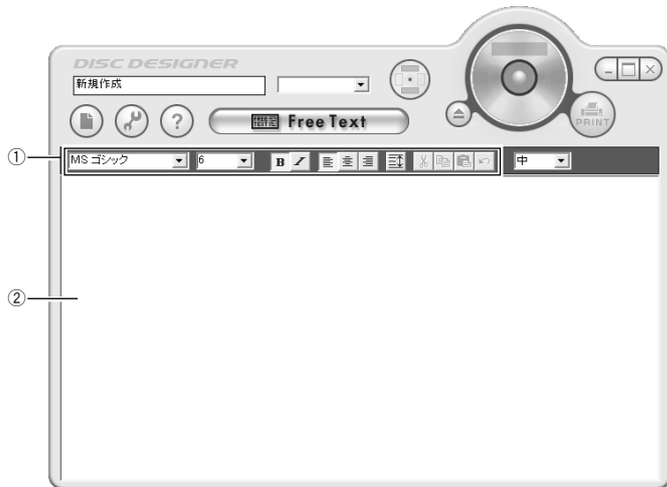
# フリー形式の画面について

フリーデザインとフリーテキストの画面について説明します。

## フリーデザインの画面について

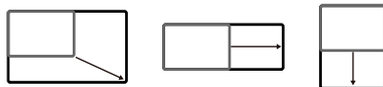


## フリーテキストの画面について



### ■編集エリアのサイズ変更について

編集エリアは図のように拡大して使うことができます。



- テキストなどを編集中に編集エリアのサイズを変更すると編集が解除されます。

## 各項目の説明

① ツールバー	編集に便利な各種ツールを一つのバーにまとめました。 アイコンをクリックすると、それぞれの機能に合わせて設定ができます。詳しくは右の「ツールバーについて」をご覧ください。	
② 編集エリア	文字を入力したり画像の挿入ができる領域です。	
③ 印刷範囲	編集エリアの中で実際に印刷される範囲を示しています。印刷範囲間をドラッグで移動できます。 印刷範囲外にある文字や画像は、印刷されません。	
④ 『単位』 ボタン	ルーラーの表示単位を示します。 クリックするたびに、mm (ミリ)、Pel (ピクセル)、inch (インチ) と切り替わります。	
⑤ 『ズーム』 ボックス	編集エリアの表示倍率を切り替えます。	
	「標準」	印刷範囲を 100% の大きさで表示します (表示上の 1 ドットが、印刷の 1 ドット相当の大きさになります)。
	「縮小」	印刷範囲を約 62.5% の大きさで表示します (印刷エリアの横方向が、画面内に収まる大きさになります)。 <sup>*</sup>
	「拡大」	印刷範囲を約 150 % の大きさで表示します。 <sup>*</sup>

<sup>\*</sup>「縮小」を使用できるのは次の機種です。CW-100

「拡大」を使用できるのは次の機種です。KLD-350、KLD-300、KLD-700、CW-50、CW-70、CW-E60、CW-K80

## ツールバーについて

### ■フリーデザイン



①	『テキスト挿入』ボタン	文字フィールドを挿入します。(51 ページ)
②	『画像』ボタン	画像フィールドを挿入します。(54 ページ)
③	編集	選択した文字やフィールド (50 ページ) を、コピーしたり貼り付けたりします。
④	『配置/プロパティ』ボタン	フィールドの配置 (57 ページ) の調整やプロパティ (59 ページ) の調整をします。
	[ 整列 ]	基準フィールドをもとに配置する。
	- 左揃え	選択されたフィールドをそれぞれの方向に揃えて配置する。
	- 右揃え	
	- 上揃え	
	- 下揃え	
	- 左右中央揃え	選択されたフィールドを水平方向の中心線に位置合わせして配置する。
	- 上下中央揃え	選択されたフィールドを水平方向の中心線に位置合わせして配置する。
	[ 均等配置 ]	3 つ以上選択されたフィールドを垂直方向 (縦均等)、水平方向 (横均等) に等間隔に配置する。
	- 縦均等	選択されたフィールドを印刷エリア内の垂直方向 (上下中央)、水平方向 (左右中央) にセンタリングする。
- 横均等		
[ 中央配置 ]		
- 上下中央		
- 左右中央		

④	[配置/プロパティ] ボタン	[順序]	
		-最前面へ移動	選択されたフィールドを前や後ろに移動する。
		-最背面へ移動	
		-前面へ移動	
		-背面へ移動	
		[サイズ揃え]	
		-幅	選択されたフィールドの幅や高さを同じにする。
		-高さ	
		-幅と高さ	
		[その他]	
-左に移動 -中心に移動 -右に移動 -上に移動 -下に移動	選択されたフィールドを印刷エリアの上下左右に移動する。		
-最大化する	印刷エリアいっぱいフィールドを拡大する。		
-縦横固定最大化 & 中心	選択されたフィールドを縦横比を固定したままで拡大し、印刷エリアの中心に移動する。		
⑤	[図形] ボタン	四角形、楕円を作成し挿入します。(55 ページ)	
⑥	[簡易テキスト入力] ボタン	各文字フィールドのテキストを一括して入力します。	
⑦	[テンプレート編集] ボタン	作成したレイアウトをテンプレートとして登録します。(60 ページ)	
⑧	[エリア表示切替] ボタン	左右の印刷エリアに印刷するとき編集エリアを縦/横に切り替えます。*(56 ページ)	

\*KLD-700/CW-100 で使用できます。

## ■フリーテキスト

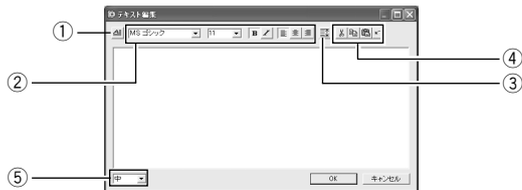


①	フォント設定	文字のフォントやサイズなどを設定します。 ・設定したフォントサイズは、プリンターで印刷するときと同じサイズで、編集エリアに表示されます。
②	[行間設定] ボタン	行と行の間隔を設定します。(53 ページ)
③	編集	選択した文字を、コピーしたり貼り付けたりします。
④	表示サイズ指定	テキスト編集する文字の表示倍率を設定します。

**重要** フォントの種類と大きさによっては印刷の際に文字がつぶれてしまうことがありますので、ご注意ください。

## ■テキスト編集画面 (フリーデザインのみ)

フリーデザインの「テキスト挿入」ボタン(47 ページ)をクリックして、『テキスト編集』画面を表示します。



①	[テキスト挿入] ボタン	文字フィールドを挿入します。(51 ページ)
②	フォント設定	文字のフォントやサイズなどを設定します。
③	[行間設定] ボタン	行と行の間隔を設定します。(53 ページ)
④	編集	選択した文字やフィールド(51 ページ)を、コピーしたり貼り付けたりします。
⑤	表示サイズ指定	テキスト編集する文字の表示倍率を設定します。

## 右クリックメニュー

カーソルを編集エリアやフィールドに置き右クリックすると、次のようなメニューが表示されます。

### ■ フリーテキストの編集エリアまたはフリーデザインのテキスト編集画面



### ■ フリーデザインでフィールドを選択していないとき



### ■ フリーデザインでフィールドを選択しているとき



①	元に戻す	1 つ前の編集状態に戻します。
②	切り取り	選択したフィールドを、クリップボードにコピーしたのち削除します。
③	コピー	選択したフィールドをクリップボードにコピーします。
④	貼り付け	クリップボードの内容を、編集エリアに挿入します。
⑤	削除	選択した文字またはフィールドを削除します。
⑥	すべて選択	編集集中の文字またはフィールドをすべて選択します。
⑦	タイムスタンプ	日付をカーソルの位置に挿入します。お使いのパソコンで設定されている日付が挿入されます。
⑧	定型句／音楽用／デジタルカメラ用	本ソフトにあらかじめ登録されている定型句をカーソルの位置に表示します。音楽用／デジタルカメラ用にはそれぞれの印刷形式の定型句が登録されています。挿入したい定型句をクリックしてください。 ・定型句の詳細については、76 ページをご覧ください。
⑨	ユーザー	「詳細設定」の「定型句」で定型句を登録しているとき表示されます。定型句はカーソルの位置に挿入できます。挿入したい定型句をクリックしてください。定型句の登録について詳しくは、73 ページをご覧ください。
⑩	元のサイズに戻す (画像フィールドのみ)	フィールドのサイズを、画像読み取り時のサイズに戻します。
⑪	配置	フィールドの位置を整列させたり、順序を変更したりします。 ・フィールドを配置する方法については、47、57 ページをご覧ください。

# フィールドについて

ここでは各フィールドの特長と共通の操作について説明します。

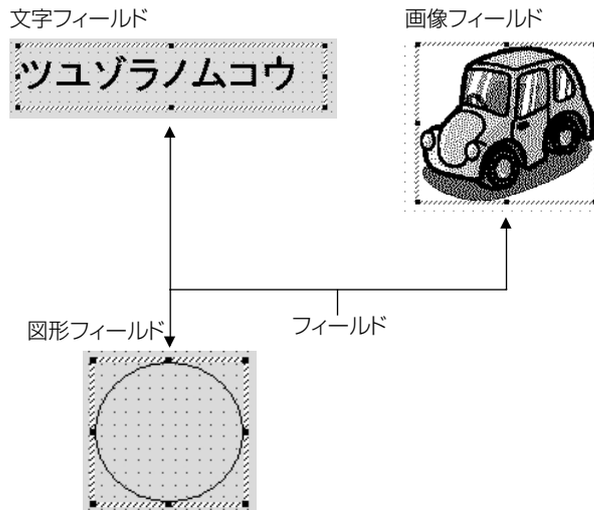
## フィールドの種類

文字、画像、図形を挿入すると、それらは「文字フィールド」「画像フィールド」「図形フィールド」に囲まれて編集エリアに挿入されます。

- 文字フィールド：入力した文字を囲むフィールドです。(51 ページ)
- 画像フィールド：画像を囲むフィールドです。(54 ページ)
- 図形フィールド：図形を囲むフィールドです。(55 ページ)

フィールドは選択すると下記のような薄いグレーの枠で表現されます。この枠は実際には印刷されません。

この枠が表示されているときは移動や削除といった変更が可能です。



⑫	モノクロ化 (画像フィールドのみ)	選択しているフィールドの画像を、モノクロ(白黒)の画像に変換します。 変換方式として「パターン」「誤差拡散」「単純2値」(41 ページ)のいずれかを選択することができます。
⑬	プロパティ	選択しているフィールドのプロパティを表示します。 また「位置」、「サイズ」、「モノクロ化」(画像フィールドの時のみ)を設定することができます。 •フィールドのプロパティについては、59 ページをご覧ください。

## ■フィールドの選択

文字フィールド：フィールドの枠をクリックしてください。



フィールド枠に近づけるとポインタの形状が変わります。

画像フィールド：フィールド内をクリックしてください。

図形フィールド：フィールド内をクリックしてください。

## 共通の操作

文字フィールド・画像フィールド・図形フィールド共通の操作について説明します。

## ■フィールドの移動

フィールドを選択したままドラッグします。

- さらに位置を細かく設定する場合は、キーボードのカーソルキーを押すと、1ドットずつ移動できます。

## ■フィールドの削除

フィールドを選択してから、[Delete] キーを押します。

選択されたフィールドが編集エリアから消えます。

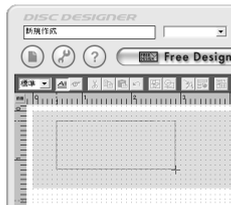
# 文字を入力する

文字の入力と削除について説明します。

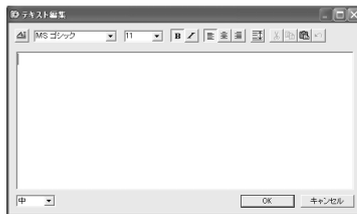
## 編集エリアに文字を入力する

### ■パソコンのキーボードから入力する

- 1  をクリックします。
- 2 編集エリアにカーソルを移動し、ドラッグ・アンド・ドロップで文字フィールドの範囲を決めます。



『テキスト編集』画面が表示されます。



### 3 文字を入力します。

- 文字データの編集は、「入力したテキストを編集する」(53 ページ)をご覧ください。
- すでに文字が入力されている文字フィールドのテキストを再編集するときは、文字フィールドをダブルクリックします。

## ■文字データを読み込んでテキストを入力する

CD-TEXT、Windows Media Player、iTunesの曲名ファイル、またはファイル名やフォルダ名を読み込んで、テキストを入力するときの説明をします。

以前のバージョンのソフトで作成した印刷データを読み込むときは37ページをご覧ください。

ここでは例として、CD-TEXTの文字データを読み込みます。

- 32ページ「文字データを読み込んで印刷データを作る」を参考にしながら、CD-TEXTの文字データを読み込みます。「読み込み選択」ダイアログが表示されます。



- ① [一括挿入]: 選択した項目すべてが1つのフィールドになります。
- ② [分割挿入]: 選択したタイトル・アーティスト名・曲名が別々のフィールドになります。

- 2 [一括挿入]または[分割挿入]をクリックします。
  - 編集エリアと『プレビュー』画面に文字データが表示されます。
  - 文字データの編集は、「入力したテキストを編集する」(53ページ)をご覧ください。
  - ファイル名やフォルダ名を読み込んだときは[OK]をクリックします。
  - ファイル名やフォルダ名を読み込んだときは、1項目1フィールドになります。

## 文字フィールドを削除する

- 1 削除したい文字フィールドを選択します。
- 2 [Delete]キーを押します。文字フィールドが削除されます。

# 入力したテキストを編集する

編集エリアに入力したテキストを編集する方法について説明します。

## フォントの種類・大きさ・形を設定する

フリーデザインでは『テキスト編集』画面から、フリーテキストは「ツールバー」から設定できます。

テキストを編集するとき使用するツールボタン



[例] フォントの種類を変更する

1 テキスト編集画面で文字を入力します。

2 変更したい文字を反転させます。

3 MS Gothic の▼をクリックして、フォントを選びます。

- ・フォントの大きさ・形を設定するときも同様に操作します。
- ・文字列の配置を設定するときは、設定したい行にカーソルを移動させ、   のいずれかをクリックします。

## 行と行の間隔を設定する

編集エリアに入力したテキストが2行以上の場合、行と行の間隔を設定することができます。

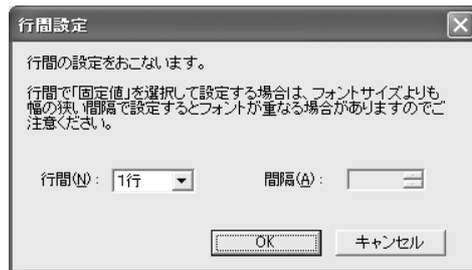
フリーデザインでは『テキスト編集』画面から、フリーテキストは「ツールバー」から設定できます。

1 テキスト編集画面でテキストを入力します。

2 間隔を設定したい行を反転させます。

3  をクリックします。

「行間設定」ダイアログが表示されます。



行間：選択した行と行の間隔を「1行」「1.5行」「最小値」「固定値」から選択します。

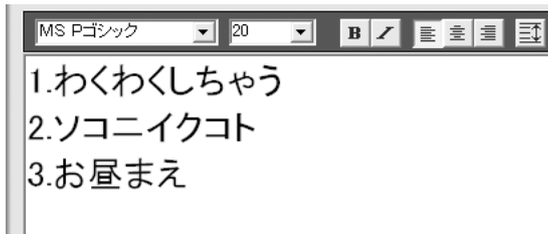
間隔：「行間」で「最小値」または「固定値」を選択した場合、数値を1ポイント単位で入力することができます。「最小値」を指定したときは、その行のなかで一番大きい文字が収まる間隔に、指定したポイント数を加えた間隔が行間になります。「固定値」を指定したときは、行の間隔の実際の値をポイント数で指定できます。

- 4 設定内容を確認し、[OK] をクリックします。  
設定した内容で行間が変更されます。

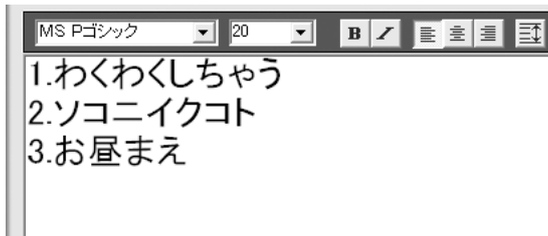
### ■固定値の設定について

固定値は行と行の間隔をフォントのサイズに関係なく調節できます。

(元のテキスト)



- 行間を「固定値」、間隔の値を「22」にした場合行間がほどよく詰まった状態になります。



- 「固定値」を設定する場合は、間隔には文字のフォントサイズよりも大きいサイズを設定してください。文字のフォントサイズよりも小さい値を設定すると文字が重なる場合があります。

## 画像を挿入する

画像の挿入と削除について説明します。

### 画像を挿入する

- 1  をクリックします。
- 2 「画像を開く」または「キャプチャー」をクリックし、挿入する画像を設定し、[OK] をクリックします。
  - 画像の挿入方法については、「画像を挿入する」(38 ページ)をご覧ください。

画像 1 を選ぶと、上側の印刷エリアの中央に画像フィールドが挿入されます。

画像 2 を選ぶと、下側の印刷エリアの中央に画像フィールドが挿入されます。

- 画像が印刷範囲よりも大きい場合は、縦横比固定のまま、印刷範囲内に入るよう縮小されます。

### 画像を削除する

- 1 削除したい画像フィールドを選択します。
- 2 [Delete] キーを押します。  
選択された画像フィールドが編集エリアから削除されます。

## 図形を挿入する

四角形や楕円などの図形の挿入と削除について説明します。

### 図形を挿入する

- 1  をクリックします。
- 2 表示されたメニューから図形を選択します。  
カーソルが+になり、図形を作る状態になります。

### ■図形の作り方

- 編集エリア内でドラッグ  
選択した図形を作成します。
- 編集エリア内で [Shift] キーを押しながらドラッグ  
正方形または正円を作成します。
- 編集エリア内で [Ctrl] キーを押しながらドラッグ  
はじめにカーソルを置いた場所を中心として、選択した図形を作成します。
- 編集エリア内で [Shift] キーと [Ctrl] キーを押しながらドラッグ  
はじめにカーソルを置いた場所を中心として、正方形・正円を作成します。

ドラッグした距離に合わせて、図形の大きさは決まります。

### 図形を削除する

- 1 削除したい図形フィールドを選択します。
- 2 [Delete] キーを押します。  
選択された図形フィールドが編集エリアから削除されます。

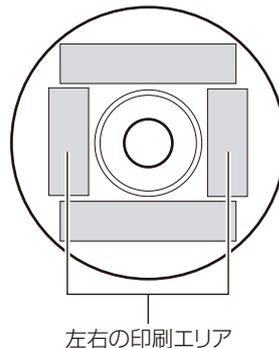
## 左右の印刷エリアに入力する

オートターン機能を搭載した機種 (KLD-700/CW-100) をお使いの場合は、ディスクの上下のエリアだけではなく左右のエリアにも入力し、印刷することができます。(フリーデザイン時のみ)



- オートターン機能のない機種では、左右のエリアに入力、印刷することはできません。
- 左右の印刷エリアは縦書きと横書きを選択できます。
- 印刷エリアにロゴなどが印刷されているディスクには印刷することができません。印刷の前に「印刷する」(17 ページ) をご参照ください。

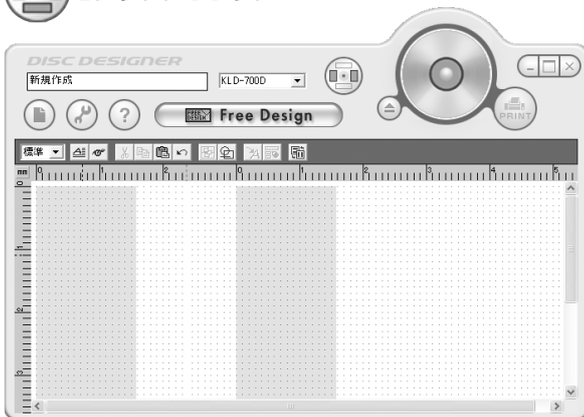
### 印刷できるエリア



本格印刷

左右の印刷エリアに入力する  
図形を挿入する

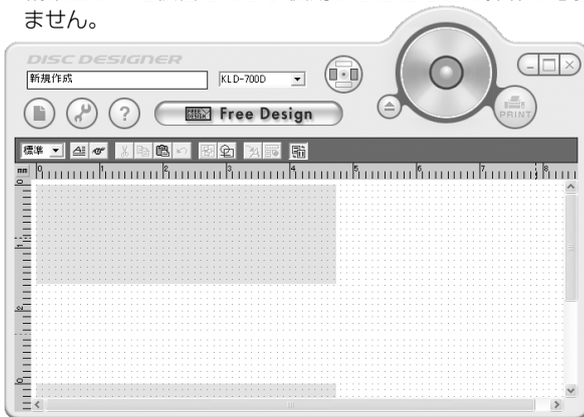
# 1 をクリックします。



# 2 ボタンをクリックします。

編集エリアが縦書きの状態に変わります。

- 編集エリアを横書きのまま使用するときはこの操作は必要ありません。

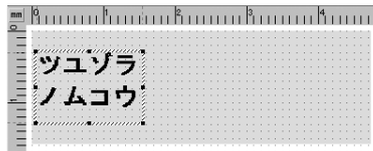


# 3 編集エリアにテキストを入力します。



- エリアを縦書きにしても、フィールドは常に横書きの状態です。 をクリックすると印刷の結果が変わります。

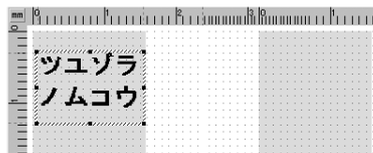
編集エリア（縦書）



印刷イメージ



編集エリア（横書）



印刷イメージ



- 縦書き用のフォント（フォントの名称の前に@が付いたもの）を使うことができますが、半角で入力した文字は縦書きになりません。

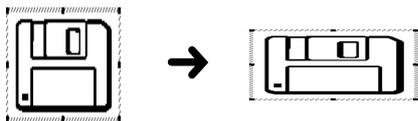
# フィールドのサイズを変更する

フィールドのサイズ変更について説明します。

1 フィールドを選択して、グレーの枠を表示させます。

2 枠の四隅いずれかをクリックして、ドラッグするとサイズが変更できます。

<例>ドラッグのみのとき



- ドラッグのみ・・・縦横比を固定しないで変更します。
- ドラッグ+[Shift] キー・・・縦横比を固定して変更します。
- ドラッグ+[Shift] キー+[Ctrl] キー・・・画像の中心から縦横比を固定して変更します。

- 画像フィールドのサイズを変更すると、画像はフィールドに合わせて変形します。
- 文字フィールドのサイズを変更した場合は、文字の大きさは変わらず、文字が表示されるエリアの大きさだけが変わります。



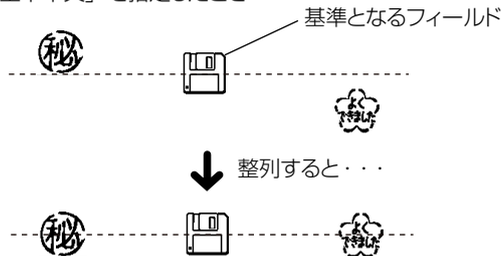
# フィールドを配置する

複数のフィールドの位置を整列させたり、サイズ揃えをすることができます。文字フィールドと画像フィールドが混在した状態でも、整列やサイズ揃えをすることができます。

## ■整列とは？

1 つのフィールドを基準にして、複数のフィールドを上下左右に整列させます。

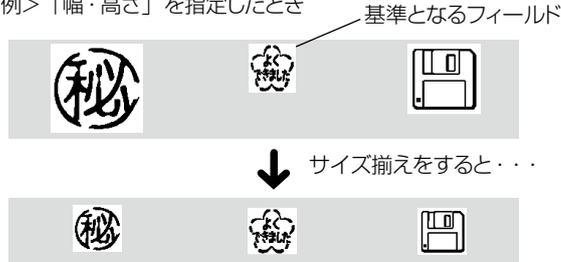
<例>「上下中央」を指定したとき



## ■サイズ揃えとは？

1 つのフィールドを基準にして、複数のフィールドのサイズを同じにします。

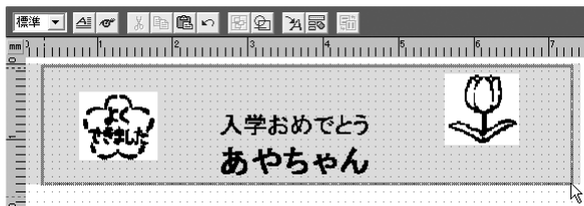
<例>「幅・高さ」を指定したとき



## フィールドを配置する

フィールドを指定し、基準となるフィールドを1つ決めてから、機能を選択します。

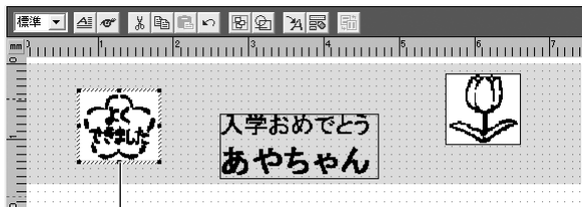
- 1 揃えたいフィールドをドラッグしてすべて選びます。  
基準になるフィールドはグレーの線、選択したフィールドは細線で囲われます。



細線

- [Ctrl] キーを押しながらフィールドをすべてクリックしても選択できます。
- フィールドの選択をすべて解除するときは、フィールド以外の入力エリアをクリックします。個別に解除するときは、[Shift] キーを押しながら解除したいフィールドをクリックします。

- 2 [Ctrl] キーを押しながら、基準にしたいフィールドをクリックします。

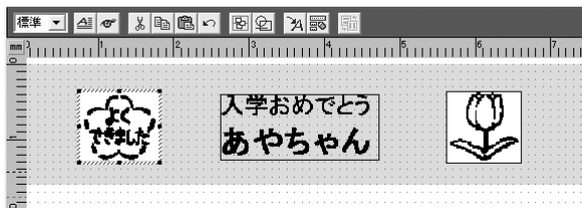


このフィールドが基準となります

- 3  をクリックします。  
プルダウンメニューが表示されます。

- 4 「配置」をクリックします。

- 5 使いたい機能をクリックします。(47 ページ)  
選んだ機能に合わせて、フィールドが変更されます。



ここでは「整列」 - 「上下中央揃え」を選択しました

# フィールドのプロパティ

フィールドの位置、サイズ、モノクロ化を変更できます。「単位」ボタンで設定した単位 (mm, Pel, inch) と連動しています。(47 ページ)

## ■フィールドの位置を変更する

### 1 位置を変更したいフィールドを選択します。

- ・フィールドを複数選んでも、変更されるのはグレーの線で囲まれた 1 フィールドだけです。

### 2 をクリックします。

### 3 「プロパティ」をクリックします。

- ・「フィールド詳細」ダイアログが表示されます。



印刷エリア上の位置：  
印刷範囲の左上からの位置を表示します。数値を入力するとフィールドが移動します。

フィールド位置：  
フィールドの位置をロックするときは、「フィールドの位置を固定する」をチェックします。

### 4 数値を入力し、[OK] をクリックします。 設定した結果が『プレビュー』画面に表示されます。

## ■フィールドのサイズを変更する

### 1 サイズを変更したいフィールドを選択します。

### 2 をクリックします。

### 3 「プロパティ」をクリックします。

### 4 「サイズ」タブをクリックします。



### サイズと倍率

「高さ」「幅」：

数値を入力すると、元のサイズに対する% (パーセンテージ) が自動的に計算されます。

「縦横比を固定する」：

チェックすると、高さと同幅の倍率が連動します。

(チェックしないときは、高さと同幅は個別に指定できます。)

元のサイズ：

画像をキャプチャーしたとき、またはファイルから読み込んだ画像の原寸を表します。

- 5 数値を入力し、[OK] をクリックします。  
設定した結果が『プレビュー』画面に表示されます。

## ■モノクロ化を変更する

- 1 モノクロ化を変更したい画像フィールドを選択します。

- 2  をクリックします。

- 3 「プロパティ」をクリックします。

- 4 「モノクロ化」タブをクリックします。



各項目の設定については「カラー画像のモノクロ化について」(41 ページ) をご覧ください。

- あらかじめ2値化（モノクロ化）された画像ファイルを開いたときはモノクロ化を変更することはできません。

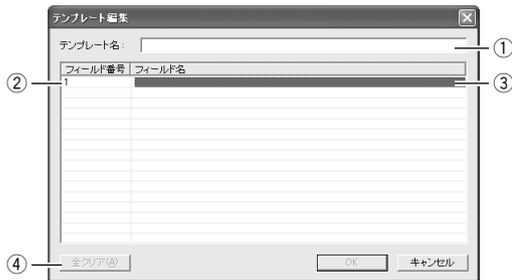
- 5 変換方法及び調節の割合を設定し、[OK] をクリックします。  
設定した結果が、『プレビュー』画面に表示されます。

## 自分で作ったレイアウトを登録する

文字フィールドの位置や大きさなどをレイアウトとして登録したり、また呼び出して使うことができます。

### レイアウトを登録する

- 1 文字を入力編集した後、 をクリックします。  
「テンプレート編集」ダイアログが表示されます。



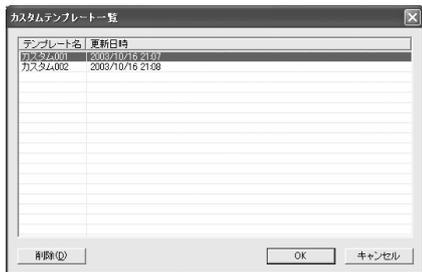
①	テンプレート名	登録するときの名前を入力します。
②	フィールド番号	編集エリア内のフィールドの番号を表示します。文字フィールドの順番を表示します。
③	フィールド名	それぞれのフィールドの名前を、任意で入力できます。
④	全クリア	「フィールド名」に入力した内容をすべて削除します。

- 2 それぞれの内容を入力後、[OK] をクリックします。  
現在編集エリアにあるレイアウトがフリーデザインのカスタムテンプレート一覧に登録されます。

## 登録したレイアウトを呼び出す

1  をクリックします。

「カスタムテンプレート一覧」画面が表示されます。

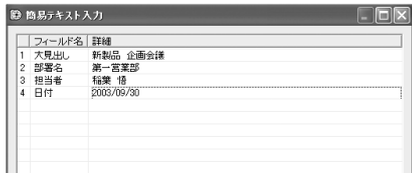


テンプレート名：登録してあるレイアウトの名称です。  
更新日時：レイアウトが登録された日付と時間です。

2 呼び出すレイアウトを選択し、[OK] をクリックします。  
選択したテンプレートが編集エリアに表示されます。

## 簡易テキスト入力を使う

呼び出したカスタムテンプレートの各文字フィールドにまとめてテキスト入力したいときや、一度作成したテキストをまとめて変更したいときには、簡易テキスト入力を利用できます。ツールバーの  をクリックして、「簡易テキスト入力」画面の「詳細」の欄にテキストを入力します。



## フリーテキストについて

ここでは「フリーテキスト」の特長と印刷データ作成の流れについて説明します。

### フリーテキストとは？

フリーテキストでは、編集エリアに入力された文字を印刷エリアの先頭から自動的に割り付けて、印刷データを作成します。ワープロのように文章をまとめて入力・編集でき、また印刷エリアのスペースを効率的に使えますので、文字主体の印刷データを作るのに適しています。

文字を挿入して、下のような印刷ができます。



## 作成の流れ

フリーテキストで印刷データを作成・印刷・保存・終了するまでの流れは次のようになります。

印刷形式を選ぶ（「印刷形式選択」ダイアログ→23 ページ）

「フリーデザイン」  
(45 ページ)

「フリーテキスト」

登録してある印刷  
データ呼び出す  
(28 ページ)

印刷データを作る

- 文字を入れる・編集する (62、53 ページ)
- フォントやサイズを設定する (62、53 ページ)

印刷する (17 ページ)・保存する (21 ページ)

終了する (21 ページ)

本格印刷

文字を入力する

## 文字を入力する

通常のワープロソフトと同様に入力や編集ができます。(フリーテキスト)

### 1 編集エリアに文字を入力します。

- ・ 目的に合わせてフォントの設定などの編集をしてください。



#### 編集エリア

新しく画面を開いたときは、カーソルは編集エリアの先頭に表示されています。『プレビュー』画面などが手前に表示されているときは、編集エリアをクリックするとカーソルが表示されます。

# ディスクケースのタイトルバー編

# ディスクケースのタイトルバーを作る

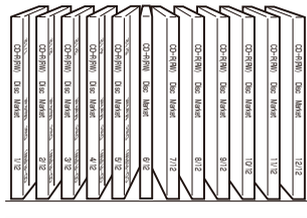
ディスクの整理に便利なタイトルバーを作ることができます。

ディスクのタイトルなどをタイトルバー用プレートに印刷して、タイトルバーを作ります。ディスクケースに取り付けて、ディスクの整理にお役立ていただけます。

- タイトルバーの印刷ができるのは、以下の機種です。  
KLD-700/CW-100/CW-70/CW-50  
その他の機種では印刷できません。



タイトルバー



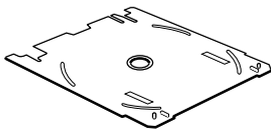
タイトルバーを印刷し、ディスクケースに取り付けるには、次のものがが必要です。



- タイトルバー用プレート  
(以下「プレート」と呼びます)



- タイトルバー

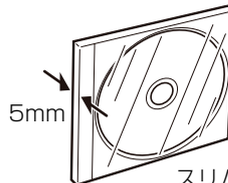


- タイトルバー用セッター  
(以下「セッター」と呼びます)



- プレートは一度曲げてしまうと印刷できなくなることがあります。印刷する前に折り曲げないようにご注意ください。
- タイトルバーは推奨メディアのスリムケース（5mm 幅）にご使用いただけますが、ディスクケースの種類により、タイトルバーをセットできないものもあります。詳しくは下記の URL をご参照ください。

<http://casio.jp/support/EZ-USB/media/list.html>



スリムケース

## タイトルバー用データを作る

- 1  をクリックします。  
または『プレビュー』画面の  をクリックします。
- 2 「タイトルバー作成」をクリックします。
  - ディスクの編集画面に文字が入力されているときは、その内容がタイトルバーの編集画面にも反映されます。

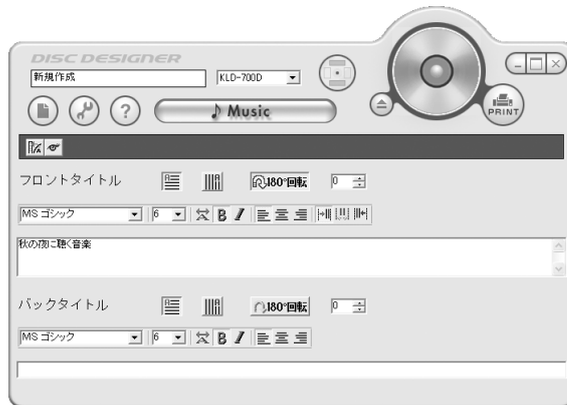
タイトルバーの編集画面に切り替えます。



フロントタイトル

バックタイトル

- 3 文字データを入力します。  
ここではフロントタイトル部分に「秋の夜に聴く音楽」と入力します。



## ■書式を設定する

文字の向きや縦書き / 横書きの書式を設定します。

## 4 書式を選びます。

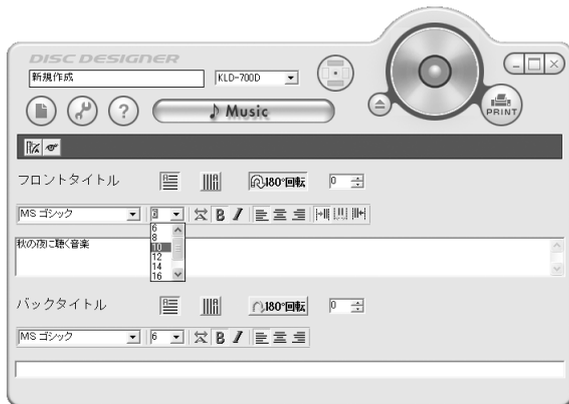
ここでは  をクリックします。

- 半角文字は、縦書き / 横書きの設定に関わらず、常に横書きで配置されます。
- 半角数字に関しては、2桁ずつ縦書きにして印刷することもできます。(74 ページ)

## ■文字の大きさ、フォント（書体）、配置を変える

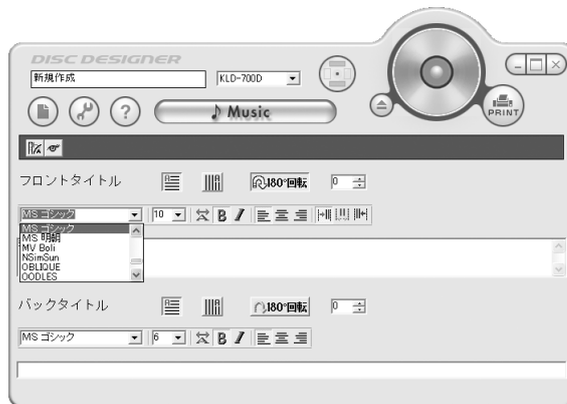
## 5 大きさを変えたいタイトルで、[フォントサイズ] ボックスの▼をクリックし、大きさを選びます。

ここでは「10」を選びます。



## 6 フォントを変えたいタイトルで、[フォント] ボックスの▼をクリックし、フォントを選びます。

ここでは「MS ゴシック」になっていることを確認します。



## 7 配置を変えたいタイトルで、 のいずれかをクリックします。

ここでは  (中央揃え) と  (中揃え) をクリックします。



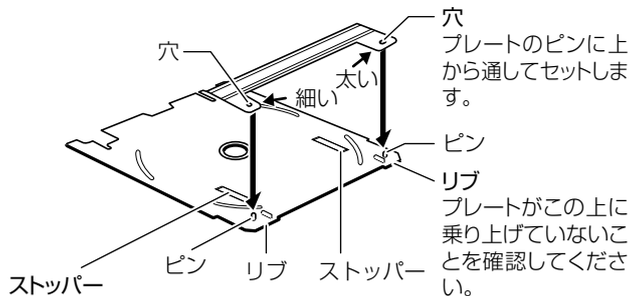
## プレートに印刷する

入力した文字をプレートに印刷してみましょう。



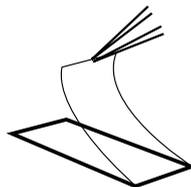
- 印刷の際にディスクトレイが開きますので、ディスクトレイの前に物を置かないでください。
- プレートに印刷するときは、「印刷濃度設定」を「4」または「5」にしてください。印刷濃度の設定方法については、74 ページをご参照ください。

## 8 左右の向きに注意して、セッターにプレートをセットします。

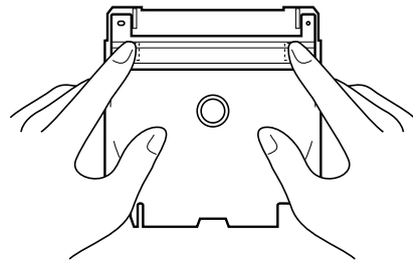


ストッパー  
左右 2 カ所にあります。

粘着性があり、プレートを固定します。  
はじめて使うときは、表面保護フィルムをピン  
セットなどではがしてお使いください。



- ストッパーに指でしっかり押し付けて、固定します。



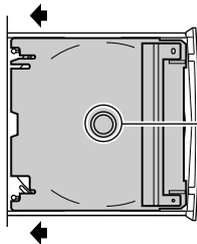


- セッターやプレートに異物・ごみなどが付いていないことを確認してください。ごみなどが付いたままセットすると、印刷面に傷が付いてタイトルの印刷ができなくなることがあります。
- ストッパーの粘着が弱くなってきたときは、濡れたタオルで軽く拭いてください。粘着力が回復します。

**9** KLD-700/CW-70 をお使いの方は、プリンターの [USB リンク] を押します。  
プリンターの画面に「通信準備完了」と表示されていることを確認してください。

**10**  をクリックします。  
ディスクトレイが開きます。

**11** セッターをディスクトレイにセットします。  
位置合わせ用定規の下にセッターの端をもぐりこませながら、セッターがぐらつかない位置まで矢印の方向にはめ込んでください



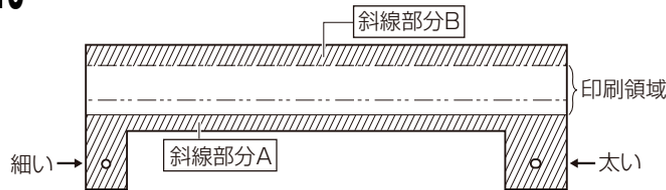
この位置にセッターの中心を合わせはめ込みます

**12** ディスクトレイを閉めます。  
• ディスクトレイの閉め方について詳しくは、お手持ちのプリンターの取扱説明書をご覧ください。

**13** [印刷開始] をクリックします。  
印刷が開始します。

**14** ディスクトレイを開いたら、セッターを取り出し、プレートをセッターから取り外します。

**15** 図のように、斜線部分A・Bともに切り離します。



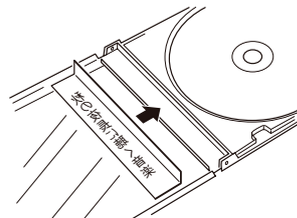
**重要!** 切れにくいときは、点線に沿ってハサミなどで切り離してください。無理に手で切ろうとすると、プレートがちぎれたり歪んだりする恐れがあります。

**16** 点線に沿って、印刷面が外側になるようにプレートを折ります。

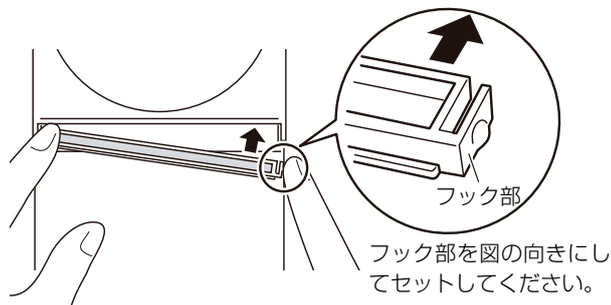


**重要!** プレートの印刷面を指などでこすらないでください。文字や画像がかすれたりはがれたりする恐れがあります。

**17** ディスクケースを開き、矢印の方向にプレートをセットします。

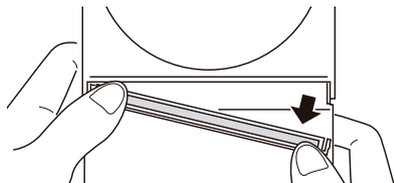


- 18 プレートの上から矢印の向きにタイトルバーをはめ込みます。
- ・平らな面がプレートに接するようにセットしてください。



## ■タイトルバーの取り外し方

タイトルバーは矢印の向きに指で引いて取り外します。



**重要!** 無理な力を加えると、タイトルバーやディスクケースが破損する恐れがありますのでご注意ください。

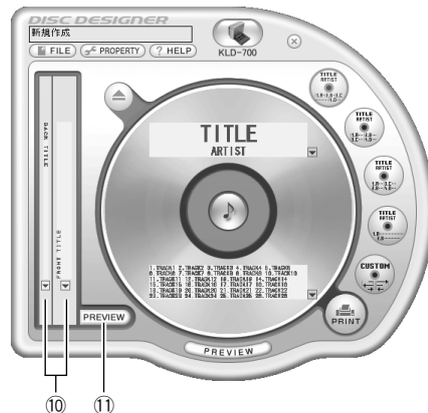
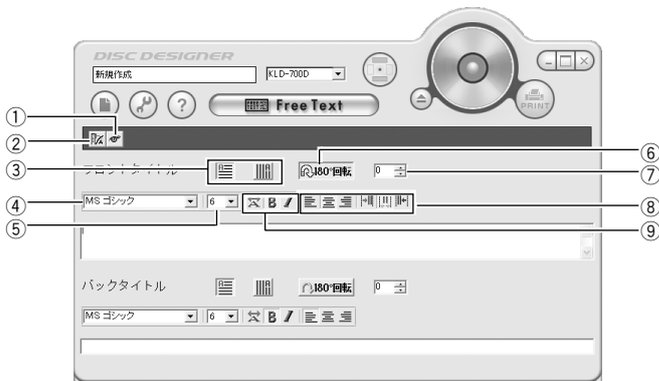
ご使用後は、セッターはタイトルバー収納ケースに入れて保管してください。

- ・タイトルバーデータは、ディスクの印刷データと一緒に保存されますので、呼び出して修正や印刷をすることができます。操作方法については 21、28 ページをご覧ください。

## 画面について

ここでは、タイトルバー作成画面の各項目の名称・機能について説明します。

### タイトルバー作成画面



## 各項目の名称と機能

『編集』画面と『プレビュー』画面のアイコンや項目については 25 ページをご覧ください。また詳細設定について(74 ページ)もご参照ください。

①	[画像] ボタン	フロントタイトルに挿入する画像を設定します。(54 ページ)
②	[反映] ボタン	ディスク用の印刷データの編集画面に入力した内容を、タイトルバーの編集画面に反映します。すでに入力してある文字は、再度 [反映] ボタンをクリックすると、内容が更新されます。(71 ページ)
③	[縦書き／横書き] ボタン	縦書き／横書きを設定します。
④	[フォント] ボックス	文字のフォントを設定します。(53 ページ)
⑤	[フォントサイズ] ボックス	文字の大きさを設定します。(53 ページ) <ul style="list-style-type: none"> <li>メニューに希望のサイズがないとき、または細かく指定したいときは、[フォントサイズ] ボックスをクリックして数値を入力してください。</li> <li>指定したフォントによっては、小さいサイズの文字はきれいに印刷されないことがあります。</li> </ul>
⑥	[180° 回転] ボタン	入力済みの文字を 180° 回転します。
⑦	[位置移動] ボックス	数値を入力するか  をクリックして、印刷位置を調整します。 『プレビュー』画面を確認しながら操作してください。
⑧	[文字配置] ボタン	フロントタイトルの横位置と縦位置、バックタイトルの横位置の設定をします。 位置を変えたいタイトルで、  (左揃え)、  (中央揃え)、  (右揃え)、  (上揃え)、  (中揃え)、  (下揃え) をクリックします。 <ul style="list-style-type: none"> <li>バックタイトルでは「上揃え」「中揃え」「下揃え」の設定はできません。</li> </ul>

⑨	[フォントスタイル] ボタン	「横倍」「太字」「斜体」の設定をします。スタイルを変えたいタイトルで、  (横倍) または  (太字) または  (斜体) をクリックします。 <ul style="list-style-type: none"> <li>すべてを組み合わせたこともできます。</li> <li>設定を 3 つとも解除すると「標準」になります。</li> <li>縦書き時には、「横倍」と「斜体」は使用できません。</li> </ul>
⑩	[スタイル] パネル	タイトルバーのレイアウトを変更します。設定したレイアウトの結果は、「プレビュー」画面で確認できます。 パターンを設定するときは、設定したいパターンをクリックします。 クリックしたパターンの [スタイル] パネルが表示されます。 フロントタイトル/バックタイトルのレイアウトはそれぞれ 4 種類あります。  ●フロントタイトル <ul style="list-style-type: none"> <li>横書き：<input type="text" value="秋の夜に聴く音楽"/></li> <li>横書き (180° 回転)：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> <li>縦書き：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> <li>縦書き (180° 回転)：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> </ul> ●バックタイトル <ul style="list-style-type: none"> <li>横書き：<input type="text" value="秋の夜に聴く音楽"/></li> <li>横書き (180° 回転)：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> <li>縦書き：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> <li>縦書き (180° 回転)：<input type="text" value="楽音に聴く夜秋"/></li> </ul>
⑪	[プレビュー] ボタン	印刷イメージを表示します。

## 右クリックメニュー

カーソルを編集エリアに置き右クリックすると、次のようなメニューが表示されます。

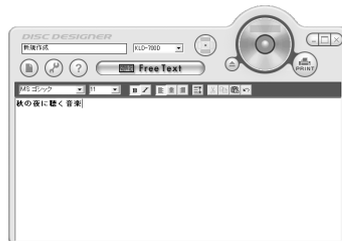


①	元に戻す	1つ前の状態に戻ります。
②	切り取り	選択した文字を切り取ります。
③	コピー	選択したデータをコピーします。
④	貼り付け	クリップボードの内容を貼り付けます。
⑤	削除	選択した『入力ボックス』内の行または文字列を、削除します。
⑥	すべて選択	その行の文字をすべて選択状態にします。
⑦	タイムスタンプ	日付を『入力ボックス』のカーソルの位置に挿入します。お使いのパソコンで設定されている日付が挿入されます。
⑧	定型句/音楽用/ デジタルカメラ用	本ソフトにあらかじめ登録されている定型句を『入力ボックス』のカーソルの位置に表示します。音楽用/デジタルカメラ用にはそれぞれの印刷形式の定型句が登録されています。挿入したい定型句をクリックしてください。 ・定型句の詳細については、76ページをご覧ください。
⑨	ユーザー	「詳細設定」の「定型句」で定型句を登録しているとき表示されます。『入力ボックス』のカーソルの位置に挿入できます。挿入したい定型句をクリックしてください。定型句の登録について詳しくは、73ページをご覧ください。

## ディスクの文字データをタイトルバーに使う

印刷データの編集画面に入力した内容を、タイトルバーの編集画面に使うことができます。

- 印刷データの編集画面で文字を入力し、をクリックします。  
または『プレビュー』画面の  をクリックします。



- 「タイトルバー作成」をクリックします。  
印刷データの編集画面に入力されている文字が、タイトルバーの編集画面にも反映されます。



- タイトルバーを修正した後でも、[反映] ボタンをクリックすれば、印刷データの編集画面にすでに入力してある文字を、タイトルバーの編集画面に反映できます。



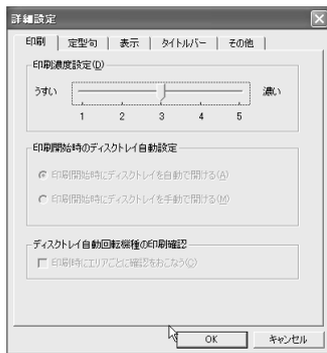
# その他編

# 詳細設定について

『編集』画面でをクリックすると、印刷データを作成しているときや印刷するときの、さらに詳しい設定ができます。

## 印刷時の設定をする

- 1 をクリックします。  
または『プレビュー』画面の PROPERTY をクリックします。



**印刷濃度設定：**  
印刷が濃すぎたり薄すぎた場合にスライダーを左右に動かして濃度を調整します。

- 推奨メディア別の最適な印刷濃度は、別紙「推奨メディア一覧」をご参照ください。

**印刷開始時のディスクトレイ自動設定：**  
印刷開始時にディスクトレイを自動で開くか、手動で開くかを設定します。

**ディスクトレイ自動回転機種の印刷確認：**  
各エリアごとに印刷するかどうかの確認メッセージを表示させるかどうかを設定します。

- 機種によっては、「印刷開始時のディスクトレイ自動設定」と「ディスクトレイ自動回転機種の印刷確認」は使用できません。

- 2 設定終了後、[OK] をクリックします。

## 定型句を登録 / 削除する

よく使う語句を定型句として登録しておくことができます。定型句の使い方は「右クリックメニュー」(49 ページ) をご覧ください。

- 1 をクリックします。  
または『プレビュー』画面の PROPERTY をクリックします。

- 2 「定型句」タブをクリックします。



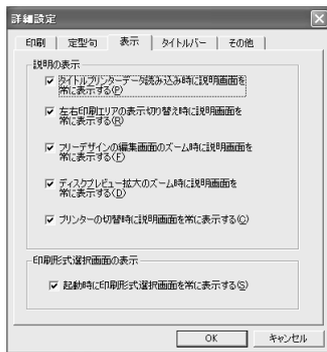
**新しく定型句を登録する：**  
「新規登録」欄に、登録したい定型句を入力して、[登録する] をクリックします。

**登録した定型句を削除する：**  
一覧に表示されている定型句をクリックして反転表示させ、[削除] をクリックします。

- 3 設定終了後、[OK] をクリックします。

## 操作上の注意書きの表示/非表示を切り換える

- 1  をクリックします。  
または『プレビュー』画面の  PROPERTY をクリックします。
- 2 「表示」タブをクリックします。



### 説明の表示：

チェックすると、操作上の注意書きを以下の場合に表示します。

- タイトルプリンターデータを読み込むとき (37 ページ)
- 左右の印刷エリアの表示を切り替えるとき (56 ページ)
- フリーデザインの編集エリア、『ディスクプレビュー拡大』画面で表示倍率を「標準」から「拡大」や「縮小」に変更するとき (47 ページ、18 ページ)
- プリンターを切り替えるとき (27 ページ)

### 印刷形式選択画面の表示：

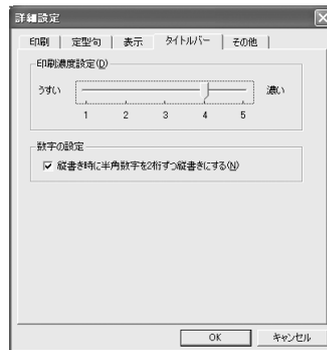
チェックすると、本ソフトを起動したときに印刷形式選択画面を表示します。

- 3 設定終了後、[OK] をクリックします。

## タイトルバーを印刷するときの詳細設定をする

タイトルバーの印刷ができるのは、以下の機種です。  
KLD-700/CW-100/CW-70/CW-50  
その他の機種では印刷できません。

- 1  をクリックします。  
または『プレビュー』画面の  PROPERTY をクリックします。
- 2 「タイトルバー」タブをクリックします。



### 印刷濃度設定：

タイトルバーの印刷が濃すぎたり薄すぎた場合にスライダーを左右に動かして濃度を調整します。

### 数字の設定：

チェックをすると縦書き時の半角数字を2桁ずつ縦書きにして印刷します。

- 3 設定終了後、[OK] をクリックします。

## スタイルの保存をする

自分で設定したフォントや書式を、新規作成時の初期値として保存できます。

1 『編集』画面または『プレビュー』画面で  をクリックします。

2 「その他」タブをクリックします。



### スタイルの保存：

現在設定されている印刷パターン、書式レイアウト、およびフォントのすべての設定を保存します。

- ・ 次回、新規印刷データを作成するときに、保存したスタイルが呼び出されます。
- ・ 印刷形式やタイトルバーごとに1つずつ保存できます。

 **重要** フリー形式のときは新規作成時のフォント種類・サイズ・スタイルの初期値として設定されます。

3 設定終了後、[OK] をクリックします。

## ヘルプ機能について

本ソフトのヘルプ機能について説明します。

本ソフトのヘルプでは、次のことができます。

- ・ 機能説明・補足説明の表示（ヘルプ）
- ・ カシオホームページへの接続
- ・ ソフトのバージョン情報の表示

## ヘルプを使う

1  をクリックします。  
または『プレビュー』画面で  をクリックします。

2 表示されたメニューから「ヘルプ (H)」をクリックします。

3 タブをクリックして検索の方法を決め、各項目をクリックしてヘルプを表示させます。

### カシオのホームページへアクセスできます

パソコンがインターネットに接続できる環境にあるときは、 から「カシオホームページ」をクリックすると、製品情報が掲載されているカシオのホームページに接続できます。カシオのホームページには最新の情報や最新のソフトウェアがリリースされています。ぜひ、アクセスしてみてください。

# 定型句一覧

本ソフトに内蔵の定型句一覧です。定型句の使い方については、27、49、71、73 ページをご覧ください。

## 定型句

- TEL:
- FAX:
- 〒
- 内線:
- 直通:
- E-mail:
- http://
- 連絡先:
- 担当:
- 受付者:
- 期限:
- 発行日:

## 音楽用

- BEST HIT
- ベストヒット
- BEST ALBUM
- ベストアルバム
- 名曲集
- オムニバス
- My Favorites

## デジタルカメラ用

- 撮影日:
- 撮影者:
- 撮影場所:
- 撮影画質設定:
- 高精細:
- 標準:
- エコノミー:
- 春
  - ひな祭り
  - 桃の節句
  - 春休み
  - 入学式
  - 新学期
  - 子供の日
  - 端午の節句
  - ゴールデンウィーク
- 夏
  - 夏休み
  - 海開き
  - 自由工作
  - 自由研究
  - 家族旅行
  - 国内旅行
  - 海外旅行
  - キャンプ
- 秋
  - 遠足
  - 修学旅行
  - 運動会
  - 体育祭
  - 文化祭
- 冬
  - 冬休み
  - クリスマス
  - 正月
  - 初詣
  - 節分

# こんなときは (トラブルシューティング)

本ソフトがうまく動かないときには、次の対処方法に従ってトラブルを解決してください。ここに記載されていない症状・原因については、お使いのプリンター本体の取扱説明書をご覧ください。

症状	考えられる原因	ご確認ください
●何も動かない	本ソフトがインストールされていない	いったん USB ケーブルを取り外して、本ソフトをインストールし直してください。インストールが完了したら USB ケーブルを接続してください。
	プリンタードライバーがインストールされていない	いったん USB ケーブルを取り外して、プリンタードライバーをインストールしてください。インストールが完了したら USB ケーブルを接続してください。
	USB ケーブル、AC アダプター、電源コードが接続されていない	確実に接続してください。 (詳しくは、お使いのプリンター本体の取扱説明書をご覧ください。)
	乾電池が消耗している、または指定以外の電源コードや AC アダプターを使用している	専用の電源コード、AC アダプターをご使用になるか、新しい単3型アルカリ乾電池に交換してください。
パソコンの電源が入っていない	パソコンを確実に立ち上げてから操作をしてください。	

症状	考えられる原因	ご確認ください
●印刷が不鮮明になった ●印刷がきれいにできない ●印刷が薄い	下記のようなディスクにはきれいに印刷できないことがあります。 ・印刷面が平滑でないもの ・印刷面にデザインが施されているたり罫線が印刷されているもの ・インクジェット専用のもの	付属の「推奨メディア一覧」または下記 URL をご参照の上、推奨メディアをご使用ください。 <a href="http://casio.jp/support/EZ-USB/media/">http://casio.jp/support/EZ-USB/media/</a>
	プリンターヘッドが汚れている	クリーニングをしてください。(詳しくは、お使いのプリンターの取扱説明書をご覧ください。)
	印刷濃度が適切でない	印刷濃度を調節してください。(73、74 ページ)
	乾電池が消耗している、または指定以外の電源コードや AC アダプターを使用している	専用の電源コード、AC アダプターをご使用になるか、新しい単3型アルカリ乾電池に交換してください。
●インクリボンと異なった色で印刷されてしまう	印刷するディスクの色とインクリボンの色の組み合わせによっては、インクリボンと異なった色味で印刷されることがあります。	より色の薄いディスク、またはより色の濃いインクリボンカセットで印刷してください。
●印刷位置がずれる	ディスクのセット方法が適切でない	ディスクを確実にセットしてください。(19 ページ)
●印刷されない	インクリボンを使いきった	新しいインクリボンカセットに交換してください。(詳しくは、お使いのプリンターの取扱説明書をご覧ください。)

症状	考えられる原因	ご確認ください
●印刷されない	プリンタードライバーが正しくインストールされなかった	スタート→コントロールパネル→システム→ハードウェア→デバイスマネージャで、「デバイスマネージャ」ダイアログボックスを表示させ、「[USB コントローラ]」の下に「KLD-350Device (または KLD-*** Device/ CW-*** Device (** **はプリンターの型番))」が正常に表示されているか確認してください。  ?マークや!マークが KLD350 Device (または KLD-*** Device/ CW-*** Device (** **はプリンターの型番)) についているときは、いったん USB ケーブルを取り外して、本ソフトとプリンタードライバーをインストールし直してください。インストールが完了したら USB ケーブルを接続してください。
	乾電池が消耗している、または指定以外の電源コードや AC アダプターを使用している	専用の電源コード、AC アダプターをご使用になるか、新しい単3型アルカリ乾電池に交換してください。
	プリンターの [USB リンク] ボタンを押していない(キーボード付きの機種をお使いのとき)	プリンターの [USB リンク] ボタンを押して、プリンターの画面に「通信準備完了」と表示させてください。(キーボード付きの機種をお使いのとき)
●入力したデータの末尾が印刷されない	1行に印刷できる文字数の限度を超えて入力されている	フォントサイズを小さくするか、1行の文字数を減らしてください。
	印刷できる行数の限度を超えた行数のデータが入力されている	フォントサイズを小さくするか、データの行数を減らしてください。

# エラーメッセージ一覧

症状	考えられる原因	ご確認ください
●CD-TEXTの内容が読み込みめない	ご使用の音楽CDにCD-TEXT情報が記録されていない	入力ボックスに直接データを入力するか、CD情報を掲載しているホームページで文字情報をコピーした後、入力ボックス上でマウスを右クリックして貼り付けてください。
	ご使用のCDドライブがCD-TEXT読み取りに対応していない	
●データ一覧ファイルが作成されない	作成先に指定したドライブまたはメディアが書き込み禁止になっているか、空き容量がない	書き込み禁止を解除するか、不要なファイルを削除して空き容量を増やす。または、他のドライブ、メディアに変更し保存してください。
●印刷途中でディスクが止まった	電源コードまたはACアダプター接続用端子のジャックが奥までしっかり差し込まれていない	電源コードまたはACアダプター接続用端子のジャックを正しく接続してください。
	乾電池が消耗している、または指定以外の電源コードやACアダプターを使用している	専用の電源コード、ACアダプターをご使用になるか、新しい単3型アルカリ乾電池に交換してください。
●ディスクやインクリボンカセットが取り出せない	印刷中に電源が絶たれたなど	無理に取り出そうとしないで、一度電源を切り再度電源を入れてから取り出してください。それでも取り出せない場合は、プリンターの取扱説明書の「各部の名前とはたらき」の説明に従って取り出してください。上記の対処をしても取り出せない場合は、お買い上げの販売店またはカシオテクノ修理相談窓口にお問い合わせください。

メッセージ内容	対処方法
未対応もしくはファイルが破損しているか、他の原因により読み込みを行うことができません	正しいファイルを指定してください。また、指定したファイルが他のアプリケーションで使用中の場合にはそのアプリケーションを終了させてください。
通信エラーが発生しました	プリンターとパソコンが接続されていることを確認してください。または、プリンターの電源が入っていることを確認して、もう一度印刷してください。
エラーが発生しました	プリンターの状態が異常です。いったん電源を入れ直してください。その後、印刷をやり直してください。
	電源電圧が異常です。電池が消耗しているかもしれません。プリンターにACアダプターを接続するか、プリンターの電池を交換してください。
	プリンタードライバーが正常にインストールされているかどうかを確認してください。
印刷中止が指定されました	印刷がキャンセルされました。
確認してください	指定のプリンターが接続されていません。プリンターを確認して、もう一度印刷を実行してください。
	接続されているプリンターが指定のものとは違います。プリンターを確認して、もう一度印刷してください。
	プリンターにディスクがセットされていません。ディスクをセットしてください。
	プリンターにセッターがセットされていません。セッターをセットしてください。

メッセージ内容	対処方法
確認してください	プリンターにインクリボンカセットが装着されていません。インクリボンカセットをプリンターに装着してください。
	インクリボンカセットの残量がありません。新しいインクリボンカセットに交換してください。
	プリンターのヘッド温度が高すぎます。しばらくしてから印刷を再開してください。
	プリンターと通信ができません。プリンターが接続されている場合は、プリンターの [USB リンク] ボタンを押してリンクしてください。(キーボード付きの機種をお使いのとき)
プリンターの電源が消耗しています。印刷を続行しますか？	[印刷継続] ボタンを押して印刷することもできますが、電池が消耗した状態で印刷を続けるとプリンターの電源が切れることがあります。プリンターの電池を交換するか、ACアダプターを接続して印刷してください。
プリンターが接続されているPCからの応答がありません。プリンターが接続されているPCで印刷状況を確認してください。	パソコンとプリンターが正しく接続されているか確認してください

**CASIO®**

**カシオ計算機株式会社**

〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2