

# **GP-C831/GP-M831** クイック印刷ガイド(ラベルマイティ<sup>®</sup> 編)

### 商標について

EPSON および EXCEED YOUR VISION はセイコーエプソン株式会社の登録商標です。

ラベルマイティ®は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

本マニュアルでは、ラベルマイティ®のGUIを株式会社ジャストシステムの許可を得て使用しています。

その他の製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。

© Seiko Epson Corporation 2015. All rights reserved.

### 概要

本書はジャストシステム社製「ラベルマイティ 15 プレミアム」(以下、ラベルマイティ)を使用して、GP-C831 および GP-M831 に印刷するために必要な情報を記載しています。

本書では、以下のような印刷データを、お客様が作成して印刷することを例にして説明します。実際に印刷する場合は、お客様がご使用になる環境に合わせて変更してください。

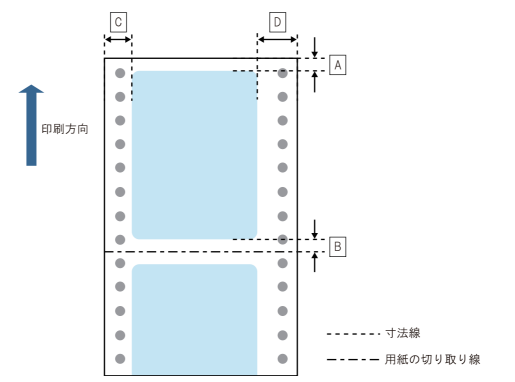
• 印刷する内容:



• 用紙種類: 普通紙ラベル

用紙サイズ: 240 × 300 mmラベルサイズ: 200 × 290 mm

• 余白: 上余白 (A): 5 mm、下余白 (B): 5 mm、左余白 (C): 15 mm、右余白 (D): 25 mm



ラベルマイティは事前にインストールしてください。

ラベルマイティのインストール方法、および操作方法は、ラベルマイティのマニュアル等を参照してください。 プリンターおよびプリンタードライバーの使用方法については、「GP-C831/GP-M831 ユーザーズガイド」を参照 してください。

#### 注記:

- 「ラベルマイティ 通常版」は、バーコード印刷には対応していません。「ラベルマイティ プレミアム」をご利用ください。
- ラベルマイティのバージョンが異なる場合は、設定画面や手順が異なる場合があります。

# プリンターの準備

同梱 CD をコンピューターにセットし、セットアップツールの指示に従いプリンターの準備を開始します。

### 参考:

プリンタードライバーがインストールされていない場合は、自動的にインストールされます。

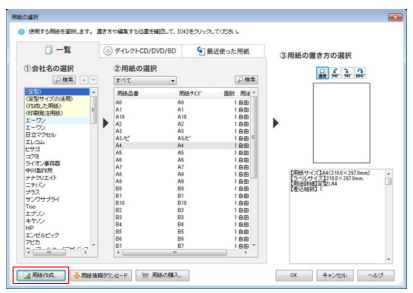
 用紙種類を選択します。 セットアップ完了後、プリンタードライバーを表示して、「普通紙ラベル」を選択し、「OK」 をクリックします。



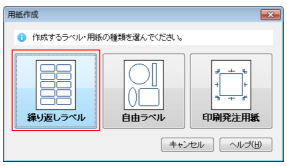
用紙サイズが異なる複数の用紙レイアウトを使用する場合は、ラベルマイティで用紙レイアウトを登録してください。

# ラベルマイティの準備

- ラベルマイティを起動し、用紙を選んで新規作成を開始します。
- 「用紙作成」をクリックします。

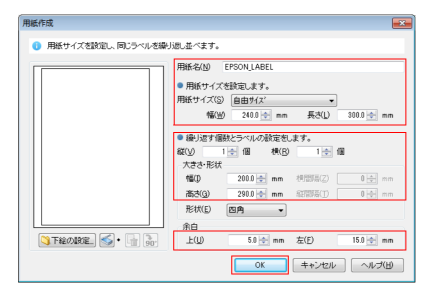


作成する用紙種類を選択します。「繰り返しラベル」をクリックします。

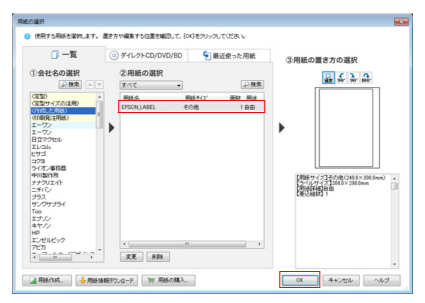


◢ 用紙サイズとラベルを設定します。以下のように指定し、「OK」をクリックします。

設定項目		設定値
用紙サイズの設定	用紙名	EPSON_LABEL (任意)
	用紙サイズ	自由サイズ
	幅	240.0 mm
	長さ	300.0 mm
繰り返す個数と ラベルの設定	繰り返し個数(縦)	1個
	繰り返し個数(横)	1個
	幅	200.0 mm
	高さ	290.0 mm
	余白(上)	5.0 mm
	余白(左)	15.0 mm



用紙を選択します。「EPSON\_LABEL(手順4で作成した用紙)」を選択し、「OK」をクリックします。

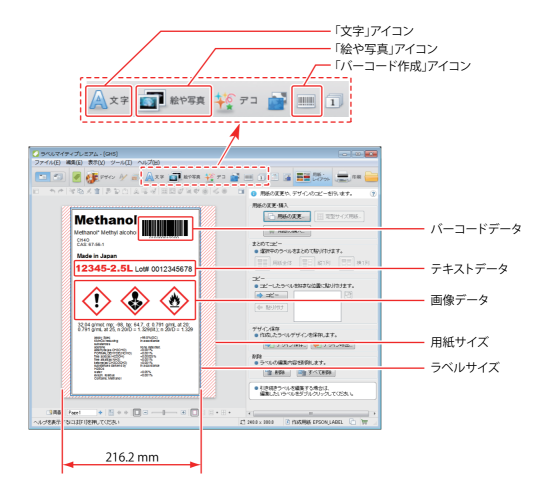


### ラベルデザインの作成

ラベルマイティで、以下を参考にラベルデザインを作成してください。 ラベルサイズの内側に、上下 1.5 mm 以上、左右 2.0 mm 以上の余白を確保してください。

#### 注記:

- GP-C831 および GP-M831 の最大印刷可能幅は、216.2 mm です。
- 用紙左端から 216.2 mm を超える位置に配置されたデータは、印刷されません。

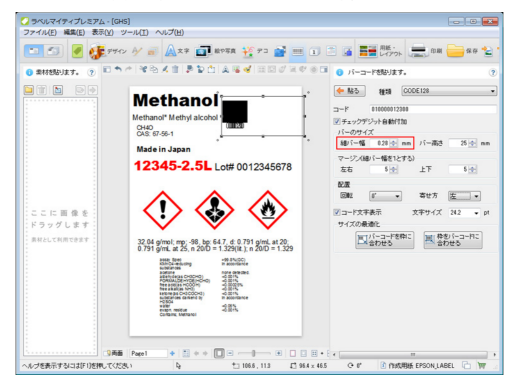


- 「文字」アイコンを使用して、テキストデータの入力ができます。
- 「絵や写真」アイコンを使用して、画像データの挿入ができます。
- 「バーコード作成」アイコンを使用して、バーコードデータの入力ができます。

詳細は、ラベルマイティのマニュアルを参照してください。

### バーコードの設定

バーコードのプロパティで、細バー幅を "0,28" mm 以上に指定します。



#### 参考:

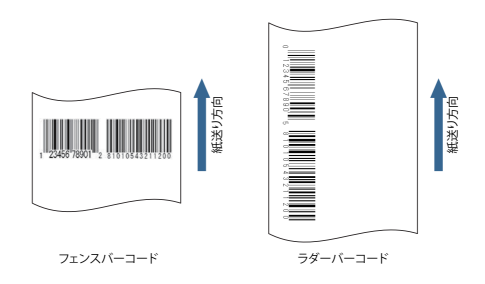
- バーコードを印刷する場合、用紙種類に応じた推奨条件があります。推奨条件でない場合、印刷したバーコードが 期待どおりに読み取れない可能性があります。推奨条件については、付録を参照してください。
- ラベルマイティのバーコード機能を使用した印刷の読み取り品質は、株式会社ジャストシステムにお問い合わせく ださい。

# 付録

# バーコードの推奨条件

バーコードの向き	プリンタードライバーの設定	ラベルマイティの設定 (最小推奨値)	
	用紙種類	細バ一幅	細太比 *
フェンス	普通紙ラベル	0.28	2.5
	マット紙ラベル、合成紙ラベル、光沢紙ラベル	0.28	2.5
ラダー	普通紙ラベル	0.42	2.5
	マット紙ラベル、合成紙ラベル、光沢紙ラベル	0.42	2.5

\*: 細太比は、バーコードの種類が、CODE39、ITF、および NW-7 の場合設定が可能です。



### 注記:

- 推奨条件は、弊社の純正紙を使用した場合の値です。
- ご使用になる前に、バーコードを実際に印字して、読み取り品質を確認してください。

### プリンタードライバーのバーコードフォント

ラベルマイティのバーコード印刷よりも読み取り品質の高いバーコードを印刷したい場合、プリンタードライバーの バーコードフォントを使用することができます。

以下の方法で設定します。

- プリンタードライバーの「バーコード /2 次元シンボル設定」で、バーコードの種類 / 大きさ / 回転方向などを指定したバーコードフォントを登録します。
- **2** プリンタードライバーの「フォントの置き換え」の設定で、登録したバーコードフォントを TrueType フォントに置き換えます。
- **3** ラベルマイティで、印刷するバーコードの値を「文字」アイコンを使用してテキストデータで入力し、置き換えた TrueType フォントを指定します。

#### 参考:

- プリンタードライバーの指定方法については、「GP-C831/GP-M831 ユーザーズガイド」を参照してください。
- ラベルマイティの画面には、テキストデータで表示され、バーコードイメージとしては表示されません。バーコードイメージを確認したい場合、プリンタードライバーのプレビュー機能を使用してください。