

# お手軽プリントWeb版 操作説明書

http://otegaru-print.net

# 第3版

版数	発行日
第1版	2017/08/25
第2版	2017/10/13
第3版	2021/05/20

# 目次

## 1 操作手順

1-1	用紙を選択する・・・・・	2
1-2	ツールバー、メニューバー、プロパティバーについて・・・・	5
1-3	文字を入力する・・・・・	10
1-4	線・図形を入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
1-5	画像を入れる・・・・・	15
1-6	バーコードを入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
1-7	QR⊐ードを入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
1-8	データを保存する・・・・・	20
1-9	印刷する・・・・・	21
1-10	画像に変換する・・・・・	30
1-11	編集エリアの表示を変更する・・・・・・・・・・・・	31
1-12	用紙を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
1-13	テンプレート枠線を確認する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33

動作環境(推奨環境)については、次のとおりです。

〔対象OS〕

•Windows 10 以降

•MacOS 10.11以降 (El Capitan |Sierra| High Sierra)

〔対象ブラウザ〕 (Windows)・Chrome (Mac)・Chrome・Safari

- 1 操作手順
  - 1-1 用紙を選択する

	お手軽プリント otegaru-print-	お手軽ブリントはパソコンとブリンターで シールや袋、のし紙等が印刷できます。 推奨プラウザ:  ② Google Chrome	
1	商品番号/キーワード からテンプレートを課す   ▶	<b>商品番号/キーワード</b> からテンプレートを探す 例 12377	絞り込む
2	カテゴリ からテンプレートを探す ト	テンプレート表示方法 商品番号かキーワードを入力して 「絞り込む」ボタンをクリックしてください。 カテゴリからもテンプレートを検索できます。	▲ このテンプレートにて作成する ●
3	保存したファイル モआ< ▶		·
4	デザインから開く パッケージデザイン.net		

①商品番号/キーワードから選ぶ

- 1、商品番号を空欄に入力して「絞り込む」クリックしてください。
- 2、該当商品が一覧で表示されますので、使用される商品を選択してください。 長方形のシールなどは、縦・横それぞれのテンプレートがありますので、複数表示されます。

AFEGARU-PRINT	お手軽プリントはパソコンとブリンターで シールや袋、のし紙等が印刷できます。 推奨プラウザ:	
商品番号/キーワード からテンプレートを探す ▶ 12	<b>活番号/キーワード</b> からテンプレートを探す 758	絞り込む
127	758_光沢無地シール(6面)_85×85mm	▲ このテンプレートにて作成する ●
カテゴリ からテンプレートを探す		
保存したファイル <sup>を囲く</sup> ▶		
		*
デザインから囲く パッケージデザイン.net ▶		

## ②カテゴリから選ぶ

1、「カテゴリから用紙を探す」からカテゴリを選択してください。

🦉 お手軽プリン otegaru-print	Web版         お手軽ブリントはパソコンとブリンターで シールや袋、のし紙等が印刷できます。         ・・フリーを料           推奨プラウザ:
商品番号/キーワード からテンプレートを探す ▶	カテゴリからテンプレートを探す
カテゴリ からテンプレートを探す ト	
保存したファイル を聞く ▶	12377_一括表示用マットシール_タテ_40×62mm     12417_一括表示用マットシール_タテ_43×87mm     12417_一括表示用マットシール_タテ_43×87mm     12418_一括表示用マットシール_3□_88×42mm     12541_光沢無地シール(4面)_83×125mm     12592_一括表示用マットシール_9テ_43×65mm     12592_一括表示用マットシール_9テ_43×65mm     12592_一括表示用マットシール_9テ_43×65mm
<b>デザイン</b> から開く バッケー <del>ジデザ</del> イン.net	12593_一括表示用上質シール_タテ_43×65mm 12593_一括表示用上質シール_タテ_43×65mm [原産国入] 12597_光沢無地シール (25面) _35×55mm 12610_一括表示用マットシール_タテ_45×90mm 12610_一括表示用マットシール_タテ_45×90mm [原産国入] ▼

2、「小分類から用紙を探す」から小カテゴリを選び、使用する商品を中央の一覧から選びます。 ※シールは、使い方や使用する向き・形状によって、

一括表示入力例・シール<縦型>・シール<横型>・シール<その他>の4つの小カテゴリに分かれています。

③保存したファイルから選ぶ

1、「ファイルを選択」をクリックすることで、ファイルを開くウィンドウが表示されます。 2、ファイルを選択し、開くボタンをクリックすることで、保存したファイルを開くことができます。

S手軽プリン     otegaru-prin	お手軽ブリントはパソコンとブリンターで シールや袋、のし紙等が印刷できます。 推奨プラウザ:
商品番号/キーワード からテンプレートを除す	保存したファイルを開く
カテゴリ からテンプレートを探す	otdwまたはotdファイルを選択してください。
保存したファイル <sup>を開く</sup>	ファイルを選択 2020年2月26日以前に作成したファイルは「文字」のリサイズ枠を 縮小・拡大すると文字間が変わりますのでご注意ください。
デ <b>ザイン</b> から開く バッケー <del>ジデザ</del> イン.net	詳しくはこちら»

④パッケージ通販でサンプルから選ぶ
 1、「パッケージデザインnet」をクリックし、パッケージデザインnetサイトに遷移します。
 2、パッケージデザインnetに掲載しているパッケージデザインからテンプレートを開くことができます。



1-2 メニューバー、ツールバー、プロパティバーについて

ツールバー、メニューバーは編集エリアの上部に表示されています。 すべての編集機能に対しても使用することができます。

- メニューバー メニューバーは4つのメニューに分けられています。
   各メニューの機能について説明します。
- ・ファイルメニューについて



番号	名称	機能説明
1	新規作成	新しく作成を始めるボタンです。 保存していない場合、データが消えますのでご注意ください。
2	開く	保存されたotd, otdwファイルを開くことができます。
3	保存	作業内容を保存することができます。 出力ファイルはotdw形式です。 詳しくは「1-8.データを保存する」を参照ください。
4	画像に変換	作成したシールやラベルの内容を、 画像に変換する機能です。 詳しくは「1-10.画像に変換」を参照ください。
5	印刷	印刷をすることができます。 詳しくは「1-9 印刷する」を参照ください。

### ・編集について

ファイル	編集	グリッド	ヘルプ
	戻る		-1
	切り取り		-2
	コピー		-3
	貼り付け		-4
	削除		-5
	拡大		-6
	縮小		-7
	全体表示		-8
	用紙変更		-9

番号	名称	機能説明
1	戻る	作業を戻すことができます。 色に関しては履歴を保存していない為、 カラーピッカーの履歴をご使用ください。 詳しくは「1-3 文字を追加する」のカラーピッカーの説明を参照ください。
2	切り取り	選択したオブジェクトを切り取ることができます。
3	コピー	選択したオブジェクトをコピーすることができます。
4	貼り付け	切り取りまたは、コピーしたオブジェクトを貼り付けることができます。
5	削除	選択オブジェクトを削除します。
6	拡大	編集エリアの拡大を行います。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
7	縮小	編集エリアの縮小を行います。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
8	全体表示	編集エリアの全体表示を行います。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
9	用紙変更	現在の用紙から他の用紙に変更ができます。 詳しくは「1-12 用紙の変更する」を参照ください。

#### ・グリッドについて



番号	名称	機能説明
1	グリッド表示	グリッドを表示します。
2	グリッドに合わせる	オブジェクトの位置をグリッドに合わせます。

#### ・ヘルプについて



番号	名称	機能説明
1	使い方ガイド	使い方ガイドを表示します。
2	よくある質問	よくあるご質問とその回答をまとめています。
3	バージョン情報	現在のバージョンを表示します。

②ツールバー



番号	名称	機能説明
1	新規作成	新しく作成を始めるボタンです。 保存していない場合、データが消えますのでご注意ください。
2	開く	保存されたファイルを開くことができます。
3	保存	作業内容を保存することができます。 出力ファイルはotdw形式です。 詳しくは「1-8.データを保存する」を参照ください。
4	画像に変換	作成したシールやラベルの内容を、 画像に変換する機能です。 詳しくは「1-10.画像に変換」を参照ください。
5	切り取り	選択したオブジェクトを切り取ることができます。
6	コピー	選択したオブジェクトをコピーすることができます。
$\overline{\mathcal{O}}$	貼り付け	切り取りまたは、コピーしたオブジェクトを貼り付けることができます。
8	戻る	作業を戻すことができます。 色に関しては履歴を保存していない為、 カラーピッカーの履歴をご使用ください。 詳しくは「1-3 文字を追加する」のカラーピッカーの説明を参照ください。
9	印刷	印刷をすることができます。 詳しくは「1-9 印刷する」を参照ください。
10	用紙変更	現在の用紙から他の用紙に変更ができます。 詳しくは「1-12 用紙を変更する」を参照ください。

③プロパティバー プロパティバーは文字や図形などを挿入する際に使用します。

<sup> 文字</sup> 1	番号	名称	機能説明
	1	文字	文字を挿入、編集、削除、⊐ピーを行うプロパティを開きます。 詳しくは「1−3 文字を入力する」を参照ください。
	2	図形	図形の挿入、編集、削除、コピーを行うプロパティを開きます。 詳しくは「1−4 線・図形を入れる」を参照ください。
3	3	画像	画像の挿入、編集、削除、⊐ピーを行うプロパティを開きます。 詳しくは「1−5 画像を入れる」を参照ください。
	4	バーコード	バーコードの挿入、編集、削除、コピーを行うプロパティを開き ます。 詳しくは「1-6 バーコードを入れる」を参照ください。
	5	QR⊐ <b>—</b> ド	QRコードの挿入、編集、削除、コピーを行うプロパティを開きま す。詳しくは「1-7 QRコードを入れる」を参照ください。
	6	全体表示	テンプレート読み込み時の初期位置を表示します。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
全体表示 6	7	拡大	編集エリアが拡大されます。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
	8	縮小	編集エリアが縮小されます。 詳しくは「1-11 編集エリアの表示を変更する」を参照ください。
7 線小 第 8	)		

#### 1-3 文字を入力する

文字を挿入します。基本的な挿入の仕方は以下の通りです。 ①文字タブを押し、プロパティを開きます。 ②文字の向きを選択します。 ③オブジェクトを選択します。 ④文面フィールドより文字を変更します。



編集の機能を説明します。 編集はオブジェクトを選択することで編集できます。





#### 1-4 線・図形を入れる



#### 編集の機能を説明します。 編集はオブジェクトを選択することで編<u>集できます。</u>







<sup>※</sup>一つの図形で、[塗りつぶし]と[グラデーション]を同時に選択することはできません

#### 1-5 画像を入れる

画像を挿入します。基本的な挿入の仕方は以下の通りです。 ①画像タブを押し、プロパティを開きます。 ②[フォルダから画像を選ぶ]を押します。 ③画像選択画面が表示されるので、画像を選択します。 ④[開く]を押すことで画像が挿入されます。



※任意のフォルダから画像を選択すると、次回よりそのフォルダが開きます。

※ファイルサイズが1MB以上の画像は挿入できません。画像編集ソフトで画像を小さくし ファイルサイズを縮小させて、再度お試しください。



#### 1-6 バーコードを入れる

バーコードを挿入します。基本的な挿入の仕方は以下の通りです。 ①バーコードタブを押し、プロパティを開きます。 ②[JANコード入力]フィールドにJANコードを入力し、[バーコードの生成]を押します。



編集の機能を説明します。



※「お手軽プリントWEB版」は、(一部のレーザー対応用紙を除く)インクジェットプリンタ対応です。 ※バーコードを印刷する場合、読み取り精度をより向上させるため、 印刷前にプリンタのヘッドクリーニングをすることをおすすめします。

- ※また、用紙の素材によって読み取りができない場合がありますので、
- バーコードは白無地シールをご利用ください。
- ※プリンタの印刷状況によっても読み取り結果が異なる場合があります。

ご利用に際しては必ず読み取りテストを行ってください。

#### 1-7 QRコード※を入れる

QRコードを挿入します。基本的な挿入の仕方は以下の通りです。 ① QRコードタブを押し、プロパティを開きます。 ②[QRコードに埋め込む情報]フィールドに情報を入力します。 ③[QRコード生成]ボタンを押します。



Copyright 2017 by Seiwa, Incorporated. All rights reserved.

編集の機能を説明します。 編集はオブジェクトを選択することで編集できます。 [QRコードの更新]を押すことで編集が反映されます。



「コピーを作成」ボタンを押してください。

※「お手軽プリントWEB版」は、(一部のレーザー対応用紙を除く)インクジェットプリンタ対応です。 ※QRコードを印刷する場合、読み取り精度をより向上させるため、

- 印刷前にプリンタのヘッドクリーニングをすることをおすすめします。
- ※また、シールの素材によって読み取りができない場合がありますので、
- QRコードは白無地シールをご利用ください。
- ※プリンタの印刷状況によっても読み取り結果が異なる場合があります。
- ご利用に際しては必ず読み取りテストを行ってください。
- ※QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

#### 1-8 データを保存する

 

 作業途中のデータを保存することができます。

 保存データはotdw形式で保存されます。

 ファイル | 編集 | グリッド | ヘルプ

 新規作成

 [ファイル]メニューから [保存]を選んでください。

 保存

 画像に変換

 印刷

保存する場所はブラウザを設定していない場合は「ダウンロード」フォルダに保存されます。 お使いのブラウザによって変わりますので、 ブラウザに従って保存場所の設定をお願いします。



#### 1-9 印刷する



印刷方法は2種類。<u>1シート全部をそのまま印刷する方法</u>と、 1シートのうちの必要な部分だけを印刷する部分印刷の方法</u>があります。



<u> <部分印刷></u>

※のし紙・三方袋・巻紙・掛紙などの1シートにつき1面のテンプレートについては表示されません。



※「プリンターの用紙サイズを設定してPDFを印刷」の赤いボタンはA4/B5サイズ以外 (三方袋、封筒袋、熨斗紙など)のテンプレートは表示されません。



プリンターの用紙サイズを

設定してPDFを印刷

2つの印刷方法について、説明します。

<プリンターの用紙サイズを設定してPDFを印刷>

※但し、A4,B5用紙サイズ以外のテンプレートの場合 はご利用できません(ボタンが表示されません)





①「印刷」ボタンを押すと、次の画面が表示されるので、「プリンターの用紙サイズを設定してPDFを印刷」 ボタンをクリックする。

※但し、A4,B5用紙サイズ以外のテンプレートの場合はご利用できません(ボタンが表示されません)



②WebブラウザのPDFビューアでPDFが表示されるので、表示を確認して、右上の印刷ボタンをクリックする。 ※下図ブラウザはGoogle Chromeです。ブラウザによって操作方法が異なります。

12636_210x297_20170926_212849_9149	1 / 1		¢	<u>*</u>	ð
●名称:前茶●原材料名 :緑茶●原料厚産100。 :耐尿●原料厚、100。 ●爾味明度、特外○○部 に記載●常存75、福温 ・参選を提打、移り番に ご注意 (不さい。 ● 駅通者: ●住所: - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 -	<ul> <li>●名称:前流●原材料名:</li></ul>			1	
●名称: 市英一原材料名 :経天●原料用雪塗地名: 国産●内容描: 10000 に記載●常存方法:高温 : ご注意くたさい。 ● 道売: 世元: 世元: 世元: 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100001 100000 10000 100000 1000000 1000000 100000 100000 100000 1		プレビューで内容を確認し 問題なければ、印刷ボタン クリック	、 を		
●名称・前茶●原材料名 :緑末●原料原産地名: 国産●内容量:1000 に容易であった。 :泉末●「時料」や外へ〇の置 に容易を行うた。 :見まる :こま思ください。 ● 観過書: ● 柱所: :記載しかに買用はお早のに力成 やくてきい。	<ul> <li>●各族 : 煎茶●原料常産地名:</li></ul>				# + -

③印刷設定画面が開くので、詳細設定にて用紙サイズと倍率を確認する。

印刷		● 印約:和其● 原材料 化 - 請其● 原利草産地名:	● 2月 約三●原約約6 接三●原約原度約名:	● 5秒 - 相志●原材料名 - 接高●原料原度地名:	● 元約 - 然至● 専村利名 - 建五● 専村原庫地名	●名称: 然高●原材料名 接高●原料原理地名
	印刷キャンセル	<ul> <li>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○</li></ul>	<ul> <li>○ 日本</li> <li>○ 日本</li></ul>	<ul> <li>● (100m)</li> <li>● 資料場面: 形外(000m)</li> <li>(ご記載● (詳存方法:満選)</li> <li>● 三字(二): (二): (二): (二): (二): (二): (二): (二):</li></ul>	<ul> <li>○(2世世、1000度)</li> <li>● 貫岡田田 市外への2度</li> <li>に記載●(写行力法) 漫道</li> <li>○注意くたさしい</li> <li>● 製造者:</li> <li>●注所:</li> <li>印刷上の注意 形高はMRパケギ</li> </ul>	田健心(1998年、1000년 ●黄河湖町 PR内の0度 に記者●保存力法 高濃 ・多思を避け、折り巻に ご注意くたさい。 ●駅点香言: ●住所: 和私A013年 水市は対理され知
送信先	EPSON PX-045A Series 変更…	です。約2%は日本のこのから 一般に、前面の単純単な。 一般に、前面の単純単な。 一般なの単純単常体の。 一般なの単純単常体のの 一般なの単純単にののの 一般なの単純単にののの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの単純単にのの 一般なの 一般なの単純単にのの 一般なの 一般なの単純単にのの 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 単純単にのの 一般なの 一般で 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 一般なの 一般で 一般で 一般で 一般の 一般で 一般で 一般で 一般で 一般で 一般で 一般で 一般で	です。     田田県などのことは今 でたわ、町菜●男村村ら 球菜●男利男茸地ら 国家●日田園 100g 町市町間 100g 町市町間 100g 田県の○奈 にお麦●採用力法:進速 を登りを知りました。 できが、おり着に ご注意ください。	で、     の目後はありれたた影ら でため、     部本の時代の開始     であり、     ののの ののの後、     ののの のののの のののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの ののの のの のの のの のの のの のの のの のの のの ののの ののの ののの ののの ののの のの ののの のの ののの ののの ののの ののの ののの ののの のののの ののの のののの のののの のののののの のののののの のののののののの	です。朝田浩はありめにお思み だろい、 そのわ、四菜・香村村ら 道菜・野村浩園塗地名: 国家単行智能:100g 男孩は御夢かみへの一部 に記書・写成の方法:湯菜 多重な単純、参りの正 に注着くたさい。	です。前日後点おりめにと思う それた、然本●原材料名 通本●原料用度地名: 調本●原料用度地名: 調本●原料用度地名: 画像中容量:PSA〇〇倍 に記者●保存力法 楽園 ・多型を通び、振り盛に に注意くたさい。
ページ	<ul> <li>すべて</li> </ul>	● 製造者: ●住所: ○市上の注意: 元素注明度パテロ 下す。前時単近古早希に古旅み くだけい。	●解合者: ●律用: 回販上の注意:S型注制度付大切 です。解除後はお早のにお飲み くだれい。	●展査者: ●住所: 和価をないまた。 和価のの ののである。 和価のの ののである。 ののである。 ののでの のの の	<ul> <li>●祝酒者:</li> <li>●祝荷:</li> <li>●祝荷:</li> <li>□昭二十四八章: 三本(は秋夏の大坂 です。朝田後は四年のに百四次</li> <li>○大茂らい。</li> </ul>	<ul> <li>●協造者:</li> <li>●住用:</li> <li>□前上台(1章 上系は料理や大利 (下す,前目他は必ずめに言葉み ください)。</li> </ul>
	@ 例 1-5, 8, 11-13	◆名称: 新英美術会会 原材料名: 通道会 原料資産: 1000 g 部 に記者の内容量: 1000 g 部 に記者を載ける。務50 個に ご注意を載ける。 50 日本のの合う。 10 日本の合う。 10 日本の合う 10 日本の合う	◆記録:前工業原料料名 :緑工業原料開設建築名: 国家工作容量:100g 電源研想用 №外への整 に記載を保存方法:高量に に記載を保存方法:高量に :を算を発け、移り通に に注意ください。	・名称: 南本美術材料名 ・緑本・豊料県屋地名: 国家や豊料県屋地名: 国家や男科川 和小のの都 二社会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	・名数、数本条数数 ・名数、数本条数数 ・留成金数数 ・日本条数 ・日本条	◆名紙:京正本(※付約名: 時所、時所)原理的名: 「「「「「「「「「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」
部数	1	● 設備着: ●住所: 取私上の1章: 古英は新建が大切 です。朝行後はお早めにお知ら くたきい。	●利益者: ●住所: 回長上の注意:お表は新成分大切 です。前時後はお早めにお飲み くだけい。	<ul> <li>● 信用:</li> <li>● 信用:</li> <li>● 信用:</li> <li>● 信用:</li> <li>○ 平, 即回信はおやめにお飲み ください。</li> </ul>	<ul> <li>●住所:</li> <li>●住所:</li> <li>□時上の注意:市市は新聞からた です。前時後はお早めにお知み ください。</li> </ul>	<ul> <li>●保信号:</li> <li>●住所:</li> <li>目前上の注意:おあ21単位シナ町 です。時份加速まや中にお飲み くだかい。</li> </ul>
カラー	カラー ・	●名称: 新菜本酒材料名: : 緑菜 ●原料準度地名: : 西香 (市資料準度地名: : 西香 (市資料準定) ● 0 × 6 : 記 (市) ● (市) ● (市) : 記 (市) ● (市) ● (市) : 記 (市) ● (市) ● (市) : 正 (市) ● (市) ● (市) ● (市) : 正 (市) ● (市) ● (市) ● (市) ● (市) : 正 (市) ● (n)	<ul> <li>応防、航空、原材料</li> <li>総合、原材料、原材料</li> <li>原材料、原材料、</li> <li>原材料、</li> <li>原材料、</li> <li>100</li> <li>(100</li> <li>(</li></ul>	●名称: 相葉●原材料名 総二●原料原用が高: 原産体期間: 中のの ●書は期間: 中のの ●書は期間: 中のの を を また、 ●書は 単同一の の の の の の の の の の の の の の	● 品紙 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	●名称:然英◆原材料名 非高●原料漆産地名: 南藤●原料漆 100g ●職場開閉: 和外の○部 に記載●保存方法:高速 ・定理支子さし、
オプション	🥅 ページサイズに合わせる	<ul> <li>●製造書:</li> <li>●住所:</li> <li>□新上の1章:北浜は新建が大切 です。新計算はお早めごと思い。</li> </ul>	●勧造者: ●住所: 政務上の注意:おあは新成が大切 です。前日後は別やめに言語人	<ul> <li>●製造者:</li> <li>●住所:</li> <li>加税上の注意:おあは知道が大切。</li> <li>ママ:</li> <li>助け後はおりめによ知み。</li> </ul>	<ul> <li>●製造者:</li> <li>●住所:</li> <li>□2012目:25番(2018)//大切</li> <li>○75、用日本(25日の)/5日2</li> </ul>	●振通書: ●住所: 
+ 詳細設定		688: 新菜●原材料名 一部本●原料用度加名: 市成●原料用度加名: 市) 市) 市) 市) 市) 市) 市) 市) 市) 市)	(125)、約二の時村村6 第三の町利用屋地名: 国家の内容量:100g ●賞家期間、PA-00g ●賞家期間、PA-00g ・を営を置け、移り着に	(たちい、 日本・男礼祭屋地名: 田本・男礼祭屋地名: 田康・内容量:100g 日本の容量:100g 日本の容量:100g 日本の容量:100g 日本の容量:100g     日本の容量:100g     日本の容量:10	◆ 品勤、然高・原材料品 「日本・原料市産業務長 「日本・原料市産業務長 「日本・原料市産業長」 「日本・原料市方会業業 ・多濃を通び、移り着に	
システム 5 (Ctrl+Shift-	びを使用して印刷	<ul> <li>●新造者:</li> <li>●甘油:</li> <li>●甘油:</li> <li>●甘油:</li> <li>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○</li></ul>	<ul> <li> <ul> <li></li></ul></li></ul>	<ul> <li>○ 出版 く た d い</li> <li>● 製造者:</li> <li>● 住所:</li> <li>■ 新品 たの3章 (古泉山町県小会切 でださい)</li> </ul>	<ul> <li>○ 正面 くんどしく</li> <li>● 製造者:</li> <li>● 注所:</li> <li>■ 新潟(新三)</li> <li>● 新潟(新三)</li></ul>	<ul> <li>○ は田 へんないい</li> <li>● は田 ※:</li> <li>○ は田 ※:</li> <li>○ は日 ※:</li> <li>○ なたいい</li> <li>○ なたいい</li> </ul>
=± %m;	乳ウカ目ノ	●記載、数葉、●原材料ら、 : 日本、●原本、●原材料の、 国本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原本、●原	<ul> <li>         らわ、和工会員材料名 日本の参照規模構築 国本の管理 第4期単 トルの公開 に記載・保存方法 高温 ・多温を避け、軽い器に ご注意くたさい。     </li> </ul>	<ul> <li>         - 花助、和工業等材料名 ・緑工業等材料構成である。 国産業内容量、100g ・育谷地県一般の2000 ・影響を置け、軽い香花 ご注意くたさい。     </li> </ul>	のおり、和工業要材料名 は工業等料準備第名 国産業の常常者、100g 貫は職業に応わるの目 に記載を保存方法、高温 ・多遅を遅け、移り香に こ注葉くたさし、	● 忘約: 約束 ● 原材料6 : 時本 ● 原料用 ● 原材料6 : 日本 ● 原料用 ● 原材料6 : 日本 ● 原材料6 : 日本 ● 原材 ● 月本000 : 日本 ● 原材 5.8: 濃縮に : 多 里 ● 原材 5.8: 濃縮に : 注意 ♥ くださし、
<b>古干</b> 亦田;	辺にど用い	●製造者: ●は用: □日:1:1:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:2:	<ul> <li>●装造者:</li> <li>●(法所:</li> <li>○(法所:</li> <li>○(法所:</li> <li>○(法のいた)</li> <li>○(法のいた)</li> <li>○(法のいた)</li> <li>○(法のいた)</li> </ul>	●装造者: ●住所: 日転上の注意:形表は研究分大V です。期間後はお早后にお取ら ください。	●限造者: ●住府: 市販上に注意:本希は新進化大知 です。補助金はお早のにお加み くだかい。	●報道書: ●信用: 10点±0:1巻 正和はNGかた約 77, 同時法はお早めにと放み くだない。

④適切な用紙サイズと倍率が100%になっていることを確認して、印刷ボタンをクリックする。



※各プリンタドライバによって、画面は異なりますが、用紙サイズと倍率の設定の確認をお願いします。 ※ブラウザによって若干設定の確認方法が異なりますが、次のページに整理をしています。 ■PDF印刷機能について、各ブラウザによる、定型サイズテンプレートの印刷画面での設定・確認方法

OS	ブラウザ	印刷画面での設定・確認方法
Windows	Chrome	PDFビューアから印刷。「ページに合わせる」のチェックをは ずす。詳細設定をクリックし用紙サイズを指定。倍率が 100%になっていることを確認し、出力。(100%でなければ、 100%にする)
Мас	safari	ブラウザの印刷メニューから、用紙サイズを選択し、プリン タの機能メニューから印刷品質、用紙の種類などを指定し、 拡大縮小を100%に設定し印刷。

#### ①まずは印刷アプリをインストールします。 印刷時に表示された「印刷アプリダウンロード」をクリックし、Windows,Mac 各々の手順でインストール。



## [Windows]印刷アプリのダウンロード・インストール方法

OtegaruPrintenzip	OtegaruPrinter
名前	更新日時
icense.elic.xml	2017/10/11 17:29
Microsoft.mshtml.dll	2017/10/11 17:29
W OTDPファイル用アイコン.ico	2017/10/11 17:29
DtegaruPrintApp.applicatio	on 2017/10/11 17:29
m OtegaruPrintApp.exe	2017/10/11 17:29
OtegaruPrintApp.exe	開く(O)
🗋 OtegaruPrintApp.exe 🎈	管理者として実行(A)
OtegaruPrintApp.pdt	互換性のトラブルシューティング(Y)
Spire.License.dll	スタート画面にピン留めする

印刷データをダウンロードし

印刷アプリから印刷

## (1)印刷アプリをダウンロード・

(2) OtegaruPrinter.zipを右クリックし「すべて展開」をクリック

(3) 展開された「OtegaruPrinter」フォルダ ⇒OtegaruPrintApp.exeを 右クリックし「管理者として実行」をクリック。

(4) 「このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか?」と 表示されるので「はい」を選択。

(5) インストール後、「お手軽プリントPDF印刷」画面が表示され完了 です。

※「OtegaruPrinter」フォルダを移動、削除するとOTDPファイルをダブル クリックしても起動されません。

フォルダを変更する場合は再度OtegaruPrintApp.exeを右クリックし「管理 者として実行」をクリックしてください。

※アンインストールは「OtegaruPrinter」を削除してください。

## [Mac]印刷アプリのダウンロード・インストール方法



## (1) 印刷アプリをダウンロード・シ

(2) OtepuriPrinter.dmgをダブルクリック。

(3)図1の画面が表示されるので、そのまま画面上でドラッグ&ドロッ プするとインストールが完了します。

※アンインストールはアプリケーションフォルダから「お手プリ印刷」ア イコンを削除するとアンインストールされます。 ②インストールを完了し、操作画面の「印刷」ボタンをクリックすると、次の画面が表示されるので、 「印刷データをダウンロードし印刷アプリから印刷」ボタンをクリックします。



③印刷データがダウンロードされるので、保存します。

🧿 名前を付けて保存		×	
← → 、 ↑  ▶ PC > ダウンロード > 印刷	~ ひ 印刷の材	検索・ク	
整理 ▼ 新しいフォルダー			
▲ 2イックアクセス	更新日時 種類	サイズ	
<ul> <li>■ デスクトップ オ</li> <li>● ダウンロード オ</li> <li>● ドキュメント オ</li> <li>■ ビクチャ オ</li> <li>■ 10.90.5.46 オ</li> <li>■ サイネージ オ</li> <li>■ 0.2702.5.HTIC #</li> </ul>	検索条件に一致する項目はありませ 必要 保存 ファ この	要に応じて、名育 存してください。 ・イル形式は「.o )ファイルの編身	前を変更し、 tdp」です。 ミはできません。
▶ PC ▶ ダウンロード ■ デスクトップ ● ドキュメント ● ピグチャ ■ ピブオ ● ミュージック ∨			
ファイルを(N): 52048_210x297_20170929_090029_0028.cr ファイルの種類(T): OTDP ファイル (.otdp)	tdp	<b>~</b>	
▲ フォルダーの非表示	保	存(S) キャンセル	

<お手軽プリント作成データを任意のフォルダ、ファイル名に保存したい場合> お手軽プリントWeb版の推奨環境である「Google Chromeブラウザ」での初期設定は 「ダウンロード」フォルダに保存されます。保存先や保存ファイル名を指定する場合は ブラウザ設定を変更する必要があります。設定方法はこちら ④保存したファイルをダブルクリックして、印刷用アプリを起動します。



⑤印刷専用アプリが起動しますので、プレビューで内容を確認し、問題なければ、印刷ボタンをクリックします。

🔜 お手軽プリント PDF印刷	
ファイル選択 C-¥Users¥D17060326¥Documents¥渚和¥20170910	01829pdf
プリンター: FX DocuPrint 205 (Type2) v プロパティ	
部统: 1	
ページサイズ: 150×150mm	
	<ul><li>必要に応じて、プロパティから</li><li>■ 設定変更を行ってください。</li></ul>
SampleText	
	▼
白刷 キャンセ	14
問題なければ日	印刷してください。

#### 1-10 画像に変換する

お手軽プリントで作成したシールやラベルの内容を、画像に変換する機能です。



1-11 編集エリアの表示を変更する

編集エリアの全体表示、拡大、縮小を行うことができます。 拡大、縮小は25%単位で行われます。



#### 1-12 用紙を変更する

現在のテンプレートから他のテンプレートに変更を行うことができます。 ※保存していない場合、変更が削除されますので、ご注意ください。



テンプレート枠表示機能とは、オブジェクトの塗りつぶしや画像の貼りつけによりテンプレートの枠が隠れて しまった時、確認するのに便利な機能です。テンプレートの枠線を確認したい場合は、テンプレート枠表示 ボタンをクリックしてください。



#### ご使用上の注意

- ●本ソフトウェアの著作権は、株式会社清和が保有します。
- ●本ソフトウェアは無料でお使いいただけますが、再配布は禁止します。
- ●本ソフトウェアのドキュメントを含め、パッケージ構成の改編は禁止します。
- ●本ソフトウェアを使用して発生したいかなる損害に対しても、当社は一切の責任を負いません。ご自身の責任においてお使いください。
- ●本ソフトウェアは、Canon ix 6830(インクジェットプリンタ)で印字確認を行いましたが、これは当該プリンタでの動作を保証する ものではありません。
- ●本ソフトウェアを使用して印刷したパーコードは、当社で読み取り確認を行いましたが、これにより読み取りを保証するものではありません。 パーコードとQRコードについては白無地シールへ印刷してください。またプリンタでの印刷時の状況によっても読み取り結果が異なる場合があります。 ご利用に際しては必ず読み取りテストを行ってください。
- ●本ソフトウェアには、筆文字フォント等のデータは付属しておりません。
- ●本ソフトウェアで使用できる画像は、JPG、PNG、GIF形式で保存された画像です。 ●本ソフトウェアで使用できる画像は、JPG、PNG、GIF形式で保存された画像です。 ●本ソフトウェア「お手軽プリント2」は、従来の「お手軽プリント」とは全く異なるシステム構成のため、従来の「お手軽プリント」からの
- バージョンアップはできません。従来の「お手軽プリント」で作成し保存していたデータは、本ソフトウェア「お手軽プリント2」では使用できません。

#### その他注意事項

- ●プリンタによっては用紙の端まで印刷できない場合や、印刷できる用紙サイズに制限がある場合があります。詳しくはプリンタの取扱説明書をご覧ください。
- ●プリンタの給紙は「後トレイ」または「背面手差し」などをご使用ください。
- ●プリンタに用紙をセットするときは、縦(用紙の短いほうが上)になるようにセットしてください。また用紙の側面にプリンタの用紙ガイドを ぴったりとあわせてください。
- ●カタカナ、英数字、記号などの半角文字は縦書きにはできません。縦書きにする場合は全角文字を使用してください。
- ※QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。