

ラベル印刷設定

01 工事番号・工事名の編集 (P01)

工事番号：1234567890

** / ##

工事名称：平成〇〇年度 電子納品サンプルオペレーション工事

電子媒体の内容：工事完成図書

平成〇年〇月

発注者署名欄

受注者署名欄

発注者：中部地方整備局沼津河川国道事務所

受注者：(株)〇×建設

ウイルス対策ソフト名：ウイルスバスター2012
ウイルス定義：2013年10月5日版
フォーマット形式：1309660(レベル1)
チェック年月日：2013年10月5日

02 メディア番号の編集 (P05)

03 作成年月の編集 (P06)

04 発注者欄の編集 (P08)

06 テンプレートの編集 (P16)

07 正・副の切り替え (P18)

08 余白の設定 (P20)

05 ウィルス関連情報・フォーマット形式の編集 (P14)

■ brother プリンターをお使いの方へ

brother プリンターは、ブラザー工業株式会社の提供するレーベル PC プリント用ソフトウェアを使用する必要があるため、ラベル印刷機能に対応しておりません。
詳細および印刷方法につきましては、ブラザー工業株式会社のコールセンターへお問い合わせください。

01

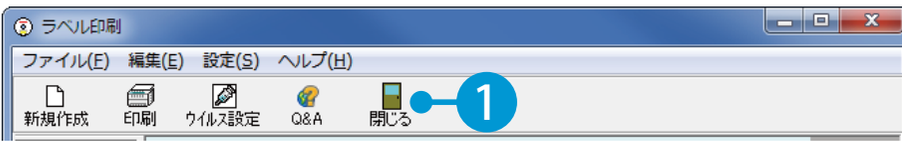
工事番号・工事名の編集

工事情報の工事名から変更する方法 と ラベルのテンプレートのみを一時的に変更する方法 の2つの手順をご説明します。

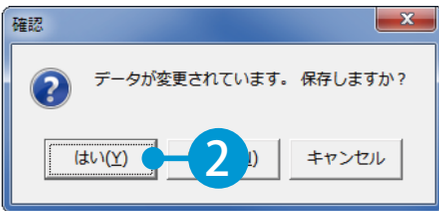
工事情報の工事名から変更する方法

01 | ラベル印刷画面を閉じる

1 [閉じる] ボタンをクリックし、ラベル印刷画面を閉じます。

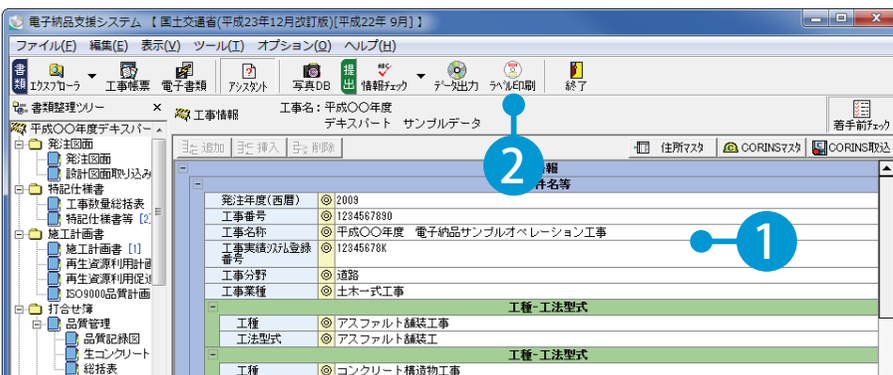


2 確認メッセージが表示されます。[はい] ボタンをクリックします。



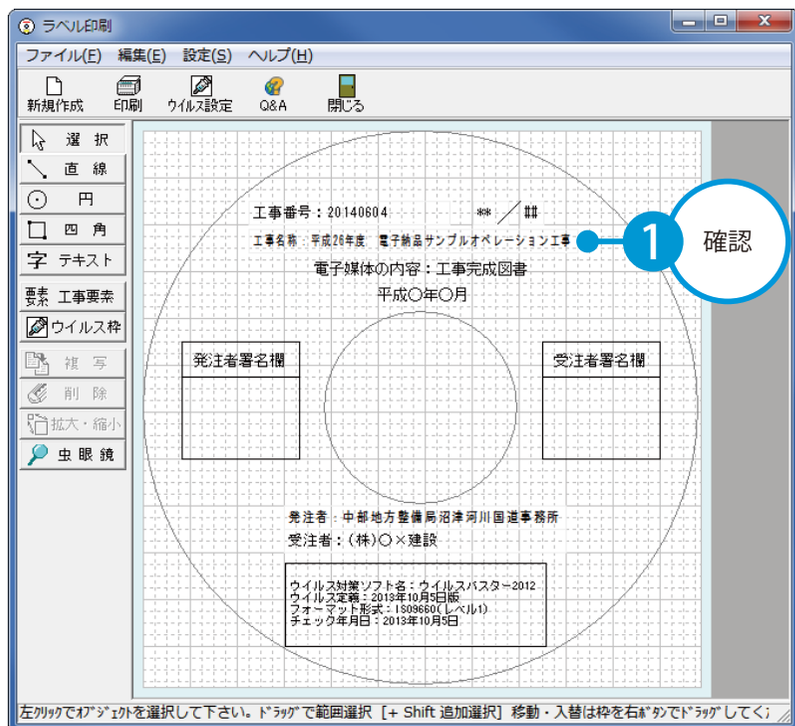
02 | 工事名または工事番号を編集する

1 電子納品支援システム画面が表示されます。工事名または工事番号を編集し、[ラベル印刷] ボタンをクリックします。



03 | 確認する

- 1 ラベル印刷画面が表示されます。工事名または工事番号が変更されたことを確認してください。

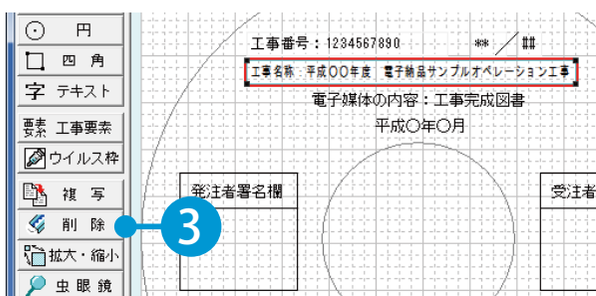


01 | 工事名欄または工事番号を削除する

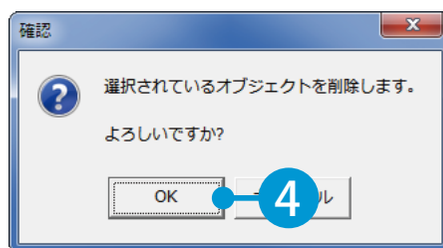
1 [選択] ボタンをクリックし、「工事名」または「工事番号」を選択します。



2 [削除] ボタンをクリックします。



3 確認メッセージが表示されます。
[OK]ボタンをクリックします。



02 | テキストを入力する

1 [テキスト] ボタンをクリックし、図面上でクリックします。



- 2 テキスト入力画面が表示されます。タイトルと新たな工事名または工事番号を入力し、[OK] ボタンをクリックします。

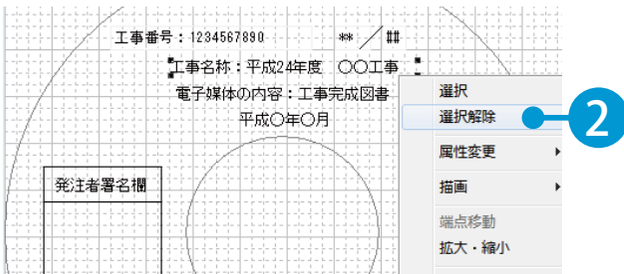


03 | 配置し、選択を解除する

- 1 画面上に赤い枠が表示されます。画面上の配置したい位置でクリックします。



- 2 文字が配置されます。画面上で右クリックし、表示されるメニューから「選択解除」をクリックします。



02

メディア番号の編集

ラベルに印刷するメディア番号の設定手順をご説明します。

01 | 印刷画面を表示する

- 1 [印刷] ボタンをクリックします。



02 | メディア番号を設定する

- 1 印刷画面が表示されます。メディア番号設定欄にて、ラベルに印刷するメディア番号、総枚数を設定してください。

※連続で印刷ができない場合は、ラベル印刷を行うCD-Rごとに設定を行ってください。



CD 1 枚の場合 ('1/1' を印刷)	CD が 3 枚で すべて印刷する場合 ('1/3」「2/3」「3/3' を連続印刷)	CD が 3 枚で 2 枚目のみ印刷する場合 ('2/3' を印刷)
印刷開始メディア番号：－ 印刷終了メディア番号：－ メディア総枚数：1	印刷開始メディア番号：1 印刷終了メディア番号：3 メディア総枚数：3	印刷開始メディア番号：2 印刷終了メディア番号：2 メディア総枚数：3

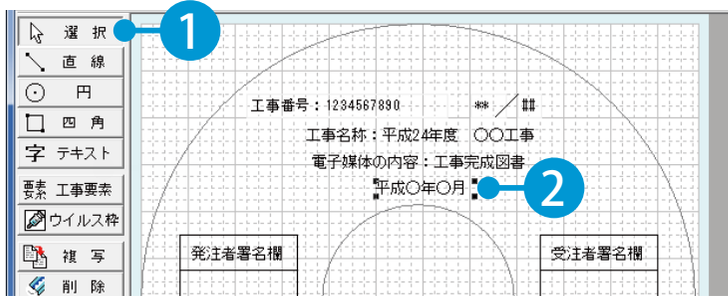
03

作成年月の編集

作成年月の編集方法をご説明します。

01 | 作成年月日を選択する

1 「選択」 ボタンをクリックし、作成年月を選択します。



02 | 属性変更から年月を入力する

1 画面上で右クリックし、表示されるメニューから「属性変更」→「テキスト」をクリックします。

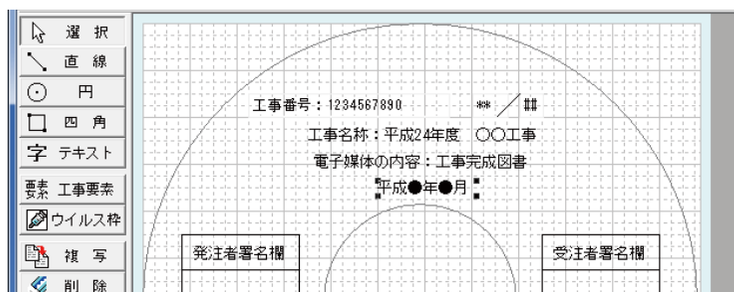


2 テキスト入力画面が表示されます。作成年月を入力し、「OK」 ボタンをクリックします。



03 | 確認する

- 1 ラベル印刷画面が表示されます。作成年月が入力されていることを確認してください。



04

発注者欄の編集

発注者欄に発注者名を表示する方法、発注者欄の削除方法、発注者欄に任意の文字の入力する方法をご説明します。

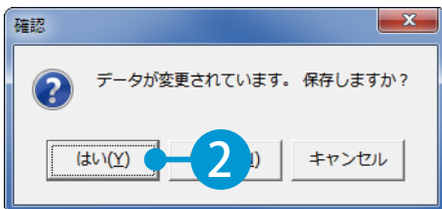
発注者欄に発注者名を表示する方法

01 | ラベル印刷画面を閉じる

1 [閉じる] ボタンをクリックし、ラベル印刷画面を閉じます。



2 確認メッセージが表示されます。[はい] ボタンをクリックします。

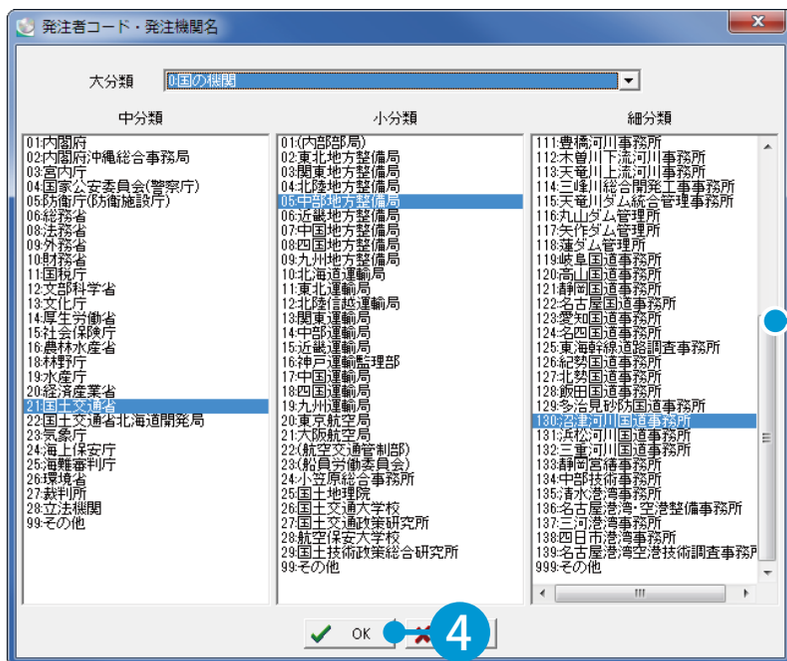


02 | 発注者情報を取り込む

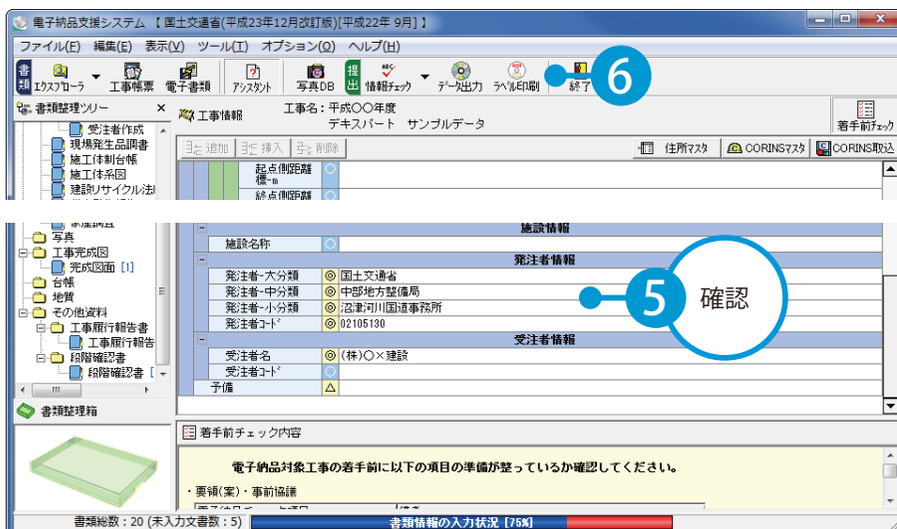
1 電子納品支援システム画面が表示されます。[CORINSマスタ] ボタンをクリックし、表示されるメニューから「発注者コード・発注機関名」をクリックします。



- 2 発注者コード・発注機関名画面が表示されます。「大分類」「中分類」「小分類」「細分類」を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



- 3 電子納品支援システム画面が表示されます。発注者情報欄に情報が入力されたことを確認し、[ラベル印刷] ボタンをクリックします。 ※ラベルでは、「中分類」「小分類」の情報が表示されます。



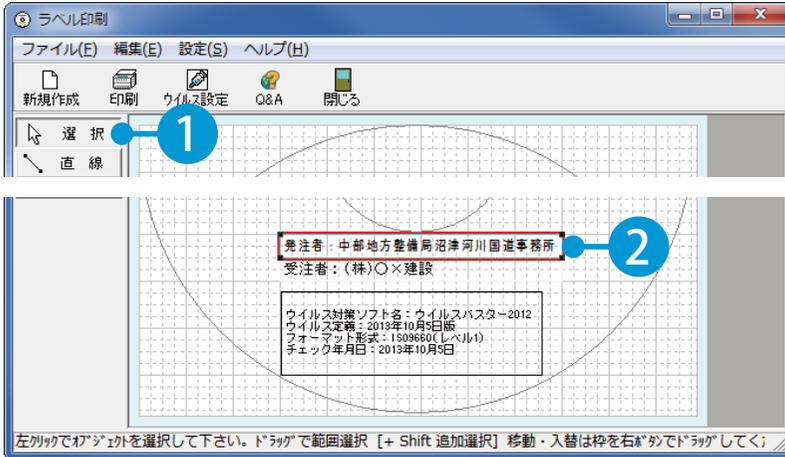
03 | 確認する

1 ラベル印刷画面が表示されます。発注者欄に発注者情報が表示されたことを確認してください。

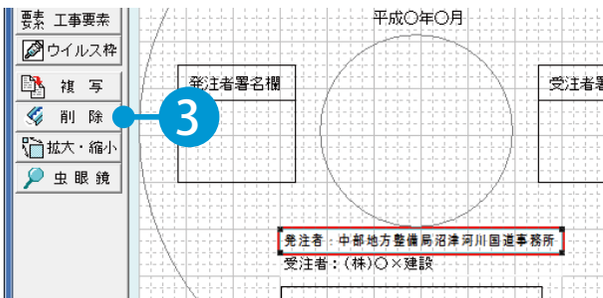


01 | 発注者欄を削除する

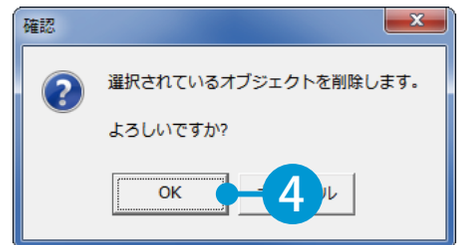
- 1 [選択] ボタンをクリックし、発注者欄を選択します。



- 2 [削除] ボタンをクリックします。

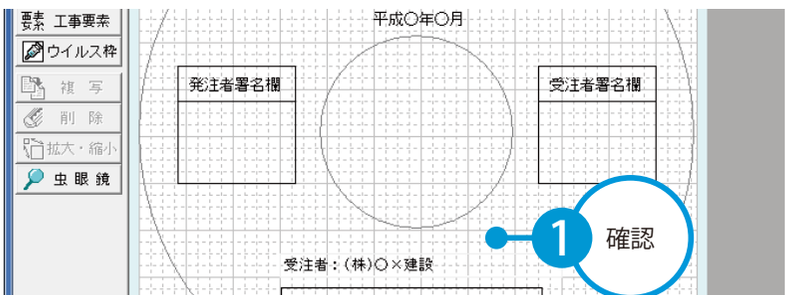


- 3 確認メッセージが表示されます。
[OK] ボタンをクリックします。



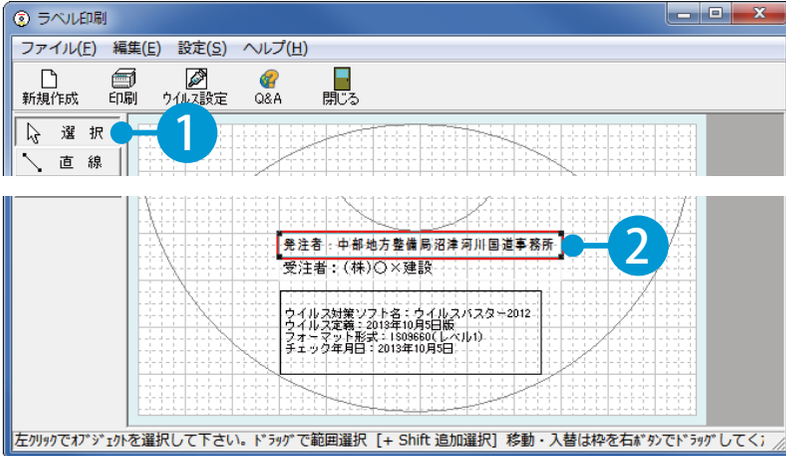
02 | 確認する

- 1 発注者欄が削除されたことを確認してください。

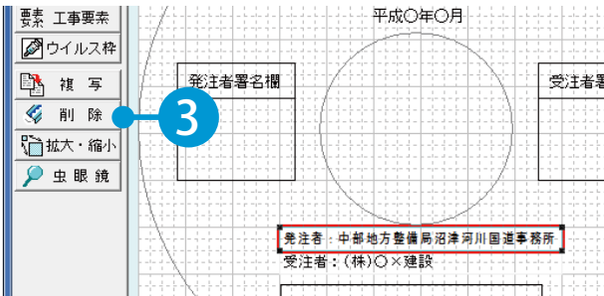


01 | 発注者欄を削除する

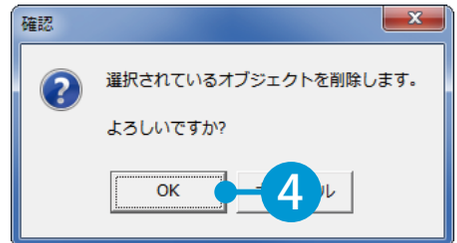
1 [選択] ボタンをクリックし、発注者欄を選択します。



2 [削除] ボタンをクリックします。

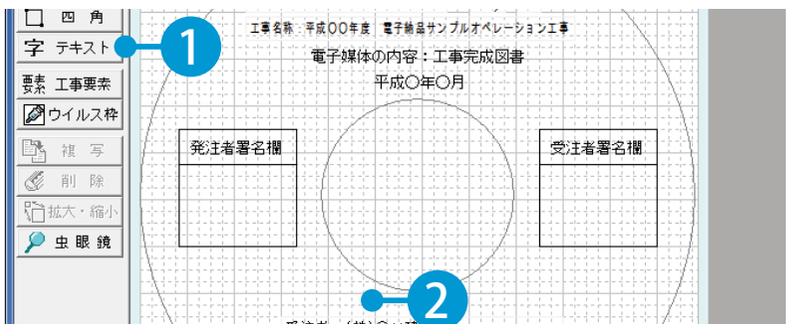


3 確認メッセージが表示されます。
[OK] ボタンをクリックします。

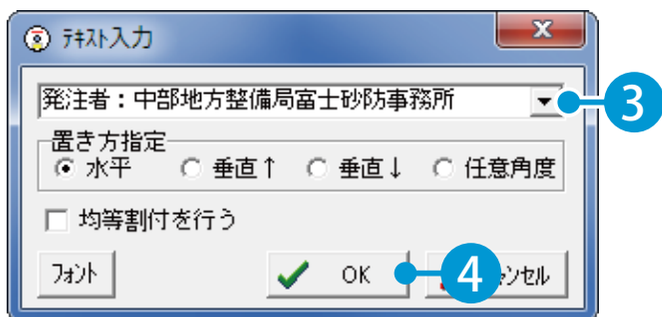


02 | テキストを入力する

1 [テキスト] ボタンをクリックし、図面上でクリックします。

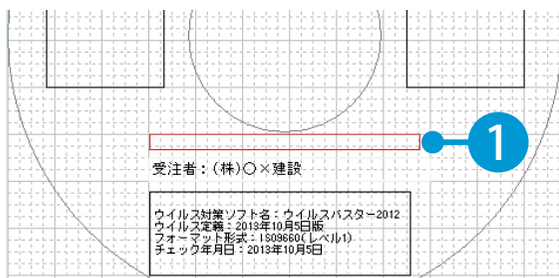


- 2 テキスト入力画面が表示されます。タイトルと発注者を入力し、[OK] ボタンをクリックします。

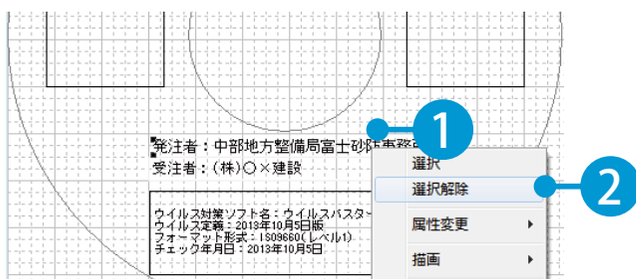


03 | 配置し、選択を解除する

- 1 画面上に赤い枠が表示されます。画面上の配置したい位置でクリックします。



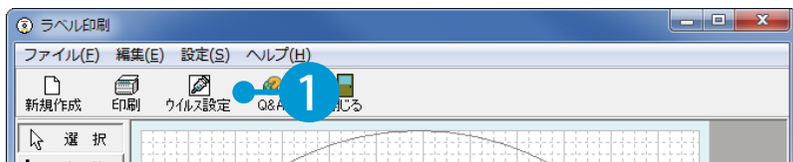
- 2 文字が配置されます。画面上で右クリックし、表示されるメニューから [選択解除] をクリックします。



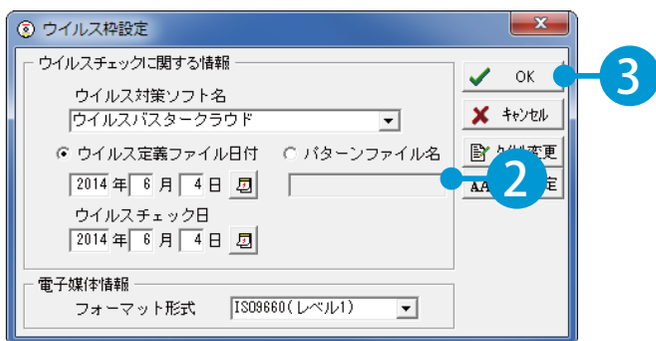
ウイルス関連情報およびフォーマット形式の入力方法をご説明します。

01 | ウイルス枠設定画面を表示する

- 1 [ウイルス設定] ボタンをクリックします。



- 2 ウイルス枠設定画面が表示されます。各項目を入力し、[OK] ボタンをクリックします。



■ ウイルス対策ソフト

▼ ボタンをクリックし、該当のソフト名を選択、または直接入力します。

■ ウイルス定義ファイル・パターンファイル名

「ウイルス定義ファイル日付」、または「パターンファイル名」を選択し、「ウイルス定義ファイル日付」は日付を、「パターンファイル名」はパターンファイル名となる数字を入力します。

各ウイルスチェックソフトの「ウイルス定義ファイル」「パターンファイル名」の確認または成果品のウイルスチェック方法につきましては、弊社 HP の「セキュリティソフトの設定・有効情報」(<https://www.kentem.jp/support/anti-virus/>) をご確認ください。

■ ウイルスチェック日

CD-R のウイルスチェックを行った日付を設定します。

■ 電子媒体情報 - フォーマット形式

適用する要領（案）をご確認の上、成果品を作成したメディアが CD-R であれば『ISO9660（レベル1）』または『Joliet』、DVD-R で作成した場合は『UDF Bridge』を選択します。

02 | 確認する

- 1 ラベル印刷画面が表示されます。入力した情報が表示されたことを確認してください。



06

テンプレートの変更

ラベルテンプレートの変更方法をご説明します。

01 | テンプレート選択画面を表示する

- 1 メニューバーの [ファイル] → [新規作成] → [テンプレート選択] をクリックします。

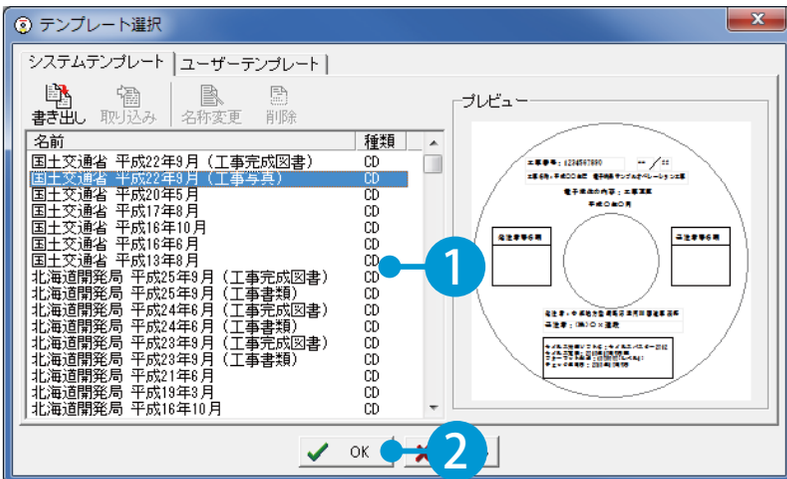


作成中のラベルを破棄せず、保存したい場合

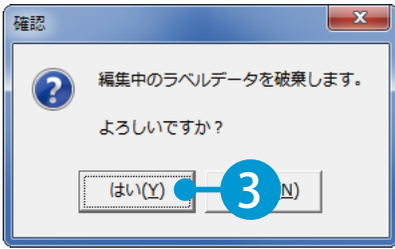
現在作成中のラベルを保存してからテンプレートを変更したい場合は、あらかじめメニューバーの [ファイル] → [テンプレート保存] → [新規保存] をクリックし、テンプレート画面にて保存してからテンプレートを変更してください。

02 | テンプレートを選択する

- 1 テンプレートを選択し、[OK] ボタンをクリックします。



2 確認メッセージが表示されます。[はい] をクリックします。



07

正・副の切り替え

「正」「副」のラベルを印刷する場合の「正」「副」切り替え方法をご説明します。

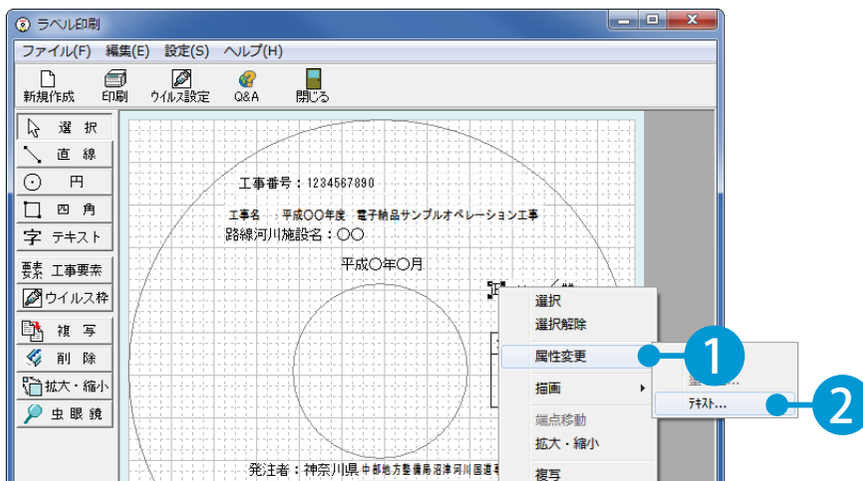
01 | 「正」を選択する

1 「選択」ボタンをクリックし、「正」の文字を選択します。



02 | テキスト入力画面を表示する

1 文字の上で右クリックし、表示されるメニューから「属性変更」→「テキスト」をクリックします。



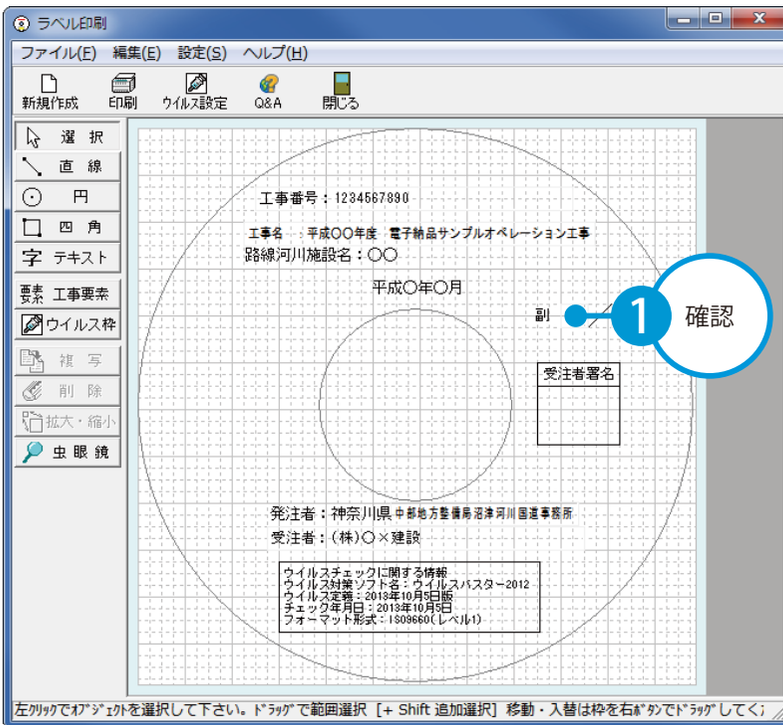
03 | 「副」を入力し、実行する

- 1 「正」を「副」に入力し直し、[OK] ボタンをクリックします。



04 | 確認する

- 1 「正」が「副」に変更されたことを確認してください。



08

余白の設定

ラベルの余白設定方法をご説明します。

01 | 印刷画面を表示する

- 1 [印刷] ボタンをクリックします。



02 | 余白を設定する

- 1 印刷画面が表示されます。プリンター名欄をクリックし、表示される一覧から任意のプリンターを選択します。

※プリンターのプロパティを設定したい場合は、[プロパティ] ボタンから設定します。

設定例は下記をご確認ください。



【プリンタの主な設定例】

EPSON

■基本設定タブ

用紙種類：CD/DVD レーベル
給紙方法：CD/DVD トレイ

Canon

■基本設定

用紙の種類：プリンタブルディスク(推奨品)
給紙方法：ディストレイ

■ページ設定

用紙サイズ：CD-R トレイ

2 ラベルの位置欄にて、上および左の余白を入力します。



余白の設定に関しては、プリンターの品番によって異なります。

過去に弊社コールセンターにお問い合わせのあった情報をまとめました。下記より、お使いのプリンターの機種をクリックし、余白設定をご確認ください。

EPSON

EP ・ PM ・ PX

Canon

iP ・ MG ・ MP ・ TR ・ TS ・ XK ・ MX

PRO ・ その他

EPSON プリンター 余白設定一覧①

EPSON プリンターでは、過去の問い合わせにおいて「上余白 8、左余白 16」で解決していることが多い傾向ですが、全ての機種に適用できる余白ではありません。

■ **EP シリーズ** ※各機種の別カラー (AW や AR) も同様の設定を適用できます。

機種名	上余白	左余白
EP-10 V/VA	8	16
EP-30 VA	8	16
EP-50 V	8	16
EP-301	8	16
EP-302	8	16
EP-306	8	16
EP-315	8	16
EP-701 A	8	16
EP-702 A	8	16
EP-703 A	8	16
EP-704 A	8	16
EP-705 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-706 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-707 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-708 A	8	16
EP-709 A	8	16
EP-710 A	8	16
EP-711 A	8	16
EP-712 A	8	16
EP-713 A	8	16
EP-714 A	8	16
EP-715 A	8	16
EP-716 A	8	16
EP-717 A	8	16
EP-755 A	8 ~ 10	16 ~ 20

機種名	上余白	左余白
EP-774 A	8	18
EP-775 A	8	18
EP-777 A	8	18
EP-801 A	8	16
EP-802 A	8	16
EP-803 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-804 A	8	16
EP-805 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-806 A	8	16
EP-807 A	8	16
EP-808 A	8	16
EP-810 A	8	16
EP-811 A	8	16
EP-813 A	8	16
EP-814 A	8	16
EP-815 A	8	16
EP-816 A	8	16
EP-817 A	8	16
EP-879 A	8	16
EP-880 A	8	16
EP-881 A	8	16
EP-882 A	8	16
EP-883 A	8	16
EP-884 A	8	16
EP-885 A	8	16

機種名	上余白	左余白
EP-886 A	8	16
EP-887 A	8	16
EP-901 A	8	16
EP-901 F	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-902 A	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-903 A / F	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-905 A / F	8 ~ 10	16 ~ 20
EP-976 A3	8	16
EP-977 A3	8	16
EP-978 A3	8	16
EP-979 A3	8	16
EP-982 A3	8	16
EP-983 A3	8	16
EP-997 A	8	16
EP-4004	8	16

EPSON プリンター 余白設定一覧②

PM シリーズ

機種名	上余白	左余白
PM-4000 PX	8	16
PM-4500	8	16
PM-820 C	10	20
PM-870 C	82	80
PM-890 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-900 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-920 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-930 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-940 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-950 C	8	16
PM-970 C	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-980 C	8 ~ 10	16 ~ 20

機種名	上余白	左余白
PM-A 820	8	16
PM-A 840	8	16
PM-A 840 S	8	16
PM-A 890	8	16
PM-A 900	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-A 920	8	16
PM-A 940	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-A 950	8	16
PM-A 970	8	16
PM-D 750	10	15
PM-D 770	10	20
PM-D 800	8	16

機種名	上余白	左余白
PM-D 870	8	16
PM-D 1000	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-G 700	8	16
PM-G 720	8	16
PM-G 730	8	16
PM-G 800	10	20
PM-G 820	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-G 850	8	16
PM-G 860	8	16
PM-G 4500	8	16
PM-T 960	8 ~ 10	16 ~ 20
PM-T 990	8 ~ 10	16 ~ 20

PX シリーズ

機種名	上余白	左余白
PX-1001	8	16
PX-1004	8	16
PX-4000	8 ~ 10	16 ~ 20
PX-5600	8 ~ 10	16 ~ 20

機種名	上余白	左余白
PX-G 900	8	16
PX-G 920	8	16
PX-G 930	8	16
PX-G 4500	8	16

機種名	上余白	左余白
PX-G 5000	8	16
PX-G 5100	8	16
PX-G 5300	8	16
PX-S 5010	8	16

Canon プリンター 余白設定一覧①

Canon プリンターでは、過去の問い合わせにおいて「上余白 90、左余白 6」または「上余白 60、左余白 6」で解決していることが多い傾向ですが、全ての機種に適用できる余白ではありません。

■ iP シリーズ

機種名	上余白	左余白
iP 3100	86	6
iP 4100	86	6
iP 4100 R	86	6
iP 4200	86	6
iP 4300	90	6
iP 4500	90	6
iP 4600	90	6
iP 4700	90	6
iP 4800	90	6

機種名	上余白	左余白
iP 4830	90	6
iP 4900	90	6
iP 4930	90	6
iP 5200 R	86	6
iP 6100 D	86	6
iP 6600 D	86	6
iP 6700 D	86	6
iP 6770 D	86	6
iP 7100	86	6

機種名	上余白	左余白
iP 7200	60	6
iP 7230	60	6
iP 7500	86	6
iP 8100	86	6
iP 8600	86	6
iP 8700	130	6
iP 8730	130	6
iP 9900	101	11
iP 9910	101	11

■ MG シリーズ

機種名	上余白	左余白
MG 5200	90	6
MG 5230	90	6
MG 5300	90	6
MG 5330	90	6
MG 5400	60	6
MG 5430	60	6
MG 6100	90	6
MG 6130	90	6
MG 6200	90	6

機種名	上余白	左余白
MG 6230	90	6
MG 6300	60	6
MG 6330	60	6
MG 6500	60	6
MG 6530	60	6
MG 6700	60	6
MG 6730	60	6
MG 6900	60	6
MG 6930	60	6

機種名	上余白	左余白
MG 7000	60	6
MG 7100	60	6
MG 7130	60	6
MG 7500	60	6
MG 7530	60	6
MG 7700	60	6
MG 7730	60	6
MG 8100	90	6
MG 8130	90	6
MG 8200	90	6

■ MP シリーズ

機種名	上余白	左余白
MP 500	86	6
MP 600	90	6
MP 610	90	6
MP 630	90	6
MP 640	90	6
MP 700	90	6
MP 710	91	6

機種名	上余白	左余白
MP 740	91	6
MP 770	86	6
MP 790	86	6
MP 800	86	6
MP 810	90	6
MP 830	86	6
MP 900	91	6

機種名	上余白	左余白
MP 950	86	6
MP 960	90	6
MP 970	90	6
MP 980	90	6
MP 990	90	6

Canon プリンター 余白設定一覧 ②

TR シリーズ

機種名	上余白	左余白
TR 703A ※	0	0
TR 9530 ※	0	3

※用紙設定 任意：縦 120 × 横 120

TS シリーズ

機種名	上余白	左余白
TS 8000	40	14
TS 8030	43	17
TS 8130	40	14
TS 8230 ※	0	0
TS 8240 ※	0	0
TS 8330 ※	0	0

機種名	上余白	左余白
TS 8430 ※	0	0
TS 8440 ※	0	0
TS 8530 ※	0	0
TS 8630 ※	0	0
TS 8700 ※	0	0
TS 8730 ※	0	0

機種名	上余白	左余白
TS 8800 ※	0	0
TS 8830 ※	0	0
TS 8930 ※	0	0
TS 9000	45	14

※用紙設定 任意：縦 120 × 横 120

XK シリーズ

機種名	上余白	左余白
XK 60 ※	0	0
XK 90 ※	0	0
XK 100 ※	0	0

機種名	上余白	左余白
XK 120 ※	0	0
XK 130 ※	0	0
XK 500 ※	0	0

※用紙設定 任意：縦 120 × 横 120

MX シリーズ

機種名	上余白	左余白
MX 850	90	6
MX 920	60	6

PRO シリーズ

機種名	上余白	左余白
PRO 9000	113	25
PRO 9000 Mark2	113	25
PRO 9500	113	25

機種名	上余白	左余白
PRO 9500 Mark2	113	25
PRO 100	145 ~ 155	25
PRO 10 S	145 ~ 155	25

その他

機種名	上余白	左余白
560 i	91	6
850 i	90	6
860 i	91	6
950 i	91	6
960 i	91	6

機種名	上余白	左余白
990 i	91	6
9900 i	101	11
9910 i	101	11
865 R	91	6
900 PD	91	6

ご注意

- (1) 本書の内容およびプログラムの一部、または全部を当社に無断で転載、複製することは禁止されております。
- (2) 本書およびプログラムに関して将来予告なしに変更することがあります。
- (3) プログラムの機能向上、または本書の作成環境によって、本書の内容と実際の画面・操作が異なってしまう可能性があります。この場合には、実際の画面・操作を優先させていただきます。
- (4) 本書の内容について万全を期して作成しましたが、万一ご不審な点・誤り・記載漏れなどお気付きの点がございましたら、当社までご連絡ください。
- (5) 本書の印刷例および画面上の会社名・数値などは、実在のものとは一切関係ございません。

商標および著作権について

Microsoft、Windows、Excel、Word は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

Adobe、Acrobat は Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の商標または登録商標です。その他の社名および製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。

デキスパート

検索

www.kentem.jp/