

# 賞状・記録証印刷システム

## 1. このシステムで出来ること

賞状・記録証印刷システムを使い、記録処理した情報をもとに賞状や記録証を印刷することが出来ます。Track & Fieldをはじめ駅伝、ロードレース、対抗得点の印刷に対応しています。

## 2. システムの起動と終了

システムの起動方法と終了方法を説明します。

### 1) システムの起動方法

①印刷管理【F9】

②賞状・記録証印刷【7】→【Enter】

①システム・メニューの《印刷管理》をクリックします。

②一覧から《7 賞状・記録証印刷》をクリックします。

メイン画面

終了

### 2) システムの終了方法

画面右下の《終了》をクリックします。

終了【Ctrl】+【F12】



### 3. 賞状・記録証の印刷

賞状・記録証の印刷方法を説明します。印刷には事前にレイアウトの設定が必要です。レイアウトの設定方法は次項目「4. 賞状・記録証レイアウトの設定」を参照して下さい。

#### 1) プリンターの設定

①印刷設定【Shift】+【F9】

■設定項目

- ・「プリンター名」
- ・「用紙サイズ」
- ・「給紙方法」
- ・「用紙の向き」

②OK【Enter】

The main application window shows the '印刷設定' button in the top right corner. Below it, the 'プリンター設定' dialog box is open, showing settings for 'プリンター名' (Canon iX5000 USB 左奥), '用紙サイズ' (A3), and '給紙方法' (オートシートフィーダ). The 'OK' button is highlighted in red.

- ①メイン画面右上の《印刷設定》をクリックします。
- ②項目を設定し、《OK》をクリックします。

#### 2) 印刷レイアウトの選択

使用するレイアウトを選択

The main application window shows the 'レイアウト' dropdown menu in the top left corner, which is highlighted in red. A callout box points to the dropdown with the text '使用するレイアウトを選択'. The dropdown menu is open, showing the selected layout: '第25回マツ陸上競技選手権大会 (25MAT.elay) 2012/03/19 10:24:42'.

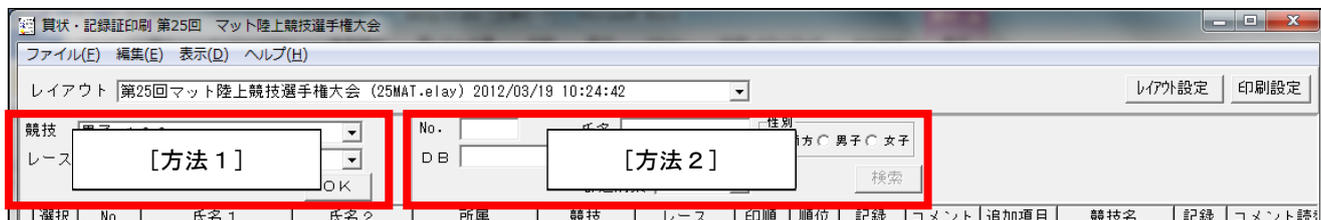
メイン画面左上の「レイアウト」から印刷に使用するレイアウトを選択します。



### 3) 賞状・記録証の印刷

#### 1. 印刷する選手・チームを絞り込む

印刷する選手・チームを絞り込む方法は、競技・レースを指定する方法〔方法1〕と選手・チームの条件を指定して検索する方法〔方法2〕の2つの方法があります。また、公認最高記録を絞り込みの結果に含めるか否かを指定することができます。



選択	No.	氏名1	氏名2	所属	競技	レース	印順	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	コメント読
	51	久保 昂輝 (88)	久保 昂輝	熊本・早稲田大	男子	100m	決勝	1	10.26		陸上競技	男子 100m	10.26	
	52	石川 利勝 (85)	石川 利勝	神奈川・富士通	男子	100m	決勝	2	10.45		陸上競技	男子 100m	10.45	
	64	世古 唯 (89)	世古 唯	愛知・中京大	男子	100m	決勝	3	10.47		陸上競技	男子 100m	10.47	
	74	高橋 友翔 (81)	高橋 友翔	神奈川・BWC	男子	100m	決勝	4	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48	
	80	瀬戸川 優汰 (85)	瀬戸川 優汰	宮城・あぶくま	男子	100m	決勝	5	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48	
	72	大谷 崇人 (89)	大谷 崇人	愛知・中京大	男子	100m	決勝	6	10.53		陸上競技	男子 100m	10.53	
	55	南 和暉 (88)	南 和暉	埼玉・慶應義塾	男子	100m	決勝	7	10.59		陸上競技	男子 100m	10.59	
	53	笹村 達也 (88)	笹村 達也	兵庫・アネック	男子	100m	決勝	8	11.04		陸上競技	男子 100m	11.04	

印刷候補が表示される



#### ■ 公認最高付加

〔対象種目〕 風ありフィールド種目（走幅跳・三段跳など）

最高記録が追い風参考でセカンド記録以下に公認記録がある場合にチェックを付けると、印刷候補に公認最高記録が表示されます。

選択	No.	氏名1	氏名2	所属	競技	レース	印順	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	記録(風)
	224	山田 咲良 (81)	山田 咲良	千葉・成田空挺	女子	三段跳	決勝	1	13m24		陸上競技	女子 三段跳	13m24	+2.2
	224	山田 咲良 (81)	山田 咲良	千葉・成田空挺	女子	三段跳	決勝	1	13m00	公認最高	陸上競技	女子 三段跳	13m00	+0.6
	228	土野 真空 (88)	土野 真空	奈良・筑波大	女子	三段跳	決勝	2	12m88		陸上競技	女子 三段跳	12m88	+1.1
	228	瀨野 奏 (88)	瀨野 奏	千葉・順天堂大	女子	三段跳	決勝	3	12m88		陸上競技	女子 三段跳	12m88	+0.5
	231	山下 愛 (87)	山下 愛	熊本・熊本大	女子	三段跳	決勝	4	12m84		陸上競技	女子 三段跳	12m84	+0.4
	230	高谷 恵莉子 (78)	高谷 恵莉子	長野・SPヤマギ	女子	三段跳	決勝	5	12m83		陸上競技	女子 三段跳	12m83	+0.6
	225	坂田 沙緒里 (89)	坂田 沙緒里	北海道・北海道	女子	三段跳	決勝	6	12m80		陸上競技	女子 三段跳	12m80	+0.3
	233	森永 瑞妃 (88)	森永 瑞妃	兵庫・関西大	女子	三段跳	決勝	7	12m74		陸上競技	女子 三段跳	12m74	+0.2
	227	築田 瑞紀 (86)	築田 瑞紀	大阪・原口教	女子	三段跳	決勝	8	12m73		陸上競技	女子 三段跳	12m73	+0.8
	240	清水 有香 (87)	清水 有香	岩手・筑波大	女子	三段跳	決勝	9	12m49		陸上競技	女子 三段跳	12m49	+0.8
	232	寺田 望 (81)	寺田 望	徳島・筑波大	女子	三段跳	決勝	10	12m49		陸上競技	女子 三段跳	12m49	+1.0
	229	福池 有沙 (89)	福池 有沙	岐阜・福岡大	女子	三段跳	決勝	11	12m40		陸上競技	女子 三段跳	12m40	+0.4
	234	新宮 咲智子 (83)	新宮 咲智子	愛知・owls	女子	三段跳	決勝	12	12m30		陸上競技	女子 三段跳	12m30	+0.9
	237	市来 裕子 (89)	市来 裕子	群馬・中央大	女子	三段跳	決勝	13	12m25		陸上競技	女子 三段跳	12m25	+0.6
	238	遠藤 梨紗 (86)	遠藤 梨紗	北海道・札幌	女子	三段跳	決勝	14	12m08		陸上競技	女子 三段跳	12m08	+0.6
	236	鉄留 香織 (74)	鉄留 香織	埼玉・埼玉陸	女子	三段跳	決勝	15	12m07		陸上競技	女子 三段跳	12m07	+1.3
	239	喜多 香織 (89)	喜多 香織	東京・早稲田	女子	三段跳	決勝	16	11m85		陸上競技	女子 三段跳	11m85	+1.5
	235	田野中 世奈 (89)	田野中 世奈	滋賀・立命	女子	三段跳	決勝	17	11m82		陸上競技	女子 三段跳	11m82	+0.7

公認最高付加

「公認最高付加」にチェックをつけたのでNo. 224 山田 咲良の公認最高記録が印刷候補に表示された。



## ■印刷候補をナンバー順に表示する

印刷候補は通常順位順で表示されます。ロードレースで記録証を印刷する場合など、ナンバー順で表示する方が適した場合があります。但し、ナンバー順で印刷する場合、どこまで印刷したか分からなくなることを避けるためレースが終了してから印刷するようにしましょう。

選択	No	氏名1	レース	印順	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	記録(風)	コメント読替(複行)	氏名1	都道
	1	今崎 将章 (86)	決勝	3	3	28:44.59		陸上競技	男子 10000m	28:44.59			今崎 将章	東
	2	齋藤 謙吾 (86)	決勝	1	1	28:43.08		陸上競技	男子 10000m	28:43.08			齋藤 謙吾	東
	4	三浦 伸一郎(82)	決勝	7	7	28:47.11		陸上競技	男子 10000m	28:47.11			三浦 伸一郎	東
	5	井川 匡徳 (82)	決勝	11	11	29:12.02		陸上競技	男子 10000m	29:12.02			井川 匡徳	宮
	6	井原 俊一				29:12.46		陸上競技	男子 10000m	29:12.46			井原 俊一	埼
	7	福島 佑起				29:07.58		陸上競技	男子 10000m	29:07.58			福島 佑起	愛
	9	浜崎 浩司				28:46.34		陸上競技	男子 10000m	28:46.34			浜崎 浩司	東
	11	高橋 毅彦 (83)	決勝	9	9	29:05.27		陸上競技	男子 10000m	29:05.27			高橋 毅彦	徳
	13	仁井 靖人 (86)	決勝	2	2	28:44.16		陸上競技	男子 10000m	28:44.16			仁井 靖人	東
	14	清水 一晃 (89)	決勝	13	13	29:22.79		陸上競技	男子 10000m	29:22.79			清水 一晃	福
	15	横関 一伸 (80)	決勝	15	15	29:35.26		陸上競技	男子 10000m	29:35.26			横関 一伸	埼
	16	森 慎一 (87)	決勝	8	8	28:48.37		陸上競技	男子 10000m	28:48.37			森 慎一	東
	17	川舩 祥太 (84)	決勝	17	17	29:50.41		陸上競技	男子 10000m	29:50.41			川舩 祥太	東
	19	宮内 幸史 (87)	決勝	5	5	28:46.23		陸上競技	男子 10000m	28:46.23			宮内 幸史	宮
	20	真部 央人 (84)	決勝	4	4	28:45.94		陸上競技	男子 10000m	28:45.94			真部 央人	京
	21	藤原 彬人 (86)	決勝	14	14	29:26.90		陸上競技	男子 10000m	29:26.90			藤原 彬人	宮
	22	竹治 竜平 (88)	決勝	19	19	30:26.21		陸上競技	男子 10000m	30:26.21			竹治 竜平	東
	23	中新井 葵 (83)	決勝	18	18	29:50.90		陸上競技	男子 10000m	29:50.90			中新井 葵	長
	24	吉田 貴仁 (80)	決勝	16	16	29:42.50		陸上競技	男子 10000m	29:42.50			吉田 貴仁	宮

- ①画面上部メニューバーの《表示》をクリックします。
- ②表示される一覧の中の「ナンバー順に表示」にチェックをつけます。
- ③次項目の[方法1]または、[方法2]に従って選手・チームを絞り込むと、結果がナンバー順に表示されます。

※「ナンバー順に表示」を選択した場合は途中棄権や失格、欠場などで記録が無い選手・チームは表示されません。



## [方法1] 競技・レースを指定する方法

レイアウト | 第25回マット陸上競技選手権大会 (25MA)

競技  ①「競技」を選択

レース  ②「レース」を選択

OK ③OK

選択	No	氏名 1	氏名 2
----	----	------	------

- ①画面左上の「競技」から印刷する競技を選択します。
- ②「レース」から印刷するレースを選択します。
- ③《OK》をクリックします。

※ [方法1] では Track & Field の各種目は、レースのステータスが「●完了」状態のもののみ印刷できます。ステータスが「-未完」状態のものを選択した場合《OK》ボタンをクリックすることができません。

駅伝及びロードレースはステータスが「-未完」状態でも印刷することができます。

※対抗得点を印刷する場合は、競技で「対抗得点」を選択し、レースで印刷するカテゴリを選択します。(注意)対抗得点を印刷するには事前に対抗得点集計が終了している必要があります。)

## [方法2] 選手・チームの条件を指定して検索する方法

賞状・記録証印刷 第25回 マット陸上競技選手権大会

ファイル(E) 編集(E) 表示(D) ヘルプ(H)

レイアウト | 第25回マット陸上競技選手権大会 (25MAT.elay) 2012/03/19 10:24:42

競技  No.  氏名  性別  両方  男子  女子

レース  DB  所属  都道府県  検索

選択	No	No.	DBコード	氏名 1	氏名 2	性別	所属
	82	130082004	佐藤 慧 (6)	外ウ ゴイ	男子	香川・城東	
	82	130082004	佐藤 秀樹 (6)	外ウ ヒデキ	男子	香川・城西	
	110	180101701	佐藤 純也 (90)	外ウ ジュンヤ	男子	香川・城西大	
	70	180101701	佐藤 純也 (90)	外ウ ジュンヤ	男子	香川・城西大	
	713	220713005	佐藤 麻帆 (3)	外ウ マホ	女子	高知・高知学芸中	
	714	220714005	佐藤 若葉 (3)	外ウ カハ	女子	高知・高知学芸中	
	35	230035004	佐藤 めぐみ	外ウ メグミ	女子	香川・香川	
	126	230126004	佐藤 陽子	外ウ ヨウコ	女子	愛媛・VIVID陸上クラブ	
	422	230422004	佐藤 亜莉沙	外ウ アリサ	女子	岡山・岡山市立上野	
	35	285080101	佐藤 なるみ (85)	外ウ ナルミ	女子	山梨・都立文科大職	
	117	287091801	佐藤 紀子 (87)	外ウ キコ	女子	山口・ユニロク	
	270	289072101	佐藤 愛美 (89)	外ウ めぐみ	女子	兵庫・筑波大	
	56	291122501	佐藤 未有 (91)	外ウ ムナ	女子	大阪・東大阪大	

①検索条件を入力し《検索》をクリック

②印刷する選手を選択

③OK [Enter]

- ①検索条件（「No.」/「DB」/「氏名」/「所属」/「都道府県」/「性別」）を入力し、《検索》をクリックすると、検索条件に一致する候補が画面中央に表示されます。（一致する候補が1件の場合は、以下の②③は不要。）
- ②候補の中から印刷する選手を選択します。
- ③《OK》をクリックします。

※ [方法2] は Track & Field の個人種目及びロードレースで使用することができます。Track & Field のリレー種目・対抗得点及び駅伝では使用することができません。



## 2. 印刷する選手・チームを選択する

絞り込んだ中から印刷する選手・チームを選択します。

印刷する選手・チームを選択【Space】

カーソル位置（青色）

選択	No.	氏名1	氏名2	所属	競技	レース	印順	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	コメント読
●	51	久保 昂輝 (88)	外ノコウ	熊本・早稲田大	男子 100r	決勝	1	1	10.26		陸上競技	男子 100m	10.26	
●	52	石川 利勝 (85)	イカド トカ	神奈川・富士通信	男子 100r	決勝	2	2	10.45		陸上競技	男子 100m	10.45	
●	64	世古 唯 (89)	セキ イ	愛知・中京大	男子 100r	決勝	3	3	10.47		陸上競技	男子 100m	10.47	
	74	高橋 友翔 (81)	タカハシ ユウ	神奈川・BWC	男子 100r	決勝	4	4	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48	
	60	瀬戸川 優汰 (85)	セトガワ ユウタ	宮城・あぶくま	男子 100r	決勝	5	5	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48	
	72	大谷 崇人 (89)	オホタニ タカヒト	愛知・中京大	男子 100r	決勝	6	6	10.53		陸上競技	男子 100m	10.53	
	55	南 和暉 (88)	ミナミ カウ	埼玉・慶應義塾	男子 100r	決勝	7	7	10.59		陸上競技	男子 100m	10.59	
	58	笹村 達也 (88)	ササムラ タツヤ	兵庫・アネック	男子 100r	決勝	8	8	11.04		陸上競技	男子 100m	11.04	

全選択【Ctrl】+【A】  
全解除【Shift】+【Ctrl】+【A】  
削除【Shift】+【Del】

画面中央の印刷候補の中から印刷する選手・チームの「選択」列をクリックします。（選択されると、「選択」列に「●」が表示され、背景が水色に変わります。）「選択」列をクリックしたままマウスを縦に移動すると、なぞった行が連続して選択されます。

### ■全選択・全解除・削除

全選択	表示されている印刷候補を全て選択する。（全ての行に「●」が表示され、背景が水色に変わります。）
全解除	選択されている印刷候補の選択を全て解除する。（全ての行の「●」が消え、背景が灰色に戻ります。）
削除	カーソル位置の行を表示から削除する。（上の図では7行目「No.55 南 和暉」を一覧から削除する。）

## 3. 印刷する

選択した選手・チームの賞状・記録証を印刷します。印刷前にプレビューを表示したり、印刷項目の内容を一時的に変更したりすることができます。

印刷項目の内容を一時的に変更

印刷順位の一括調整

印刷【F9】 印刷 プレビュー 印刷前にプレビューを表示

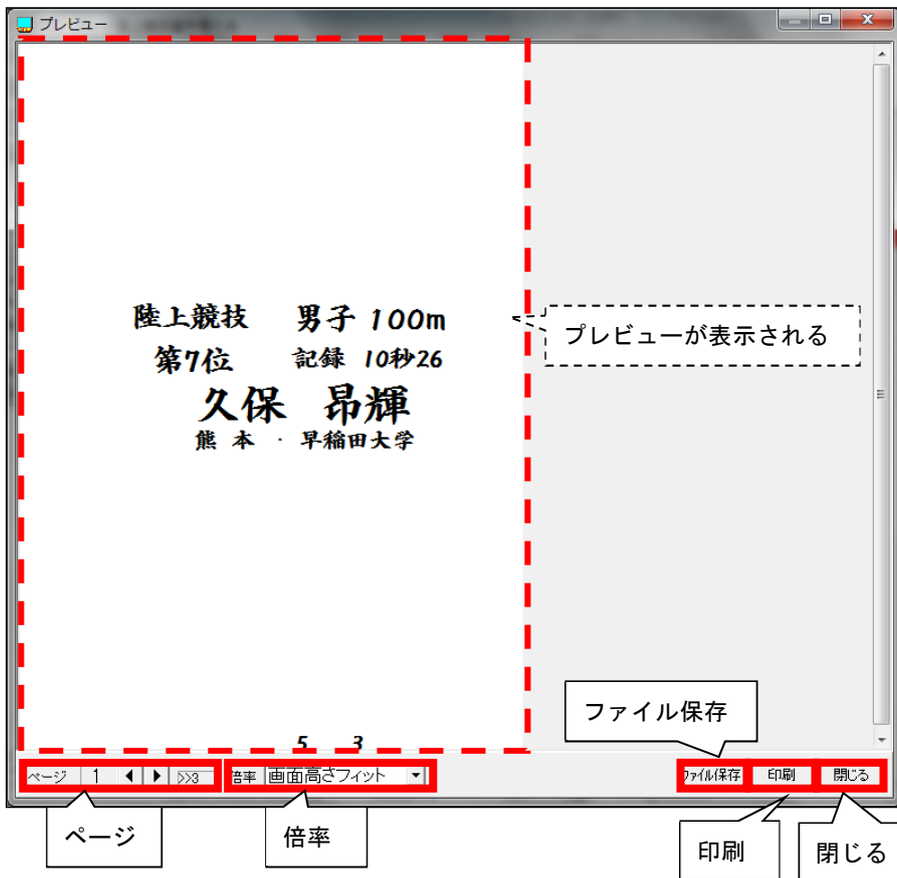
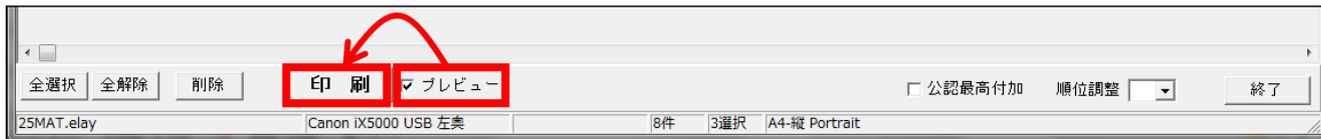
### ■印刷

《印刷》をクリックし、賞状・記録証を印刷します。



■印刷前にプレビューを表示

「プレビュー」にチェックを付けた状態で、《印刷》をクリックすると印刷前にプレビューが表示されます。



ページ

左右の矢印をクリックし、表示ページを移動します。

倍率

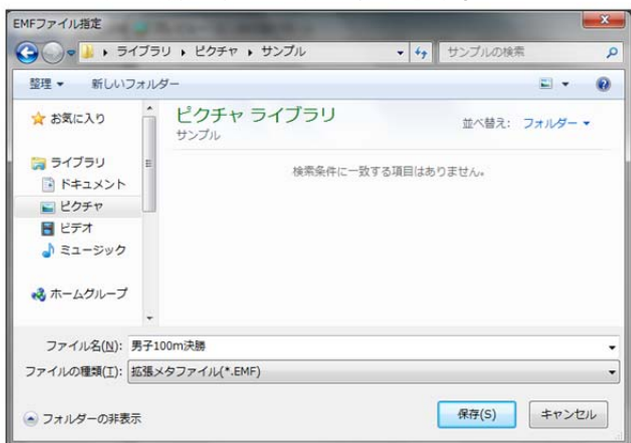
表示倍率を変更し、拡大表示できます。

閉じる

「プレビュー」を閉じます。

ファイル保存

EMF 形式の画像ファイルに保存します。

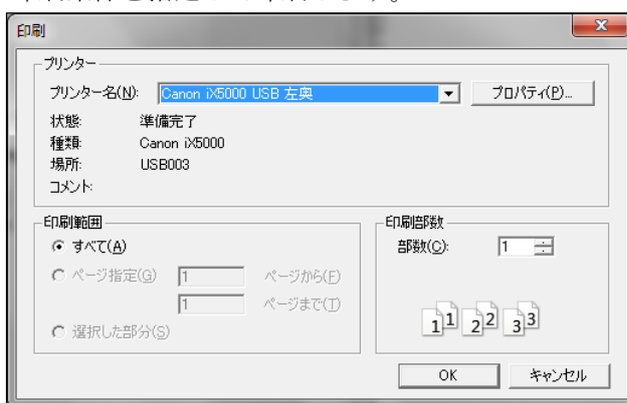


直接プリンターに出力せず、EMF 形式の画像ファイルに保存することができます。

複数枚印刷した場合、指定したファイル名の最後に 1 から順番に自動で連番が付加されます。

印刷

印刷条件を指定して印刷します。



出力するプリンターや印刷範囲、印刷部数を指定して印刷することができます。



### ■印刷順位の一括調整

「順位調整」で印刷順位を一括で調整できます。一括で調整できる範囲は「+6」～「-6」です。個別に順位を調整する場合は「項目編集モード」（次項目参照）を使用します。

選択	No	氏名 1	印刷順位	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	コメント読替(複行)	氏名 1	都道府県名	所属団体名
<input checked="" type="checkbox"/>	51	久保 昂輝 (88)	7	1							久保 昂輝	熊本	早稲田大学
<input checked="" type="checkbox"/>	52	石川 利勝 (85)	8	2							石川 利勝	神奈川	富士通信
<input checked="" type="checkbox"/>	64	世古 唯 (89)	9	3							世古 唯	愛知	中京大学
	74	高橋 友翔 (81)	10	4	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48		高橋 友翔	神奈川	BLAZE Web Communicati
	60	瀬戸川 優汰 (85)	11	5	10.47		陸上競技	男子 100m	10.48		瀬戸川 優汰	宮城	あぶくまAC
	72	大谷 崇人 (89)	12	6	10.53		陸上競技	男子 100m	10.53		大谷 崇人	愛知	中京大学
	55	南 和暉 (88)	13	7	10.59		陸上競技	男子 100m	10.59		南 和暉	埼玉	慶應義塾大学
	53	笹村 達也 (88)	14	8	11.04		陸上競技	男子 100m	11.04		笹村 達也	兵庫	アネックス陸上競技部

② 「印刷順位」 = 「順位」 + 6 になる



「順位調整」を「+6」に設定すると、全ての行の印刷順位（「印刷順位」）が実際の順位（「順位」）に6ずつ足される。

### ■印刷項目の内容を一時的に変更

印刷内容を一時的に変更することができます。変更内容は保存されず、他のシステムにも反映されません。

選択	No	氏名 1	印刷順位	順位	記録	コメント	追加項目	競技名	記録	コメント読替(複行)	氏名 1	都道府県名	所属団体名
<input checked="" type="checkbox"/>	51	久保 昂輝 (88)	1	1	10.26		陸上競技	男子 100m	10.26		久保 昂輝	熊本	早稲田大学
<input checked="" type="checkbox"/>	52	石川 利勝 (85)	2	2	10.45		陸上競技	男子 100m	10.45		石川 利勝	神奈川	富士通信
<input checked="" type="checkbox"/>	64	世古 唯 (89)	3	3	10.47		陸上競技	男子 100m	10.47		世古 唯	愛知	中京大学
	74	高橋 友翔 (81)	4	4	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48		高橋 友翔	神奈川	BLAZE Web Communicati
	60	瀬戸川 優汰 (85)	5	5	10.48		陸上競技	男子 100m	10.48		瀬戸川 優汰	宮城	あぶくまAC
	72	大谷 崇人 (89)	6	6	10.53		陸上競技	男子 100m	10.53		大谷 崇人	愛知	中京大学
	55	南 和暉 (88)	7	7	10.59		陸上競技	男子 100m	10.59		南 和暉	埼玉	慶應義塾大学
	53	笹村 達也 (88)	8	8	11.04		陸上競技	男子 100m	11.04		笹村 達也	兵庫	アネックス陸上競技部

③ 編集したい項目にカーソルを移動し、  
【Enter】を押すと、編集可能になる

編集可能な項目

④ 編集終了後、再度【Enter】を押す

- ①画面上部メニューバーの《編集》をクリックします。
- ②表示される一覧の中の「項目編集モード Ctrl+E」にチェックをつけます。
- ③編集したい項目にカーソルを移動後、【Enter】を押して編集します。
- ④編集終了後、再度【Enter】を押すと編集が完了します。

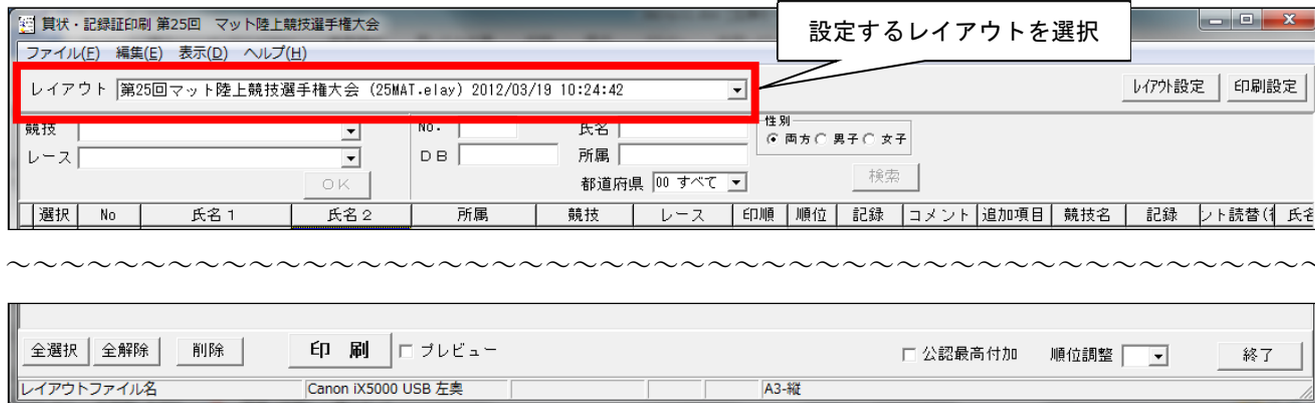
※編集可能な項目は8列目の「印刷順位」（印刷される順位）と12列目以降の自分で配置した項目です。これらの項目は項目編集モードに設定すると背景が白色に変わります。

## 4. 賞状・記録証レイアウトの設定

印刷レイアウトの設定方法を説明します。レイアウトはレイアウト設定画面で設定し、設定したコンピューターにファイルとして保存されます。

### 1) 設定するレイアウトの選択

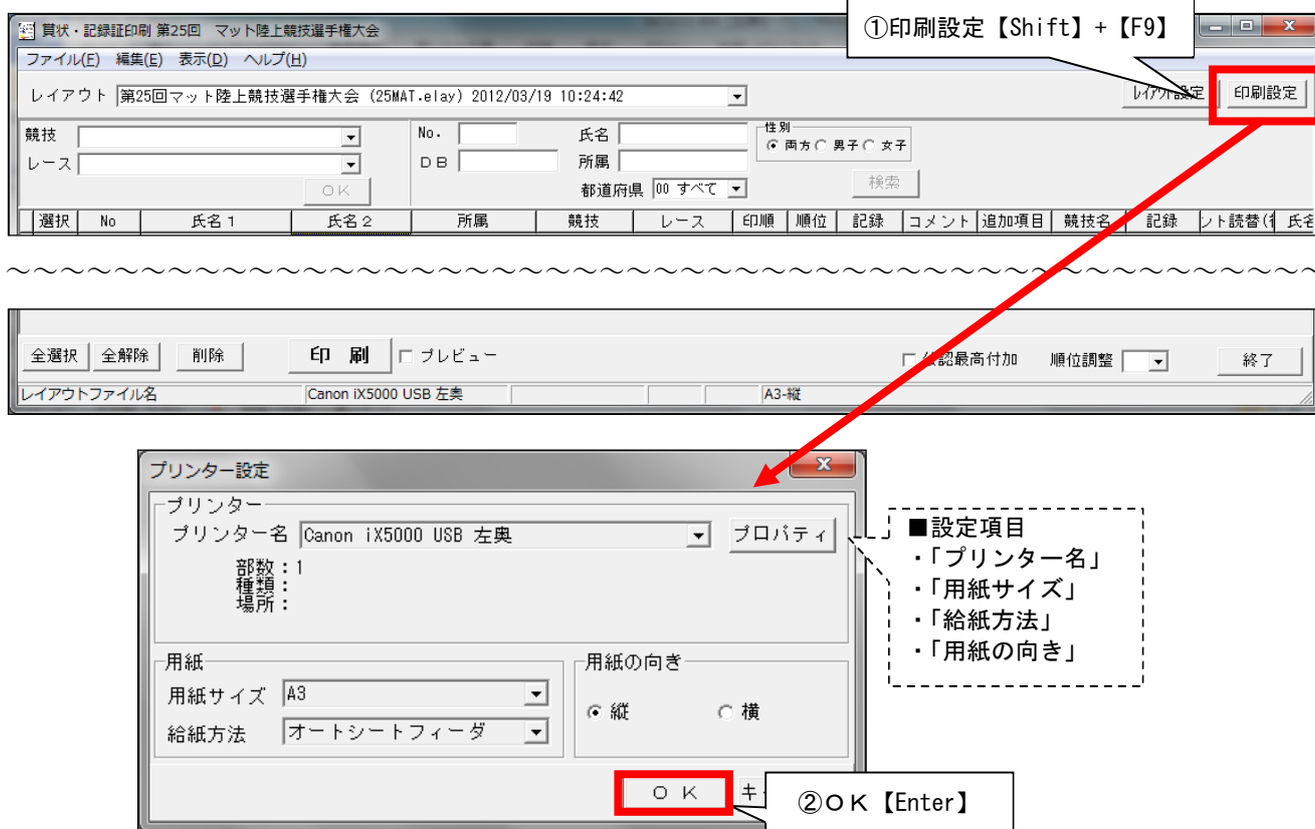
設定するレイアウトを選択します。レイアウトを新規作成する場合は「新規レイアウト」を選択します。



メイン画面左上の「レイアウト」から印刷に使用するレイアウトを選択します。

### 2) プリンターの設定

使用するプリンター、用紙サイズ、給紙方法、用紙の向きを設定します。



①メイン画面右上の《印刷設定》をクリックします。

②項目を設定し、《OK》をクリックします。

※レイアウト設定画面の《プリンター設定》から同様の操作をすることができます。

### 3) レイアウト設定画面



レイアウトの設定はレイアウト設定画面で行います。

### 1. レイアウト設定画面の表示

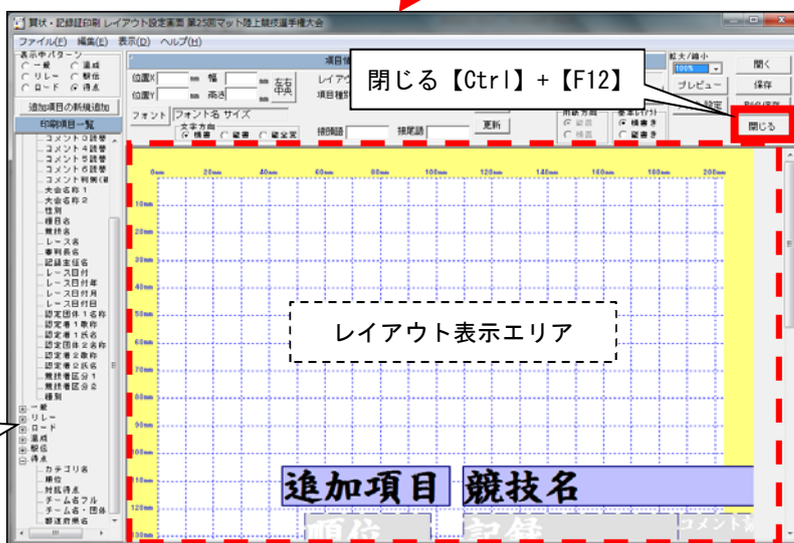
レイアウト設定画面の表示方法を説明します。



メイン画面右上の《レイアウト設定》をクリックして、レイアウト設定画面を表示します。

レイアウト設定画面を閉じる場合は、レイアウト設定画面右上の《閉じる》をクリックします。

レイアウト設定画面



### 2. 表示倍率

レイアウト表示エリアの表示倍率を変更することができます。



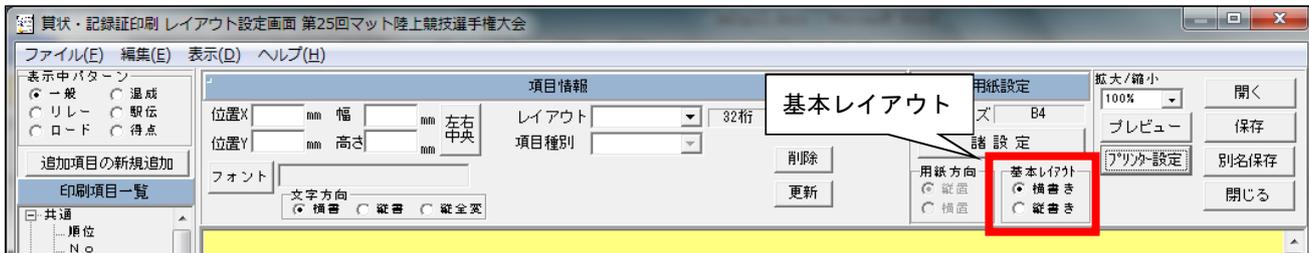
画面右上の「拡大／縮小」から表示倍率を選択します。選択肢は「100%」、「75%」、「50%」の3つです。

## 4) 基本設定

レイアウトの基本となる部分の設定（基本レイアウト／諸設定）について説明します。

### 1. 基本レイアウト

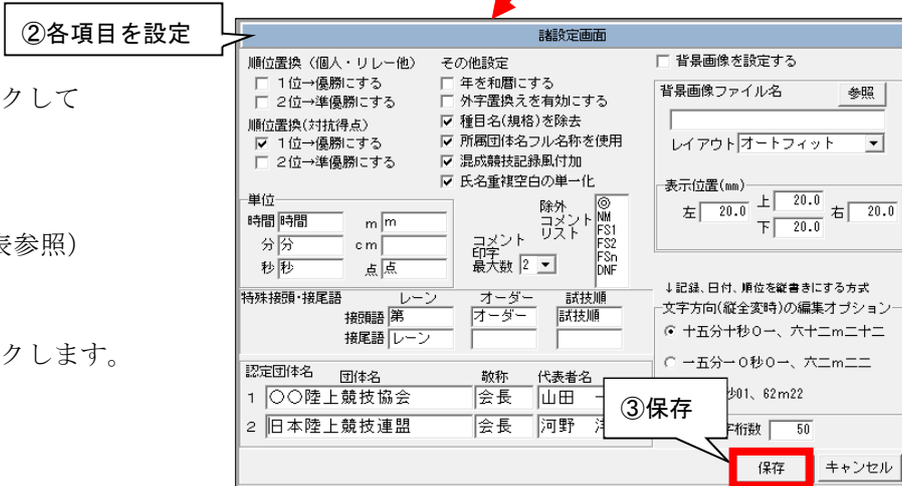
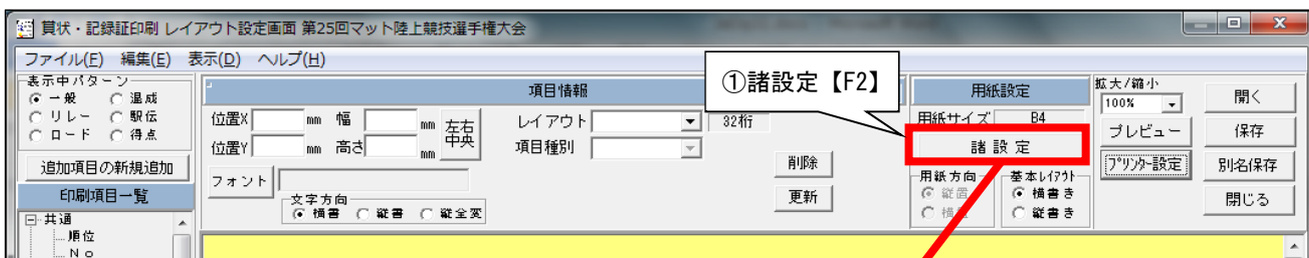
レイアウト全体の文字方向を設定します。



画面右上の基本レイアウトから選択します。設定項目は「横書き」または「縦書き」の2つです。

### 2. 諸設定

「順位置換」、「単位」、縦書き時の数字形式など諸設定を行います。設定は諸設定画面から行います。



①画面右上の《諸設定》をクリックして諸設定画面を開きます。

②各設定項目を設定します。(下表参照)

③諸設定画面の《保存》をクリックします。

設定項目	設定内容
順位置換	印刷時に「1位」、「2位」をそれぞれ「優勝」、「準優勝」に置換する。「対抗得点」と「対抗得点以外」で個別に設定可。
年を和暦にする	年を和暦（平成〇〇年）の形式で印刷する。
外字置換えを有効にする	印刷時外字の置換えを有効にする。 外字置換えテーブルは、C:¥\$¥\$¥SYS¥GAIJI.TBLを使用する。
種目名（規格）を除外	種目名の後ろの半角括弧「()」で囲まれた範囲を印刷しない。
所属団体名フル名称を使用	所属団体名を所属団体マスターの「団体名（正式）」で印刷する。（リレー及び駅伝のチーム名は第1走者のものを引用する。）



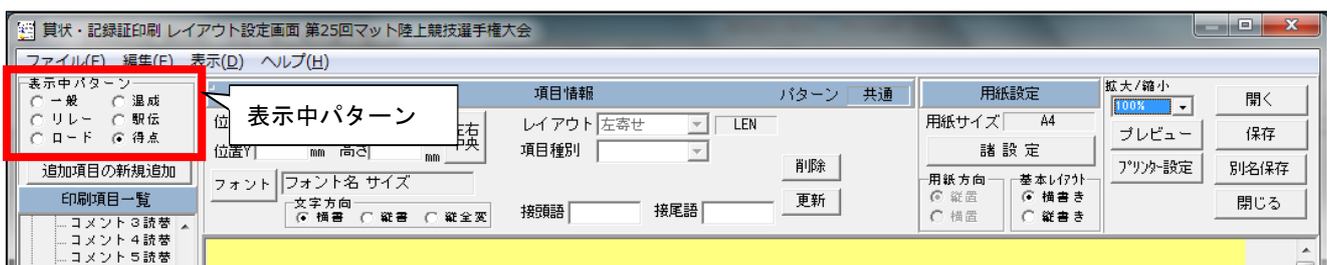
設定項目	設定内容
混成競技記録風付加	混成競技の各種目(風有り種目のみ)の記録の後ろに風を付加する。 例)「10 秒 50 +1.2」、「7メートル 10 -0.2」(記録単位は変更可)
氏名重複空白の単一化	氏名に含まれる連続スペースを1つにする。半角・全角の両方に対応。
単位	印刷する記録単位を設定する。
コメント印字最大数	「コメント読替(複行)」、「コメント凡例(複行)」で印刷されるコメント数。
除外コメントリスト	印刷しないコメントを3桁(半角)で登録する。 *付きコメントは登録が無くても印刷されない。
特殊接頭・接尾語	レイアウト項目「オーダー」(共通)で使用される接頭語と接尾語を設定します。 「レーン」は800m以下のトラック種目、「オーダー」は1000m以上のトラック種目、「試技順」はフィールド種目でそれぞれ使用されます。
認定団体名	レイアウト項目「認定団体名1名称」、「認定者1敬称」、「認定者1氏名」、「認定団体2名称」、「認定者2敬称」、「認定者2氏名」で使用される。
背景画像を設定する	画像ファイルを背景に設定する。対応ファイル形式はJPEGとBMP。 レイアウトは「オートフィット」、「完全フィット」、「原寸」から選択。 オートフィット:縦横比を維持したまま縦か横のいずれかを合わせて配置する 完全フィット:縦も横も指定した範囲に合わせて配置する 原寸:指定した範囲に画像ファイルのサイズ通りに配置する
記録、日付、順位を縦書きにする方式	文字方向が「縦全変」のときの「記録」、「日付」、「順位」の数字の形式。

## 5) 印刷レイアウトの設計

レイアウト項目は「共通」、「一般」、「リレー」、「ロード」、「混成」、「駅伝」、「得点」の7つのカテゴリに分類されます。各カテゴリは印刷されるパターンが異なります(下表参照)。また、あらかじめ用意された標準項目の他に各カテゴリに追加項目を設定することができます。追加項目は全カテゴリ含めて最大50個まで(内画像項目は20個まで)設定できます。

### 1. 表示中パターン

レイアウトは印刷する競技に応じて、6つのパターン(「一般」、「混成」、「リレー」、「駅伝」、「ロード」、「得点」)が存在します。



画面左上の表示中パターンから選択したパターンが、レイアウト表示エリアに表示されます。

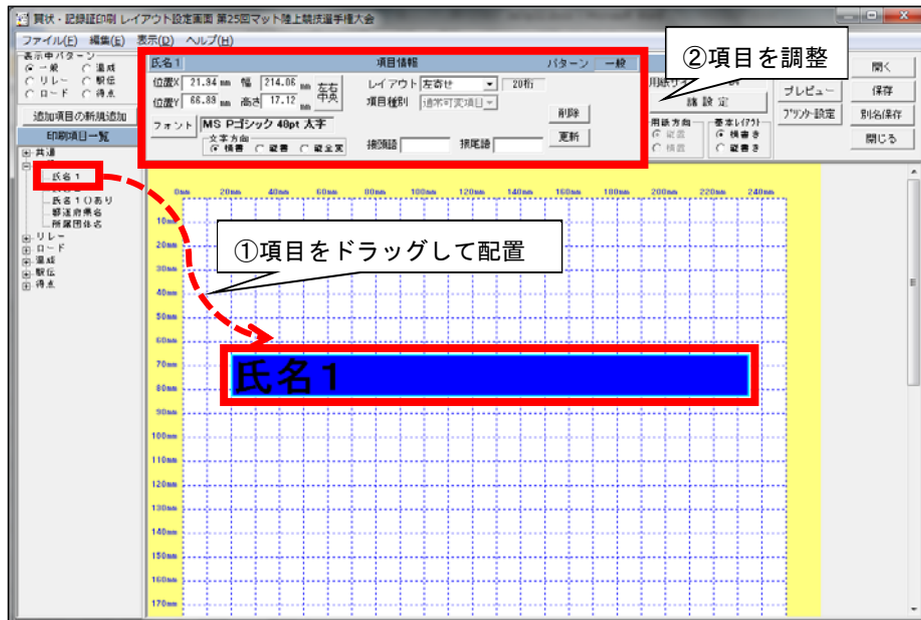
パターン	対応する競技	カテゴリ
一般	Track and Field (混成競技・リレー競技を除く)	「共通」、「一般」
混成	Track and Fieldの混成競技	「共通」、「一般」、「混成」
リレー	Track and Fieldのリレー競技	「共通」、「リレー」
駅伝	駅伝	「共通」、「駅伝」
ロード	ロードレース	「共通」、「一般」、「ロード」
得点	対抗得点	「共通」、「得点」



## 2. 項目の配置と削除

### ■標準項目の配置

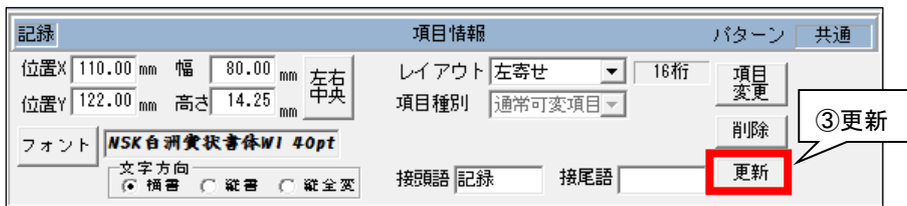
あらかじめ用意された項目を配置します。



①画面左の印刷項目一覧から配置したい項目を選択し、レイアウト表示エリア内の配置したい位置までドラッグします。

※印刷項目一覧は各カテゴリの左の $\oplus$ をクリックすると展開されます。また、 $\ominus$ をクリックすると閉じます。

②配置した項目を画面上部の項目情報パネルで調整します。



③パネル内の《更新》をクリックします。

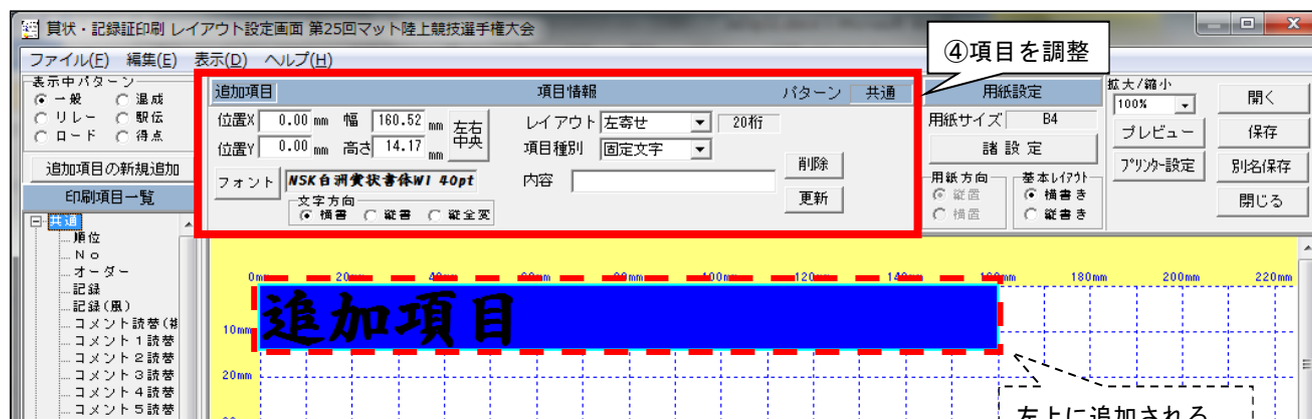
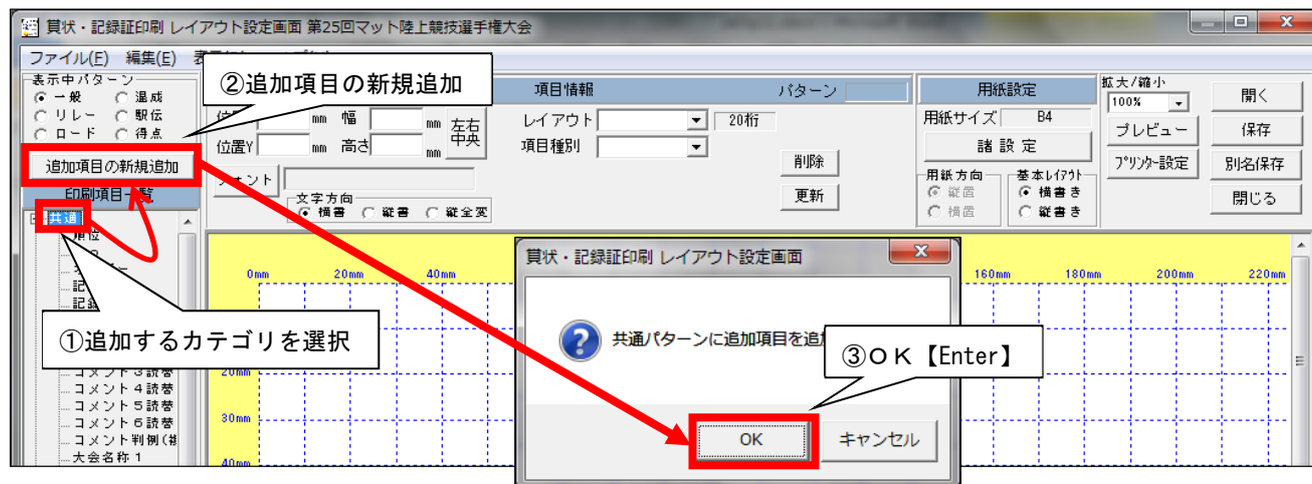
設定	設定内容
位置 X	レイアウト項目の左端の X 座標。1/100mm 単位で設定可。
左右中央	クリックすると印刷領域の横方向中央に配置されるように「位置 X」が自動で調整される。「レイアウト」でセンターを選択することで項目を印刷領域の横方向中央に印刷できる。
位置 Y	レイアウト項目の上端の Y 座標。1/100mm 単位で設定可。
幅	レイアウト項目の幅。1/100mm 単位で設定可。幅に応じて文字サイズが自動的に小さくなる。
高さ	レイアウト項目の高さ。1/100mm 単位で設定可。高さに応じて文字サイズが自動的に小さくなる。
レイアウト	枠内での文字列の配置を設定。「左寄せ」、「センターリング」、「右寄せ」の3つから選択。
フォント	使用するフォント、スタイル（標準/太字/斜体/太字斜体）、サイズ、文字飾り（取り消し線/下線/色）を設定。フォントは直前に設定した項目の設定が引き継がれる。項目の右クリックメニューからも設定可。
文字方向	「横書」：文字方向を横書きにする。 「縦書」：文字方向を縦書きにする。 「縦全変」：文字方向を縦書きにし、半角数字を諸設定のオプションに従って変換する。
接頭語	レイアウト項目の前に付加する語句を設定。[例]「(」、「記録：」、「風：」、など
接尾語	レイアウト項目の後ろに付加する語句を設定。[例]「)」、など

※項目の「幅」と「高さ」の初期値は項目固有の桁数とフォントサイズにより異なります。



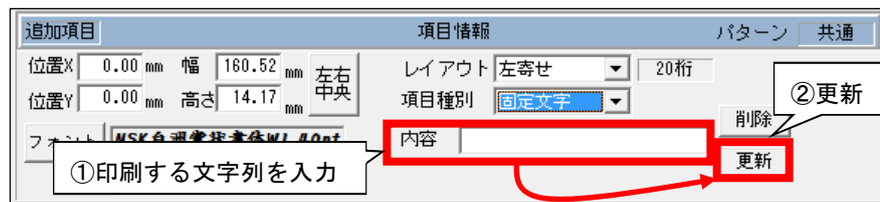
### ■追加項目の配置

追加項目は全てのカテゴリに追加できます。また、追加項目には「追加文字」と「画像」の2種類があります。



- ①印刷項目一覧から追加項目を追加するカテゴリを選択します。
- ②印刷項目一覧の上の《追加項目の新規追加》をクリックします。
- ③《OK》をクリックすると、追加項目がレイアウト表示エリアの左上に追加されます。
- ④配置した項目を画面上部の項目情報パネルで調整します。項目種別により設定可能な項目は異なります。

### 項目種別「固定文字」



「接頭語」、「接尾語」がなくなり  
「内容」が増えるだけで、その他の  
項目は標準項目と変わらない。

- ①「内容」に印刷する文字列を入力します。
- ②《更新》をクリックします。

### 項目種別「画像」

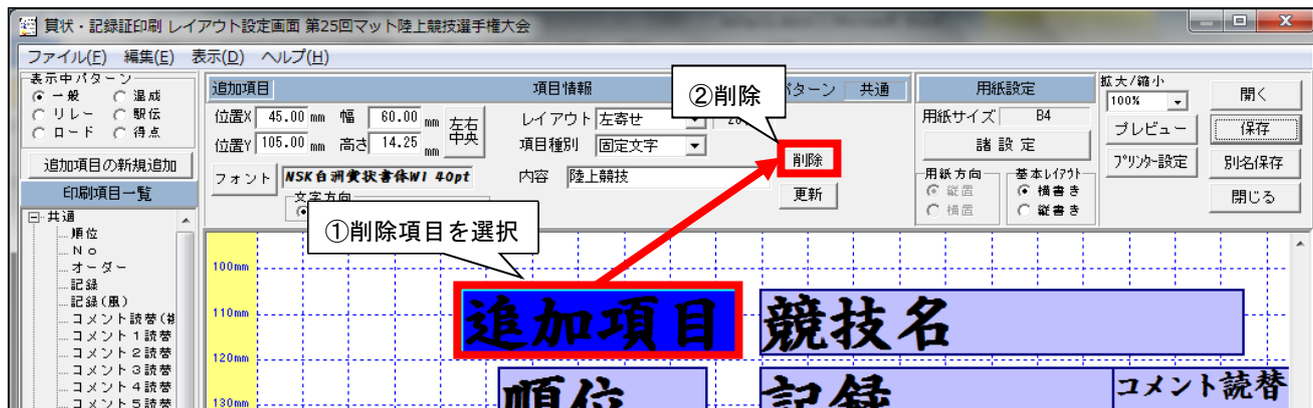


「縦横比維持」にチェックを付けた場合、  
「幅」と「高さ」の一方を変更すると他  
方が比率を維持しながら自動で変更され  
る。

- ①《参照》をクリックして配置する画像を選択します。
- ②《更新》をクリックします。

## ■項目の削除

配置した項目を削除します。



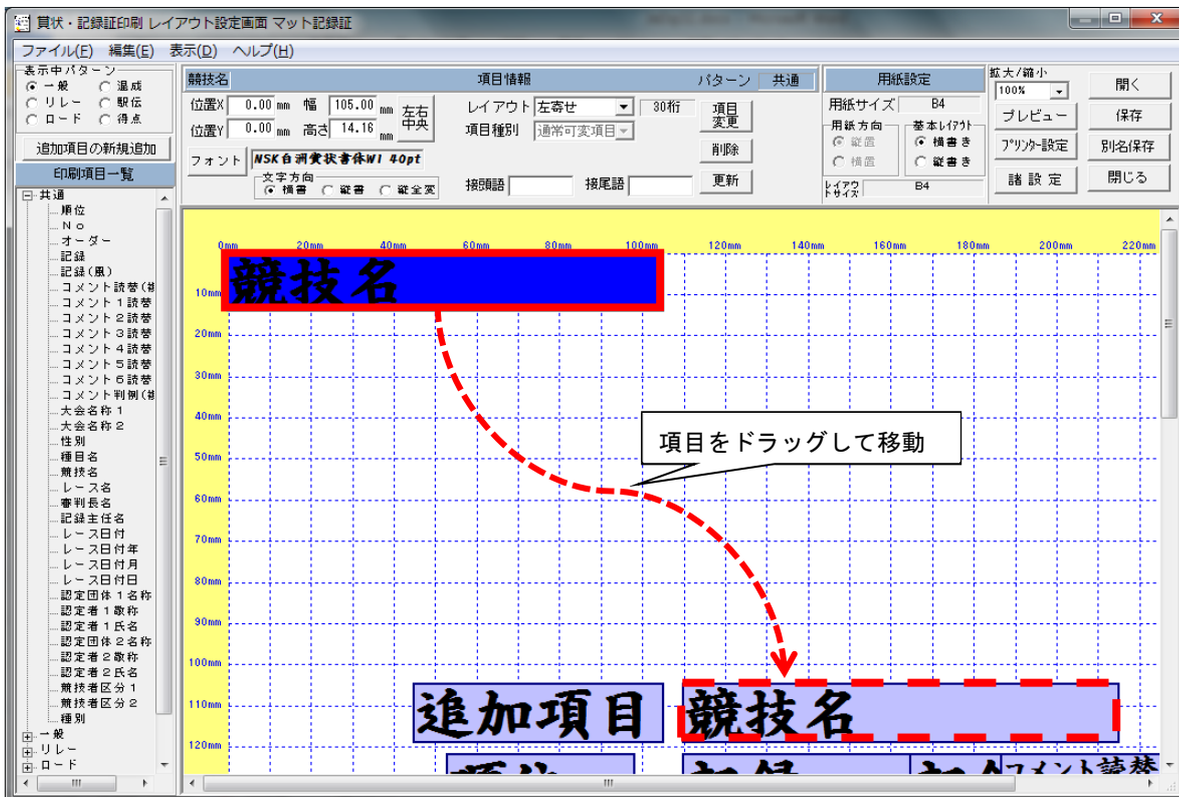
- ① 削除する項目を選択します。
- ② 項目情報パネルの《削除》をクリックします。

## 3. 配置した項目の移動と変更

### ■項目の移動

配置した項目の移動方法は項目をドラッグする方法 ([方法1])、項目情報パネルの「位置 X」及び「位置 Y」を編集する方法 ([方法2])、項目の右クリックメニューから「座標微調整」する方法 ([方法3]) の3つの方法があります。

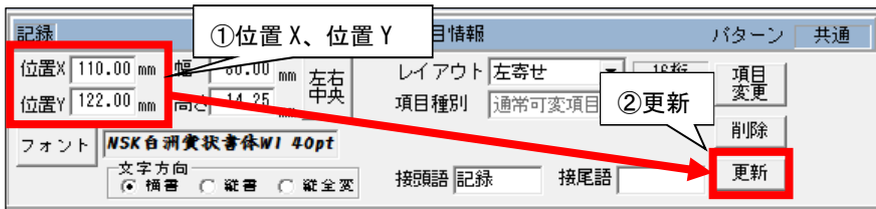
[方法1] 配置した項目の移動方法は項目をドラッグする方法



項目をドラッグして移動します。



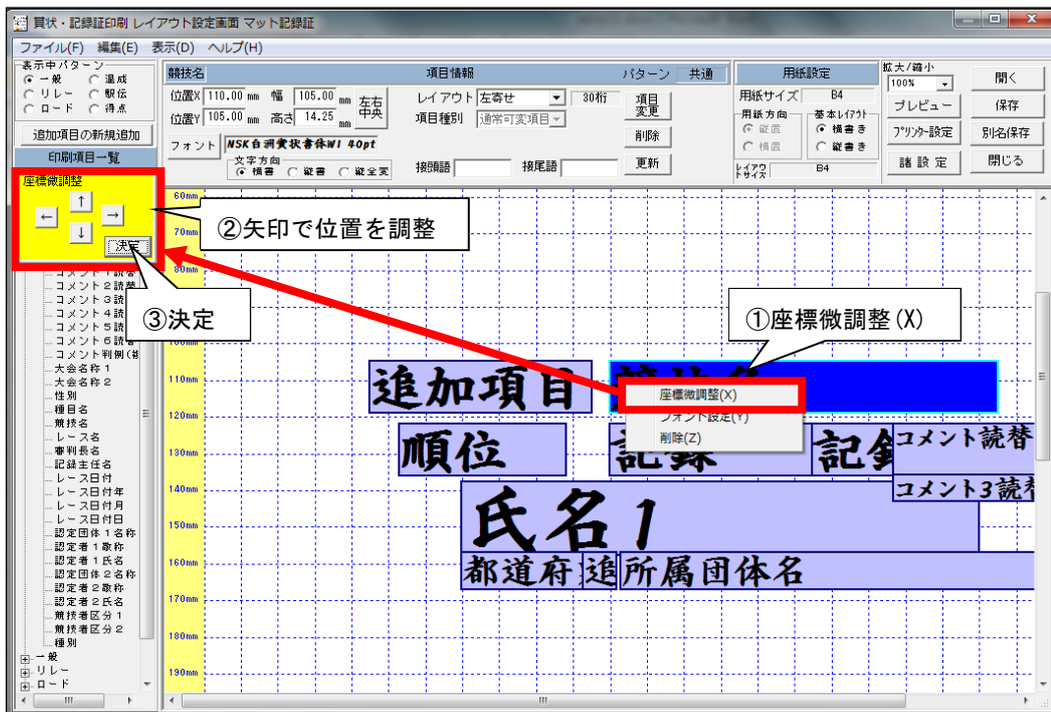
[方法2] 項目情報パネルの「位置 X」及び「位置 Y」を編集する方法



①移動する項目の「位置 X」と「位置 Y」を設定します。

②《更新》をクリックします。

[方法3] 項目の右クリックメニューから「座標微調整」する方法



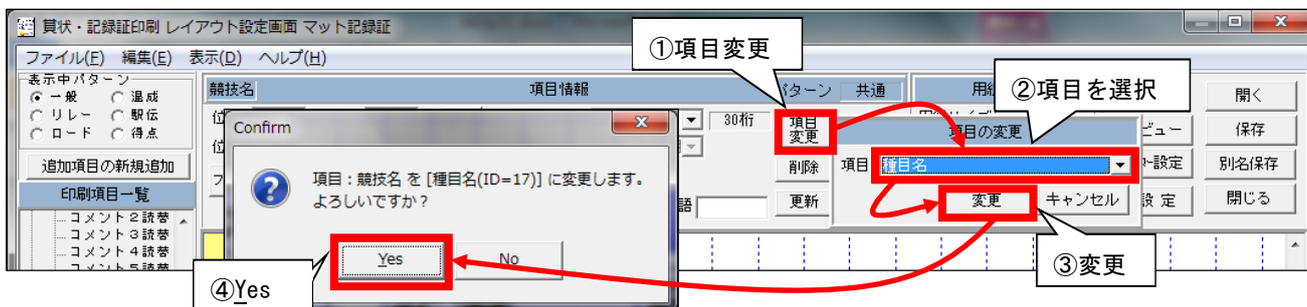
①移動する項目の右クリックメニューから「座標微調整(X)」をクリックします。

②画面左の座標微調整パネルの矢印を使用して、位置を微調整します。

③座標微調整パネルの《決定》をクリックします。

■項目の変更

既に配置した項目を他の項目に変更することができます。変更できるのは標準項目のみです。



①変更する項目の項目情報パネルの《項目変更》をクリックします。

②変更後の項目を選択します。一覧に表示されるのは、同じ表示パターンに含まれる項目のみです。

③《変更》をクリックします。

④《Yes》をクリックします。

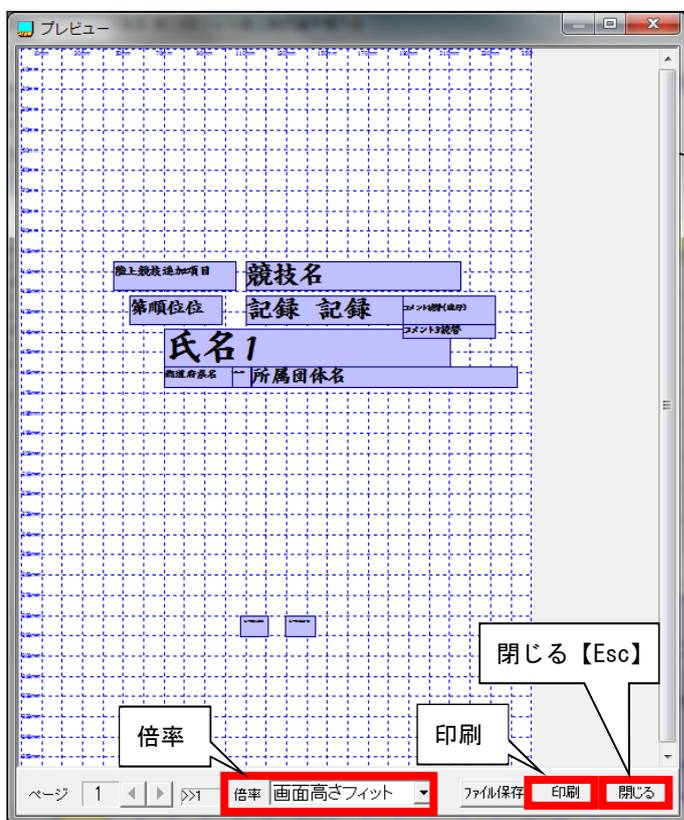
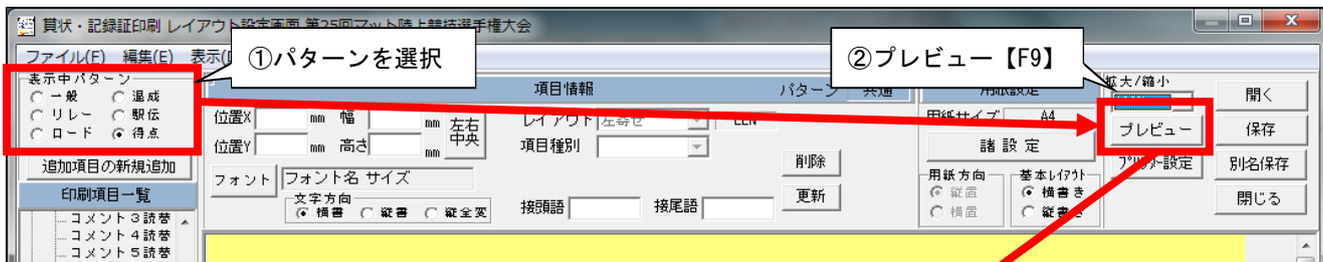


## 6) その他

プレビュー機能と項目の順序編集について説明します。

### 1. プレビュー

レイアウトのプレビューを表示します。「表示中パターン」で選択したパターンのプレビューが表示されます。寸法線が表示されるため、印刷して、項目を配置する際の目安として使用できます。



表示中パターンのプレビューが表示される

#### ■倍率

表示倍率を変更し、拡大表示できます。

#### ■印刷

プレビューを任意のプリンターに印刷できます。寸法線を印刷して、項目を配置する際の目安として使用できます。

#### ■閉じる

「プレビュー」を閉じます。

①画面左上の「表示中パターン」からレイアウトを表示するパターンを選択します。

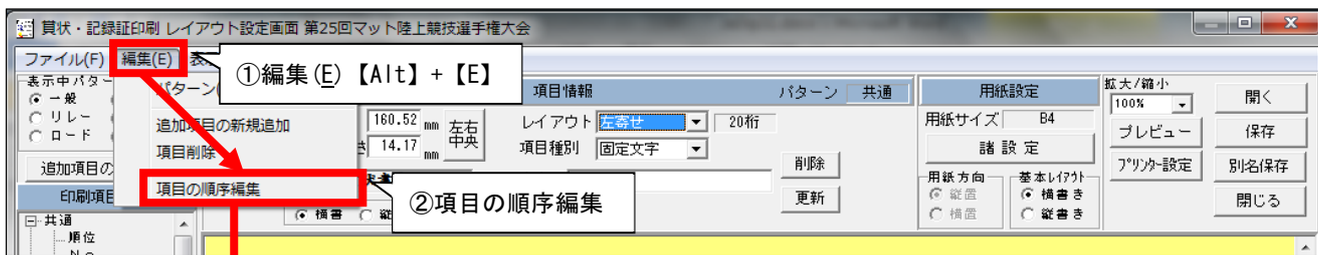
②画面右上の《プレビュー》をクリックして、プレビュー画面を表示します。



## 2. 項目の順序編集

文字の前面に画像が重なり、背後の文字が印刷されない場合があります。その場合項目の順序を編集し、画像が文字の背面になるように配置します。

※通常は後に配置した項目が、先に配置した項目の前面に重なります。



①画面上部メニューバーの《編集》をクリックします。

②表示される一覧の中の「項目の順序編集」をクリックします。

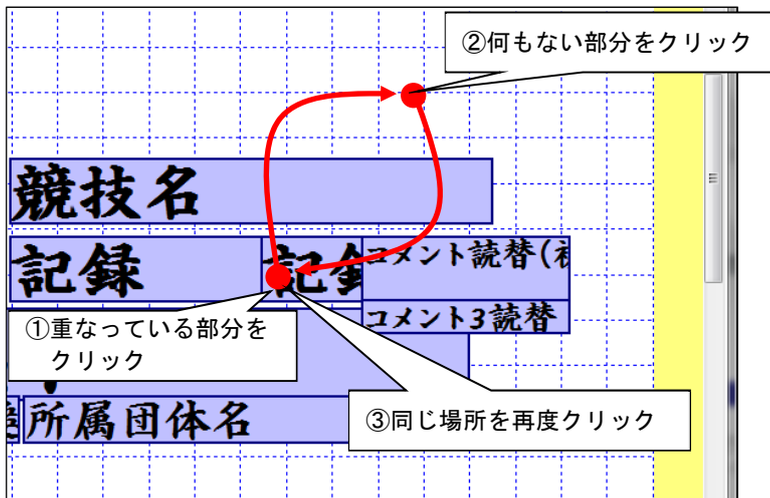
③項目順序編集画面の項目一覧から移動する項目を選択します。

④項目順序編集画面左下の《↑》《↓》をクリックし、項目を移動します。

⑤項目順序編集画面の《保存》をクリックします。

### ■他の項目の背面に隠れた項目を選択する方法

他の項目の背面に隠れている項目は以下の方法で選択することができます。



①重なっている部分を一度クリックします。

②項目が配置されていない場所をクリックします。

③①と同じ場所を再度クリックします。



## 5. レイアウトファイルの操作

レイアウトは設定したコンピューターにファイル（拡張子「\*.elay」）として保存されます。設定したコンピューターと別のコンピューターでレイアウトを使用する場合は、ファイルを指定フォルダにコピーして使用します（※）。ファイルの保存先はコンピューターのオペレーティングシステムにより異なります。

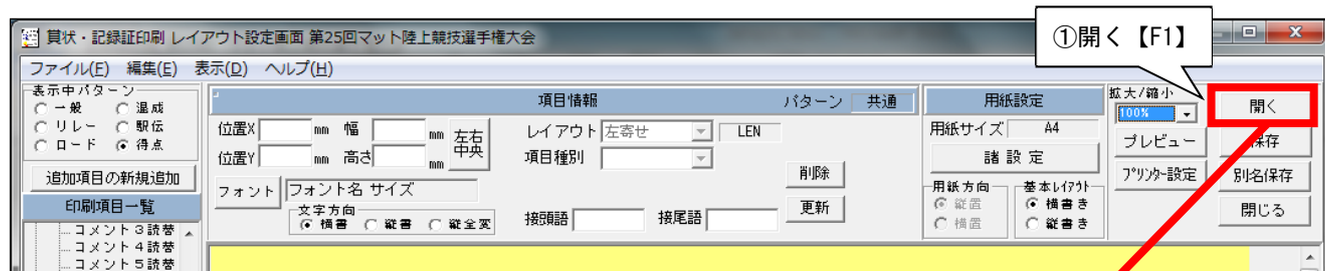
### ■レイアウトファイルの保存先

オペレーティングシステム	保存先フォルダ
Windows 7	C:\Athle32\pgm\LAY
Windows 2000 / Windows XP	C:\Program Files\\$\$\$\$\LAY

※プリンター設定はレイアウトファイルからは復元されません。他のコンピューターで使用する場合は、使用するプリンター、用紙サイズ、用紙の向き、給紙方法を別途設定する必要があります。

### 1) レイアウトを開く

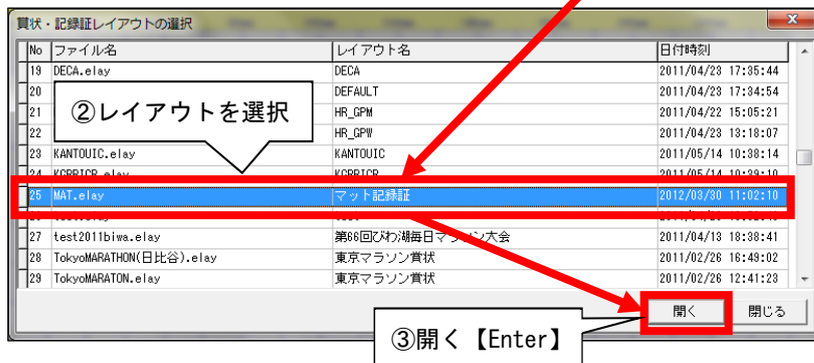
既存のレイアウトを開きます。



①画面右上の《開く》をクリックします。

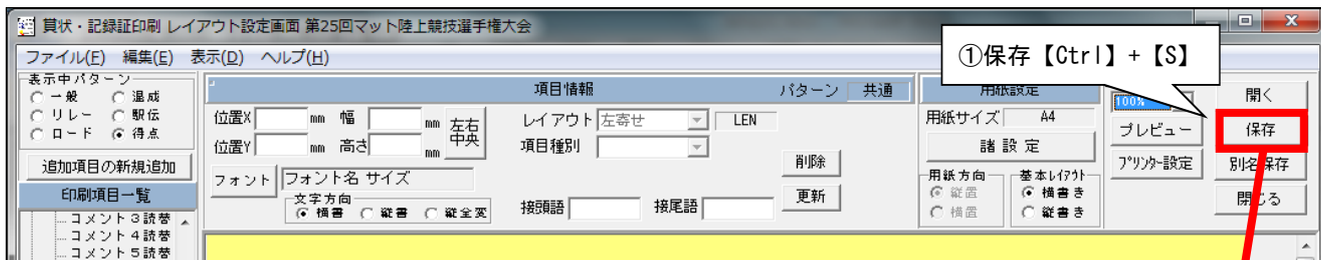
②レイアウトを選択します。

③レイアウト選択画面の《開く》をクリックします。



## 2) レイアウトを保存する（上書き保存）

レイアウトの変更を保存します。別のファイルとして保存する場合は次項目「レイアウトを別名保存する」を参照して下さい。



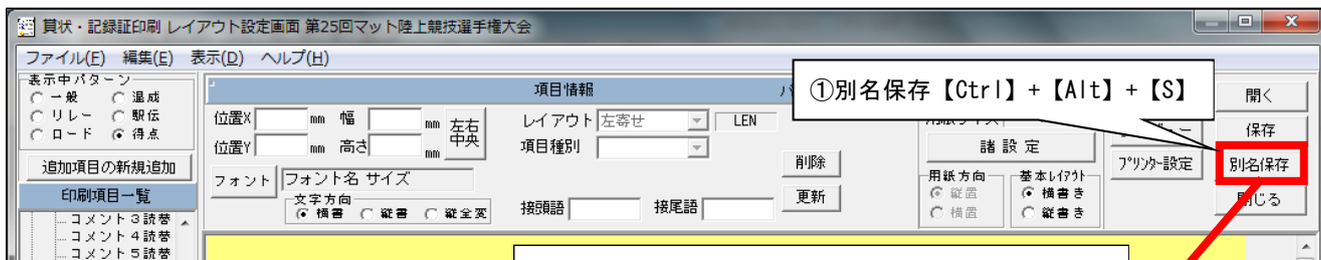
- ①画面右上の《保存》をクリックします。
- ②上書き保存画面の《保存》をクリックします。

※上書き保存画面ではレイアウト名・用紙名を変更することもできます。（レイアウト名については、次項目「レイアウトを別名保存する」を参照して下さい。）



## 3) レイアウトを別名保存する（名前を付けて保存）

レイアウトを別のファイルとして保存します。既存のレイアウトを変更して新しいレイアウトを作成する場合は別名保存を使用します。



- ①画面右上の《別名保存》をクリックします。
- ②別名保存画面の「ファイル名」、「レイアウト名」、「用紙名」を編集します。
- ③別名保存画面の《保存》をクリックします。



※ファイル名はレイアウトファイルの名前です。フォルダからファイルをコピーする場合はこの名前です。レイアウト名は賞状・記録証印刷システム上でレイアウトを区別するための名前です。ファイル名とレイアウト名は同じでもかまいません。

用紙名は用紙設定のメモとして使用します。レイアウトを初めて保存する際は設定している用紙サイズが自動で入力されます。



#### 4) レイアウトを新規作成する

新しいレイアウトを作成します。



- ①画面上部メニューバーの《ファイル》をクリックします。
- ②表示される一覧の中の「新規レイアウト Ctrl+F1」をクリックします。

#### 5) レイアウトを削除する

現在開いているレイアウトを削除します。削除したレイアウトを元に戻すことはできません。



- ①画面上部メニューバーの《ファイル》をクリックします。
- ②表示される一覧の中の「レイアウト削除 Alt+BkSp」をクリックします。



## 6. カテゴリ別レイアウト項目一覧

## 1) 共通

項目名	例	備考
順位	1, 第1位, 優勝	「1位」を「優勝」に変換可、接頭・接尾句変更可
No	123, ナンバ - 123, No. 123	接頭・接尾句変更可
オーダー	1, 第1レーン	混成総合・ロードレース・駅伝時は何も印字しない
記録	10.00, 8m13	トラック(リレー除く)・フィールドの個人記録
記録(風)	+1.0, (+1.0)	トラック・フィールドの風力、接頭・接尾句変更可
コメント読替(複行)	日本新記録	最大6個の読替コメントが縦に並ぶ
コメント1読替	日本新記録	コメント1に登録されているものの名称
コメント2読替	日本Jr新記録	コメント2に登録されているものの名称
コメント3読替	大会新記録	コメント3に登録されているものの名称
コメント4読替	県高校新記録	コメント4に登録されているものの名称
コメント5読替	〃	コメント5に登録されているものの名称
コメント6読替	〃	コメント6に登録されているものの名称
コメント判例(複行)	NNR: 日本新記録	コメント凡例
大会名称1	第41回マツト陸上競技選手権大会	個定情報-1 大会関連情報-1
大会名称2	兼 第3回日本選手権代表選手選考会	個定情報-1 大会関連情報-2
性別	男子, 女子	
種目名	100m, 走幅跳,	種目マスター-種目名(略称)
競技名	男子 100m,	性別+種目名(略称)
レース名	予選1組, 準決勝1組, 決勝	混成総合・ロードレース時は何も表示しない
審判長名	川上 充弘	番組編成時もしくは、Setrefで設定
記録主任名	足立 裕子	番組編成時もしくは、Setrefで設定
レース日付	平成17年4月1日	和暦・西暦変換可
レース日付年	2010 or 22	年の数字のみ(和暦・西暦変換可)
レース日付月	1~12	月の数字のみ
レース日付日	1~31	日の数字のみ
認定団体1名称	〇〇陸上競技協会	認定団体名設定で変更
認定者1敬称	会長	認定団体名設定で変更
認定者1氏名	佐藤 隆夫	認定団体名設定で変更
認定団体2名称	〇〇高等学校体育連盟	認定団体名設定で変更
認定者2敬称	会長	認定団体名設定で変更
認定者2氏名	鈴木 康雄	認定団体名設定で変更
競技者区分1	少年	99個別の時は何も出ない
競技者区分2	A	99個別の時は何も出ない
種別	少年A	競技者区分1+2もしくは、99個別の時も使用



## 2) 一般

項目名	例	備考
氏名 1	田中 翔平	トラック(リレー除く)・フィールド・混成競技・ロードレースの選手氏名 (年) 除去
氏名 2	たか ショウヘイ	トラック(リレー除く)・フィールド・混成競技・ロードレースの選手氏名 2
氏名 1 ( ) あり	田中 翔平 (90)	トラック(リレー除く)・フィールド・混成競技・ロードレースの選手氏名 1
都道府県名	東 京	トラック(リレー除く)・フィールド・混成競技・ロードレースの選手都道府県名
所属団体名	マット AC	トラック(リレー除く)・フィールド・混成競技・ロードレースの選手所属団体名

## 3) リレー

項目名	例	備考
チーム名	〇〇〇〇〇高等学校	リレーチーム名 (所属団体フル名称引用)
チーム名 1	〇〇〇高	リレーチーム名 1
チーム名 2	マルマルマルコウ	リレーチーム名 2 通常カナが入っている
チーム都道府県名	東 京	リレーチーム都道府県 チームコード頭 2 桁
走者名リスト	奥山・加茂・木村・倉田	スペースで苗字を検出、苗字が同じ場合は違う処までを引用して ( ) で囲って付加する
1 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に ( ) がある場合は取り除いたもの
2 走氏名 1	加茂 康宏	〃
3 走氏名 1	木村 聡	〃
4 走氏名 1	倉田 優介	〃
1 走氏名 2	オヤマ シンヤ	
2 走氏名 2	カモ ヤスヒロ	
3 走氏名 2	キムラ サトシ	
4 走氏名 2	クラタ ユウスケ	
1 走氏名 1 ( ) あり	奥山 慎也 (1)	
2 走氏名 1 ( ) あり	加茂 康宏 (2)	
3 走氏名 1 ( ) あり	木村 聡 (1)	
4 走氏名 1 ( ) あり	倉田 優介 (3)	
1 走都道府県	東 京	個人都道府県
2 走都道府県	東 京	個人都道府県
3 走都道府県	東 京	個人都道府県
4 走都道府県	東 京	個人都道府県
1 走所属	マット AC	個人所属団体名
2 走所属	マット AC	個人所属団体名
3 走所属	マット AC	個人所属団体名
4 走所属	マット AC	個人所属団体名



## 4) ロード

項目名	例	備考
途中時間 1 経過	18 分 20 秒	記録単位変更可
途中時間 2 経過	36 分 36 秒	記録単位変更可
途中時間 3 経過	53 分 58 秒	記録単位変更可
途中時間 4 経過	1 時間 11 分 40 秒	記録単位変更可
途中時間 5 経過	1 時間 15 分 34 秒	記録単位変更可
途中時間 6 経過	1 時間 29 分 10 秒	記録単位変更可
途中時間 7 経過	1 時間 45 分 58 秒	記録単位変更可
途中時間 8 経過	2 時間 01 分 45 秒	記録単位変更可
途中時間 9 経過	2 時間 18 分 15 秒	記録単位変更可
途中時間 10 経過	2 時間 25 分 29 秒	記録単位変更可
5->10km 5 k m 毎	18 分 16 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
10->15km 5 k m 毎	17 分 22 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
15->20km 5 k m 毎	17 分 42 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
20->25km 5 k m 毎	17 分 37 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
25->30km 5 k m 毎	17 分 30 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
30->35km 5 k m 毎	16 分 48 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
35->40km 5 k m 毎	15 分 47 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
40->45km 5 k m 毎	16 分 30 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
45->50km 5 k m 毎	17 分 13 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可
40->42.195km	7 分 14 秒	記録単位変更可、接頭・接尾句変更可

## 5) 混成

項目名	例	備考
種目 1 記録	10 秒 50	混成競技 1 種目目記録、記録単位変更可
種目 2 記録	7 メートル 10	混成競技 2 種目目記録、記録単位変更可
種目 3 記録	10 メートル 24	混成競技 3 種目目記録、記録単位変更可
種目 4 記録	2 メートル 15	混成競技 4 種目目記録、記録単位変更可
種目 5 記録	50 秒 12	混成競技 5 種目目記録、記録単位変更可
種目 6 記録	14 秒 21	混成競技 6 種目目記録、記録単位変更可
種目 7 記録	45 メートル 32	混成競技 7 種目目記録、記録単位変更可
種目 8 記録	4 メートル 25	混成競技 8 種目目記録、記録単位変更可
種目 9 記録	54 メートル 62	混成競技 9 種目目記録、記録単位変更可
種目 10 記録	4 分 20 秒 50	混成競技 10 種目目記録、記録単位変更可
種目 1 得点	800, (800), 800 点	混成競技 1 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 2 得点	800, (800), 800 点	混成競技 2 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 3 得点	800, (800), 800 点	混成競技 3 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 4 得点	800, (800), 800 点	混成競技 4 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 5 得点	800, (800), 800 点	混成競技 5 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 6 得点	800, (800), 800 点	混成競技 6 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 7 得点	800, (800), 800 点	混成競技 7 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 8 得点	800, (800), 800 点	混成競技 8 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 9 得点	800, (800), 800 点	混成競技 9 種目目得点、接頭・接尾句変更可
種目 10 得点	800, (800), 800 点	混成競技 10 種目目得点、接頭・接尾句変更可



## 6) 駅伝

項目名	例	備考
チーム名	〇〇〇〇〇高等学校	駅伝チーム名（所属団体フル名称引用）
チーム名 1	三井住友海上	駅伝設定のチーム名 1
チーム名 2	ミツイストモイジョウ	駅伝設定のチーム名 2
チーム名 3	関東	駅伝設定のチーム名 3
氏名 1	田中 翔平	区間賞用 氏名 1（）取り除きバージョン
氏名 2	タカ ショウヘイ	区間賞用 氏名 2
氏名 1（）あり	田中 翔平(90)	区間賞用 氏名 1
都道府県名	東京	区間賞用 都道府県名
所属団体名	〇〇〇高	区間賞用 所属団体名（フル名称対応）
区間名称 1	第 1 区	区間賞用 区間名称 1
区間名称 2	ダイク	区間賞用 区間名称 2
区間名称 3	(5.195km)	区間賞用 区間名称 3
走者名リスト	奥山・加茂・木村・倉田	スペースで苗字を検出、苗字が同じ場合は違う処までを引用して（）で囲って付加する
全区・区間名称	第 1 区	区間名称 1 を縦に印字
全区走者・氏名 1	奥山 慎也	チームメンバー全員の氏名 1（）除去を縦に印字
全区走者・氏名 2	タカ シンヤ	チームメンバー全員の氏名 2 を縦に印字
全区走者・名 1（）有	奥山 慎也(1)	チームメンバー全員の氏名 1（）年付きを縦に印字
全区走者・都道府県	東京	チームメンバー全員の都道府県を縦に印字
全区走者・所属	マット AC	チームメンバー全員の所属（個人）を縦に印字（フル名称対応）
1 区・区間名称	第 1 区	駅伝設定区間名称 1
2 区・区間名称	第 2 区	駅伝設定区間名称 1
3 区・区間名称	第 3 区	駅伝設定区間名称 1
4 区・区間名称	第 4 区	駅伝設定区間名称 1
5 区・区間名称	第 5 区	駅伝設定区間名称 1
6 区・区間名称	第 6 区	駅伝設定区間名称 1
7 区・区間名称	第 7 区	駅伝設定区間名称 1
8 区・区間名称	第 8 区	駅伝設定区間名称 1
9 区・区間名称	第 9 区	駅伝設定区間名称 1
10 区・区間名称	第 10 区	駅伝設定区間名称 1 〇
第 1 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 2 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 3 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 4 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 5 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 6 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 7 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 8 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 9 区 走氏名 1	奥山 慎也	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 10 区 走氏名 1	木村 聡	選手氏名に（）がある場合は取り除いたもの
第 1 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 2 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 3 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 4 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 5 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 6 区 走氏名 2	タカ シンヤ	
第 7 区 走氏名 2	タカ シンヤ	



第8区 走氏名2	ウヤマ シヤ	
第9区 走氏名2	ウヤマ シヤ	
第10区 走氏名2	ウタ ムスガ	
第1区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第2区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第3区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第4区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第5区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第6区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第7区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第8区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第9区 走氏名1( )あり	奥山 慎也(1)	
第10区 走氏名1( )あり	倉田 優介(3)	
第1区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第2区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第3区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第4区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第5区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第6区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第7区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第8区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第9区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第10区 走都道府県	東 京	個人都道府県
第1区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第2区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第3区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第4区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第5区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第6区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第7区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第8区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第9区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)
第10区 走所属	マット AC	個人所属団体名(フル名称対応)

## 7) 得点

項目名	例	備考
カテゴリ名	男子総合	得点ファイルから取得 得点設定名称2を使用
順位	1, 第1位, 優勝	「1位」を「優勝」に変換可、接頭・接尾句変更可
対抗得点	23.5点	接頭・接尾句変更可
チーム名フル	大阪府立北野高等学校	対抗得点設定が所属団体の場合のみ、コードから所属団体を検索し、所属団体名2を引用する
チーム名・団体名	中京大中京・岐阜	対抗得点設定のものをそのまま使用
都道府県名	東 京	対抗得点設定が所属団体の場合のみ、コードの頭2桁から都道府県名を引用する

