版下作成システム

はじめに

本システムを使用して参照データからプログラム原稿やリザルト集原稿を作成することが出来ます。出力方 法は、プリンターに直接出力する方法、PDFファイルに出力する方法(別途PDF作成ソフトが必要)、EM Fファイル(画像ファイル)に出力する方法があります。

I.システムの起動

1. 版下作成システムの起動

版下作成システムを起動する方法は2通りあります。

1)《競技会リスト》のサブメニューから起動する

①メインメニューから《競技会リスト》【F8】を選択します。

🏂 マット陸上競技大会運営シ	クステム Win32 メニュー				×
🌮 マスター・メンテナンス	🕙 番組編成	🕙 記録エントリー	🕙 駅伝設定	🅐 システム・メンテナンス	AA
🌕 インフォメーション	🌕 対抗得点	🌑 競技会リスト	🕙 印刷管理	🌕 風向風速管理	EXT
			ット陸上競技大会運営システム Wi	n32 xla~	
②《1.版下作成	伐システム 》を	シクリック 🗕			 순민고ト
し起動します。				.7=/.	
					帝用FTIMLYF成フロクフム
		2	2 🔡 決勝一覧表	そ作成システム	
		3	3 🞇 記録·番組	情報CSV出力	
		2	4 『驚 競技会リス	۲.	
		E	5 駅 駅伝版下作	『成システム	
		6	6 🙀 HTML作成	プログラム	

③版下作成システムが起動します。

間版下	作成システム 第41回マット陸上第	讀技	選手権大会												< 🗆 🖃
ファイル	(上) 編集(止) 表示(止) フォン	Ь(<u>А</u>) ヘルフ(日)											
プリt	zvト					•			~	ース	货定				N-CONFIG J び 位 明 通用
		199	551 128	lén.	122 01	20	lén 😒	2 3		lén.	122	 [2=5 000		_	
NO	現技治	選	丁/選	相	<u>18</u> 21	NU NU	粗刈	5 4	手沢筋	御	湛	次筋	0.0.2	177	
-	男子1部 200m				U			_		2			002	177	
	9月1日200m 男子1部 400m	-	●元1				H	-	●元1	2		 ●完了 	005	177	印刷オブション
	1 男子1部 800m	H	 ●完了 	4			H		●完了	2	-	 ●完了 	006	177	▼ ページ番号印刷 ▼ 読仮名を印刷
	5男子1部 1500m		●完了	2					÷	-		●完了	008	177	▼記録リスト印刷 ▼ 資格記録印刷
	3 男子1部 5000m	-										●完了	011	177	↓ レース日程印刷 ↓ 字年/王年印刷 レース日程印刷 ↓ 字年/王年印刷
1	7男子1部 10000m											●完了	012	177	☑ Qqを印刷 ☑ 2頁以降ヘッダ有
	男子1部 ハーフマラソン											●完了	107	177	予定開始レーン 2 💌
) 男子1部 110mH(1.067m		●完了	3								 ●完了 	034	177	, 中力失
1)男子1部 400mH(0.914r		●完了	3								●完了	037	177	 ■///L ● ブリンター
1	男子1部 3000mSC		●完了	2								●完了	053	177	
1:	2 男子1部 10000mW											●完了	062	177	5 Emil 5 7 170
1:	3男子1部 4×100m		●完了	2								●完了	601	177	出力先フォルダ 参照
1-	4 男子1部 4×400m		●完了	2								●完了	603	177	
1	5 男子1部 走高跳		〇未完	2								●完了	071	177	マージン設定
1	3 男子1部 棒高跳											●完了	072	177	(mm) <u></u>
1	9 男子1部 走幅跳											●完了	073	177	
11	3 男子1部 三段跳											●完了	074	177	2頁目以降上 15 脚注 4
1:	9 男子1部 砲丸投(7.260kg)											 ●完了 	081	177	本文開始 ① (0-自動調整)
2) 男子1部 円盤投(2.000kg)											●完了	086	177	野線の太さし コー 文字行開 10 日
2	男子1部 ハンマー投(7.260)											●完了	089	177	(E9 tu) E 🖸 🔞 🗰 E 🖻
2	2 男子1部 やり投(0.800kg)											●完了	092	177	□ 画像を印刷する
23	3 男子 1 部 十種競技	_									_	●元了	201	1//	(3) (3)
23-	1 100m		●元 í	2									0022	01177	印刷位置及び高さ 開始X(mm)開始X(mm)高さ(mm)
28-3	「正帽靴		 ●元了 										0/32	01177	120.0 2.2 4.0
28-3	02/Lfg + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	H	●元「	1									0812	01177	
28-	+ 人上F回的比 	H	●元「	2									0712	01177	
23-	1 400m 2 110mU	H	●元1	2									0002	01177	
20-	7 0001		●元 1	1									0342	01177	
23-1	1 Jani JS. 林高印	H	●元	2									0722	01177	
. 20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								_				0722		
<u> </u>		(BX)	E JUE	7.	Elli	11 末	调制								III III III III III III III III III II

i.競技の一覧が表示され各競技の進行状況(《**予定**》、《**番組**》、《〇**未完**》、《●完了》)が確認できます。 ii.進行状況は自動更新されません。進行状況を更新する場合は《**最新情報**》ボタンをクリックします。 2)《印刷管理》のサブメニューから起動する

①メインメニューから《印刷管理》【F9】を選択します。

🏂 マット陸上競技大会運営	システム Win32 メニュー				×
🥙 マスター・メンテナンス	🕙 番組編成	🕙 記録エントリー	🕙 駅伝設定	🥙 システム・メンテナンス	AA
🥙 インフォメーション	🌑 対抗得点	🥙 競技会リスト	🕙 印刷管理	🌕 風向風速管理	EXIT

②《1.版下作成システム》を

🏂 マット陸上競技	と大会運営システム Win32 メニュー				
				印刷管理	
1 🛐	版下作成システム)		
2	印刷スプーラー				
з	コンソーラー(競技:	参照)			
4	マスターコピー(自)	動)			
5	駅伝版下作成シス	テム			
6 Diploma	賞状·記録証印刷				

③版下作成システムが起動します。

※メインメニューおよびサブメニューに表示される項目は使用するコンピューターにより異なります。サブ メニューに《1.版下作成システム》が表示されない場合は、版下作成システムが使用できません。

2. 参照データの設定

版下作成システムを起動した直後、版下作成システムが参照するデータは、陸上競技大会運営システムが 参照するデータと同じです。版下作成システムは陸上競技大会運営システムとは別に参照するデータを設定 できるため、陸上競技大会運営システムの参照データを変更することなく、目的のデータから版下を作成す ることが出来ます。

版下作成システムの参照データを変更する

①版下作成システムを起動します。

- ②《**R-CONFIG プリセット**》の《▼》をクリックし、登録されている一覧から目的の R-CONFIG プリセット を選択します。(※)
- ③《適用》ボタンをクリックします。

18 77-	反下(イル(作成システム 第41回 マ ④ 編集(H) 表示(D)	ット陸上競 フォント(<u>Y</u>	支選手権大会) ヘルプ区)	ł											
プ	リセ	2ット					•			~	-7	设定	2			R-CONFIGプリセット ネットワーク 通用
No)	競技名	暹	予選	組	選	2 RD	組	選	準決勝	組	選	決勝			各種設定
	1	男子 100m	•	●完了	1	3	İ	Í	Í		İ	•	●完了	002	100	── ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
	2	男子 200m		●完了	8	3								003	100	
	3	男子 400m		番組	8	3								005	100	「印刷オブション

※R-CONFIG プリセットとは、大会データが格納されているフォルダの位置の設定に名前を付けたものです。 プリセットは、《陸上競技大会運営システム・メニュー》-《システム・メンテナンス》-《1. MKR CONF大会設定》から登録できます。陸上上競技大会運営システムの参照データの変更方法、および プリセットの登録方法はAthle32マニュアルを参照して下さい。



クリックし起動します。

Ⅱ.版下を作成する

1. 大会のプリセットを作成する

プリセットとは、設定を1つにまとめて名前を付けたものです。作成することで、一度設定した項目を再度 設定し直す必要がなくなります。

①メイン画面左上のプリセット欄の「▼」をクリックして「**新規プリセット**」を選択します。

<mark>いい</mark> 版 ファイノ	下作成システム 第41回 マット陸」 レ(E) 編集(H) 表示(D) フォン	- 競 小ト(Y	支選手権大会) ヘルプ亿)	Ĩ											
θU	セット 新規プリセット					一 保	存]	_	ベース	設定	Ē			R-CONFIGプリセット 適用
No	競技名	選	予選	組	選	2 RD	組	選	準決勝	組	選	決勝			▲ 各種設定
	1月子 100m		●完了	3									002	100	── ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
	2 男子 200m		 ●完了 	3									003	100	
	3 男子 400m		番組	3									005	100	印刷オブション
		-													- 「「「「「「「「「」」」」 「「「」」」 「「」」 「「」」 「「」」 「

②《保存》ボタンをクリックして「設定保存」画面を開きます。

設定保存	N X
 □ ヘース該通じ(株好) ☑ プリセット設定に保存 	
- ブリセット情報 名称 第41回 マット陸上競技選手権大会 - ブリセットファイル名	
○ 設定1米存しない	
О К + +>te	ν

プリセット情報

名称

大会名が自動的にプリセット名として表示されます。他のプリセット名とかぶらなければ、自由に変 更することが出来ます。

プリセットファイル名

設定を保存するファイル名が自動で指定されます。

③《OK》ボタンをクリックしてメイン画面に戻ります。

III 版下:	作成システム 第41回マット陸上第	競技	選手権大会													
ファイル((E) 編集(E) 表示(D) フォン	۲(<u>A</u>) ヘルプ(出)													
プリセ	2ット 第41回マット陸上競	技選	手権大会 20	010/	04/0	8_02: 🔽 걙	存		~-	-7	設定	E				R-CONFIGブリセット 適用
No	競技名	選	予選	組	選	2RD	組	選	準決勝	組	選	決	劳			各種設定
1	男子1部 100m		●完了	4	1				●完了	2			完了	002	177	── ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
2	男子1部 200m		●完了	4	1				●完了	2			完了	003	177	
3	男子1部 400m		●完了	1	1				●完了	2			完了	005	177	印刷オプション

プリセット欄に「**プリセット名 更新日時**」が表示され、《**ベース設定**》ボタンが《**共通設定**》ボタンに 変わります。

2.版下を作成する

まず各競技のレイアウトを設定します。

1)レース設定

トラック競技

例. 100m(予選4組-完了、準決勝-2組番組、決勝-予定)

イン画面から版下を作成したい競技を選択します。選択した競技は青色に反転します。
 ②画面左下の《レース設定》ボタンをクリックしてレース設定画面を表示します。

	□競技選手権大会 ント(<u>A</u>) ヘルプ(出)				
ブリセット 第41回マット陸上第	境技選手権大会 2010/04/(8_02: 💌保存	ベース設定		R-CONFIGプリセット
	100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE 100 THE	2 RD 编 强 淮油塍	組 躍 決勝		各種設定
1 男子1部 100m	●完了 4	番組	2 002	2 177	ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
2 男子1部 200m	●元了 4	●元了	2 ●元了 003	3 177	
3 男子1部 400m	●完了 4	●完了	2 ●完了 005	5 177	印刷オブション
		▲ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		477	↓ ページ番号印刷 ↓ 読版名を印刷
23-6 110mH	●元 1 2		034	4201177	
23-7 円盤投	●完了 1		08	6201177	
23-8 楼高跳	● 完 7 2		07:	2201177	
_↑ ↓ 全選択 全解除 レ	~ス設定 プレビュー	印刷 耒濯択			最新情報 終 了

③印刷するラウンドを選択します。

既に番組編成されているラウンドの場合

- i. 1ページに配置する組数を決めます。
- ii.「□予選」の「□」にチェックを付けます。チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。

<mark>図</mark> レース設定
1-男子1部 100m
▶ [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7]
□ 準決勝 準決勝 2 組 3 君 07 年05 月18 日 10 :45 □ (回川有 (個別版定)
○ ラウンド 組(状態) ページ 255 日付 時刻 人 備考
予選 1組(完了) 1 左 07/05/14 15:10 8人
予選 2組(完了) 1 右 07/05/14 15:10 8人
予選 3組(完了) 1 左 07/05/14 15:10 8人 各組設定(予選)
予選 4組(完了) 1 右 07/05/14 15:10 8人 レイアウト 左 🗾
1 ページ □ 複数ページ
07 年05 月14 日
15:10 適用
○途中時間設定 🗆 途中時間印刷 トラック月
701 200m 702 400m 708 600m 708 600m 708 600m 708 1000m 705 1000m 705 1200m 709 2000m ○ 先頃 ○ 後尾
▼ 712 3000m 715 4000m ▼
プレビュー・印刷 アッサセット・ウリア 保存終了 閉じる

🔮 4 - MAT Athle32 Hanshita

まだ番組編成されていないラウンドの場合

i.決勝の記入欄を作成するために「組数」、「次ラウンド進出条件」、「レース開始日時」を入力し、「□ 決勝」の「□」にチェックを付けます。

🛛 レース設定											×
				1-男子 1 部	<mark>孫 1</mark> (0 m					
▶ 予選	予選	4 組3			0	年05 月14	8 15	:10	□ 個別有 _	個別設定	Ī
□ 2 R D	準々決勝	組			Γ	年 月	8	:	□ 個別有	個別設定	Ī
☑ 準決勝	準決勝	2 組 3	着2		0	年05月18	8 10	: 45	□ 個別有	個別設定	Ī
☑ 決勝	中勝	- <u>+/d</u> -	አመሪን		- P	年15月18	8 13	: 25	┏ 個別有	個別設定	Ī
21-21	個別情報	□ 継続印刷				08組 💌	/ページ				
コーラウンド	· 細(状態)	ページ 左右	日付	時刻人	、備	•					
予選	1組(完了)	1 左	07/05/14	15:10 8	8A 📃						
予選	2組(完了)	1右	07/05/14	15:10 8	3人						
予選	3組(完了)	1左	07/05/14	15:10 8	8人			各組設	定(予選)		
予選	4組(完了)	した	07/05/14	15:10 8	3人	レイアウ	ト左	-			
準決勝	1組(番組)	1 左	07/05/18	10:45 8	3人	1	·)		9		
準決勝	2組(番組)	1 右	07/05/18	10:45 8	3.A.		∠ L 183	x 2	/		
決勝	(予定)	1 左	07/05/18	13:25 8	8人	07 年05	月14 日	3			
							15 :10	適	用		
						〇途中日	時間設定	. 🗆 ž	金中時間印刷	トラック	用
						701 20	Om 🔒				
							Om Om	1 .			
						704 80	Ôm _	_ E	1刷ページ 0 長	秘 💌	
						706 12	UUm OUm	E	印刷位置		
						709 20	00m	· ·	○ 先頭 ○ 行	後尾	
•						715 40	00m _	<u>.</u>			
ブレビュ	- ・印刷						J°Utor⊦-	797	保存終了	閉じる	5
											_

ii. チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。

④設定を保存して終了します。

画面右下の《**保存終了**》ボタンをクリックして設定を保存してメイン画面に戻ります。

仮下作成システム 第41回マット陸上!	競技選手	F権大会									
イル(E) 編集(E) 表示(D) フォン	小(<u>A</u>) -	ヘルプ(田)									
リセット 第41回マット陸上競	技選手材	霍大会 201	10/04/0	08_02: ▼	呆存	~	ース設定	Ē			R-CONFIGプリセット適用
善計+ 2	<u>.555</u>	22	é.n. 122	200	<u>śn</u> 32	(金)中開	551 p.k	210 BH			各種設定
1 男子1部 100m		●完了	4			番組	2 🔶	予定	002	177	□ ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
2 男子 1部 200m 2 男子 1部 400m		●元丁 ●宝7	4			◆元丁 ●二丁	2	 売了 	000	177	■ 「日刷オ ザミノョニノ
4 男子1部 800m		●元」 ●完了	4			 ●元」 ●元了 	2	 ●元了 	006	177	▼ ページ番号印刷 ▼ 読仮名を印刷
5男子1部 1500m		●完了	2					●完了	008	177	▼ 記録リスト印刷 ▼ 資格記録印刷 ▼ レース日程印刷 ▼ 学年/生年印刷
6 男子1部 5000m 7 男子1部 10000m								 ●完了 ●完了 	011	177	 ✓ 欠場を含める ✓ 前ラウンド結果 ✓ Qqを印刷 ✓ 2頁以降 ヘッダ有
		数下作成システム第41回マット陸上競技選手 (ルE) 編集(E) 表示(D) フォント(A) リセット 第41回マット陸上競技選手(数下作成システム第41回マット陸上競技選手権大会 (ルE) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルプ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/(1月子11部 100m ● ① 第月1部 400m ● ⑦ 第月1部 1500m ● ⑦ 第月1部 1500m ● ⑦ 第月1部 1500m ● ⑦ 7月71部 1000m	XTF15522ステム第41回マット陸上競技選手権大会 (ル(E) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ (1男子1部 100m ● 充了 4 2 分子1部 200m ●充了 4 4 男子1部 800m ●充了 4 4 男子1部 800m ●充了 4 5 男子1部 1500m ●充了 2 8 男子1部 1500m 7男子1部 10000m	XTFrbg2ステム第41回マット陸上競技選手権大会 (ル(E) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ 保存 1男子1部 100m ● 完了 4 2.557 1部 400m ●完了 4 4.男子1部 800m ●完了 4 5.男子1部 1500m ●完了 2 8.男子1部 1500m ●完了 2 8.男子1部 1000m	XTFrbg2XF2 第41回マット陸上競技選手権大会 (ルE) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルプ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ 保存	加定1年成システム第41回マット陸上競技選手権大会 (ルビ) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ (保存) (株存) (保存) ペース設定 (株存) (株存) (保存) (株存) (株存) (株存) (株存) (株存) (地存) (株存) (地存) (地存) (株存) (地存) (地存) (株存) (地存) (地存) (日) (地存) (地存) (日) (地存) (日) (地存) <t< td=""><td>MTfrbc2255年第41回マット陸上競技選手権大会 リセット 編集(2) 表示(2) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ (保存) ペース設定 1 男子1部 100m ●完了 4 ●売了 2 予定 3 男子1部 400m ●売了 4 ●売了 2 ●売了 4 男子1部 500m ●売了 4 ●売了 2 ●売了 5 男子1部 5000m ●売了 2 ●売了 ●売了 7 男子1部 1000m ●売了 2 ●売了</td><td>加佐のステム第41回マット陸上競技選手権大会 (ル佐) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 1(男子1部100m ● 完了 4 ● 売了 2 一方元 2 一方元 3 男子1部400m ●完了 4 ●完了 ●完了 4 ●完了 2 ●完了 5 男子1部500m 8 男子1部500m 7 2 9 一部 6 第 9 一部 9 一部 9 一部 9 一部 9 一部 9 ●売了 2 ●売了 2 ●売了 2 ●売了 9 ●売 11 ●売 11</td><td>加řf hozyzy 2 441回マット陸上競技選手権大会 リセット 編集(2) 表示(0) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 (RF) ベース設定 1男子1部 100m ● 第2 (RF) 1男子1部 100m ● 第7 4 ● 第41 2 ● 7 1男子1部 00m ● ● 第4 2 ● 売了 4 ● 売了 2 ● 売了 2 ● 売了 005 177 ● 売了 2 ● 売了 18 月子1部 500m ● ● 売了 018 177 ● 売子1部 1000m ● 売了 2 ● 売行 011 177 ○ ● 一 ● ● ○</td></t<>	MTfrbc2255年第41回マット陸上競技選手権大会 リセット 編集(2) 表示(2) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08_02: ▼ (保存) ペース設定 1 男子1部 100m ●完了 4 ●売了 2 予定 3 男子1部 400m ●売了 4 ●売了 2 ●売了 4 男子1部 500m ●売了 4 ●売了 2 ●売了 5 男子1部 5000m ●売了 2 ●売了 ●売了 7 男子1部 1000m ●売了 2 ●売了	加佐のステム第41回マット陸上競技選手権大会 (ル佐) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 1(男子1部100m ● 完了 4 ● 売了 2 一方元 2 一方元 3 男子1部400m ●完了 4 ●完了 ●完了 4 ●完了 2 ●完了 5 男子1部500m 8 男子1部500m 7 2 9 一部 6 第 9 一部 9 一部 9 一部 9 一部 9 一部 9 ●売了 2 ●売了 2 ●売了 2 ●売了 9 ●売 11 ●売 11	加řf hozyzy 2 441回マット陸上競技選手権大会 リセット 編集(2) 表示(0) フォント(A) ヘルブ(H) リセット 第41回マット陸上競技選手権大会 (RF) ベース設定 1男子1部 100m ● 第2 (RF) 1男子1部 100m ● 第7 4 ● 第41 2 ● 7 1男子1部 00m ● ● 第4 2 ● 売了 4 ● 売了 2 ● 売了 2 ● 売了 005 177 ● 売了 2 ● 売了 18 月子1部 500m ● ● 売了 018 177 ● 売子1部 1000m ● 売了 2 ● 売行 011 177 ○ ● 一 ● ● ○

i. 選択したラウンドの左の「選」と表記された列に《◆》が表示されます。

ii. 記入欄を作成したラウンドの列には《予定》が表示されます。



例. 1500m (タイムレース決勝2組 - ●完了)

①メイン画面から版下を作成したい競技を選択します。選択した競技は青色に反転します。
 ②画面左下の《レース設定》ボタンをクリックしてレース設定画面を表示します。
 ③印刷するラウンドを選択します。

- i. 1ページに配置する組数を決めます。
- ii.「□予選」の「□」にチェックを付けます。チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。

■ レース設定
5-男子1部 1500m
▶ 予選 ▶ 4 4 5 月18 日 11 :20 □ 個別有 個別設定
□決勝 タイムレス上位 人のみ 07 年05 月18 日 11:20 □ 個別有 個別設定
 ○レース個別情報 ○レース個別情報 ○レース個別情報 ○レース個別情報
○ ラウンド 組(状態) ページ た右 日付 時刻 人 備考
→ 達 1組(完了) 11左 07/05/18 11:20 12人
17/26 24組(元1) 1/26 07/00/18 11:20 11人
レイアウト左
1 ページ 🗌 複数ページ
07年15月18日
11 :[20 道用
◎途中時間設定 □途中時間印刷 トラック用
701 200m
□ 703 600m □ 704 800m □ □ 印刷ページ 0 最終 ▼
□ 705 1000m □ 706 1200m □ 708 1200m □ 0.6 #750 - C.4%月
→ 703 2000m → 712 3000m ▼ 1支座

- iii. タイムレース総合の上位何人の結果を印刷するかを、決勝欄の「上位□人のみ」の□に入力します。
 全員印刷する場合は空欄のままにしておきます。
- iv.「□決勝」の「□」にチェックを付けます。チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。



④設定を保存して終了します。

画面右下の《保存終了》ボタンをクリックして設定を保存してメイン画面に戻ります。

補足. ラップタイム欄の印刷

入力されていないラップタイムを印刷するときは、ラップタイムを入力する枠が印刷されます。入力さ れているラップタイムを印刷するときは、ラップタイム表が印刷されます。

Win レース設定
5-男子1部 1500m
マ 予選 タイムレース 2 組 9 着 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
マ 決勝 タイムレース 上位 8 人のみ 07 年05 月18 日 11 :20 □ 個別有 (個別設定)
○レース個別情報 □ 継続印刷 04組 ▼/ページ
○ ラウンド 組(状態) ページ 左右 日付 時刻 人 備考
<u> デ選 144(売了) 1 左 07/05/18 11:20 12人</u>
772 244(元) 1石 U//05/18 11:20 11人 熟題(定つ) サー・ロス/05(19 11:20 0.4
元前 (元1) 左 07/05/18 1:20 8八 合組設定(丁塩)
レイアウト左
ページ □ 複数ページ
07 年105 月 18 日
11:20 適用
○本平時間設定
♥ 702 400m ● 874
- 703 600m - ED刷ページ 0 最終
□ 765 1000m → 印刷位置
709_2000m ○ 先頭 ● 後尾
▼
プレビュー・印刷 7°ソセット・ウリア 保存終了 閉じる

①レース設定画面右下の途中時間設定欄の「□途中時間印刷」の「□」にチェックを付けます。

- ②一覧から印刷したい距離の先頭の「□」にチェックを付けます。
- ③印刷ページおよび印刷位置を設定します。

印刷ページ…ひとつの競技が2ページ以上にまたがって出力される際に、その競技の何ページ目にラ ップタイム欄を印刷するかを選択します。「**0 最終**」を選択すると、出力されるページ 数に関わらず、その競技の最終ページに印刷されます。

印刷位置…ラップタイム欄を印刷ページのどの位置に印刷するかを、「先頭」または「後尾」から選 択します。「先頭」を選択した場合、上端がマージン設定「本文開始」位置にそろうよう に配置されます。「後尾」を選択した場合、下端がマージン設定「下」の位置にそろうよ うに配置されます。※マージン設定の詳細については次章を参照してください。

男子 1500m 日本記録 (NR) 3分38秒24 石井 隆士 (近畿記録 (KR) 3分42秒69 荒田 祥利 (大会記録 (CR) 3分42秒69 荒田 祥利 (大会記録 (CR) 3分49秒15 棟近 啓克 (L <u>ラウンド 植 400m 800m 1200m</u> 9(44)-3 11:05.71:25(17):57:13:14.8 9(44)-3 2 11:05.71:25(17):57:13:14.8 9(44)-3 2 11:05.71:25(17):57:13:14.8	日本体育大学教・神奈川) 1977 日 本 大 学・兵 庫) 1987 山 陽 特殊製鋼・兵 庫) 1986(64回	タイムレース タイムレース総合])	10月10日 15:55 10月10日 15:55
************************************	2組		
■## 060 1>//-氏名所属	記録 0, コンント 順位 060 ナンバ-氏名	所属	記録 0 コメント
1 4 626 都谷 和男 兵 庫・山陽特殊製鋼	4:11.38 Q 1 2 857 切地 知太	奈 良・広陵高	8:49.10 Q
2 13 1003 福井 洋行 和歌山・大阪体育大	4:12.34.0 2 1 1005 谷津、慶史	和歌山・明和中	8:50.28 0
19 9 29 加加 田室 19 9 29 加加 田室 20 10 221 小柳 文彦 京 都・京都教育大 21 0 221 小柳 文彦 京 都・京都教育大 21 0 225 片山 祥太 古 和・大阪(東古	4:15.58 4:16.67		
21 9 246 放行 3109 泉 都・八四11年月八 今日 敏和	4:23.28		
22 6 627 日日 NAT 兵 庫・山陽特殊製鋼	4:28.25		
23.15.100.4 20代 育街 和歌山・和歌山太 ガイン1717 ラウンド 組 400m 800m 1200m タイムレース 1 1305.7 2:11.6 3:14.6 タイムレース 2 1125.7 2:10.3 3:12.0 オムレース 2 125.7 2:10.3 3:12.0 オムレース 2 115.7 2:10.3 3:12.0	^{4:35.40} ←印刷位置「後尾」		
凡例(DNF:途中棄権/ DNS:欠 場)	Page:1		



フィールド競技

例.棒高跳(予選-番組·通過標準記録360cm、決勝-予定)

①メイン画面から版下を作成したい競技を選択します。選択した競技は青色に反転します。
 ②画面左下の《レース設定》ボタンをクリックしてレース設定画面を表示します。
 ③印刷するラウンドを選択します。

- i. 1ページに配置する組数を決めます。
- ii. 予選通過標準記録を入力します。
- iii.「□予選」の「□」にチェックを付けます。チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。

📓 レース設定	×
	15-男子1部 走高跳
▶ 予選	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
□ 決勝 決勝	
〇 ラウノド 組(1A態) 予選 1組(番組)	ページ 左右 日11 FF20 人 編号 O高き設定 なし ▼
予選 14社(電話) 予選 2組(番組)	1 右 07/05/19 13:30 10人
	各組設定(予選)
	レイアウト左
	13:130 _ 適用
•	
プレビュー・印刷	7*ソセット・クリア 保存終了 閉じる

- iv.決勝の「組数」、「次ラウンド進出条件」、「レース開始日時」を入力します。
- v.決勝の記入欄を何人分印刷するかを入力します。
- vi.「□決勝」の「□」にチェックを付けます。チェックを付けたレースが画面の左下に表示されます。

🧏 レース設定		X
	15-男子 1 都	部 走高跳
▶ 予選 予選 2	組 通過標準 200 cm	07 年05 月19 日 13:30 🗆 個別有 個別 設定
▶ 決勝 → 決勝 15	_ ∧ ◀	07年05月19日15:50 日間月有 個別設定
	-/#r ^a a Bi	0048 - Zat. 21
0 フリノト 組(状態) ペーン		「備考」 O高さ設定 なし ▼
- <u>17連</u> (祖(田祖) 予選 2組(番組)	$1 \pm 07/05/19$ 13:30 10/	
決勝 (予定)	2 左 07/05/19 15:50 15/	人 各組設定(予選)
		レイアウト左
		1 ページ [複数ページ
		四月 四月 2
プレビュー・印刷		7°リセット・ウリア (保存終了 閉じる



④高さ数と試技高さを設定します。

高さ数は、レースの状況が「未定」または「番組」の場合、試技内容を記入する枠の個数、「●完了」の 場合、横方向にいくつ高さを印刷するかを決める最大値です。

試技高さは、レースの状態が「未定」または「番組」のときのみ有効です。あらかじめ注意事項などで バーの上げ方が決まっている場合に、その高さを入力して印刷することが出来ます。

15-男子 1 部 走高跳 マ 予選 予選 2 組 通過標準 200 cm 07 年105 月13 13 130 「個別街 個別設定」 マ 決勝 決勝 15 人 07 年105 月13 日 15 :60 「個別街 個別設定」 〇レース個別情報 「継続印刷 02組 〇ページ 〇 ラウンド 細(状態) ページ 左右 日付 時刻 人 偏考 〇高さ設定 8 ▼
マ 子遅 子遅 2 組 通過標準 200 cm 07 年 05 月 13 日 13:300 □ (回別有 (回別頃定) マ 決勝 決勝 15 人 07 年 05 月 13 日 15:60 □ (回別有 (回別頃定) ○ レース 個別情報 □ 継続印刷 02組 ■ /ページ ○ ラウンド 組(状態) ページ 左右 日付 時刻 人 (備考 ○高さ設定 8 ▼
 ▼決勝 決勝 [15 人 [07 年 [5 月 [3 日 [5 : 50] [19]] 由 [15 : 50] [19]] h [19]] 由 [15 : 50] [19]] h [1
○レース個別情報 □ 継続印刷 ○レース個別情報 □ 継続印刷 02組 ▼ /ページ ○ ラウンド組(状態) ページ 左右 旧付 時刻 人 備考 ○高さ設定 8 ▼
○レース個別情報 □ 継続印刷 02組 ▼ ○ ラウンド 細(状態) ページ ○ ラウンド 細(状態) ページ
○レース個別情報 「継続印刷 02組 ▼/ページ ○「ラウンド 細(状態) ページ 左右 日付 時刻 人 備考 ○高さ設定 8 ▼
○ □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ラワンド 組(状態) ページ 左右 日付 時刻 人 備考 ○高さ設定 8 🗾
(7) (3) (4) (7) (3) (4) (3) (4)
7732 144(1941) 1 Z 07/05/19 13:30 10/ 190
次勝勝 (予定) 21左 07/05/18 15:50 15人 - 日前品級 (次面) 208
レイアウト左 200
2 ページ □ 複数ページ 215
」 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
۲
プレビュー・印刷 プリセット・ウリア 保存終了 閉じる

i. レース設定画面左下の一覧から高さを設定するレースを選択します。選択したレースは青色に反転 します。

- ii. 高さ設定欄の「▼」をクリックして、高さ数を選択します。
- iii. 高さ設定欄の空欄に試技高さを「cm」単位で入力します。

190	
195	試技高さが「190cm」、「195cm」、「200cm」、「203cm」、「206cm」、
200	「209cm」、「212cm」、「215cm」の8つの場合
203	
206	次の高さを入力するときに、数字の後ろで改行する。
209	
212	
215	

↑試技高さ入力欄

iv.《適用》ボタンをクリックして設定を保存します。

※高さ設定欄は高さ種目にのみ表示されます。

⑤設定を保存して終了します。

画面右下の《保存終了》ボタンをクリックして設定を保存してメイン画面に戻ります。

2)版下を出力する

版下の出力方法には、競技ごとに出力する方法と複数の競技をまとめて出力する方法があります。

競技ごとに出力する

①メイン画面から出力する競技を選択し、レース設定画面を表示します。

	ЩĿ	ース設定								×		
						1	<mark>-男子</mark> :	1部	100			
		予選	予選	4	組 3	著4			07 年	月14日15:10 □ 個別有 個別設定		
		2 R D	準々決勝		組	着			「一年			
		準決勝	準決勝	2	組	着2			07 年	月18日10:45 □ 個別有 個別設定		
		決勝	決勝	上位	<u> </u>	りみ			07 年	月18日13:25 □ 個別有 個別設定		
ĺ	ον	ースイ	固別情報	口組織	売印刷					3組 💽 /ベージ		
	0 5	ラウンド 2.288	組(状態) 1細(完て)	ページ	左右	日付	時刻	A	備考			
	Ē	·/盧 ·/盧	1組(完了) 2組(完了)		」左 1 右	07/05/14	15:10	8人				
	Ĵ	-選	3組(完了)		1 左	07/05/14	15:10	8人		各組設定(予選)		
	1	™≞ ≦決勝	4組(完了) 1組(完了)		- 石 1 左	07/05/14	10:45	8人				
	道法	≜決勝 ⊾₩	2組(完了) (完了)		1 右	07/05/18	10:45	8人				
	17	587	(561)		니도	07/05/18	13:25	87	L			
										/02 400m 703 600m 印刷ページ 0 最終 ▼		
										705 1000m 706 1200m 印刷位置		
										709 2000m 712 3000m □ 1 2 3000m		
	•		CORNEL									
	2	νε _η	— • El1#01							1米存続了 開しる		
2	画	面左	下の《	プレ	ビュー	ー・印刷	》ボ	タン	/を/	リックしてプレビュー画面を表示し	ます。	
	<mark></mark> プレ	-E1−D	-男子1部 100	Om]								_ 🗆 ×
ſ	9	子13	8 100m	**			ä	〒月月-3+4) ● 決勝(2-3+2) 5月14日) 5月16日			<u> </u>
	長元	金花袋	(GR) 10.38 画書 (GR) 10.38 画書	周也 開	西季院大) 20	01	*	*.e*	OHIAN I			
	-	1組 (2) ====================================	ち 時 (新たい) 単身社大		4xe 0 <u>* 0-:4</u> 4xe 0 40 0 23.01		₩ ₩ ₩03 大田英言	τ π. f	<mark>税:±1.8</mark> 税税 0 税 10.49 0			
		хтю4⊉ хх54∰ хх54∰	新学校 開きた 新聞の 大田は有た	·大臣 -大臣	10.77 0 10.20 0	2 T T2 古井孝 2 2 195 武平	# ⁽³⁾ 立命様が 約(3) 間寄た 12	t -t.≣ -sc≣n,	Е 10.50 Q L 10.61 Q			
		+ 6 2 芬 5 349 世 	ひっていた。 本 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	-8, 2 - 4, R	10.95	↓ 3 138 77号 48 5 1 383 889 88 5	15007 用否单型 所() 末常数= 所()	kt ·大日 末 ·★(E 10.68 m Mr 10.78 m ■ 10.78 m			
		6 I 368 ∰/ T ↓ 260 ∰ 8 0 055 ∰	3)(100年~ 1018年8月2 本 1955年) 単称本 2月15日 - 単称本 2月15日 - 第18年	- X BL - # A - # A	11.11 11.29 11.99	s > sa AAAAA T s sa 研究 s s sa 新聞者	1000-2 た ⁽²⁾ 東都夫 弾(2) 単長士	- τι •π.•	ha 10.25 ∦n 10.25 ⊫a 11.19			
	-	3.49 1-7 m - 10	5. *		1077 0 7/4		**	- /	₩ <u>.:+I.T</u> #2#7 0			
		1 2 100 👬 2 1 238 🜉	4. 155 ⁹⁹ 東保全国大 19. 1967 19. 1966 19. 1967 19. -二里 -当 見	10.89 0 10.82 0	1 6 331 500 50 1 4 239 57 1 5 2 4 239 57 1 5 1 4 239 57 1 5	#129 目参社が 大学(2) 単谷大 1217 単谷大	± 4	bi 10.58 0 ∦K 10.60 0				
		3 5 318 新 4 3 185 上1 5 0 17 湖	「茶菜 ⁽¹⁾ 目前社大 田(1月日) 日西大 「112」 田 白色の 日本の日本	· * *	10.25 0	3 3 218 818 73 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	90 2001 90 *** #	- 10 4 10 10 4 10 10 4	μα 10.62 0 μα 10.73 τ _α μα 10.75 τ			
		ст 20 ∰ ст 20 ∰ т 2 00 №	「11」 村 20年0) 大田は有大 林 本 単 第 の 中 内 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	- 4 R	10.96	5 2 384 第7 5 5 2 384 第7 5	у, потр ≢© потр 0) потр	tt -t i	E 10.15 g E 10.81 ∎ 11.05			
		8 ↓ 197 <u>∱</u> 377 556.696	18.1107 18.111 7.0111 7.0111	- a =	11. 25	т тыт ый # м/ты	加(中 東都夫	- * 4	g 11.05			
	-	149 149 1-2 10 - 12	>₩7+2 5 #F# 7.979 na#1	· t. 16	10.000 0	249 ■± ₩ ₩ ₩ \$ \$	-#00 ¥81		<u>開:-3.1</u> 北湖 0			
		255 38100 2	1419-1 日本中の 大田は古た 月かり 東部金属た	- * *	10.94 Q	1 3 338 年1月 1 3 338 年1月 3 8 239 月1日	1033 ■ 8123 1133 ■ 8123 11560 第855	34 i - 14 i	tr 10.90 0 tr 11.03 0			
		+ 1 158界 5 8 358界	日,苏也(UI) 网络种桃木 〒555 1155 1155 1155 1155 1155 1155	大田	11.06 g 11.08	4 5 % អ៊ី ស៊ី 5 2 54 ឆ្នាំ	^{件(3)} ■あ社 ³ (3) 大田氏士	、 - 重 i (大 - 大 i	bi II.04 g E⊑ II.09			
		6 ↓ 238 📲 T T 195 🐉	10月10日 10日本 10日本 10日本 10日本 10日本 11日本	- 84 - 49. - Scalinu	11.09 11.10	8 4 194 个机 # #777 T T 118 中身 #	¹²⁽³⁾ 用否え ⁽³⁾ 東保全国	-≿E Lt:-∦r	£E . MK . 8			
	×	8 I SI8∰ ₩₩	神明(5) 国旗社大	**	11. 30 <u>91:-1. 8</u>	8 180 新計 [] 8769 V [^{жсь} по+р	kt ·t i	E II.38			
	=	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ち 中 日本朝の 2014年 1919年7月の 2014年 日、18年5日 日、18年5日 日本日の 18年5日	**	10.55 10.68							
		s ∔ 5 ∰ ∔ s Ta≵	新市的 大田は主大 111-1 111 1111111111111111111111111111	·★ ● ·大 田	10. TT 10. TS							
		5 8 331 製 8 T 239 意	田 2001年6月 田島松大 オム2004年 ポープンが2017年 ポープンが2017年 第二日本	-£ 4	10. 21 10. 25							
		T 2 100 素 8 1 158 野	41 (11-14) 57 (15) ロ 新台(111) 同語単純大 〒 514	·二 重 -大 Ⅲ	10. ST 10. SB							
					P	624: I	1		, 			

・ページ欄

左右の数字はそれぞれ総ページ数、現在表示されているページのページ数を表します。中央の矢印ボ タンをクリックしてページを移動できます。



・表示倍率

「▼」をクリックして画面の表示倍率を選択します。「画面高さフィット」を選択すると、全体のレ イアウトを確認できます。他の倍率を選択すると拡大表示して詳細を確認できます。

内容部フォントサイズ
 内容部のフォントサイズを表示します。

③出力方法を選択します。

画像ファイル(EMF ファイル)へ出力する

版下を EMF 形式の画像ファイルに出力します。EMF (Enhanced MetaFile) は画像ファイルで、旧版下作 成システムで出力する WMF 形式の画像ファイル同様に、Microsoft 社の Word や Excel などに図として挿 入することが出来ます。

i.《ファイル保存》ボタンをクリックして「EMF ファイル指定」画面を開きます。



ii. ファイルの保存場所を指定します。ファイル名は自動で「1-男子_100m_」(「No-競技名_」)のように表示されます。「No」および「競技名」はメイン画面の一覧で表示されるものと同じです。(※)
 iii. 《保存》ボタンをクリックして EMF ファイルを保存します。

- ファイル名について -

版下 1 ページにつき 1 つの EMF ファイルが出力されます。そのため実際には、表示される名前の末尾のアンダースコア「_」の後ろに、ページ番号が入った名前で EMF ファイルは保存されます。 例.「1-男子_100m_1.EMF」、「1-男子_100m_2.EMF」、「1-男子_100m_3.EMF」など

プリンターから出力する

版下を直接プリンターから出力することが出来ます。

i.《印刷》ボタンをクリックして、「印刷」画面を表示する。

印刷				<u>? ×</u>
プリンタ名(1):	Brother HL-52	70DN series		プロパティ(<u>P</u>)
秋惑: 種類: 場所: コメント:	準備完了 Brother HL-5270 USB002	NN series		
印刷範囲 ● すべて(<u>A</u>)			印刷部数	1 =
 ページ指数 	Ê(G) 1 1	ページから(<u>F</u>) ページまで(T)		印刷(0)
○ 選択し結	\$\$ 分(G) 			30 *+>>tu



ii. 出力するプリンター名を選択します。

- iii. 必要に応じて印刷範囲および印刷部数を指定し、《**OK**》ボタンをクリックしてプリンターへ出力します。
- ④《閉じる》ボタンをクリックして、レース設定画面に戻ります。

複数の競技をまとめて出力する

レース設定が終了している競技は、版下をまとめて出力することが出来ます。

①印刷する競技、ラウンドを選択します。

メイン画面の一覧から印刷する競技をラウンドごとに選択します。ラウンド列の左にある「選」と表記 された列をクリックすると選択され「◆」が表示されます。再度クリックすることで選択を解除するこ とが出来ます。

※「選」列が凹んでいるラウンドのみ選択可能です。凹んでいないラウンドを印刷したい場合は、先に 該当競技の「レース設定」を行ってください。

📓 版下作成システム 第41回マット陸上	競技	選手権大会													
- ファイル(E) 編集(E) 表示(D) フォ:	ント(<u>A</u>)	ヘルプ(田)													
プリセット 第41回マット陸上競	競技選	手権大会 20	010/0	04/08	13: - 保存	目削	除	共通影	淀					R-	・CUNFIGブリセット ・ 適用
	100		1 é m	197				l é a	l van 1					-	
No	選	77選	펦	選	2RD 和	選	毕 决膀	翅	選	モ肪				4	合性訳正
1月男子1部 100m	•	●完了		ll			●完了			●完了	002	177		J -	ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
2 男子1部 200m		●完了					 ●完了 			●完了	003	177			
3 男子1部 400m		●完了					 ●完了 			●完了	005	177		E	抑刷オプション
4 男子1部 800m		●完了					●完了			●完了	006	177		I	▼ ページ番号印刷 ▼ 読仮名を印刷
5 男子1部 1500m	l 🔶	●完了				Ľ				●完了	008	177			▼記録リスト印刷 ▼ 資格記録印刷
8里子1部 5000m									È	▲完7	011	177		Ľ	▶ レース日程印刷 ▶ 字件/主件印刷
0 991 TEP 000001				_						•)L]	011	111			✓ 欠場を含める ▼ 前フワント結果
	L														
23-7 円盤投		●完了									08620	1177			
23-8 榛高跳		●=?									07220	1177	-	1	
	- 7.設定	2 7°VE*	1~	E	印刷 3 豪克打	支 7件:	選択	_			01220		_		最新情報 終 了
										<hr/>					

《全選択》ボタン…選択可能な全ラウンドを選択します。 《全解除》ボタン…選択している全ラウンドの選択を解除します。

選択中の競技数・ラウンド数が します。 表示される

②版下を出力します。

🧧 版下作成システム 第41回マット陸上朝	競技選手権大会					
ファイル(<u>F</u>) 編集(<u>E</u>) 表示(<u>D</u>) フォン	ト(白) ヘルプ(日)				
プリセット 第41回マット陸上競技	技選手権大会 2	2010/04/08 13: 💌	保存削除	通設定		R-CONFIGブリセット 適用
No 競技名	暹 予選	組 <mark>選</mark> 2RD	組 選 準決勝	組 選決勝		▲ 各種設定
1 男子1部 100m	◆ ●完了	4	♦ ●完了	2 🔶 🌒 🌐 免完了 🛛 0	02 177	ベースフォントサイズ 9.5 ポイント
2 男子1部 200m	●完了	4	●完了	2 ●完了 0	003 177	
3 男子1部 400m	 ●完了 	4	●完了	2 ●完了 0	05 177	印刷オブション
4 男子1部 800m	 ●完了 	4	●完了	2 ●完了 0	06 177	▼ ページ番号印刷 ▼ 読仮名を印刷
5 男子1部 1500m	●完了	2		●完了 0	08 177	
20-7 12215	●元1	1		U	100201177	
23-8 榛高跳	●完了	2		0	072201177	<u>•</u>
↑ ↓ 全選択 全解除 レース	設定 プレヒ	*1~ 印刷	3競技 7件選択			最新情報 終 了



プレビューを表示する

i. メイン画面左下の《**プレビュー**》ボタンをクリックし、プレビューを表示します。

		5
男子1部100m 建制 100m		-
日本12.録1140)10.00 伊東浩司(富士道)1998 失議 6前前日前255 大会12.録(543)10.33 新賞漫想(周囲神紀大)2001		1
予選 443 第44		1
		1
2 T 144 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		1
3 8 54 20 mm		1
5 I S40 400 mm 4		1
8 2 388 第55 (時間) 周辺の設大 ・大 田 . 8 5 382 第55 (時間) 周辺の設大 ・大 田 0.85 T 1 200 清水 (地)の 自由な ・ 田 和 .20 T 2 271 772 (月50) 自由な ・ 古 教 10.85		1
8 5 2 25 前 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1
34日 ● 1417 1111 1111 1111 1111 1111 1111 111		1
1 2 100 2月11 14年4月 16月11 14年4月 16 20 0 1 8 201 16 201 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		1
11.1282213213777112844年、19月1日1111111111111111111111111111111111		1
↓ 5 (55 上中)(16月4) 開設た - 34 年 (0.50 ↓ 1 (16 中美)(16 ¹⁰) 東保全国大 - 東 保 (0.76 g ア (17)2月 美代(12) - 10 (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17)		
5 6 1 6 次7 25 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1
T 8 9 新式 前部の 立体構大 - 寺 良 10.97 T 5 85 新美 参23 立体構大 - 事 AI 11.05 A 1 97 10 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11		1
・ 101 近後に「「 第5天 - 第1曲 ILD I I Diggingson' 東京ス - 東京 ILO (2014年間 1997年)		1
742 142 142 143 144 175 242 144 174 174 174 174 174 174 174 174 174		1
5 19 古美 和平均 立論構大 -大 田 10,02 0 5 216 第5 19 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1
5 100 銀 振动 東部全国大 -二重 II.02 0 5 8 20 部分 2000 単位に - ★ 林 II.02 0		l
↓ 2 18 別口(数色(M) 周辺特殊な - 大 田 .06 g ↓ 5 331 数円 数分の 自然な - 垂 曲 .04 g て 9 95 参照 数数の 金融会会会 - 金融 .00 て 9 日間 長期(2) +田(++++ - + 田 .00		1
8 + 233 月後 (明明) 新築大 - 集 利 11.00 8 + 104 大利 (第二) 開石大 - 大 田 11.11		1
T 1987 (2013) 周辺と - sungu II.00 T T 1987 (2017) 東保全国と - 東 都 II.88 8 1 998 常想の 自然また - ★ 教 II.99 8 1 997 (1999) 周辺(1994) - 本 版 II.99		1
■12 bit with 1 5 218 (1995) 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975		
2.8.328 朱朝 (朱花符) 自然起火 - 运 政 10.02 1 1 元 第一 新学校 - 1 15 年 秋 10.17		
4 S 19 古外 如何 立动模式 - 大 匠 10.18		1
5 8 331 (約47) (第114年) - 単語 10.81 の 7 00 (第111) (第114年) - 単語 10.05		1
T 2 100 107 12400 milet -= 1 10.87		1
8 I 188 新日 初日(11) 周辺神教大 -大 臣 10.98 月 ¹ 年 丹 ¹		
Page: 1		
ページ 1 【 ▶ ▷1 倍率 画面高さフィット ▼ 7.9ポイント	ファイル保存 印刷 閉じる	1
		4

- EMF 形式の画像ファイルに保存する場合は《ファイル保存》ボタン、プリンターに直接出力する場合は《印刷》ボタンをクリックします。それぞれ出力の仕方は「競技ごとに出力する」場合と同じです。
- iii.《閉じる》ボタンをクリックしてメイン画面に戻る。

出力先を設定しておく

あらかじめ出力先を設定しておきプレビューを確認せずに版下を出力する方法があります。

Render 7.95/16g 7.95/16g <t< th=""><th>941回マット陸上朝 まテ(D) フォン</th><th>镜技) ト(A)</th><th>3手権大会 ヘル⇒(山)</th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>	941回マット陸上朝 まテ(D) フォン	镜技) ト(A)	3手権大会 ヘル⇒(山)	1											
選手選集 編選業2RD 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編選業決勝 編集 第二 64種数定 00m ●完了4 ●完了2 ●完了003 177 008 177 00m ●完了4 ●完了2 ●完了003 177 008 177 00m ●完了4 ●完了2 ●完了006 177 008 177 00m ●完了2 ●完了008 177 008 177 000m ●完了7 011 177 02 ●完了1010 02 107 112 177 00mH(1.0874 ●完了3 0 ●完了037 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 177 111 111 111	30パピー フォン 回マット陸上競	技選	手権大会 2	010/04	/08 13:	- 保存	<u>ة</u> إ	除	共通設定	:				R-CONFIGプリセット	適用
00m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 001 177 00m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 003 177 00m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 003 177 00m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 008 177 00m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 008 177 00m ●完了 2 ●完了 008 177 ○ ○ ○売了 008 177 000m ●完了 101 177 ○ ●完了 008 177 000m ●完了 011 177 ○ ○ ○売了 107 177 000m ●完了 107 177 ○ ○ ○売ご 177 ○		暹	予選	組	🖁 2RD	組	暹	準決勝	組追	決勝				各種設定	
0 0m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 008 177 0 0m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 005 177 0 0m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 006 177 0 0m ●完了 2 ●完了 006 177 0 0 0m ●完了 2 ●完了 011 177 0 0 0m ●完了 12 ●完了 012 177 0 0 0m ●完了 3 ●完了 012 177 -フマラソン ●完了 107 177 1 0mH(1.0871 ●完了 3 0 0 0m W ●完了 2 1 0mH(1.0871 ●完了 3 0 0 0m W ●完了 2 1 0mH(1.0871 ●完了 3 0 0 0 mW ●完了 553 177 0 0 0 mW ●完了 653 177 0 0 0 mW ●完了 7 017 177 0 0 0 mW ●完了 7 013 177 0 0 0 mW ●完了 7 017 177 0 0 0 mW ●完了 7 017 177 1 0 0 m ●完了 2 0 0 0 mW ●完了 2 1 0 0 m ●完了 2 0 0 0 mW ●完了 2 1 0 0 m ●完了 2 ●完了 1 ●完了 107 177 1 0 0 m ●完了 2 ●完了 1 ●完子 102 1177	00m		●完了	4			•	●完了	2	● 完了	002	177		ベースフォントサイズ	9.5 ポイント
0 0 m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 005 177 0 0 m ●完了 4 ●完了 2 ●完了 006 177 0 0 m ●完了 2 ●完了 008 177 0 0 0 m ●完了 2 ●完了 008 177 0 0 0 m ●完了 1 ●完了 011 177 0 0 0 m ●完了 107 117 ●完了 011 177 0 0 0 m ●完了 107 117 ●完了 012 177 - フマランン ●完了 034 177 ●完了 034 177 1 0 mH(1.0871 ●完了 3 ●完了 037 177 0 0 0 m W ●完了 2 ●完了 031 177 0 0 0 m ●完了 2 ●完了 603 177 1 0 m (0.814t ●完了 2 ●完了 603 177 0 0 0 m ●完了 2 ●完了 603 177 1 0 m ●完了 2 ●完了 702 177 電跳 ●完了 072 177 電跳 ●完了 072 177 電跳 ●完了 072 177 ●完了 1 ●完子 2 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 <td>00 m</td> <td></td> <td>●完了</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●完了</td> <td>2</td> <td>●完了</td> <td>003</td> <td>177</td> <td></td> <td>·</td> <td></td>	00 m		●完了	4				●完了	2	●完了	003	177		·	
○ Om ●完了 4 ●完了 2 ●完了 006 177 ○ Oom ●完了 2 ●完了 008 177 ○ Oom ●完了 2 ●完了 008 177 ○ Oom ●完了 2 ●完了 008 177 ○ Oom ●完了 111 177 111 177 ○ Oom ●完了 107 177 111 177 ○ Oom ●完了 107 177 111 177 ○ Oom (0.914) ●完了 3 ●完了 107 117 1 Om H(1.087) ●完了 3 ●完了 034 177 ○ Oom SC ●完了 2 ●完了 058 177 ○ Oom W ●完了 2 ●完了 177 □ □ ○ 10 □ <	0 0 m		●完了	4				●完了	2	●完了	005	177		印刷オブション	
500m ●完了 2 ●完了 008 177 000m ●完了 011 177 000m ●完了 012 177 072502 ●完了 034 177 00mH(0.814 ●完了 3 ●完了 037 000mSC ●完了 2 ●完了 058 177 000mW ●完了 2 ●完了 058 177 000mW ●完了 2 ●完了 011 177 000mW ●完了 2 ●完了 03 177 100mH(0.814 ●完了 2 ●完了 177 177 100mH(0.957 2 ●完了 03 177 100 10 上 4 10 100m ●完了 2 ●完了 07 10 1	0 0 m		●完了	4				●完了	2	●完了	006	177		♥ ヘーン番号印刷 ♥	筑12名を印制 姿格記録印刷
000m ●完了 011 177 000m ●完了 012 177 -フマラソン ●完了 107 177 10mH(1.087a ●完了 3 000mSC ●完了 2 000mW ●完了 053 177 000mW ●完了 062 177 000mW ●完了 2 ●完了 2 ●完了 601 177 000mW ●完了 2 ●完了 100 177 000mW ●完了 2 ●完了 2 ●完了 601 177 ○方元 2 ●完了 601 177 ●完了 1 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 601 177 ●完了 2 ●完了 702 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 2 ●完了 107 177 ●完了 1 086201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177	500m	٠	●完了	2						 ●完了 	008	177		マレース日程印刷	堂语記3#FFI的 学年/生年印刷
0000m ●完了 012 177 -フマランン ●完了 107 177 10mH(1.087) ●完了 3 000mK(0.914) ●完了 3 000mK(0.914) ●完了 3 000mK(0.914) ●完了 2 000mK(0.914) ●完了 2 0000mW ●完了 2 100m ●完了 2 000mW ●完了 2 ●完了 603 177 5元7 603 177 ○方元 7 052 ●完了 603 177 ○売売 7 2 ●完了 7 052 1177 本400m ●完了 2 ●完了 603 177 ●完了 2 ●完了 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 052 1177 ●完正 7 2 ●完正 7 050 1177 ●完正 7 050 1177 ●完正 7 050 1177 ●完正 7 2	000m									●完了	011	177		▼ 欠場を含める 🔽	前ラウンド結果
・ 元マラソン ・売了 107 177 10mH(1.087 ・売了 3 00mH(0.914 ・売了 3 000mSC ・売了 2 000mSC ・売了 2 000mW ・売了 7053 177 000mW ・売了 2 100mH(0.914 ・売了 2 000mSC ・売了 2 000mW ・売了 603 177 ・売了 2 ・売了 603 177 ・売了 702 177 ・売了 1 ・売了 2 ・売了 02 177 ・売了 1 ・売了 2 ・売売 072 177 ・売売 072 177 ・売売 1 ・売売 1 ・ ・売売 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・売市 2 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	0000m									●完了	012	177		☑ Qqを印刷	2頁以降ヘッダ有
1 0mH(1.087) ●完了 3 0 0mH(0.914) ●完了 3 0 0mH(0.914) ●完了 3 0 0mSC ●完了 2 0 0mW ●完了 053 177 0 0mm ●完了 2 ●完了 601 177 1 0 0m ●完了 2 1 0 m ●完了 2 ●完了 072 177 1 0 m ●完了 1 ●完了 1 ●完了 072 177 ●完了 2 ●完了 072 177 ●完了 1 ●完了 072 177 ●完了 2 ●完了 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完了 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 072 177 ●完子 2 ●完子 102 1177 ●完子 2 ●完子 2 <td< td=""><td>-フマラソン</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>●完了</td><td>107</td><td>177</td><td></td><td>予定開始レーン2 👤</td><td></td></td<>	-フマラソン									●完了	107	177		予定開始レーン2 👤	
○ Om H(0.814 ●完了 3 ●完了 037 177 ○ Oom SC ●完了 2 ●完了 053 177 ○ Oom W ●完了 062 177 ○ Toom W ●完了 062 177 ○ Toom W ●完了 061 177 ○ Toom W ●完了 ○完 063 177 ○ Toom W ●完了 ○ 177 ● ● ○ Toom W ●完了 ○ 177 ● ● ● ○ Toom W ●完了 ○ 011 177 ● <td>1 O m H (1.067)</td> <td></td> <td>●完了</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●完了</td> <td>034</td> <td>177</td> <td></td> <td>- 出力先</td> <td></td>	1 O m H (1.067)		●完了	3						●完了	034	177		- 出力先	
0 0 0 mSC ●完了 2 ●完了 053 177 0 0 0 mW ●完了 2 ●完了 062 177 × 10 0 m ●完了 2 ●完了 601 177 ●完了 2 ●完了 601 177 ●完了 2 ●完了 601 177 ●完了 2 ●完了 011 177 ●完子 072 072 177 □ □ ●完了 10 ●完 10 上 4 10 ●完了 2 072201177 ✓ ● <t< td=""><td>00mH(0.914</td><td></td><td>●完了</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>●完了</td><td>037</td><td>177</td><td></td><td>● プリンター</td><td></td></t<>	00mH(0.914		●完了	3						●完了	037	177		● プリンター	
0000mW ●完了 062 177 ×100m ●完了 2 ×400m ●完了 2 ●完了 601 177 ●完了 7 ●完了 603 177 ●完了 072 177 ●完了 1 ●完了 1 ●完了 2 ●完了 1 ●完了 2 ●完了 2 ●完了 1 ●完了 2 ●完了 2 ●完了 2 ●完了 2 ●完了 1 ●完了 2 ●完了 2 ●完了 2 ●完子 2 ●完子 3 ●完子 4 ●完子 5 ●完子 2 ●完子 3 ●完子 4 ●完子 5 ●完子 5 ●完子 7 ●完子 2 ●完子 2 ●完子 2 ●完子 3 ●完子 4 ●完子 5 ●完子 5 ●完子 7 ●完子 7	000mSC		●完了	2						●完了	053	177		O EMEファイル	
× 100m ●完了 2 ●完了 601 177 × 400m ●完了 2 ●完了 603 177 ●完了 603 177 ●完了 000 ●完了 072 177 ●完了 10 ●完了 1 ●完了 10 上 4 10 ●完了 1 ●完了 086201177 ● ●完了 2 072201177 ▼ ●完了 10 ▲新情報 終 7	0000mW									●完了	062	177			<u>+ 177</u>
× 400 m ●完了 2 ●完了 603 177 高跳 番組 2 ●完了 01 177 高跳 ●完了 01 177 高號 ●完了 01 177 ●完了 1 ●完了 2 ●完了 2 0086201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177 ●完了 2 072201177	×100m		●完了	2						●完了	601	177		出力先フォルタ	<u>一</u> 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
S説 ● 番組 2 予定 01 177 デア 01 177 デア 072 17	×400m		●完了	2						●完了	603	177			
	高跳	•	番組	2						予定	071	177		マージン設定	
	高跳									●完了	072	177		^(mm) 左[10 ^上];	右 10
●完了 1 086201177 ●完了 2 072201177 全解除 レー設定 7°比*ュー 印刷 無技 7件選択 最新情報	570JJ										070	177			
全解除 レース設定 プレビュー ED刷 無技 7件選択 最新情報 終 7			●完了●完了	1							0862	01177 01177	•		
	全解除した	破定	2 7°V±*	² 1~	印刷		支 7件	選択						最新情報	終 了

- i.メイン画面右中央の「出力先」設定欄から「プリンター」または「EMFファイル」を選択する。 プリンター…メイン画面中央下の《印刷》ボタンをクリックしたときに、直接 Windows の「通常使 うプリンタ」へ出力する。
 - EMFファイル…メイン画面中央下の《**印刷**》ボタンをクリックしたときに、EMF 形式の画像ファ イルに出力する。ファイルを保存するフォルダを「**出力先フォルダ**」の《**参照**》ボタ ンをクリックして選択しておく。
- ii.メイン画面中央下の《**印刷**》ボタンをクリックして版下を出力する。

補足1. 印刷する競技の順番を変更する

複数競技の版下をまとめて出力する際、メイン画面の一覧の上にある競技から順番に出力されます。出 力する順番を変更したい場合は、一覧に表示する順番を変更します。



i.メイン画面から順番を変更したい競技を選択します。選択した競技は青色に反転します。

ii. 選択している競技が移動したい位置に行くまで、メイン画面左下の「↑」または「↓」をクリックします。

補足2.余りのスペースに次の競技を出力する

複数競技の版下をまとめて出力する際、ページ下部に十分なスペースが存在するとき、前の競技に続け て次の競技を出力することが出来ます。

例. 男子100m(予選4組)の下部に男子1500m(タイムレース2組)を続けて出力する

i. 男子1500mのレース設定画面を表示する。



ii. 画面中央左の「□継続印刷」の「□」にチェックを付ける。



- iii.《保存終了》ボタンをクリックしてメイン画面に戻る。
- iv.《プレビュー》ボタンまたは《印刷》ボタンから版下を出力する。

男子1部100m 日本記録(98)(10.00 伊東 浩可(国士通) 1998 大全記録(98)(10.00 伊東 浩可(国西学家犬)2001
プロ 482番+4 266 単成 単点 266 単成 単点 10 200 5 300 5 300 7 10 200 14 5 7 10 200 14 5 7 10 400 0 15 10 20 14 5 7 10 400 0 0 2 10 10 10 20 14 5 7 10 400 0 2 10 10 10 10 10 0 2 10
男子100m (予選4組)
5 14 代Y 行合 開発手段ス ×天 後 10 %3 5 8 100 %13 2 9 所 6 7 20 前行 第2 10 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
男子1部1500m タイムレース(2) 5月18日 11:20 日本記録(NR) 3:37.42 小林 史和(NTN) 2004 大会記録(NR) 3:37.42 小林 史和(NTN) 2005 ダイムレース 金編 2005 180 000 - 5.4 編 180 000 - 5.4 編 180 000 - 5.4 編 1.4 00 - 2.5 株式日 + 10.0 + 2.5 株式日 + 10.
男子1500m
(タイムレース2組)
12 8 381 位田 高相(3) 開始外紙大 - 道 其 4 20.18
Page:1

3. 設定の変更を保存する

設定の変更を保存します。

①メイン画面上部のプリセット欄から《保存》ボタンをクリックして「設定保存」画面が表示します。

設定保存	? ×
● 設定保存	
🗖 ベース設定に保存	
▶ プリセット設定に保存	
-ブリセット情報 名称 第41回 マット陸上競技選手権大会 ブリセットファイル名 [hn_20100210065826.txt	
○ 設定保存しない	
О К + +>>	セル

《OK》ボタンをクリックしてメイン画面に戻ります。

4. 版下作成システムを終了する

	- 版下作成システム 第41回マット陸上競技選手権大会 ファイル(F) 編集(E) 表示(D) フォント(A) ヘルプ(H)											
ブリセット 第41回マット陸上	プリセット 第41回マット陸上競技選手権大会 2010/04/08 16:▼ 【保存 削除 共通設定 R-CONFIGブリセット											
No Di 競技名	選 予選	組 <mark>選</mark> 2RD	組選準決勝	組選決勝		各種設定						
1月子1部 100m	 ◆ ◆ 完了 	4	●完了	2 ●完了 002	177 📃 ベース:	フォントサイズ 9.5 ポイント						
2 男子1部 200m	●完了	4	●完了	2 ●完了 003	177							
3 男子1部 400m	●完了	4	●完了	2 ●完了 005	5 177 印刷オコ	ジション						
			Am7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ジ番号印刷 🔽 読仮名を印刷						
20-0 11000	●/E1	2		004	201177							
23-7 円盤投	●完了	1		086	201177							
23-8 榛高跳	●完了	2		072	201177							
	レース設定 7°ル	ビュー ED刷	2競技 2件選択			最新情報 終 了						

メイン画面右下の《終了》ボタンをクリックして終了します。

※気象情報のEMFファイル(画像ファイル)を出力する

コンディションマスターメンテナンスで登録した気象情報を EMF 形式の画像ファイルに出力することができます。

①メインメニューから《記録エントリー》【F3】、《インフォメーション》【F6】、《競技会リスト》【F10】 のいずれかをクリックし、表示されるサブメニューの中から《2.コンディションマスター》をクリックし ます。





1.メイン画面の設定事項

いせ) 編集化) 表示(U) 7ま	21(A) AU7(E	Ð	_				R-CONFIC=111+z ∞ k
セット 第41回マット陸上競	競技選手権大会	2010/04/08 16:	▼ 保存 削除	共通設定			
) 	選 予選	組 <u>選</u> 2RD	組 選 準決勝	組選決勝			▲ 各種設定
1月子1部 100m	● ① 完了	4	●完了	2 2 元	7 002	177	- ベースフォントサイズ 9.
2 男子1部 200m	●完了	4	●完了	7 2 ●完	7 003	177	
3 男子1部 400m	●完了	4	●完了	7 2 ●完	7 005	177	印刷オブション
4 男子1部 800m	●完了	4	●完了	7 2 ●完	7 006	177	▼ ページ番号印刷 ▼ 読仮編
5 男子1部 1500m	◆ ●完了	2		●完	7 008	177	▶ 記録リスト印刷 ▶ 26日3 □ 1-3日程印刷 □ 25日3
6 男子1部 5000m				●完	7 011	177	▼ 欠場を含める ▼ 前うう
7 男子1部 10000m				●完	7 012	177	☑ Qqを印刷 ☑ 2頁以
8 男子1部 ハーフマラソン				 ●完 	7 107	177	予定開始レーン 2 🗨
9男子1部 110mH(1.06	7 ●完了	3		 ●完 	7 034	177	
10 男子1部 400mH(0.91	4 ●完了	3		 ●完 	7 037	177	C →Uンター
11 男子1部 3000mSC	●完了	2		 ●完 	7 053	177	O EMEDRAL
12 男子1部 10000mW				 ●完 	7 062	177	CMP J P1 10
13 男子1部 4×100m	●完了	2		 ●完 	7 601	177	出力先フォルダ
14 男子1部 4×400m	●完了	2		●完	7 603	177	
15 男子1部 走高跳	番組	2		予定	071	177	マージン設定・
16 男子 1部 棒高跳				●完	7 072	177	
17 男子1部 走幅跳				●完	7 073	177	下 4 L
18 男子1部 三段跳				 ●完 	7 074	177	2百日以降上 15 脚注
19 男子1部 砲丸投(7.260kg)				 ●完 	7 081	177	
20 男子1部 円盤投(2.000kg)				 ●完 	7 086	177	
21 男子1部 ハンマー投(7.26	14			 ●完 	7 089	177	■#繰り入さ 2 文字行 (ビクセル) 2 _ (%)
22 男子1部 やり投(0.800kg)				 ●完 	7 092	177	□ 画像を印刷する
23 男子1部 十種競技				●完	7 201	177	
23-1 100m	●完了	2			0022	01177	┌印刷位置及び高さ────
23-2 走幅跳	●完了	1			0732	01177	開始X(mm)開始Y(mm)高;
23-3 砲丸投	●完了	1			0812	01177	120.0 2.2
23-4 走高跳	●完了	2			0712	01177	
23-5 400m	●完了	2			0052	01177	
23-6 110mH	●完了	2			0342	01177	
23-7 円盤投	●完了	1			0862	01177	
00 0 At 7705	A 100 - 1				0700	04477	-

①ベースフォントサイズ

内容部のフォントサイズの最大値を指定します。内容部のフォントサイズはレイアウトにより、ここで指 定したサイズの範囲内で自動的に設定されます。

②印刷オプション(下図参照)

- i. ページ番号印刷…ページ番号を印刷するかどうか。(位置:ページ中央下;形式:「Page:1」)
- ii. 記録リスト印刷…種目タイトルの下に歴代記録、標準記録等の記録リストを印刷するかどうか。
- レース日時印刷…右上に各ラウンドのレース日時を印刷するかどうか。
- iv. 欠 場 を 含 め る…結果を印刷する際に欠場を含めて印刷するかどうか。
- v.Q q を 印 刷…結果を印刷する場合の次ラウンド進出者にQまたはqを付けるかどうか。Qは 着どりで次ラウンドに進出したもの、q はプラスで次ラウンドに進出したもの に付けられます。
- vi. 読 仮 名 を 印 刷…よみがなを印刷するかどうか。
- vii.資 格 記 録 印 刷…プログラム原稿を印刷する際に各個人の出場資格記録・参考記録を印刷するかど うか。
- vii. 学 年 / 生 年 印 刷…氏名の後ろに学年「(1)」や生まれ西暦年「(85)」などを付けた場合、これを印 刷するかどうか。
- ix. 前 ラ ウ ン ド 結 果…デイリープロなど予選以降のラウンドの番組編成を印刷する場合、参考記録の 欄に、前ラウンドの記録を印刷するか、エントリー時の資格記録を印刷するか を選択することが出来ます。「vii. 資格記録印刷」にチェックが付いているとき のみ有効。
- x.2頁目以降ヘッダ有…ひとつの競技が2ページ以上にまたがって出力される際に、2ページ目以降に ヘッダを付けるかどうか。

xi. 予 定 開 始 レ ー ン…まだ番組編成されてないラウンドの記入欄を印刷する際の開始レーン番号。

③マージン設定(下図参照)

余白や脚注高、罫線の太さなどを設定します。

- i. 上余白…「上」と「2頁目以降上」の余白をそれぞれ設定します。「2頁目以降上」は1つの競技の 版下が、2ページ以上にまたがった場合に有効になります。
- ii. 罫線の太さ…表の罫線の太さをピクセル単位で設定します。標準は「2」ピクセルです。
- iii. 本文開始…本文の開始位置をmm単位で設定します。「0」を設定すると自動で調節されます。また 設定値が小さすぎて、開始位置がヘッダーにかぶる場合も自動で調節されます。





印刷例

④画像を印刷する

大会ロゴなどの画像ファイルを版下に印刷することが出来ます。

- i.「**画像を印刷する**」を選択する。
- ii.「**選択**」ボタンをクリックして印刷する画像 ファイルを選択する。
- iii. 画像の「印刷位置及び高さ」を設定する。

※対応ファイル形式…BMP 形式、JPEG 形式



⑤フォント

- フォントに関する設定を行います。
- i.「フォント(<u>Y</u>)」のメニューから「フォント設定(<u>Z</u>) F4」をクリックし、「フォント設定」画面を開 きます。



 ii. 表示される図を参考に、変更したい部分の名前が表示されるボタンをクリックして「フォント」画面 を開きます。上図ではタイトルのフォントを変更しています。

- iii. フォントの設定を変更したあと、《OK》ボタンをクリックして、「フォント」画面を閉じます。
- iv. 画面右下の《**反映**》ボタンをクリックして、設定内容を反映させます。

⑥《共通設定》ボタン

《**共通設定**》ボタンをクリックすると「版下印刷設定ダイアログ」が表示されます。 「版下印刷設定ダイアログ」では、各項目の桁数やカテゴリ(「**トラック**」、「**リレー**」、「フィールド」、「**混** 成競技」)ごとに共通する項目などを設定します。

2. 版下印刷設定ダイアログの設定事項

版下印刷ダイアログの設定事項を変更すると、変更箇所の背景が黄色く反転します。

1)桁数・予定強調・レース間余白

メイン画面中央上の《共通設定》ボタンをクリックして「版下印刷設定ダイアログ」を表示します。

THE INCLUSION OF A DAMAGE AND A												
共通設定 1.00												
トラック リレー フィー	-ルド 混成競技											
82	本語ヘッダ	1行	-		英語へ	ッダ	1行	-		右組み		
[項目] 1行目			_	項目	1行目				日本	里記入欄	順位印刷	
レーン・レーン				レーン	Lane]		/1812E-1-081	
オーダー ORD				オーダー	Ord							
ナンバー カンバー				ナンバー	No.							
氏名氏名				氏名	Name/氏名							
所属所属				所属	Member/所履	勗						
資格記録 資格記録	録			資格記録	BestRec.							
順位 順位				順位	Rank							
記録記録				記録	Result				80	人/ペ-	-92	
福果記人欄 順位(ナ	いた記録			結果記人相	Rank(No)Re	sult						
コメント コメント				エコメント	IBemarks				- 1			
				Цахот					1			
	予定枠幅設定		<u> </u>	Паха		混成競技	支情報		1			
氏名桁数: 14 所属桁数: 14	予定枠幅設定 ORD桁数:	3	上記の時	<u> - バット</u> まつ ド(3桁)		<mark>混成競技</mark> コード(BA	友 <mark>情報</mark> 衍) タイ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			あり	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナポー桁数: 4	予定枠幅設定 ORD桁数: ナンハ ^s ー桁数:	3		レード(3桁) 転して 東		<mark>混成競技</mark> コード(64	<mark>対情報</mark> 行) タイ	上 トル(日) しょ(本)	<u> </u>		,あり ***	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナンパ [、] - <u>桁数</u> : 4 順位オ 1 3	予定枠幅設定 ORD桁数: ナンハ ^s ー桁数: 氏名桁	3 4 20	上 混成競打 競技	レード(3桁) 数 「 」	□ <u>登</u> 録 	<mark>混成競技</mark> コード(64	<mark>支情報</mark> 桁) タイ タイ	トル(日) トル(英)			.あり 注録	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナンパッ- <u>桁数:</u> 4 順位 1 トラックニックロッス: 8	予定枠幅設定 ORD桁数: ナ)パー桁数: 氏名桁 所属桁	3 4 20 10	上 記成競打 競技 CODE	レード(3桁) 数 気力 ード(3桁) 数 気 新1競技	<u>登録</u> <u>削除</u> 第2競技 第3競技	混成競打 コード(64	<mark>友情報</mark> 術) タイ タイ 気 競技	トル(日) トル(英) 第6競技	第7競技	□ □ 風 □ 2 第8競技	,あり 注録 第9競▲	
氏名桁数: 14 所屬桁数: 14 方が-桁数: 4 順位 3 5ック思いのの、 8 7~14 記録桁数: 7	予定枠幅設定 ORD桁数: ウパッー桁数: ビパッー桁数: 氏名桁 所属桁 順位桁数:	3 4 20 10 4	上 記 意 支 201	レーマンジャン 友コード(3桁) 数 マ 約技数第1競技 10 002201 100m	<u>登録</u> <u>削除</u> 第2競技 第3競技 073201 081201 走幅跳 砲丸投	混成競技 コード(64 第4 頃 071201 走高跳	<mark>支情報</mark> 新)タイ 5 約 005201 400m	ドル(日) ドル(英) 第6競技 034201 110mH	第7競技 086201 円盤投	■ □ 風 第8競技 072201 棒高跳	あり 注録 第9競▲ 092201 やり払	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナ)パ・ <u>桁数</u> : 4 順位 3 トック。 フィートド記録桁数: 7 資格記録析数: 7	予定枠幅設定 ORD桁数: た名称 所属桁 順位桁数: 記録桁数:	3 4 20 10 4 10	記成競打 競技 CODE 201	支コード(3桁) 数 ▼	登録	混成競打 コード(64 第4 년 071201 走高跳 H.J.	<mark>友情報</mark> 竹)タイ タイ 5 貴技 005201 400m	上 トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W	第7競技 086201 円盤投 D.T.	■ ■ 第8競技 072201 棒高跳 P.V.	あり 注録 第9競 ▲ 092201 やり表 J.T.N	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 かパッ <u>桁数</u> : 4 順位 1 ドゥッ スペレド記録桁数: 7 資格記録桁数: 7 チーム名桁数: 12	予定枠幅設定 ORD/桁数: ケル*・桁数: た名桁 原属術 順位桁数: 記錄桁数: 得点桁数:	3 4 20 10 4 10 6	之 混成競打 競技 201 202	友コード(3桁) 数 教 教 教 教 の 2201 100m W 7 044202	登録 削除 削除 削除 削除 削除 削除 削除 削除 108201 走幅跳 砲丸投 L.J.S.P. N N 071202 084202 084202 084202	<mark>混成競打</mark> コード(64 (第4년 071201 走高跳 H.J. N 003202	を情報 (行) タイ (行) タイ (方) (方) (方) (方) (方) (方) (方) (方) (方)	レン トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202	第7競技 086201 円盤投 D.T.N 006202	第8競技 072201 棒高跳 P.V. N	あり 注録 09220 やり兆 J・T・N	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 かい <u>作数</u> : 4 順位 1 5-0-5-200-000-000-000 第 27-1-1-1-100-000 第 5-1-2-2-100-000 第 12 予 方の 5-0-20-000-000-000 12 予 方の 5-0-20-000-000-000 12 5-0-20-000-000-000 12 5-0-20-000-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000-000 12 5-0-20-000 12 5-	予定枠幅設定 ORD/析数: ケル*・桁数: た名桁 ア周桁 順位桁数: 記錄桁数: 得点桁数: 各試技桁数:	3 4 20 10 4 10 6 7	混成競拍 競技: 201 202	友コード(3桁) 数 封技賞 第1 前分 10 002201 100m ツ 7 044202 100mH	登録 削除 第2競技 第3競技 073201 081201 走幅點 砲九投 L.J. S.P. W N 071202 走高跳 砲九投 S.P. W N S.P. W N S.P.	混成競打 コード(64 071201 走高跳 H.J. N 003202 200m	な情報 新)タイ 5 責技 005201 400m N 073202 走幅跳	上 ドル(日) ドル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 やり投 、」	第7競技 086201 円盤投 D.T. N 006202 800m	■ ■ 第8競技 072201 棒高跳 P.V. N	.あり 注録 第9競 ▲ 092201 やり兆 J.T. N	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナ)パ・竹数: 4 順位 1 3 トラック思想で用来: 8 フィート・記録桁数: 7 子白記録桁数: 7 チーム名桁数: 12 子 3 、決勝人	予定枠幅設定 ORD/ň数: カパー/ň数: た名析 運 崩位桁数: 順位桁数: 記錄析数: (得点桁数: 各試技術数: 高さ桁数:	3 4 20 10 4 10 6 7 6	混成競技 競技 201 202	支コード(3桁) 数 数 数 数 第1競技 10 002201 100m W 7 044202 100mH W	登録	混成競打 □ - ド(6和 071201 走高跳 H.J. N 003202 200m ₩	な情報 新 う タイ 多イ 教 で 数 005201 400m N 073202 走幅跳 ↓、 W	ドル(日) ドル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 やり投 J.T. N	第7競技 086201 円盤投 D.T.N 006202 800m N	「風 第8競技 072201 棒高跳 P.V. N	あり 送録 1 第9競 1 9 2 0 9 2 1 1 N N	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 ナハ [*] - 桁数: 4 順位 1:3 トラック思惑の形容: 8 フィート*記録桁数: 7 子ーム名桁数: 12 アゴーム名桁数: 12	予定枠幅設定 ORD桁数: たのがっ桁数: たる桁 () <t< th=""><th>3 4 20 10 4 10 6 7 6 9</th><th>混成競打 競技 201 202 203</th><th></th><th><u>登録</u> <u>肖</u>『珍余 <u>第2</u> 第2 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3</th><th>混成競技 二 - ド(64 071201 古高跳 H.J. N 003202 200m W 086203 084203</th><th>b情報 (行) タイ (万) タイ (万) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7</th><th>トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 サリ投 J.T. N</th><th>第7競技 086201 円盤投 D.T. N 006202 800m N</th><th>「風 第8競技 072201 特高跳 PV. N</th><th>あり 注続</th></t<>	3 4 20 10 4 10 6 7 6 9	混成競打 競技 201 202 203		<u>登録</u> <u>肖</u> 『珍余 <u>第2</u> 第2 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3 第3	混成競技 二 - ド(64 071201 古高跳 H.J. N 003202 200m W 086203 084203	b情報 (行) タイ (万) タイ (万) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 サリ投 J.T. N	第7競技 086201 円盤投 D.T. N 006202 800m N	「風 第8競技 072201 特高跳 PV. N	あり 注続	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 けい ⁶ ・桁数: 4 順位2 ① 3 けっう。 までのである: 8 パール・記録桁数: 7 資格記録桁数: 7 子ーム名桁数: 12 子ーム名桁数: 12 子ーム名桁数: 12 子ーム名桁数: 12 子ーム名桁数: 2 (mm)	予定枠幅設定 ORD析数: プンパッイ桁数: た名析 アの描述析数: 原属位析数: 記録析数: 含晶式特徴: 含晶式特徴: 高さ析数: 走者名桁数: 走者名桁数: 走者所属析数	3 4 20 10 4 10 6 7 6 9 5	上 混成競技 競技 201 202 203 ▲		<u>登録</u> <u>削</u> 時 第2競技 第3競技 073201 081201 走幅跳 し.J. S.P. W N 071202 084202 走高跳 他九投 H.J. S.P. N N 082203 003203 やり投 200m	混成時打 コード(64 071201 走高跳 H-J. N 003202 200m W 086203 円盤投	bt情報 新計)タイ タイ 多イ 多イ を 数 の の 5 単 数 の の の 5 単 数 の の の の の の の の の の の の の	トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 やり投 リ.T. N	第7競技 086201 円盤投 D.T. N 006202 800m N	■ 風 第8競技 072201 棒高跳 N N	あり 参照 第9競 ▲ 09220 やりま リア N N	
氏名桁数: 14 所属桁数: 14 方が*桁数: 4 順位1 1 5ック是のの中のの 8 アールド記録桁数: 7 資格記録桁数: 7 子ーム名桁数: 12 予定 () () () () () () () () () () () () ()	予定枠幅設定 ORD桁数: カパック桁数: た名桁 原馬桁 御位桁数: 記録桁数: 信約桁数: 信約 志者所属術数	3 4 20 10 4 10 6 7 6 9 5	上 混成競社 意見技 201 202 203 4		<u>登録</u>	混成競打 コード(64 071201 走高跳 H-J・ N 003202 200m W 003202 200m W 003203 円盤投	を情報 新 ク ク ク を 構 か ク ク イ 表 ク イ 表 ク イ 表 ク イ 表 ク イ 表 ク イ 表 ク イ 表 ス の の を の の た の の の の の の の の の の の の の	トル(日) トル(英) 第6競技 034201 110mH W 093202 かり投 リ.T. N	第7競技 086201 円盆投 円盆投 006202 800m N	■ ■ 第8競技 072201 棒高跳 N	あり 2課 第3號 09220: よりま J.T.N	

①番組編成済みラウンドの各項目の幅

既に番組編成が終了しているラウンドについて、各項目の幅を桁数で設定します。(※)

②予定枠幅設定

まだ番組編成されていないラウンドの記入欄について、各項目の幅を桁数で設定します。(※)

※項目ごとに最大桁数を、半角文字を1桁として設定します。設定した桁数を実際の桁数が超える場合は、自動的にフォントサイズを小さくして、枠内に収まるように印刷します。

③予定強調

番組編成がまだされていないラウ ンド(「予定」状態)を印刷する際 に、記入欄を罫線で囲むかどうかを 設定します。 「なし」…すべて罫線で囲みませ ん。 「決勝八」…「予定」状態の決勝だ け罫線で囲みます。 「すべて」…「予定」状態のラウン ド全てを罫線で囲みま す。



④レース間余白

レース間の余白を mm 単位で設定し ます。

⑤混成競技情報

混成競技の総合得点表に配置する競技とその順番を設定します。



2) カテゴリ別の設定

①メイン画面中央上の《**共通設定**》ボタンをクリックして「版下印刷設定ダイアログ」を表示します。 ②画面左上のタブの中から設定するカテゴリを選択します。

Ц	版下印刷設定例	(דםט)					×				
				共通設定 1	.00						
Π	トラック リレー	フィールド 混成競	技								
(日本語ヘッダ			英語ヘッダ	1行 💌	▶ 左右組み				
I	項目	1行目		項目	1行目		☑ 結果記入欄順位印刷				
I	レーン	V-2		レーン	Lane						
I	オーダー	ORD		オーダー	Ord						
I	ナンバー	ナンパー		ナンバー	No.						
I	氏名	氏名		氏名	Name/氏名						
I	所属	所属		所属	Member/所属						
I	資格記録	資格記録		資格記録	BestRec.						
I	順位	順位		順位	Rank						
I	記録	記録		記録	Result		80 人/ページ				
I	結果記入欄	順位(ナンバー)記録		結果記入欄	Rank(No)Result						
	コメント	אנאב	-	コメント	Remarks	-					
P						******	<u> </u>				
I	氏名桁数:	14 7 定 件 幅 設 定		混成競技情報							
7		DRD 析表:	3 浪动eett		Zeksa – k						

ヘッダの設定

日本語ヘッダ…陸上競技大会運営システムの《大会属性》が「一般」、「国体」、「障害」のいずれかで あるときに使われます。

英語ヘッダ…陸上競技大会運営システムの《大会属性》が「国際」であるときに使われます。 ※項目の桁数に対してヘッダが長すぎるときは2行に分けて表示することが出来ます。

トラック

左右組み…左右交互に組を配置するかどうかを設定します。 結果記入欄順位印刷…結果記入欄に順位を印刷するかどうかを設定します。 □人/ページ…1ページに配置される最大人数を「□」の中に入力します。

例.「左右組み」チェック有/「結果記入欄順位印刷」チェック有

男子 100m 日本記録 (NR) 10.00 伊東 浩司 (富 近畿記録 (NR) 10.08 朝原 宣治 (大 阪 大会記録 (SR) 10.36 河邊 崇雄 (富 3 2005 10.36 河邊 崇雄 (富	士 通・神奈川) 1998 えガス・大 阪) 1997 士 通・京 都) 1999(67回)	子選(3-2+2) 4 決勝 4	月 1日 09:30 月 1日 12:30
1/25 3組2者+2 1/2月	■:+ <i>2組</i>		ه:+•-
い ナバ 氏名 所属/資格記録	順位(ナンバー)記録 トッカパー氏名	所属/資格記録	順位(カルトー)記録
2 97 江田 向宏 (78) 滋 寛・東大津高 2 97 沙沙 けれロ	_1(_)2 523 田中 洋平	大 版・大阪教育大	1(_)
3 90 末下 強 ⁽⁸⁵⁾ 滋 賀・筑波大 3 90 _{1/20} 192	_2(). 3 816 森口 佳則	奈 良・関西外国語大 10.37	2() .
4 403 日向 敦夫 (1) 大 阪・大阪T C 4 403 ビュウカ・アツオ 10 17	3(). 4 645 吉田 寛史	兵 庫・関西学院大	3() .
5 1001 矢川 陽介 (M1) 和歌山・大阪体育大 5 1001 ヤカワ ョウスヶ 10.67	5 657 松坂 竜佐	兵 庫・神戸国際大 10.24	4(
6 88 松村 慎也 (3) 滋 賀 龍谷大 6 88 7%5 沙ヤ 10.36	_5(). 6 304 佐野 貴彦	京 都・三菱自動車京都 10.35	5().
7 644 辻岡 伸哉 (D2) 兵 庫・関西学院大 7 644 ソリンオカ ソンヤ	<u>6().</u> 7613 岡野 篤 加ノア99	兵 庫・神戸市陸協 10.36	6() .
8 442 柴山 慧(83) 大 阪・中京大 3 442 シバヤマ ケイ	8 237 吉川 就介 8 237 封初 シュウスウ	京 都・龍谷大	_7()

例.「左右組み」チェック無/「結果記入欄順位印刷」チェック無

男子 100m 日本記録 (MR) 10.00 伊東 浩司 (富 士 通・神奈川) 1998 近畿記録 (MR) 10.08 朝原 宣治 (大 阪 ガス・大 阪) 1997 大会記録 (GR) 10.36 河邊 崇雄 (富 士 通・京 都) 1998(67回) 予選 3082者+2	子遺(3-2*2) 4月 1日 09:30
2 97 辻田 尚宏 ⁽⁷⁸⁾ 滋 賀・東大津高 (<u>)</u>	
3 90 NP 強 (85) 滋 賀・筑波大 (<u>)</u>	
4 403 日向 敦夫(1)大阪・大阪T.C 10.17 ().	
5 1001 短川 陽介 (M1) 和歌山・大阪体育大 10.67 (
8 88 ^{松村} 領也 ⁽³⁾ 滋 賀・龍谷大 10.38 <u>()</u>	
7 644 ¹¹ 岡 律哉 ^(D2) 兵庫・関西学院大 (<u>)</u>	
8 442 統山 ¹⁸ ⁽⁸³⁾ 大 阪 中京大 ()	
2組 風:+	
2 523 岩市 3007 大阪・大阪教育大 (_)	

※「左右組み」のチェックをはずすと、「資格記録」のレイアウトが変更されます。



リレー

番組横組数…番組編成の状態で版下を作成する際に、横方向に配置するチーム数を設定します。 チーム・都道府県…チームに都道府県名を付けます。番組編成と結果では印刷位置が変わります。 メンバー・所属団体名…個人氏名の右隣に、一人々々所属団体名を付けます。チーム編成が所属団体 ごとでない場合に使用します。

メンバー都道府県…個人氏名の右隣に、各個人の登記陸協名を付けます。

チーム参考記録…データ作成時に登録したチームの出場資格記録・参考記録を印刷します。番組編成の 版下でのみ有効です。

結果左右組み…結果を印刷する際に、組を左右交互に配置していきます。 □チーム/ページ…1ページに配置される最大チーム数を「□」に入力します。

印刷例(番組編成)

例.「番組横組数」:2/「チーム・都道府県」チェック有/「メンバー・所属団体名」チェック有 /「メンバー都道府県」チェック有/「チーム参考記録」チェック有



「メンバー・所属団体名」、「メンバー都道府県」にチェックを付けると1組の幅が大きくなります。 そのため「番組横組数」を大きな値にすると、文字が小さくなりすぎる場合があります。



例.「結果左右組み」チェック無/「チーム・都道府県」チェック有 /「メンバー・所属団体名」チェック有/メンバー都道府県チェック有



例.「結果左右組み」チェック無/「チーム・都道府県」チェック有 /「メンバー・所属団体名」チェック有/メンバー都道府県チェック有

男子 4×100m 日本記録(NR) 38.31 井上・伊東・土江 近畿記録(KR) 40.00 前田・山村・吉田 大会記録(GR) 40.95 松本・宇津木・小野	・朝原(日 本)15 ・朝原(大 阪・大阪)15 ・石田(大阪体育大学・大阪)15	子選(4-1+4) 997 決勝 997 993(61回)	4月 1日 13:30 4月 2日 10:00
予選 4組1着+4 1組 ■02 10 チーム たがー 注着さ 1 2 (注太電工伊円 610 第日 芋 74.9 577) 月 12 (注太電工伊円 610 第日 芋 74.9 577) 日 2 (注太電工伊円 610 第日 芋 74.9 577)	記録 3x7h Re位 いう チー. 38.22 NNR NGR 1 2 近天不和時 大分(7)所 有時に山	ム たがー 走者名 紅山高 1051 木村 拓朝 私3 2001 代212 1052 三木 星 科 パル 1053 高岡 政充 2014 1532	記録 그/까 39.04
611 エ田 英田 77% Cアキ 2 8 関西外国語大 816 表日 住利 モジゲ ヨッパ か時付 12万分 574 817 高垣 光弘 安加7 キジバヨ 大 阪 818 谷口 美 2二グ 5 分別 819 里川 巻秋 2000 日子	39.21 NGR 2 3 長田高 坊 [*] >ユウ 兵庫	1034 금田 其之 39% (994) 718 霞井 健植 79% (992) 719 霞井 登輔 79% (992) 720 伊政 貴浩 (十)7社0 721 井上 洋仏 (74137)	40.01
3 4 太成高 502 金田 和志事 5校*574 分ゼロ 503 才内 朝輝 サグチ7村 大阪 504 後藤 厚人 ゴゲトロ 505 佐伯 多佳4 サロ 545	39.57 3 4 帝塚山大 デパカマタッ 奈 良	 この8 中谷 惜一 力定 力がなご 310 南 和彦 対えなどは3 311 扇橋 敷 材ギボッチ(労) 312 松村 敦史 7965 799 	40.25
4 5 和歌山大 1036 番川 純一 かかり ジェソイチ りたマダイ 1037 向井 健二 ムゲイ クジ 和歌山 1038 山口 敏幸 キマグチ ドリュキ 1039 岡崎 暮和 オかドキョメウス	40.31 45洛南高 ジカンロウ 京都	278 山口 有希 172パチュウキ 279 金崎 雄志 が井 効り 280 高橋 悟志 効119 サトラ 281 谷本 密輔 2-11 グイスク	41.25
5 8 滋賀大 17 後慶 正雄 ゴトウ マ労 功゙タティ 20 今村 一平 イ3-5 かい゚イ 滋 賀 21 魚谷 信行 ウᡮ ノプュキ 22 岸 達也 キン タンヤ	41.55 5 6 神戸商科 功 ^{へ、3} 为が 兵庫	4大 665 峰田 利隆 対学 1935 かく 666 飯塚 直之 イグラカオカキ 668 加酸 試 かり 309 667 橋本 孝恵 いりせ 効パ	41.57
6 7 堅田高 91 木村 哲章 445 575年 約501 92 星田 哲平 495° 595年 満 賀 93 辻 啓 95° 755 94 土田 晃寛 755 741	42.96 67神戸国路 コウパ・コウリィ 兵庫	官大 660 三木 大輔 注 ダイ2タ イダイ 662 中石 安俊 カイリ 1x1ヶ) 657 松坂 竜佐 77坊 1x1次 663 曙田 邦彦 カワタ クーヒコ	41.66
6 大阪体育大 材功が(4)%(大 阪	DNS		
3組	4組		
■位 いう チーム わがっ 走着名 1 2 大阪T・C 403 日白 款夫 はっか ??!オ 1 オガガルC 405 山艦 開露 1 ペが 2 かけ 大阪 407 竹田 ア平 505 りょうい 大阪 408 + 目 和久 +1120 572+11	記録 コメント 順というチー 41.00 1 4 天理大兵 デンリケイと 兵庫	ム わパー 走者名 毛庫 689 松岡 晃 77約 745 2017 680 坂田 裕司 か2 13/2 691 鈴木 康明 22/14 1274 692 松浦 信日の 21/34 4/304	記録 고/가 46.74
25 天理大大阪 452 北山 略管 1474 0437 05 C5 デンリダ(オオ坊 430 合田 証 3*5% 73ト 大阪 431 ビジ澤 和歌 スキザリ かいや 対シブ 421 ビジ澤 和歌 スキザリ かいや	41.12 25 和歌山山 ワカヤマキタゴ 和歌山	2016 1018 丸山 達也 刊け 201 う 1046 大野 真谷 材ノマ共 1047 斎庭 誠 ガドウマト 1048 山本 芳理 ヤマト ヨッキ	57.01
3 3 履正対高 476 日高 浄宏 ドゲカ 扫rn	41.23 3 7 八幡高	61 辻田 海史 - 99/かり 2世2	1:05.63

「メンバー・所属団体名」、「メンバー都道府県」にチェックを付けると1組の幅が大きくなります。そ のため「結果左右組み」にチェックを入れると、文字が小さくなりすぎる場合があります。

3

フィールド

予選左右組み…予選を左右に並べて配置する場合はチェックを付けます。 □人/ページ…1ページに配置される最大人数を「□」に入力します。

例. 「予選左右組み」チェック有



例.「予選左右組み」チェック無

男日近大予	 子 記記記 4	- 砲丸投 緑(NR) 18m53 緑(KR) 17m27 緑(GR) 16m27 通過標準記錄:1 7	3 野口 安忠 7 藤原 直樹 7 梅野 和哉 3m00	(日 2 (中 9 (大阪	z 大: マ 大: 体育大:	学・福 字・奈	岡) ⁻ 良) ⁻ 良)1	1998 1999 995(63	10)	予選 4月 1日 10:30 決勝 4月 1日 13:00	
試順	tyN°∽	氏名	所属	資格記録	108	20目	308	記録	順位	<u>7</u>	
1	856	中谷 尚弘 カカタニ ナオヒロ	奈 良 片桐高		m	m	m	m			
2	5	伊部 真基 イベナオキ	滋 賀 京都産業大		m	m	m	m			
3	401	藤本 和彦 フジモt カズヒコ	大 阪 ユアサコーポレーション		m	m	m	m			
4	823	中森 敏博 カカモリ トシヒロ	奈良 天理大		m	m	m	m			
5	858	大矢 将矢 材や マサヤ	奈 良 広陵高		m	m	m	m			
6	214	寸田 哲也 スンデン テツヤ	京 都 ユニチカ		m	m	m	m		_	
7	734	庄司 雅彦 ショウジマサヒコ	兵 庫 明石城西高		m	m	m	m			
8	620	里 康博 外 ヤスヒロ	兵 庫 兵庫県警		m	m	m	m		7	
9	617	笹川 勝彦 ササがり かとコ	兵 庫 神戸市陸協		m	m	m	m			
	2維	7								_	
試順	tyW'~	氏名	所属	資格記録	10日	20目	308	記録	順位	<u>z</u>	
1	1012	保田豪	和歌山		10	10	m	10		7	

混成競技

□人/ページ…1ページに配置される最大人数を「□」に入力します。この設定は総合得点表にのみ適 用されます。

3)保存終了

設定終了後、《**版下印刷設定ダイアログ**》画面右下の《**保存終了**》ボタンをクリックして共通設定を終 了します。



3. レース設定画面の設定事項

🔢 レース設定									×
		_	1	-男子1部	100	m			
☑ 予選	予選	4 組 3	着4		07 年	05 月14 日	15 :10	□ 個別有	個別設定
🗖 2 R C	准正法联	組	着		「年	月一日			個別設定
□ 準決勝	運 🔇	2 組 3	着2		07 年	05 月18 日	10 : 45		副設定
□ 決勝	決勝	<mark>- E位 </mark> 人の	み		07 年	05 月18 日	13 : 25	□ 個別有	個別設定
0v-21	個別情報	🗆 維続印刷				08組 ▼/ベ	-ジ	-	
ローウンド	細(状態)	ページ 左右	旧付	時刻人	備考				
了選	1組(完了)	1左	07/05/14	15:10 8人					
● <u>7</u> 選	3組(完了)	1左	07/05/14	15:10 8人			各組言	g定(予選)	
	4組(完了)	1 右	07/05/14	18.10 8人		レイアウト左	•]	
╓╺╝					$\overline{}$	1 ページ	複数ペー		
					٦	07 年05 月	14 🗄		
						15	10 遃	ī用	
						○途中時間	設定 🗆	途中時間印刷	トラック用
						701 200m 702 400m			
						703 600m	'	印刷ページ 🛛	最終 ▼
						706 1200m		印刷位置	後尾
						712 3000m 715 4000m	-	C JEAR 10	12/5
 プレビュ	- ・印刷					7°!	セット・クリア	保存終了	閉じる

①個別設定

《**個別設定**》ボタンをクリックして個別設定画面を表示します。この画面での設定は、設定中のラウンド にのみ反映されます。

※個別の設定がある場合、レース設定画面上、該当するラウンドの《**個別設定**》ボタンの左の「□個別有」の「□」にチェックが付きます。また個別設定画面上、個別に設定した箇所は黄色に反転して表示されます。

し、一般では「「「「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」」では、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、											
	1-男子1部 100m予選 個別設定 1.00										
ſ	トラック										
		日本	「語ヘッダ	1行	-			英語ヘッ	ダ [1	行 💌	「左右組み」
	項目	1行目				項目		1行目			▼ 結果記入欄順位印刷
	レーン	レーン				レーン		Lane			
	オーダー	ORD						Ord			
	ナンバー	ナンバー				l :		No.			
	氏名	氏名						Name/氏名	_		
	所属	所属	-					Member/所属			
	資格記録	資格記述	禄			資格記翁	2	BestRec.	_		
	비비고	川町立				加則立		Rank	_		
	おけた	記称	JUS. NETGE			記録	188	Kesult DL/N-\D	11		
	結果記入傾	加加立け、	加一品誌			結果記へ	.1 198	Rank(No)Kesu	It		
l		1.46			_			remarks	_	<u>-</u>	
	氏名桁数:	14	予定枠幅設	定	印刷オブ	ション					
	所属桁数:	14	ORD桁数:	3	교교왕	175.ED Ril	☑ 読1	友名を印制 &記録Fn刷			
	ナンハッー・桁接か:	4	わが一桁数	: 4		日程印刷		■記録印刷 ■/生年印刷			
	顺位桁带	3	氏名桁数:	20							
	トラック記録桁数:	8	所属桁数:	10	☑ Qqを印	叩刷		以降 ヘッダ有			
	フィールド記録桁数:	7	順位桁数:	4	予定開始	1/-2/2					
	資格記録析数:	7	記錄桁数:	10							
	チーム名桁数:	12	得点桁数:	6				-			
	一予定強調		各試技術委	t: 7							
Π	○なし ○決	と 勝尽	高さ桁数:	6							
Π	⊙ すべて		走者名桁费	t: 9							
1	レース間余白	2 (mm)	走者所属桁	· 微 5							
										保	存終了 閉じる

i.「共通設定」画面と同じ項目

「共通設定」画面の設定を、特定のラウンドについてのみ変更したい場合、該当項目を変更します。

ii. 印刷オプション

メイン画面の「印刷オプション」の設定を、特定のラウンドについてのみ変更したい場合、該当項目を 変更します。

②レイアウトを調節する

レース設定画面左下の一覧から選択したレースの設定が表示されます。値を変更することで、各レースの レイアウトを変更することが可能です。

i. 位置の調節

「左」、「右」…選択したレースをそれぞれ左、右に配置します。

- 「中央」…選択したレースを中央に配置します。該当ラウンドの「個別設定」で「左右組み」にチェッ クが付いた状態では設定できません。
- 「左右」…1つのレースを左右2列に分割して印刷します。該当ラウンドの「個別設定」で「左右組み」 にチェックが付いた状態でなければ設定できません。





男子 100r	n		決勝 4月 1日 12:30
日本記録(NR)10.00 近畿記録(KR)10.08 大会記録(GR)10.36	伊東 浩司(富 士 通 朝原 宣治(大 阪 ガス 河邉 崇雄(富 士 通	・神奈川) 1998 ・大 阪) 1997 ・京 都) 1999(67回)	
次勝 順位 レーン ナンバー	氏名	所 属	<u>風:+1.2</u> 記録 コメント
1 8 528	, 岡崎 鉄平 'オカザキ テッペイ	大 阪・関西学院大	10. 20
2 3 613	岡野 篤 オカノ アツシ	中央ໜ	10. 21
3 4 403	. 日向 敦夫 _ 'ヒュウガアツオ	大 阪・大阪⊤. C	10. 32
4 6 304	佐野 貴彦 ・サノ タカヒコ 見	京 都・三菱自動車京都	10. 3 6
5 5 657	松坂 竜佐 😱	- 康。如百回购十	10.42

例.「左右」に配置

ΨJ	z	1 4	<u></u>	۰ ۲) ~~						決勝 7	月 1日 16:50
テレー	禄禄	(NR) (KR) (GR)	27分35和 27分35和 29分03和	少33 少33 少81	中山 竹通(ダ 中山 竹通(ダ 大川 久之(山	イ エ ー・大 イ エ ー・大 陽特殊製鋼・兵	阪) 阪) 庫)	1987 1987 1994(62	•)			
<i>決勝</i>	カポー	氏:	Z	所	属	記錄 과가	▲ 	カNi~ 氏 彳	3	所属		記錄 과가
1 7	633	小林	正明	兵	庫・山陽特殊製鋼	27:34.21 NKR NGR	13 23	626 家谷	和男	戶庫	・山陽特殊製綱	30:14.77
29	539	奥川	修義	大	阪・大阪府警	27:36.31 NGR	1416	629 棟近	啓克	兵庫	・山陽特殊製鋼	30:18.88
34	11	山本	博之	滋	賀·積水化学	27:59.03 NGR	15 11	536 大崎	悟史	大阪	・NTT西日本大阪	30:22.40
412	3	迫田	勉	滋	賀・旭化成守山	29:05.42	16 5	803 /可端	純也	奈良	・奈良陸協	30:27.57
5 15	634	渡邊	真右衛門	兵	庫・山陽特殊製鋼	29:10.56	17	540 得能	正廣	大阪	・大阪府警	30:48.99
617	529	天野	右文	×	阪・NTT西日本大阪	29:13.67	18 1	1006 井上	豊	秱 <mark>:</mark> 山	ドルフィンAC	31:02.02
7 18	70	北村	浩	滋	賀・おョル住宅	29:13.89	19 2	211 村上	俊夫	京都	・蒼穹クラブ	31:04.54
813	531	二宮	賢治	×	阪・NTT西日本大阪	29:17.53	20 3	9 政綱	孝之	滋賀	・積水化学	31:07.07
910	13	礒野	誠	滋	賀・日本精工	29:20.87	8	269 濱田	遙	京都	・立命館宇治高	DNF
10 1 4	1	掛谷	亨	滋	賀·旭化成字山	29:38.00	19	632 大川	久之	(兵)庫	・山陽特殊製綱	DNF
11 20	739	田中	洋平	兵	庫・西脇工業高	30:01.01	22	68 小林	太	入價	・ナカョル住宅	DNS
10.01	0.00		-	-	1.7日东土工作第11607	20.01 54				•		

ii. 印刷ページ

選択したレースを、その競技の中で何ページ目に配置するかを「ロページ」の「□」に入力します。



iii. 複数ページ

長距離種目などで1組の人数が多すぎて1ページに収まらないときにチェックを入れると、複数ページ にまたがって配置されます。1ページあたりの人数は「ベース設定」、または「個別設定」で設定しま す。

例. 男子5000m(70名出場・35人/ページ)

1ページ目

2ページ目

男子 5000m 決勝 2) 日本記録(限) 13:13:40 高岡 寿成 (種 約・山 口) 1998 近極記録(阪) 13:20:43 高岡 寿成 (龍 谷 芳・成 都) 1992 大学成 教) 14:00.4 書参 秀吾(神 戸 製 祭・兵 庫) 1990(48回) 大学成	2月24日 10:00 男子 5 0 0 0 m 日本記録(NR) 13:13:40 高岡 寿成(鐘紡・山口) 1986 近畿記録(NR) 13:20 4 高岡 寿成(龍谷天学京都) 1920 近畿記録(NR) 13:20 4 高岡 寿成(龍谷天学京都) 1920 (48回)
000 turi - 氏名所属 順位(turi -)記録 参配 彰一	000 t/m'-氏名 所属 順位(t/m'-)記録 井ト 微
1 32 77 330(7 法 質・大阪体育大 <u>1():</u> 赤木 100+	36 19(//txt+7) 滋賀・滋賀大 <u>36():</u> 上冊 学次
2 50 刊FL 15% 滋賀・甲西高 <u>2():</u>	37 614 futh 1997 兵庫・神戸市陸協 <u>37():</u>
3 18 <u>かか。</u> 法 賀・滋賀大 <u>3():</u>	38 11 [17] [73] 法 質・積水化学 <u>38():.</u>
4 33 ¹ ジャダ(な) ¹ 渡 賀・中原大 <u>4() : .</u> - to 谷口 雄	39 41 311 32101 波 賀・ウイニングラン <u>39() : .</u>
5 43 _{デジデナロジ} 波 賀・ウイニンクラン <u>5() : .</u>	40 632 秋初(北平 英庫・山陽特殊製鋼 <u>40()):</u>
0 13 (hn) hy : 滋 其 · 日本精上 <u>0() ·</u> 7 000 濟田 逝 古 神 由合統中20 束 7 () ·	41 2/ <u>c yxf</u> 滋 貨 数(AC <u>41()).</u> 40 000 稲井 藤幸
/ 209 ///// 「 泉 御・立町館手活画 <u>/()</u> 0 526 大崎 悟史 + 町. NTTモロナナ町 0() :	42 208 (分(3)34* 现都*兰中朗号石高 42() 42 208 藏本 龍樹 34 49 34 97 42 ():
0 530 ///// 入 版 · NIII四日本入版 <u>0() · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>	43 20 分形 J10年 加田 単一 11 回 11 回 11 回 11 回 11 回 11 回 11 回 1
◎ 14 約約1 (AL R · MRAA <u>3() · · ·</u> 10 38 果田 信公 油 溜・ウィーングラン 10() ·	41 / 100 分か 30×/ ア PF 回加工本(向 44()). 45 4 小林 雅典 洪 智・見士跡 ト/57 45())
11 8 地本 照開 満 智・積水化学 11():	46 17 後藤 正端 洋 智・送智大 46():
12 633 小林 正明 兵 庫・山陽特殊製鋼 12():	47 803 河端, 熱也, 奈良•奈良降協 47();
13 45 現田、和也 進 賀・ウイニングラン 13() : .	48 16 出時、成人 進 智・日本体育大 48() : .
1777 #A Y 14 532 蒸发 和博 大 版 NTT西日本大版 14()	49 10 堀尾 典臣 滋 賀・積水化学 49():
15 211 村上 俊夫 京 都・蒼穹クラブ <u>15():</u>	50 46 内田 活樹 滋 賀・甲西高 50():
16 7 宮本 和典 滋 賀・安曇川高 16(_):	51 529 天野 右文 51 529 天野 右文 万27 1 511 大 版・NTT西日本大版 51():
17 628 柴田 学 兵 庫・山陽特殊製鋼 <u>17():</u>	52 49 切び # 1011 満 渡 町西高 52():
18 47 竹中 拓也 滋 賀・甲西高 <u>18():.</u>	53 34 时中 彰人 滋 賀・大阪経済法科大 <u>53():</u>
19 537 境田 孝将 大 阪・大阪府警 <u>19():.</u>	54 557 波道 浩二 大 阪・大阪ガス <u>54():</u>
20 14 介/ シンジ 滋 賀・日本精工 <u>20(_):</u>	55 418 海野 雄史 大 阪・大阪陸協 <u>55():</u>
21 68 小林 太 滋 賀・ナショナル住宅 <u>21(_):.</u>	56 540 将舵 正廣 大 阪・大阪府警 <u>56():</u>
22 534 岩熊 勇治 大 阪・NTT西日本大阪 <u>22():</u>	57 36 51 30 95 30 20 注 1 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
23 1 加行 亨 滋 賀・旭化成守山 <u>23() : .</u>	58 9 政綱 孝之 滋 賀・積水化学 <u>58():.</u>
24 1006 井上 豊 和歌山・ドルフィンAC <u>24() : .</u>	59 40 ^林 裕也 滋 賀・ウイニングラン <u>59() : .</u>
25 21 <u>魚谷</u> 儒行 滋 賀・滋賀大 <u>25():.</u>	60 2 西村 隆 潍 賀・旭化成守山 <u>60():</u>
26 37 対馬 宏受 滋 賀・ウイニングラン <u>26() : .</u>	61 31 谷口 弦太 滋 賀・大阪体育大 <u>61():</u>
27 48 切(サル 滋 賀・甲西高 <u>27():</u>	62 53 积 衍 梁 宏 滋 賀・玉川高 <u>62():</u>
28 25 航行 法買・法買大 <u>28():.</u>	63 42 渡辺 誠 滋 賀・ウイニングラン <u>63() : .</u> ¹ サットパーフォト 法 賀・ウイニングラン <u>63()</u>
29 531 一音 貫滑 大 版・NTT西日本大版 <u>29() : .</u>	64 629 標21 登兄 兵庫・山陽特殊製鋼 <u>64():</u>
30 52 75 3 (1) 滋賀・日野高 <u>30():.</u>	65 12 六分 2 分子 溢 賀・日本精工 <u>65():</u>
31 23 計》7 1574 法 質・滋賀大 <u>31():</u>	66 29 13分 67字 法 賞・大阪学院大 <u>66():.</u>
3Z ZU (145) (147) 滋賀・滋賀大 <u>3Z():</u>	b/ 24 50m 次二 法 賞・法賀大 <u>67():</u> の 000 家谷 和男 E F H - 14日1年1月1日 - 00() :
33 33 初 初介 初仁 滋 質・早滞果局 <u>33() : .</u> 24 620 植松 翼 后 (宋)四枝形粉柳甸 24() :	00 02b (な): がす 来 庫・山陽特殊製鋼 <u>08():</u> c0 2 追田 勉 34 MP - 49(と思わい) c0():
34 030 http:///////////////////////////////////	09 3 <u>11</u> 7k 24 頁。尼仁成寸山 <u>09()</u> 70 6 中道 啓介 24 程。中古十 70().
33 331 がら、かコ、 共 庫、田間村村本設調 331 /	10 1 thif h(t) 体現・中水へ <u>10、)</u>
Page: 1	Page:2

iv. 設定を保存する

《設定》ボタンをクリックして設定を保存します。

③ラウンド名の変更

版下に印刷するラウンド名を変更できます。記録会など予選で番組編成したが、版下にラウンド名を印刷 したくないときは、空白にしておきます。

④特定のレースを印刷する

特定のレースのみを印刷することが出来ます。 印刷したいレースの一番左の列をクリックし「●」を表示します。「●」が表示されたレースだけが印刷 されます。「●」が1つも表示されていない状態では、一覧に表示されている全てのレースが印刷されま す。

4. プリセットから設定を呼び出す

保存したプリセットから設定を呼び出すことが出来ます。

①メイン画面のプリセット欄から設定をロードしたいプリセット名を選択します。 ②確認画面が表示されるので《**はい**》をクリックします。



💈 28 - MAT Athle32 Hanshita