【インストール】

(1) ダウンロードファイル(2) システムの起動 (3) データの切り替え

【入力前の設定】

(1) 競技内容設定 (2) 学校名設定 ????

【参加者入力】

- (1) マスタデータからの入力
- (2)参加者リストからの入力 (3) データの削除

【ゴールタイマー】

- (1) ゴールタイム入力
- (2) ゴールタイムデータ書き出し(3) ゴールタイムデータ読み込み
- (4) ゴールデータ TXT (テキスト) ファイル作成

【結果入力】

(1) SIシステムデータ読み込み(2)未入力一覧

【ゼッケン設定】

【組合せ設定】

【表示・訂正】

- (1) スタート組合せ・訂正
- (2)参加者一覧・訂正(3)総合結果・地域結果
- (4) 表示幅設定

【一覧・結果印刷】

- (1) スタート組合せ印刷 (2) 参加者一覧印刷
- (3) 区分别一覧印刷
- (4) 総合結果印刷
- (5) 地域結果印刷

【ファイル操作】

- (1) データの初期化
- (2) 順位ソート
- (3) グルーブ対抗順位のCSVファイル作成
- (4)賞状・結果TXTファイル作成(5)参加者TXTファイル作成

【賞状の印刷】

【SIシステムの使用について】

※このマニュアルは、アップロードされた説明ファイル(html 形式)をもとに作成されたもので す。

【インストール】 (1) ダウンロードファイル

ソフト製作者 JH φ UFU 遠藤さんのHPよりダウンロードしてください。

http://jh0ufu.hp.infoseek.co.jp/

ダウンロードするファイルは下記の3種類です。

①システムファイル	ARDFwin34.exe
②データファイル	ARDFdat.exe
③ DLL ファイル	ArgDll.exe

※他に 説明ファイル ardf hlp.exe があります (ソフトの動作には必要ありません) ・ソフトの設定・使用方法が html 形式で説明されています。 (このマニュアルは、それを再構成して作成しました) ・SIシステムについての説明もPDFファイルで同梱されています。

3種類のファイルとも同じフォルダに入れて下さい。 格納フォルダはなるべくルート上に作って下さい。サブフォルダに格納した場合フォルダ名 が長すぎるとエラーが出る場合があります。

ファイルは3種類とも自己解凍型に圧縮してありますのでファイルをダブルクリックして解 凍して下さい。



※SIシステム使用の準備については後述の「SIシステムの使用について」をご参照下さい。

(2) システムの起動

システムを起動する場合はARDFWIN.EXE をダブルクリックすることで起動できますが、ショートカットを作ってディスクトップ上に置くと簡単に起動することが出来ます。



ディスクトップ上に出来たショートカット

(3) データの切り替え

入力済みのデータを切り替えて見たり、新しくデータを格納するフォルダを作成する事が出 来ます。

データ入力の	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オプション(0)
ARDF意	データのも データの約 表示デー	10)替え 11期化 タの削除		
「ホホッ」 「セ [®] ッケン」 コールサイン	順位ソー 賞状・結果 参加者 T	ト 果TXTファイル作成 XTファイル作成	-	_
SI No.	終了(Q)			
日 欠	1	TEL 誕生日		_

プルダウンメニューのファイルからデータ切り替えを選ぶと下のようにデータファイル設定 のダイアログが表示されます。新しく作成するフォルダ又はデータが格納されているフォルダ を指定します。下左図はARDFと言うフォルダのサブフォルダに KEN2003 のフォルダを作 成する場合の例です。



OKボタンを押すと上右図のように新しいフォルダが作成され、同時にフォルダ内に新しい データも作成されます。。

【入力前の設定】

🛓 ARDFWII	I - ARDF	競技大会集計	システム		
データ入力の	ファイル(E)	表示·訂正⊙	印刷(P)	オプション(型)	
📰 ARDF	鼓大会集	競技内容設	定		
大会名和	なを入力!	して下さい			
セッケン	779(M	」氏	名		
í í		Land the land the			

オプションのプルダウンメニュー

(1) 競技内容設定

競技内容や入力時の設定を行います。

データ入力の ファイル(F) 表示・訂正(V) 印刷(P) オブション(O)
■ 競技内容設定
大会名称 大会名称を入力して下さい
開催年月日 2005.03.06
競技制限時間2:00 1 組スタート時間09:40:00
□ X探索設定 □ 全TXを探索する (A)
「₩50 探索TX 1: 2: 3: 4: 5: M60 探索TX 1: 2: 3: 4: 5:
<u>競技種別設定</u> 「種別有(<u>K</u>)
地方団体対抗 ☑ 対抗有(Ⅰ) / ルーフ。成績対象人数 3
総合部門名称 総合 マSIシステム (<u>S</u>) 基準時間 08:00:00
地域部門名称 新潟県
総合入賞者数 W19 3 W21 3 W35 3 W50 3 M19 3 M21 3 M40 3 M50 3 M60 2 OPN
地域入賞者数 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 40 3 19 50 3 19 60 2 10 PN
処理案内:大会の名称を入力して下さい。 登録 4+)地

- ・TX探索設定:全クラスで全TXを探索する場合チェックを入れる。
 ・W50.M60探索TX:探索しなくとも良いTX欄に「/」を入れる。
 ・競技種別設定:競技が2種目以上の場合にチェックを入れる。
 ・地方取び団体対抗の競技が有る場合にチェックを入れる。
- ・**が** トプ 成績対象人数:国際大会などは2を学校対抗などは3を入れます。 ・総合部門名称:総合で表彰する場合の賞状に印字する名称 ・地域部門名称:地域で表彰する場合の賞状に印字する名称

- SIシステム:SIシステムを使用する場合にチェックを入れる。
 基準時間:SIシステムで設定した時間と同じにする
- ・クラス自動設定:クラスを生年月日入力で自動設定する場合にチェックを入れる。
- •入賞者数:各部門及び各クラスの入賞者数の設定。

設定が完了したら必ず登録ボタンをクリックしてください。

※地方団体対抗とは

全国大会や地方大会で学校対抗などの競技を行う場合に設定します。 職域対抗やグループ対抗を行う場合にも使用することが出来ます。

【参加者の入力】

🛓 ARDFWIN – ARDF	蒙技大会集計システム
データ入力の ファイル(E)	表示・訂正(公)印刷(P) オブション(Q)
📓 ARDF競技大会集	計システム 🔳 🗖 🔀
大会名称を入力	して下さい
セッケン マスタ()	の 氏名
コールサイン	郵便番号
SI No.	住 所
部門	
	登録(\)
スタート組 り゙ルーフ	2 [*] 誕生日 ・・ クリア(C)
[A] [A] [B	
スタート時間	⊤×数 1: 2: 3: 4: 5:
「コー」」を加き間	失格の有無
	大格理田
処理案内:登録	、訂正するゼッケン番号を入力してください。
197 S	「タンを押タとマイターデーター覧を表示します。
	ARDFwin Ver3.4 1998-2005 J H & U F U

①ゼッケン

ゼッケン番号は後で自動的に設定できます。任意の番号を付けるとき以外は空白にしておき ます。

ゼッケン番号設定後は番号を入力すると「マスタデータ」より登録データの呼び出しが出来 ます。(後述)

②コールサイン

コールを持っていない場合はカナを入力するか適当な英数で番号などを入力します。 コールを入力すると過去に参加経験がある場合はマスタに登録されたデータが表示されます。 マスタデータに間違いがある場合がありますので確認してから登録してください。 既にデータが入力されている場合は右上の枠内に訂正と表示されデータを修正することが出 来ます

3SI No.

SIシステムを使用する場合SIカードの番号を入力します。 競技内容設定でSIシステムを使用しないに設定した場合スキップします。

④部門

部門分けをし部門別に順位を付けることが出来ます。入力は144又は3.5と入力します。 競技種別設定を種別無しに設定するとスキップすることが出来ます。

⑤出欠

欠席者は0を入力します。

⑥スタート組

スタート組は後で自動的に設定できます。任意の組を付けるとき以外は空白にしておきます。

⑦グルーブ

団体や学校などの対抗試合を行うときにグループ名を設定します。

⑧クラス

参加クラスを番号で選んで入力します。クラス自動設定にした場合は生年月日を入力すると自動的に入力されます。

9区分

複数の地域や県大会などで県内とその他で順位を付ける場合に数字やアルファベットで地域 分けをします。

A:は地方対抗を行う場合にエリア番号を入れる。 B:は支部対抗を行う場合に県番号を入れる。

※地方団体対抗を無しに設定するとABの欄はスキップすることが出来ます。

⑩氏名

参加者の氏名を全角で入力します。

①郵便番号

郵便番号を半角で入力します。ゼッケン番号やスタート組を郵便番号を元に自動入力する場 合は必ず入力してください

12住所

県名と市郡名を上段に入力してください。

(13) TEL

電話番後を入力します。

40誕生日

誕生日を西暦で入力します。和暦で入力する場合は先頭に昭和は S 平成はHを付けて入力す ると西暦に変換します。

15年齢

年齢は誕生日を入力すると自動的に入力されます。

16登録

入力データに間違いがなければ登録ボタンを押します。

印クリア

入力データをクリアします。

18終了

入力作業を終了しソフトを閉じます。

(1) マスタデータからの入力

リア親境へ示	集計ソステム		
🗄 マスターデー	ター覧		
コールサイン	氏名	住所	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
UFMILL	中档英二	長野県事業の	
JF DT	佐恵 久	新潟県・ヨー	
JP JLL	村山崎子	長野県事業の	
J.F. Y.G	福度考昭	新潟県・・・	
JF-FC	岡田 峯司	長野県・・・	
JF UI	新创着一	新潟県	
JF QW	丸山 美奈子	新潟	
JF	福厚紀美	新潟県・・・・	
JF EU	圈目集和	長野県とりり	
<	m I		>
確定			削除
大 作 5	800有無 長格理由		
	(F マスターデー コールサイン JF LL JF DT 3 JF VG JF VG JF VG JF UI JF QW JF IK JF EU く C 確定 矢林	マスターデーター覧 コールサイン 氏名 リド 山 リド ロ ロ サー レ ロ ロ サー レ サー </td <td>マスターテーター覧 コールサイン 氏名 住所 JF LL 中札 楽二 長野県 JF OT 佐加 久 新潟県 JF FC 岡田 冬司 長野県 JF JF 岡田 冬司 長野県 JF JF M 五 美奈子 JF IK 福彦 三 新潟県 1 JF EU 岡田 奏和 長野県 M JF EU 岡田 奏和 長野県 Y Y Y 国 新田 季 JF IK 福彦 三 新潟県 1 JF EU 岡田 奏和 長野県 佐 工 工 大格の)</td>	マスターテーター覧 コールサイン 氏名 住所 JF LL 中札 楽二 長野県 JF OT 佐加 久 新潟県 JF FC 岡田 冬司 長野県 JF JF 岡田 冬司 長野県 JF JF M 五 美奈子 JF IK 福彦 三 新潟県 1 JF EU 岡田 奏和 長野県 M JF EU 岡田 奏和 長野県 Y Y Y 国 新田 季 JF IK 福彦 三 新潟県 1 JF EU 岡田 奏和 長野県 佐 工 工 大格の)

マスタボタンをクリックすると上図が表示されます。スクロールして目的のデータをクリッ クして確定ボタンをクリックすることでデータの入力をすることが出来ます。また選択したデ ータを削除ボタンでマスタから削除することが出来ます。 マスタデータは過去の大会参加者をデータベース化したものです。入力ミスや氏名、住所等 が変わってるものがありますので申込書と照らし合わせて確認下さい。

(2) 参加者リストからの入力

🛓 ARDFWII	I - ARDF	競技大会集	計システ	L.
データ入力型	ファイル(E)	表示·訂正心	() 印刷	(P) オブ:
結果データス	カ			
SIシステムデ	一タの読み込	_አ ው		
ゴールタイマ	_			
ゴールタイム:	データの書きと	80 1 7	[2]	
コールタイム:	テータの読みか データーをつい	<u> へいかま</u>	番号	19 <u>11</u> 0
1- <i>W</i> 91 <i>K</i> 3	ፓ ማፓትለኮ	771 MT F.D.X	所	
参加者リスト	の読み込み	P		
参加者リスト	の書き出し			
ゼッケン設定	2 5		EL	
組合せ設定			生日	
クラス		²	「齢	
区分	AB		,	登録数
スタート明寺間	<u>ال</u>		TY数	1.

データ入力のプルダウンメニューで参加者リストの読み込みを選択します。 下図のようなファイル選択画面から目的の参加者リストファイルを選びます。 下図は高校参加者リストを選んだ例です。

参加者リストの読み	レンみ	? 🛛
ファイルの場所型:	C ARDF	- 🖬 🏪 🛨
 □ DATA_file □ SIsystem □ sub_data 2005高校大会 3005高校大会 3005高校大会 3005高校大会 	警 参加者.CSV 参加者2.CSV SV	高校参加者 CSV 参加者2.CSV 参加 ² 種類: Microsoft Office Excel CSV ファイル 更新日時: 2005/08/11 8:54 サイズ: 11.1 KB
ファイル名(<u>N</u>):	高校参加者.CSV	開(()
ファイルの種類(工):	全て (*.*)	 キャンセル
	「読み取り専用:	ファイルとして開く(<u>R</u>) //

※読込む為の参加者リスト作り方

ファイルはCSV形式で作ります。下図がリストの例です。

1 i i i i	板参加	者.CSV												
0	A	В		С		D	E	F	G	Н	I	J	К	
1	ゼッケン	SI No	コール	サイン	氏名		クラス	年齢	区分	スタート	ク [・] ルーフ [。]	郵便番	住所1	住所
2	173	50473	7M1	RMD	清才	茂	M21	13855563	OM	5	群馬県		群馬県冒	同市
3	197		I-S	M	清才	洛	OPN		TT	8			富士高村	
4	182	50482	JAL	HP	今井	敵	M21		OM	11	新潟県		新潟県如	「市
5	181	50481	JA1	2708	Ξŧ	雅彦	M21		OM	6	神奈川		神奈川归	『木市
6	148	41 438	JA	TE	安胆	晃樹	M1 9		JN	11	城北高校		城北高村	
7	160	50460	JA:	4454	菊-	初美	W19		YL	12	育英中高		奈良育列	口高材
8	194	41 49 4	JA	SH	田中	明彦	OPN		TT	4			ハミング	ット
9	195	41 495	JA	IW	平日	青	OPN		TT	5			魚津工業	「校
10	187	50487	JEC	DY	大相	武	M21		OM	9	新潟県		新潟県ロ	「原君
11	190	50490	JEC	WQ	鈴木	青一	M21		OM	11	新潟県		新潟県	【野市
12	180	50480	JEC	CG	蒔日	一之	M21		OM	12	長野県		長野県村	大市
13	183	50483	JEC	HG	石淵	E→	M21		OM	1	新潟県		新潟県新	引市
14	179	50479	JEC	BK	岡日	隆一	M21		OM	1	長野県		長野県村	大市
15	174	50474	JE1	DR	篠匠	和久	M21		OM	3	群馬県		群馬県動	⇒郡
16	189	50489	JE1	XO	谷日	『幸	î M21		OM	8			栃木県	『宮市
17	186	50486	JF(YG	福原	芳昭	M21		OM	10	新潟県		新潟県-	一町市
18	178	50478	JFC	EU	岡田	美和	W21		Y	2	長野県		長野県札	本市

空のリストはデータを何も入れてない状態でデータ入力のプルダウンメニューで 参加者リストの書き出しを実行することで作ることが出来ます。

(3) データの削除

削除したいデータを呼び出した後に、ファイルのプルダウンメニューで表示データの削除を 選択します。

RDFWIN	I - ARDF	競技大会集計	システム	
 负入力 ①	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オ
<mark>ARDF</mark> 着 大会名利	データのも データのネ 表示デー	705替え 7期化 タの削除		
: ッケン - ルサイン	順位ソー 賞状・結: 参加者T	ト 果TXTファイル作成 XTファイル作成		
I No. 『『門』	終了(Q)			
니 ㅠ	_			

次に表示されいるデータを削除しますとダイアログが出ますのでそこで、削除ボタンをクリ ックするとデータを削除することが出来ます。



【ゴールタイマーの使い方】

🌉 ARDFWIN	I - ARDF	競技大会集調	オシステム	
データ入力の	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)オ
結果データス	カ			
SEシステムデ	ータの読み込	. ፓ		
ゴールタイマ・	2 ₁ 9:			
ゴールタイム	データの書き出	<u>в</u> г	名	
ゴールタイム	データの読みえ	とみ	番号	+
コールタイム:	7 - タナキスト	ファイル1年55、	EFF	
参加者リスト	の読み込み			
参加者リスト	の書き出し			
ゼッケン設定				
組合せ設定			EB]	•
クラス		[]年	黄令	

①ゴールタイム入力(ゴールタイマー)

データ入力のプルダウンメニューの中からゴールタイマーを選択します。 選択すると下図のようになります。このタイマーを使うと自動的にゴールタイムと所要時間 を入力することが出来ます。TX 数は後で入力する必要があります。 ゴールタイマーを使用する場合は予めパソコンの時間を設定しておいて下さい。

ゴー	ルタ	14	チェ	ッカー	登 録			<u> リア</u>	閉じ	る		
BUTTON	レッケン	ゴール	タイム	所要時間	氏	名	ZKN 107	ゴール時間 21:50:43	所要時 12:20	氏石井	名彰	N^
GOLL	101	:	:		柴田厚	史						+
GOLL		:	:									-
GOLL		:	:		Ţ							+
GOLL		:	:				_					+
GOLL		:	:									
GOLL		:	:									+
GOLL		:	:									
GOLL		:	:									
GOLL		:	:				-					+
GOLL		:	:				<					

ゼッケンの欄にゼッケン番号入力すると氏名欄に該当選手の氏名が表示されます・ ゴールと同時に GOLL ボタンをマウスでクリックするとゴールタイムと所要時間が表示されま す。ゴールタイムに誤りがある場合は手動で直すことが出来ます。 間違いがなければ登録ボタンをクリックします。ゴールしていない番号が上詰になり右の欄に ゴール選手の一覧が表示されます。

※ゴールタイマーと結果データ同時入力

ゴールタイマーを開いた後に結果データ入力を開くことが出来ます。(その逆も可) わりと少人数の大会などで1台のパソコンで処理をする時に便利です。

ゴールタイムを入力した後の選手のみに結果データ入力は行って下さい。 ゴールタイムデータを再読込する場合は、前に読み込んだデータ(ゴール時間とTX数)を 消してから行ってください。

ARDF 養技大会集計システム	🔜 結果データ入力	
2005 A R D F 新潟県大会 セック 220(0) 氏名 コールサイン 郵便番号 コールサイン 郵便番号 SI No. 住所 部 門 出次 TEL スタート組 誕生日 クラス 年齢 区分 国 区分 国 アー時間 T ×数 パー時間 大格の有無 所用時間 失格理由 処理案内: スタート組み合わせを入力します。 2桁を超える場合は01のように	ゼ・ケソン 氏名 ロールサクシー 氏名 ロールサクシー 氏名 ロールサクシー 氏ろ ロールサクシー 氏ろ ロールサクシー 氏ろ フタート報目 区分 フタート時間 「T×数」 コ [×] ール時間 : 「矢格の有無」 所用時間 「矢格理由」 処理案内: データを入力するセック)番号を入力してく	登録 クリア 閉じる ださい。
		- X
ゴールタイムチェッカー BUTTON ゼッケン ゴールタイム 所要時間 GOLL : : 「 GOLL : 」 GOLL : 」 GOLL : 」 GOLL : 」	登録 クリア 閉じる 氏名 ゴー・時間 所要時形氏名 107 21:50:43 12:20 石井 107 21:50:43 12:20 石井 107 21:50:43 12:20 石井 107 101 101 101 101 107 21:50:43 12:20 石井 107 101 101 101 101 101 101 101 101 101	A N 章

(2) ゴールタイムデータの書き出し

データ入力のプルダウンメニューの中からゴールタイムの書き出しを選択します。 選択すると下図のようになります。書き出し先を指定して[開く(O)]ボタンを押します。



(3) ゴールタイムデータの読み込み

ゴールタイマー用パソコンからメインパソコンへのデータをインポートします。 データ入力のプルダウンメニューの中からゴールタイムの読み込みを選択します。 選択すると下図のようになります。読み込み先を指定して[開く(O)]ボタンを押します。

ファイルの場所①:	ARDE	- + E 💏	
DATA_file			
⊒oisys(em ∋sub data			
Ardf mas.dbf			
	-		
🗟 ARDF_TM.DBI	-		
a ARDF_TM.DBI			
of ARDF_TM.DBI ァイル名(N):	ARDF_TM.DBF		購⟨@)
回 ARDF_TM.DBI ファイル名(N): ファイルの種類(T):	ARDF_TM.DBF データペース (DBF)		開(@) キャンセル

ゴールタイムデータを再読込する場合は、前に読み込んだデータ (ゴール時間とTX数)を消してから行ってください。

(4) ゴールタイムデータテキストファイル作成

データ入力のプルダウンメニューの中からゴールタイムデータテキストファイル作成を選択 します。 選択すると下図のようになります。書き出し先を指定して[開く(O)]ボタンを押します。 ファイ名も任意で指定することが出来ます

保存する場所の	C ARDF	- ÷ 🗉	* 💷 *
DATA_file	🇊 賞状ワード.TXT		
🚞 SIsystem	📋 賞状一太郎.TXT		
🚞 sub_data	🗊 対抗順位 TXT		
🗊 ARDF参加者.T	XT		
🗐 ARDF総合.TX	Г		
🗒 ARDF地域.TXT	r		
🖺 ゴールタイム.TX	T		
ファイル名(N):	ゴールタイム、TXT		保存(S)

【結果入力】

Tue

🛃 ARDFWIN	I - ARDF	競技大会集計	システム	
データ入力の	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オ
結果データフ	カ			
SIシステムデ	ータの読み込	. Э		
ゴールタイマ・	<u>10</u> 1			
ゴールタイム	データの書き出	BL	名	
ゴールタイム語	データの読みす		番号	-
1=1/21 A	7-97426	771 /VI F/X	所	
参加者リスト	の読み込み			
参加者リスト	の書き出し			
ゼッケン設定				
組合せ設定				
フラス		年	開始	

データ入力のプルダウンメニューから結果データ入力を選択します。 データ入力を選択すると下図のように入力のダイアログが表示されます。

結果データ入力とゴールタイム入力を同時に行うことが出来ます。 (詳細は前章「ゴールタイマー」の「ゴールタイマーと結果の同時入力」をご参照下さい)

■ 結果データ入力 [セ [*] ッケン] □	底 名	
田 欠 及-F組 クラス	住所 区分 部門 _{未入力}	<u>登録</u> クリア 閉じる
スタート時間 ゴール時間 : : 所用時間	「T×数」 「失格の有無」 「失格理由」	
↓ 処理案内: データ	を入力するゼックン番号を入っ	カしてください。

ゼッケン番号かコールサインを入力することで選手データを読み込むことが出来ます。 ゴール時間を入力すると所要時間が計算され表示されます。

制限時間をオーバーしている場合は失格の有無欄に失格コード番号が表示され同時に失格理

由の欄に時間オーバーと表示されます。 TX欄は取得TXの番号をマウスでクリックするとTX数の欄に取得数が表示されます。 ゴールタイマーでコール時間が入力されている場合はTX数の欄を入力すれば完了です。

(1) SIシステムデータ読み込み

データ入力のプルダウンメニューからSIシステムデータの読み込みを選択します。 SIシステムで作成した、CSV形式のデータを指定して[開く(O)]ボタンをクリックし

ます。 SIシステムのデータを読み込ませる場合は、競技内容設定で基準時間を設定しておく必要 があります。 SIシステムの設定については別紙マニュアルをご参照ください。

ァイルの場所の:	DEMO		- 🛨 🛨	¥ ⊞ ∙
ARDF	COMPINFO	Contraction LOG	🛅 suido	
🗅 ARDF_bak	DENPYO	ORG	🛅 UFU	
DCAL	🛅 DENTAKU	C SING	ZAIKO	
CAR	ETScnt	C SMAIN	ZAIKODOS	
CLOCK	ETV 🔁	🛅 ssb	🛅 ダウンロード	
🛅 Cnt	FUDOSAN	Ssb_cnt	🗐 ardf.txt	
ァイル名(N):	ardf.txt			開<(@)
ァイルの種類(T):	F#ZN (TXT)		*	キャンヤル

※ SI を使ったときの結果速報について

上記SIシステムのデータを読み後、順位ソートを行い総合及び地域結果印刷を行うと速報をすることが出来ます。 SIシステムのデータを読みは何度実行してもかまいません。1度読み込まれたデータは書き換わりませんので、訂正がある場合は個々に訂正する必要があります。

(2) 未入力一覧

未入力一覧ボタンをクリックするとゴールデータ未入力者の一覧を表示します。

	未入り	h—	覧						×
	セミックン	組	クラス	Call	氏名	スタート時間	住所 1	住所2	^
	101	10	07557	JAOHWC	丸山 正		新潟県豊栄市	Balan	T
	108	9	0T25X	JF0WYC	塩田忠彦	10:10:00	新潟県北蒲原郡		
	115	8	ロエクラス	JAORHG	中村 満	10:05:00	新潟県北蒲原郡	水 一 一	
		ò							
		_							_
		_					6		-
-				6					-
_				6					-
_									_
_		-							
_		-	-						-
-			G	0	55				-
-		<u> </u>	-	b	8		1.		-
-		<u>.</u>		-	9 <u></u>			-	-
-		-			12			5:	-
-				6	e				-
			-						
<		UI.			10) 0.	-			2
		先朗	行	1頁戻る	1 頁進む	最終行		戻る	
					- 12	2			

【ゼッケン設定】

📲 ARDFWII	N - ARDF	競技大会集計	システム	
データ入力Φ	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オ
結果データス	(J)			
SIシステムデ	ータの読み込	ኔ ው	-	
ゴールタイマ	<u>10</u> 35			
ゴールタイム・	データの書きと	EC .	名	
ゴールタイム	データの読みが データテキスト	込み ファイル作成	番号	÷.
参加者リスト	の読み込み			
参加者リスト	の書き出し			
ゼッケン設定				
組合せ設定		1. (515850)		
クラス		洋	曲印	

データ入力のプルダウンメニューの中からゼッケン設定を選択します。

下図のようなダイアログが表示されます

ゼッケン番号は入力順、郵便番号順、コールサイン順、部門別、クラス別、区分別の6通り の付け方を選ぶことが出来ます。

🚰 ARDFWIN - 2002新潟県ARDF競技大会 🔳 🔲 🗙
オプション(0)
●入力順(I)
実行 ++>地 0 クラス別 (K) 0 区分別(出) 2 登録(出)
1/39-1組 1辿生日 · クリア(①) クラス 年齢 ・ クリア(①) 区分【A】B】C 登録数:78 終了(①)
スタート時間 T ×数 1: 2: 3: 4: 5: コ [*] ール時間 失格の有無 所用時間 失格理由
 処理案内:登録、訂正するゼッケン番号を入力してください。 マスタボタンを押すとマスターデータ一覧を表示します。 ARDFwin Ver1.9 1998-2002 J H • U F U
NUM CAP OVR

ゼッケンの先頭番号を決めて実行ボタンをクリックします。

【組合せ設定】

📲 ARDFWIN	I - ARDF	競技大会集團	オシステム	
データ入力型	ファイル(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オ
結果データア	カ			
SIシステムデ	一夕の読み込	.ው		
ゴールタイマー				
ゴールタイム	データの書き出	BC	名	
ゴールタイム:	データの読みす	<u> 入み</u> コー / リノケロキ	番号	-
1-1091 45	7-97475	771 /VI F/X	所	
参加者リスト	の読み込み			
参加者リスト	の書き出し			
ゼッケン設定				
組合せ設定			EU	-
クラス		´Ŧ	黄令	

データ入力のプルダウンメニューの中から組合せ設定を選択します。

下図のようなダイアログが表示されます

組合せは入力順、郵便番号順、ランダムの3通りの付け方を選ぶことが出来ます。 全登録数と各クラスの登録数が表示されますので組数を入力して実行ボタンをクリックしま す。

表示されている組数は全登録数から割り出したおおよその組数です。



【表示・訂正】

🛃 ARDFWIN - ARDF	競技大会集計	システム	
データ入力(型) ファイル(E)	表示·訂正⊙	印刷(P)	オプション
📰 ARDF競技大会集	スタート組合せ 参加者一覧	±	
大会名称を入力し	総合結果 地域結果		
	表示幅設定	-	_
SI No.	住所		_

(1) スタート組合せ・訂正

表示・訂正のプルダウンメニューからスタート組合せを選択します。 スタート組合せを選択すると下図のように一覧のダイアログが表示されます。

この画面でスタート時間以外は訂正が出来ます。 スタート時間はスタート組を変更した場合自動的に修正されます。

	タート	細	合世							×
t.	っケン	組	クラス	Ca	19	氏名	スタート時間	住所 1	住所2	^
10	6	1	YLクラス	E4	٤ħ	植物三佳	09:30:00	秋田県吉豊吉	2	Ī
11	9	1	JNクラス	27	8.29		09:30:00	秋田県	1	1
12	5	1	JNクラス	JO	S	佐 介	09:30:00	秋田県	7	
13	0	1	0M757	JI	D	珍人	09:30:00	秋田県	Δ	
15	6	1	0T25X	JH	U	遠夫	09:30:00	新潟県	7	
16	1	1	отрэх	JA	К	斎 弘	09:30:00	秋田県	7	
16	3	1	0T757	JR	V	片 之	09:30:00	長野県	1.8768	
17	4	1	VTクラス	JA	F	小克比呂	09:30:00	神奈川	X	
10	2	2	YLクラス	JG	Р	保善子	09:35:00	栃木県	2	
11	6	2	JNクラス	22	зŻ		09:35:00	秋田県	P	
12	3	2	JNクラス	乃	7 11	安全的	09:35:00	秋田県	7	
12	9	2	0M757	JQ	I	小利明	09:35:00	茨城県	,	
15	2	2	0Tクラス	JE	Q	鈰 →	09:35:00	新潟県	月	
15	5	2	0T757	JI	P	7K	09:35:00	三重県	1	
15	9	2	07757	JF	U	金美	09:35:00	神奈川	7	3
16	8	2	VTクラス	JE	К	保制	09:35:00	栃木県	2 *** * * * ****	
10	0	8	YLクラス	JR	J	新二子	09:40:00	長野県	₹.	
11	8	3	JNクラス	22	1 9 9	鈴侍	09:40:00	秋田県	2	
12	2	3	JNクラス	32	* AIL	小晴	09:40:00	秋田県	P	
13	7	3	0M/57	JH	I	吉一行	09:40:00	栃木県	<u>2</u> • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
15	0	3	0T/57	JO	F	山 夫	09:40:00	千葉県	<u>t</u>	_
15	1	3	ロエクラス	JF	E	南也	09:40:00	三重県・・・	j	
16	2	3	0T757	JR	С	佐善一	09:40:00	福島県	a	
17	0	3	VTクラス	JI	Y	池郎	09:40:00	埼玉県市	<u>ñ</u>	_
10	1	4	YLクラス	JF	U	岡和	09:45:00	長野県	<u>†</u>	
12	1	4	JNクラス	N9	9	戸志	09:45:00	秋田県	5	
12	4	4	JNクラス	JO	K	佐明	09:45:00	秋田県	P	-
< 10			OUNT .	1.10	(DOIL / 1	l ++ ⊥ ↔ /-	100.45.00	□★ 〒 /市 /赤 . 1 . 干		×
	\$	も頭	行	1	頁戻る	<u>1 頁進む</u>	最終行		戻る	

(2) 参加者一覧・訂正

表示・訂正のプルダウンメニューから参加者一覧を選択します。 参加者一覧を選択すると下図のように一覧のダイアログが表示されます。

この画面でスタート時間以外は訂正が出来ます。 スタート時間はスタート組を変更した場合自動的に修正されます。

2	組	クラス	Call		氏名	7次-ト時間	住所1	住所2
100	8	YLクラス	JF	J	新井恵子	09:40:00	長野県	利
01	4	YLクラス	JF	U	岡田美和	09:45:00	長野県	
02	2	YLクラス	JC	P	保坂豊子	09:35:00	栃木県郡	Z
03	7	YLクラス	JH	W	岩坂留美子	10:00:00	石川県	1
04	5	YLクラス	JF	L	村山裕子	09:50:00	長野県	л –
05	6	YLクラス	JI	G	水谷和子	09:55:00	三重県	
106	1	YLウラス	ha	Eh	植場弓佳	09:30:00	秋田県	2
07	5	JNクラス	75	2/2	福原万寿之介	09:50:00	新潟県 市	E
08	11	JNクラス	}	# 9	中村真志	10:20:00	新潟県 郡	ħ
109	9	JNクラス	<u> </u>	ŧ	魚野雄生	10:10:00	新潟県 市	Terrer
110	7	JNクラス	む	ÿ	本間康	10:00:00	新潟県	T I a man
111	8	JNクラス	I/	a93	榎本正悟	10:05:00	新潟県 郡	豊 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
112	6	JNクラス	#	ta	佐藤雅彦	09:55:00	新潟県	ħ.
113	10	JNクラス	20	1	三浦祐	10:15:00	新潟県 市	早 4 4
114	10	JNクラス	A)/	ゲル	半田傑	10:15:00	秋田県	<u>(</u>)
115	6	JNクラス	勿	947	高橋幸平	09:55:00	秋田県	
116	2	JNクラス	55	a9	田口亮	09:35:00	秋田県	pt
117	9	JNクラス	別	27	田村祐介	10:10:00	秋田県	E * ** * * * * * * * *
118	3	JNクラス	27	1 1 99	鈴木竜侍	09:40:00	秋田県	2
119	1	JNクラス	9月	7	田中悠	09:30:00	秋田県	1
120	11	JNクラス	7I	2	照井雄太	10:20:00	秋田県	1U
121	4	JNクラス	Ю	ÿ	戸島武志	09:45:00	秋田県	2
122	3	JNクラス	32	*///	小松忠晴	09:40:00	秋田県	P
123	2	JNクラス	75	Ψŀ	安達勝	09:35:00	秋田県	7
124	4	JN752	JO	К	佐藤正明	09:45:00	秋田県	pt
125	1	JNクラス	JO	S	佐藤洋介	09:30:00	秋田県	右
126	5	JNクラス	1	21	伊藤陽粋	09:50:00	秋田県	A
107	- ا	1416-7	7#++	1-1-5	** ** =*	1+0-00-00	1111-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	

(3)総合結果·地域結果

表示・訂正のプルダウンメニューから総合及び地域結果を選択します。 総合及び地域結果を選択すると下図のように一覧のダイアログが表示されます。 印刷前に画面で確認するのに使います。

	総合	結果一	覧			a		w	<i>0</i>	102 IA	
	順位	クラス	セドックン	Call	氏名	所用時間	TX	12345	住所 1	備考	^
	1	YLクラス	38	JENNEU	岡和	1:53:36	5	12345	長野県		
	2	YLクラス	36	JF	新二子	2:03:57	5	12345	長野県		
	3	YLクラス	51	Jł #	岩 美子	2:09:30	4	1 345	石川県		
	4	YLクラス	47	J1 3	水子	2:09:31	3	234	三重県		
	5	YLクラス	4	he i	カ 樋 佳	2:01:40	2	1 3	秋田県		=
	6	YLクラス	29	JC	保二子	2:12:48	2	35	栃木県		
	7	YLクラス	40	JF _	村 子	2:16:10	2	35	長野県		
	1	JNクラス	14	7l I	照太	1:52:56	5	12345	秋田県		
	2	JNクラス	56	75 2	/ 福 寿之	2:01:37	5	12345	新潟県		
	3	JNクラス	18	<u>Б</u> (戸志	2:03:40	5	12345	秋田県		-
	4	JNクラス	17	X) 1) 鈴 侍	2:17:36	5	12345	秋田県		
	5	JNクラス	11	七 1 1 1	: 樋 久	2:26:35	5	12345	秋田県		
	6	JNクラス	2	JC 3	佐 介	1:27:31	4	2345	秋田県		
	7	JNクラス	8	化 3	(伊 粋	1:48:11	4	2345	秋田県		
	8	JNクラス	16	71	安まる	2:16:00	4	123 5	秋田県		
	9	JNクラス	72	, , ,	中志	2:19:19	4	12 45	新潟県		
	10	JNクラス	15	<u>þ</u> †	H +1	2:11:20	3	123	秋田県		
	11	JNクラス	9	91)	\高 平	2:16:29	3	12 4	秋田県		
	12	JNクラス	7	JC	佐 明	2:22:57	3	234	秋田県		
	13	JNクラス	10	21 1	2 草	1:53:25	2	35	秋田県		
	14	JNクラス	70	ウ オ キ	魚生	1:56:45	2	85	新潟県		
	15	JNクラス	13	N) 🥬	* 半 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1:59:36	2	45	秋田県		
	16	JNクラス	12	26	竹田 介	2:05:00	2	13	秋田県		
	17	JNクラス	59	# F	」佐善彦	2:15:58	2	24	新潟県		
	18	JNクラス	69	I/ 4	植 悟	2:19:28	1	1	新潟県		
	19	JNクラス	71	20	三十四	2:19:40	1	5	新潟県		
	20	JNクラス	5	22		2:22:22	1	1	秋田県		20
<	alede	1.06-7	0.0	+	→ क़ ᡄ	1	1.	1 * * * *	+r' :F3 (F)	n± ⊟⊟ + ॥ ?	>
		先頭行	ř .	1 頁戻る	1 頁進む	最終行	Ŧ			戻る	

(4) 表示幅設定 表示・訂正のプルダウンメニューから表示幅設定を選択します。 表示幅設定を選択すると下図のようなダイアログが表示されます。

このプルダウンメニュー4種類の表示を縦、横それぞれパソコンの画面に合わせて設定する ことが出来ます。

データ入力の	ファイル(E) 表示・訂正(型 印刷(E)	オプショ
🔛 ARDF 😸	一覧表示設定	
大会名利	一覧表示の縦及び横幅	
「 下 「 ヤ [*] ッケン 「		
ロールサイン		
SI No.		
部門		

【一覧・結果印刷】

- ARDFWIN - ARDF競技大会集	計システム
データ入力① ファイル(E) 表示・訂正(V	♪ 印刷(P) オプション(Q)
🔜 ARDF競技大会集計システム	スタート組合印刷 参加者一覧印刷
大会名称を入力して下さい	▼ 区分別→覧印刷
	5 総合結果印刷 - 地域結果印刷

印刷

印刷のプルダウンメニューからスタート組合印刷を選択します。 スタート組合印刷を選択すると下図のようなダイアログが表示されます。 以下、他の印刷も手順は同じです。

※結果の印刷は順位ソートを行った後でないと印刷できません。



(1) スタート組合せ

スタート順の発表用に使用します。

《《スタート組み合せ》》

2002新潟県ARDF競技大会 <u>No. 1</u>

セッケン	組	クラス	コールサイン	氏	名	スタート時間	住	所	備	考
106	1	YLDJA	han'alb	樋圳	用佳	09:30:00	秋田卿	大曲市		
119	1	JNクラス	97829	田中		09:30:00	秋田県	11日間		
125	1	JNクラス	JO	佐藤	介	09:30:00	秋田県	大曲市		
130	1	OMクラス	JI 70ED	珍日	- 1	09:30:00	秋田県	1.00		
156	1	OTクラス	JHOUF	遠彥	夫	09:30:00	新潟県	七油市 郡		
161	1	OTクラス	JA	斎廁	4	09:30:00	秋田卿	大曲市		
163	1	OTクラス	JR	片桐	之	09:30:00	長野卿	6.0.5		
174	1	VTクラス	JATAN	小利	- 克比呂	09:30:00	神奈川	846 月市		
102	2	YLクラス	JG	保圳	一子	09:35:00	栃木県	7828		
116	2	JNクラス	97 7	田口	A	09:35:00	秋田県	大曲市		
123	2	JNクラス	79 V	安证		09:35:00	秋田県	いた郡		
129	2	OMクラス	JQ	小柞	利明	09:35:00	茨城则	6周市		
152	2	OTクラス	JECON	鈴기	* -	09:35:00	新潟県	1.陽原器		
155	2	OTクラス	J120#P	水征		09:35:00	三重卿			
159	2	OTクラス	JRIONU	金重	刘美	09:35:00	神奈川	A COL		

(2)参加者一覧

ゼッケン番号順に参加者名簿を印刷します。

《《 参加者名簿一覧 》》 2002新潟県ARDF競技大会 <u>No.</u>1

セッケン	組	クラス	コールサイン	氏	名	スタート時間	住	所	 備	考
100	3	YL152	JROOFJ	新	₽ F	09:40:00	長野県	1.0	 	
101	4	YLクラス	JFOREU	圈	in in	09:45:00	長野県	18.8		
102	2	YLクラス	JG	保	F 7	09:35:00	栃木県	818		
103	7	YLクラス	JH N	岩	● 美子	10:00:00	石川県	1.汽水		
104	5	YLクラス	JFOGLL	村	- 7	09:50:00	長野県	1.死市		
105	6	YLクラス	J12.4G	水	7	09:55:00	三重県			
106	1	YLクラス	トヨ ミカ	樋	用佳	09:30:00	秋田県	1.8.8		
107	5	JNクラス	フクスノス	福		09:50:00	新潟県	日町市		
108	11	JNクラス	ナカ ナシ	中	馬志	10:20:00	新潟県	(湯原郡		
109	9	JNクラス	ウオート	魚	目生	10:10:00	新潟県	1発日市		
110	7	JNクラス	ホンシーシ	本		10:00:00	新潟県	188		
111	8	JNクラス	בלו / ו	榎	吾	10:05:00	新潟県	1.第目目		
112	6	JNクラス	サトリーヒコ	佐	1	09:55:00	新潟県	1.8.0		

(3)区分别一覧

参加区分別に参加者名簿を印刷します。

«	«	区分別	名簿一覧	» »	2002新	渴県ARDF競技大会	No. 1
セッケン	組	クラス	コールサイン	氏名	スタート時間	住 所	備考
175	8	OTクラス	JAC IG	 中州 満	10:05:00	新潟県	
176	10	OTクラス	JAC /C	丸山 正	10:15:00	新潟県	
177	9	OTクラス	JFOTC	塩 彦	10:10:00	新潟県	
107	5	JNクラス	フクハースノス	福 寿之介	09:50:00	新潟県一日町市	
108	11	JNクラス	ナカム・サシ	中國志	10:20:00	新潟県ニート	
109	9	JNクラス	ウオノュウキ	魚野調生	10:10:00	新潟県	
110	7	JNクラス	ホンマナスシ	本電量	10:00:00	新潟県	
111	8	JNクラス	エノモトノョウコ	榎 悟	10:05:00	新潟県	
112	6	JNクラス	サトウ・ナヒコ	佐善彦	09:55:00	新潟県	
113	10	JNクラス	ミウラユウ	三浦祐	10:15:00	新潟県	
135	8	OMクラス	JFOFDT	佐藤久	10:05:00	新潟県	
136	9	OMクラス	JJC JB	中野二雄	10:10:00	新潟県	
141	9	OTクラス	JACONO	保護黨一	10:10:00	新潟県	
140	11	OT 4= 7	1400.70	7-42 8	10.00.00	±C1日 ■ → 25 西 冊/	

(4) 総合結果一覧

区分に関係なくクラス別に総合結果を印刷します。

	*	《税	6合結果-	一頁》》		2002	新潟県A	RDF競技大会	AK	1	lo.
順位	クラス	セッケン	コールサイン	氏名	所用時間	TX [12345	〕裁定	失格理由	区分	備	考
1	YLDJA	38	JFU	岡田山	1:53:36	5 [12345]		BB		
2	YLクラス	36	JR J	新非二子	2:03:57	5 [12345]		BB		
3	YLクラス	51	JH W	岩圳 美子	2:09:30	4 [1 345]		BB		
4	YLクラス	47	JI G	水名 子	2:09:31	3 [234]		BB		
5	YLクラス	4	F3 57	樋りを	2:01:40	2 [1 3]		BB		
6	YLクラス	29	JG P	保圳二子	2:12:48	2[35]		BB		
7	YLクラス	40	JFOGLL	村山一子	2:16:10	2[35]		BB		
1	JNクラス	14	テルタ	照非重大	1:52:56	5 [12345	1		BB		
2	JNクラス	56	77 2/	7福川 寿之介	2:01:37	5 [12345	1		AA		
3	JNクラス	18	トシーシ	戸島ま	2:03:40	5 [12345]		BB		
4	JNクラス	17	גג גג	シ鈴ス 寺	2:17:36	5 [12345]		BB		
5	JNクラス	11	ヒク モヒ·	サ樋口の入	2:26:35	5 [12345	1		BB		
6	JNクラス	2	JO S	佐那个	1:27:31	4 [2345]		BB		
7	JNクラス	8	11, , , , , 1	伊那里华	1:48:11	4 [2345	1		BB		

(5) 地域結果一覧

地域別に結果をクラス別に印刷します。

《《 地域結果一覧 》》 2002新潟県ARDF競技大会 No. 1

							LOOLAN	and stern	in anixiX 2	1	-	10.	-
順位	クラス	セッケン	コールサイン	氏 名	所用時間	TX	[12345]	裁定	失格理由	区分	備	考	
1	JNクラス	56	77 721	7福 寿之介	2:01:37	5	[12345]			AA			
2	JNクラス	72	ナカ マサシ	中非重志	2:19:19	4	[12 45]			AA			
3	JNクラス	70	ウオーウキ	魚圖畫生	1:56:45	2	[3 5]			AA			
4	JNクラス	59	サト サヒコ	佐圖意	2:15:58	2	[24]			AA			
5	JNクラス	69	エノ ショウ	」榎二悟	2:19:28	1	[1]			AA			
6	JNクラス	71	ミウウ	三洲屿	2:19:40	1	[5]			AA			
**	JNクラス	60	ホン スシ	本團憲	2:44:30	4	[1234]	失格:	時間オーパー	AA			
1	OMクラス	58	JJ UB	中豐富雄	2:04:16	5	[12345]			AA			
2	OMクラス	57	JF DT	佐藤魚	2:15:23	4	[1 345]			AA			
1	OTクラス	61	JE HG	石澤王一	1:46:13	5	[12345]			AA			
2	OTクラス	68	JE WQ	鈴澤青一	2:06:37	5	[12345]			AA			
3	OTクラス	65	JA ZC	石場員	2:06:42	5	[12345]			AA			

【ファイル操作】

RDFWIN	I - ARDF	競技大会集計	システム	
权力型	771N(E)	表示·訂正──	印刷(P)	オ
ARDF 彙	データのも データの約	加り替え 加期化		
大会名利	表示デー	タの肖耶余	_	
: ッケン 🛛	順位ソー 賞状・結果	┡ 興田Ⅹ田ファ√ルイΈҕҞ	5	_
ールサイン	参加者工	XTファイル作成	2	
I No.	終了(Q)		î	
都 門			_	
		1 - 1		

ファイルのプルダウンメニュー

(1) データの初期化

ファイルのプルダウンメニューからデータの初期化を選択します。 下図のようにダイアログが表示されますので初期化のボタンをクリックして下さい。 データが初期化され何もない状態になります。同時に今回の参加者データがマスタファイル に追加されます。

ARDFWIN - ARDF	技大会集計システム
データ入力(0) ファイル(E) 妻	◎示·訂正(V) 印刷(P) オブション
データ初期化	
データを初期化しま 初期化 キャンセル	す。 ましい
口-1070	- FA 名 郵便番号

(2) 順位ソート

ファイルのプルダウンメニューから順位ソートを選択します。 下図のようにダイアログが表示されますので確認のボタンをクリックして下さい。 ソートされ順位が確定します。 表示・訂正プルダウンメニューの総合及び地域結果で確認することが出来ます。

<u>順位ソート</u> 競技結果を順位順にソートします。 <u>実で</u> <u>キャンセル</u>	≓_63 m(1)(U	(5) 東三,町正(1/) 60 開(2) 才
競技結果を順位順にソートします。 <u> 実 行</u> <u> キャンセル</u>	順位ソート	
競技結果を順位順にソートします。 <u> 実 行 </u> <u> キャンセル</u>		
競技結果を順位順にソートします。 <u> 実 行 </u> <u> キャンセル</u>		
(実 行)		
実 行 キャンセル	競技結果を順位	「順にソートします。
	競技結果を順位	「順にソートします。
	競技結果を順位	(順にソートします。

(3) グルーブ対抗順位のCSVファイル作成

順位ソートを実行することで学校対抗やグループの順位ファイルが作成されます。 作成されるファイルは順位ファイルと全グループメンバー成績ファイルの2つです。

下の例はグループ対象人数を3に設定し高校対抗で使用して作成した例です。

雪 グル~プ対抗順位.CSV					
	A	В	C		
1	ゲールプ名	TX計	トータル時間		
2	浜村 胡東	13	4:40:27		
З	静 高校	12	5:08:37		
4	春 郭高	12	5:14:24		
5	育中高	11	5:13:03		
6	御易高	10	5:17:16		
7	城: 高校	10	5:28:50		
8	浜 II業	9	5:35:12		
9	土津工業	8	3:00:02		
10	総 工業	7	4:40:23		
11	富善高校	6	3:29:20		
12	魚)工業	6	5:03:07		
13	十一町中	5	1:14:02		
14	横 賀工	5	3:22:45		
15	静》工業	5	3:51:13		
16	尼□工業	3	1:46:07		
17	静工業	1	1:52:48		

B G	LP.CSV								
	A	В	C	D	E	F	G	Н	I
1	ゲールプ名	クラス	コールサイン	氏名	TX数	所用時間	TX計	卜-外時間	失格理由
2	育一高	W19	奈 育04	和电子	7 4	1:37:57			
3	育 同高	W19	JA 4454	菊川	美 4	1:52:24			
4	育 同高	M1 9	奈 育02	川	台 3	1:42:42	11	5:13:03	
5	育 二高	W19	奈 育05	菊儿	美 2	1:42:23			
6	育回高	M1 9	奈 前01	大小	→I 2	1:45:36			
7	育 高	M1 9	奈 育03	豊 隹	乍 0	1:56:57			TX無し
8	横 『工	M1 9	横 E01	安 轸	ት 3	1:52:16			
9	横 『エ	M19	横 E02	圈门	2	1:30:29			
10	横 『エ	M1 9	横 E03	湯一頭	頁 3	2:04:46	5	3:22:45	時間オーハー
11	魚	M19	魚 EO2	西 论	র্ 2	1:34:02			
12	魚 業	M1 9	魚 EO3	水館	5] 2	1:38:58			
13	魚	M1 9	魚 EO5	升靖	甫 2	1:50:07	6	5:03:07	
14	魚 業	M1 9	魚 E01	小三分	介 1	1:42:59			
15	魚 二業	M1 9	魚 EO6	成 05	환 2	2:32:14			時間オーハー
16	群	M21	7N MD	清 支	5	1:47:40			
17	群	M21	JE DR	篠山	え 4	1:54:57	9	3:42:37	
18	御 弓高	M1 9	御 影3	勝聲	夷 4	1:42:58			
19	御 弓高	M1.9	御 影5	小 大輔	甫 3	1:44:23			
20	御 『高	M1 9	御 昜01	池 體	哉 3	1:49:55	10	5:17:16	
21	御 高	M1 9	御 易04	高車	尌 2	1:55:44	1		
22	御 『高	M1 9	御 影02	勝 重任	± 1	1:46:19			
23	御 易高	M1 9	御 影6	高軟	大 2	2:17:50			時間オーハー
24	十二〕中	M19	+_ J01	福,美	12 5	1:14:02	5	1:14:02	

(4) 賞状・結果 TXT ファイル作成

ファイルのプルダウンメニューから賞状・結果 TXT ファイル作成を選択します。 下図のようにダイアログが表示されますのでファイル形式を選択し実行のボタンをクリック 「因のようにタイテロクが設示されよりのCフテイル形式を選択し美行のホタンをクリック して下さい。 但し、賞状一太郎はテキストファイル、賞状ワードはCSVファイルに固定されています。

ARDF総合、ARDF地域、賞状一太郎、賞状ワードの4種類TXTファイルを作成します。 ARDF総合と地域は結果発表用としてメール配信などに使う他、CSVファイルはエクセルなどで加工するのに便利です。

賞状一太郎とワードは賞状印刷の差し込みファイルです。

賞状・結果のテキスト) まーますでの) en Pl ファイル作成	P) オブション(<u>0</u>)
ファイル形式	● IXT (I) ● <u>C</u> SV (C)	
作成するファイル	形式を選んで下さい	-
実行	キャンセル	
四次——		

ARDF総合及びARDF地域のそれぞれ2種類が作成されます。

作成されたTXTファイルの例

◎ ARDF総合 - Jモ帳								
ファイル(E) 編集(E) 書式(Q) 表示(V) ヘルプ(H)								
《《総合結果一覧》》 〈2002新潟県ARDF競技大会〉 順位 クラス ゼッケン コールサー心 氏 名 所用時間 TX数 [12345] 裁定 失格理由	2002.06.23 区分 住	所						
【Y Lクラス】 参加者数 7名 1 YLクラス 101 JF EU 岡 時和 1:53:38 (5) [12345] 2 YLクラス 101 JF EU 岡 時和 1:53:38 (5) [12345] 3 YLクラス 100 JR EJ 新 原子 2:03:57 (5) [12345] 3 YLクラス 103 JH SW 岩 賀美子 2:09:30 (4) [1-345] 4 YLクラス 105 JI AG 水 ロ子 2:09:31 (3) [-234-] 5 YLクラス 106 H= ユミカ 植 弓住 2:01:40 (2) [1-3] 6 YLクラス 102 JG AP 存 皆子 2:12:48 (2) [3-5] 7 YLクラス 104 JF LL 村」 谷子 2:16:10 (2) [3-5] 【J Nクラス】 参加者数 22名 1 JNクラス 120 テル ? 照 広 1:52:56 (5) [12345] 2 JNクラス 107 72 UZ 福 涛之介 2:01:37 (5) [12345] 3 JNクラス 121 ドン ア 正 志 2:03:40 (5) [12345]	BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB	3 Б						
4 JN25ス 118 スス 1ウジ 鈴 1倍 2:17:36 (5) [12345] 5 JN25ス 128 ヒク Eビザ 種 3久 2:26:35 (5) [12345]	BB 秋田県 BB 秋田県							

作成されたCSVファイルの例

■ ARDF総合 - メモ帳		
ファイル(E) 編集(E) 書式(Q) 表示(V) ヘルブ(H)		
総合結果一覧 ,, ,,2003新潟県ARDF競技大会,,,,,2003	3.6.29 ,	
順位, クラス, ゼッケン, コールサイン,氏 名, 所用時間, TX数, [12345], 裁定, 9	夫格理由,区分,住	所,
Y L クラス,参加者数, 7名,	825 ³	
1,YLクラス, 8, JF EU ,岡 和 , 1:53:36,5,[12345],	, ,BE	,長野県
2,YLウラス, 6, JF EJ ,新 子 , 2:03:57,5,[12345],	, ,BE	,長野県
3,YLウラス, 31, J SW ,岩 美子 , 2:09:30,4,[1-345],	, ,BE	3,石川県
4,YLクラス, 37, J1 AG ,水 I子 , 2:09:31,3,[-234-],	, ,BE	3,三重県
5,YLクラス, 71, トョ ユミカ ,樋 〕佳 , 2:01:40,2,[1-3/-],	, ,BE	3,秋田県
6,YL257, 22, JC AP ,保 子 , 2:12:48,2,[3/5],	, ,BE	3,栃木県
7,YLクラス, 33, JF LL ,村 子 , 2:16:10,2,L3/5」,	, ,BE	3,長野県
JNクラス,参加者数,22名,		
1,JN2ラス, 62, テル ,照 , 1:52:56,5,[12345],	, ,BE	3,秋田県
2,JN257, 20, 77 J7,福 之介, 2:01:37,5,L12345」,	, , <u>A</u> A	,新潟県
3,JNクラス, 63, トシ ,戸 , 2:03:40,5,[12345],	, ,BE	3,秋田県
4,JN757, 60, 77 ウシ,鈴 , 2:17:36,5,[12345],	, ,BE	3,秋田県
5,JN77, /U, ビ2 ビ9,樋, 2:26:35,5,L12345」,	, ,Bt	5,秋田県

	<u>мш) –)</u>	NE NS		
ファイル(E)	編集(E)	書式(<u>O</u>)	表示⊙	ヘルプ
総合	7			
1 LJJ.	^			
JEC	「「和			
1:53:36	50.74 STG			
5				
Y Lクラ 2 二 JR(2:03:57 5 ※合 Y Lクラ 3 三 JF	ス 息子 ス			

賞状差し込み用ファイル、一太郎用とワード用が作成されます。

(5)参加者TXTファイル作成

ファイルのプルダウンメニューから参加者テキストファイル作成を選択します。

下図のようにダイアログが表示されますので確認のボタンをクリックして下さい。 ARDF参加者というTXTが作成されます。

参加者一覧のテキスト)まー。er Elv ファイル作成	8) オブション(0)
ファイル形式	● TXT (T) ● <u>C</u> SV (C)	
作成するファイル	形式を選んで下さい	_
実行	++>th	
7月21日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月	誕生日 .	

作成されたTXT形式ファイルの例

■ ARDF参加者 - メモ帳								
ファイル(E) 編集(E) 書式(Q) 表示(V) ヘルプ(H)								
《《 参加者名簿一覧 》》 セッケン クラス コールサイン 氏 名	〈2002新潟県ARDF競技大会〉 組 スタート時間 区分 郵便番号 (住	2002.06.23 所						
100 YL257、JF J 新 101 YL257、JF J 岡 1 102 YL257、JF J 岡 1 103 YL257、JF 掲 子 104 YL257、JF 村 105 YL257、JF 村 105 YL257、F 力 樋 107 JN257、7 / ノス 福 之介 108 JN257、カ シ 中 109 JN257、カ ト	3 09:40:00 BB 390-1242 長野県 4 09:45:00 BB 399-0002 長野県 2 09:35:00 BB 329-0511 栃木県 7 10:00:00 BB 920-1113 石川嶋 5 09:50:00 BB 399-0701 長野県 6 09:55:00 BB 510-1253 三重県 1 09:30:00 BB 014-0072 秋田県 5 09:50:00 AA 948-0021 新潟県 11 10:20:00 AA 959-2472 新潟県 9 10:10:00 AA 959-2451 新潟県	0.10-1 81-1-10 1.80-10 1.80-1 1.80-1 1.80-1 80-81 0.0-810000000000000000000000000000000000						

作成されたCSV形式ファイルの例

🖡 ARDF参加者 - メモ帳				
ファイル(E) 編集(E) 書式(Q) 表示(V) ヘル	ブ(H)			
参加者名簿一覧,,2003新潟県ARDF競		1272		
ゼッケン, クラス, コールサイン,氏 名, 組, スター	┣時間,区分,郵便番号,住	所,		
101,VTクラス, JE 〈 ,保均	,10,10:15:00,02,329-0511,栃木県			
102,YL/ラス, JG P ,保均	, 5,09:50:00,02,329-0511,栃木県			
103,0Tクラス, JE 0 ,谷E 行	, 2,09:35:00,02,321-0166,栃木県			
104,0Tクラス, JF S ,滝シ	, 8,10:05:00,02,329-0617,栃木県			
105,0Mクラス, 7M D ,清ァ	, 2,09:35:00,02,370-2464,群馬県			
106,0Tクラス, JI P ,水名	, 5,09:50:00,02,510-1253,三重県	81.03		
107,YLクラス, JI G ,水衫	, 4,09:45:00,02,510-1253,三重県	100		
108,0Mクラス, JQ [,小林 明	,1,09:30:00,02,315-0047,茨城県			
109,VTクラス, JJ G ,植>	, 1,09:30:00,02,260-0801,千葉県	180.04		
110,OMクラス, JK N/1,柚フ	,4,09:45:00,02,350-132,埼玉県	1.18		
111,\Tクラス, JI ↓ ,池疗	, 8,10:05:00,02,336-0027,埼玉県		1.00	
112,VTクラス, JR J ,金動	,6,09:55:00,02,251-0861,神奈川			
113,0Tクラス, JE Z ,柰E	, 9,10:10:00,02,377-1412,群馬県	1.41.13		
114.0Tクラス、JEunaO ,浦町	.13.10:30:00.02.920-0207.石川嶋	100.00	10 C 10	

【賞状の印刷】

ワードや一太郎その他のソフトを使って賞状の印刷をすることが出来ます。 差し込み方法についてはそれぞれソフトのマニュアルを参照して下さい。

印字できる項目は参加部門、クラス、順位、コールサイン、氏名、所要時間、探索数の7項 目です。 一太郎用に関しては順位の数字が英数と漢字の2種類にして有ります。

下図は実際に印刷したものです。

表彰状 総合 **OTクラス** 第5位 JH 」違 も殿 あなたは 新潟県 ARDF 競技大会において頭書の成績 を収められましたのでここに 表彰致します 平成 10 年 6 月 14 日 社団法人日本アマチュア無線連盟 ARDF 会長 习 いいい うらったいやい シ

【SIシステムの使用について】

ARDF新潟で貸し出しをしている SPORTident 社 の電子パンチ「SIシステム」と連動 して使用することができます。

S I システムについては SPORTident 社のサイトをご参照下さい。

http://www.sportident.com/sportident-english/english.htm

SPORTident 社のサイト(上記アドレス)より、以下の2つをダウンロードして下さい。

・BSM7-D-USBのUSBドライバ(SIシステムとPCとの接続ドライバ) ・SI-Manager(SIシステムの設定、データ読み込む・書き出しソフト)

設定・使用方法については説明ファイルに同梱のPFD形式のマニュアル(SIシステム.pdf)をご参照下さい。

またそのデータを使った集計方法は、以下の章をご覧下さい。

- ①「入力前の設定」の章 SIシステムを使用するかどうかの設定
- ②「参加者の入力」の章 SIカード(チップ)のナンバー入力
- ③「結果入力」の章 SIシステムデータの読み込む

SIシステムを使用することで、以下の2つの作業が不要となります

- ・「ゴールタイマ」の作業(競技タイムの記録)
- ・「結果入力」の取得TXの入力作業