

第 83 回日本選手権水泳競技大会【競泳競技】 ジャパンスイム 2007 エントリー手順指示書（登録団体用）

■はじめに

登録団体各位のご協力のもと、SWMSYSによる競技会エントリーも順調に運営することができるようになって参りました。更なるエントリー受付の効率化を図るため、エントリーに関する注意・確認事項を下記の通りご連絡いたします。お手数ではございますが、ご理解を頂き、ご協力いただきますようお願い申し上げます。

▼エントリー作業を始める前に確認して下さい

■システムの構成・バージョンを確認

SWMSYS/Win(2006/07/07)

各システムは、日本水泳連盟のホームページにて、最新版へ更新の上ご利用下さい。

■世界水泳2007代表選手の所属チームの方へ

世界水泳代表選手は、本大会へは、所属チーム（登録団体）からのエントリーとなります。

□登録団体情報の確認【SWM1110】

この項目の入力値は、プログラム作成の際にそのまま利用するので、必ず確認して下さい。

◇登録番号・・・登録団体の番号を確認すること。

◇名称・・・正式名称を入力すること。

◇カナ略称・・・半角8文字で入力すること。電光掲示にて使用。

◇略称・・・全角6文字相当で入力すること。半角文字使用可。プログラムにて使用。

□競技者情報の確認【SWM1130】

すでに、参加選手がすべて入力されていることを確認して下さい。

◇漢字氏名・・・全角5文字両端合わせになるように配置のこと。

◇カナ氏名・・・半角で入力し、姓・名の間を半角1文字分空けること。

◇生年月日・・・西暦で入力のこと。

◇登録番号・・・日本水泳連盟より通知を受けた番号を入力のこと。（7桁）

◇学種・学年・・・大会初日現在のものにすること。学年は再度チェック！

□競技者氏名の一括編集【SWM1760】

競技者氏名を、日本水泳連盟の指定フォーマットに編集して下さい。

□エントリー情報の削除【SWM1731】

前回の大会のエントリー情報を一括クリアして下さい。

□競技会の情報を入力【SWM1510】

◇大会コード・・・指定の大会番号「7007701」を入力のこと。

◇プール種別・・・長水路の「1」を選択のこと。

◇エントリー制限・・・最大値「9」を入力のこと。

最後に【F10：実行】を行って下さい。

□個人エントリー種目の入力【SWM1520】

競技会に出場する選手を選択し、出場種目を選択しエントリータイムを入力して下さい。尚、各競技者毎に【F10：実行】を行って下さい。

□確認書の印刷【SWM1430】

競技者氏名の右側に、新年度の学種・学年を記入して下さい。

記入無き場合は、生年月日より判定される学種・学年と見なします。

記入例) 中1、高2、大3 etc.

□提出用FDの作成【SWM1620】

大会エントリーのためのデータを入れる提出用フロッピーを作成します。フロッピーが入ったドライブ名を指定して下さい。

FDは、前回大会の情報を削除するため、予めフォーマットしてから使用して下さい。

下記のようにラベルに、登録団体番号・登録団体名を記入の上、FDに貼り付けること。



□提出用FDの内容確認【SWM1270】

最後に作成した大会エントリー提出用フロッピーの内容を画面上で確認して下さい。

Teamdt.csv/Rizaruto.csv の2つ

※作成されたファイルのタイムスタンプが、作業日時とほぼ一致することを確認して下さい。

□登録団体申込書の記入

登録団体申込書に、必要事項を記入して下さい。

登録団体番号、略称、カナ略称をもう一度確認のこと。

入力データに不備がある場合、この欄の内容に修正いたします。

□提出物の確認

- | | | |
|----------------------------|-------|-----------------|
| 1) 登録団体申込書 | | 1枚 |
| 2) エントリーFD | | 1枚 |
| 3) 競技会申し込み(エントリーTIME)一覧表 | | 必要枚数 |
| 4) 付添票申込み申請書 | | 必要に応じて |
| 5) 保護者の同意書 | | 必要に応じて |
| 6) ADカード用写真提出一式(選手・付添者の写真) | | パソコン・プリンターへ直接送付 |

□エントリーデータの確認

下記の期間、ホームページにてエントリー受付情報を確認できます。

期 間：3月19日(月)正午～21日(水) 日本水泳連盟公式HP <http://www.swim.or.jp/>

受付内容に間違いがある場合、直接、本連盟へFAXにて訂正依頼をお願いいたします。

日本水泳連盟 FAX：03-3481-0942

以上