

ジャパンマスターズ2024

参加チーム責任者および選手の皆様へ

一般社団法人日本マスターズ水泳協会

競技会サポートアプリ「JAPURI」について

日本マスターズ水泳協会では7月3～7日に開催する「ジャパンマスターズ2024」において、当協会公式アプリ「JAPURI」をご利用できます。このアプリは、出場する種目（リレー含む）の組・レーンおよび競技予定時間が表示され、現在の競技を行っている種目・組や招集を行っている種目・組を確認することができます。今回はさらに「ジャパンマスターズ大会に関する情報（例えば異常気象等による大会時間変更や中止など）」をアプリ通知で確認することができるようになりました！

多くの皆様にこのアプリをご活用いただきマスターズライフの一助となればと思います。是非ご登録を直しくお願い致します。引き続きバージョンアップしてまいります。

なお、ご不明な点等ございましたら、協会までお問い合わせください。また、アプリ登録には、当協会会員ページの本登録が必要となりますので、大会当日でなく、お早目のアプリ登録をお勧めいたします。

[競技会サポートアプリ

「JAPURI（ジャプリ）」]



[アプリ取り扱い説明]

1.インストール

以下のQRコードよりアプリのインストールをお願いします。

<スマホがiOSの方>

アイフォンというスマホです。

<スマホがAndroidの方>

アイフォン以外のスマホです。



2.ログイン



アプリダウンロードが完了すると、左のアプリが画面に表示されます。アプリをタップ（押す）すると、ログインページが開きます。（下記画像参照）

協会ホームページの「会員ページ」ログイン時に使用する個人 ID またはメールアドレスとパスワードを入力してください。

<ログイン画面>

11:58 日本マスターズ水泳協会

日本マスターズ水泳協会HPの会員情報でアプリにログインします。
情報を入力し、ログインボタンを押してください。

ID No. または メールアドレス

①

パスワード

②

ログイン

[パスワードをお忘れですか?](#)

① 日本マスターズ水泳協会ホームページ「会員ページ Login」に必要な ID もしくはメールアドレスを入力します。ID は登録カード記載されております。

② 設定されたパスワードを入力してください。

※個人 ID・パスワードがわからない場合は、

以下お問い合わせ URL からお問い合わせください。

お問い合わせ URL <https://www.masters-swim.or.jp/contact.php>

<重要> iOS (아이폰) のスマホをご利用の方へ

アプリ初回起動時に、「JAPURI」は通知を送信します。よろしいですか? というメッセージが表示されます。（右画面参照）表示されましたら「許可」を選択ください。



3.画面イメージ

<トップページ>



協会ホームページの「お知らせ」が標示されます。

<大会情報>



ジャパンマスターズ 2024 日程が表示されます。

<出場種目>



出場する日程をタップするとその日に出場する種目の組・レーン・予定時間を表示

<大会通知>



大会当日以外は、「本日出場予定の大会はありません」と表示されます。

大会当日は、「現在泳いでいるレースを確認」「現在招集中のレースを確認」が表示されます。

「現在泳いでいるレースを確認」を押すと…

ボタン操作した時間に行われているレース種目および組を表示
「現在招集中のレースを確認」を押すと…

ボタン操作した時間に行われている招集の種目および組を表示
※ご注意

通信回線状況等により遅れが発生する場合がございます。

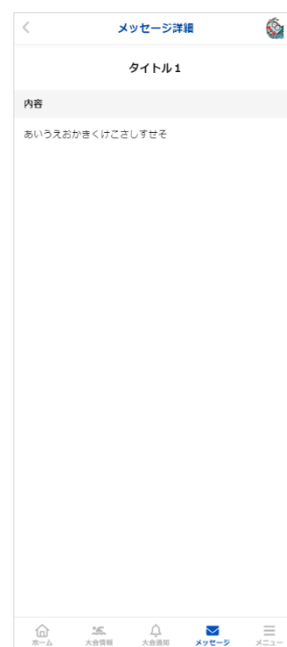
新機能！<メッセージ>

大会主催者より重要メッセージを配信する機能です。スマホに「重要なメッセージがあります」というプッシュ通知が届きます。

① アプリ「JARURI」を開いて、最下段にあるメッセージを選択します。（下左赤○部）

② メッセージ一覧が開きますので、内容をご確認ください。

なお、送信対象者は、該当する大会に参加する選手およびチーム責任者（協会へチーム責任者として登録している方）となります。



この他にも、「メニュー」から、登録カードの表示や2024年からスタートした「ジャンボウポイント」を確認することができます。また、過去大会記録（2016年～）の閲覧も随時公開していきます。（現在2016年のみ閲覧となります）

「アプリをインストールできない」などご質問・お尋ね等ございましたら、本大会スポンサー「VISH株式会社」ブース（7月6～7日）までお越しください。

その他、アプリに関するご質問やご意見をお待ちしております。