

J-web

MySQL 登録サービス設定マニュアル

2024 年 7 月版

目次

はじめに.....	3
1. 設定にあたっての注意事項.....	3
2. 設定方法.....	4
(1) ドメイン管理画面へログインする.....	4
(2) MySQL の登録を行う.....	5
(3) MySQL の設定内容进行操作する（パスワードの再設定）.....	9
(4) MySQL の設定内容进行操作する（データベースの削除）.....	11
本サービスのお問い合わせ先.....	13

はじめに

J-web MySQL 登録サービスの機能について

- ・ 同意事項に同意して頂いた場合にのみ、データベースの使用が可能となります。
- ・ 登録後、MySQL 登録情報を画面に表示させ、内容を閲覧することが可能です。
- ・ 登録後、MySQL 登録時に設定されたパスワードを再設定することが可能です。
※（パスワードはサーバ側より自動的に設定されます）
- ・ 登録後、データベースが不要になった場合にデータベースを削除することが可能です。

1. 設定にあたっての注意事項

- 本機能での登録・更新内容はメールにてお知らせする為、「連絡先設定」においてメール受信担当者が設定されていない場合、MySQL の登録は行えません。連絡先設定の有無をご確認の上、設定して頂きますようお願い致します。
- MySQL 登録情報については登録後画面にて閲覧可能ですが、パスワードについては画面表示されません。登録時（またはパスワード再設定時）に送信される処理完了メールを大切に保存してください。
- MySQL のサーバには、J-web のサーバ以外から接続することはできません。MySQL のサーバに接続する場合は、J-web サーバから接続していただきますようお願い申し上げます。
- パスワードの再設定を行う場合、現在ご使用中のパスワードは無効となりますのでご注意ください。パスワード再設定を行った場合、以前ご使用いただいていたデータベース内のデータは削除されてしまいます。十分にご注意くださいますようお願いいたします。
- データベースの削除を行った場合、中身のデータを含め一旦削除したデータを復元することはできません。削除を行う場合は、事前にデータベースのバックアップを作成することをお勧め致します。

2. 設定方法

(1) ドメイン管理画面へログインする

ドメイン管理画面 (<https://admin.aiosl.com/>) へアクセスする

① 以下の必要事項を入力してください。

- ・ アカウント : root と半角小文字で入力
- ・ ドメイン : お客様ドメイン名 を半角小文字で入力 (例 : aiosl.com)
- ・ パスワード : 「J-web ご設定について」に記載されている
管理者パスワード を入力 (大文字・小文字を判別いたします)

② 必要事項入力後【認証】ボタンを押すと、管理者権限でログインできます。

※ 当社ホームページ (<https://tmwks.jp/login/>) からでもログイン可能です。

- ・ ドメインとはメールアドレスの@より後ろの部分のことです。
- ・ 管理者パスワードはご契約時にお送りしている「J-web ご設定について」に記入されています。
- ・ ログインが出来ない場合は、入力内容に間違いがないかの確認をお願いします。
- ・ 本マニュアルに表示しているドメイン名は、表示例として実在しないものを使用しています。

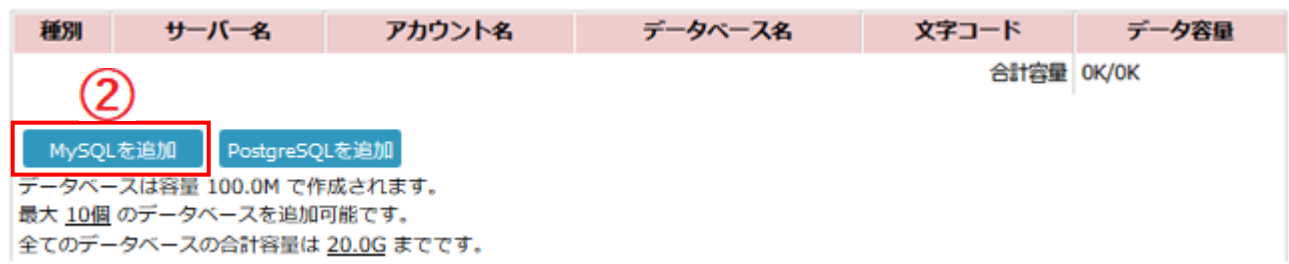
(2) MySQL の登録を行う

※メール受信担当者が設定されていない場合、MySQL の設定は行えません。
[連絡先設定]ボタンより、連絡先の設定を行ってください。

J-web 管理画面へ**管理者権限**でログインします。



① [SQL 設定]ボタンを押します。



② [MySQL を追加]ボタンを押します。

(前ページからの続き)

MySQL設定を完了させるには、下記の同意事項に同意して頂く必要があります
同意事項をご確認の上、「同意してSQLデータベースを登録」をクリックしてください。

◆J-web MySQL設定後のサポートに関する同意事項◆

■ サービス
・ J-web上でMySQLをご利用いただくことのできるサービスです。

■ ご利用上の注意点
・ MySQLに関する技術サポートは行っておりません。ご利用にあたっては、お客様ご自身の責任でご利用いただき、MySQLに関する知識のある方に限定させていただきます。また、MySQLに起因するトラブルについて弊社では一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

データベースの文字コード: UTF8 (mb4) ③

データベースのバージョン: MySQL 8.0(MariaDB 10.5) ④

データベースの初期容量: 100.0M ⑤

データベースのメモ: ⑥

同意してSQLデータベースを登録 ⑦

- ③ データベースの文字コードを「UTF8 (mb3)」、「UTF8 (mb4)」、「EUC-JP」のどれかを指定します。
- ④ データベースのバージョンを「MySQL5.5」か「MySQL8.0」のどちらかを指定します。
- ⑤ データベースの初期容量を指定します。
- ⑥ メモとしてテキスト入力が可能です。必要な場合は入力してください。
- ⑦ MySQL 登録時は上記画面が出ます。同意事項をお読みいただき、同意いただける場合は【同意してSQLデータベースを登録】ボタンを押してください。

(前ページからの続き)

登録ボタンを押すと、データベースの登録処理が行われ、登録結果情報が連絡先メールアドレスへメールにて送信されます。また、同様の登録結果情報が画面に表示されます。

MySQLの登録が正常に終了しました。

MySQLアカウント名	: s04mug6324
MySQLパスワード	: ████████████████████
MySQLサーバ名	: sql4.jnetstation.com
MySQLデータベース	: s04mug6324 (アカウント名と同じです)
文字コード	: utf8mb4
データ容量	: 100.0M
メモ	:

この情報は、info-tantou@manual.aiosl.com にも送信しました。

【ご注意】

- ・パスワードの再設定は可能ですが、設定済みのパスワードを後日、再表示することはできません。
- ・MySQLのサーバには外部ネットワークから接続することはできません。

**！ MySQL パスワードについては、後日画面上に再表示させることができません。
登録時に受信されたメールは大切に保存してください。**

<MySQL 設定後の操作画面>

種別	サーバー名	アカウント名	データベース	文字コード	容量
MySQL 8.0	sql4.jnetstation.com	s04mug6324	s04mug6324	UTF8 (mb4)	1.0M/500.0M
メモ記入欄	TEST用WordPressサイト				メモ欄更新

- ① MySQL パスワードの再設定が行えます。
! 変更前に使用されていた MySQL パスワードについては使用不可となります。
- ② データベース名を選択すると phpMyAdmin のログイン画面へ遷移します。
- ③ MySQL データベースの削除が行えます。
! データベースを削除する場合、データベース内のデータも含め全て削除されますので、あらかじめバックアップの作成をお勧めいたします。
- ④ MySQL データベースの容量変更が行えます。
- ⑤ データベース毎に用途等のメモを記入することが可能です。

<MySQL ご利用にあたっての注意事項>

- ・MySQL 登録情報については登録後画面にて閲覧可能ですが、パスワードについては画面表示されません。登録時に送信される処理完了メールを大切に保存してください。
- ・MySQL のサーバーには、J-web サーバー以外から接続することができません。MySQL のサーバーに接続する場合は、J-web サーバーから接続していただきますようお願いいたします。
- ・データベースの削除を行った場合、中身のデータを含め一旦削除したデータを復元することはできません。削除を行う場合は、事前にデータベースのバックアップを作成することをお勧め致します。万一、必要なデータが削除された場合でも、当社では一切責任を負いかねます。
- ・MySQL に関する技術サポートは行っておりませんので、データベースに詳しい方のご利用をお勧めいたします。

(3) MySQL の設定内容进行操作する（パスワードの再設定）

種別	サーバー名	アカウント名	データベース名	文字コード	データ容量
MySQL 8.0	sql4.jnetstation.com	s04mug6324	s04mug6324	UTF8 (mb4)	1.0M/500.0M
メモ記入欄	TEST用WordPressサイト				メモ欄更新

- ① 鍵マークボタンを押下するとパスワード再設定の意思確認を行う警告画面が表示されます。

【警告】

パスワードの再設定にあたり、下記についてご注意ください。
次のMySQLアカウントを新しいパスワードに変更します。

MySQLアカウント名 :

MySQLデータベース名 : (アカウント名と同じ)

新しいパスワードは自動的にランダム文字列で生成されます。
現在 ご使用中のパスワードは、無効となります。
再設定されたパスワードについては、変更内容を下記のアドレスへメールにて送信致します。

メールアドレス :

2

- ② 画面に表示されている警告文を確認の上、「SQL パスワードを再設定する」ボタンを押下するとパスワードが SQL サーバ側より再設定され、設定内容がメール担当者宛へ送信されます。また、同設定内容が画面にも表示されパスワード再設定処理終了となります。

※補足※

- ・パスワード再設定を取り消したい場合は、「アカウント一覧」ボタンをクリックすることで、ログイン直後の画面へ戻ることができます。

(前ページの続き)

下記は MySQL パスワード再設定完了画面です。

MySQLのパスワードの再設定が正常に終了しました。

MySQLアカウント名 : ██████████
MySQLパスワード : ██████████
MySQLサーバ名 : sql2.jnetstation.com
MySQLデータベース : ██████████ (アカウント名と同じです)

この情報は、██████████にも送信しました。

【ご注意】

- ・パスワードの再設定は可能ですが、設定済みのパスワードを後日、再表示することはできません。
- ・MySQLのサーバには外部ネットワークから接続することはできません。

[アカウント一覧](#) [SQL設定](#)

※補足※

- ・変更前に使用されていた MySQL パスワードについては使用不可となります。
- ・変更された MySQL パスワードは、後日画面上に再表示させることはできません。登録時に受信されたメールは大切に保存してください。

(4) MySQL の設定内容进行操作する（データベースの削除）

種別	サーバー名	アカウント名	データベース名	文字コード	データ容量
MySQL 8.0	sql4.jnetstation.com	s04mug6324	s04mug6324	UTF8 (mb4)	1.0M/500.0M
メモ記入欄	TEST用WordPressサイト				メモ欄更新

- ① ゴミ箱マークのボタンを押下すると、データベース削除の意思確認を行う警告画面が表示されます。

【警告】 MySQLを削除するにあたり、下記についてご注意ください。

削除したデータベースは中身のデータを含めて元に戻すことはできません。
データベースのバックアップを作成することをお勧め致します。
削除するデータベースは以下の通りです。

MySQLアカウント名 : ██████████
MySQLデータベース名 : ██████████ (アカウント名と同じ)

MySQL削除後は、削除内容を下記のアドレスへメールにて送信致します。

メールアドレス : ██████████

2 **SQL削除を実行**

- ② 表示されている警告文を確認の上、「SQL 削除を実行」ボタンを押下すると SQL サーバ側にてデータベースが削除され、削除内容がメール担当者宛へ送信されます。また、同内容が画面にも表示され MySQL 削除処理終了となります。

※補足※

- ・データベースの削除を取り消したい場合は、[アカウント一覧] ボタンを押下することで TOP 画面へ戻る事が可能です。
- ・データベースを削除する場合、データベース内のデータも含め全て削除されますので、バックアップの作成をお勧め致します。

(前ページの続き)

下記は MySQL データベース削除完了画面です。

以下の MySQL データベースを削除しました。

SQLアカウント名 :

データベース : (アカウント名と同じです)

この情報は、 にも送信しました。

[アカウント一覧](#) [SQL設定](#)

本サービスのお問い合わせ先

TEAMWORKS 株式会社

J-web サポートセンター

E-Mail : support@jnetstation.com

TEL : 03-4231-8800 (電話受付 : 平日 9 : 00 ~ 18 : 00)

FAX : 03-4355-1112