

michibiku

michibiku 事務局用 操作マニュアル
～2段階認証の解除方法～

2段階認証の解除方法

この章では、2段階認証の解除方法について説明いたします。

0.はじめに

【注意】

認証解除が出来るのは、**設定を行ったご本人のアカウントのみ** になります。
アドミン側での解除はできない ためご注意ください。

お客様の瑕疵により、システムにログインできなくなってしまった場合には、
弊社側のセキュリティの解除対応として、実費をいただく場合がございます。

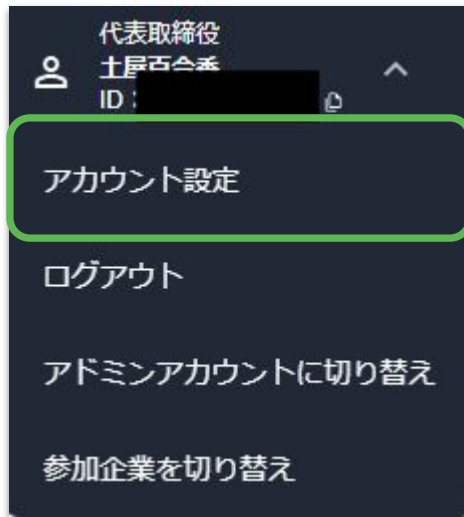
ご不明な点等ございましたら、弊社サポートまでお問い合わせください。

【問い合わせ先】

michibikuお問合せメールアドレス : cs@michibiku.co.jp

1.二段階認証の解除方法

右上の設定メニューの「アカウント設定」から「セキュリティ設定」をクリックします。



1.二段階認証の解除方法(GoogleAuthenticator認証)

「セキュリティ設定」より、トグルをクリックし、ポップアップの指示に従って対応を行います。

アカウント情報

アカウント設定

アカウント情報

セキュリティ設定

セキュリティ設定

2段階認証の設定

Google Authenticator（ワンタイムパスワード生成アプリ）による認証
2段階認証を有効化し、ログイン後に6桁のワンタイムパスワードを入力することでアカウントを不正な利用から守ります。

メールアドレスによる認証
2段階認証を有効化し、ログイン時に認証メールによるワンタイムパスワードの確認をすることでアカウントを不正な利用から守ります。

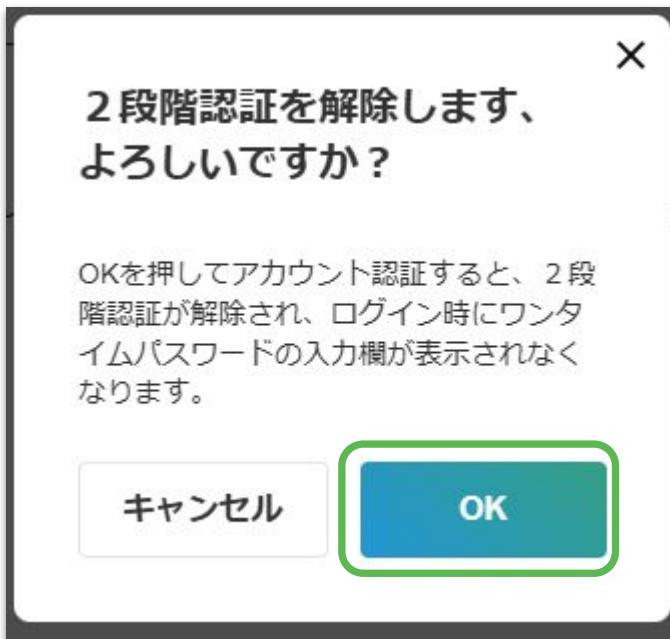
トグルをクリック



5

1.二段階認証の解除方法(GoogleAuthenticator認証)

ポップアップが表示されるので「OK」をクリックするとログイン時のパスワードの入力を求められる画面に遷移します。パスワードを入力しログインします。



1.二段階認証の解除方法(GoogleAuthenticator認証)

GoogleAuthenticatorアプリ上に表示されている6桁の認証コードを入れ、認証を行います。その後、セキュリティ設定画面でトグルがオフになっている事が確認できれば、解除完了です。

2段階認証コードを入力

アプリに表示されている認証コードを入力してください。

コードを入力

認証

セキュリティ設定

2段階認証の設定

Google Authenticator（ワンタイムパスワード生成アプリ）による認証
2段階認証を有効化し、ログイン後に6桁のワンタイムパスワードを入力することでアカウントを不正な利用から守ります。

メールアドレスによる認証
2段階認証を有効化し、ログイン時に認証メールによるワンタイムパスワードの確認をすることでアカウントを不正な利用から守ります。

2.二段階認証の解除方法(メールアドレス認証)

「セキュリティ設定」より、トグルをクリックし、ポップアップの指示に従って対応を行います。

セキュリティ設定

2段階認証の設定

Google Authenticator（ワンタイムパスワード生成アプリ）による認証

2段階認証を有効化し、ログイン後に6桁のワンタイムパスワードを入力することでアカウントを不正な利用から守ります。

トグルをクリック

メールアドレスによる認証

2段階認証を有効化し、ログイン時に認証メールによるワンタイムパスワードの確認をすることでアカウントを不正な利用から守ります。



2.二段階認証の解除方法(メールアドレス認証)

ポップアップが表示されるので、ログイン時のパスワードを入力し「認証メールを送信する」をクリックします。

メールアドレス宛にパスコード記載のメールが届くので、パスコードを入力し認証を行います。

パスワードの確認

michibikuログイン時のパスワードを入れてください。
ご登録メールアドレス [REDACTED]@michibiku.co.jp に解除時に必要なワンタイムパスワードをお送りします。

パスワード*

パスワードを入力

キャンセル 認証メールを送信する

2段階認証

認証メールに記載されたワンタイムパスワードを入力してください。認証メールの再送信は一度送信すると60秒間は再び送信することができません。

ワンタイムパスワード (6桁) *

123456 パスコードを入力

キャンセル もう一度認証メールを送信する 認証する

2.二段階認証の解除方法(メールアドレス認証)

その後、セキュリティ設定画面でトグルがオフになっている事が確認できれば、解除完了です。

セキュリティ設定

2段階認証の設定

Google Authenticator (ワンタイムパスワード生成アプリ) による認証
2段階認証を有効化し、ログイン後に6桁のワンタイムパスワードを入力することで アカウントを不正な利用から守ります。

メールアドレスによる認証
2段階認証を有効化し、ログイン時に認証メールによるワンタイムパスワードの確認をすることでアカウントを不正な利用から守ります。

