



i-Vote ユーザ操作ガイド

~ユーザログイン編~

Ver2.7.3

作 成 日	2022年5月23日
最終更新日	2024年10月22日





<目次>

利	用環境	3
	推奨ブラウザ	
	暗号化通信 (SSL/TLS) について	
	Javascript について4	
<u> </u>	グイン	5
	ログイン	
	パスワードの再発行	
	初回ログイン時のパスワード変更	





利用環境

推奨ブラウザ

i-Vote を使用するために最初に行う設定です

ブラウザ	バージョン	備考
Google Chrome	最新版	
Firefox	最新版	
Safari	最新版	Windows 版は非推奨環境になります。
Microsoft Edge	最新版	

暗号化通信(SSL/TLS)について

※i-Vote のログイン画面が表示できない場合にご確認ください。

本システムでは、通信内容の盗聴・改竄を防止するために通信情報の暗号化(SSL/TLS)を採用しています。 TLSv1.1 においては既知の脆弱性が存在するため、サポートする最小のバージョンを TLSv1.2 に変更をいたします。

■影響

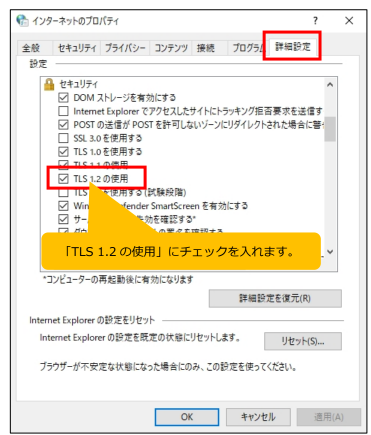
TLSv1.2 がサポートされていない 及び TLS1.2 が有効化されていないクライアントからの接続が拒否されます。

■対応方法

ご使用のブラウザのバージョンを最新化 または TLSv1.2 を有効化します(有効化設定はブラウザによって異なります)

例) Google Chrome の TLS1.2 有効化設定

コントロールパネル >ネットワークとインターネット >インターネットオプション >詳細設定タブ







Javascript について

i-Vote では、一部 Javascript を使用しているコンテンツがあります。

ご利用のブラウザの Javascript の設定が「無効」の場合、正しく機能しない・正しく表示されないことがあります。

すべてのコンテンツをご利用いただくために、ブラウザ設定で Javascript の設定を「有効」にしてください。





ログイン

i-Vote を使用するためにログインをします。

団体ごとに用意されている「組織ID」、個人に割り振られた「ユーザID」「パスワード」が必要となります。

また、初回ログイン時にパスワード変更する設定や、パスワードの再発行を行える設定がされている場合の説明も記載しています。

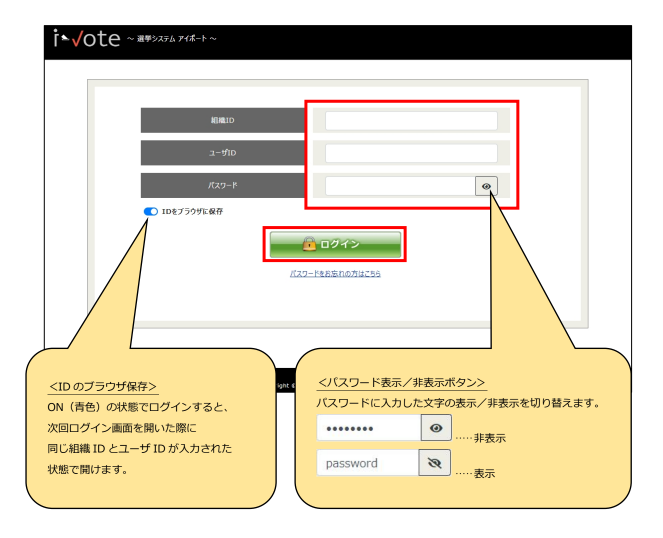
※選挙管理者によって団体ごとに設定される機能のため、ユーザ個別での設定はできません。

ログイン

<手順>

- ① https://i-vote.jp.net/ にアクセスします。
- ② 組織 ID、ユーザ ID、パスワードを入力します。
- ③ 「ログイン」ボタンを押します。
- ※3回連続でログイン失敗するとロックがかかり、ログインできなくなります。

ロックされた場合、選挙管理者へ連絡 または 30分待つことでロックが解除されます。







パスワードの再発行

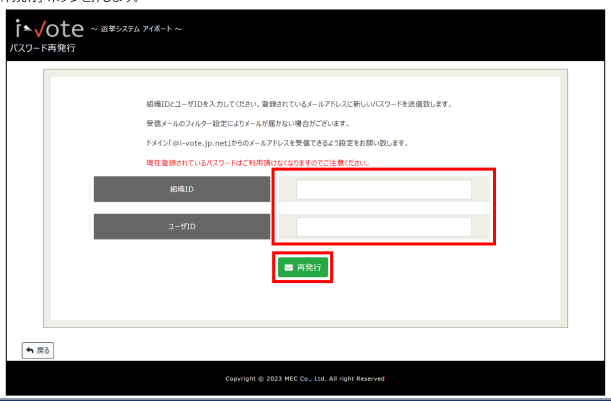
メールアドレスがシステムに設定されているユーザは、パスワードを忘れてもパスワード再発行ができます。

<手順>

1 「パスワードをお忘れの方はこちら」リンクを押します。



- ② 組織 ID、ユーザ ID を入力します。
- 「再発行」ボタンを押します。







④ 「ログイン画面へ」ボタンを押します。

※パスワード変更を禁止に設定している団体の場合、再発行ができない旨のメッセージが表示されます。



- ⑤ システムに登録されているメールアドレス宛に届いた、パスワード再発行通知メールを確認します。
- ⑥ メールに記載された URL にアクセスし、仮パスワードでログインすると、パスワードの再発行を行えます。



初回ログイン時のパスワード変更

初回ログイン時にパスワード変更をする設定となっている場合の手順です。

P6~7の「パスワードの再発行」を行った場合も、この画面が表示されることがあります。

<手順>

① 組織 ID、ユーザ ID、パスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押します。



② 新しいパスワード、新しいパスワード(確認)を入力し、「保存」ボタンを押します。





i ► √ote ~ 選挙システム アイボート ~

ユーザ操作ガイド ユーザログイン編

株式会社 エム・イー・シー 〒106-0045 東京都港区麻布十番 4-6-8 二進ビル 2階

TEL (フリーコール): 0800-222-6730

i-Vote サイト: https://promote.i-vote.jp.net/

