MathWorksソフトウェア利用ガイド

1. はじめに

2. ユーザー登録と認証依頼

3. ダウンロードとインストール

1. はじめに

1. はじめに

1-1)利用対象者

- ・ 教員:教員所有パソコン・大学備品パソコン (研究室など)
- 学生: 学生所有バソコン
- 登録は、必ず大学のメールアドレスで行う。 (XXXXXXXQ@altech.ac.jp)
 XXXXXXXX: 愛工大ID

1 – 2)注意事項

- 教員は、研究室PCへ教員アカウントにて複数台インストール可能。
- 学生は、利用期限があり、年度内となります。年度が切り替わった際、再登録が必要。
- Windows OSシステムが32bitの場合、2016a以降は、サポートされておりません。 利用する場合は、OSシステムを64bitへ変更、もしくは2015bを利用。 (2015bが32bitのLastReleass版です。)
- MacOS Sierra (10.12)は、2016a以前はサポートされていません。 2016b以降をMathWorksサイトからダウンロードし、インストールします。
- サポートされているシステム及び推奨環境については、MathWorksサイトをご確認下さい。

1-3)作業手順

- ① MathWorksへユーザー登録をする
- ② 計算センターヘライセンスの割当を依頼する
- ③ 計算センターにてアクティベーションを許可する
- ④ ダウンロードし、インストールする

1-4) 問合せ先

http://www.mathworks.co.jp/ の「サインイン」からサインインし、右上の「お問い合わせ」クリックして、「サポートへのお問い合わせ」を参照してください。もしくは「サポート」から「ヘルブ」等参照してください。

MathWorks社の都合により、デザインや仕様の変更になる場合があります。ご周知ください。

© 2017-2019 愛知工業大学 計算センター

MathWorksソフトウェア利用ガイド

1. はじめに

2. ユーザー登録と認証依頼

3. ダウンロードとインストール

2. ユーザー登録と認証依頼

2. ユーザー登録とライセンス割当の依頼

2-1) MathWorksにてアカウントの開設を行う。

①下記URLにアクセスし、下図の「サインイン」をクリック。 http://www.mathworks.co.jp



②下図の「アカウントを作成する」をクリック。



③下図のメールアドレス・地域・目的を入力し、「作成する」



・ 教職員:大学のメールアドレス(各自で申請した、アカウント@aitech.ac.jp)



• 学生: 愛工大ID+@aitech.ac.jp (q〇〇〇〇qq@aitech.ac.jp)



④登録したメールアドレスに、確認メールが送信される。



⑤送信されたメールを開き、中にある「メールの確認」をクリック。 ※メールは、AICoTにて確認する。



※「メールの確認」をクリックすることで、本登録のサイトが開くので、必ずアクセスする。

⑥本登録に必要なプロファイルを入力する。



- ・ 姓、名を入力し、ユーザーID・パスワードは各自で決める。
- 選択部分について、該当するものを選択する。
- 大学名は、英語で表記する。「AICHI INSTITUTE OF TECNOLOGY」
- 上図の入力が完了したら、「作成する」をクリックして、登録の完了となる。

2-2) 計算センターへ、MATLABライセンス割当をメールにて依頼する。

- 依頼先は、request@aitech.ac.jp
- 必要最低限のビジネスメールの体裁を整えて送信する。

メールの送信について以下の用件を必ず記載する。

件名は、「Matlabライセンス認証の依頼」

※件名がないと、対応されないことがあります。注意する。

本文に、学籍番号、氏名を必ず記載する。

例)qXXXXX 愛工太郎です。

Matlabのライセンス認証をお願い致します。



- 担当者にて、アカウント(各自の大学メールアドレス)にアクティベーションを許可します。
- 担当からメールにて登録完了の返信があります。※登録完了までに、数日かかる事もあります。注意してください。
 ※そのメールが届いてから始めて、インストールするためのダウンロードが可能となる。
 (事前でもインストールは可能ではあるが、アクティベーションの案内が出る。)

MathWorks社の都合により、デザインや仕様の変更になる場合があります。ご周知ください。

© 2017-2019 愛知工業大学 計算センター

MathWorksソフトウェア利用ガイド

1. はじめに

2. ユーザー登録と認証依頼

3. ダウンロードとインストール

3. ダウンロードとインストール

3. ダウンロードとインストール

①MathWorksに(下記URL)アクセスし、下図の「サインイン」をクリック。 http://www.mathworks.co.jp



②下図に、メールアドレス、各自で設定したパスワードを入力し、「サインイン」する。



③サインインすると、下図のように右上に名前が表示されるので、「マイアカウント」が表示され、下図の「赤丸」をクリック。



④下図が表示されます。最新版は、大きく表示され、赤枠部分をクリック。



以前のバージョンは右側に表示される。

⑤下図より、インストールしたい、OSを選択し、インストーラーをダウンロードする。



⑥インストーラーを起動し、画面に出てくる指示に従ってインストールする。

- Win: matlab_R2017a_win64.exeを起動
- Mac: matlab_R2017a_maci64.dmgをダブルクリックし、マウントされた中にある「installForMacOSX」をダブルクリック。
- ※インストール時は、ネット接続が必須。

⑦インストール方法は、「MathWorksアカウントで・・・・」を選択し、「次へ(N)」をクリック。 { 画面はMac版 }



⑧ライセンス許諾の・・・は、「はい」にチェックし、「次へ(N)」をクリック。



⑨登録したメールアドレスと、パスワードを入力し、「次へ(N)」をクリック。



ライセンスを選択: リストされていないライセンスのアクティベーション キーを入力: ライセンス管理者から<u>アクティベーション キー</u>を受け取っていることをご確認ください。

ライセンスの選択またはアクティベーション キーの入力

インストーラーはライセンスに基づきインストールする製品を決定します。

MATLAB SIMULINK

⑩「ライセンスを選択」をチェックし「次へ(N)」をクリック。

⑪インストール先フォルダーを選択し、「次へ(N)」をクリック。





- これで必要なファイルが、サイトからダウンロードされ、インストールが開始される。
- この作業中は、ネット接続が必須。また、セキュリティソフト等の一時解除が必要になることがありますので、注意して下さい。
- PCのスペック・通信環境により、作業時間(ダウンロードしながらインストール)が掛かります。時間に余裕を持って作業を行ってください。

MathWorks社の都合により、デザインや仕様の変更になる場合があります。ご周知ください。

© 2017-2019 愛知工業大学 計算センター