

利用者 各位

情報科学センター

## ライセンスサーバ（KMS）認証利用について（ご案内）

本学では Microsoft との包括ライセンス契約により Windows エディションのアップグレードや新しく購入した PC への Windows OS インストールをおこなうことができます。その場合、ライセンスサーバ(KMS)によるライセンス認証が必要となりますので下記の通り、ご案内いたします。

なお、インストールメディアは情報科学センターにて貸出いたしますのでご連絡ください。

お問い合わせ等は 情報科学センター [jyouhou@nias.ac.jp](mailto:jyouhou@nias.ac.jp) へお願いいたします。

### 記

大学包括ライセンス：



マイクロソフトとのライセンス使用契約（OVS/ES）を行っています。  
教職員数によるライセンス契約で、大学管理下の学内設置 PC すべて(研究室、ゼミ室を含む)にライセンスのインストールが可能です。個人所有の PC では利用できません。

#### ■インストールメディアについて：

- Windows10 Pro（32ビット版／64ビット版）
- Windows10 Enterprise（32ビット版／64ビット版） Windows 10 Pro よりも高機能
- Microsoft Office2016 professional（32ビット版／64ビット版）

## ■パソコンのOSビット数の確認のしかた

- キーボードのショートカットキーからの確認

Windows キー  を押しながら Pause/Break キー  を押して [システム] ウィンドウ画面から確認することができます。



- ※ ノートパソコンなどキーボードの配置が異なります。使用できない場合は、[スタートメニュー] を右クリック → [システム] からでも確認ができます。

■ Windows 10のライセンスのサーバ（KMS）認証利用：

1. サイボウズのファイル管理から検索機能を利用して、ライセンス認証プログラムをダウンロードしてください。

※サイボウズは教職員のみ利用できます。研究室などで学生が使用する場合は、担当の教員にご相談ください。

○Windows OS の認証の場合

KMS\_WindowsOS.bat のダウンロード

○Office2016 の認証の場合

KMS\_32bit\_Office2016.bat のダウンロード

もしくは KMS\_64bit\_Office2016.bat のダウンロード

2. パソコン内にダウンロードしたライセンス認証プログラムを右クリックして「管理者として実行」を選択し、ライセンス認証をおこないます。

3. ウィンドウ画面上に「・・・認証されました」「・・・いずれかのキーを押してください」が表示されたら Enter キーを押してください。

4. ライセンス認証状況の確認（Windows OS）

キーボードのショートカットキー Windows キー + Pause/Break を同時に押して、画面下方に「Windows はライセンス認証されています」が表示の確認できれば、認証完了です。

以上で、ライセンス認証のための作業は完了です。

※ライセンス認証プログラム実行時に認証エラーが発生する場合は情報科学センターにご連絡ください。

※このライセンス認証ための操作は一度実行したら、それ以降の認証操作は必要ありません。

■留意点等：

- アップグレード、インストールは利用者の責任において行ってください。
- Windows10 へのアップグレードを行うときは、事前にハードウェアの要件（CPU、メモリ、HDD空き容量など）、周辺機器との互換性について、メーカーサイト等で確認をおこなってください。
- Office2019 はインストール後、ライセンス認証は自動認証されます。
- 学生所有 PC へのインストールはおこなわないでください（契約対象外です）。

お問い合わせ等は 情報科学センター ([jyouhou@nias.ac.jp](mailto:jyouhou@nias.ac.jp)) へお願いいたします。