

# i-Dixel WEB にアクセスできる iPad のシステム要件

## 2023.05.31 現在

### (i-Dixel WEB Version 2.20.0 向け)

## 1. はじめに

i-Dixel WEB は、Windows コンピュータ、Mac コンピュータ、タブレット端末のウェブブラウザで、アクセスできます。

アクセスの際、Windows コンピュータ、Mac コンピュータ、タブレット端末が、本システム要件を満たしている必要があります。

以下に、i-Dixel WEB にアクセスできる iPad のシステム要件を説明します。

尚、説明にあたり、以下の内容を前提とします。

- (1) 本システム要件は、2023.05.31 時点での説明です。
- (2) 本システム要件は、以下に示す i-Dixel WEB のバージョン向けです。
  - Version 2.20.0 (3D, 2D, Lite)
  - \* i-Dixel WEB のバージョンは、ホーム画面右上のロゴをクリックして、ダイアログを表示すると確認できます。



図 1. i-Dixel WEB バージョン情報の確認方法

- (3) 本説明に記載されない OS (Operating System)、ウェブブラウザでは、i-Dixel WEB の動作を保証しません。
- (4) 本説明は、i-Dixel WEB を院内ネットワークのみで動作することを前提とします。

## ⚠ 注意

- Windows コンピュータ、Mac コンピュータ、タブレット端末の OS、ウェブブラウザが最新バージョンであっても、本システム要件を満たさない場合があります。OS、ウェブブラウザをアップデートされる場合は、事前に本システム要件をご確認ください。

## 2. iPad をお使いの方へ

本システム要件を満たす iPad、および iPadOS は、表 1 で説明される通りです。  
尚、本システム要件を満たすウェブブラウザは、Safari のみです。

表 1. iPad および iPadOS のシステム要件

iPad <sup>*1</sup> \ iPadOS	14 以前	15 <sup>*2,*3</sup>	16 <sup>*4</sup>
iPad Air 以前	×		
iPad Air 2	×	✓	
iPad (第5世代)	×	✓	✓
iPad (第6世代)	×	✓	✓
iPad Air (第3世代)	×	✓	✓
iPad (第7世代)	×	✓	✓
iPad (第8世代)	×	✓	✓
iPad Air (第4世代)	×	✓	✓
iPad (第9世代)		✓	✓
iPad Air (第5世代)		✓	✓
iPad (第10世代)			✓
iPad Pro 12.9-inch (第1世代)	×	✓	✓
iPad Pro 9.7-inch	×	✓	✓
iPad Pro 12.9-inch (第2世代)	×	✓	✓
iPad Pro 10.5-inch	×	✓	✓
iPad Pro 12.9-inch (第3世代)	×	✓	✓
iPad Pro 11-inch (第1世代)	×	✓	✓
iPad Pro 12.9-inch (第4世代)	×	✓	✓
iPad Pro 11-inch (第2世代)	×	✓	✓
iPad Pro 12.9-inch (第5世代)	×	✓	✓
iPad Pro 11-inch (第3世代)	×	✓	✓
iPad Pro 12.9-inch (第6世代)			✓
iPad Pro 11-inch (第4世代)			✓

\*1: Wi-Fi, Wi-Fi + Cellular モデルを含みます。  
iPad モデルの確認方法は Apple のページに記載されています。

<https://support.apple.com/ja-jp/HT201471>

\*2: このバージョンでは、画面が突然ホーム画面に切り替わることを確認しています。  
設定ダイアログの「ユーザー設定」における「2D の品質」を「高速」に設定して操作することを推奨します。

\*3: iPadOSバージョン15.7がインストールされたiPadのSafariでは、動作が安定しないことを確認しています。

iPadOSバージョン15.7.1以降にアップデートしてご使用ください。

\*4: iPadOSバージョン16.1以降で対応します。  
iPadOSバージョン16.0は対象外とさせていただきます。

□: 存在しない

×: システム要件を満たさない

✓: システム要件を満たす

 **注意**

- システム要件が満たされていても、ハードウェア構成、インストールされているソフトウェアなどが影響して、i-Dixel WEB の操作性が著しく損なわれる場合があります。