

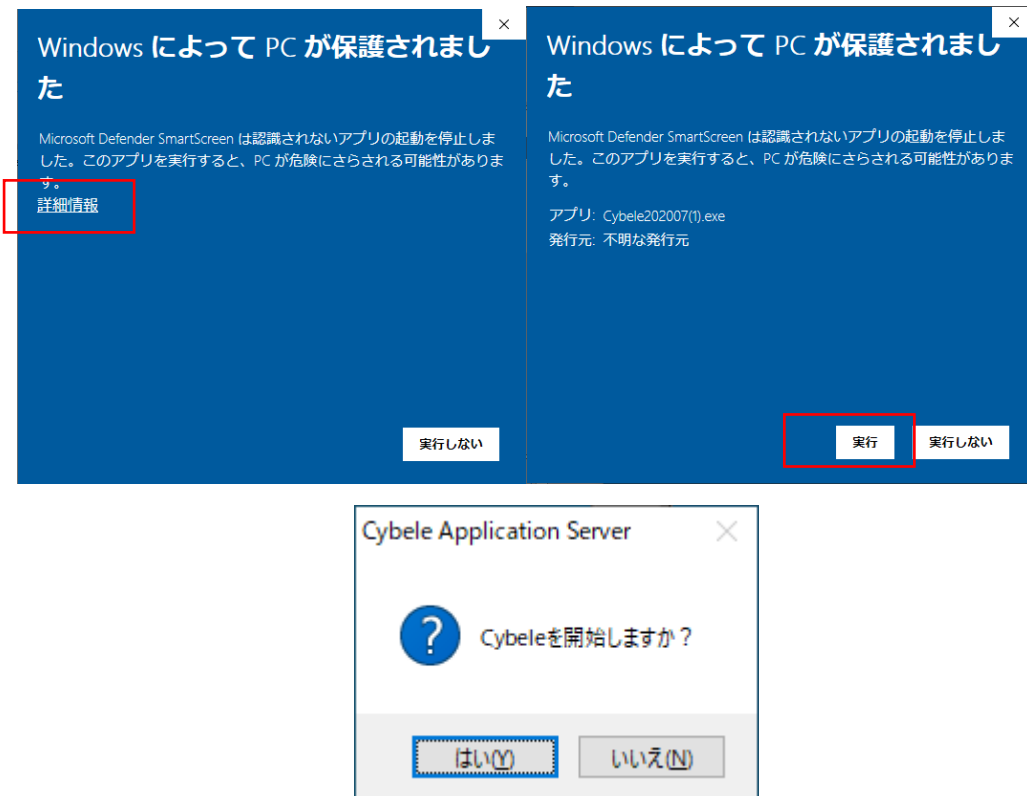
# キュベレークイックスタート

## Cybele Quick Start

### 1. インストールと起動

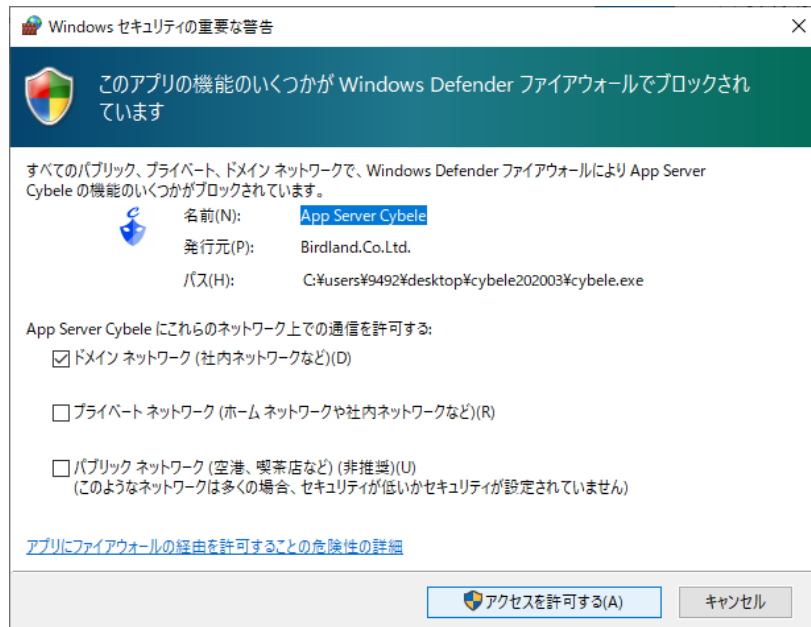
Cybele202007.exe をダウンロードして実行してください。

下記の画面が表示された場合、詳細設定、実行を選択します。



その後上の画面が表示されるのははい (Y) を押下してください。

下図のセキュリティ許可画面が出る場合は許可してください。



デスクトップ（画面上）に内容が展開され、「cybele202007」というフォルダが作成されます。  
続いてアプリが起動します。下の 2. 起動を参照してください。

## 2. 起動

デスクトップのフォルダ「cybele202007」内の Cybele.exe を起動してください。初回は自動的に開始されます。

以下の画面が表示されます。



### 3.例題の実行

#### 3.1.サーバー実行

キュベレーはウェブサーバー（ウェブ画面を提供するソフト）です。今キュベレーを動かしている PC と同じ WIFI を使っているスマートフォンがあれば、画面上の QR コードを読み取ってください。

表示すると PC と同じ画面が表示されるはずです。

※されない場合、PC と WIFI が相互にアクセスできるように設定を変更してください。わからなければ、できなくてもこれからの動作に問題はありません。

#### 3.2.動画授業サンプル

画面の Public アイコンから動画授業のサンプルを表示します。

WIFI を共有するスマートフォンからも参照できます。

動画を視聴すると内臓のデータベース（変化していくデータを記録する仕組み）に視聴回数が記録されます。

### 3.3.音楽再生

画面の Private からファイル一覧を参照します。

音楽の再生デモ等があります。

Local をクリック、[Music Player] をクリック、mp3 と記されている楽曲をクリックすると音楽が再生されます。

### 4.プログラミング

メニューの Editing は左画面がファイルツリー表示となっています。

ドキュメントルートから下に jss ファイル(サーバ向け JavaScript)が配置されます。

Action からファイル作成を選び test.jss と名前を付けて保存してください。

次に test.jss をクリックします。右側にエディタが開くので

<?

```
print("HELLO WORLD!");
```

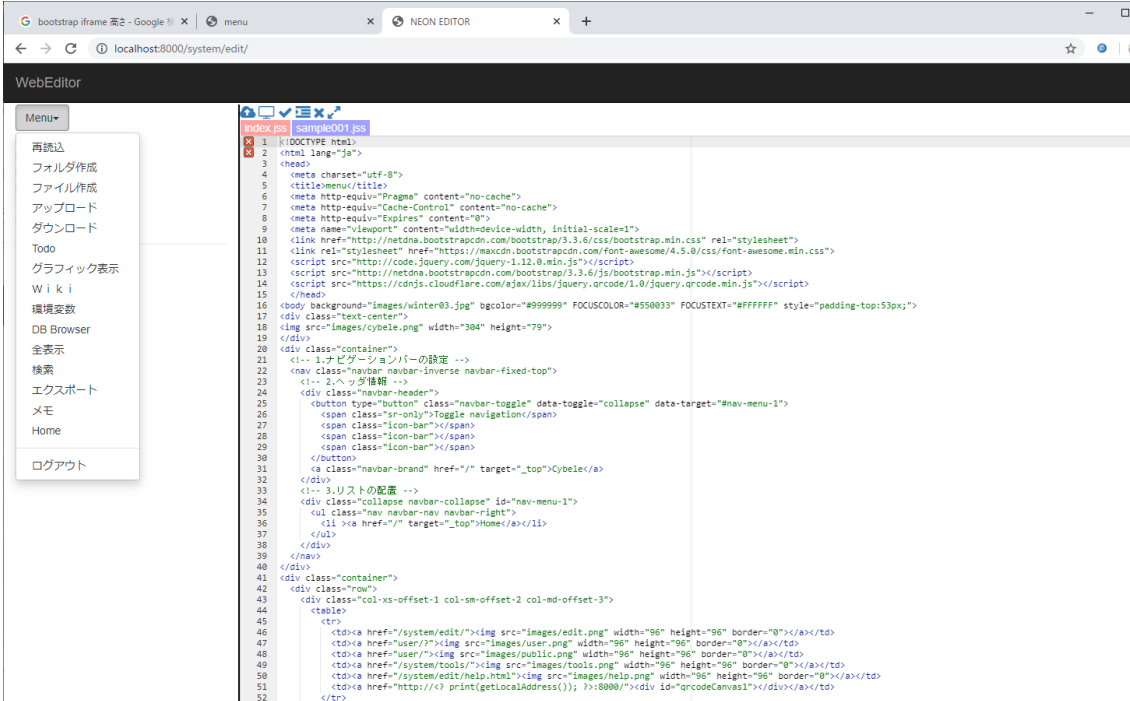
?>

と入力してください。エディタ左上の Save ボタンを押して保存します。

次にその隣の View File ボタンを押してください。

アプリケーションが表示されます。

内臓関数は Action の Wiki から JavaScript 解説に記載してあります。



```

1 |!DOCTYPE html|
2 |<html lang="ja"|
3 |<head|
4 |<meta charset="utf-8"|
5 |<title>menu/</title>|
6 |<meta http-equiv="Pragma" content="no-cache"|
7 |<meta http-equiv="Cache-Control" content="no-cache"|
8 |<meta http-equiv="Expires" content="0"|
9 |<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1"|
10 |<link href="http://netdna.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"|
11 |<link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css"|
12 |<script src="http://code.jquery.com/jquery-1.12.0.min.js"></script>|
13 |<script src="http://netdna.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/js/bootstrap.min.js"></script>|
14 |<script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery.qrcode/1.0/jquery.qrcode.min.js"></script>|
15 |</head>|
16 |<body background="images/winter03.jpg" bgcolor="#999999" FOCUSCOLOR="#550033" FOCUSTEXT="#FFFFFF" style="padding-top:53px"|
17 |<div class="text-center"|
18 ||
20 |<div class="container"|
21 |<!-- 1.ナビゲーションバーの設定 -->|
22 |<nav class="navbar navbar-inverse navbar-fixed-top"|
23 |<!-- 2.ヘッダ情報 -->|
24 |<div class="navbar-header"|
25 |<button type="button" class="navbar-toggle" data-toggle="collapse" data-target="#nav-menu-1"|
26 |<span class="sr-only">Toggle navigation/</span>|
27 |<span class="icon-bar"></span>|
28 |<span class="icon-bar"></span>|
29 |<span class="icon-bar"></span>|
30 |</button>|
31 |<a class="navbar-brand" href="/" target="_top">Cybele/a|
32 |</div>|
33 |<!-- 3.リストの配置 -->|
34 |<div class="collapse navbar-collapse" id="nav-menu-1"|
35 |<ul class="nav navbar-nav navbar-right"|
36 |<li <a href="/" target="_top">Home/a</li>|
37 |</ul>|
38 |</div>|
39 |</nav>|
40 |</div>|
41 |<div class="container"|
42 |<div class="row"|
43 |<div class="col-xs-offset-1 col-sm-offset-2 col-md-offset-3"|
44 |<table|
45 |<tr>|
46 |<td><a href="/system/edit/"></a></td>|
47 |<td><a href="/user/"></a></td>|
48 |<td><a href="/user/"></a></td>|
49 |<td><a href="/system/tools/"></a></td>|
50 |<td><a href="/system/edit/help.html"></a></td>|
51 |<td><a href="http://< > print(getLocalAddress()); >>:8080/"><div id="qrcodeCanvas"></div></a></td>|
52 |</tr>|
53 |</table>|

```

## 5.終了

デスクトップのインジケータにCybeleのアイコンが登録されています。マウスカーソルを当てて右クリックで終了してください。

またブラウザの Tool アイコンからツールを選んで shutdown を押し、パスワードを入力すると終了します。初期パスワードは abcdefg です。

