

## コンテンツにアクセスするための準備

コンテンツにアクセスするには、次の2つの準備が必要です。

1. 音声ガイド用の無線 LAN (SSID: monjo) に Wi-Fi 接続を行なう。
2. Web ブラウザを起動し、音声ガイドのページ (<http://mon.jo>) にアクセスする。

それぞれについて、iPod Touch (iOS 7.0.2) における設定を例に説明します。

### 1. 音声ガイド用の無線 LAN に Wi-Fi 接続を行なう SSID: monjo



### 2. Web ブラウザを起動し、音声ガイドのページにアクセスする <http://mon.jo>



※ 「monjo」でなく「mon.jo」とピリオドが入ることに注意してください。(たいていのスマートフォンでは、ピリオドが入っていないと検索キーワードと解釈してしまうため。)

※ 「mon.jo」と打ち込んでうまくいかないときは、「<http://mon.jo>」と正式のアドレスを打ち込んでください。

## 技術情報

企画展示室 A、B、およびそれをつなぐ通路において、無線 LAN のアンテナを設置し、「monjo」という SSID の無線 LAN が使用可能となっています。この LAN はインターネットには接続されていません。またダウンロード専用ということで、暗号化などを行っておりませんので、パスワード不要で接続できる反面、スマートフォンから発信した情報が他者に見られてしまう可能性があります。誤ってショートメッセージや電子メールの送受信などを行わないようご注意ください。

無線 LAN のサービスエリアを広げるため、親機となるアンテナのほか、中継を行う子機のアンテナを 2 台設置しています。

データを提供するサーバは「mon.jo」という名前をもっていて、Web データを配信しています。スマートフォンを無線 LAN に接続したのち、Web ブラウザで「http://mon.jo/」に接続することにより、コンテンツにアクセスすることができます。サーバの名前を「monjo」とせず「mon.jo」としているのは、ピリオドが含まれていないと検索キーワードと判定してしまう Web ブラウザがあるからです。

Web サーバには、Window 7 上の IIS7 を使用しています。このソフトウェアの制約により、同時に 10 件以上のアクセスがあった場合には、うまくページにアクセスできないことがあります。

以上。

