

LAN リベラメンテの導入(13)

—スマートフォンによる Amazon Prime Music の試聴(2)—

1. はじめに

[前報\(12\)](#)で報告しましたように iPhone 6 plus にアプリをインストールし、Amazon Prime の登録を行って [Prime Music](#) のライブラリーを聴く条件が整いましたので WiFi その他の電波環境で音質がどのように変わるかの試聴を行いました。

2. LAN リベラメンテの試聴方法

自宅では、LAN リベラメンテを CTU と無線ルーターの間と光モデムと CTU の間の両方に使用し、Phone 6 plus を WiFi 設定にし、Prime Music のライブラリーの中からクラシック曲を選んで試聴を行いました。

また、近くの SoftBank ショップで SoftBank の WiFi 環境の設定にし、WiFi 環境のない場所では 4G で Prime Music の音源を聴くことにしました。さらに、上新電機日本橋 1 番館では Free WiFi があるので、ここでも聴いてみました。

3. LAN リベラメンテの試聴結果

Phone 6 plus からイヤフォンで共通の Prime Music の音源をいくつか聴いていきましたが、音質がもっとも良かったのは、自宅の WiFi 環境であり、ついで SoftBank ショップや上新電機日本橋 1 番館の WiFi 環境、さらに 4G 環境下での再生の順となりました。自宅の WiFi と SoftBank ショップや上新電機日本橋 1 番館の WiFi 環境の違いは、回線やモデムやルーターなどの影響すべてによるものと思われるが、LAN ケーブルの違いの要素も含まれているものと思われる。

4. まとめ

LAN リベラメンテの効果に関する前報(12)の結果が、他の WiFi 環境や 4G 環境下での Prime Music の再生と比較することにより確認できました。

以上