

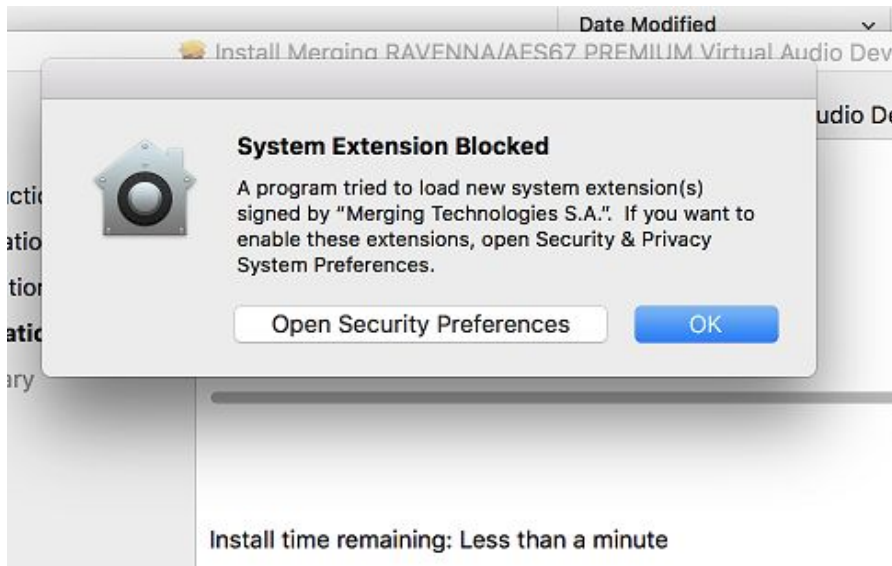


## Virtual Audio Device MacOS configuration

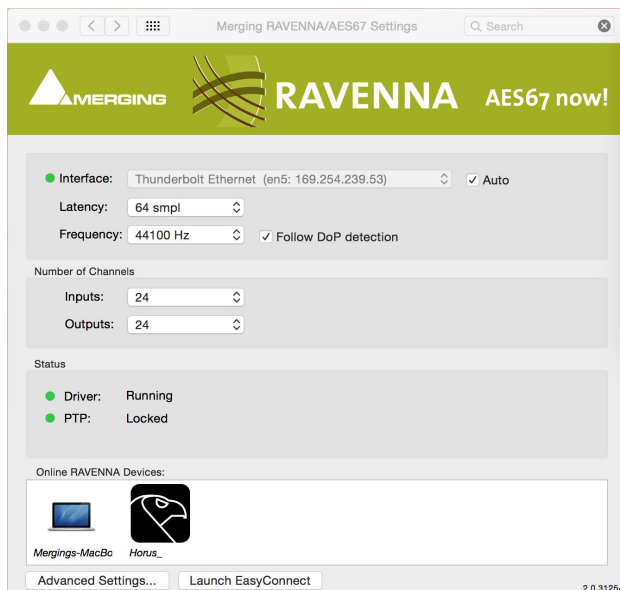
1. 使用している[MacOSに対応する Core Audio / VADドライバMacOS互換バージョン](#)をダウンロードしてインストールしてください。
2. [インストールガイド](#)に従ってください。

High Sierra 10.13 ユーザー :

インストール中に "System extension blocked" というメッセージが表示されたら、OKをクリックしてMergingカーネル エクステンションのロックを解除してください。

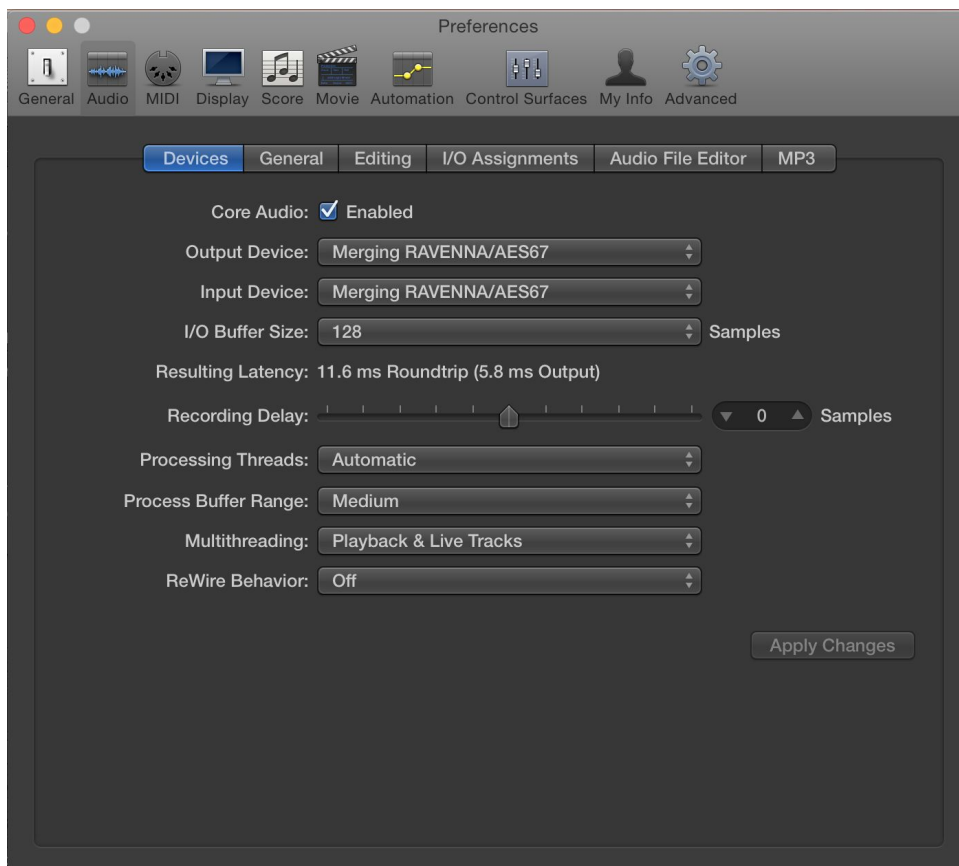
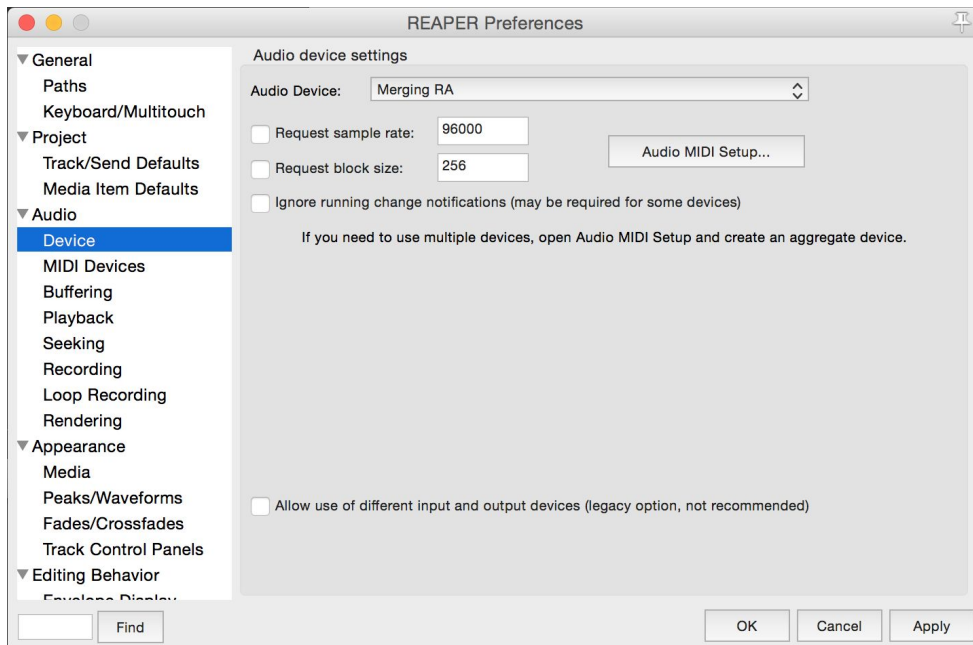


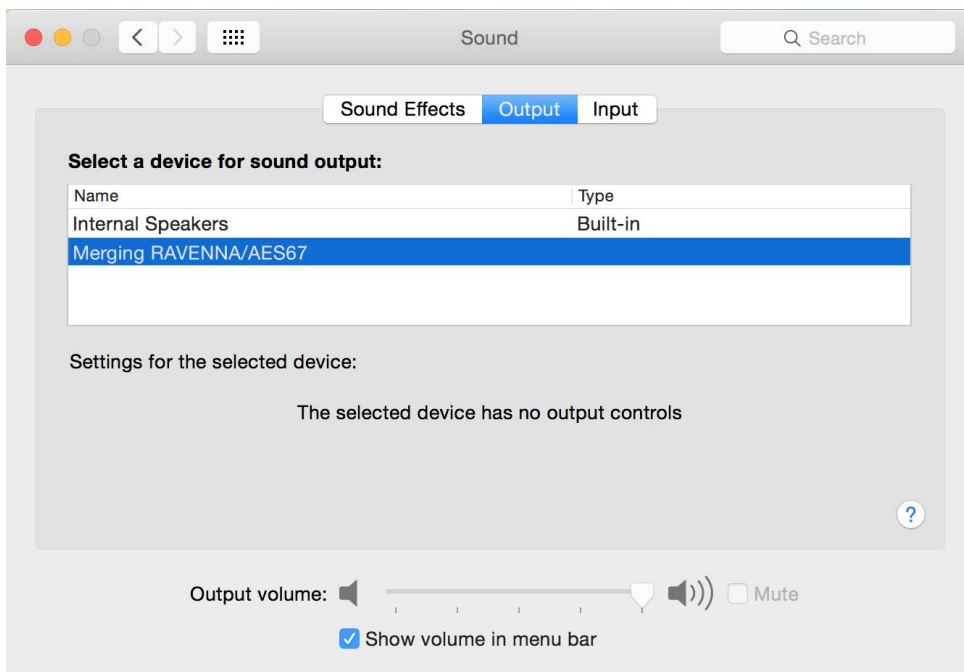
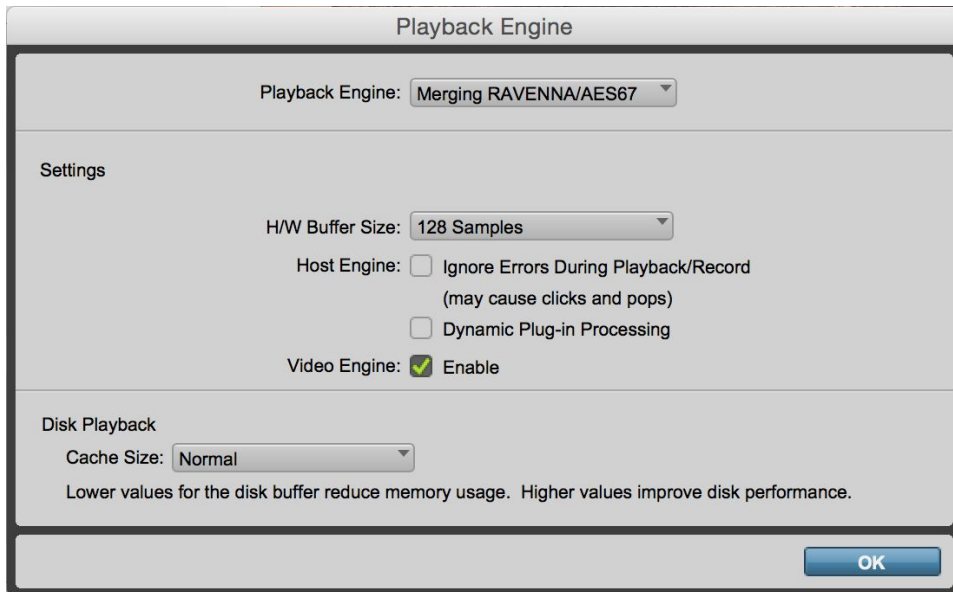
3. システム プリファレンスでMerging RAVENNA/AES67 Settings を開きます :  
必要な入出力を設定してください。  
Latency/buffer size (Standard VADではAES67-48 sample modeのみが動作します)。  
Frequencyは通常DAWアプリケーションでコントロールされます。



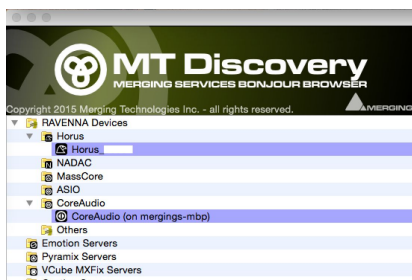


4. DAWでプレイバック エンジンをMerging RAVENNA/AES67 driverに設定します。





5. アプリケーション > Merging Technologies フォルダでにあるMT Discovery を起動してください。ネットワーク上にRAVENNAデバイスが見つかったら、MT Discovery上に現れます。これをダブルクリックするとWebブラウザが開き、そのデバイスにアクセスできます。





- 
6. 入出力をDAWアプリケーションとつなぐためには、アプリケーション > Merging Technologies フォルダの ANEMAN（別途インストールしてください）を使用してください。使用方法は、[ANEMANマニュアル](#)または[クイック接続ガイド](#)を御覧ください。