

# インストール手順



アプリケーションが何も起動していない状態にしてください。

この手順書は事前に参照、もしくはプリントアウトされることをお勧めします。

なお、「/Applications」配下にインストールする場合は、管理者ユーザーの必要があります。

※Adobe Readerでプリントアウト時、まれに文字が欠ける現象が起きますが、印刷設定の詳細設定で「画像として印刷」にチェックすることで防ぐことができます。

## 【インストール前準備】

1 インストールの際の電源環境も再生音に影響しますので、以下のことをお勧めします。

※良質な電源環境を構築されている方は、無視して下さっても結構です。

●お使いのMacがノートタイプの場合は、電源アダプターを外してバッテリーモードにします。

●お使いのMacがデスクトップタイプの場合は出来れば、ご家庭内のMac以外のすべての電気機器のプラグをコンセントから抜き、Macを繋いでいる配線以外のブレーカーを落とすことをお勧めします。

2 インストール時に不必要な機器（USB DAC や外付けHDD など）の接続を外します。

※特にSDカードスロットに隣接するポートは影響力が大きいので、何も挿入しないようにしてください。

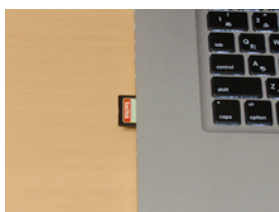
3 お使いのMacに電磁波ノイズ対策製品を用いている場合は、インストールの際は取り外してください。

※インストール時に電磁波ノイズ対策製品を用いると、製品毎の固有の変化を再生音に引き起こします。

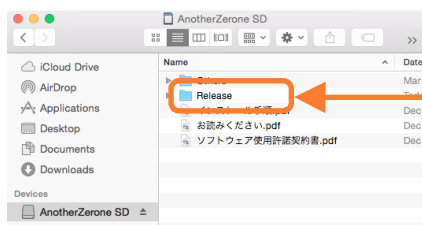
## 【インストール】

1 Macを起動します。アプリケーションはなにも起動していない状態にしておきます。

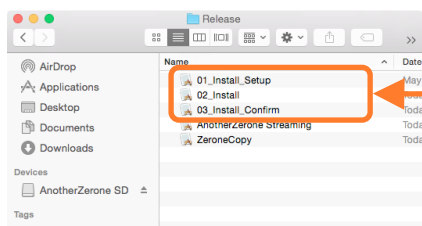
2 SDHCカードをMacのSDカードスロットに挿入します。



3 「Release」フォルダを開きます。



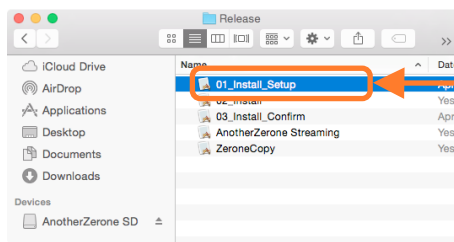
「Release」フォルダをダブルクリックします。



インストールには以下の3つのアプリを使います。

- 01\_Install\_Setup
- 02\_Install
- 03\_Install\_Confirm

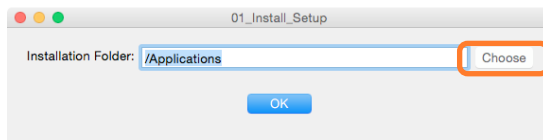
4 01\_Install\_Setup をダブルクリックし、起動します。



01\_Install\_Setup をダブルクリック

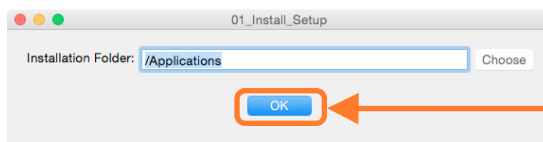
5 デフォルトのインストール先は「/Applications」になっています。

変更したい場合は Choose ボタンをクリックし、フォルダ選択ダイアログから選択します。



インストール先を変更したい場合は  
【Choose】ボタンをクリック

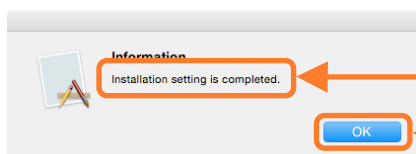
6 【OK】ボタンをクリックします。



【OK】ボタンをクリック

7 セットアップ完了を示すダイアログが表示されるので、OKをクリックします。

(01\_Install\_Setup が自動終了します)

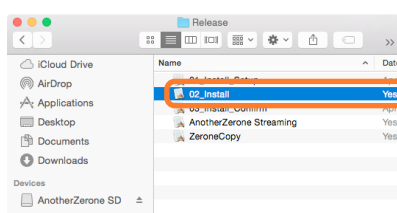


「Installation setting is completed.」と表示される

【OK】ボタンをクリック

8 02\_Install をダブルクリックします。

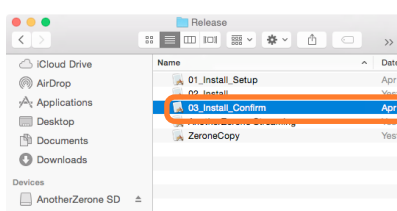
Finderが一瞬終了し、インストールされます。



02\_Install をダブルクリック

Finderが一瞬終了し、インストールされる

9 03\_Install\_Comfirm をダブルクリックします。



※OS Xのバージョンによっては、Finderが再起動後、  
ウィンドウが閉じている場合があります。その場合はお  
手数ですが、左記のウィンドウを開いてください。

03\_Install\_Comfirm をダブルクリック

- 10 以下のダイアログで「Installation completed.」と表示されれば、インストールは終了です。  
エラー表示の場合は、インストール先フォルダが書き込み可能な場所かを確認してください。



- 11 /Applications 直下に「AnotherZerone SD」フォルダが作成され、インストールされました。



- 12 SDHCカードを取り外します。



## AnotherZerone SDで音楽鑑賞をよりお楽しみ頂くために

- インストール時のOSの言語モードは英語を推奨します。

Macで音楽鑑賞する方のなかには、音質を考慮してOSの言語モードを日本語ではなく英語にして、音楽再生されている方もおられるかと思えます。このようなことはインストールにも当てはまり、インストール時のOSの言語モードによっても、再生音に影響が現れます。英語モードで開発しているので、推奨は英語モードとなります。

- インストール時のSDHCカードの接点クリーニングは、音質改善効果があります。

インストールの際にSDHCカードの接点クリーニングをすることで、音質改善効果が望めます。世の中にあるすべてのクリーナーを試しているわけではないので、特定の製品を推奨するのは難しいですが、こちらではレイカのDr.Metalで確認しています。他に良い物もあるかもしれませんが、参考情報としてお伝えしておきます。

- 音楽再生時はケーブルジャケットのクリーニングをお勧めします。

オーディオシステムのメンテナンスにおいて、接点クリーニングは一般的かと思いますが、ケーブルジャケットのクリーニングもお勧めです。レイカのDr.Cableという製品でクリーニングしますと、再生音の歪み感が減少します。接点クリーニングと組み合わせると効果的です。新品のケーブルにも効果があります。



再生音の歪み感を減少させるDr.Cable