

Raspberry Pi 起動不良時の対応

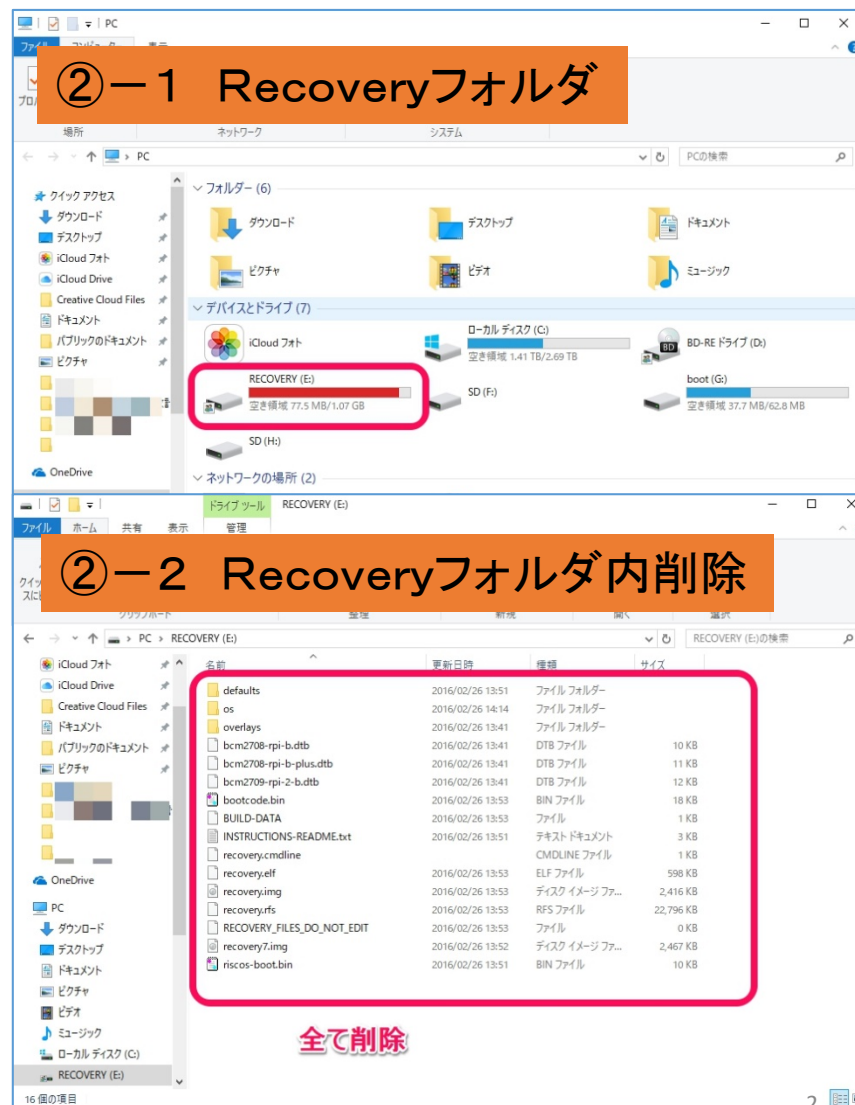


Raspberry Pi

- 現象
 - いままで、電源を入れるとランプが赤点灯、黄色点灯から点滅して起動していたが、急に立ち上がらなくなった。
- 確認事項
 - Raspberry Piの起動した時に赤ランプが点灯しているか
 - マイクロSDカードをWindows PC等でファイルが見えるか確認する
 - Recovery:フォルダの中身が見えるか、容量は約1GB
 - Boot:フォルダの中身が見えるか、容量は63MB
- 原因
 - Recoveryのフォルダ内のプログラムにアクセスできなくなり、起動しない。
- 対策(ページ2, 3参照)、「対策後もWiFi、VNCの設定データは保持されます。」
 - ① 以下のURLでzipファイルをダウンロードします。
 - <http://www.spectrum-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/recovery0820.zip>
 - ② Windows PC等を使い、Recoveryのフォルダ内を全て削除します。削除する前にどこかにバックアップしてください。
 - ③ ダウンロードしたzipファイルを解凍し、そのデータをRecoveryのフォルダ内にコピーします。
 - ④ Windows PC等に差しているマイクロSDを取り出し、RaspberryPiに挿入し、起動します。
- 起動しない場合
 - 上記対策を実施しても起動しない場合は、連絡ください。
 - 連絡先: mail: sales@spectrum-tech.co.jp 電話: 04-2990-8881(平日9時-17時)

Raspberry Pi 起動不良 対策方法

- ① 以下のURLでzipファイルをダウンロードします。
<http://www.spectrum-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/recovery0820.zip>
- ② Windows PC等を使い、Recoveryのフォルダ内を全て削除します。削除する前にどこかにバックアップしてください。
- ③ ダウンロードしたzipファイルを解凍し、そのデータをRecoveryのフォルダ内にコピーします。
- ④ Windows PC等に差しているマイクロSDを取り出し、RaspberryPiに挿入し、起動します。



Raspberry Pi 起動不良 対策方法

- ① 以下のURLでzipファイルをダウンロードします。
<http://www.spectrum-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/recovery0820.zip>
- ② Windows PC等を使い、Recoveryのフォルダ内を全て削除します。削除する前にどこかにバックアップしてください。
- ③ ダウンロードしたzipファイルを解凍し、そのデータをRecoveryのフォルダ内にコピーします。
- ④ Windows PC等に差しているマイクロSDを取り出し、RaspberryPiに挿入し、起動します。

