# 13. 工場出荷時の状態にリセット

**重要な情報:** NAS 上のすべてのファイルを削除するだけの場合は、工場出荷時の状態にリセットする必要は ありません。[管理画面(Dashboard)] - [ドライブ情報] で説明する方法でドライブをフォーマットすると削除で きます。

5big Network 2 の場合、2 つの方法で LaCie NAS を工場出荷時の状態にリセットできます。いずれの方法でも、 デフォルトの Dashboard データ (ユーザー、グループ、マシン名など) が消去されます。ただし、最初の方法の [Reset Without Data Loss (データロスなしリセット)] では、NAS に保存されたファイルは削除されませんが、 [Reset With Data Loss (データロス有りリセット)] では削除されます。2 番目の方法では、完全に出荷時の状態に復元されます。

d2 および 2big Network 2 の場合、NAS を工場出荷時の状態に復元するには、最初に[管理画面(Dashboard)]-[ ドライブ情報] で説明している方法で、ドライブをフォーマットします。次に、Reset Without Data Loss (デー タロスなしリセット)の手順に従います。これらの 2 つのステップでは、最初にすべてのファイルを作成してか ら、ダッシュボード設定をリセットします。

**Reset Without Data Loss (データロスなしリセット**) でも **Reset With Data Loss (データロス有りリセット**) でも、接続した外部ハード ドライブには影響しません。

### 13-1 管理画面 (DASHBOARD) 設定のリセット

注意:このステップに従うと、すべての Dashboard データ (ユーザー、グループ、共有、および設定) が消去されます。マシン名はデフォルトにリセットされ、ネットワーク設定も DHCP にリセットされます。

注意:これらのステップを実行すると、すべてのファイルは Share (共有)の Recovery (リカバリ) というフォ ルダに移動されます。このフォルダは、デフォルトで、管理者だけが使用できるようになっています。

- 1. 製品がオフになっていることを確認します。
- 2. フロントボタンを押したままで、本製品の背面にある電源スイッチを押して、製品の電源をオンにします。
- 3. フロントボタンの LED が赤色に連続点灯するまでフロントボタンを押さえ続けます。その LED が赤色に点灯したらボタンを放します。(製品をオンにしてから約 10 秒後に LED が赤色に継続点灯します。)
- 4. フロントボタンの LED が青色に点滅します。青色に連続点灯したら、5 秒以内にフロントボタンを押し、リセットを確定します。
- 5. いずれかのステップを行わないと、製品がリセットせずに通常通りにブートします。

## 13-2 ディスクのフォーマット

注意:フォーマットすると、ドライブ上のすべてのデータが消去されます。(ただし、ユーザーや設定は削除されません)続行する前に、別のボリュームにすべてのデータをバックアップを取るようにしてください。LaCie では、フォーマット中のデータ損失に対する責任は負いかねます。

この操作方法については、[<u>管理画面(Dashboard)] - [ドライブ情報</u>] を参照してください。

## 13-3 管理画面(DASHBOARD)の設定/ディスクの初期化

**重要な情報:**この手順は、5big Network 2 のみで利用できます。

注意:このステップに従うと、すべての Dashboard データ (ユーザー、グループ、共有、および設定) と、NAS に保存されているすべてのファイルが消去されます。マシン名はデフォルトにリセットされ、ネットワーク設 定も DHCP にリセットされます。

LaCie 5big Network 2 の再初期化が必要な場合があります。たとえば、別のオフィスに移動して、別の目的で使用 する場合があります。新しいオフィスには異なるチームがあるため、5big をリセットして、出荷時の状態に戻す ことにします。この場合は、次のステップに従います。

#### 13-3-1 ディスクを取り出します

1. 電源スイッチを**オフ**にします。



- 2. ドライブが減速するため、数分間待ってからすべてのディスクトレイを取り外してください。
- 3. 必要に応じて、ディスク ロック ツールを使って、各ディスク トレイのロックを解除します。ラインは垂直の 位置でなければなりません。
- 4.5 つのディスク トレイをすべて、水平で何もない場所に置いてください。トレイにはハード ドライブが入って いるため、注意して静電放電を防止してください。
- 5. ディスクが減速したら、すべてのディスク トレイを取り外します。



### 13-3-2 LaCie NAS の電源を入れ、初期化します

次のステップには約3分かかるはずです。

1. エンクロージャの背面にある電源ボタンを押して、デバイスの電源をオンにします。



- 2. 正面の LED:
  - 1. 点滅
  - 2. 青色に連続点灯

3. 青色/赤色に点滅。赤と青の点滅はシステムがロード中であることをしめしています。

3. 正面の LED が青色の連続点灯に戻ると、LaCie NAS はディスクをインストールできます。

#### 13-3-3 ディスクを挿入してフォーマットします

ステップ4および6には約7分かかるはずです。

- 注意してディスクトレイを完全に空のディスクスロット1に挿入します。ドライブトレイがベイにあるときには抵抗を感じます。ドライブがカチッとはまるまで、ドライブトレイのハンドルをしっかりと慎重に押します。ドライブトレイのハンドルは、エンクロージャの背面と水平になります。
- 2. 複数のディスクを挿入している場合は、ドライブトレイを完全にエンクロージャの空のスロットに挿入してください。必ずスロット番号に従ってください。たとえば、2番目のディスクをディスクスロット2に、3番目のディスクをディスクスロット3にというような順序で挿入する必要があります。
- 3. ドライブロックツールを使ってトレイを正しい位置に固定します。
- 4. フロントボタンを 5 秒間押します。ドライブが回転し、フロントボタンの LED が赤色と青色に点滅します。
- 5. 初期化を完了するには、NASを再起動する必要があります。フロントボタンの LED が青色と赤色に点滅します。
- 6. フロントボタンの LED が青色で連続点灯すると、システムは準備完了です。
- 7. 5. ネットワークへの接続を参照してください。