QNAP

自動IP割当てではない環境でのNAS接続/セットアップ

DHCPサーバーやブロードバンドルーター等による IPアドレスの自動割り当て機能を使用しない環境/状況でQNAP-NASのセットアップを行う必要がある際は、以下のいずれかの手順を実施してください。

QFinderユーティリティ上でNASのIPが169.254.100.100

と表示され、自動的にクイックコンフィグレーションウィザードが始まらない場合もこのケースに該当します。

PCとNASを直接接続する場合

1. セットアップ対象のNASとPCをRJ-45コネクタ を備えたイーサネットケーブル 1 本で直接接続・連結します。

クロスケーブルを使用する必要はありません。 NASにオプションのNIC/LANカードを装着している場合は、標準装備 のイーサネット端子側にケーブルを接続します。

2. はじめにPC側のネットワーク設定をIP自動取得、または下記のIPアドレスとサブネットマスクに設定します。

IP: 169.254.100.101

サブネットマスク: 255.255.0.0

- 3. QFinderからセットアップ対象のNASを確認・接続し、NAS側のセットアップを開始します。
- 4. セットアップ完了後、続いてNAS側の管理ユーティリティメニュー(システム管理 > ネットワーク > TCP/IP)を開き、NASのIPアドレスなどを 実際にNASを設置するネットワーク側の環境に合わせた内容に変更します。
- 5. NASを運用する実際のネットワークに移動/設置し、PC側から正常に認識/表示されることを確認します。
- 6. オプションのNIC/LANカードを接続している場合は、この後にあらためて接続とNAS管理ユーティリティからの設定を行ってください。

既にPCとNASが実際に運用するネットワーク環境に接続されている場合

NASにオプションのNIC/LANカードを装着している場合は、標準装備のイーサネット端子側にケーブルを接続します。

1. NASのセットアップを行うPC側のIPアドレスとサブネットマスクを以下の通りに設定します。

ページ 1/2

QNAP

IP: 169.254.100.101

サブネットマスク: 255.255.0.0

- 2. QFinderからセットアップ対象のNASへ接続し、NAS側のセットアップを開始します。
- 3. セットアップ完了後、続いてNAS側の管理ユーティリティメニュー(システム管理 > ネットワーク > TCP/IP)を開き、NASのIPアドレスなどを 実際にNASを設置するネットワーク側の環境に合わせた内容に変更します。
- 4. 再度、PC側からNASが正常に認識/表示されていることを確認します。
- 5. オプションのNIC/LANカードを接続している場合は、この後にあらためて接続とNAS管理ユーティリティからの設定を行ってください。

eof

一意的なソリューション ID: #1038

製作者: master

最終更新: 2023-06-28 15:50