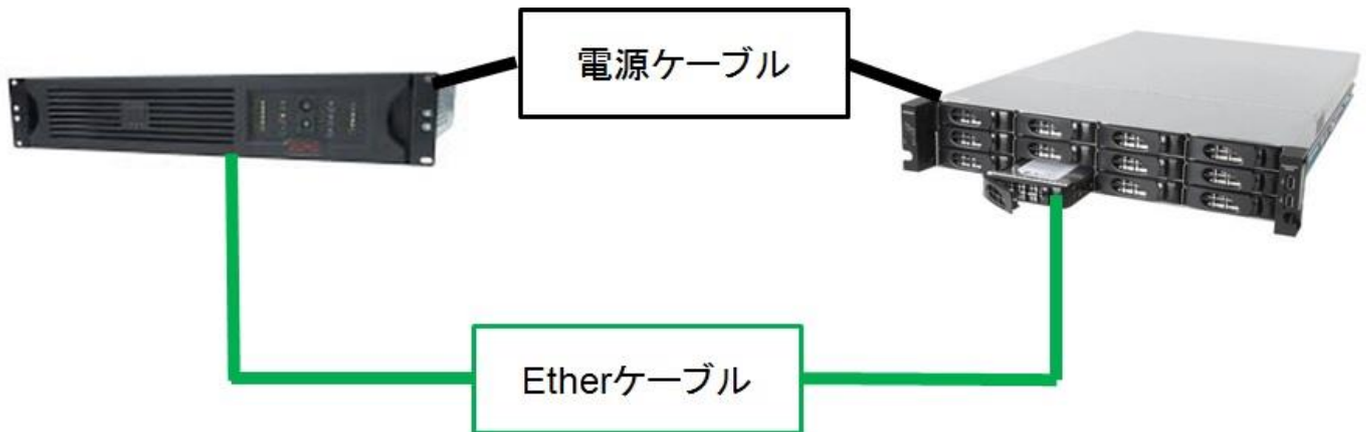


SNMP UPS

(ReadyNAS OS6 と UPS の接続方法その 2)

SNMP UPS は、ReadyNAS に MIB 情報を取得させ、UPS が low battery だと確認できた場合に ReadyNAS のシャットダウンを開始します。



1. [管理画面]>[システム]>[設定]>[サービス]より[SNMP]をクリックします。
[SNMP を有効にする] にチェックを入れ、
適宜コミュニティ、トラップ宛先、ホスト許可アクセス情報を入力します。
その後、[適用]します。



2. [管理画面]>[システム]>[電源]>[UPS]のギアマークより、以下のように設定し、[追加]します。

青字：必須項目

名前：任意の名前を入力

説明：任意

タイプ：SNMP UPS

アドレス：[UPS の IP アドレス]

コミュニティ：SNMP のコミュニティ名 例：public

MIB：UPS のベンダー名を指定 例：American Power Conversion(APC)

3. 登録後、モデル名等が正常に認識されれば完了です。

尚、SNMP UPS では ReadyNAS 側でシャットダウンするタイミングを設定することはできません。シャットダウンを開始するタイミングは UPS 側で設定します。

| 状態 | 名前 | 説明 | シリアル | モデル | MFR | アドレス |
|----|----------|---------|------|----------------|-----|----------------|
| ● | 電源ライン... | SMT1500 | | Smart-UPS 1500 | APC | 192.168.76.120 |