

IONAS_Zシリーズ バックアップ・復元手順書

システムバージョン
Windows Server 2019 Standard

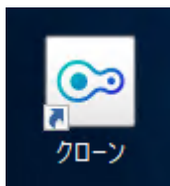
目次

ページ数

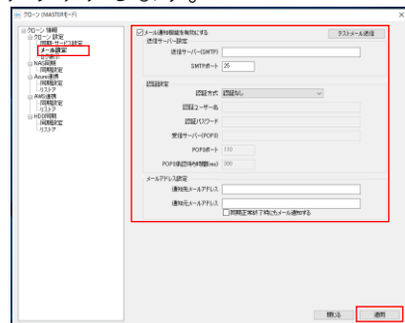
<u>①バックアップソフトの初期設定</u>	...2
<u>②クラウドへのバックアップの設定</u>	...3
<u>③外部ストレージへのバックアップの設定</u>	...4
<u>④クラウドからNASへのデータ復元の設定</u>	...5
<u>⑤外部ストレージからNASへのデータ復元の設定</u>	...6

①バックアップソフトの初期設定

①
「クローン」を起動します。



②
同期失敗した時などにメールを送りたい場合は任意の設定をし、「適用」をクリックします。



③
任意で自動アップデートの設定をし、「適用」をクリックします。

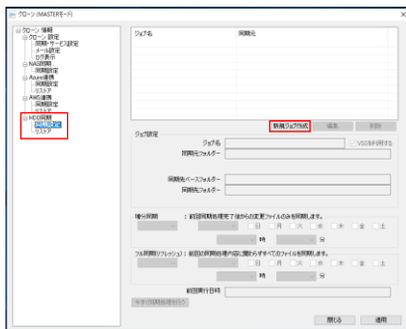


設定は以上です。

③外部ストレージへのバックアップの設定

外付けHDD等へのバックアップ設定

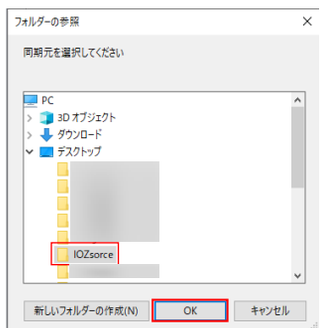
① HDD同期の「同期設定」を選択し、「新規ジョブ作成」をクリックします。



② 任意のジョブ名を入力し、同期元フォルダの「参照」をクリックします。



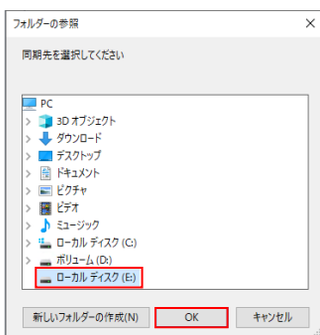
③ バックアップをとりたいフォルダを選択し、「OK」をクリックします。



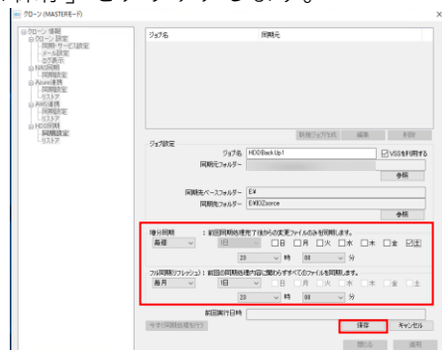
④ 同期先フォルダの「参照」をクリックします。



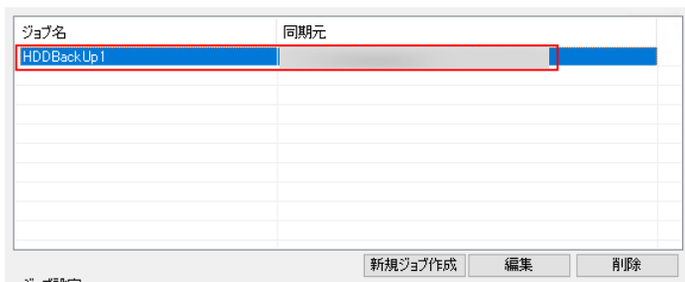
⑤ 外部ストレージを選択し、「OK」をクリックします。



⑥ 任意の設定をし、「保存」をクリックします。



⑦ 作成されている事を確認します。

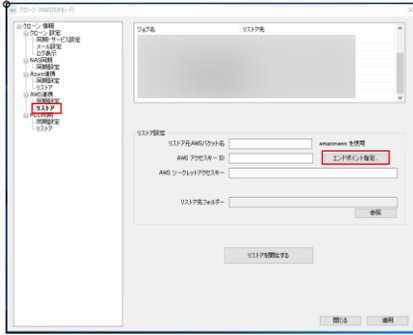


設定は以上です。

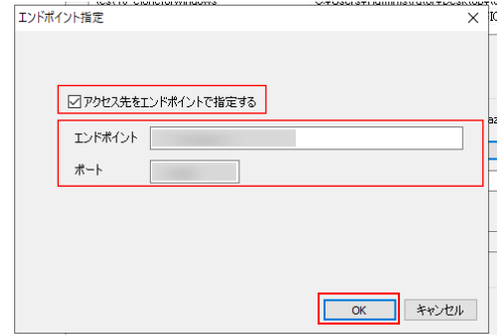
④クラウドからNASへのデータ復元の設定

クラウドからNASへの復元設定

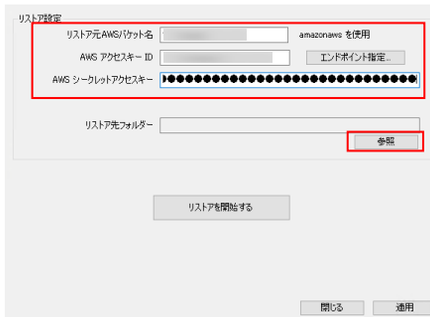
① AWS連携の「リストア」を選択し、「エンドポイント指定」をクリックします。



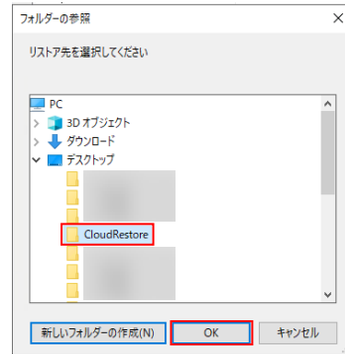
② チェックを入れ、任意の設定をし、「OK」をクリックします。



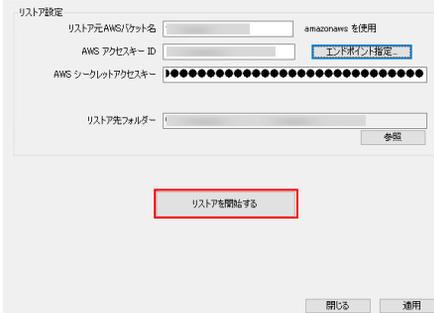
③ 復元元の設定をし、「参照」をクリックします。



④ 復元先を選択し、「OK」をクリックします。



⑤ 「リストアを開始する」をクリックすると復元が始まります。

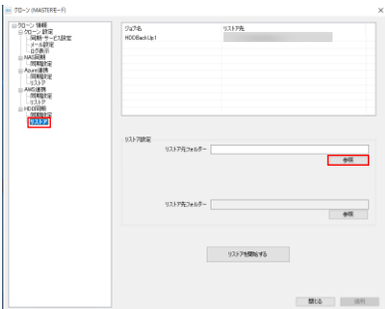


設定は以上です。

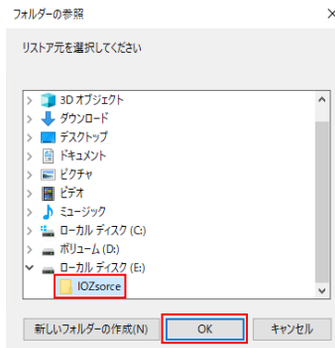
⑤外部ストレージからNASへのデータ復元の設定

外付けHDD等からNASへの復元設定

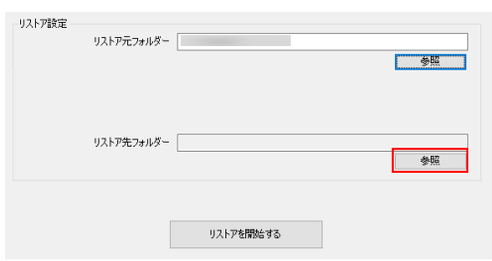
① HDD連携の「リストア」を選択し、リストア元フォルダの「参照」をクリックします。



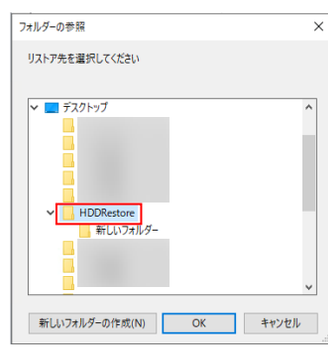
② 復元元の外部ストレージを選択し、「OK」をクリックします。



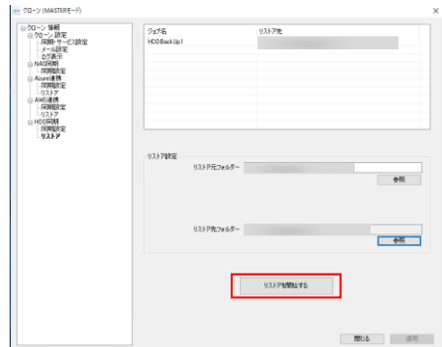
③ リストア先フォルダの「参照」をクリックします。



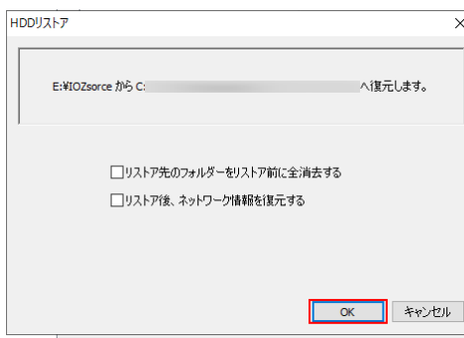
④ 復元先のフォルダを選択し、「OK」をクリックします。



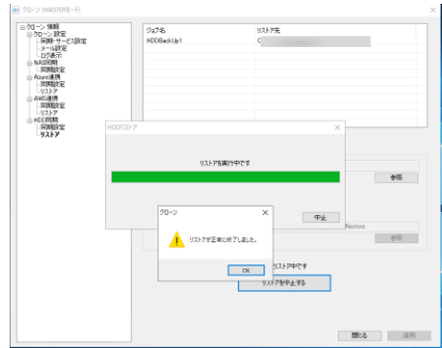
⑤ 「リストアを開始する」をクリックします。



⑥ 任意でチェックをし、「OK」をクリックします。



⑦ 復元が始まり完了する事を確認します。



設定は以上です。