

Amazonか連宮するAmazon S3(Amazon Simple Storage Service)に本製品のフォルダを連携させ、該 当フォルダの内容をAmazon S3にバックアップするこ とができます。



4 接続テストが成功すると、「次へ」ボタンが表示され ます。「次へ」をクリックしてください。



5 NASに作成されているRAID IDが表示されます。 バックアップしたいフォルダがあるRAID IDを 選択してください。



6 Amazon S3にバックアップしたいフォルダを選択し、 「次へ」をクリックします。



7 タスク名、同期タイプ、ログ場所、スケジュールを設定し、 「完了」ボタンを押します。

Amazon S3	ソースフォルダー	ターゲットパス	前回実行時間	「バックアップタイプ	ステージ
	タスク名: 同期タイプ:	S3backup ⑧ 同期		增分	
E	ログ場所:	NAS_Publi ール有効化	c ¥		
	時間: スケジュール	00 ¥: ○毎月	00 ~ ○ 毎週	◎ 毎日	
		00 ¥	月曜日 ▼		
			戻る	<u>27</u>	取消

次は各項目	の説明です	す。		
項目		説明		
タスク名		タスク一覧に表示されるタスク名です。		
同世々ノマ	同期	バックアップ元とバックアップ先のデータを一致させます。 バックアップ元でファイルが削除されると、 バックアップ先のファイルも削除されます。		
回期ダイノ	増分	バックアップ元で追加されたファイルが、バックアップ先に 追加されます。バックアップ元で削除されたファイルは バックアップ先では削除されません。		
ログ場所		バックアップログの保存先を指定します。		
スケジュール有効		チェックを入れると設定した時間にバックアップを行います。 チェックを外した場合、定期的にバックアップを行うことは しません。		

8 タスク一覧に設定したタスクが表示されます。

00			Amazon S3			
Omn Sun		●特正 ④渡旧 ⑲ロ?	7			(1) NAS設定の
タスク名	ソースパス	ソースフォルダ	ターゲットパス	前回実行時間	バックアップタイプ	ステータス
ヨカテゴリ: s3 (1)					
S3backup	RAID	_NAS_Media	elecom/test		スケジュール(毎日)

次は各項目の説明です。 項日 説明 タスクの追加を行います。 追加 編集 タスクの編集を行います。 タスクの削除を行います。 削除 選択したタスクを直ちに開始します。 開始 タスクの実行中は、ステータス欄に「処理」と表示されます。 停止 実行中のタスクを停止します。 復旧 選択したタスクに従って、バックアップ先のデータを バックアップ元に復元します。 ログ バックアップログを参照することができます。 NAS設定の復元 バックアップ先から、バックアップ元にNASの設定を復元します。

PDF 版ユーザーズマニュアルについて

本製品の設定ユーティリティの使用方法など、本製品のより詳細な 情報は、エレコム・ホームページから PDF 版ユーザーズマニュアル をダウンロードしてご使用ください。

http://www.elecom.co.jp