



BIGLOBEあんしんバックアップ (容量無制限 AOSBOX)

設定マニュアル



1. インストールと初期設定	P04 ~ 06
2. アプリ画面説明（詳細設定）	P07
－ホーム：アプリとWebの違い	P07
－ホーム：バックアップ待機中	P08
－ホーム：バックアップ実行中	P09
－バックアップデータの選択：おまかせバックアップ	P10
－バックアップデータの選択：選んでバックアップ	P11
－バックアップデータの選択：ファイルフィルター	P12
－設定：スケジュール	P13
－設定：速度	P14
－設定：デュアルバックアップ	P15 ~ 16
－設定：高度な設定	P17 ~ 18
－設定：モバイルアプリ	P19
－設定：環境設定	P20
－復元	P21
3. Web管理画面説明	P22
－ホーム	P22
－マイコンピューター	P23 ~ 25
－アカウント設定	P26
4. 復元	P27
－アプリからの復元	P27 ~ 29
－Webブラウザからの復元	P30 ~ 31
5. バックアップマーカー	P32
6. 動作環境と注意事項	P33 ~ 36

7. AOSBOX Viewer

ー（Android 版）ビューアの概要と画面の説明	P37 ~ 41
ー（Android 版）ファイルの閲覧方法（写真）	P42
ー（iOS 版）ビューアの概要と画面の説明	P43 ~ 46
ー（iOS 版）ファイルの閲覧方法（写真）	P47
ー（iOS 版）ファイルオプション	P48
ー動作環境と注意事項	P49

1. インストールと初期設定



以下の手順に従って、AOSBOX Coolhをインストールし、バックアップを行います。

① Webブラウザから登録画面

(<http://aosbox.com/cool/h>) へアクセスし、メールアドレス、ライセンスキー、名前、パスワードを入力し、「登録」をクリックします。



② 「バックアップ概要」のページが開きますので、画面右上の「AOSBOX Coolhをダウンロード」をクリックします。



インストール時のご注意

インストールには、インターネットへの接続が必要となります。インストールするパソコンのインターネット接続をご確認の上、作業を開始してください。

③ ダウンロードした「AOSBOXCoolhSetup」をダブルクリックします。



④ 「ユーザーアカウント制御」ダイアログが表示されることがありますが「はい(Y)」をクリックします。



⑤ 「AOSBOX Coolh セットアップ」ダイアログが表示されます。「次へ(N)」をクリックします。

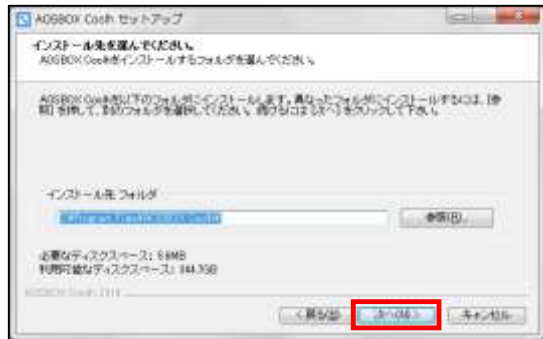


⑥ 「ライセンス契約書」が表示されますので、内容をご確認いただいた上で「同意する(A)」をクリックします。

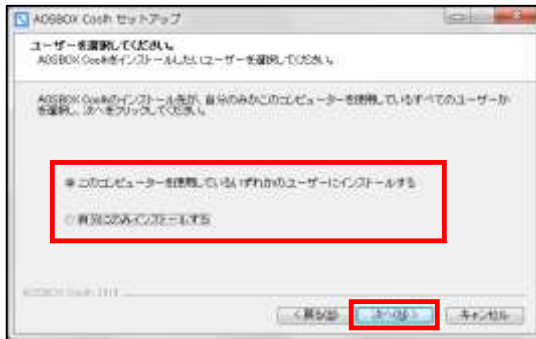


1. インストールと初期設定

⑦インストール先を指定します。特に変更が無い場合はそのまま「次へ(N)」をクリックします。

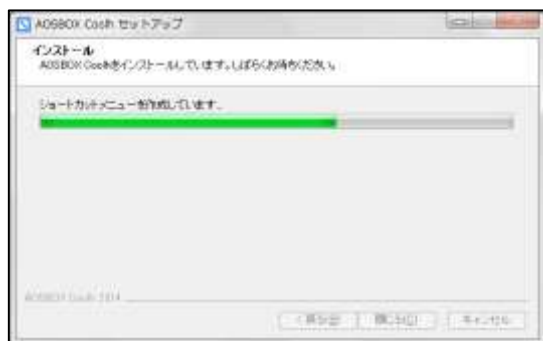


⑧インストール先のユーザーを選択し「次へ(N)」をクリックします。

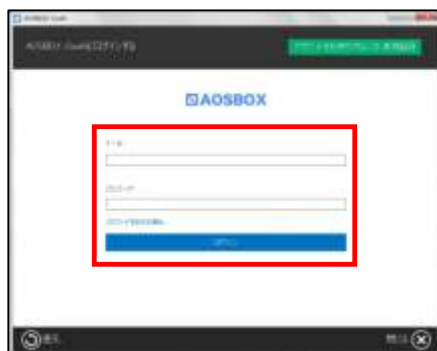


⑦インストール先を変更する場合は「参照」をクリックして任意のフォルダーを選択します。

⑨インストールが開始します。しばらくするとインストールが終了します。



⑩以下の画面が表示されます。①で登録したメールアドレス、パスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。



⑪「バックアップデータの選択」画面が表示されます。対象カテゴリーにチェックを入れ、画面右下の「→」をクリックします。



⑫「バックアップ設定」画面が表示されます。画面右下の「→」をクリックします。



⑪個別にファイル・フォルダーをバックアップしたい場合は、画面上部の「選んでバックアップ」から選択します。

⑫スケジュール、その他の設定が可能です。以降の章で詳しく説明します。

1. インストールと初期設定

- ⑬インストールが完了しました。画面右下の「✓」をクリックします。



- ⑭「AOSBOX Coolh」ダイアログが表示されます。自動でバックアップを開始します。

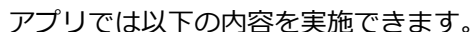


- ⑭初回のバックアップは選択したファイルをすべてバックアップするため、時間がかかります。データの容量によっては1日近くかかる可能性があります。ご了承ください。

※すぐにバックアップを開始する場合は「今すぐ実行」をクリックします。

ホーム：アプリとWebの違い

アプリのホーム画面

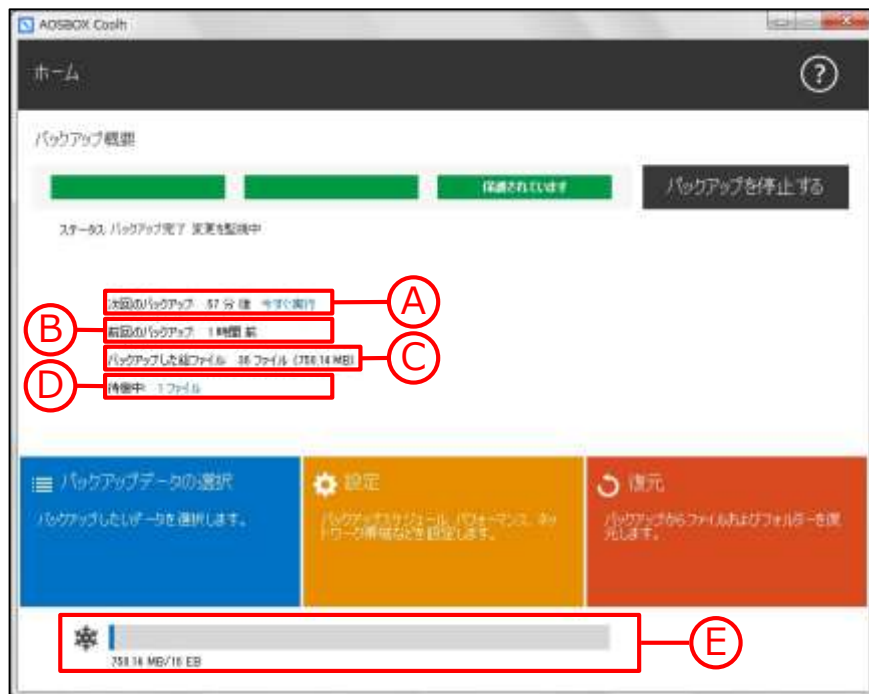


- ・バックアップしたファイル・フォルダーを復元する
- ・世代管理しているファイルを復元する
- ・削除したファイル・フォルダーを復元する
- ・バックアップしたいカテゴリや、ファイル・フォルダーを選択する
- ・バックアップから除外したいファイル・フォルダーを選択する
- ・バックアップスケジュールを設定する
- ・ファイル・フォルダーを元の場所に復元する

Webでは以下の内容を実施できます。

- ・バックアップしたファイル・フォルダーを**プレビュー**、復元する
- ・世代管理しているファイルを**プレビュー**、復元する
- ・削除したファイル・フォルダーを**プレビュー**、復元する
- ・**アカウントの設定を変更する**
- ・バックアップしたファイル・フォルダーを別のPCからダウンロードする

Webの詳しい説明については「3. Web
管理画面説明」をご参照ください。



バックアップ待機中の各詳細状況の表示を説明します。

A 次回のバックアップ: 39 分 後 **今すぐ実行**

次回のバックアップが始まる予定時間を表示します。バックアップするファイル（待機中ファイル）がなければ、バックアップは実行しません。待機中ファイルがある場合は「今すぐ実行」が表示されます。「今すぐ実行」をクリックするとバックアップを実行します。

B 前回のバックアップ: 2 日 前

前回のバックアップが完了してからの経過時間を表示します。1時間以内は分単位で、24時間以内の場合は時間単位で、24時間以上は日数単位で表示します。

C バックアップした総ファイル: 39223 ファイル

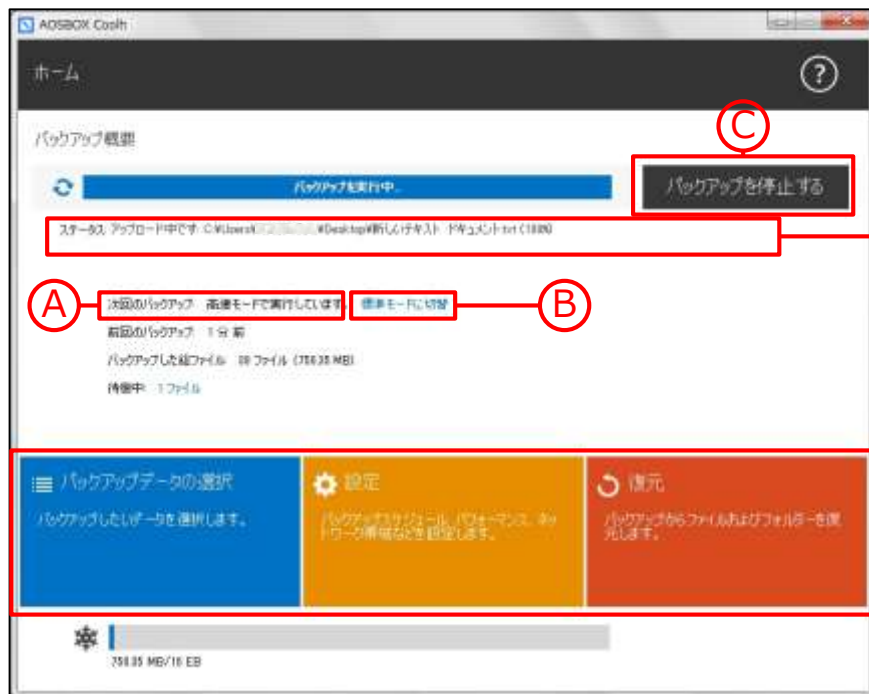
バックアップしているファイルの数を表示します。違う場所に保存しているファイルでも内容が全く同じファイル＝重複ファイルと認識した場合は、1か所のファイルだけをバックアップします。

D 待機中: 10 ファイル

次回バックアップされる予定のファイルの数を表示します。待機中ファイルがない場合は次回のバックアップの時間になっても、バックアップは実行しません。また、別のプログラムによりロックされているファイルや、頻繁に更新されているファイル等は、バックアップされずに次回のタイミングまで待機状態になっている場合があります。「XXファイル」をクリックすると次回バックアップするファイルの一覧を表示します。

E  202 KB/16 EB

16EBの内、バックアップで使用しているバックアップスペースの容量を表示します。上記の場合、202KBをバックアップで使用していることになります。



バックアップ実行中の各詳細状況の表示、基本メニューボタンを説明します。

A 次回のバックアップ: 高速モードで実行しています。

バックアップモードを表示します。標準モードと高速モードがあります。バックアップを早く終わらせたい場合は「高速モード」で、他の作業を優先させる場合は「標準モード」でご利用ください。

B 標準モードに切替

上記の（「標準モードに切替」を表示している）場合、「標準モードに切替」をクリックすると、標準モードになり表示が「高速モードに切替」に変わります。

C バックアップを停止する

バックアップを停止する時にクリックします。バックアップ実行中の時でも実行していない時でも、クリックして、バックアップを停止することが可能です。

D ステータス: アップロード中です: C:\Documents and Settings%\12345678\Desktop\新しいテキストドキュメント.txt (100%)

バックアップ実行中のファイルの状態を表示します。

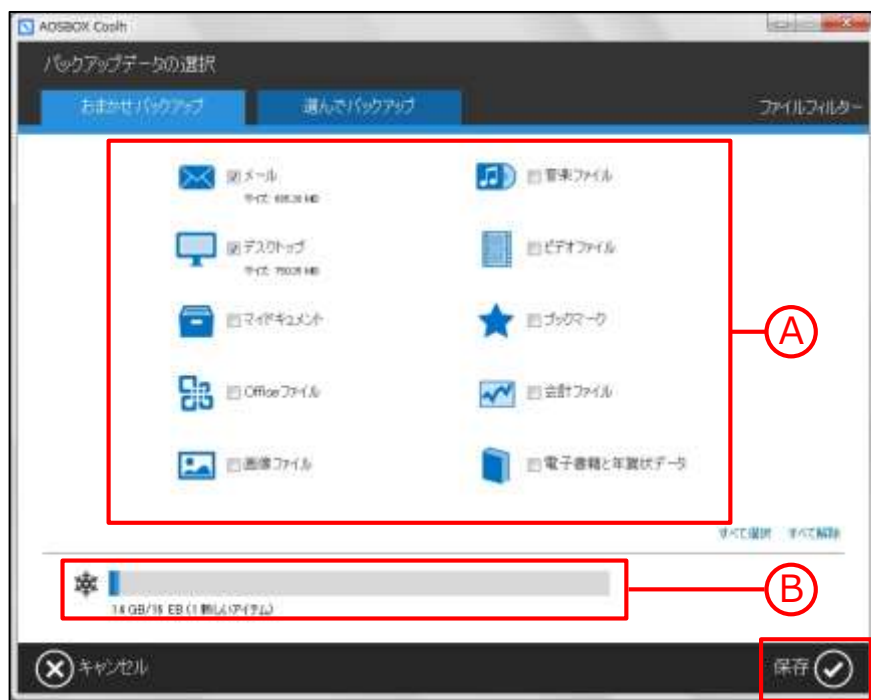
E バックアップデータの選択
バックアップしたいデータを選択します。

設定
バックアップスケジュールや、バックアップの環境を設定します。

復元
バックアップからファイルおよびフォルダーを復元します。

上記パネルをクリックすると各設定画面に移動します。バックアップするカテゴリやファイル・フォルダーを選択したい場合は青いパネルを、バックアップスケジュールや、バックアップの環境を設定する場合は黄色いパネルを、バックアップしたデータを復元したい場合は赤いパネルをクリックしてください。

「おまかせバックアップ」は、写真、音楽など各カテゴリーごとにまとめてバックアップしたい場合に使用します。



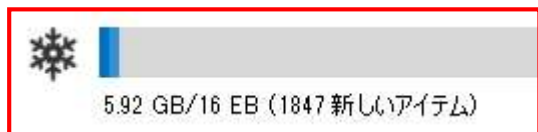
A

バックアップするカテゴリーを選択します。カテゴリー毎のバックアップするファイルの様子は「7. 動作環境と注意事項」の「バックアップ対象ファイル」をご確認ください。

ちょっとメモ

他のバックアップソフトの多くは、ファイル・フォルダーを自ら選択しなければなりません。そのため、新しく追加したファイルをバックアップの対象にし忘れることがありました。「AOSBOX」ではカテゴリーを選べば、対象ファイルは自動的にバックアップ対象になるので、バックアップをし忘れることがなくなります。

B



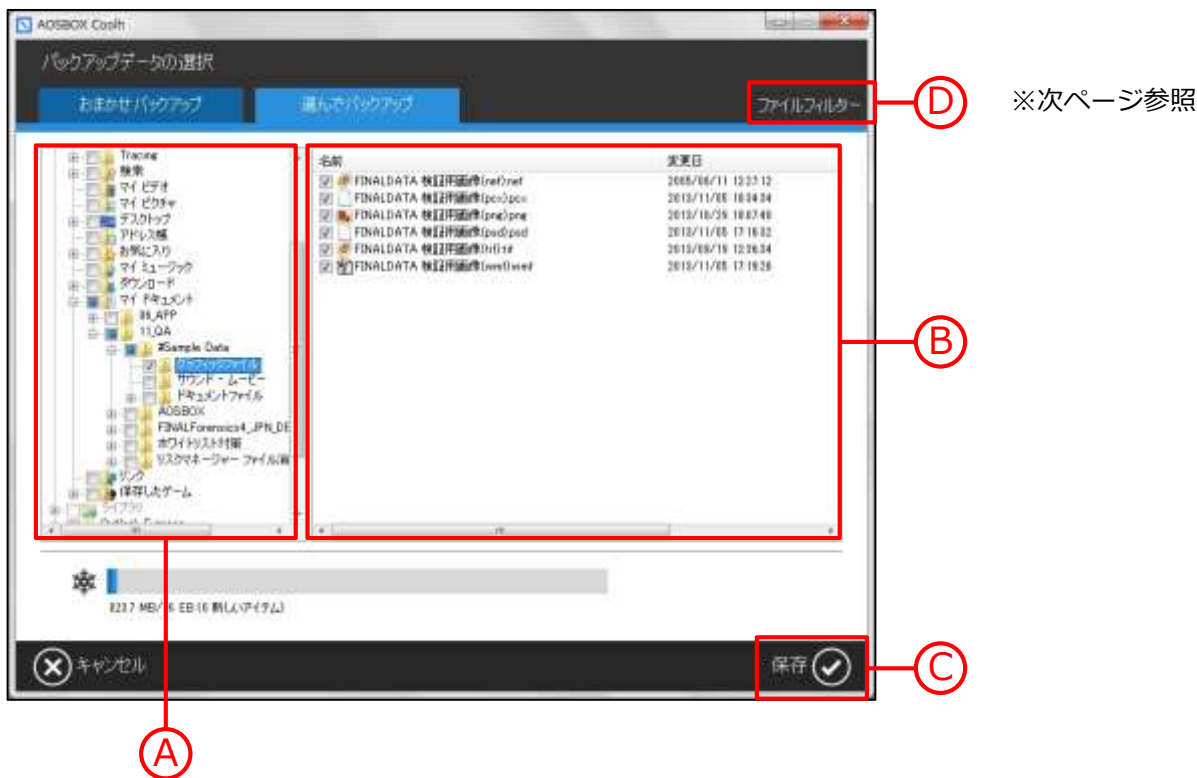
バックアップスペース中のバックアップで使用している容量と、上記でチェックを入れたカテゴリーのファイルをバックアップするために必要な容量を表示します。左記の場合、使用容量を青色、追加のバックアップに必要な容量を水色で表しています。

C

バックアップしたい項目へのチェックが入れ終わりましたら「保存」をクリックします。設定に応じてバックアップが始まります。

バックアップデータの選択：選んでバックアップ

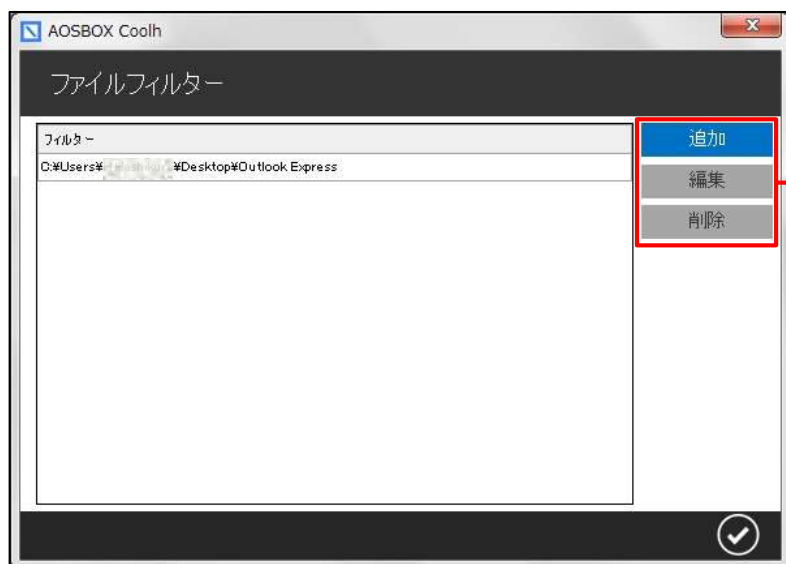
「選んでバックアップ」は、任意のファイル・フォルダーを個別に選択してバックアップしたい場合に使用します。



- ① ツリーウィンドウに表示されているフォルダーを展開して、バックアップしたいファイルが格納されているフォルダーを選択します。
- ② リストウィンドウに表示されたファイルのうち、バックアップしたいものにチェックを入れます。
- ③ ご希望の項目にチェックが入れ終わりましたら「保存」をクリックします。設定に応じてバックアップが始まります。

※ツリーウィンドウ、リストウィンドウで任意のフォルダーにチェックを入れると、そのフォルダーに格納されているすべてのファイル・フォルダーにチェックが入ります。

バックアップしたいファイル・フォルダー群の中で、一部除外したいものがある場合にこの機能を使用します。



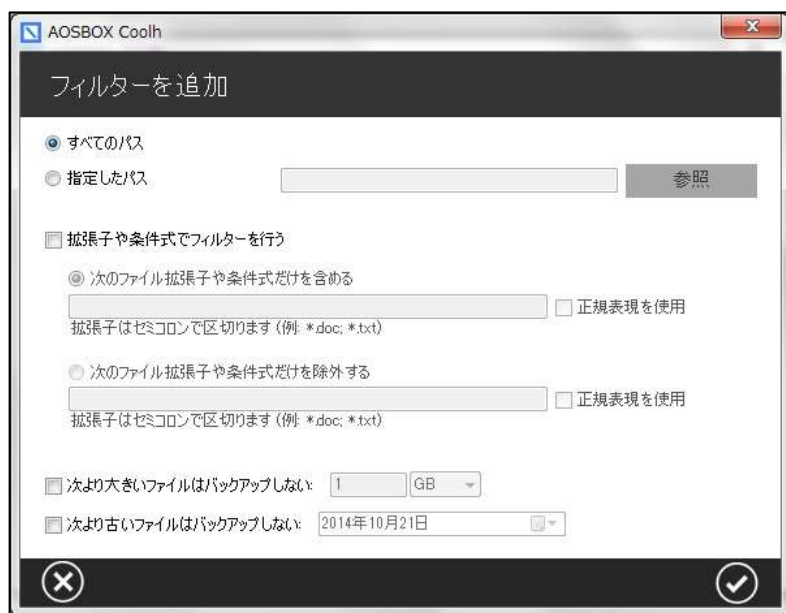
A

A

「追加」：
条件設定画面に移ります。(次画面)

「編集」：
設定した条件を編集します。

「削除」：
設定した条件を削除します。



最初に以下の項目を選択します。

「すべてのパス」：
おまかせバックアップと選んでバックアップのすべてを対象にフィルター設定する場合。

「指定したパス」：
指定したパス（場所）を対象にフィルター設定する場合。

上記のどちらかを設定しましたら、以下の項目を設定します。

※フィルター設定する場合は、おまかせバックアップか選んでバックアップで、ファイルをバックアップ対象にしている必要があります。

「次のファイル拡張子や条件式だけを含める」：
特定のファイルのみをバックアップしたい場合、チェックを入れて拡張子、条件式（正規表現）を記入します。

「次のファイル拡張子や条件式だけを除外する」：
除外したいファイルがある場合は、チェックを入れて拡張子、条件式（正規表現）を記入します。

「次より大きいファイルはバックアップしない」：
ファイルサイズを指定して、指定より大きいものを除外します。

「次より古いファイルはバックアップしない」：
更新日を指定して、指定より古いものを除外します。

ホーム画面で「設定」をクリックすると、以下のウィンドウが表示されます。最初に「スケジュール」の設定画面から説明します。ここでは、バックアップスケジュールの設定を行います。



「等間隔でバックアップする」：

設定した時間間隔でバックアップを実行します。

「バックアップデータ整合性チェックの実行間隔」：

バックアップ対象になっているファイル・フォルダーの中で、バックアップ漏れがないか等をスキャンするタイミングを設定します。

「スケジュールを設定する」：

設定した曜日、時間毎にバックアップを実行します。

バックアップスケジュールは、「等間隔」もしくは「一定の時刻」のどちらかを選択できます。等間隔でバックアップする時は、「等間隔でバックアップする」にチェックを入れ、一定の時刻を設定する時は「スケジュールを設定する」にチェックを入れ、日時の入力を行ってください。

2. アプリ画面説明 (詳細設定) 設定：速度

次に「速度」の設定画面について説明します。ここでは、ネットワーク帯域の設定やアプリの動作設定を行います。



「マルチスレッドでアップロードする（高速バックアップ）」：

アップロードを特にお急ぎの場合にチェックを入れます。すべてのネットワーク帯域を消費するため、通常はチェックを外しておいてください。

「ネットワーク帯域の設定を有効にする」：

このチェックを入れると、バックアップするファイルをアップロードする速度を制限することができます。

「帯域の設定をスケジュールする」：

このチェックを入れると、前項で設定したアップロードする速度を、任意の時間にのみ有効になる様に設定することができます。

「インターネットの接続方法を選択します」：

バックアップを行うタイミングを「有線LAN」「無線LAN」「モバイルネットワーク」の接続方法の中から選択して、制限することができます。

「SSLを使用する」：

データを暗号化して通信したい場合にチェックを入れます。

「プロキシ設定」：

お使いのOSのインターネットのプロパティ設定画面が起動します。

次に「デュアルバックアップ」の設定画面について説明します。ここでは、ハードディスクにもバックアップを取る場合の設定を行います。



「デュアルバックアップを有効にする」：

このチェックを入れると、デュアルバックアップが有効になります。参照を押してハードディスクにバックアップする場所を指定してください。

「デュアルバックアップのサイズを制限する」：

このチェックを入れると、ハードディスクにバックアップするサイズを制限することができます。最小100GBから指定する事ができます。

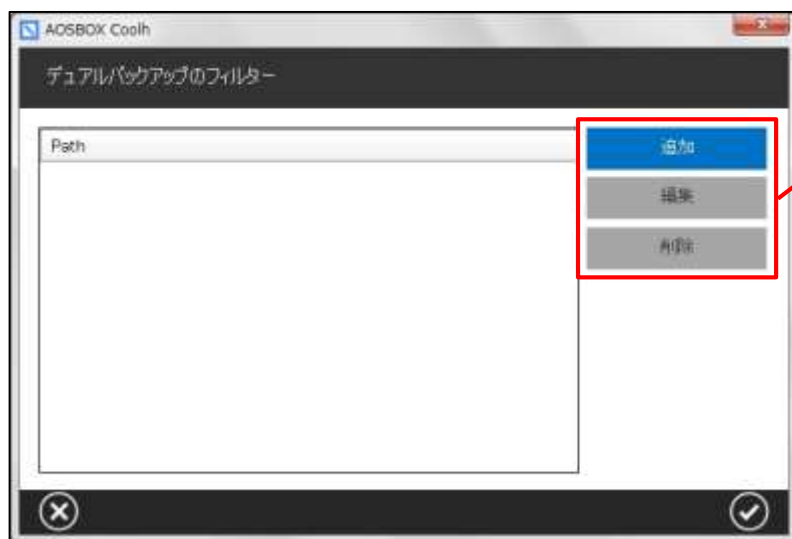
「デュアルバックアップにフィルターを適用」：

次ページをご参照ください。

「デュアルバックアップに以前バックアップしたファイルを再コピー」：

デュアルバックアップを開始した以前に、AOSBOXクラウドへバックアップしていたデータもデュアルバックアップに含めます。

デュアルバックアップしたいファイル・フォルダー群の中で、一部除外したいものがある場合にこの機能を使用します。



A

A

「追加」：
条件設定画面に移ります。（次画面）

「編集」：
設定した条件を編集します。

「削除」：
設定した条件を削除します。



最初に以下の項目を選択します。

「すべてのパス」：
ファイル・フォルダーの場所に関わらずバックアップのすべてを対象にフィルター設定する場合。

「指定したパス」：
指定したパス（場所）を対象にフィルター設定する場合。

上記のどちらかを設定しましたら、以下の項目を設定します。

「次のファイル拡張子や条件式だけを含める」：
特定のファイルのみをバックアップしたい場合、チェックを入れて拡張子、条件式（正規表現）を記入します。

「次のファイル拡張子や条件式だけを除外する」：
除外したいファイルがある場合は、チェックを入れて拡張子、条件式（正規表現）を記入します。

次に「高度な設定」の設定画面について説明します。ここでは、各種詳細な設定を行います。



「選んでバックアップにおいて隠しファイルを表示する」：

「選んでバックアップ」で隠しファイルをバックアップ対象にしたい場合にチェックを入れます。

「パソコン起動時にAOSBOX Coolhを実行する」：

パソコンを起動と同時にAOSBOX Coolhも起動します。通常はチェックを入れておいてください。

「AOSBOX Coolhのマーカを表示する」：

バックアップファイルのアイコンに、状況に応じたバックアップマーカを表示します。通常はチェックを入れておいてください。

「右クリックメニューを有効にする」：

ファイル・フォルダーにカーソルを合わせて、右クリックからバックアップ対象にすることができます。通常はチェックを入れておいてください。

「RAW画像のプレビューを生成(要追加処理)」：

サムネイルを生成して、Web管理画面上でRAW画像をプレビュー表示できるようにします。

「Web管理ページおよびモバイルアプリでのプレビューを有効にする」：

Web管理ページおよびモバイルアプリ上で画像をプレビューできるようにします。また、サイズを指定してより大きなファイルのプレビューは制限をかけることもできます。



「VSS対象の拡張子」：

拡張子を指定することで、開いているファイルやロック中のファイルが存在していてもバックアップ処理を可能にします。

「ブロックレベル対象の拡張子」：

ファイルをブロック単位に分け、変更があったブロックのみをバックアップします。これによりアップロードにかかる時間と容量を軽減することができます。

「プレゼンテーションモードを有効にする」：

プレゼンテーション、ゲームプレイ、動画閲覧などの最中にバックアップを実行させたくない場合は、このチェックを入れます。

「バッテリーモードを有効にする」：

バッテリー残量が少なくなってきた時にバックアップを実行させたくない場合は、このチェックを入れます。

次に「モバイルアプリ」の設定画面について説明します。ここでは、AOSBOX Coolh Viewerのダウンロードを行います。AOSBOX Coolh Viewerは、パソコン用のAOSBOX Coolhでバックアップしたファイルを閲覧、管理するためのアプリです。



「AOSBOX Coolh Viewerをダウンロード」：

AOSBOX Coolh Viewerのダウンロードページへ進みます。詳しくは「7. AOSBOX Viewer」の解説をご参照ください。

次に「環境設定」の設定画面について説明します。ここでは、バックアップ対象の除外や、ログファイル取得についての設定を行います。



「隠しファイルをバックアップする」：

隠しファイルをバックアップ対象にする場合にチェックを入れます。

「バックアップの除外設定を有効にする」：

バックアップしたくないフォルダーのパスを指定して、バックアップ対象から除外する場合にチェックを入れます。

「追加」をクリックすると右のウィンドウが表示されるので、「除外対象」ボックスに除外したいフォルダーのパスを入力して「追加」をクリックします。また、必要であれば「説明」ボックスにわかりやすい説明を記入します。



「ログファイルを取得する」：

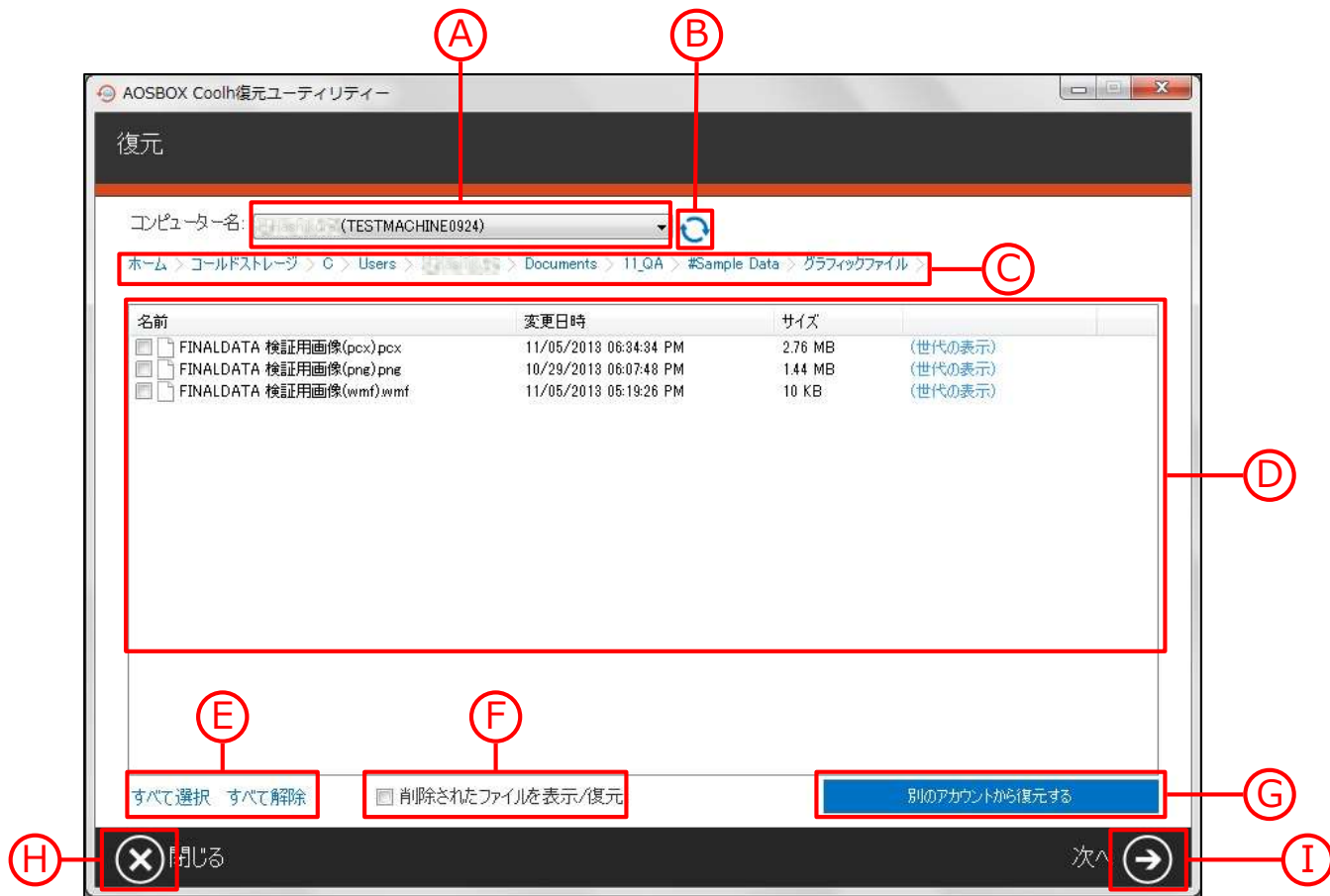
AOSBOX Coolhの動作履歴を取得したい場合にチェックを入れます。「ログを開く」をクリックすると、ログファイルの保存場所を参照できます。

「キャッシュドライブを変更」：

AOSBOX Coolhのキャッシュファイルを保存するドライブを変更できます。空き容量が2GB以上でNTFSフォーマットのドライブを選択してください。

2. アプリ画面説明 (詳細設定) 復元

ホーム画面で「復元」をクリックすると、以下のウィンドウが表示されます。



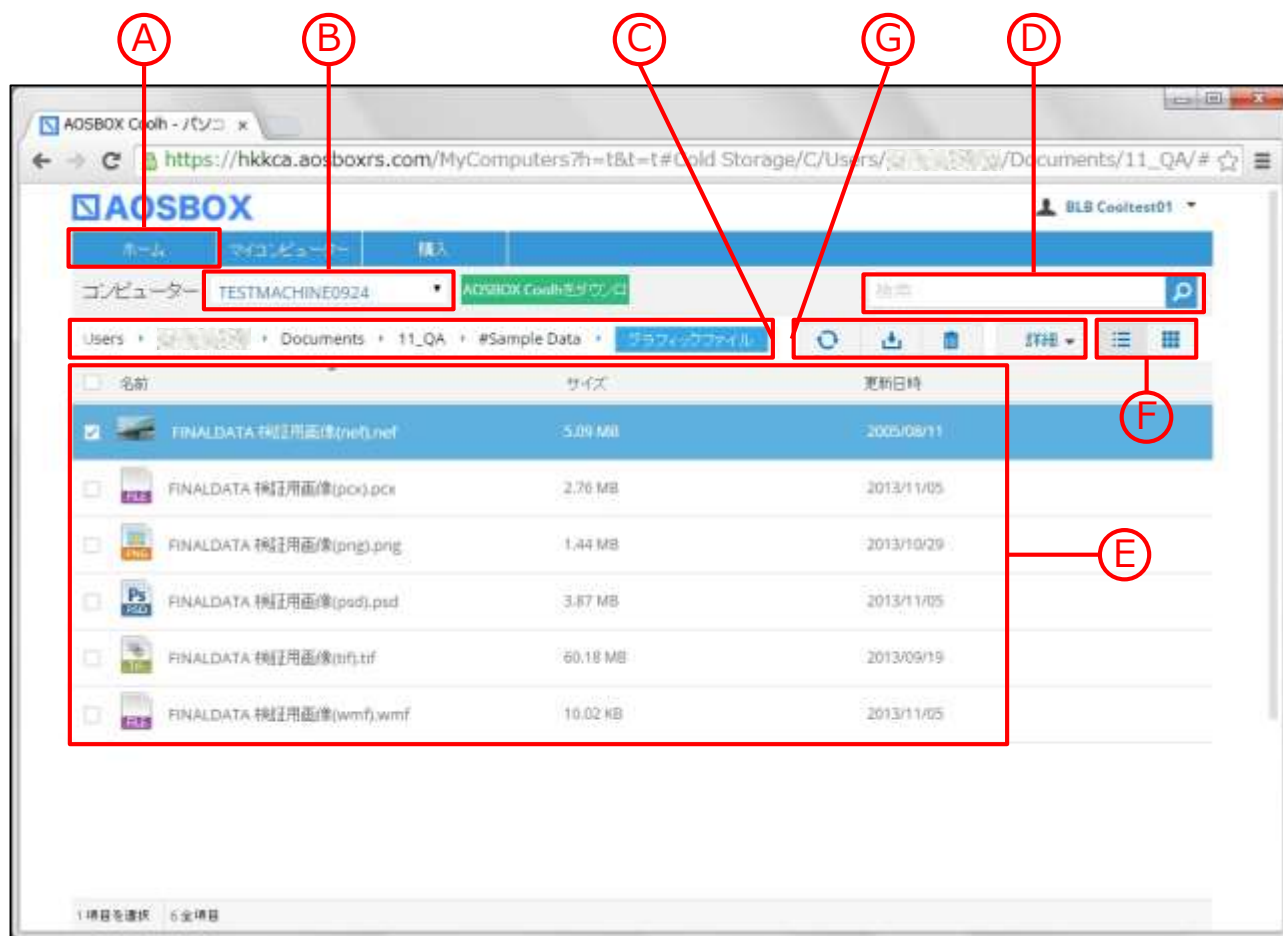
- (A) バックアップしているパソコンの名前を表示しています。
- (B) 表示している内容を最新の情報に更新します。
- (C) 下のウィンドウに表示しているファイルの保存場所（フォルダー）を表示しています。各フォルダー名をクリックすることにより、フォルダー内容を参照することができます。
- (D) バックアップしているファイル・フォルダーの一覧を表示しています。
- (E) ウィンドウ「D」に表示されているファイル・フォルダーのチェックを一括（選択／解除）します。
- (F) チェックを入れると、パソコンから削除されたファイル・フォルダーを表示します。
- (G) 別のアカウント（例：別のパソコンでバックアップしたデータ）から復元したい場合に、使用するボタンです。
- (H) このウィンドウを閉じます。
- (I) 復元の詳細手順へ進みます。詳しくは「4. 復元」の解説をご参照ください。

この画面では、使用中のコンピューター、ストレージ使用量等、AOSBOX Coolhを使用するにあたって基本的な情報を表示しています。



- (A) マイコンピュータへ移動します。
- (B) AOSBOX Coolhクライアントプログラムをダウンロードします。
- (C) 現在ログインしているアカウントを表示しています。ここからログアウトすることも可能です。
- (D) ヘルプを表示します。
- (E) このアカウントで使用中のPC台数を表示しています。
- (F) ご使用中の容量を表示しています。
- (G) 「マイコンピュータ」、「アカウント設定」の各画面へ移動します。

この画面では、バックアップしているファイル・フォルダーの詳細を表示します。また、この画面上でファイル・フォルダーのアップロード、ダウンロードを行うことができます。



- Ⓐ ホーム画面へ移動します。
- Ⓑ 現在参照しているコンピューターの名前を表示します。
- Ⓒ 現在参照しているパスを表示します。
- Ⓓ 表示しているディレクトリより下層のファイル・フォルダーを検索します。
- Ⓔ 現在参照しているフォルダーの内容詳細を表示します。
- Ⓕ ファイル・フォルダーの表示形式をリスト形式/アイコン形式に切り換えます。
- Ⓖ 次ページ以降をご参照ください。

G 項目別に以下をご参照ください。



: 画面の再読み込み（更新）を行います。



: 現在参照しているフォルダー内から任意のファイル・フォルダーをダウンロードします。
(詳細はP30へ)

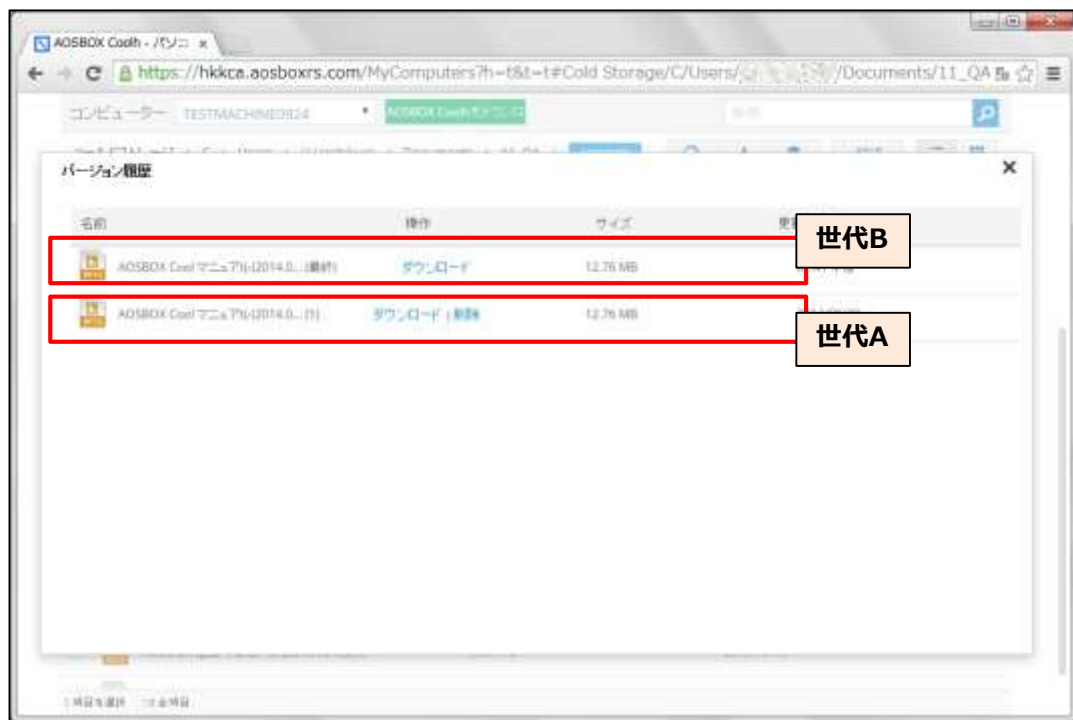


: 現在参照しているフォルダー内から任意のファイル・フォルダーを削除します。

「詳細」をクリックすると、以下の拡張メニューを表示します。

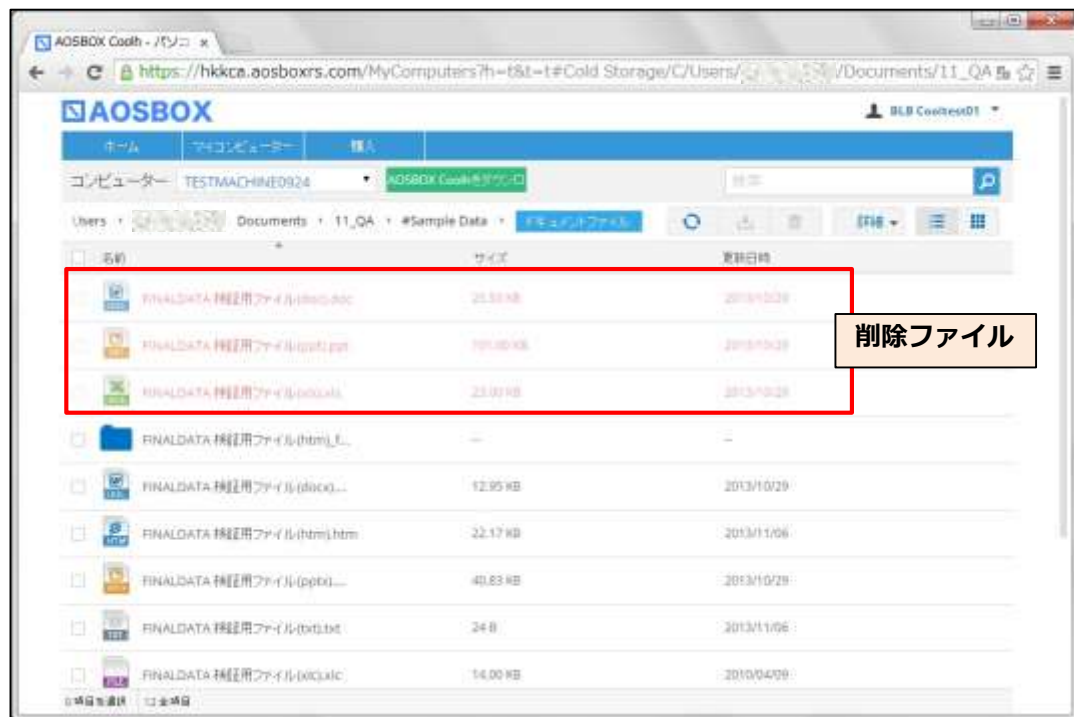
◀ 世代を表示

: バックアップしたファイルの世代履歴を一覧で表示します。以下の図の様に、バックアップした世代別でダウンロードすることができます。



✕ 削除したファイルを表示

：過去に削除したファイル・フォルダーの(表示/隠す)を行います。以下の図の様に、削除したファイル・フォルダーを薄い赤字で表示します。これらの削除ファイルは、通常ファイルと同様に復元、表示が可能です。



コンピューターを有効にする

：一時停止したコンピューターのバックアップを再開します。

アーカイブする

：コンピューターをひとつにまとめます。今まで使用していたパソコンと違うパソコンでバックアップを開始する時等に必要となる機能です。

一時停止する

：コンピューターのバックアップを一時停止します。

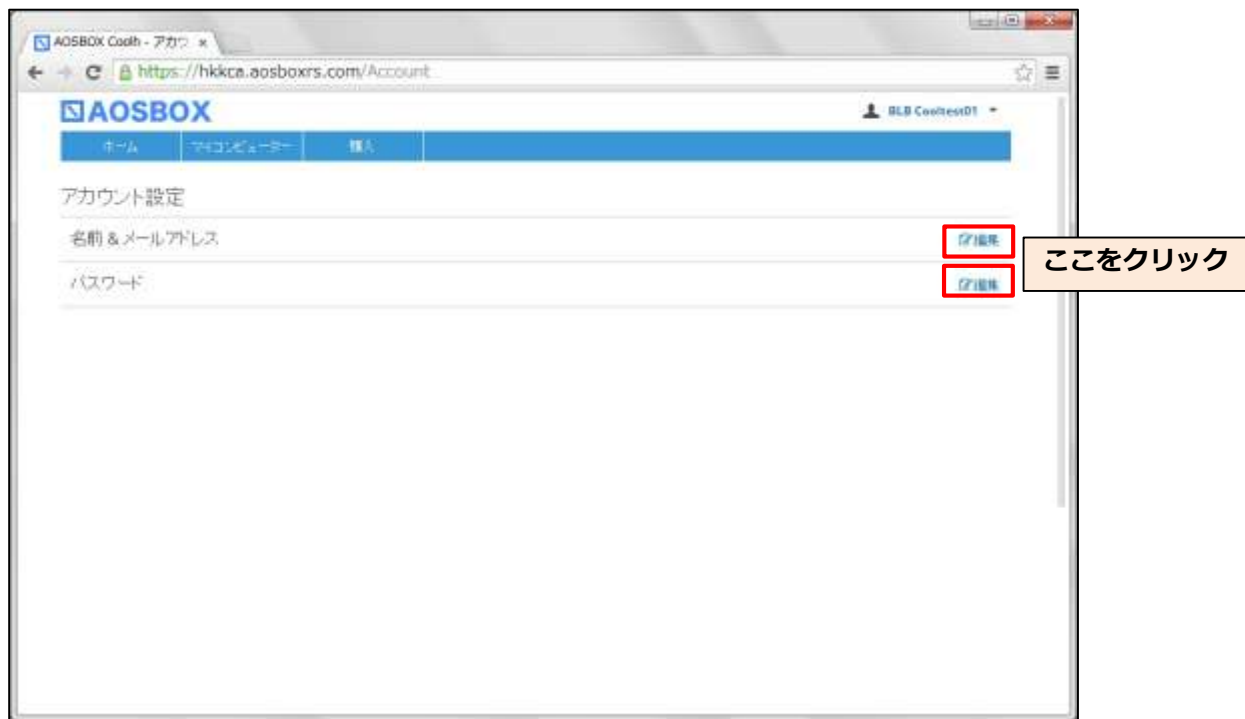
コンピューターを削除する

：選択したコンピューターの登録をAOSBOX Coolhから削除します。この時、バックアップデータはすべて削除されます。

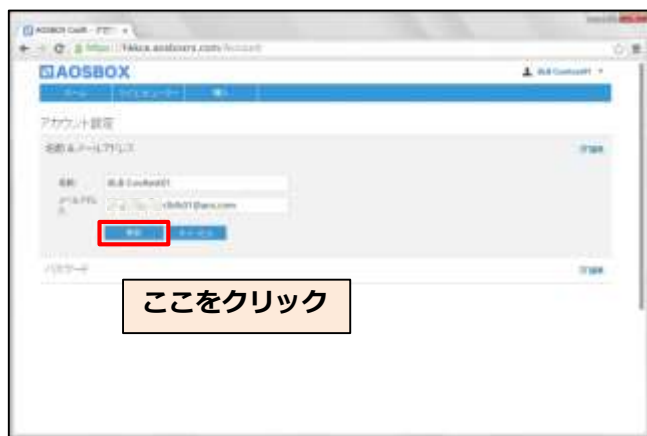
キーボードショートカット

：キーボードショートカットの一覧を表示します。

この画面では、名前、メールアドレス、パスワードの更新を行うことができます。それぞれ変更したい項目の「編集」をクリックします。



名前、メールアドレスの更新



変更したい項目を入力して、「更新」をクリックします。

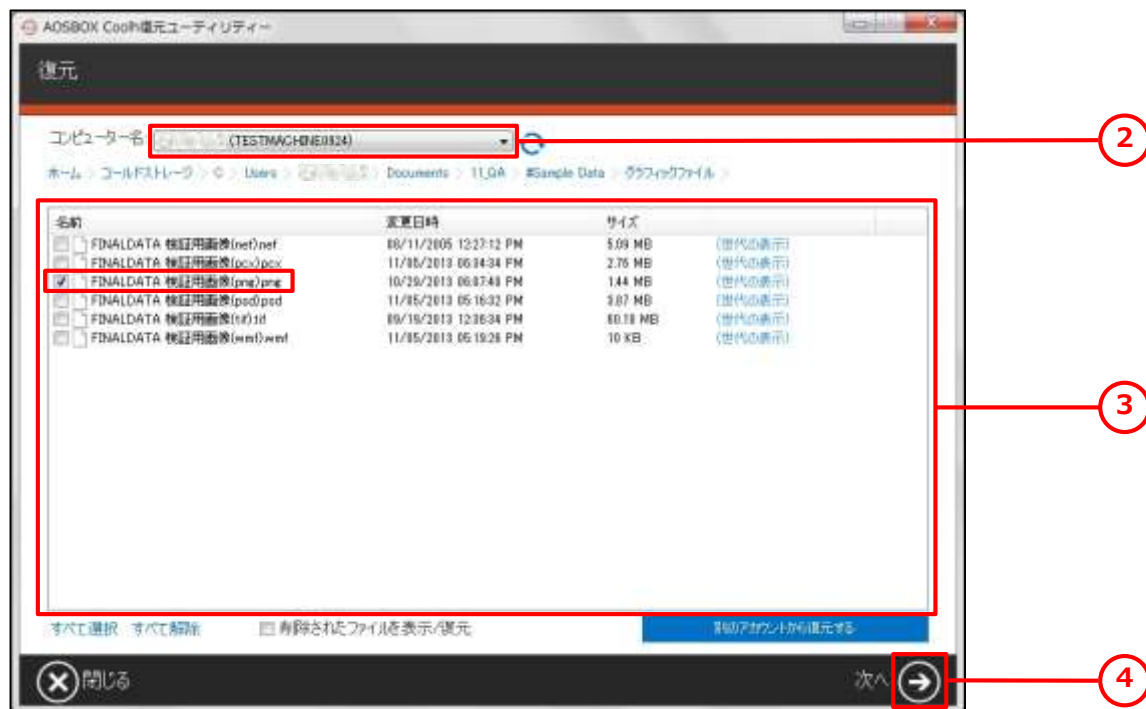
パスワードの変更



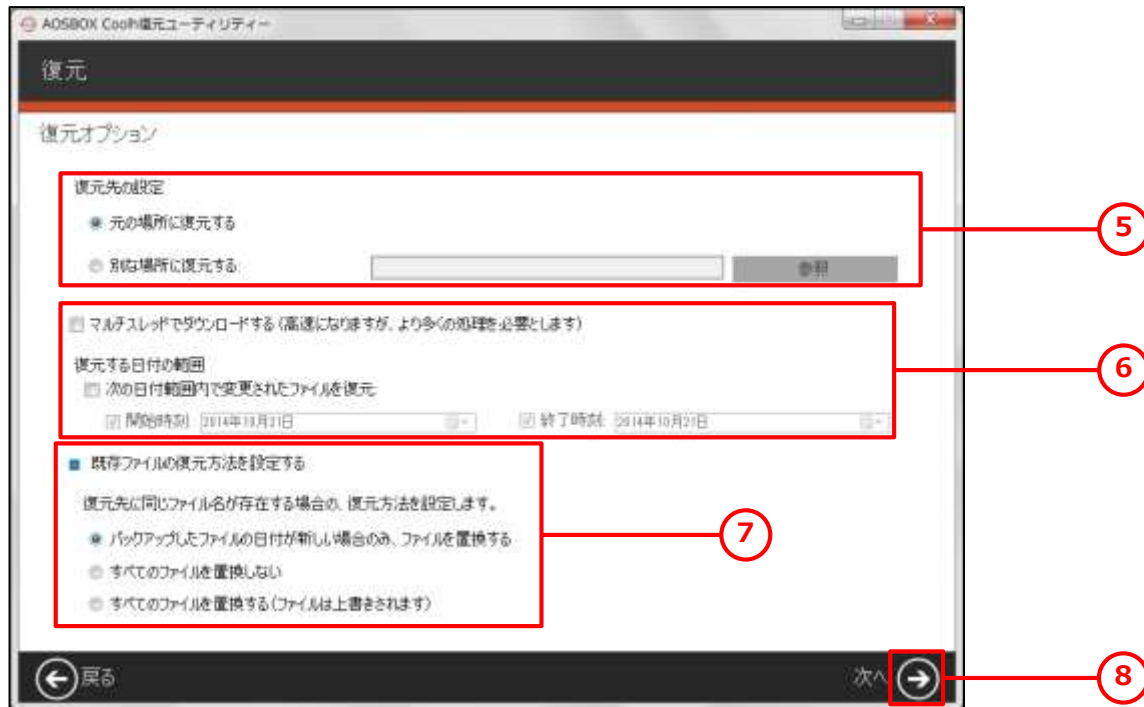
「今までのパスワード」、「新しいパスワード」、「パスワードの確認」すべてを入力して、「パスワードを変更」をクリックします。

アプリからバックアップデータを復元する方法を説明します。

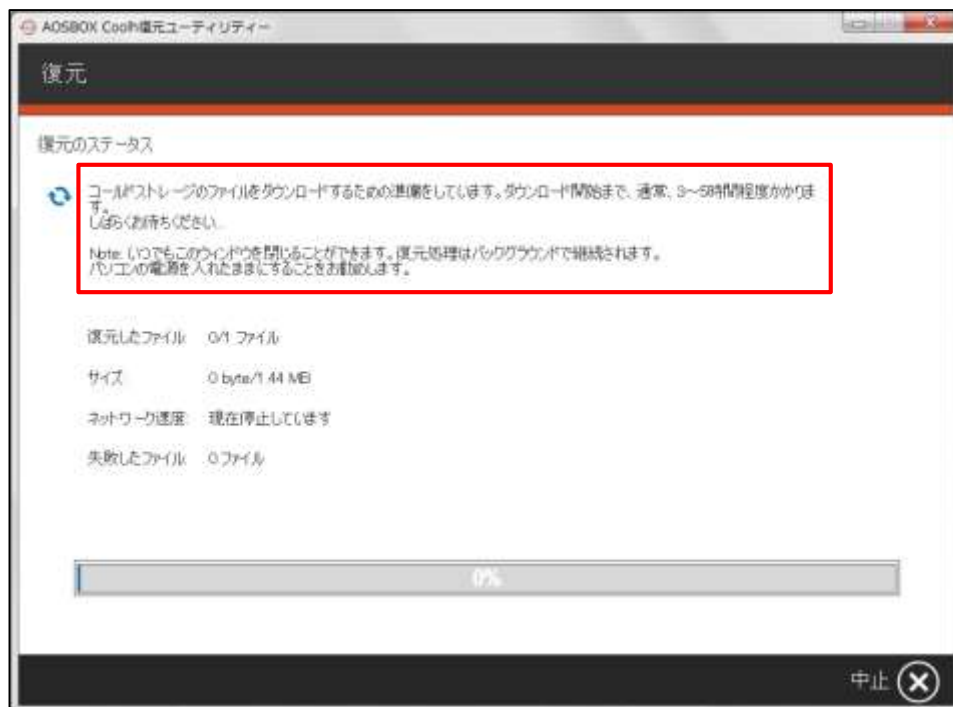
- 1 AOSBOX Coolhを起動し、ホーム画面で「復元」をクリックし、以下のウィンドウを表示します。



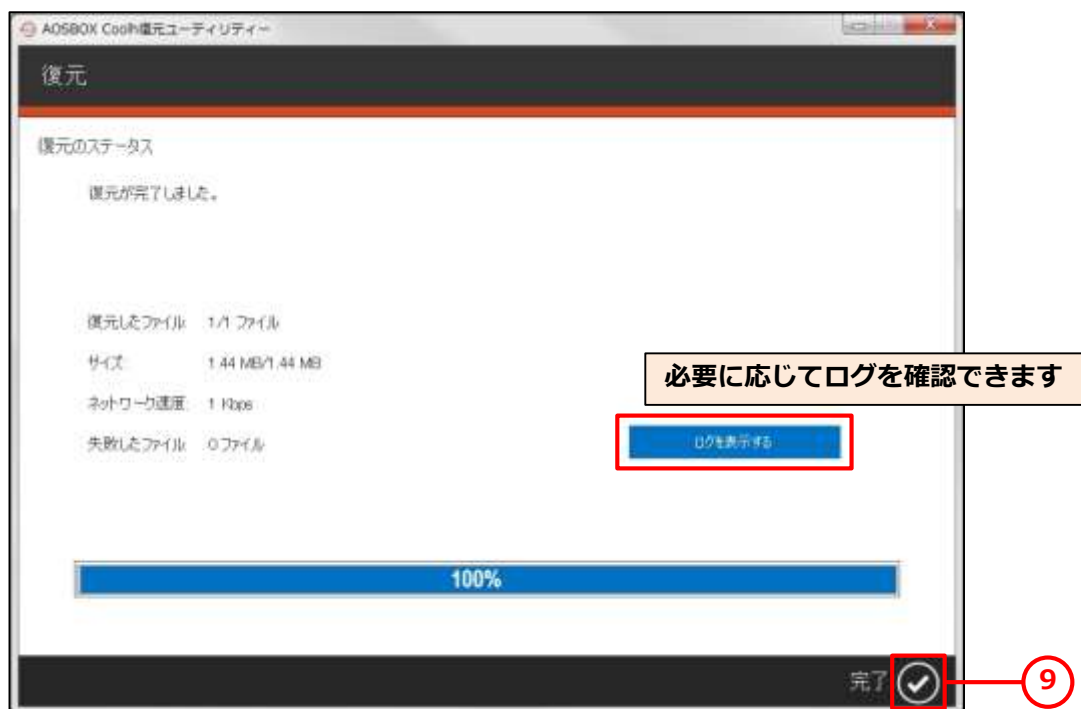
- 2 復元したいデータがあるコンピューターを、プルダウンメニューから選択します。
- 3 フォルダーアイコンをクリックして、復元したいデータがあるフォルダーを表示して、対象のファイル・フォルダーにチェックを入れます。
- 4 「→」をクリックします。



- ⑤ ファイル・フォルダーを復元する場所を選択します。別の場所に復元する場合は、「参照」をクリックして保存場所を指定します。
- ⑥ 「マルチスレッドでダウンロードする」は、ダウンロードを特にお急ぎの場合にチェックを入れます。すべてのネットワーク帯域を消費するため、通常はチェックを外しておいてください。
また、変更された日付を絞ってファイルを復元することができます。日付範囲指定する場合は、「次の日付範囲内で変更されたファイルを復元」にチェックを入れ開始時刻と終了時刻を指定します。
- ⑦ 復元先でファイル・フォルダーが重複した場合の処理を選択します。
- 「バックアップしたファイルの日付が新しい場合のみ、ファイルを置換する」**
→復元しようとしているファイルとパソコン上のファイルを比較して、復元しようとしているファイルの方が新しい場合のみ、新しいファイルでパソコン上のファイルを上書きします。
- 「すべてのファイルを置換しない」**
→復元しようとしているファイルとパソコン上のファイルが重複した場合、そのファイルは復元しません。
- 「すべてのファイルを置換する（ファイルは上書きされます）」**
→復元しようとしているファイルとパソコン上のファイルが重複した場合、ファイルの新旧にかかわらずクラウドでバックアップしていたファイルでパソコン上のファイルを上書きします。
- ⑧ 「→」をクリックすると、復元を開始します。

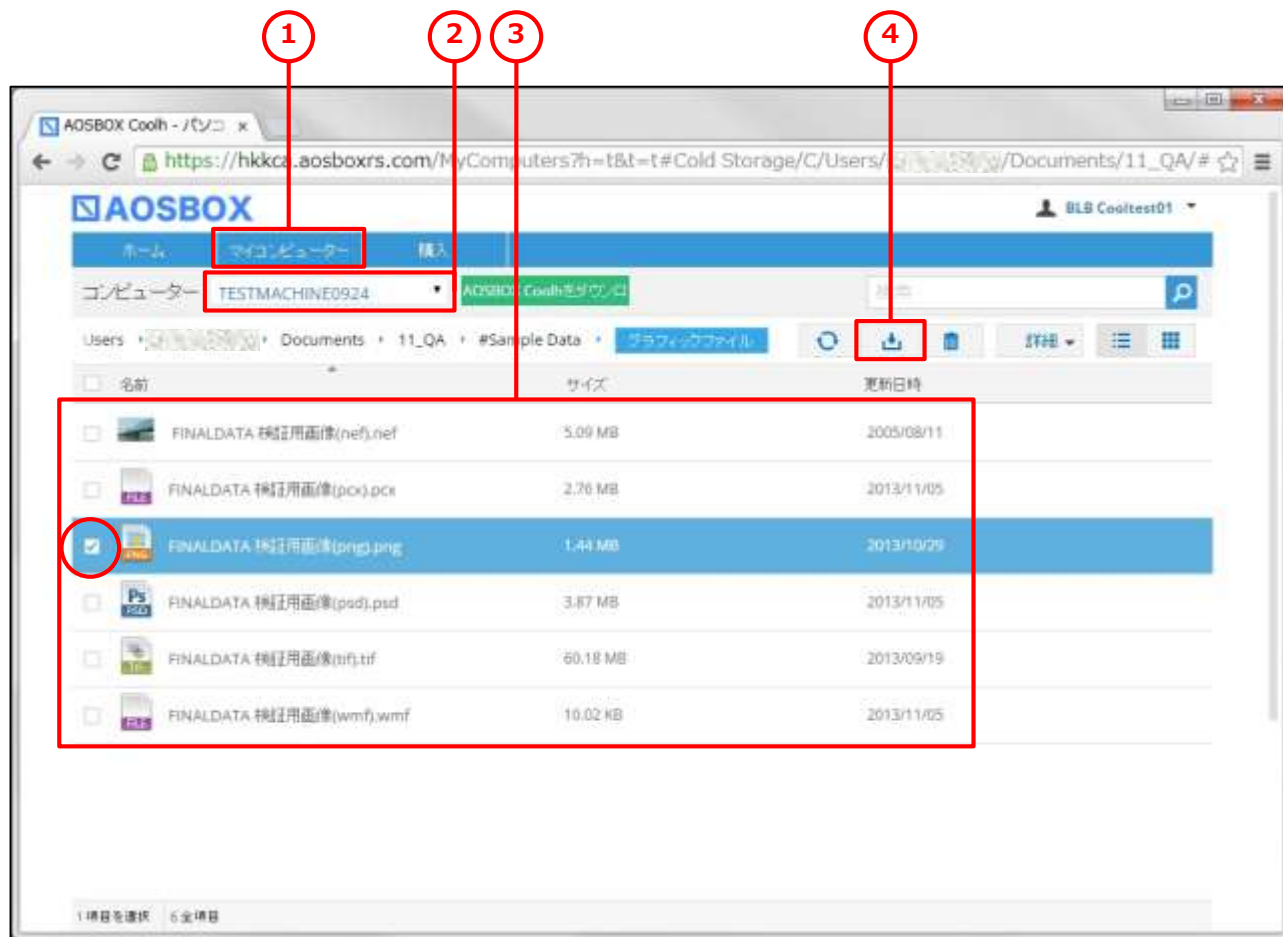


ダウンロードが開始されるまで、3〜5時間程度の時間を要します。PCの電源は入れたままにしておいてください。



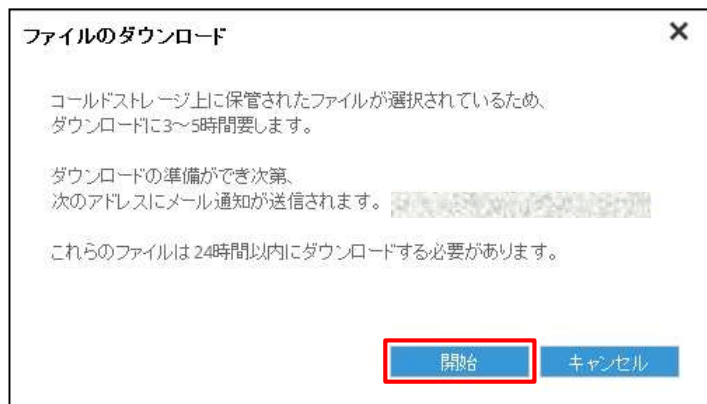
⑨ 復元が完了します。「✓」をクリックして、ホーム画面に戻ります。

Webブラウザからバックアップデータを復元（ダウンロード）する方法を説明します。



- ① マイコンピューターへ移動します。
- ② 復元したいデータがあるコンピューターを、プルダウンメニューから選択します。
- ③ アイコンをクリックして復元したいデータがあるフォルダーを表示して、復元したいファイル・フォルダーにチェックを入れます。
- ④ 「ダウンロード」をクリックします。

- ⑤ 以下のポップアップが表示されますので、「開始」をクリックします。



- ⑥ 以下のポップアップが表示されますので、「OK」をクリックします。



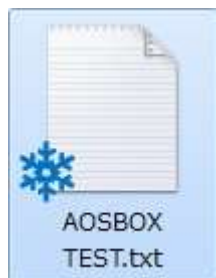
- ⑦ 送信されたメールのリンクからファイルを復元（ダウンロード）します。



複数ファイルを同時にダウンロードした場合は、「AOSBOX.zip」という一つのファイルにまとまっています。圧縮されていますので、解凍してお使いください。

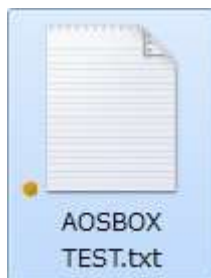
5. バックアップマーカ―

バックアップ対象の各ファイル・フォルダーの状況につきましては、「バックアップマーカ―」で確認することができます。バックアップ対象のファイルアイコンの左下部分に小さな印が付与されています。



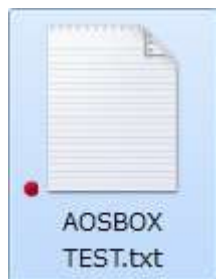
Coolボタン：

最新の状態でバックアップされています。



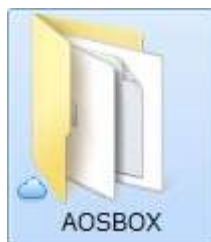
橙色ボタン：

バックアップされていますが、前回のバックアップからファイルが更新されています。（最新の状態がまだバックアップされていません。）



赤色ボタン：

まったくバックアップされていません。



雲マーク：

バックアップ対象になっているフォルダーを意味しています。

バックアップ対象にも関わらず、マーカ―が付与されていない場合は、以下の手順でマーカ―を付与する様、設定することができます。

【バックアップマーカ―の設定方法】

1. タスクトレイ（画面右下の時刻が表示されている付近）にあるAOSBOX Coolhアイコンを右クリックします。
2. 「AOSBOX Coolh ホーム画面を表示する」をクリックして、ホーム画面を表示します。
3. 「設定」をクリックします。
4. 「高度な設定」をクリックします。
5. 「AOSBOX Coolhのマーカ―を表示する」にチェックを入れます。
6. 右下の「保存」をクリックして、次に表示されるウィンドウで「はい」をクリックすれば設定完了です。

※バックアップが完了しているにもかかわらずCoolボタンになっていない時は、Windowsのファイルが更新されていない可能性があります。フォルダの空欄を右クリックして「最新の情報に更新」をクリックすると、ファイルの状態が最新になりCoolボタンになります。



AOSBOX Coolhの動作環境について

※最新情報はWebページをご参照ください。

■動作環境

■対応OS

Windows 8/8.1 (32bit / 64bit 対応)

Windows 7 (32bit / 64bit 対応)

Windows Vista (32bit / 64bit 対応)

Windows XP (SP3のみ)

日本語版 オペレーティングシステム

※インストールには管理者 (Administrator) 権限が必要です。

※Windows XPのOSに起因する問題が発生した場合は、調査および解決することができない状態になる可能性があります。

■メモリ

上記OSが正常に動作し、512MB以上 (1GB以上を推奨) (PC / AT互換機)

■ハードディスク

200MB以上の空き容量 (プログラムファイル用)

■対応機種

PC / AT互換機

Intel Pentium® 4以上、AMD Athlon™ 64以上、または互換プロセッサ

■ブラウザ

Internet Explorer 7以上、Mozilla Firefox 3以上、Google Chrome

■ネットワーク

128kbps以上 (推奨512kbps以上)

■モバイル端末

iPhone、iPad、iPod Touch (iOS 5.0以上。App StoreにアクセスするためのApple IDが必要)

Android (Android OS 2.2以上。2MB以上のストレージ空き容量。SDカード)

Windows Phone (AOSBOX Web管理ページよりアクセス可能)

■その他

- ・インターネットへの接続環境が必要です。
- ・初回のバックアップはバックアップする容量によって、1日以上時間を要することがあります。
- ・インターネット接続が切断され再度バックアップする際は、続きから実行しますが他の作業に影響が出る (重くなる) 可能性があります。



AOSBOX Coolhの動作環境について

※最新情報はWebページをご参照ください。

■バックアップ対象ファイル

■メール

- ・ Outlook 2003～2013（既定のフォルダーにある*.pstファイル）
- ・ Windows (Live) メール（既定のフォルダーにある*.emlファイル、*.contactファイル、およびstationary files、community files、.oeaccount、rules）
- ・ Outlook Express（既定のフォルダーにある*.dbxファイル、*.wabファイル）

■デスクトップ

ユーザーのデスクトップにあるショートカットを除くすべてのファイル・フォルダー

■マイドキュメント

ユーザーのマイドキュメント/パブリック（共有）フォルダーにあるすべてのファイル・フォルダー

■Officeファイル

ユーザーの**デスクトップとマイドキュメントフォルダーにある**次の拡張子を持つファイル

[.doc][.docx][.dot][.dotx][.docm][.dotm][.txt][.rtf][.wri][.abw][.odt][.ott][.stw][.vor][.sdw][.fodt]
[.psw][.vot][.sxw][.lwp][.wpd][.ppt][.pps][.pot][.pptx][.pptm][.potx][.potm][.ppam][.ppsx][.ppsm]
[.ppa][.odp][.otp][.sxi][.sti][.sxd][.sda][.sdd][.vop][.odj][.prz][.shw][.xls][.xlt][.xla][.xlsx][.xlsm]
[.xltx][.xltm][.xlsb][.xlam][.ods][.ots][.sxc][.stc][.dif][.slk][.fods][.pxl][.vos][.qpw][.wk1][.wk3]
[.wk4][.mdb][.mdw][.mda][.adb][.ade][.accdb][.accde][.accdt][.accdr][.odb][.apr][.dbf][.odf]
[.sxm][.pdx][.vsd][.vss][.vst][.vdx][.vsx][.vtx][.odg][.otg][.std][.fodg][.pub][.mpp][.mpd][.mpt]
[.mpw][.mpx]

■画像ファイル

ユーザーのマイピクチャ、およびパブリック（共有）ピクチャフォルダーにあるすべてのファイル

■音楽ファイル

ユーザーのマイミュージック、およびパブリック（共有）ミュージックフォルダーにあるすべてのファイル

■ビデオファイル

ユーザーのマイビデオ、およびパブリック（共有）ビデオフォルダーにあるすべてのファイル

■ブックマーク

Internet Explorer、Mozilla Firefox、Google Chrome、Opera、およびSafariのブックマーク（お気に入り）



AOSBOX Coolhの動作環境について

※最新情報はWebページをご参照ください。

■ 財務・会計ファイル

ユーザーの**デスクトップとマイドキュメントフォルダーにある**次の拡張子を持つファイル

- ・ Microsoft Money:[.mny]
- ・ Quickbooks:[.qbb]
- ・ Quicken:[.qbw][.qel][.qsd][.qph]
- ・ TurboTax:[.tax]
- ・ TaxCut:[.t01][.t02][.t03][.t04][.t05][.t06][.t07][.t08][.t09]
- ・ PeachTree:[.ptb]
- ・ その他:

[.qdf][.ypr][.kyr][.ypb][.acc][.saccp][.jbi][.jbf][.ldf][.mdf][.hb1][.hb2][.hb3][.hb4][.hb5][.hb6][.hb7][.hb8][.hb9][.hb10][.hb11][.hb12][.hb13][.hb14][.hb15][.hb16][.he1][.he2][.he3][.he4][.he5][.he6][.he7][.he8][.he9][.he10][.he11][.he12][.he13][.he14][.he15][.he16][.klb1][.klb2][.klb3][.klb4][.klb5][.klb6][.klb7][.klb8][.klb9][.klb10][.klb11][.klb12][.klb13][.klb14][.klb15][.klb16][.hlx1][.hlx2][.hlx3][.hlx4][.hlx5][.hlx6][.hlx7][.hlx8][.hlx9][.hlx10][.hlx11][.hlx12][.hlx13][.hlx14][.hlx15][.hlx16][.ad1][.ad2][.ad3][.ad4][.ad5][.ad6][.ad7][.ad8][.ad9][.ad10][.ad11][.ad12][.ad13][.ad14][.ad15][.ad16][.ab1][.ab2][.ab3][.ab4][.ab5][.ab6][.ab7][.ab8][.ab9][.ab10][.ab11][.ab12][.ab13][.ab14][.ab15][.ab16][.kd1][.kd2][.kd3][.kd4][.kd5][.kd6][.kd7][.kd8][.kd9][.kd10][.kd11][.kd12][.kd13][.kd14][.kd15][.kd16][.kb1][.kb2][.kb3][.kb4][.kb5][.kb6][.kb7][.kb8][.kb9][.kb10][.kb11][.kb12][.kb13][.kb14][.kb15][.kb16][.kt1][.kt2][.kt3][.kt4][.kt5][.kt6][.kt7][.kt8][.kt9][.kt10][.kt11][.kt12][.kt13][.kt14][.kt15][.kt16][.dd1][.dd2][.dd3][.dd4][.dd5][.dd6][.dd7][.dd8][.dd9][.dd10][.dd11][.dd12][.dd13][.dd14][.dd15][.dd16][.db1][.db2][.db3][.db4][.db5][.db6][.db7][.db8][.db9][.db10][.db11][.db12][.db13][.db14][.db15][.db16][.lb1][.lb2][.lb3][.lb4][.lb5][.lb6][.lb7][.lb8][.lb9][.lb10][.lb11][.lb12][.lb13][.lb14][.lb15][.lb16][.lx1][.lx2][.lx3][.lx4][.lx5][.lx6][.lx7][.lx8][.lx9][.lx10][.lx11][.lx12][.lx13][.lx14][.lx15][.lx16]

■ 電子書籍とPDFと年賀状ソフト

ユーザーの**デスクトップとマイドキュメントフォルダーにある**次の拡張子を持つファイル

[.azw][.tpz][.azw1][.chm][.lit][.pdb][.pdf][.mobi][.prc][.tr][.tr2][.tr3][.fb2][.opf][.aeh][.lrf][.lrx][.epub][.pdg][.pkg][.dnl][.djvu][.kml][.arg][.bfi][.bkk][.brn][.ceb][.ebk][.ebo][.ebx][.etd][.f4b][.hsb][.imp][.mbp][.mep][.nat][.oeb][.rb][.scb][.skn][.stk][.swb][.tcr][.tk3][.ubk][.vbk][.xeb][.ybk][.zvr]

ユーザーの**デスクトップとマイドキュメントフォルダー、All Users、CドライブのJUSTフォルダーにある**次の拡張子を持つファイル

- ・ 筆まめ:[.fwa][.fwb]
- ・ 筆王:[.fzd][.pdn]
- ・ 筆ぐるめ:[.fga][.fgl][.idx][.fgt]
- ・ 楽々はがき:[.jsr][.jyd]
- ・ はがきスタジオ:[.hsa][.hsd]



AOSBOX Coolhの動作環境について

※最新情報はWebページをご参照ください。

メモ

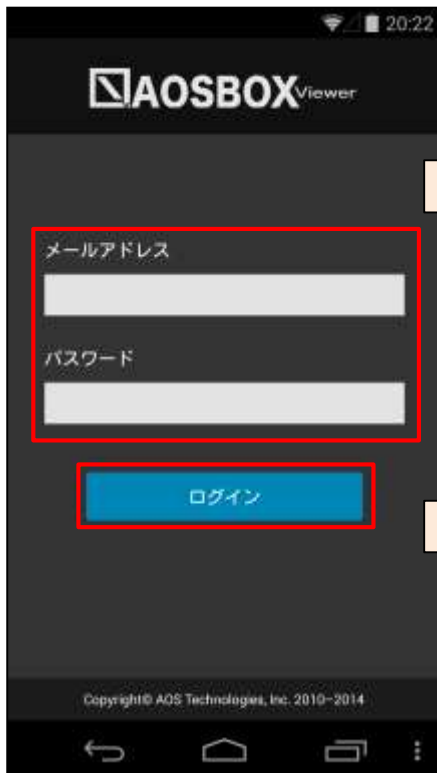
- ・1台のパソコンにつき、1インストールでご使用ください。
- ・1ライセンスで1ユーザアカウントのバックアップが可能です。
- ・バックアップしたファイルをクラウド上から削除すると、バックアップ対象から外れます。
- ・世代管理しているそれぞれの世代だけクラウドから削除することはできません。
- ・AOSBOX Coolhの契約を解除後に再契約しても、前のバックアップデータは削除されていますので、復元等はできかねます。
- ・バックアップする間隔は、デフォルトで2時間になっています。頻繁にファイルを更新してバックアップを残しておきたい人用の内容です。頻度が多くなければ、バックアップのスケジュールを変更することをお勧めします。
- ・登録内容を忘れたなどで、契約しているバックアップを復元できなくなっても、弊社でお客様の個人情報をご連絡する方法はないので、登録した情報などの管理をしっかり実施してください。
- ・サーバメンテナンスなどで復元できない時などが発生する可能性がありますが、利用規約でご同意いただいた範囲外は保証できかねますので、ご了承ください。

AOSBOX Viewerは、パソコン用のAOSBOXでバックアップしたファイルを開覧、管理するためのアプリです。アプリの入手についてはP22をご参照ください。ここでは、Android版についてご説明します。AOSBOX Coolhでは写真の開覧が可能です。



ここをタップ

AOSBOX Viewerのトップページです。「ログイン」をタップしてログイン画面を表示します。

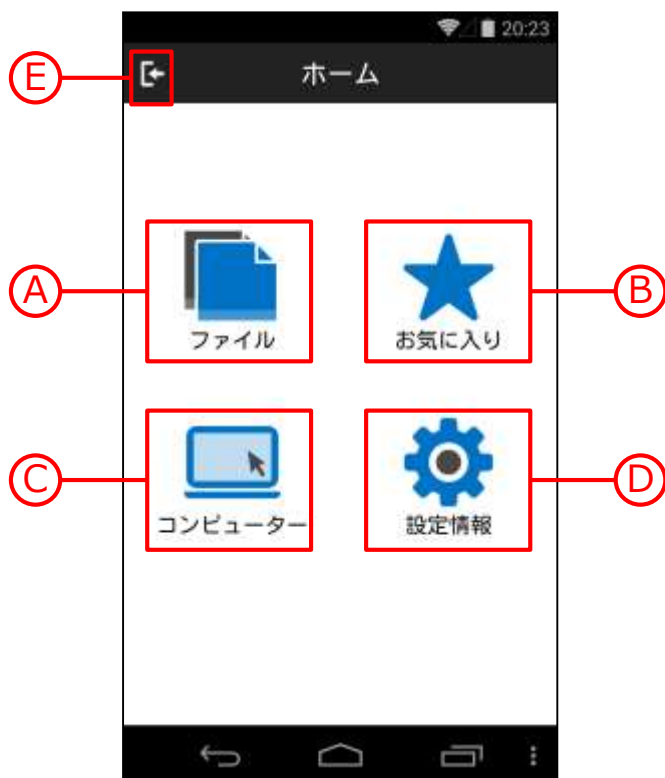


ここへ入力

ログインページです。パソコン用のAOSBOXのアカウントで使用しているメールアドレス、パスワードを入力して「ログイン」をタップしてログインします。

ここをタップ

ホーム : ログインするとホーム画面を表示します。



(A) ファイル :

バックアップしているフォルダー構成、ファイルを閲覧できます。

(B) お気に入り :

※こちらはAOSBOX Coolhではご使用頂けない機能です。

(C) コンピューター :

ここで閲覧したいコンピューターを選択します。

(D) 設定情報 :

各情報の確認、キャッシュサイズの変更等を行います。

(E) ログアウト :

ログアウトできます。

ファイル：ホーム画面で「ファイル」をタップして、以下の画面を表示します。この画面でファイルの閲覧を行います。



(A) ファイル・フォルダー構成：

バックアップしているフォルダー構成、ファイルを閲覧します。

(B) 検索：

任意のファイルを、ファイル名でキーワード検索します。

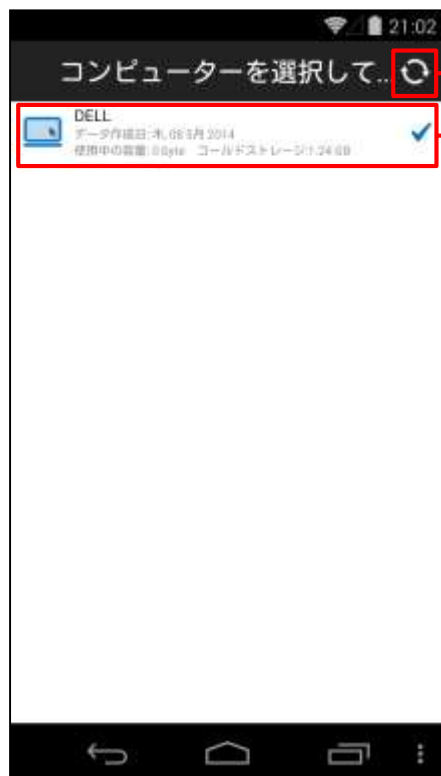
(C) 更新：

画面表示を最新の情報に更新します。

(D) ホーム：

ホーム画面へ戻ります。

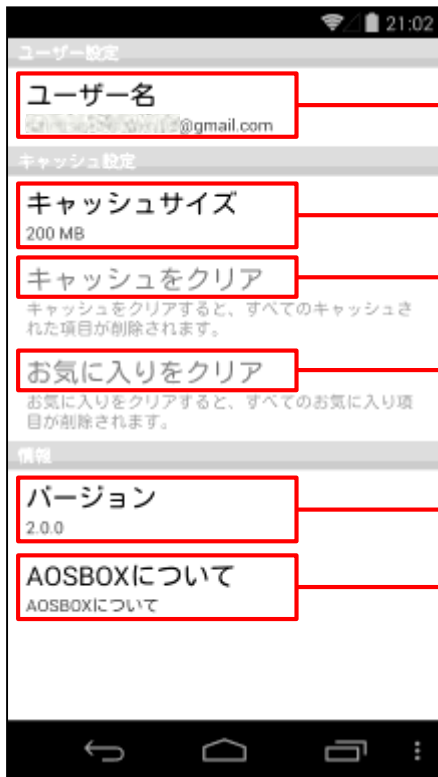
コンピューター：ホーム画面で「コンピューター」をタップして、左の画面を表示します。この画面で閲覧するコンピューターの確認を行います。



(A) アカウントに登録してあるコンピューター一覧：
閲覧したいコンピューターをタップします。選択されたコンピューターは右端にチェックマークが付きます。

(B) 更新：
画面表示を最新の情報に更新します。

設定情報：ホーム画面で「設定情報」をタップして、以下の画面を表示します。この画面で各種設定を行います。



(A) ユーザー名：

現在ログインしているアカウントのユーザー名を表示しています。

(B) キャッシュサイズ：

使用するキャッシュサイズを200MB、500MB、750MB、1GBの中から選択します。

(C) キャッシュをクリア：

これまで使用していたキャッシュ（一時ファイル）をすべて削除します。
※バックアップしている元データを削除するわけではありません。

(D) お気に入りをクリア：

登録していたお気に入りをすべて削除します。
※バックアップしている元データを削除するわけではありません。

(E) バージョン：

現在のAOSBOX Viewerのバージョンを表示しています。

(F) AOSBOXについて：

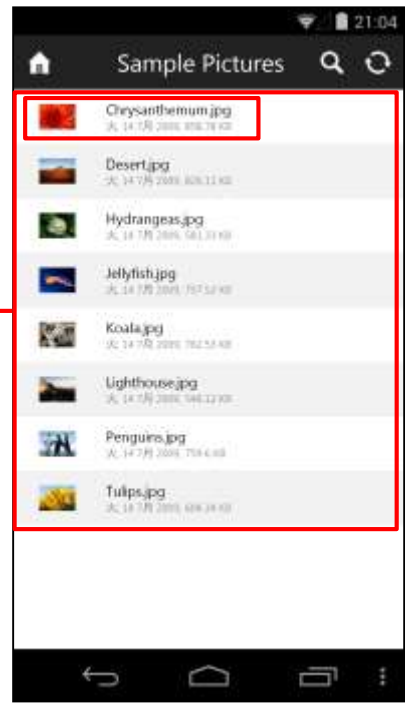
AOSBOXについての説明を表示します。

AOSBOX Viewerでのファイル閲覧方法は以下の通りです。

① ホーム画面から「ファイル」をタップします。



② フォルダをタップしていき、目的のファイルの場所へ移動します。



③ 目的のファイルをタップすると写真がプレビューされます。

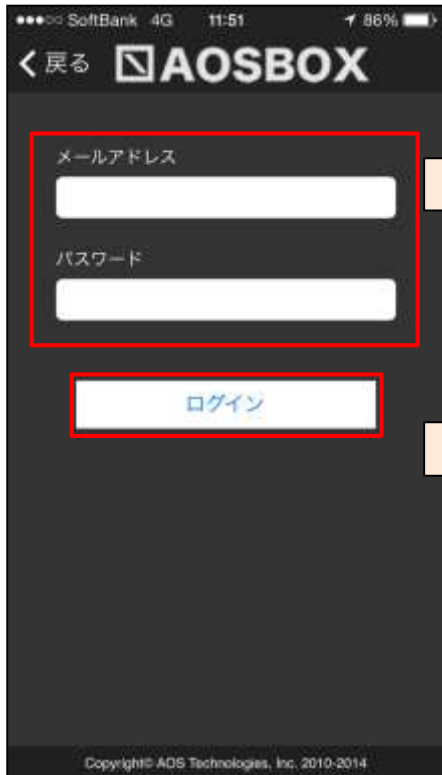


AOSBOX Viewerは、パソコン用のAOSBOXでバックアップしたファイルを開覧、管理するためのアプリです。アプリの入手についてはP22をご参照ください。ここでは、iOS 版についてご説明します。AOSBOX Coolhでは写真の開覧やダウンロードが可能です。



ここをタップ

AOSBOX Viewerのトップページです。「ログイン」をタップしてログイン画面を表示します。

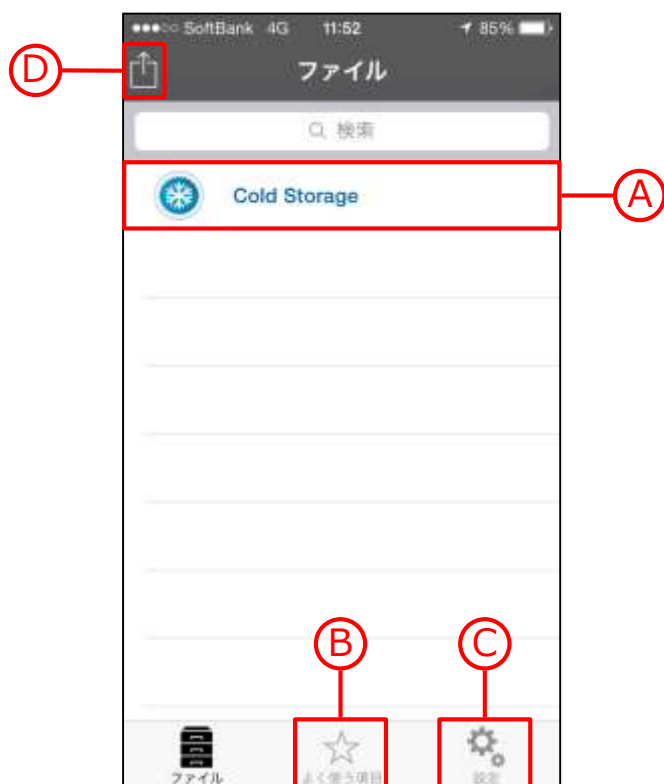


ここへ入力

ここをタップ

ログインページです。パソコン用のAOSBOXのアカウントで使用しているメールアドレス、パスワードを入力して「ログイン」をタップしてログインします。

ファイル（ホーム）：ログインすると以下の画面を表示します。この画面から各画面へのアクセス、ファイルの閲覧を行います。



(A) ファイル・フォルダー構成：

ここからバックアップしているフォルダー構成、ファイルを閲覧します。

(B) よく使う項目（お気に入り）：

任意の写真をお気に入りに登録しておく、オフラインでもここで閲覧できます。

(C) 設定：

各情報の確認、キャッシュサイズの変更等を行います。

(D) ここをタップすると以下画面を表示します。



(E) コンピューター一覧：

ここで閲覧したいコンピューターを選択します。

(F) ログアウト：

ログアウトできます。



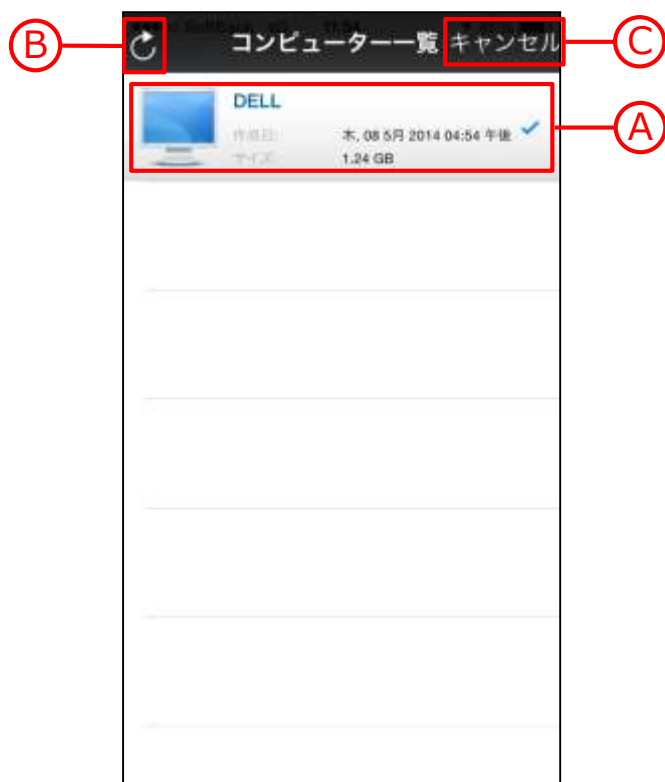
お気に入り：ファイル（ホーム）画面で「よく使う項目」をタップして、左の画面を表示します。この画面でお気に入りに登録したファイルの閲覧を行います。

(A) お気に入りに登録したファイル：

ここに登録しているファイルは、オフラインでも閲覧が可能です。

(B) 編集：

登録しているお気に入りを削除できます。



コンピューター一覧：ファイル（ホーム）画面で「コンピューター一覧」をタップして、左の画面を表示します。この画面で閲覧するコンピューターの確認を行います。

(A) アカウントに登録してあるコンピューター一覧：

閲覧したいコンピューターをタップします。選択されたコンピューターは右端にチェックマークが付きます。

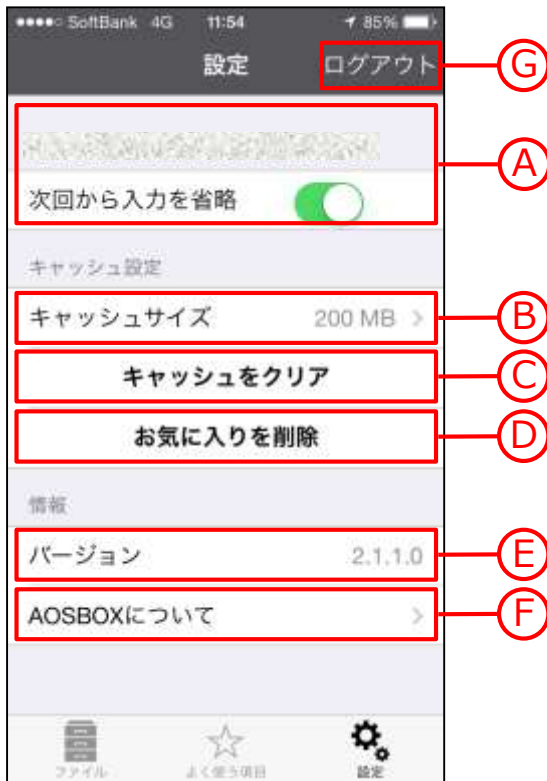
(B) 更新：

画面表示を最新の情報に更新します。

(C) キャンセル：

ファイル（ホーム）画面へ戻ります。

設定：ファイル（ホーム）画面で「設定」をタップして、以下の画面を表示します。この画面で各種設定を行います。



(A) ユーザー名：

現在ログインしているアカウントのユーザー名を表示しています。次回から入力を省略する事も可能です。

(B) キャッシュサイズ：

使用するキャッシュサイズを200MB、500MB、750MB、1GBの中から選択します。

(C) キャッシュをクリア：

これまで使用していたキャッシュ（一時ファイル）をすべて削除します。
※バックアップしている元データを削除するわけではありません。

(D) お気に入りを削除：

登録していたお気に入りをすべて削除します。
※バックアップしている元データを削除するわけではありません。

(E) バージョン：

現在のAOSBOX Viewerのバージョンを表示しています。

(F) AOSBOXについて：

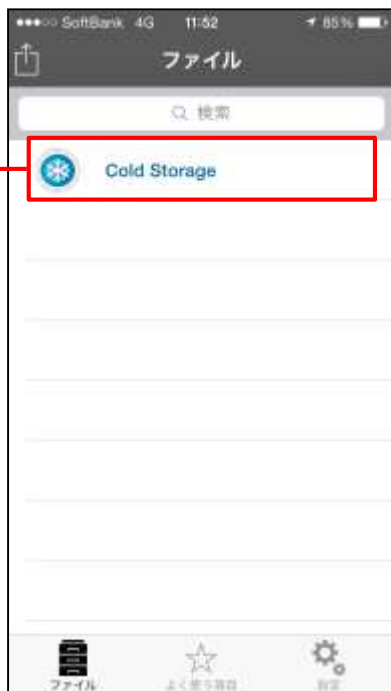
AOSBOXについての説明を表示します。

(G) ログアウト：

ログアウトできます。

AOSBOX Viewerでのファイル閲覧方法は以下の通りです。

- ① ファイル（ホーム）画面から「Cold Storage」をタップします。



- ② フォルダをタップしていき、目的のファイルの場所へ移動します。



- ③ 目的のファイルをタップすると写真がプレビューされます。



**フォルダ閲覧時：**

任意の写真を長押しすると、左の様なファイルオプションメニューが表示されます。

(A) 開く：

写真をプレビューします。

(B) 共有：

メーラーが立ち上がり、メールにて写真のリンクを共有します。

(C) お気に入りに追加：

写真をお気に入りに追加します。

**写真プレビュー時：**

写真のプレビュー中に「A」をタップすると、左の様なファイルオプションメニューが表示されます。

(B) 共有：

メーラーが立ち上がり、メールにて写真を添付して共有します。

(C) 次で開く：

写真をプレビューするアプリを選択します。

(D) カメラロールに保存：

写真をカメラロールに保存します。



AOSBOX Viewerの動作環境について
※最新情報はWebページをご参照ください。

■動作環境（Android 版）

■対応OS

Android 2.2～

■メモリ

5MB以上

■ハードディスク

14MB以上の空き容量

■その他

- ・インターネットへの接続環境が必要です。

■動作環境（iOS 版）

■対応OS

iOS 5.0 ～

■メモリ

-

■ハードディスク

-

■その他

- ・インターネットへの接続環境が必要です。