

## 各種機能に関して

### モバイルお気に入り機能

モバイルお気に入り機能を使用すると、プライベートディスクに Internet Explorer のお気に入りを保存することができます。

この機能を使用すると、別のコンピュータに USB を接続した際にも、自分のお気に入りリストが含まれている Internet Explorer を開くことができます。

#### 1、お気に入り情報の登録

モバイルお気に入り機能を使用するには、PC からお気に入りを保存する必要があります。Internet Explorer を立ち上げた状態で Windows のシステムトレイの指紋認証アプリケーションアイコンをクリックし、「お気に入り」を選択します。

※図 1

「お気に入りを開く」「お気に入りの保存」の二項目が出てくるので「お気に入りの保存」を選択すると BIOSENSE に Internet Explorer のお気に入りがすべて保存されます。

※ 図 2



図 1



図 2

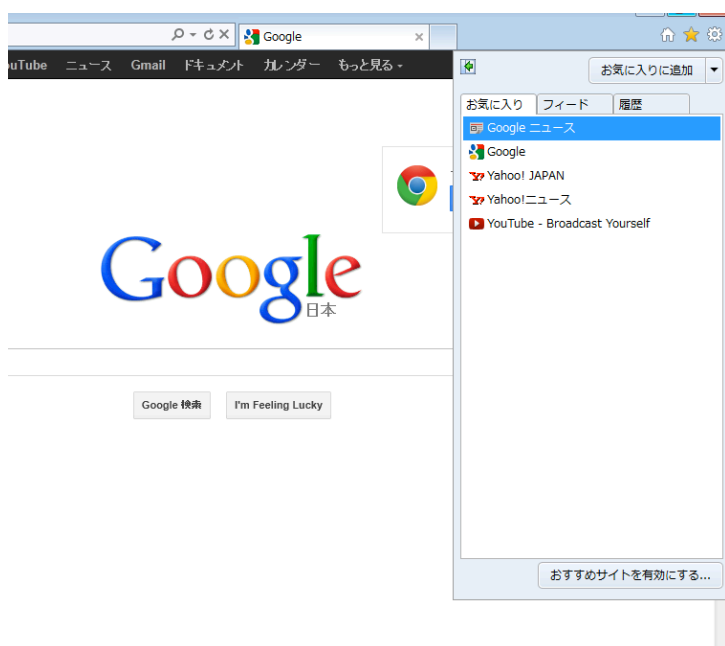
このお気に入り情報は BIOSENSE のプライベートパーティション内の「Mobile Favorites」フォルダに保存されます。

## 2、お気に入りを開く

モバイルお気に入り機能を使用するには、登録の際と同じように指紋認証アプリケーションアイコンをクリックし、Windows のシステムトレイの「お気に入り」を選択します。

「お気に入りを開く」を選択すると事前に登録したお気に入りが入った Internet Explorer が立ち上がります。

これにより他の PC を使う時にも素早くおきにいりを開くことができます。

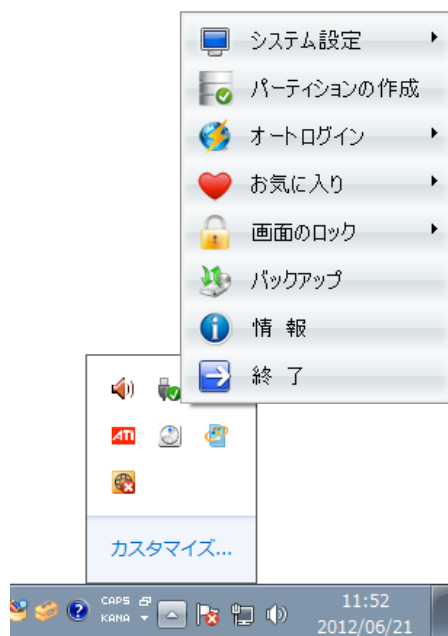


## 拡張機能のインストール

拡張機能のインストーラー(setup.exe)は BIOSENSE 内部に保存されています。  
コンピューターより BIOSENSE を右クリックし、「開く」を選択してください。  
setup.exe をダブルクリックした後、指示に従いインストールしてください。



拡張機能をインストールした後、メインメニューは以下のようになります。



## ウェブ自動ログイン機能

ウェブ自動ログイン機能は普段使用しているウェブサイトのログインページとログイン情報を BIOSENSE に登録しておき、スムーズにウェブページへのログインを行うための機能です。

アカウント登録をした BIOSENSE で、ユーザー名とパスワードなどセキュリティで保護された情報を登録します。

## Web ログイン情報を保存する

ウェブ自動ログイン機能を有効にするには、USB が PC に挿入されていることを確認してください。

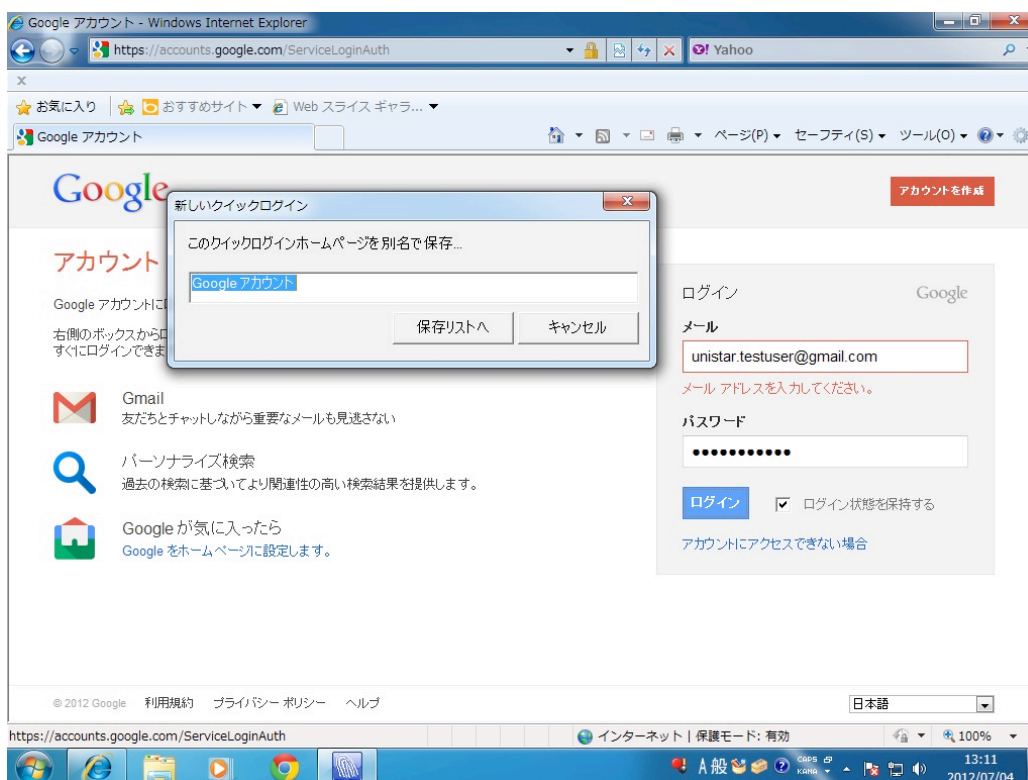
ログイン情報の登録には 2 種類の方法があります。

### 1、自動でログイン情報を登録する。

ブラウザを開き、アカウントを登録しているウェブサイトを開いてください。

アカウント情報入力ページで必要情報を入力し、ログインをします。

ログインをすると「新しいクイックログイン」という項目が立ち上がりますので任意の名前を付けてログイン情報を保存します。

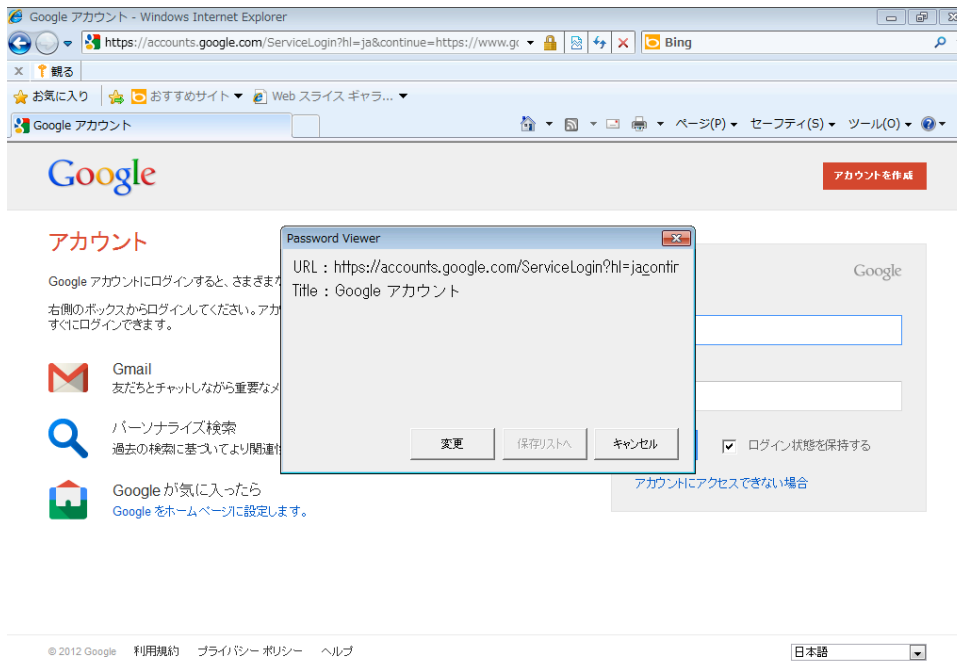


## 2. 手動でログイン情報を登録する。

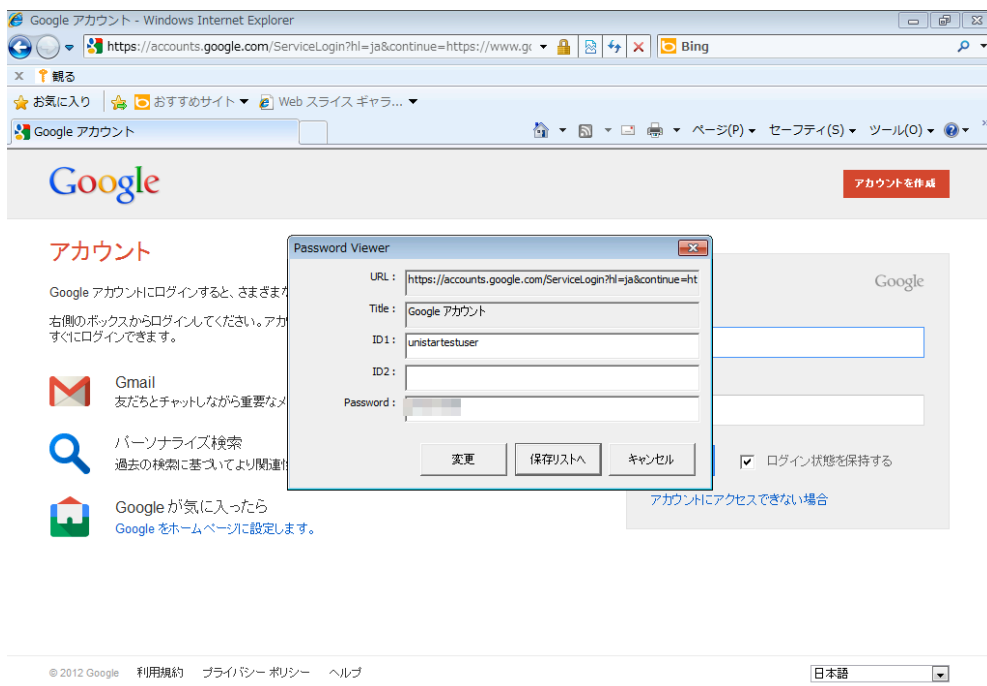
BIOSENSE を起動した状態でブラウザを開くと「観る」という項目が出てくるのでクリックします。



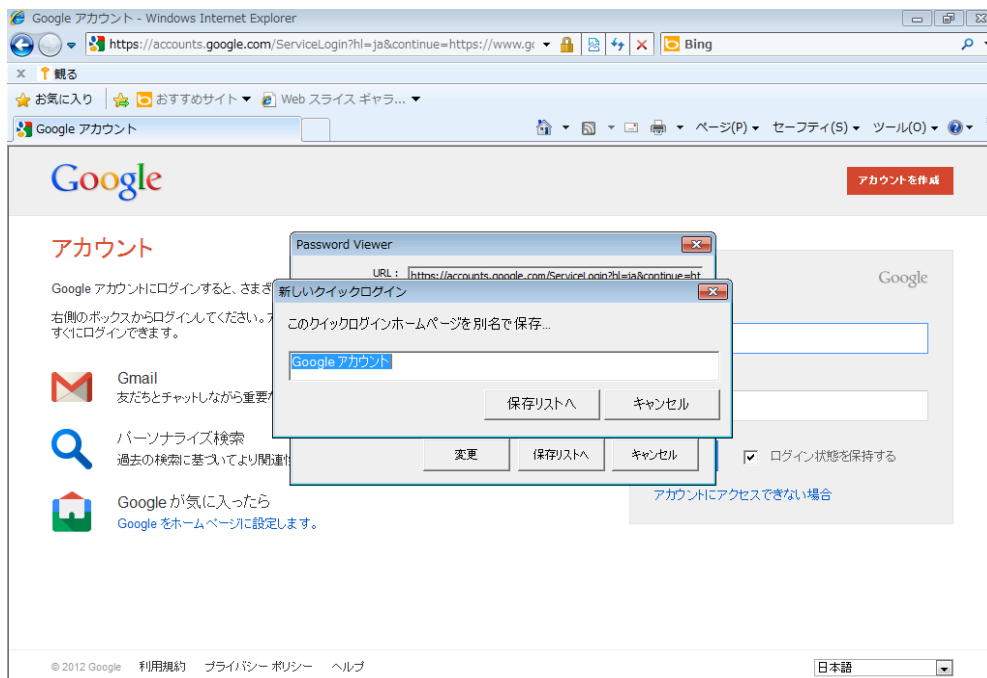
「観る」をクリックすると Password Viewer が立ち上がりますので、変更を選択します。



ログイン情報を入力するウィンドウが立ち上がりますので必要な情報を入力し「保存リストへ」を選択します。

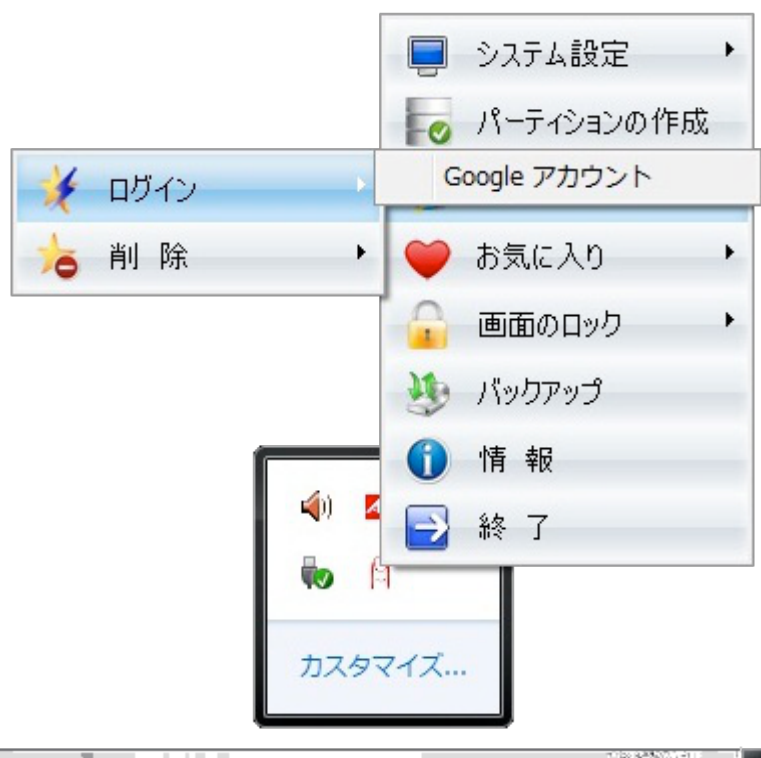


ログイン情報を任意の名前で保存します。



保存したウェブの呼び出し。

メニュータブ内のオートログイン項目の中にログインという項目がありますのでこちらにカーソルを合わせると登録したログイン情報が表示されます。ご利用になりたい項目を選択すると自動でブラウザが起動します。



## Web を削除する

オートログイン項目の中に削除という項目があります。

削除の項目内に登録済みのログイン情報がありますので削除したい項目をクリックすると削除が完了します。



## 金庫

金庫機能で **BIOSENSE** の個人情報や機密データを保護することができます。

この機能の利点は、登録者のみが個人的なセキュリティで保護されたデータにアクセスし、管理できることです。

データにアクセスするには指紋とパスワードが認証されます。

金庫機能を使用するには、**BIOSENSE** を起動した際に出る金庫のアイコンを右クリックし「開く」を選択するか、ダブルクリックをします。

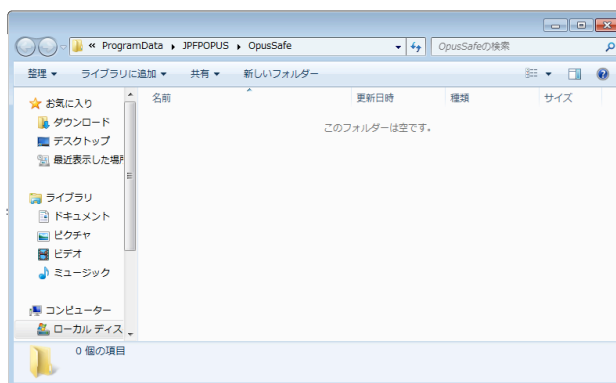
この作業を行うと金庫アイコンの扉が開きます。



## 金庫の中を見る。

BioSense 金庫フォルダは暗号化されたファイルを保持するために使用されています。

開いた状態の金庫アイコンを右クリックすると「ブラウズ」という項目が出てきますのでこちらをクリックすると暗号化されたファイルが保管されているフォルダを開くことができます。



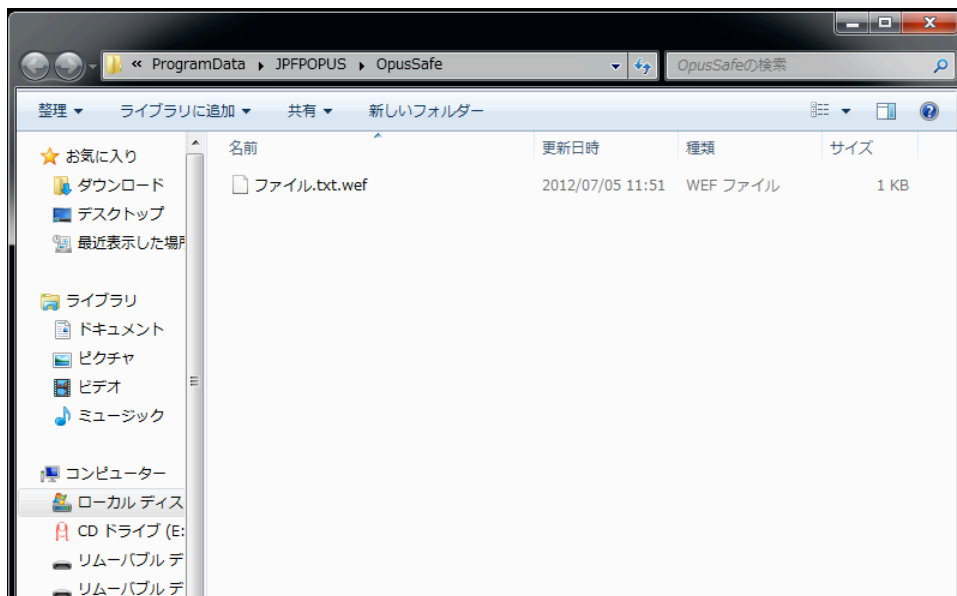


## ファイル/フォルダの暗号化

暗号化をしたいファイル/フォルダをドラッグして開いた状態の金庫アイコンにドロップすると暗号化が行われます。

暗号化されたファイルは"OpusSaft"フォルダに保存されます。

また金庫内のファイルまたはフォルダを削除したいときは、このフォルダから直接削除することができます。

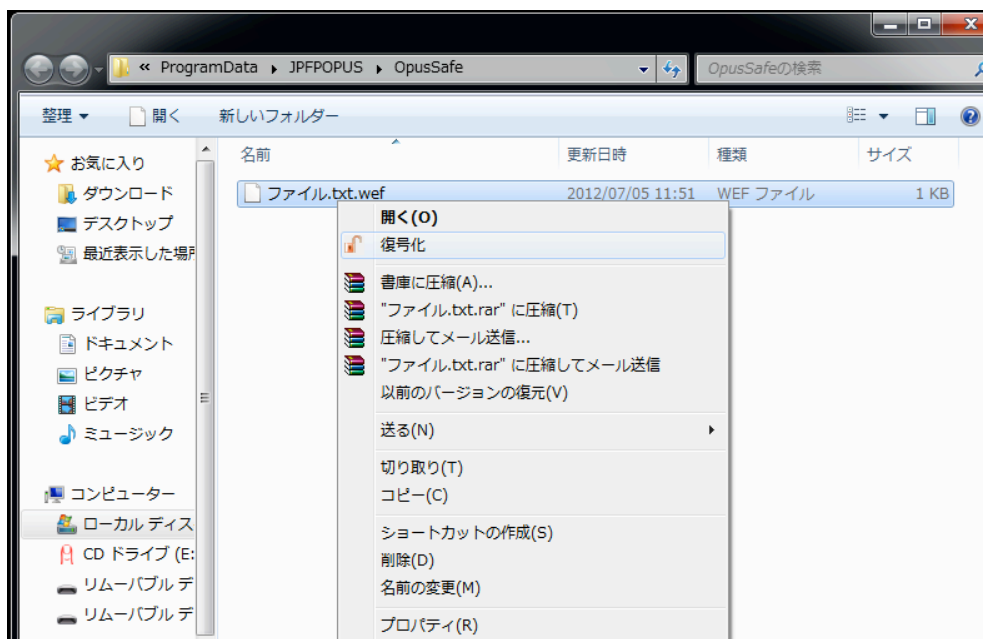


## ファイル/フォルダの復号化

暗号化されたファイルを元の形式に復元する場合は"OpusSoft"フォルダ内に格納されている暗号化済みファイルを右クリックします。

メニューに「復号化」という項目がありますのでこの項目を選択すると指紋認証を要求されます。

指紋認証が完了しましたら、ファイルが元の形式に復元されます。



## 金庫を閉じる

金庫アイコンを右クリックして、「閉じる」選択します。



金庫を閉じると OpusSafe フォルダも同時にクローズされます。

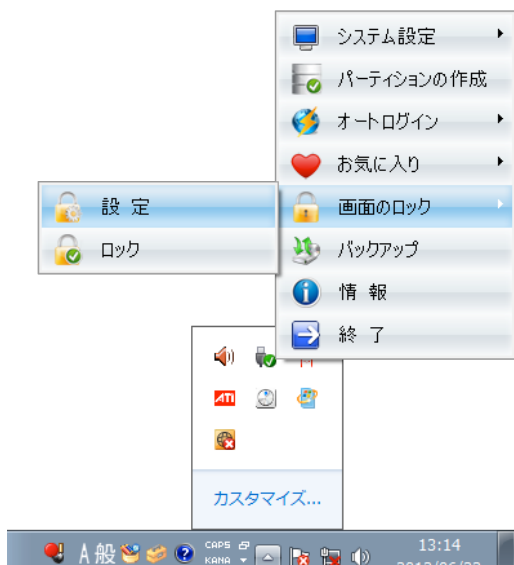
また直接 BIOSENSE アプリケーションを終了すると自動的に金庫も閉じます。

## 画面のロック

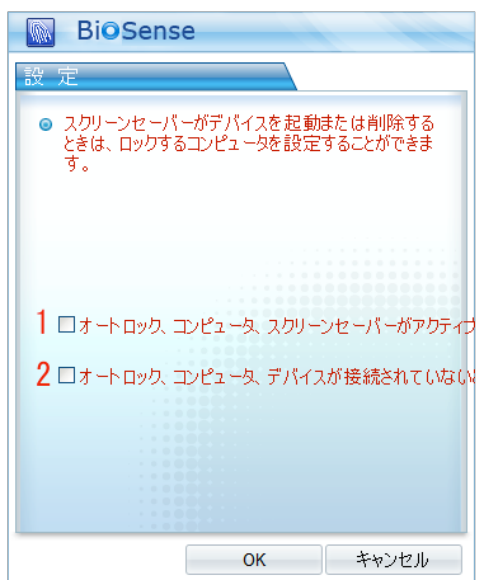
PCを他のユーザーが使用することを防止するために画面をロックする機能です。

## 設定

Windowsのシステムトレイの指紋認証アプリケーションアイコンをクリックし、「画面のロック」→「設定」を選択します



設定選択後以下のような画面が出ます。



設定画面で2種類のロック方式のどちらを使用するか選択して下さい。

### 1、スクリーンセーバーがアクティブになった際にロック。

スクリーンセーバー設定が有効になっている場合、スクリーンセーバーがアクティブ化された時にロックがかかります。

指紋認証を行うと、PCのロックが解除されます。

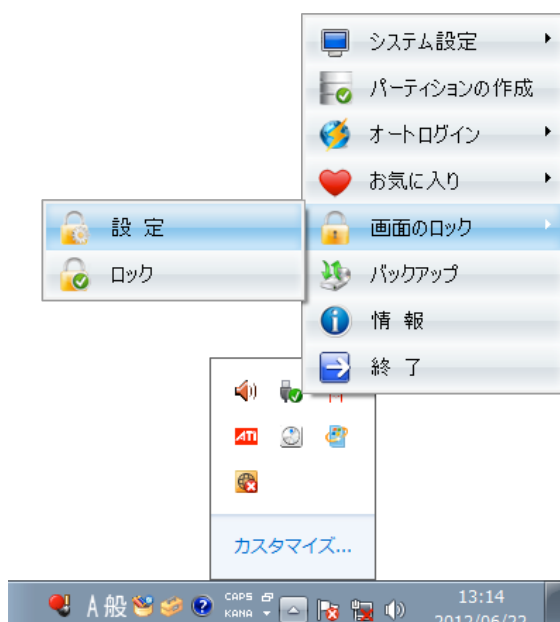
### 2、デバイスが接続されていないときにオートロック。

指紋認証 USB が取り外されたときに PC が自動的にロックされます。

もう一度 USB を挿し指紋認証を行うと、PC のロックが解除されます。

### すぐにロック

画面のロックメニューより「ロック」を選択するとその場ですぐにコンピュータがロックされます。



## 再分割ツール

再分割機能を使用すると、**BIOSENSE** 上の 2 つのパーティションのサイズを調整することができます。

この機能の利点は、要件に合わせて **BIOSENSE** 上でプライベートとパブリック領域のサイズをカスタマイズできることです。

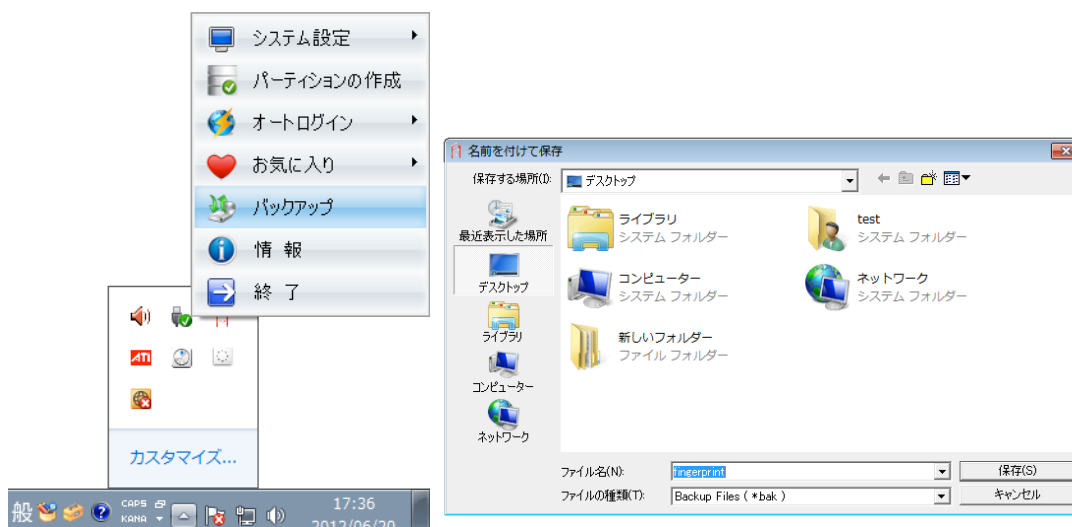
### ※ 注意！

**BIOSENSE** を分割すると、登録済みの指紋情報を含む全ての情報が削除されますので必ずデータのバックアップを行ってください。

再分割ツールを使用する前にまず、登録されている指紋情報のバックアップを行います。

**Windows** のシステムトレイの指紋認証アプリケーションアイコンをクリックし、「バックアップ」を選択します。

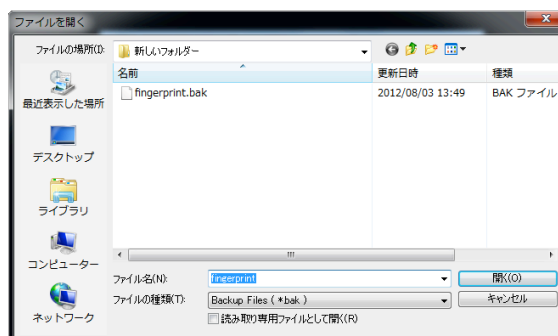
「バックアップ」を選択すると「.bak」という形式でバックアップファイルが作成されますので任意の保存先を指定してください。



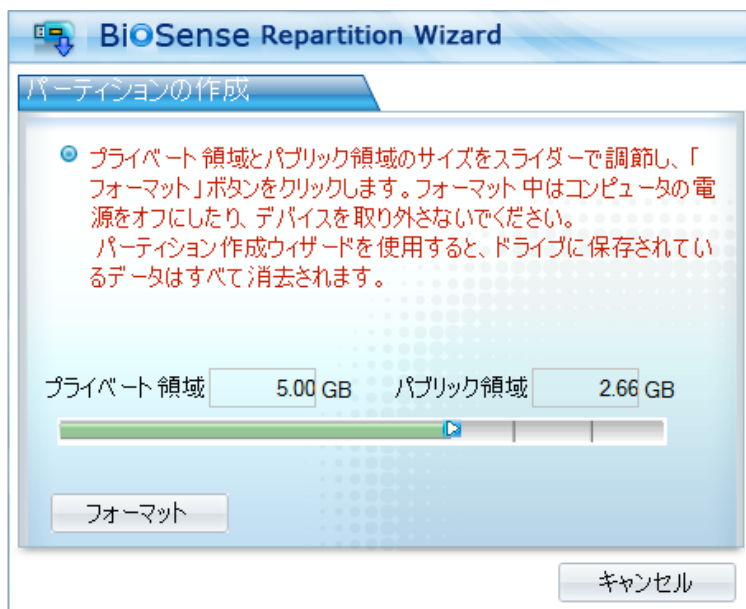
- 1、再分割ツールを使用するには、USB ポートに BIOSENSE を差し込んだ状態で RepartitionTool.exe(setup.exe と同様に BIOSENSE 内にあります)を実行します。



- 2、再パーティションウィザードが表示されますので、ブラウズをクリックし前項目で作成したバックアップファイルを選択した後に「次へ」をクリックして進みます。



- 3、バックアップファイルを読み込むとパーティション分割画面が表示されますので任意のサイズに分割し、「フォーマット」を選択します。



4、分割が完了すると以下のウィンドウが出ますので「完了」をクリックすると作業が終了します。



5、再分制作業完了後は一度 USB を取り外し、もう一度挿入し認証を行い設定を有効にしてください。

## トラブルシューティング

BIOSENSE でトラブルが発生した場合は、下記の項目をチェックしてください。

- ・ BIOSENSE は、Windows Vista/7 32bit がインストールされている PC で使用することができます。

- ・ BIOSENSE が認識されない場合は正しく USB ポートに接続されているか確認してください。

何度抜き差ししても認識しない場合は、別の仕様可能な USB ポートを使用してみてください。

上記の作業を行っても認識をしない場合は、ご使用のコンピュータ又はマザーボードのユーザーズマニュアルを参照して USB ポートが有効になっているかの確認を行ってください。

- ・ 指紋を読み取るためのセンサーエリアは非常に敏感であり BIOSENSE が指紋を認識しない時があります。

その場合はセンサーエリアにしっかりと指紋を押しつけるようにしてください。

上記項目で解決しない場合がございましたら弊社サポートセンターへお問い合わせください。

## ユニスターサポートセンター

電話番号 03-5812-5690

受付時間 平日 10:00~12:00 13:00~18:00