

HDD Password Tool

USB3.0/2.0 東芝製外付けハードディスク CANVIO 用

パスワードツールソフトウェア

取扱説明書

1. 40版

# 目次

1. はじめに .....	3
2. システム要件 .....	4
3. HDD Password Tool のインストール .....	5
● Windows® の場合 .....	5
● macOS/OS X/Mac OS X の場合 .....	8
4. HDD Password Tool の使い方 .....	10
4-1 HDD Password Tool を起動する .....	10
● Windows® の場合 .....	10
● macOS/OS X/Mac OS X の場合 .....	10
4-2 パスワード保護を設定する .....	11
4-3 パスワードを解除する .....	13
● 自動パスワード解除の場合 .....	13
● 手動パスワード解除の場合 .....	14
4-4 パスワード保護を削除する .....	15
4-5 パスワードの変更 .....	16
4-6 パスワードを忘れた場合 .....	18

## 1. はじめに

HDD Password Tool を使用すると、他の人に東芝製外付けハードディスクの内容を見られないように、東芝製外付けハードディスク全体をパスワードで保護することができます。

使い方は簡単で、HDD Password Tool をインストールしたパソコンにパスワード設定済みの東芝製外付けハードディスクを接続すると自動的にパスワード入力画面が表示されるようになります。

HDD Password Tool は、Windows<sup>®</sup> と macOS/OS X/Mac OS X で利用することができます。

### お知らせ

- HDD Password Tool は、パスワード設定および解除機能だけで、データ暗号化機能はありません。
- HDD Password Tool で、パスワード設定および解除できるのは、HDD Password Tool がインストールされているパソコンのみです。  
HDD Password Tool をインストールしていないパソコンでは、パスワードの設定および解除はできません。

### ⚠ 注意

万が一パスワードを忘れてしまった場合、東芝製外付けハードディスクのパスワード解除ができなくなり内部のデータに二度とアクセスできなくなります。

東芝製外付けハードディスクを使えるようにするためには、Secure Erase によって東芝製外付けハードディスク内の全てのデータを消去しなければなりませんのでご注意ください。

また、東芝製外付けハードディスク内に保存されている HDD Password Tool も消去されますので、パスワード保護の設定の前にパソコンや他の記憶媒体等にバックアップされることをお勧めします。

### ⚠ 注意

パスワードを設定した本製品を接続しているパソコンがスタンバイ、スリープ、休止状態になるとパソコンがスタンバイ、スリープ、休止状態から復帰できない可能性がありますので、以下1)または2)の方法で回避してください。

- 1) 本製品を接続しているパソコンがスタンバイ、スリープ、休止状態にならないように設定してください。
- 2) 本製品を使用した後直ちに、取扱説明書の手順に従って取り外しを実施してください。

万が一、パスワードを設定した本製品を接続しているパソコンがスタンバイ、スリープ、休止状態から復帰できない場合は、本製品をUSBポートから取り外した上でパソコンをスタンバイ、スリープ、休止状態から復帰させてから、再度本製品を接続してください。

- この取扱説明書に示されている画像は実際の製品と異なる場合があります。
- デザイン、仕様、製品取扱説明書、および関連情報は予告なしに変更されることがあります。

### 商標について

- Windowsは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac、macOS、OS Xは、Apple Inc.の商標です。
- Intel<sup>®</sup> は、様々な国における商標またはIntel Corporationの登録商標です。
- その他の記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。

## 2. システム要件

本ソフトウェアは以下のオペレーティングシステムで動作確認を実施しています。その他のシステムについては、動作確認をしておりません。

### お知らせ

- HDD Password Tool は、ご使用の CANVIO シリーズおよび HDD Password Tool の両方が対応している OS でのみ、ご使用ください。
- HDD Password Tool と、ご使用の CANVIO シリーズが対応している OS については、次の Web でご確認ください。 <http://www.toshiba-personalstorage.net/>

### Windows® 用の HDD Password Tool

- Windows® 8.1
- Windows® 10

※ Windows® 8、Windows® 7、Windows Vista® に関しては、米国Microsoft Corporationのサポートが終了したため、当社のサポートも終了させていただきました。

### Mac 用の HDD Password Tool (Intel® の CPU を搭載した以下の OS X)

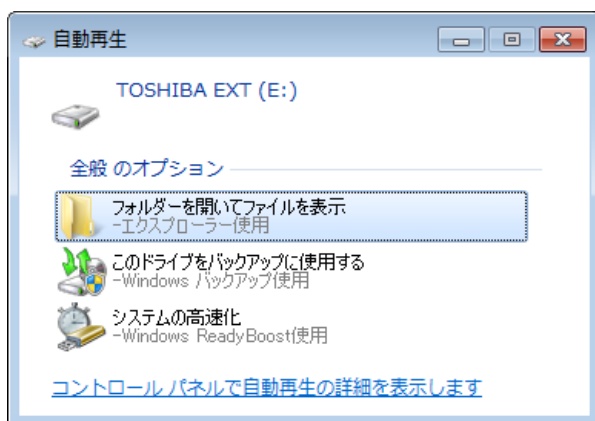
- Mac OS X v 10.5 Leopard
- Mac OS X v 10.6 Snow Leopard
- Mac OS X v 10.7 Lion
- OS X v 10.8 Mountain Lion
- OS X v 10.9 Mavericks
- OS X v 10.10 Yosemite
- OS X v 10.11 El Capitan
- macOS v 10.12 Sierra

## 3. HDD Password Tool のインストール

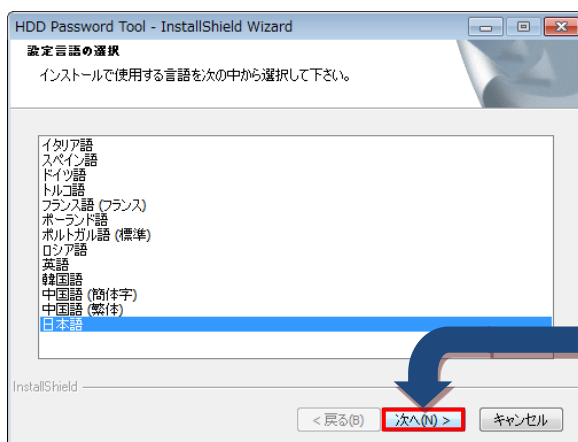
この章では、HDD Password Tool のインストール方法について説明します。

### Windows® の場合

- 1 コンピュータの管理者 (Administrators 権限グループ) のアカウントで、パソコンを起動します。
- 2 パソコンに東芝製外付けハードディスクを接続し、ドライブが認識されるとコンピュータに表示されますので選択しダブルクリックします。  
※東芝製外付けハードディスクが自動検知されたときは、「ファイルを開いてファイルを表示」をクリックします。

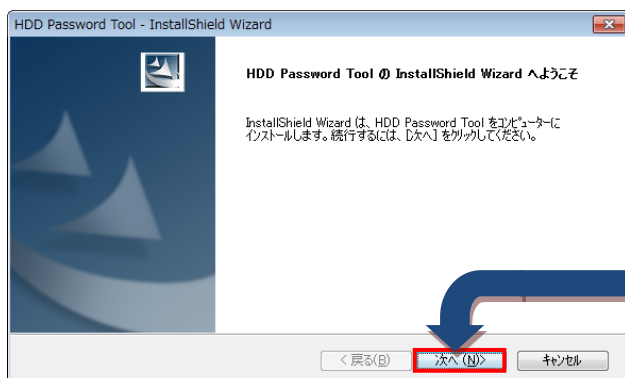


- 3 東芝製外付けハードディスクの内容が表示されますので、HDD Password Tool フォルダの「HDD Password Tool for Windows Setup.exe」をダブルクリックします。
- 4 設定言語を選択し、「次へ(N)>」をクリックします。



「次へ(N)>」をクリックしてください。

- 5 「HDD Password Tool の InstallShield Wizard へようこそ」が表示されましたら画面指示に従い、「次へ(N)>」をクリックします。



「次へ(N)>」をクリックしてください。

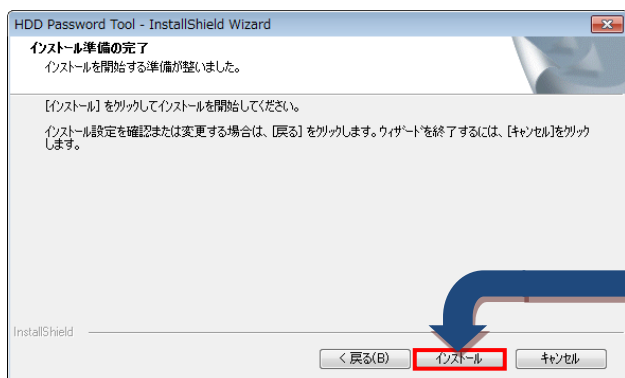
- 6 「使用許諾契約」が表示されましたら使用許諾契約を確認後、同意いただける場合は、「使用許諾契約の全条項に同意します(A)」を選択し、「次へ(N)>」をクリックします。



「次へ(N)>」をクリックしてください。

- 7 「インストール先の選択」が表示されましたらインストール先を確認後、「次へ(N)>」をクリックします。

- 8 「インストール準備の完了」が表示されましたら「インストール」をクリックします。



「インストール」をクリックしてください。

## 9 「InstallShield Wizard の完了」が表示されましたら「完了」をクリックします。



「完了」をクリックしてください。

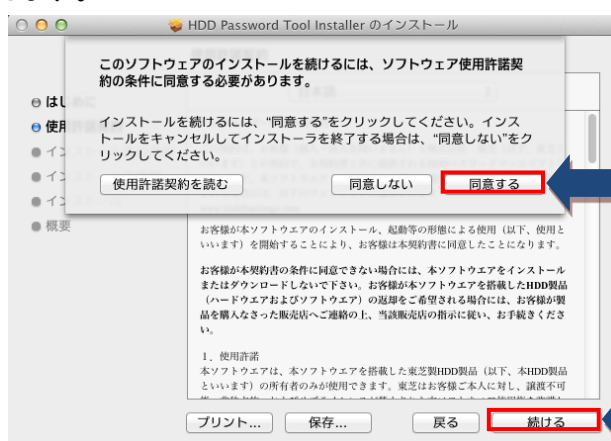
再起動後、インストールは完了します。

- 1 パソコンを起動します。
- 2 パソコンに東芝製外付けハードディスクを接続すると、東芝製外付けハードディスクが自動検知されます。
- 3 東芝製外付けハードディスクの内容が表示されますので、HDD Password Tool フォルダの [HDD Password Tool for Mac.dmg] をダブルクリックしインストールを開始します。
- 4 「ようこそ HDD Password Tool installer インストーラへ」が表示されましたら画面指示に従い、「続ける」をクリックします



「続ける」をクリックしてください。

- 5 「使用許諾契約」が表示されましたら使用許諾契約を確認後、「続ける」をクリックします。次に、使用許諾契約条件の同意に関して確認後、同意いただける場合は、「同意する」をクリックします。



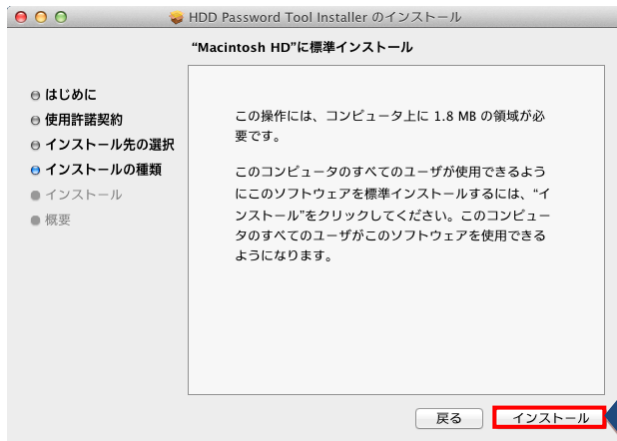
「同意する」をクリックしてください。

「続ける」をクリックしてください。

- 6 「インストール先の選択」が表示されましたらインストール先を確認後、「続ける」をクリックします。



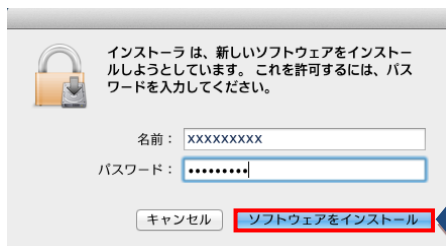
## 7 「インストール準備の完了」が表示されましたら「インストール」をクリックします。



「インストール」をクリックしてください。

## 8 お使いの Mac アカунトの「名前:」、「パスワード:」を入力し、「ソフトウェアをインストール」をクリックします。

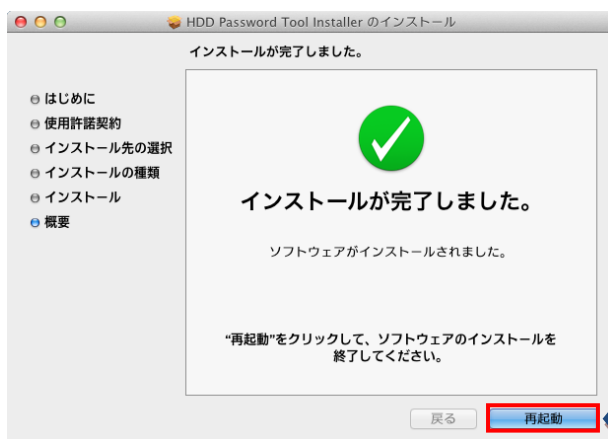
次に、「インストールを続ける」をクリックします。



「ソフトウェアインストール」をクリックしてください。

## 9 「インストールが完了しました。」が表示されましたら「再起動」をクリックします。

再起動後、インストールは完了します。



「再起動」をクリックしてください。

## 4. HDD Password Tool の使い方



この章では、HDD Password Tool を使用方法について説明します。

### ■4-1 HDD Password Toolを起動する

#### Windows® の場合

[ スタート ] – [ すべてのプログラム ] – [ TOSHIBA ] – [ HDD Password Tool ]  
– [ HDD Password Tool ] をクリックします。

(Windows® 8.1 の場合は、[ スタート画面 ] – [ アプリ画面 ] – [ Toshiba ]  
– [ HDD Password Tool ] タイルをクリックします)  
HDD Password Tool が起動します。

(Windows® 10 の場合は、 –  – [ TOSHIBA ] – [ HDD Password Tool ]  
タイルをクリックします)  
HDD Password Tool が起動します。

#### macOS/OS X/Mac OS X の場合

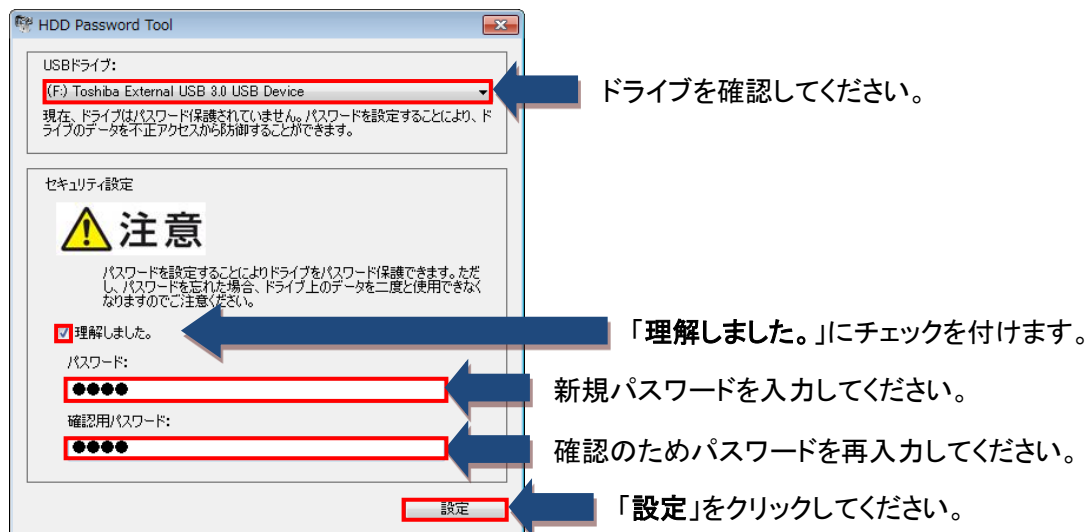
[ アプリケーション ] フォルダの [ HDD Password Tool ] をダブルクリックします。  
HDD Password Tool が起動します。

#### お知らせ

- バージョン情報の確認方法は、起動画面のタイトルバーを右クリックするとメニューが表示されますので、「About HDD Password Tool...」を選択して確認することができます。
- 他のユーザーアカウントで起動している場合は、「プログラムは現在使用中です。」というメッセージが表示され起動できません。

## ■4-2 パスワード保護を設定する

東芝製外付けハードディスクにパスワードを設定することにより、東芝製外付けハードディスクにアクセスできなくすることができます。



1 パソコンに東芝製外付けハードディスクを接続します。

2 HDD Password Tool を起動します。(4-1 参照)

3 パスワードを設定する東芝製外付けハードディスクを選択します。

### お知らせ

- 接続されている東芝製外付けハードディスクが1台の場合は、自動的に選択されます。
- 複数の東芝製外付けハードディスクが接続されている場合、リストボックスから東芝製外付けハードディスクを選択してください。

4 注意内容を確認後、「理解しました。」にチェックを付けます。

### 注意

万が一パスワードを忘れてしまった場合、東芝製外付けハードディスクのパスワード解除ができなくなり内部のデータに二度とアクセスできなくなります。

東芝製外付けハードディスクを使えるようにするためには、Secure Erase によって、東芝製外付けハードディスク内の全てのデータを消去しなければなりませんのでご注意ください。

また、東芝製外付けハードディスク内に保存されている HDD Password Tool も消去されますので、パスワード保護の設定の前にパソコンや他の記憶媒体等にバックアップされることをお勧めします。

## 5 パスワードの入力は、「パスワード:」、「確認用パスワード:」の両方に入力します。

### お知らせ

- パスワードは最大 32 文字です。
- 入力できる文字は、アルファベット(大文字、小文字)、数字、記号のみです。アルファベットは大文字、小文字が区別されます。

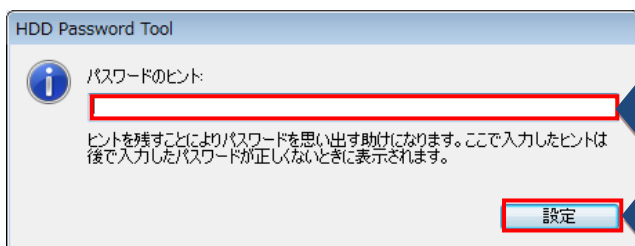
## 6 「設定」をクリックします。

## 7 「パスワードを設定しますか?」の確認画面が表示され、「はい(Y)」をクリックします。



「はい」をクリックしてください。

## 8 パスワードのヒント入力画面が表示されます。



ヒントを入力してください。

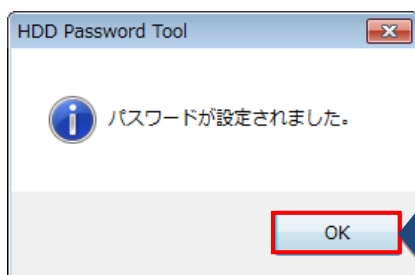
「設定」をクリックしてください。

「パスワードのヒント:」にヒントを入力し、「設定」をクリックします。

### お知らせ

- ヒントの入力は最大 100 文字です。
- 間違ったパスワードを入力した場合に、設定したヒントが表示されます。

## 9 「パスワードが設定されました。」と表示され、「OK」をクリックします。



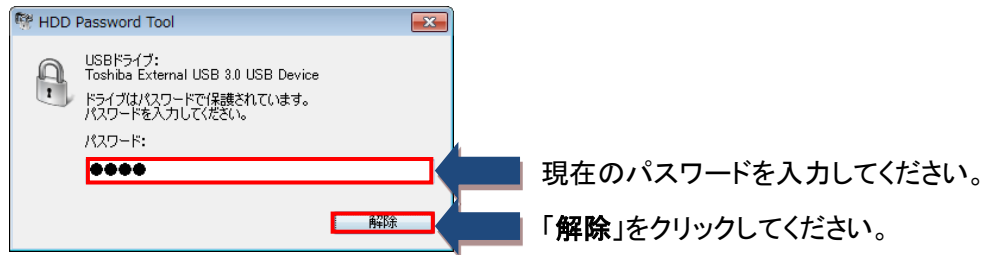
「OK」をクリックしてください。

## ■4-3 パスワードを解除する

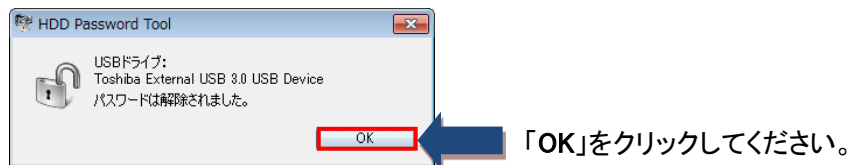
パスワード設定された東芝製外付けハードディスクにアクセスする場合は、パスワードを入力し解除します。

### 自動パスワード解除の場合

パスワード保護が設定されている東芝製外付けハードディスクをHDD Password Toolがインストールされたパソコンに接続すると自動的にパスワード解除画面が表示されます。

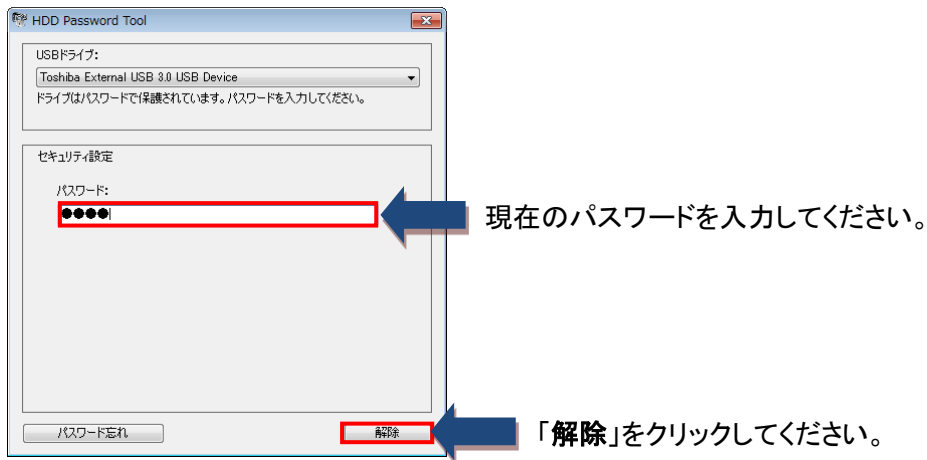


- 1 「パスワード:」に現在のパスワードを入力します。
- 2 「解除」をクリックします。
- 3 「パスワードは解除されました。」と表示され、「OK」をクリックします。

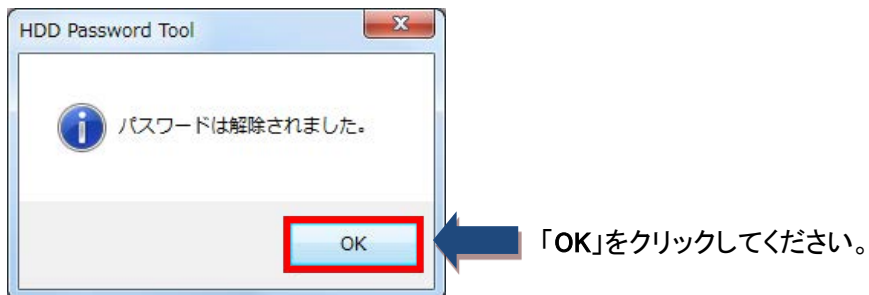


## 手動パスワード解除の場合

パスワード保護が設定されている東芝製外付けハードディスクを手動でパスワードを解除することもできます。

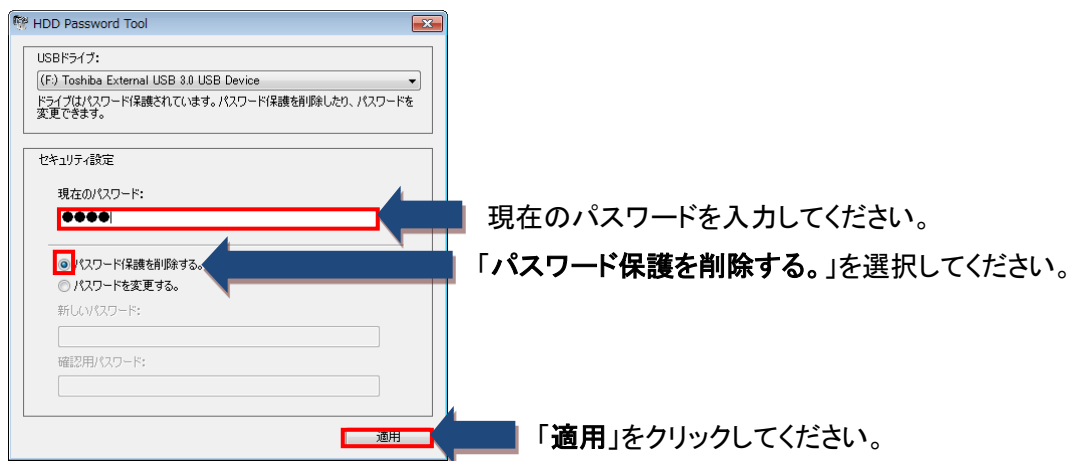


- 1 HDD Password Tool を起動します。(4-1 参照)
- 2 東芝製外付けハードディスクのパスワードが解除されていない場合は、パスワード解除画面が表示されます。
- 3 「パスワード:」に現在のパスワードを入力します。
- 4 「解除」をクリックします。
- 5 「パスワードは解除されました。」と表示され、「OK」をクリックします。

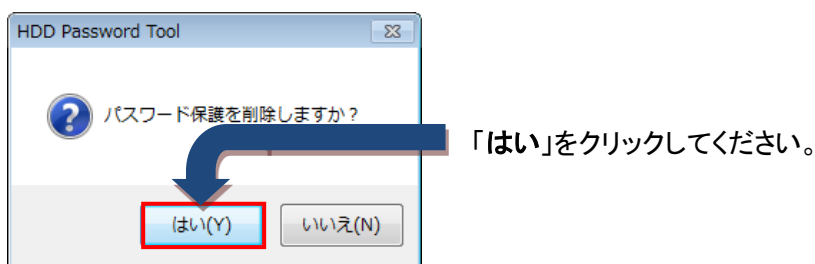


## ■4-4 パスワード保護を削除する

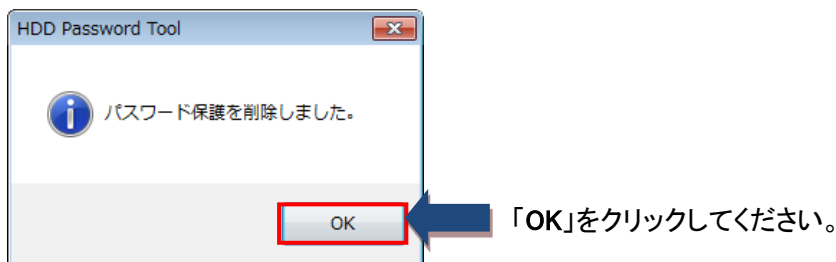
パスワードが設定された東芝製外付けハードディスクのパスワード保護を解除したい場合は、パスワード保護を削除します。パスワード保護を削除すると、再度パスワードを設定するまで保護されません。



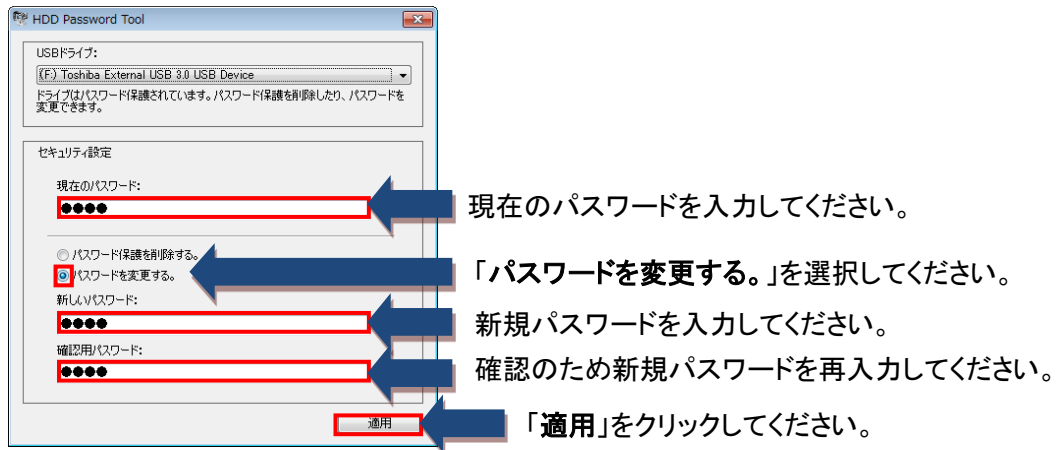
- 1 HDD Password Tool を起動します。(4-1 参照)
- 2 東芝製外付けハードディスクのパスワードが解除されている場合、上記画面が表示されます。
- 3 「現在のパスワード:」に現在のパスワードを入力します。
- 4 「パスワード保護を削除する。」を選択します。
- 5 「適用」をクリックします。
- 6 「パスワード保護を削除しますか?」の確認画面が表示され、「はい」をクリックします。



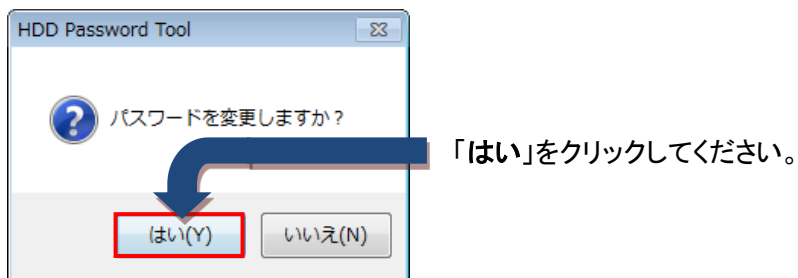
- 7 「パスワード保護を削除しました。」と表示され、「OK」をクリックします。



## ■4-5 パスワードの変更

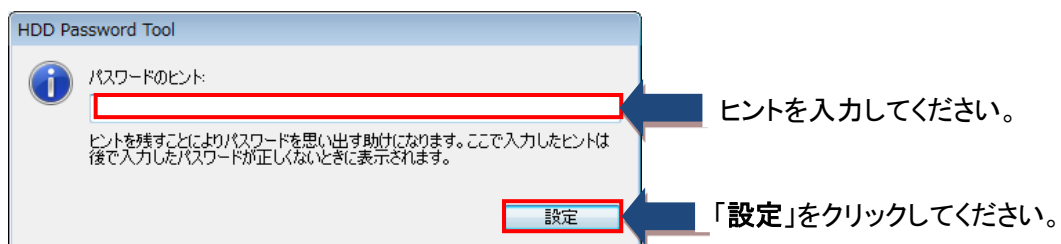


- 1 HDD Password Toolを起動します。(4-1参照)
- 2 東芝製外付けハードディスクのパスワードが解除されている場合、上記画面が表示されます。
- 3 「現在のパスワード:」に現在のパスワードを入力します。
- 4 「パスワードを変更する。」を選択します。
- 5 新しいパスワードの入力は、「新しいパスワード:」、「確認用パスワード:」の両方に入力します。
- 6 「適用」をクリックします。
- 7 「パスワードを変更しますか?」の確認画面が表示され、「はい」をクリックします。





## 8 パスワードのヒント入力画面が表示されます。

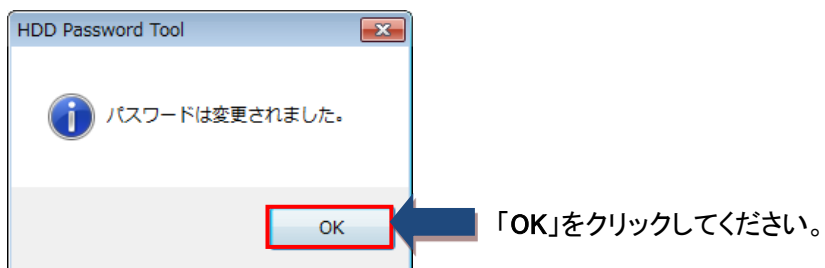


「パスワードのヒント:」にヒントを入力し、「設定」をクリックします。

### お知らせ

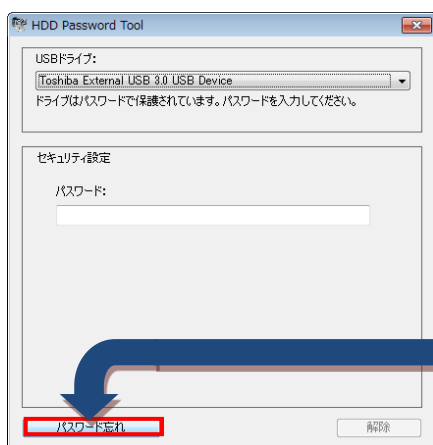
- ヒントの入力は最大 100 文字です。
- 間違ったパスワードを入力した場合に、設定したヒントが表示されます。

## 9 「パスワードが変更されました。」と表示され、「OK」をクリックします。



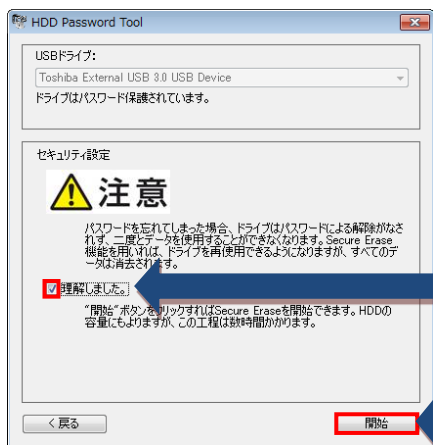
## ■4-6 パスワードを忘れた場合

- 1 HDD Password Toolを起動します。(4-1参照)
- 2 東芝製外付けハードディスクがパスワード保護されている場合は、パスワード解除画面が表示されます。
- 3 パスワードを忘れた場合は、「パスワード忘れ」をクリックします。



「パスワード忘れ」をクリックしてください。

- 4 注意内容を確認し、「理解しました。」にチェックを付けます。



「理解しました。」をチェックしてください。

「開始」をクリックしてください。

### ⚠ 注意

万が一パスワードを忘れてしまった場合、東芝製外付けハードディスクのパスワード解除ができなくなり内部のデータに二度とアクセスできなくなります。

東芝製外付けハードディスクを使えるようにするためには、Secure Erase によって、東芝製外付けハードディスク内の全てのデータを消去しなければなりませんのでご注意ください。

また、Secure Erase を開始するとキャンセルはできませんのでご注意ください。

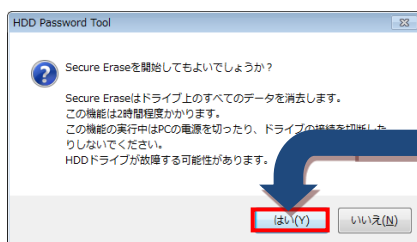
## 5 「開始」をクリックしSecure Eraseを開始します。

**注意** Secure Erase 動作中にパソコンの電源を切ったり、東芝製外付けハードディスクに接続されている USB ケーブルを抜いたりしないでください。  
東芝製外付けハードディスクが破損することがありますのでご注意ください。

### お知らせ

- パソコンが内蔵バッテリーで動作している場合は、Secure Erase は開始できません。パソコンにACアダプタを接続して Secure Erase を開始してください。
- Secure Erase は、パスワード保護されている東芝製外付けハードディスクがパソコンに1台接続されている場合のみ開始します。  
複数の外付けハードディスクがパソコンに接続されている場合は、Secure Erase する東芝製外付けハードディスク以外を外してください。

## 6 Secure Erase開始の確認画面が表示され、開始する場合は「はい」を選択、キャンセルする場合は「いいえ」を選択します。



「はい」をクリックしてください。

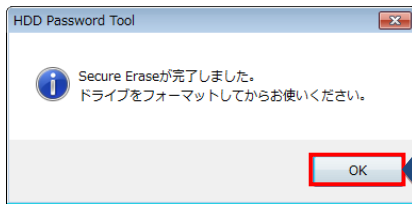
## 7 Secure Eraseの進捗状況と推定残り時間が表示されます。



### お知らせ

- Secure Erase は、パスワードを忘れたときに初期化する機能です。
- 東芝製外付けハードディスクの容量により、Secure Erase が完了するまで数時間かかる場合があります。

## 8 「Secure Erase が完了しました。」と表示され、「OK」をクリックします。



「OK」をクリックしてください。

### お知らせ

Secure Erase が完了すると、東芝製外付けハードディスク全体のデータが削除されます。

東芝製外付けハードディスクを使用する前にハードディスクをフォーマットし直すためのソフトが必要になります。

フォーマットソフトは下記の URL からダウンロードしてご使用ください。

<http://www.toshiba-personalstorage.net/support/enddownload/hdd/format/format.htm>