



ユーザーマニュアル

ウェアラブルカメラ

DrivePro™ Body

Control Center

2020/04

(Version 1.0)



目次

1.	はじめに.....	2
1-1	特色.....	2
1-2	システム動作条件.....	2
2.	使用前の準備.....	3
2-1	ハードドライブの取り付け(ディスク非搭載の DBN1 のみ).....	3
2-2	接続ダイアグラム.....	6
2-3	Control Center Client のダウンロードとインストール.....	7
2-4	RAID モードの設定/変更.....	8
2.	DrivePro™ Body Control Center Client の使い方.....	10
3-1	ステータス.....	11
3-2	ファイル管理.....	13
3-3	サーバー管理.....	16
3-4	カメラ管理.....	20
3-5	ログの表示.....	25
3-6	設定.....	26
5.	End-User License Agreement (EULA).....	27
6.	GPL Disclosure.....	29
7.	Federal Communications Commission (FCC) Statement.....	30

1. はじめに

トランセンドの DrivePro Body Control Center はネットワークベースで DrivePro Body を管理できる動画のストレージシステムです。このユーザーマニュアルでは Control Center の特徴や機能について説明しています。Control Center はトランセンドの DrivePro Body と充電ドックの DPD6N 専用開発されており、集中ファイル管理、アカウント管理、デバイス管理が行えます。

1-1 特色

- ローカルギガビットネットワーク経由で複数のユーザーが接続可能
- ファイルの検索/ソート、記述の追加、ローカルストレージへのファイルエクスポート、光学メディアへのファイルコピー
- 簡単なアカウント管理と権限管理
- 最大 2 基の充電ドック(12 台の DrivePro Body)の同時データアップロード
- ギガビット接続により最大 40 人のユーザーが同時にアクセス可能
- DrivePro Body のファームウェアをワンクリックアップデート

1-2 システム動作条件

- Windows 7 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 R2 SP1 / Windows 10
- .NET 4.0
- 時刻同期にはインターネット接続が必要

2. 使用前の準備

2-1 ハードドライブの取り付け(ディスク非搭載の DBN1 のみ)

*NAS グレードの HDD を使用してください。推奨 HDD は弊社ホームページを参照ください。

<https://jp.transcend-info.com/Support/FAQ-1062>

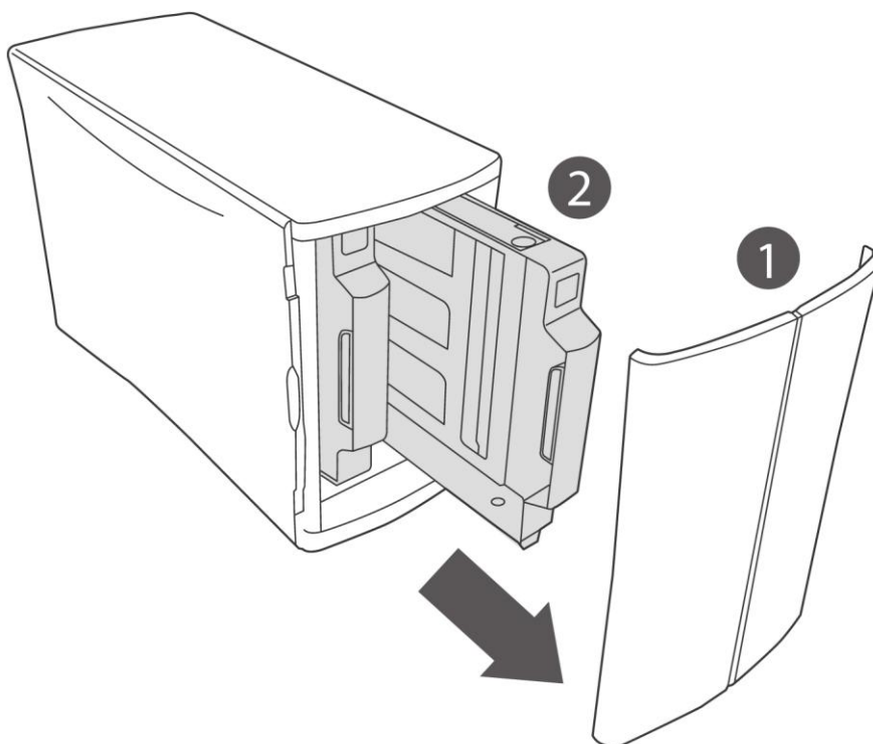
注記:

- 静電気による DBN1 Control Center へのダメージを防ぐため、電子部品を扱う前に金属物に触れて放電を行ってください。
- ハードドライブを交換する場合は、取り付ける順番に注意してください。例えば、Drive 1 を外して Drive 2 を取り付けると、データ破損/消失が発生する可能性があります。

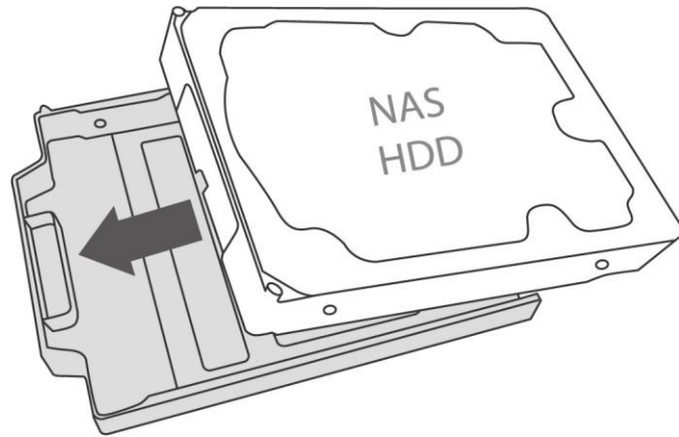
1-1 フロントパネルの両サイドを前方に引っ張って取り外します。

1-2 2つのドライブトレイを引き出します。

注記: ユニット上部に過剰な圧力を加えないでください。



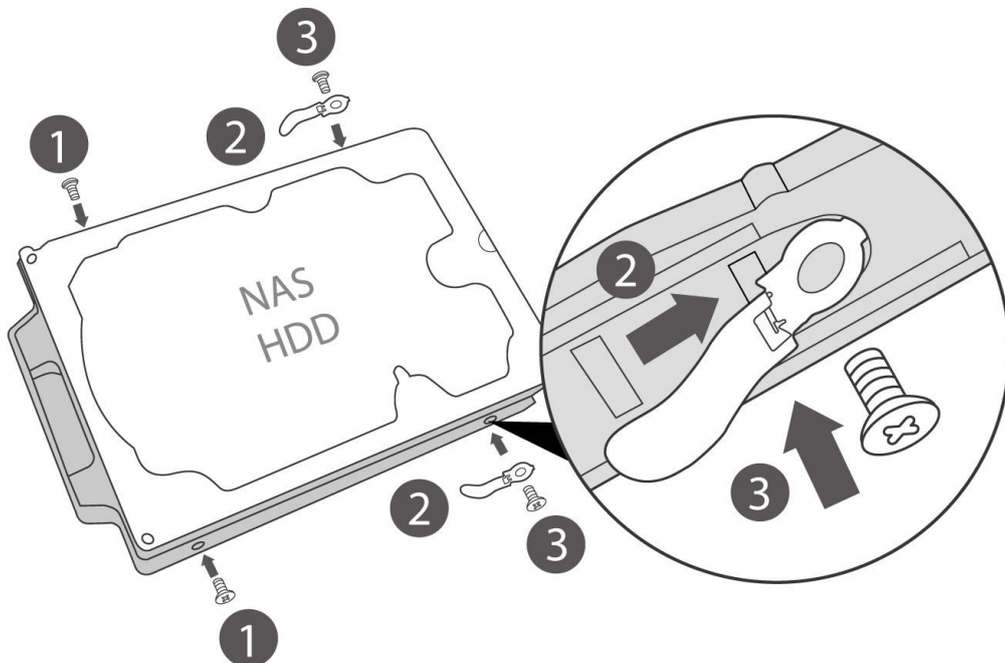
2. NASグレードのハードドライブ(同容量を推奨)をドライブトレイに取り付けます。



3-1. 2つのフロントネジを取り付けます。

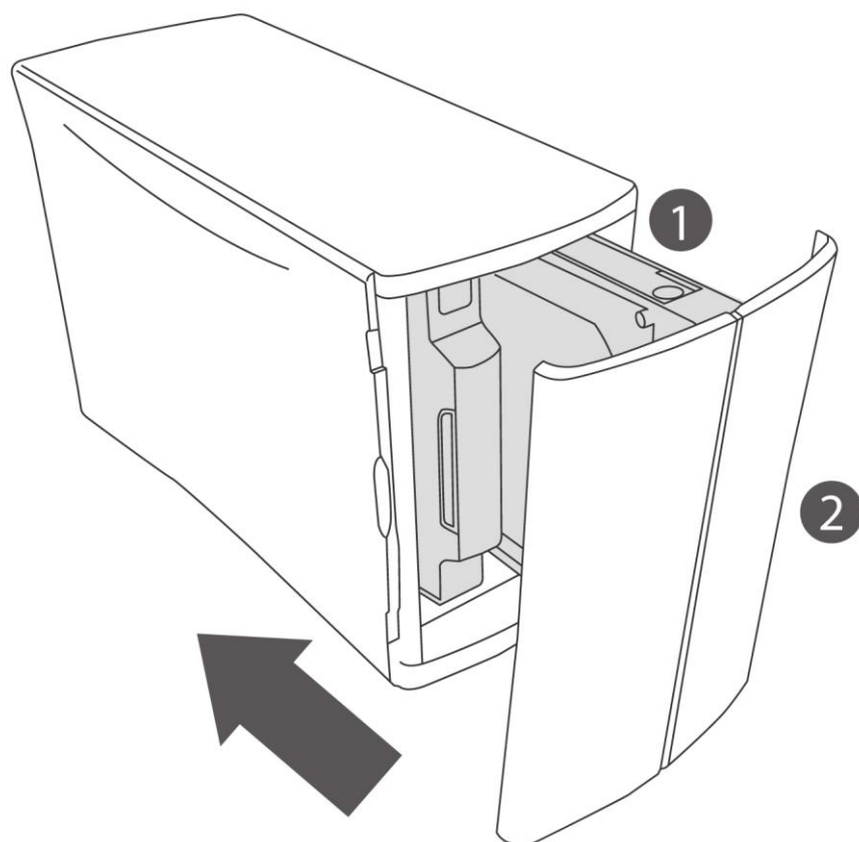
3-2. スチールパネルを正しい向きで差し込みます。

3-3. リアネジを取り付けます。



4-1. ドライブトレイをドライブスロットに戻します。

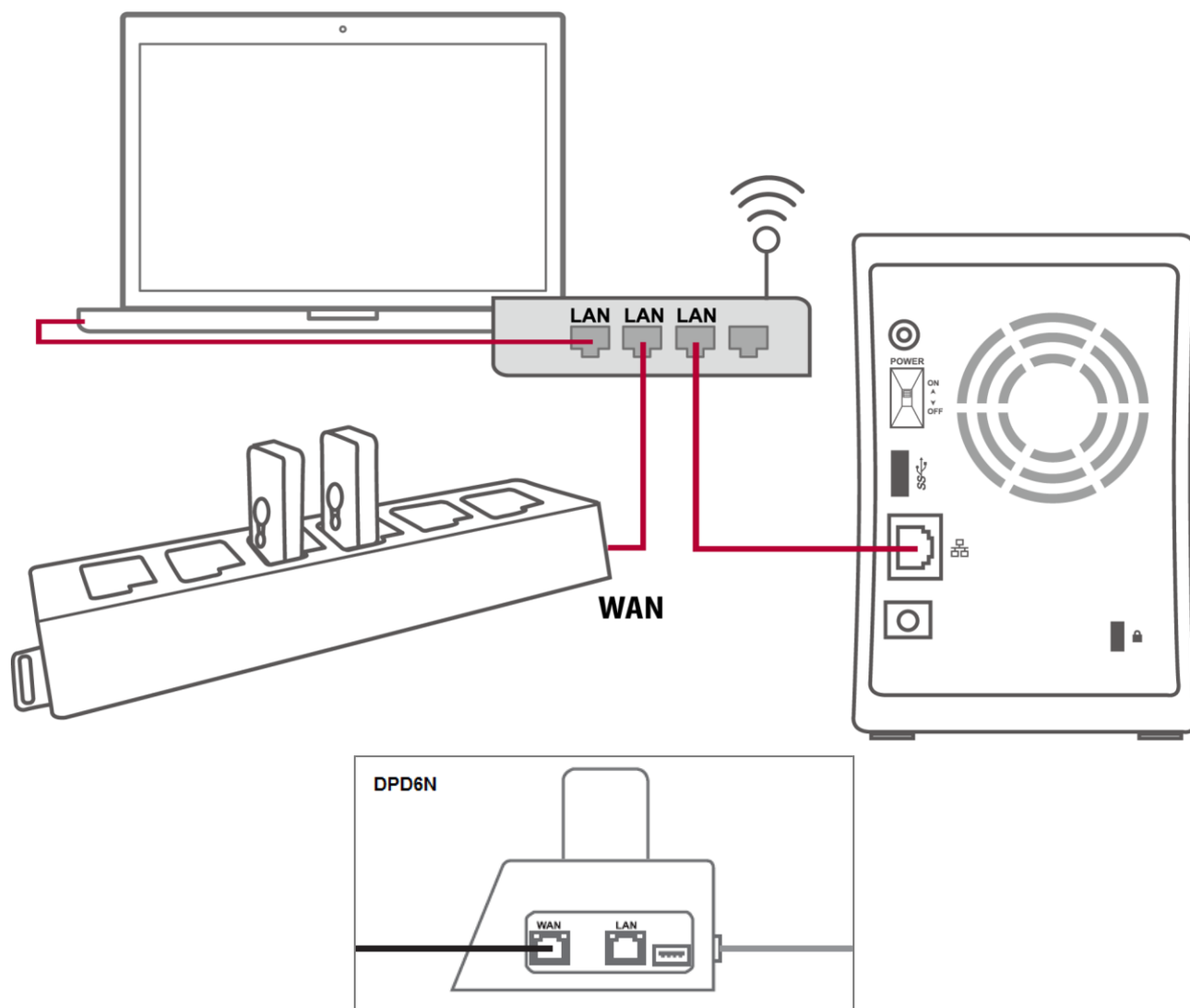
4-2. フロントパネルを取り付けます。



2-2 接続ダイアグラム

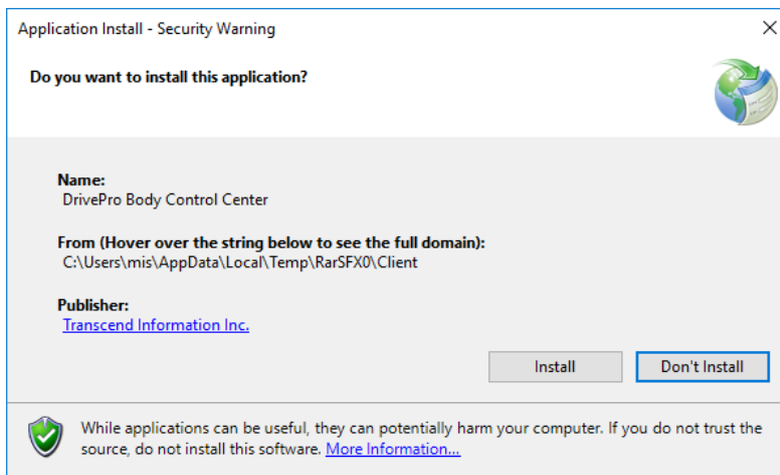
DBN1 Control Center の接続ダイアグラムは下図の通りです。DBN1 Control Center の LAN ポートとネットワークスイッチ/ルーターをイーサネットケーブルで接続します。クライアント PC と DPD6N 充電ドックを同じローカルネットワークに接続します。ネットワークスイッチまたはルーターを DPD6N 充電ドックの WAN ポートに接続します。

DBN1 Control Center は最大 12 台の DrivePro Body のデータを同時アップロードでき、最大 40 ユーザーからの同時アクセスが可能です。

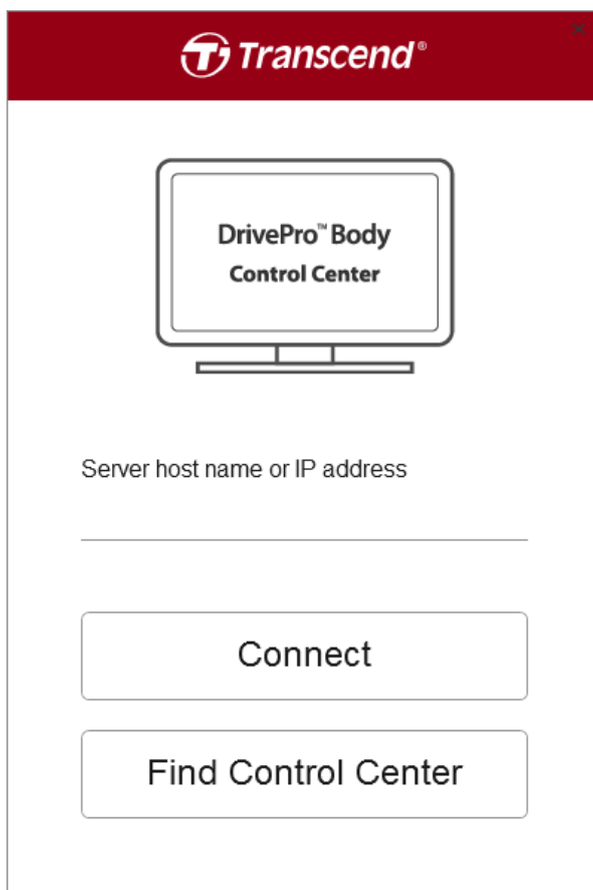


2-3 Control Center Client のダウンロードとインストール

1. Control Center Client をダウンロードし、クライアント PC 上で“Installer.exe”を起動させた後、“Install”をクリックしてインストールを開始します。



2. インストールが完了したら、ソフトウェアは自動的に起動します。
3. DBN1 Control Center の IP アドレスを入力して“Connect”をクリックするか、“Find Control Center”をクリックして接続されている DBN1 を探します。



2-4 RAID モードの設定/変更

以下の 2 つの方法で RAID モードの設定や変更が行えます。

1. ディスク非搭載の DBN1 Control Center のセットアップ:

ハードドライブのインストール後(2-1 ハードドライブの取り付け(ディスク非搭載の DBN1 のみ)を参照)、Control Center Client を使用して DBN1 Control Center に接続すると、RAID タイプの選択画面が表示されます。

RAID Settings

* Your hard drive needs to be formatted before it can be used.

RAID 0

Combines 2 hard drives into a single RAID array. The available capacity is the total space of all drives used. This simple RAID mode offers faster performance than RAID modes that include parity. However, if a single drive in the array is damaged, then all data in the array is lost and cannot be recovered.

RAID 1

Combines 2 hard drives into a mirrored RAID array. The available capacity in the array is the space of a single drive. The same data is written to each drive. If one drive is damaged, data can be recovered by replacing the damaged drive. As long as one drive in the array remains undamaged, all data stored in the array can be recovered.

Linear

Combines all hard drives into a single virtual drive. For this virtual drive, data will be written onto the first drive, then to the next drive when the first drive is full, and so on. The available capacity is the total space of all drives. Linear mode offers no redundancy. If any drive is damaged, data on the drive will be lost and cannot be recovered.

Cancel OK

2. RAID モードを変更したい場合:

ステータスページで“RAID Settings”ボタンをクリックします。

注記: RAID モードを変更すると、保存されている全てのデータは消去されます。変更を行う前にデータのバックアップを行ってください。

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display

Server Information



Server
IP : 10.16.3.6

Disk Info
Total: 3.58TB
Used: 186.25GB
Free: 3.4TB
Model: Linear

S.M.A.R.T
Disk 1: Good
Disk 2: Good

RAID Settings

Docking Station +

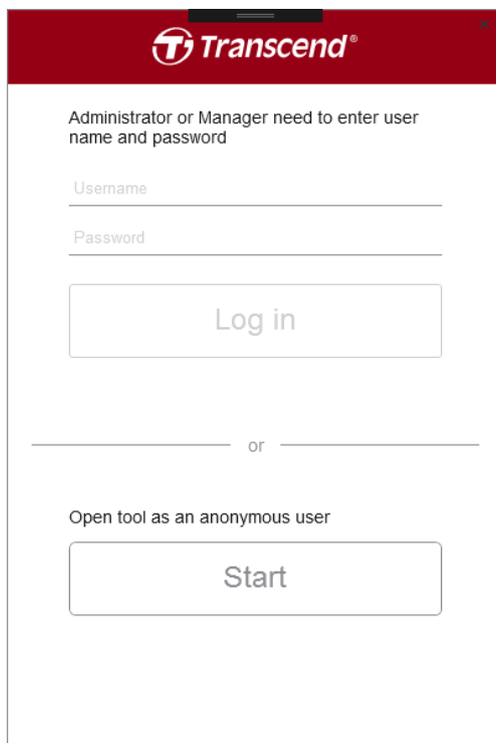


2. DrivePro™ Body Control Center Client の使い方

DrivePro Body Control Center は DrivePro Body 30 と DrivePro Body 60 を集中管理するソフトウェアです。ファイル管理、アカウント管理、デバイス管理が行え、DrivePro Body の配備を支援します。

1. Control Center Client を起動します。
2. ユーザー名とパスワードを入力してログインするか、匿名ユーザーとして使用する場合は “Start” をクリックしてください。(管理者アカウントの ID は“admin”で、デフォルトのパスワードは“12345678”です。)

注記: Control Center Client は同じローカルネットワーク上にある DBN1 Control Center で使用してください。

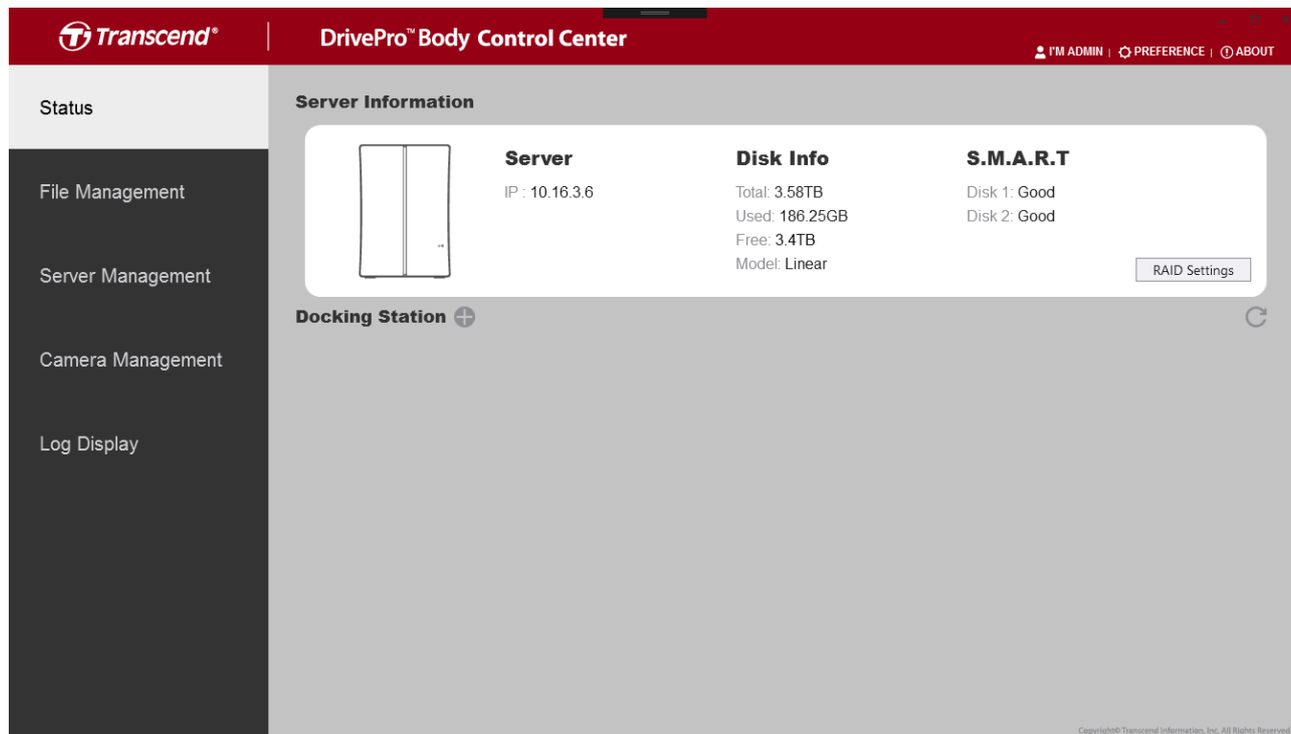


匿名ユーザーとしてシステムを使用する場合、 をクリックすることで後でログインすることができます。

3.  をクリックしてログアウトします。

3-1 ステータス

接続されている DrivePro Body や DPD6N 充電ドックのシリアル番号、エージェント ID、バッテリー残量、バックアップ状態などや DBN1 Control Center の IP アドレスやディスクの状態などが確認できます。また、アカウントに権限が付与されている場合、RAID 設定の変更も行えます。



新たな充電ドックを追加する場合は、“Docking Station”の横にある  をクリックします。(要権限)

Add New Docking

10.16.3.199 

IP Address 10.16.3.199

Host Name DPD6N

MAC Address 7c-35-48-f0-00-4e

追加する充電ドックを選択し、“Add”をクリックします。追加されると以下のように画面に

表示されます。

Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

特定の DrivePro Body にアカウントを割り当てるには、DrivePro Body を選択し、割り当てるアカウントを設定します。

Camera information

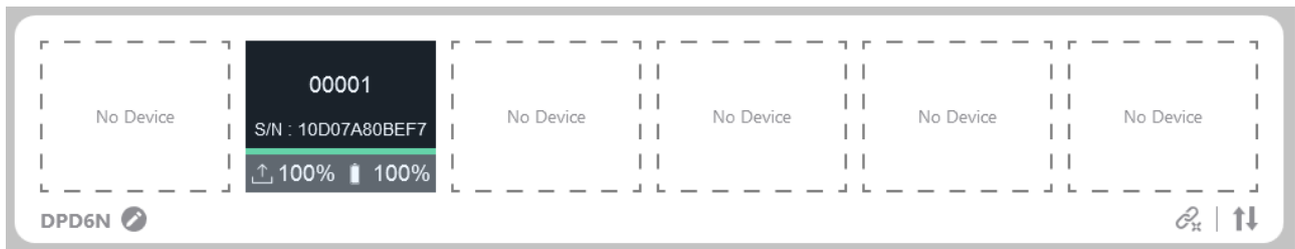
Camera 10D07A80BEF7
Model DPB60
Firmware .0.10

Team Sync Leader

Assign To

Set a password

アカウントが割り当てられると、DrivePro Body のステータス欄にアカウント名が表示されます。



Team Sync 機能

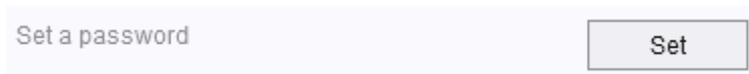
Team Sync を有効にするには、チーム番号を選択し、“Set”ボタンをクリックします。1つの DrivePro Body がバッファリングモードから録画モードに切り換わると、同じチームの他の DrivePro Body も自動的に録画モードになります。録画モードからバッファリングモードに切り換えた場合は連動しません。

リーダー設定(DPB60 のみ)

リーダーとなる DrivePro Body を設定するには“Leader”のチェックボックスにチェックを入れます。リーダーに設定された DrivePro Body がバッファリングモードから録画モードに切り換わると、同じチームの他の DrivePro Body は電源オフ状態であっても起動して録画を開始します。録画モードからバッファリングモードに切り換えた場合や電源オフには連動しません。



DrivePro Body にパスワードを設定する場合は、“Set”ボタンをクリックし、パスワードを入力します。



パスワード保護を無効にする場合やパスワードを変更する場合は、“Disable”または“Change”ボタンをクリックします。



3-2 ファイル管理

撮影した動画や写真の管理や編集ができます。Search バーでメディアの検索、エクスポート、CD/DVD へのファイルのコピーも行えます。

Transcend® DrivePro™ Body Control Center

PM ADMIN | PREFERENCE | ABOUT

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display

2018_0723_183503_005

Created : 2018/7/23 下午 06:35:03
 Agent ID :
 Location : No GPS Data
 Category :
 Retention :
 Description :

Search From : 選択日期 To : 選択日期

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		BOF1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0723_183503_005	7/23/2018 6:35:03 PM			0.000000	0.000000		BOF1EC818F56
2018_0723_183203_004	7/23/2018 6:32:03 PM			0.000000	0.000000		BOF1EC618F56
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		BOF1EC818F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		BOF1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		BOF1EC818F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		BOF1EC618F56

260.12 MB

Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

分類、エージェント ID、記述を修正するには  アイコンをクリックします。

Edit

2018_0608_100319_002.MOV

Category :

Retention :

Description :

OK Cancel

動画をダウンロードするには  アイコンをクリックし、“Save to”をクリックして動画のエクスポート先を指定します。

Export Video

File Name :

2018_0608_100319_002.MOV

Reason :

For evidence

To :

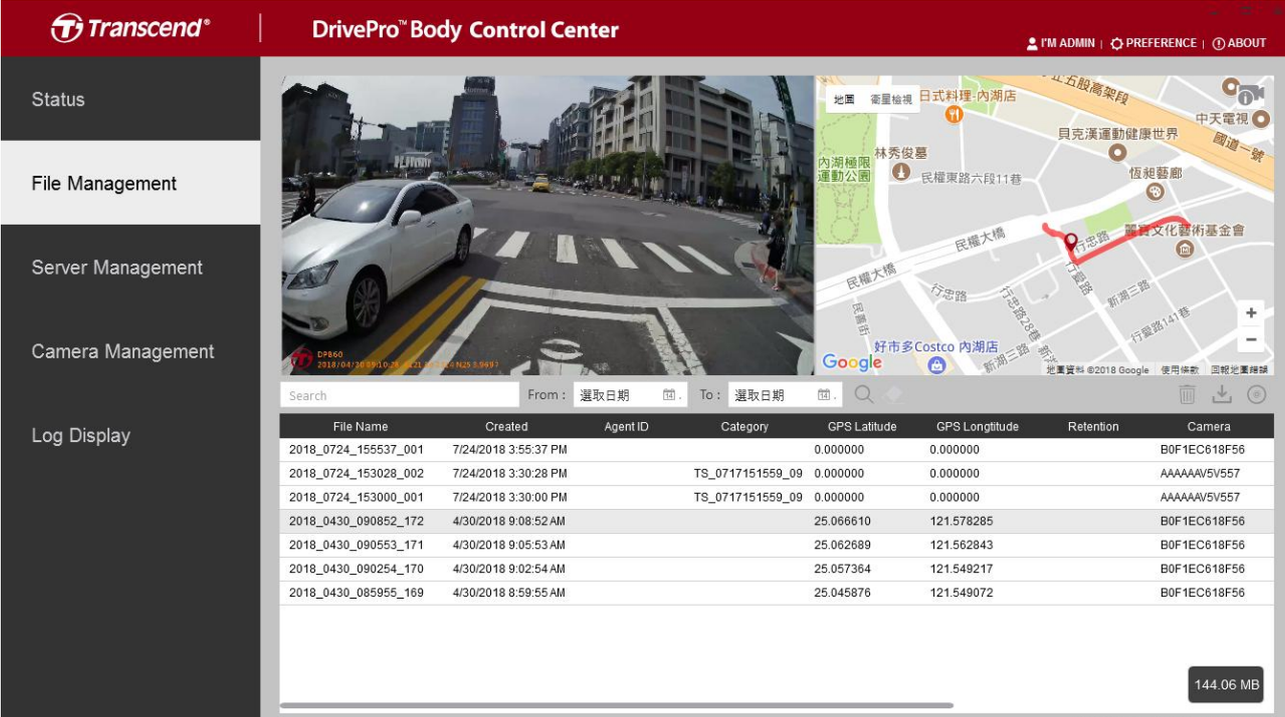
Police

Save to Cancel

動画をCD/DVDにコピーする場合は、 アイコンをクリックします。コピーするファイルを選択してドライブを指定してからコピーを開始します。

ファイルを削除するには、削除するファイルを選択して  アイコンをクリックします。

GPS情報をもつ動画を再生すると、下図のように地図が表示されます。



The screenshot shows the Transcend DrivePro Body Control Center interface. On the left is a navigation menu with options: Status, File Management, Server Management, Camera Management, and Log Display. The main area is split into two parts: a video player on the left showing a white car at a street intersection, and a Google Map on the right showing the location of the video. Below the map is a table of video files with columns for File Name, Created, Agent ID, Category, GPS Latitude, GPS Longitude, Retention, and Camera. A search bar and date selection options are also visible.

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		BOF1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		BOF1EC618F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		BOF1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		BOF1EC618F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		BOF1EC618F56

144.06 MB

動画の表示フレームを広げる場合はメディアプレーヤーの右下にある  アイコンをクリックします。

Transcend® DrivePro™ Body Control Center

FM ADMIN | PREFERENCE | ABOUT

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display



Search From: 選取日期 To: 選取日期

File Name	Created	Agent ID	Category	GPS Latitude	GPS Longitude	Retention	Camera
2018_0724_155537_001	7/24/2018 3:55:37 PM			0.000000	0.000000		B0F1EC618F56
2018_0724_153028_002	7/24/2018 3:30:28 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0724_153000_001	7/24/2018 3:30:00 PM	TS_0717151559_09		0.000000	0.000000		AAAAAAV5V557
2018_0430_090852_172	4/30/2018 9:08:52 AM			25.066610	121.578285		B0F1EC618F56
2018_0430_090553_171	4/30/2018 9:05:53 AM			25.062689	121.562843		B0F1EC618F56
2018_0430_090254_170	4/30/2018 9:02:54 AM			25.057364	121.549217		B0F1EC618F56
2018_0430_085955_169	4/30/2018 8:59:55 AM			25.045876	121.549072		B0F1EC618F56

144.06 MB

Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

Transcend® DrivePro™ Body Control Center

FM ADMIN | PREFERENCE | ABOUT

Status

File Management

Server Management

Camera Management

Log Display




Copyright© Transcend Information, Inc. All Rights Reserved.

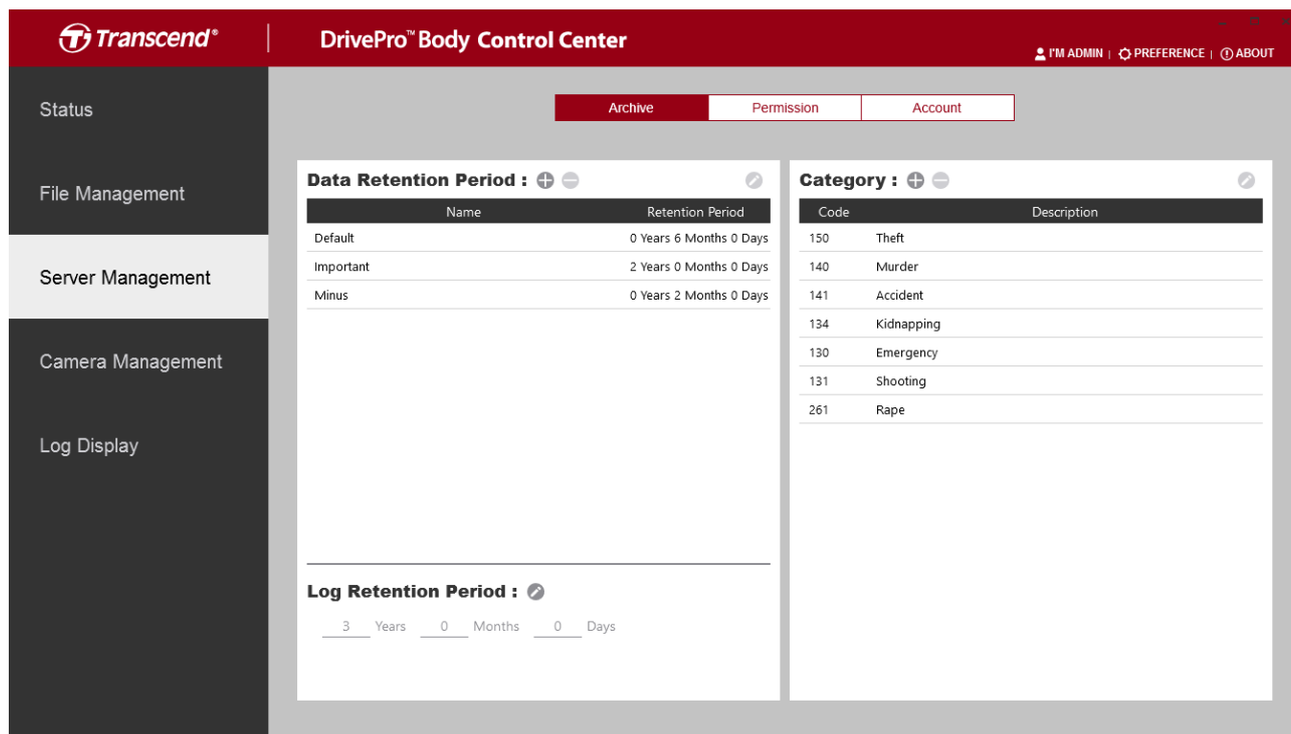
地図表示を隠して動画の表示フレームをさらに広げる場合は  をクリックします。

3-3 サーバー管理

アーカイブ、許可、アカウントを設定できます。

アーカイブ

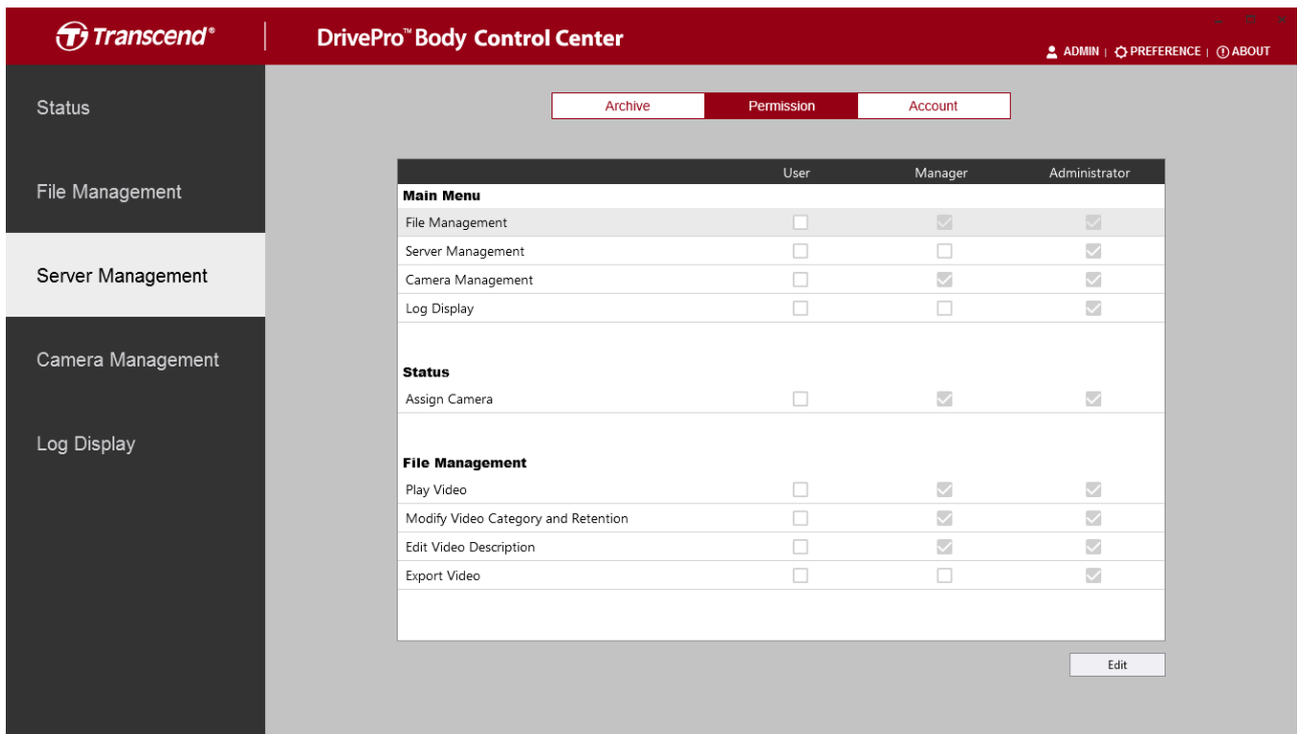
データやログの保持期間や分類リストが編集できます。



データ保持期間	<ul style="list-style-type: none">  新しい記述の追加  選択した記述の削除  選択した記述の編集
ログ保持期間	<ul style="list-style-type: none">  保持期間の編集
分類	<ul style="list-style-type: none">  新しい分類の追加  選択した分類の削除  選択した分類の編集

許可

ユーザーレベル毎に許可の設定を管理できます。



DrivePro Body Control Center ユーザーのアクセスレベルを管理します。チェックを入れることで、以下の機能の利用権限をユーザー毎に設定できます。

メインメニュー

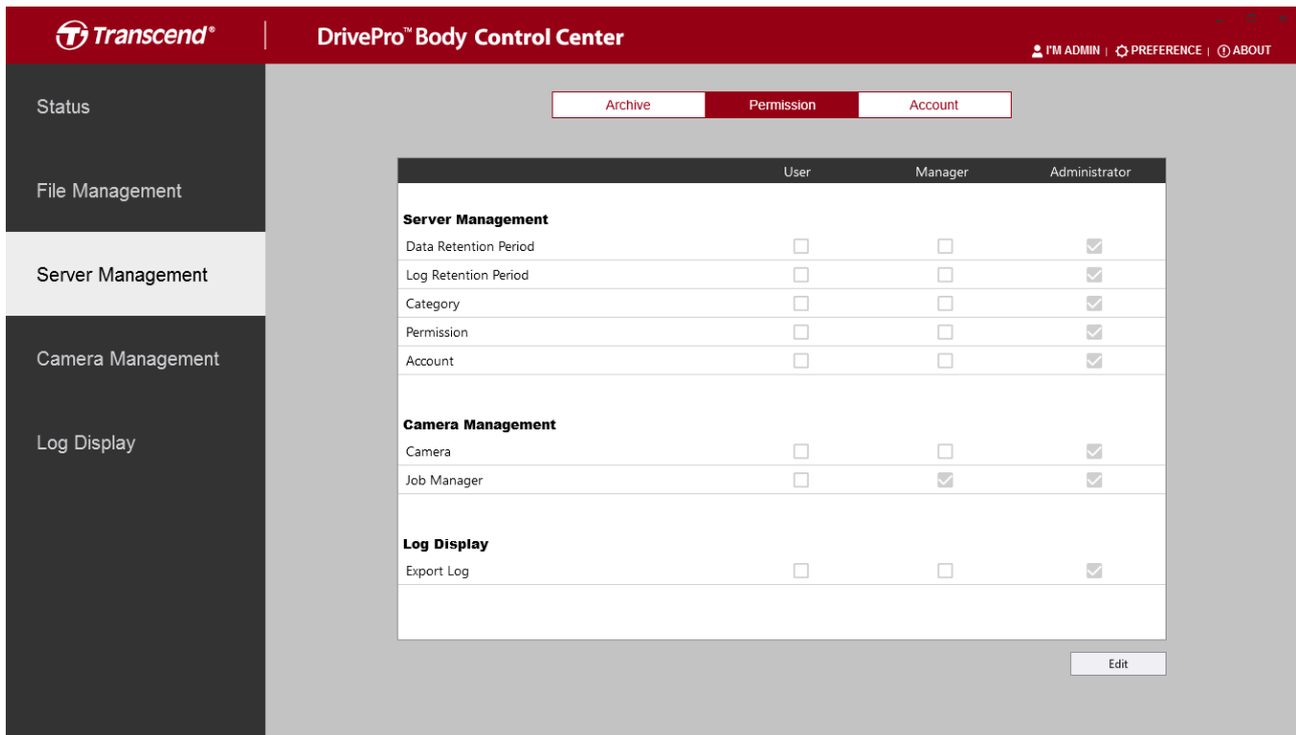
ファイル管理	ページの表示/非表示を設定
サーバー管理	ページの表示/非表示を設定
カメラ管理	ページの表示/非表示を設定
ログ表示	ページの表示/非表示を設定

ステータス

カメラの割り当て	識別番号をカメラに割り当て
----------	---------------

ファイル管理

動画の再生	動画の再生やプレビューの表示権限を設定
分類/保持期間の変更	分類や保持期間の変更権限を設定
動画記述の編集	動画記述の編集権限を設定
動画のエクスポート	動画のローカルストレージへのエクスポートや CD/DVD へのコピー権限を設定



サーバー管理

データ保持期間	保持期間の変更権限を設定
ログ保持期間	保持期間の変更権限を設定
分類	分類の追加/削除/編集権限を設定
許可	修正権限やアクセスレベルを設定
アカウント	アカウントの追加/削除/編集権限を設定

カメラ管理

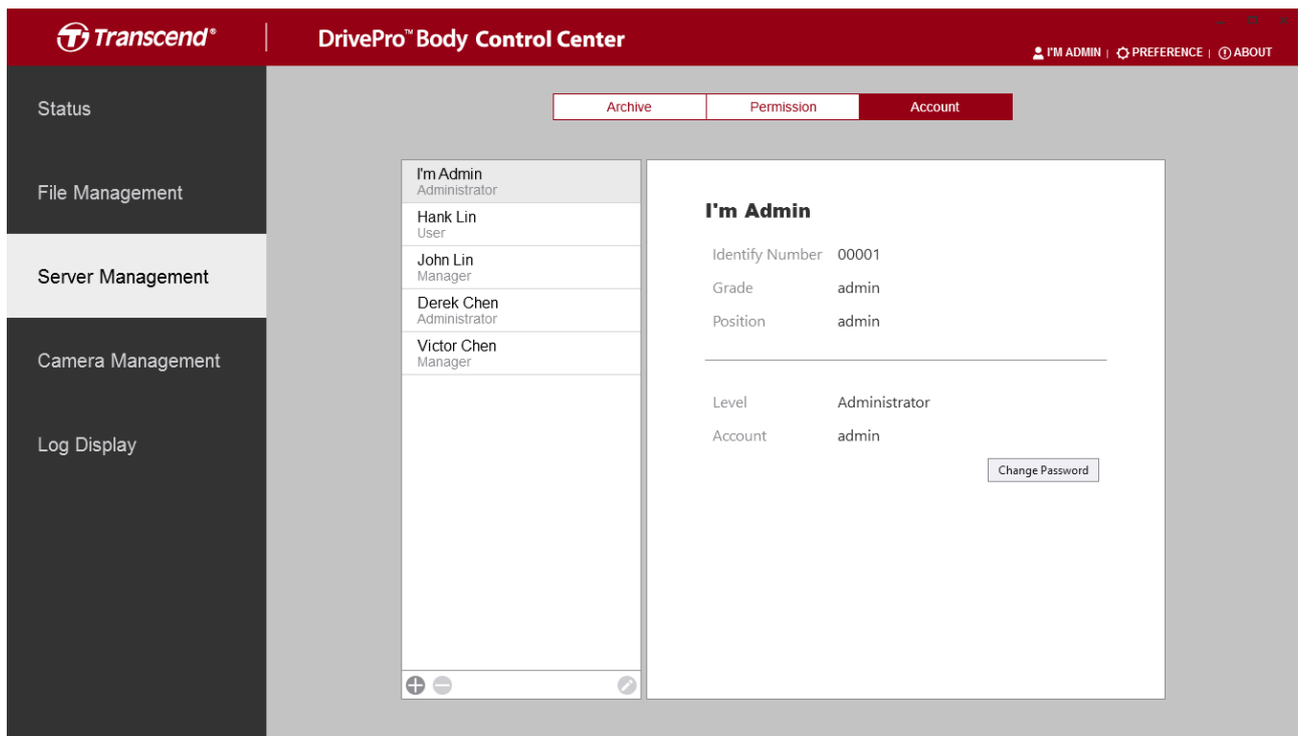
カメラ	カメラ設定の変更権限を設定
ジョブ管理	自動動作の変更権限を設定

ログ表示管理

ログのエクスポート	ログをローカルストレージにエクスポートする権限を設定
-----------	----------------------------

アカウント

ユーザーのアカウント情報を管理します。



ユーザーアカウントの追加/削除/編集

- ⊕ 新しいユーザーアカウントの追加
- ⊖ 選択したユーザーアカウントの削除
- ✎ 選択したユーザーアカウントの編集

Change Password

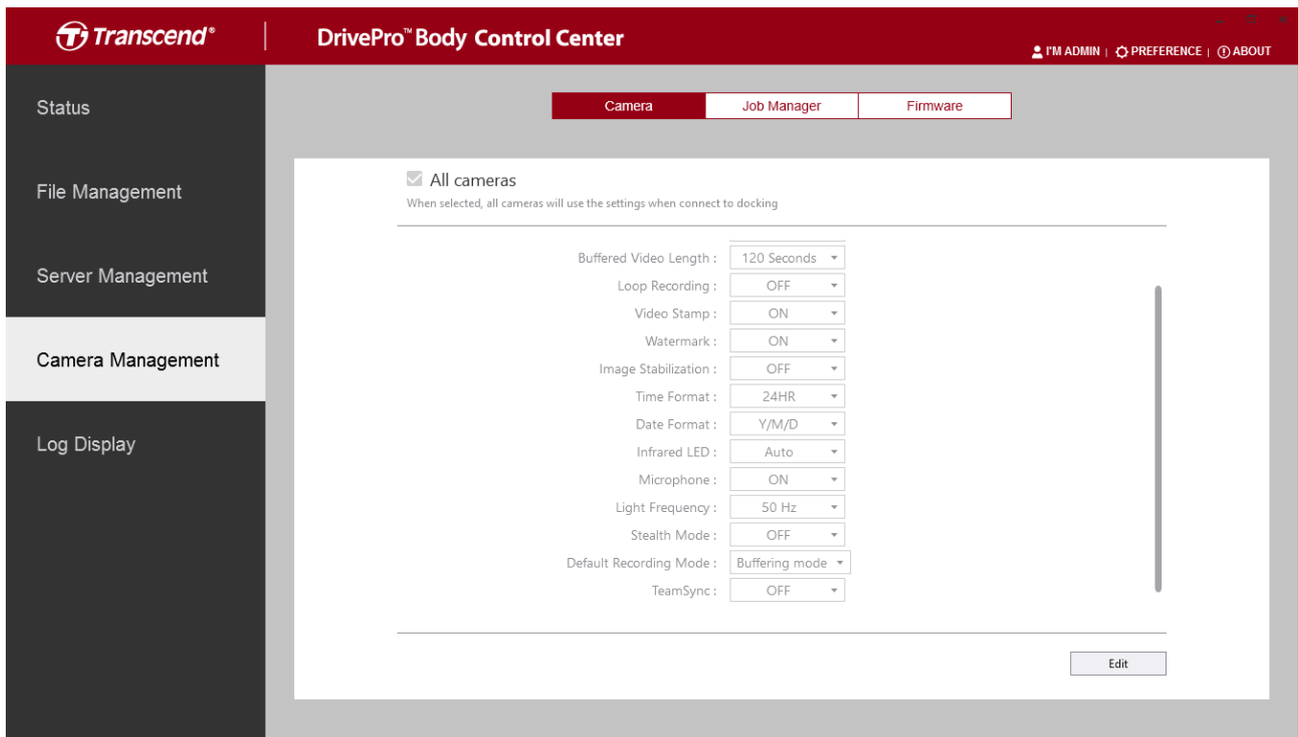
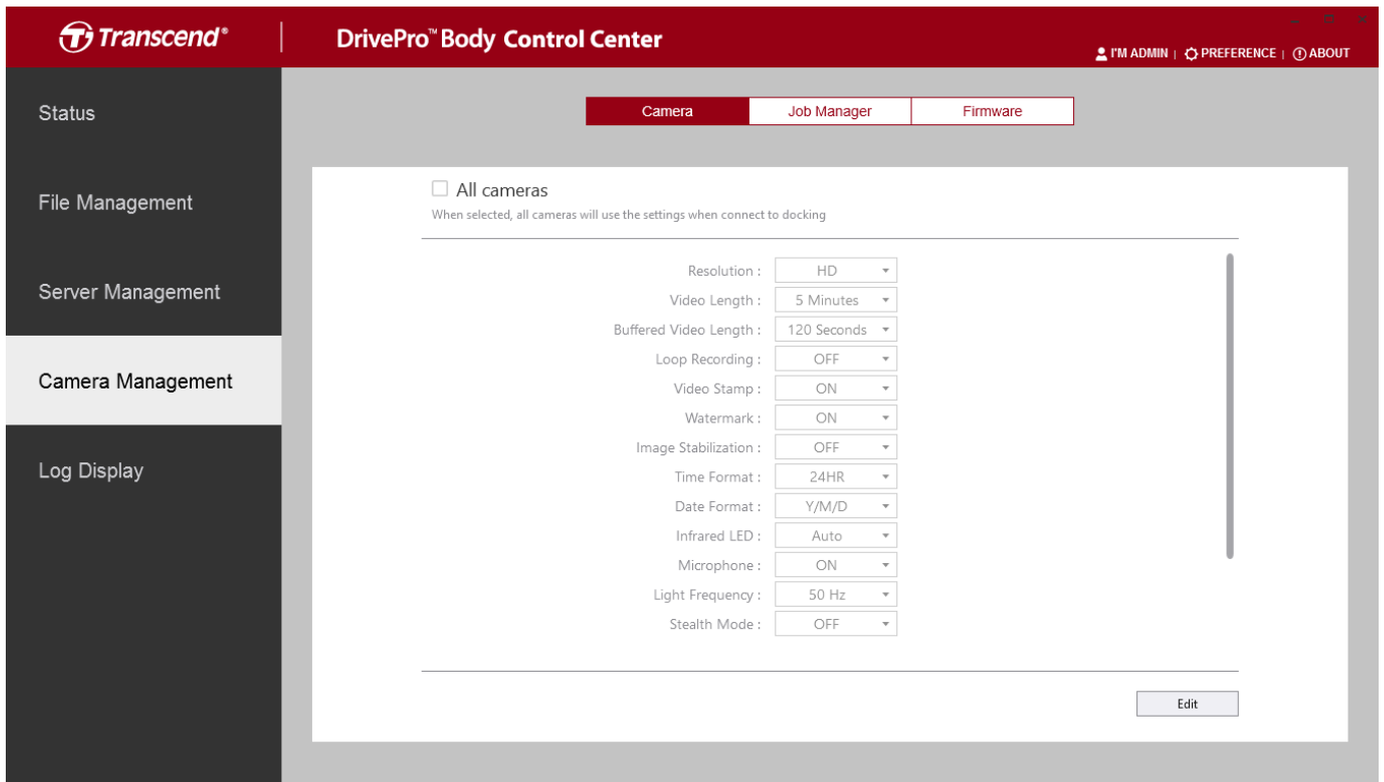
をクリックすると、管理者アカウントのパスワードを変更できます。

3-4 カメラ管理

接続されているカメラの設定変更、デバイス動作の設定、ファームウェアのアップデートが行えます。

カメラ

接続されているカメラについて、動画の解像度、時刻の表示形式、デフォルトの録画モードなどが設定できます。



Edit

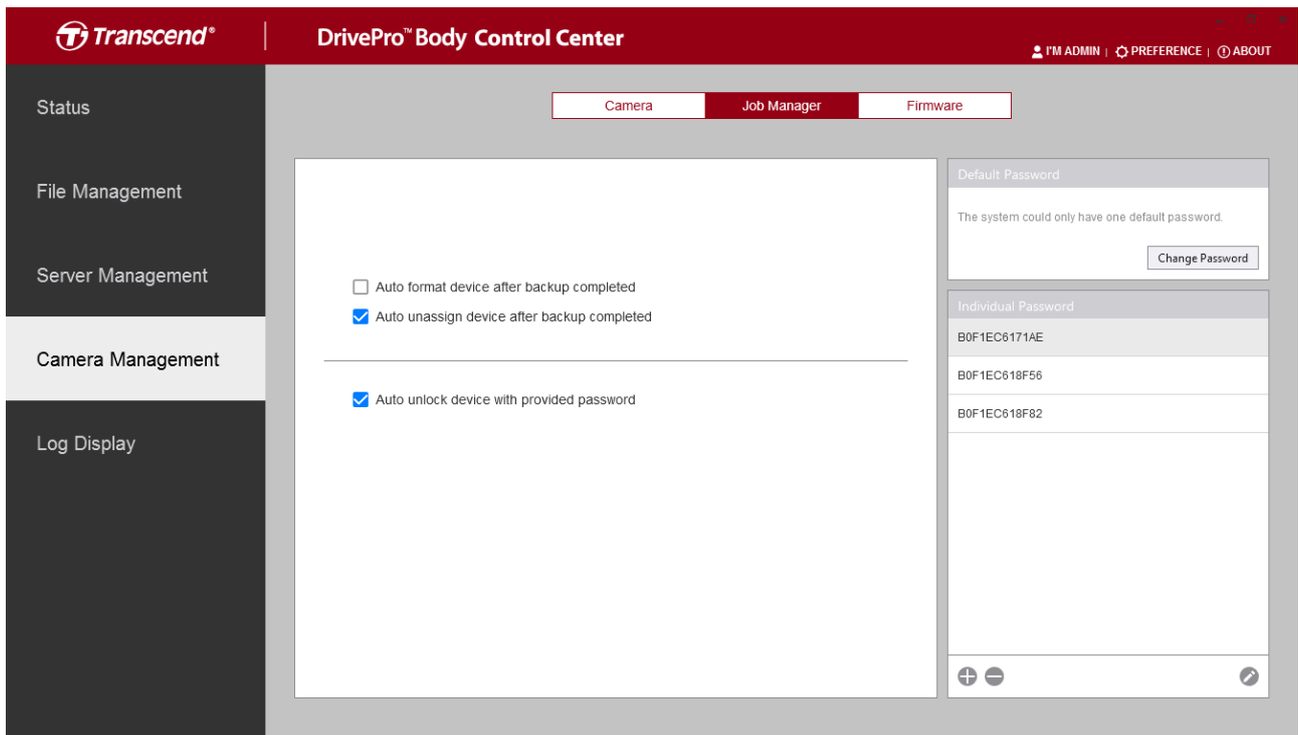
をクリックして設定変更を行います。

解像度	録画映像の解像度を設定 オプション: FHD / HD
録画時間	1 ファイルの録画時間を設定

	オプション: 3分 / 5分 / 10分
バッファリング録画時間	録画モードに切り替える前にバッファリング映像として保持する時間を設定 オプション: 30秒 / 60秒 / 90秒 / 120秒
ループ録画	空き容量が無くなった後に古いファイルを削除して録画し続けるかを設定 オプション: オン / オフ
動画スタンプ	記録映像に日時やレーベルを埋め込むかを設定 オプション: オン / オフ
ウォーターマーク	トランセンドロゴのウォーターマークの表示/非表示を設定 オプション: オン / オフ
ブレ補正	ブレ補正機能のオン/オフを設定 オプション: オン / オフ(DPB30のみ)
時刻フォーマット	時刻の表示形式を設定 オプション: 24HR / AM/PM
日付フォーマット	日付の表示形式を設定 オプション: Y/M/D / M/D/Y / D/M/Y
マイク	録画中のマイクのオン/オフを設定 オプション: オン / オフ
LED 信号機設定	信号の点滅を軽減するための適度な周波数を設定 オプション: 50Hz / 60Hz
ステルスモード	ステルスモードを設定(有効にした場合、LED ランプやブザーは動作しません。) オプション: 無効 / 有効
赤外線 LED	オプション: 手動 / 自動
デフォルト録画モード	デフォルトの録画モードを設定 オプション: バッファリングモード / 録画モード
チーム同期	オプション: オン / オフ

ジョブ管理

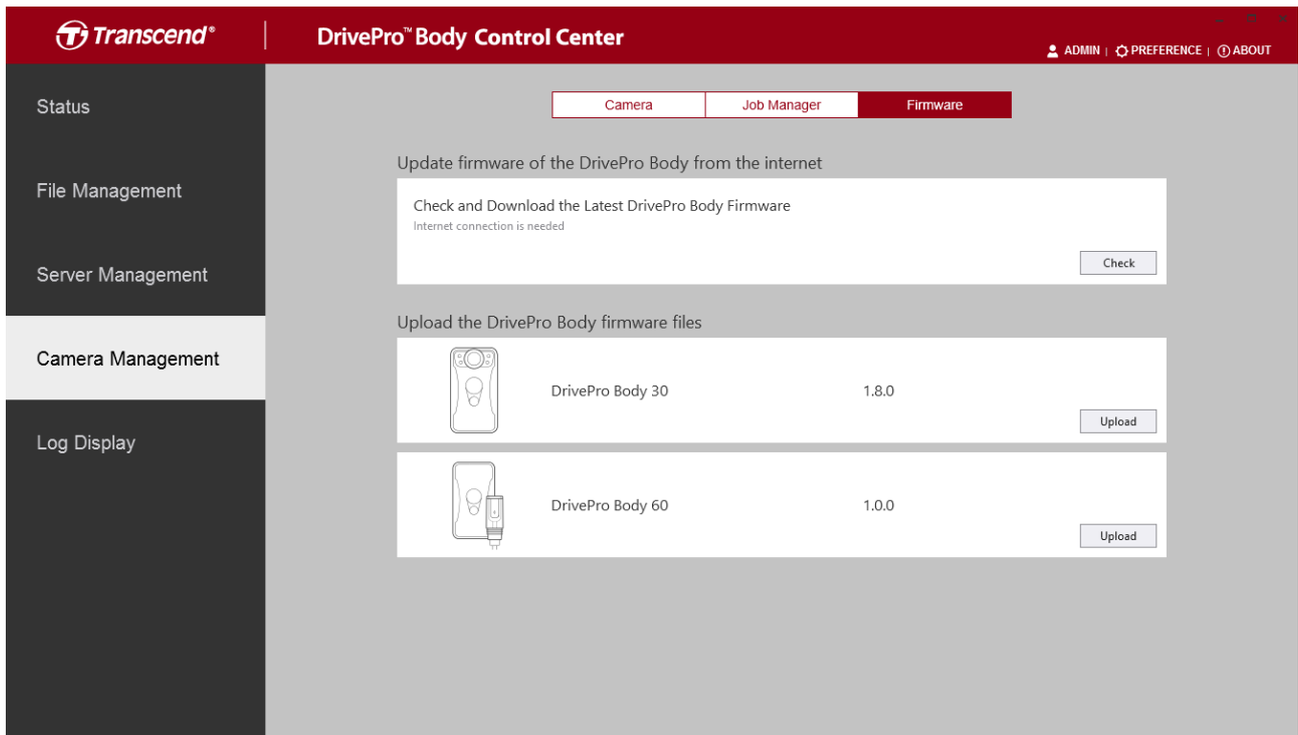
自動フォーマット、割り当て解除、ロック解除を設定します。



バックアップ完了後に自動フォーマット	DrivePro Body のバックアップ後に自動でフォーマット
バックアップ完了後に自動割り当て解除	DrivePro Body のバックアップ後に割り当てを自動解除
自動パスワードロック解除	デフォルトのパスワードを設定することで DrivePro Body のロックを解除または個別のパスワードを設定することで特定の DrivePro Body のロックを解除

ファームウェア

接続されている DrivePro Body のファームウェアをアップデートします。

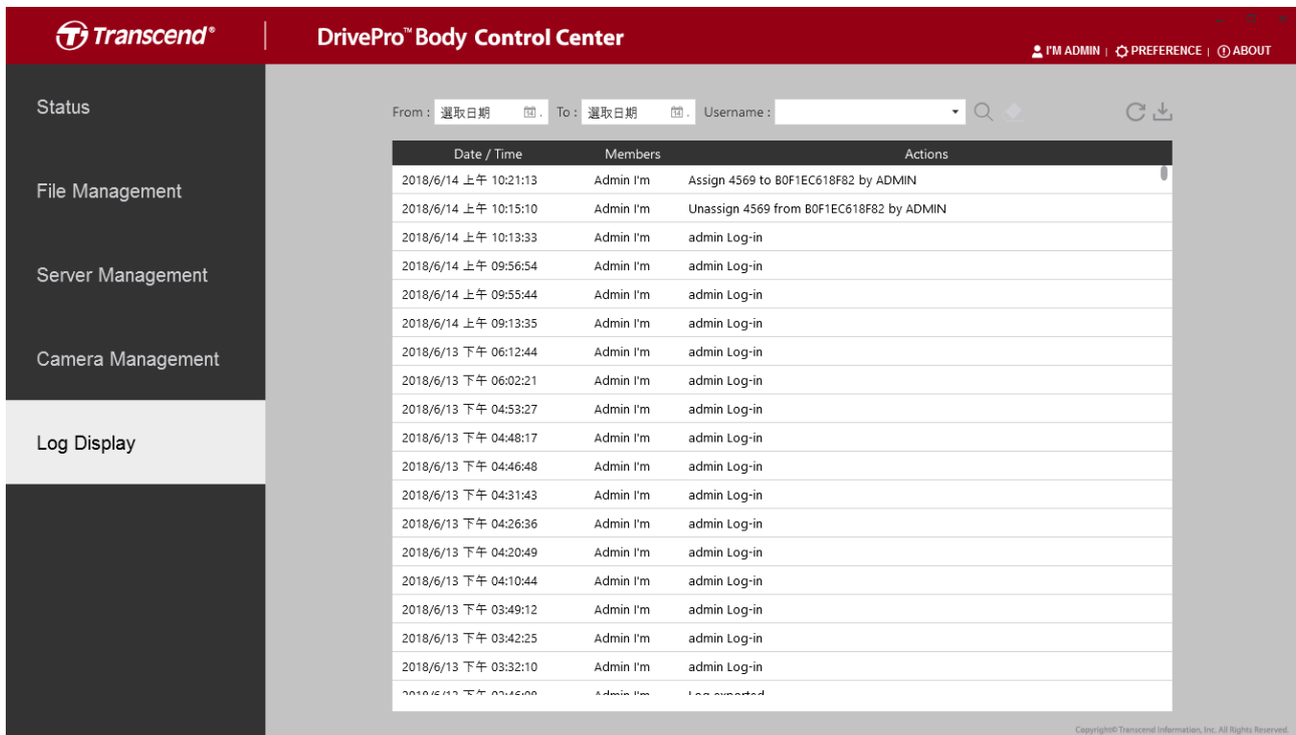


最新の DrivePro Body ファームウェアを確認/ダウンロードするには、 をクリックします。

主導でファームウェアをアップデートする場合は、 をクリックします。

3-5 ログの表示

システムログが閲覧でき、全てのユーザー操作を確認できます。管理者のみがシステムログにアクセスできます。



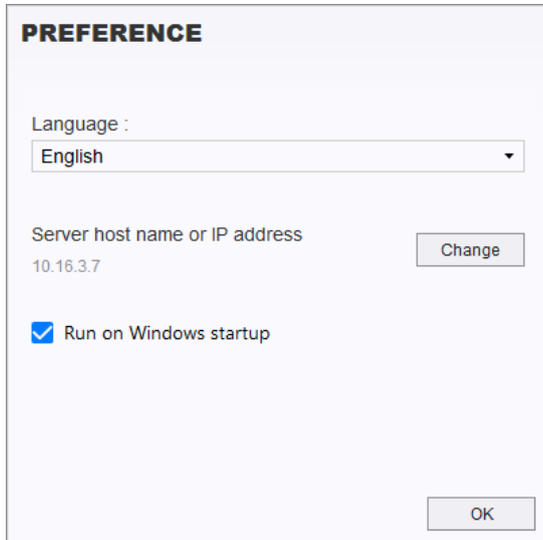
The screenshot shows the 'Log Display' section of the DrivePro Body Control Center. The interface includes a sidebar with navigation options: Status, File Management, Server Management, Camera Management, and Log Display. The main area displays a table of system logs with columns for Date / Time, Members, and Actions. A search bar at the top allows filtering by date and username. A download icon is visible in the top right of the log area.

Date / Time	Members	Actions
2018/6/14 上午 10:21:13	Admin I'm	Assign 4569 to B0F1EC618F82 by ADMIN
2018/6/14 上午 10:15:10	Admin I'm	Unassign 4569 from B0F1EC618F82 by ADMIN
2018/6/14 上午 10:13:33	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:56:54	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:55:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/14 上午 09:13:35	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 06:12:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 06:02:21	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:53:27	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:48:17	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:46:48	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:31:43	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:26:36	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:20:49	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 04:10:44	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:49:12	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:42:25	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:32:10	Admin I'm	admin Log-in
2018/6/13 下午 03:15:00	Admin I'm	Log successful

ログをエクスポートするには、 をクリックします。

3-6 設定

Control Center ウィンドウの右上にある  をクリックするとシステムの設定変更が行えます。



PREFERENCE

Language :
English

Server host name or IP address
10.16.3.7 Change

Run on Windows startup

OK

言語	表示言語の設定
サーバーホスト名 / IP アドレス	“Change”をクリックすることで別のサーバーに接続
Windows スタートアップ時に起動	Windows のスタートアップ時の自動起動を設定

5. End-User License Agreement (EULA)

Software license terms and conditions

1. Generally. Transcend Information, Inc. ("Transcend") is willing to grant the following license to install or use the software and/or firmware ("Licensed Software") pursuant to this End-User License Agreement ("Agreement"), whether provided separately or associated with a Transcend product ("Product"), to the original purchaser of the Product upon or with which the Licensed Software was installed or associated as of the time of purchase ("Customer") only if Customer accepts all of the terms and conditions of this Agreement. PLEASE READ THESE TERMS CAREFULLY. USING THE SOFTWARE WILL CONSTITUTE CUSTOMER'S ACCEPTANCE OF THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, DO NOT INSTALL OR USE THE LICENSED SOFTWARE.

2. License Grant. Transcend grants to Customer a personal, non-exclusive, non-transferable, non-distributable, non-assignable, non-sublicensable license to install and use the Licensed Software on the Product in accordance with the terms and conditions of this Agreement.

3. Intellectual Property Rights. As between Transcend and Customer, the copyright and all other intellectual property rights in the Licensed Software are the property of Transcend or its supplier(s) or licensor(s). Any rights not expressly granted in this License are reserved to Transcend.

4. License Limitations. Customer may not, and may not authorize or permit any third party to: (a) use the Licensed Software for any purpose other than in connection with the Product or in a manner inconsistent with the design or documentations of the Licensed Software; (b) license, distribute, lease, rent, lend, transfer, assign or otherwise dispose of the Licensed Software or use the Licensed Software in any commercial hosted or service bureau environment; (c) reverse engineer, decompile, disassemble or attempt to discover the source code for or any trade secrets related to the Licensed Software, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation; (d) adapt, modify, alter, translate or create any derivative works of the Licensed Software; (e) remove, alter or obscure any copyright notice or other proprietary rights notice on the Licensed Software or Product; or (f) circumvent or attempt to circumvent any methods employed by Transcend to control access to the components, features or functions of the Product or Licensed Software.

5. Copying. Customer may not copy the Licensed Software except that one copy of any separate software component of the Licensed Software may be made to the extent that such copying is necessary for Customer's own backup purposes.

6. Open Source. The Licensed Software may contain open source components licensed to Transcend pursuant to the license terms specified as below,

- (a) GNU General Public License (GPL), the terms of which are currently available at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>;
- (b) GNU Lesser General Public License (LGPL), the terms of which are currently available at <http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html>;
- (c) Apache License, the terms of which are currently available at <http://www.apache.org/licenses/>
- (d) MIT License, the terms of which are currently available at <http://opensource.org/licenses/MIT>;
- (e) Berkeley Standard Distribution (BSD), the terms of which are currently available at <http://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause> or <http://opensource.org/licenses/BSD-2-Clause>;
- and (f) Code Project Open License (CPOL), the terms of which are currently available at <http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>.

The above license terms will control solely with respect to the open source components. In the event that this Agreement conflicts with the requirements of the above one or more terms with respect to the use of the corresponding open source components, Customer agrees to be bound by such one or more license terms.

7. Disclaimer. TRANSCEND MAKES NO WARRANTY AND REPRESENTATIONS ABOUT THE SUITABILITY, RELIABILITY, AVAILABILITY, TIMELINESS, LACK OF VIRUSES OR OTHER HARMFUL COMPONENTS AND ACCURACY OF THE INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS CONTAINED WITHIN THE LICENSED SOFTWARE FOR ANY PURPOSE. ALL SUCH INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND. TRANSCEND HEREBY DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH REGARD TO THIS INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WORKMANLIKE EFFORT, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL TRANSCEND BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, PUNITIVE, INCIDENTAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, ARISING OUT OF OR IN ANY WAY CONNECTION WITH THE USE, PERFORMANCE OR ACCURACY OF THE LICENSED SOFTWARE OR WITH THE DELAY OR INABILITY TO USE THE LICENSED SOFTWARE, OR THE PRODUCT WITH WHICH THE LICENSED SOFTWARE IS ASSOCIATED, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF TRANSCEND HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

8. Limitation of Liability. IN ANY CASE, TRANSCEND 'S LIABILITY ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THIS AGREEMENT WILL BE LIMITED TO THE TOTAL AMOUNT ACTUALLY AND ORIGINALLY PAID AT RETAIL BY CUSTOMER FOR THE PRODUCT. The

foregoing Disclaimer and Limitation of Liability will apply to the maximum extent permitted by applicable law. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the exclusions and limitations set forth above may not apply.

9. Termination. Transcend may, in addition to any other remedies available to Transcend, terminate this Agreement immediately if Customer breaches any of its obligations under this Agreement.

10. Miscellaneous. (a) This Agreement constitutes the entire agreement between Transcend and Customer concerning the subject matter hereof, and it may only be modified by a written amendment signed by an authorized executive of Transcend. (b) Except to the extent applicable law, if any, provides otherwise, this Agreement will be governed by the law of the Republic of China, excluding its conflict of law provisions. (c) If any part of this Agreement is held invalid or unenforceable, and the remaining portions will remain in full force and effect. (d) A waiver by either party of any term or condition of this Agreement or any breach thereof, in any one instance, will not waive such term or condition or any subsequent breach thereof. (e) Transcend may assign its rights under this Agreement without condition. (f) This Agreement will be binding upon and will inure to the benefit of the parties, their successors and permitted assigns.

6. GPL Disclosure

Firmware incorporated into this product and/or software used for this product may include third party copyrighted software licensed under the GPL (hereinafter referred to as “GPL Software”). In accordance with the GPL, if applicable:

1. The source code for the GPL Software may be downloaded at no charge or obtained on CD for a nominal charge by calling Customer Support within three years of the date of purchase.
2. You may copy, re-distribute and/or modify the GPL Software under the terms of the GNU General Public License as below or any later version, which may be obtained at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>
3. The GPL Software is distributed WITHOUT ANY WARRANTY, without even implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. The entire risk as to the quality and performance of the GPL Software is with you. Transcend does not provide any support for the GPL software

7. Federal Communications Commission (FCC)

Statement

Federal Communications Commission (FCC) Statement

This device complies with Part 15 FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference. (2) This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Transcend Information Inc (USA)
1645 North Brian Street, Orange, CA 92867, U.S.A
TEL: +1-714-921-2000