

バックアップの操作手順

この手順書では、Uniview製ネットワークレコーダからUSBメモリに録画した映像のバックアップデータを保存する操作手順を説明します。

1.USBメモリの接続

前面、または背面端子にUSBメモリを接続する
※ 使用可能なUSBメモリは「FAT32フォーマット」のUSBメモリに限る



背面



前面

2-1.「バックアップ」画面の表示

バックアップ

録画
画像

録画バックアップ

☒すべて ☒D1 ☒D2 ☒D3 ☒D4 ☒D5 ☒D6 ☒D7 ☒D8
☒D9 ☒D10 ☒D11 ☒D12 ☒D13 ☒D14 ☒D15 ☒D16

すべて

すべて

すべて

すべて

2019-10-23 00:00:00

2019-10-23 23:59:59

VCAタイプ

ファイルタイプ

開始時刻

終了時刻

カメラステー...

VCA

ネットワーク

システム

バックアップ

ス

アラーム

メンテナンス

検索

終了

2. 「録画」を開く

1. 「メニュー」内、「バックアップ」を開く

2-2. バックアップカメラの選択

バックアップ

録画バックアップ

録画
画像

カメラステー...
VCA
ネットワーク
システム
バックアップ
ストレージ
アラーム
メンテナンス

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> すべて | <input checked="" type="checkbox"/> D1 | <input checked="" type="checkbox"/> D2 | <input checked="" type="checkbox"/> D3 | <input checked="" type="checkbox"/> D4 | <input checked="" type="checkbox"/> D5 | <input checked="" type="checkbox"/> D6 | <input checked="" type="checkbox"/> D7 | <input checked="" type="checkbox"/> D8 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> D9 | <input checked="" type="checkbox"/> D10 | <input checked="" type="checkbox"/> D11 | <input checked="" type="checkbox"/> D12 | <input checked="" type="checkbox"/> D13 | <input checked="" type="checkbox"/> D14 | <input checked="" type="checkbox"/> D15 | <input checked="" type="checkbox"/> D16 |

録画タイプ すべて

イベントタイプ すべて

VCAタイプ

ファイルタイプ

開始時刻 2019-10-23 00:00:00

終了時刻 2019-10-23 23:59:59

バックアップを行うカメラにチェックを入れる

検索 終了

2-3.「録画タイプ」の選択

バックアップ

録画バックアップ

録画
画像

カメラステー...
VCA
ネットワーク
システム
バックアップ
ストレージ
アラーム
メンテナンス

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> すべて | <input checked="" type="checkbox"/> D1 <input checked="" type="checkbox"/> D9 | <input checked="" type="checkbox"/> D2 <input checked="" type="checkbox"/> D10 | <input checked="" type="checkbox"/> D3 <input checked="" type="checkbox"/> D11 | <input checked="" type="checkbox"/> D4 <input checked="" type="checkbox"/> D12 | <input checked="" type="checkbox"/> D5 <input checked="" type="checkbox"/> D13 | <input checked="" type="checkbox"/> D6 <input checked="" type="checkbox"/> D14 | <input checked="" type="checkbox"/> D7 <input checked="" type="checkbox"/> D15 | <input checked="" type="checkbox"/> D8 <input checked="" type="checkbox"/> D16 |
| 録画タイプ | すべて | | | | | | | |
| イベントタイプ | すべて | | | | | | | |
| VCAタイプ | すべて | | | | | | | |
| ファイルタイプ | | | | | | | | |
| 開始時刻 | | | | | | | | |
| 終了時刻 | | | | | | | | |

バックアップする録画データの種類として
「録画タイプ」を選択
※通常「すべて」を選択

検索 終了

2-4.「開始・終了時間」の選択

バックアップ

録画バックアップ

録画
画像

カメラステー...
VCA
ネットワーク
システム
バックアップ
ストレージ
アラーム
メンテナンス

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> すべて | <input checked="" type="checkbox"/> D1 <input checked="" type="checkbox"/> D9 | <input checked="" type="checkbox"/> D2 <input checked="" type="checkbox"/> D10 | <input checked="" type="checkbox"/> D3 <input checked="" type="checkbox"/> D11 | <input checked="" type="checkbox"/> D4 <input checked="" type="checkbox"/> D12 | <input checked="" type="checkbox"/> D5 <input checked="" type="checkbox"/> D13 | <input checked="" type="checkbox"/> D6 <input checked="" type="checkbox"/> D14 | <input checked="" type="checkbox"/> D7 <input checked="" type="checkbox"/> D15 | <input checked="" type="checkbox"/> D8 <input checked="" type="checkbox"/> D16 |
| 録画タイプ | すべて | | | | | | | |
| イベントタイプ | すべて | | | | | | | |
| VCAタイプ | すべて | | | | | | | |
| ファイルタイプ | すべて | | | | | | | |
| 開始時刻 | 2019-10-23 00:00:00 | | | | | | | |
| 終了時刻 | 2019-10-23 23:59:59 | | | | | | | |

検索するバックアップデータの検索範囲として、
「開始時間・終了時間」を選択

検索 終了

2-5.バックアップデータの検索

バックアップ

録画バックアップ

☒すべて ☒D1 ☒D2 ☒D3 ☒D4 ☒D5 ☒D6 ☒D7 ☒D8
☒D9 ☒D10 ☒D11 ☒D12 ☒D13 ☒D14 ☒D15 ☒D16

録画タイプ すべて

イベントタイプ すべて

VCAタイプ すべて

ファイルタイプ すべて

開始時刻 2019-10-23 00:00:00

終了時刻 2019-10-23 23:59:59

「検索」をクリック
クリック後、検索結果が表示される

検索 終了

3. 検索結果 バックアップデータの選択

検索結果

1. 検索結果からバックアップを行うデータにチェックを入れる

| カメラステータス | 時刻 | サイズ | 状態 | 再生 |
|-----------------------------|-------------------------------|---------|----|----|
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | 2019-10-23 08:57:40--09:26:56 | 44.1MB | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | 2019-10-23 00:00:01--01:07:20 | 80.0MB | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | 2019-10-23 01:07:20--04:39:49 | 254.4MB | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | 2019-10-23 04:39:49--07:02:54 | 254.5MB | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | 2019-10-23 07:02:54--09:27:41 | 236.8MB | | |

2. データの「必要容量」をメモなどに控える

必要容量: 0.0 MB

3. 「バックアップ」をクリックする

2019/10/23 00:00:01
IP Camera 01

合計: 8 ページ: 1/1

バックアップ

4.バックアップ開始

検索結果

| <input type="checkbox"/> カメラステー... | 時刻 | サイズ | 状態 | 再生 |
|------------------------------------|-------------------------------|---------|----|----|
| <input type="checkbox"/> D1 | 2019-10-23 00:00:01--02:18:11 | 125.9MB | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |

2019/10/23 00:00:01
IP Camera 01

バックアップ

パーティション: USB-sde1 更新

地点: /

| 名前 | サイズ | タイプ | 時刻変更 | 削除 |
|---------------------------|--------|------|---------------------|----|
| 以前のレベル | | dir | 2019-09-11 15:52:13 | — |
| Ch1_20190911000001.mp4 | 33.4MB | file | 2019-09-11 15:53:04 | |
| Ch1_20190911004719.mp4 | 33.4MB | file | 2019-09-11 15:53:46 | |
| System Volume Information | | dir | 2019-08-22 20:31:38 | |
| Ch1_20190911013412.mp4 | 33.4MB | file | 2019-09-11 15:54:29 | |
| Ch1_20190911022105.mp4 | 33.4MB | file | 2019-09-11 15:55:07 | |
| Ch1_20190911030757.mp4 | 22.3MB | file | 2019-09-11 15:55:37 | |

空き
合計

新規フォルダ フォーマット バックアップ 取消

合計: 8 ページ: 1/1

必要容量:0.0 MB

全体バックアップ バックアップ 取消

「バックアップ」をクリックする

5.バックアップの完了

検索結果

| カメラステー... | 時刻 | サイズ | 状態 | 再生 |
|-----------------------------|-------------------------------|---------|----|----|
| <input type="checkbox"/> D1 | 2019-10-23 00:00:01--02:18:11 | 125.9MB | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D1 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |
| <input type="checkbox"/> D2 | | | | |

2019/10/23 00:00:01
IP Camera 01

バックアップ

パーティション: USB-sde1
地点: /

| 名前 | サイズ |
|---------------------------|--------|
| 以前のレベル | |
| Ch1_20190911000001.mp4 | 33.4MB |
| Ch1_20190911004719.mp4 | |
| System Volume Information | |
| Ch1_20190911013412.mp4 | |
| Ch1_20190911022105.mp4 | |
| Ch1_20190911030757.mp4 | 22.3MB |
| 空き | 3459MB |
| 合計 | 3757MB |

システムメッセージ

バックアップ終了しました

確認

バックアップが完了すると以下のような画面が表示されるので、「確認」をクリックする

合計: 8 ページ: 1/1

必要容量: 0.0 MB

全バックアップ バックアップ 取消

6.USBメモリの取り外し

前面、または背面端子に接続したUSBメモリを取り外す



背面



前面

7-1.バックアップデータの再生

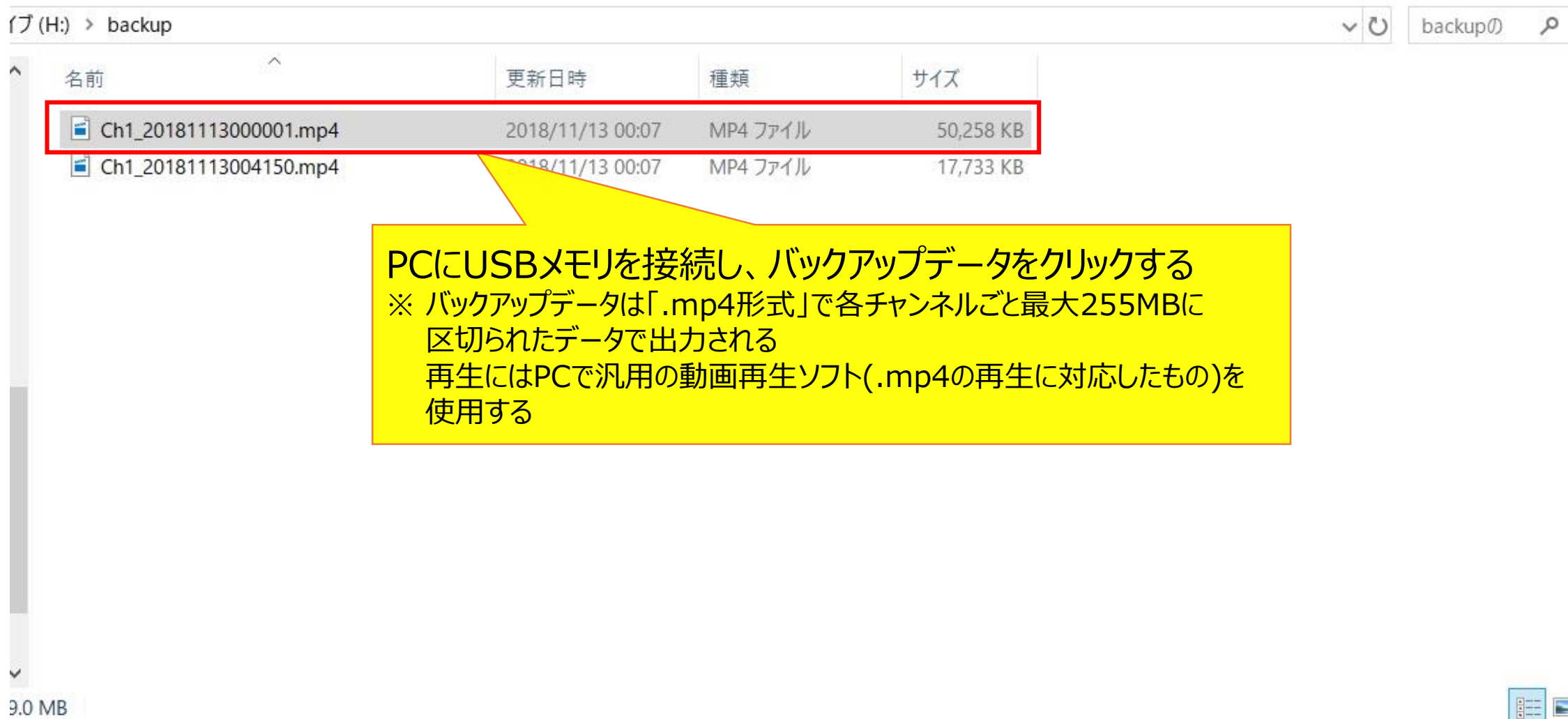
ドライブ (H:) > backup

| 名前 | 更新日時 | 種類 | サイズ |
|------------------------|------------------|----------|-----------|
| Ch1_20181113000001.mp4 | 2018/11/13 00:07 | MP4 ファイル | 50,258 KB |
| Ch1_20181113004150.mp4 | 2018/11/13 00:07 | MP4 ファイル | 17,733 KB |

9.0 MB

バックアップの

PCにUSBメモリを接続し、バックアップデータをクリックする
※ バックアップデータは「.mp4形式」で各チャンネルごと最大255MBに区切られたデータで出力される
再生にはPCで汎用の動画再生ソフト(.mp4の再生に対応したもの)を使用する



7-2.バックアップデータの再生画面

2018/11/13 10:55:08

IP Camera 01

※ レコーダー側からは、録画データに時刻やカメラ名は付与されません

録画データに時刻を表示するためには、カメラ側のOSD表示をあらかじめ表示するように設定して録画する必要があります

詳細については別資料「**カメラ接続手順**」を参照

