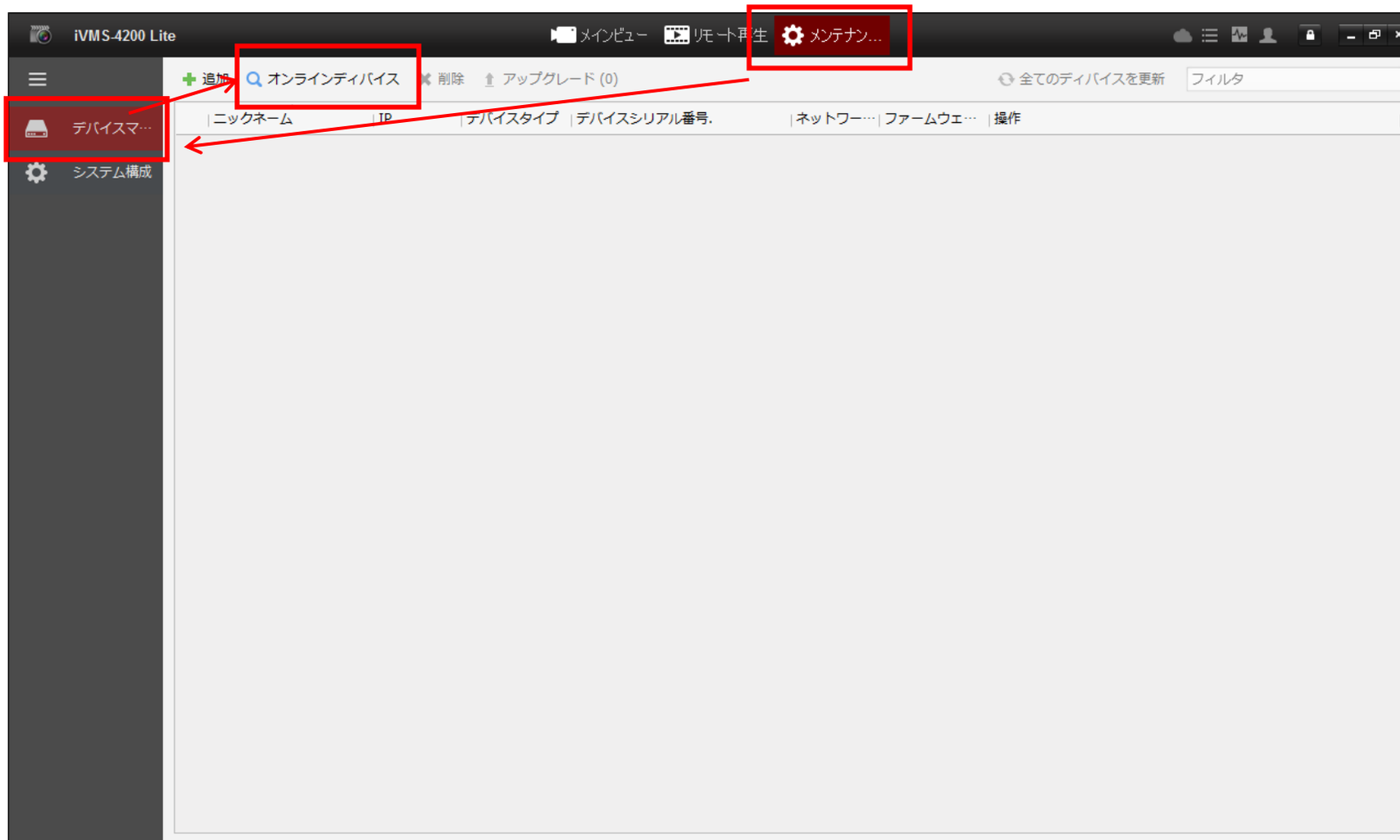


iVMS4200 Lite 簡易マニュアル

1、デバイス登録手順

「メンテナンス」→「デバイスマネージャ」→「オンラインデバイス」をクリック。



1、デバイス登録手順

「オンラインデバイス」から登録したいデバイスにチェックを入れ、追加をクリックします。

The screenshot shows the iVMS-4200 Lite software interface. A dialog box titled 'オンラインデバイス' (Online Devices) is open, displaying a table of devices. The first row is selected with a checkmark. A red arrow points from this row to the '追加' (Add) button at the bottom right of the dialog.

IP	デバイスタイプ	ファームウェアバージョン	セキュリティ	サーバポート	デバイスシ...	開始時刻	追加
<input checked="" type="checkbox"/> 192.168.15.102	DS-2CD2625FWD-IZS	V5.4.6build 170616	アクティブした	8000	DS-2CD2625F...	2018-10-25 18:22:07	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.103	DS-2CD2522FWD-IS	V5.5.0build 170725	アクティブした	8000	DS-2CD2522F...	2018-11-20 10:42:01	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.104	DS-2CD2955FWD-IS	V5.4.5build 170216	アクティブした	8000	DS-2CD2955F...	2018-10-25 18:23:22	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.105	DS-2CD6362F-IVS	V5.4.5build 170206	アクティブした	8000	DS-2CD6362F...	2018-11-21 16:41:26	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.106	DS-2CD6362F-IVS	V5.4.5build 170206	アクティブした	8000	DS-2CD6362F...	2018-11-22 23:30:34	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.107	DS-2CD2625FWD-IZS	V5.4.6build 170616	アクティブした	8000	DS-2CD2625F...	2018-10-09 12:34:32	No
<input type="checkbox"/> 192.168.15.2	DS-2CD2122FWD-IS	V5.5.5build 180111	アクティブした	8000	DS-2CD2122F...	2018-11-24 12:18:58	No
<input type="checkbox"/> 192.168.254.5	DS-2CD2625FWD-IZS	V5.4.6build 170616	アクティブした	8000	DS-2CD2625F...	2018-11-16 10:13:40	No

1、デバイス登録手順

追加画面から「ニックネーム」「ユーザー名」「パスワード」を入力し、追加をクリックします。

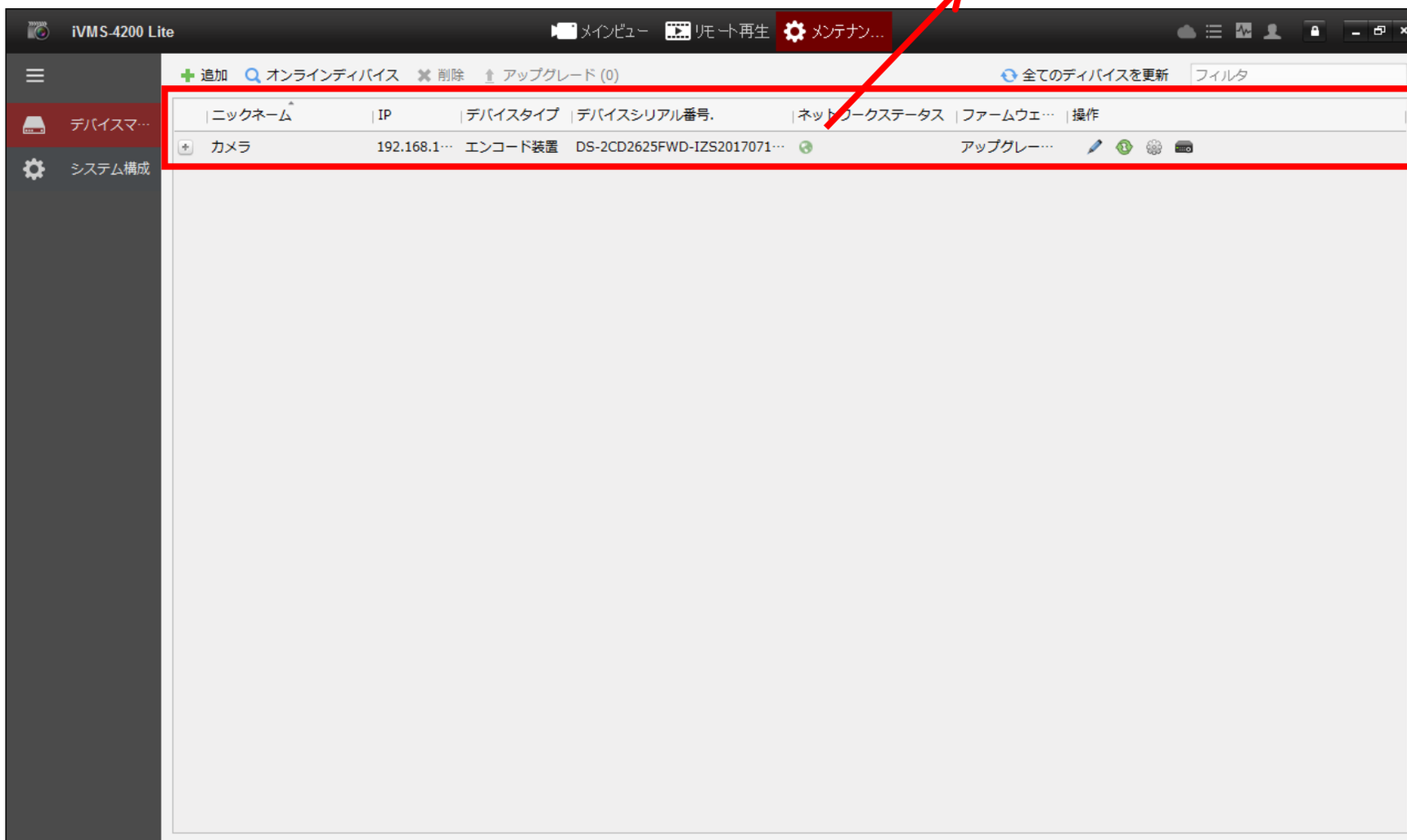
The screenshot displays the iVMS-4200 Lite software interface. The main window shows a list of online devices with columns for IP, Device Type, Firmware Version, Security, Server Port, Device Serial Number, Start Time, and Action. A modal dialog titled 'オンラインデバイス' (Online Device) is open, showing a table of device information. A smaller '追加' (Add) dialog is overlaid on top, with the following fields and values:

Field	Value
ニックネーム (Nickname)	[Empty]
住所 (Address)	192.168.15.102
ポート (Port)	8000
ユーザー名 (Username)	[Empty]
パスワード (Password)	[Empty]

The '追加' (Add) button at the bottom right of the modal dialog is highlighted with a red box.

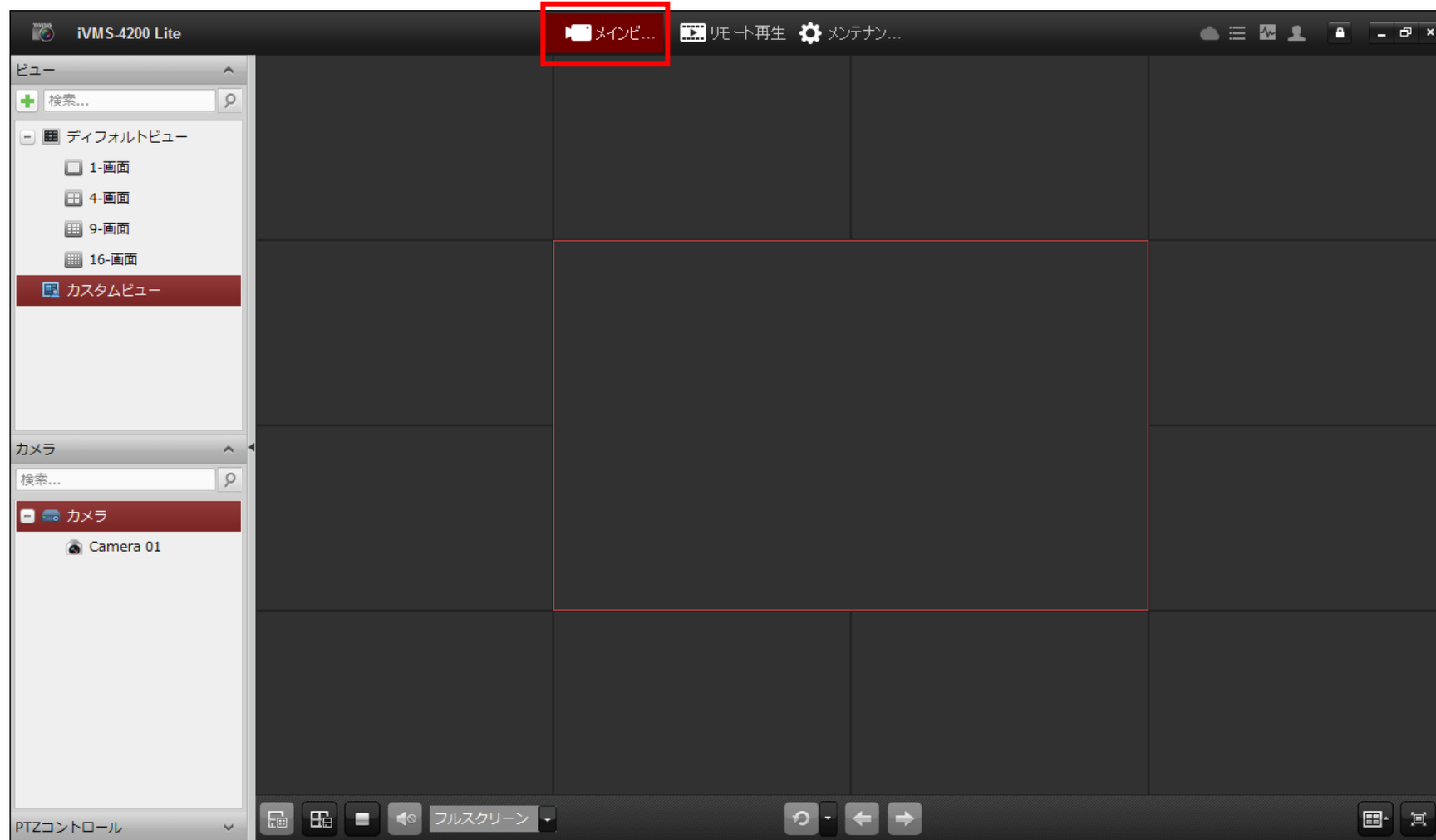
1、デバイス登録手順

追加が完了するとデバイスが表示されます。「ネットワークステータス」の  マークが緑色になれば接続完了となります。



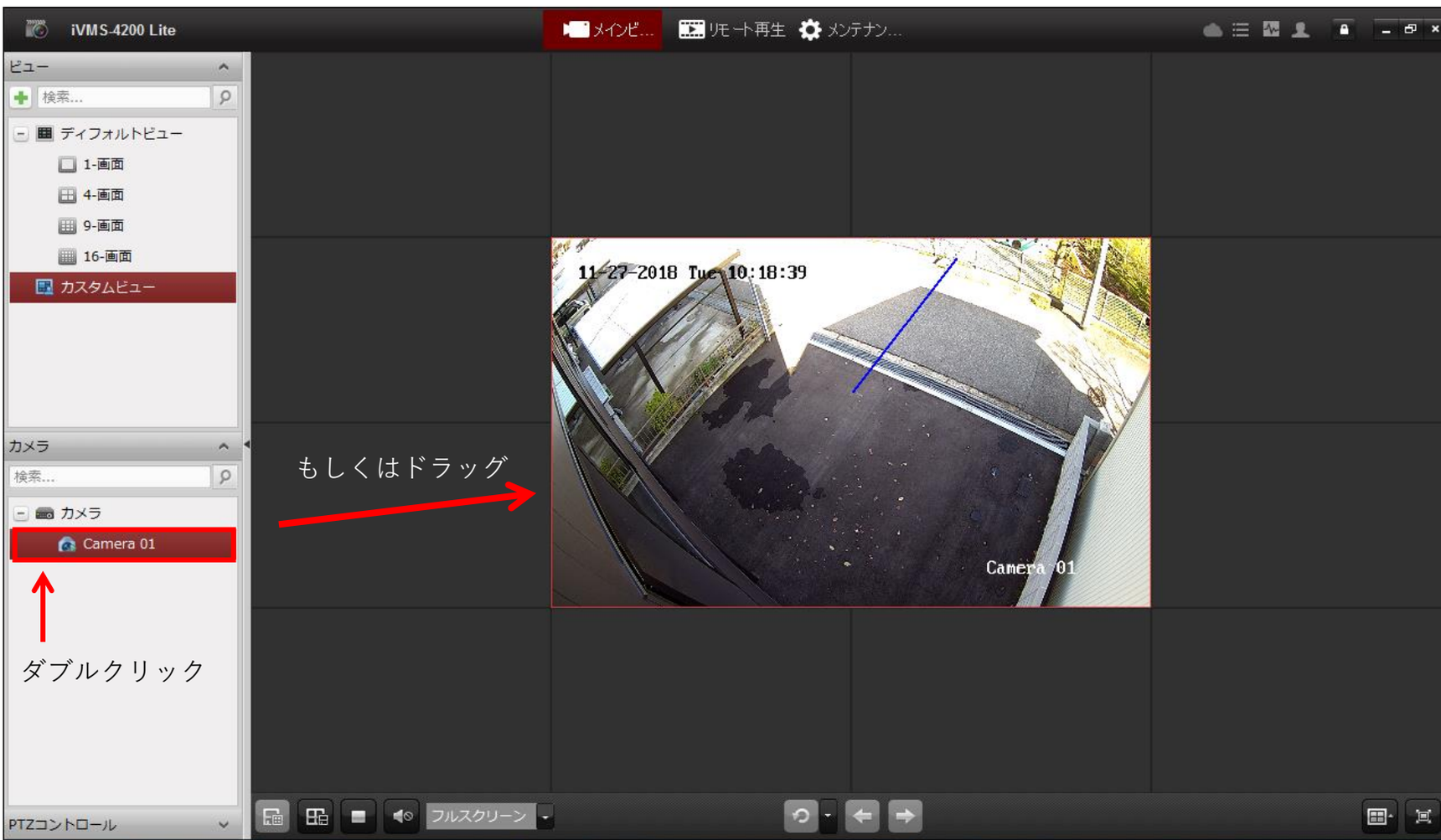
2、ライブビュー

「メインビュー」をクリックします。



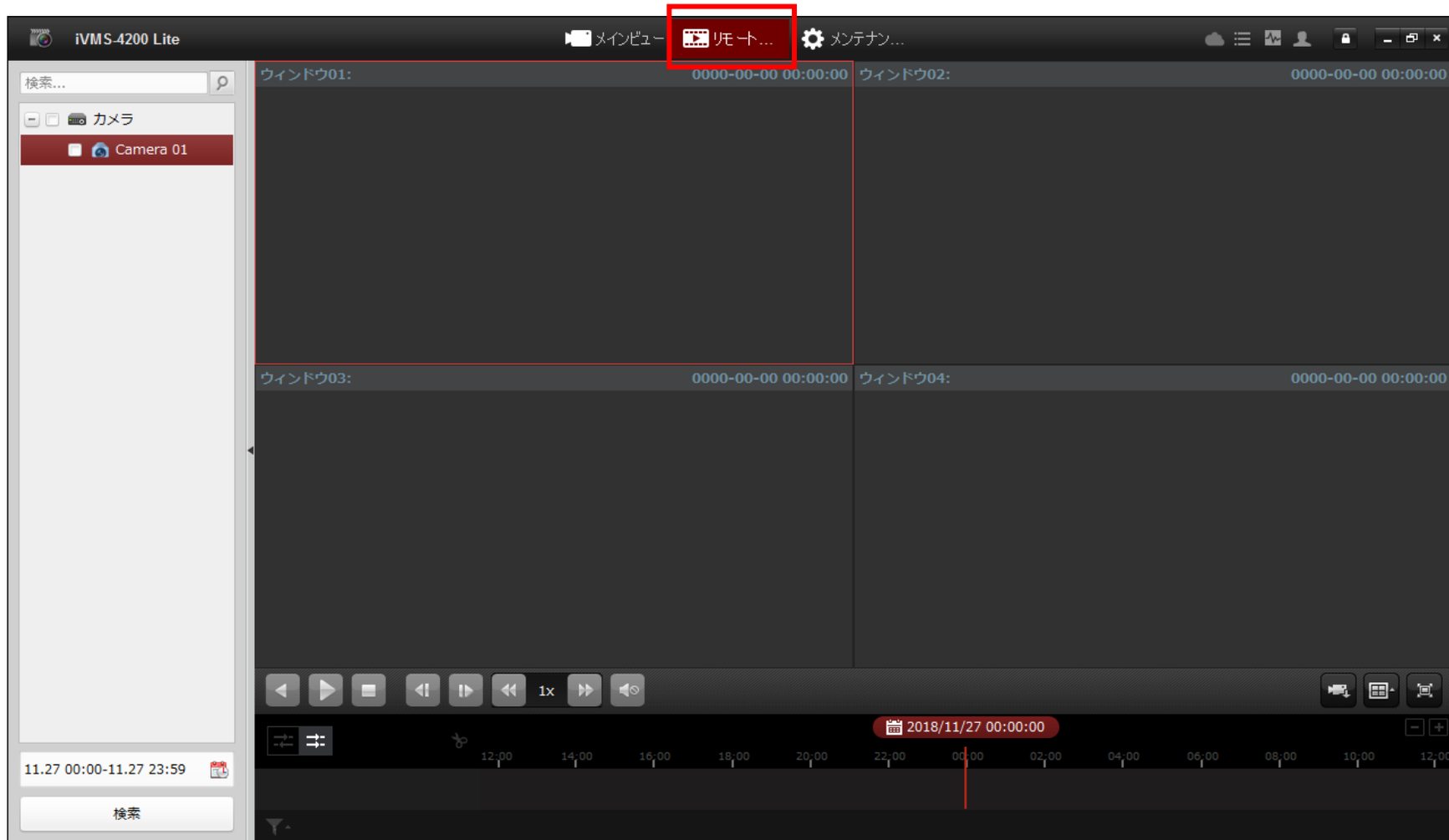
2、ライブビュー

デバイスをダブルクリック、もしくはドラッグすることで、ライブビューを表示させることができます。



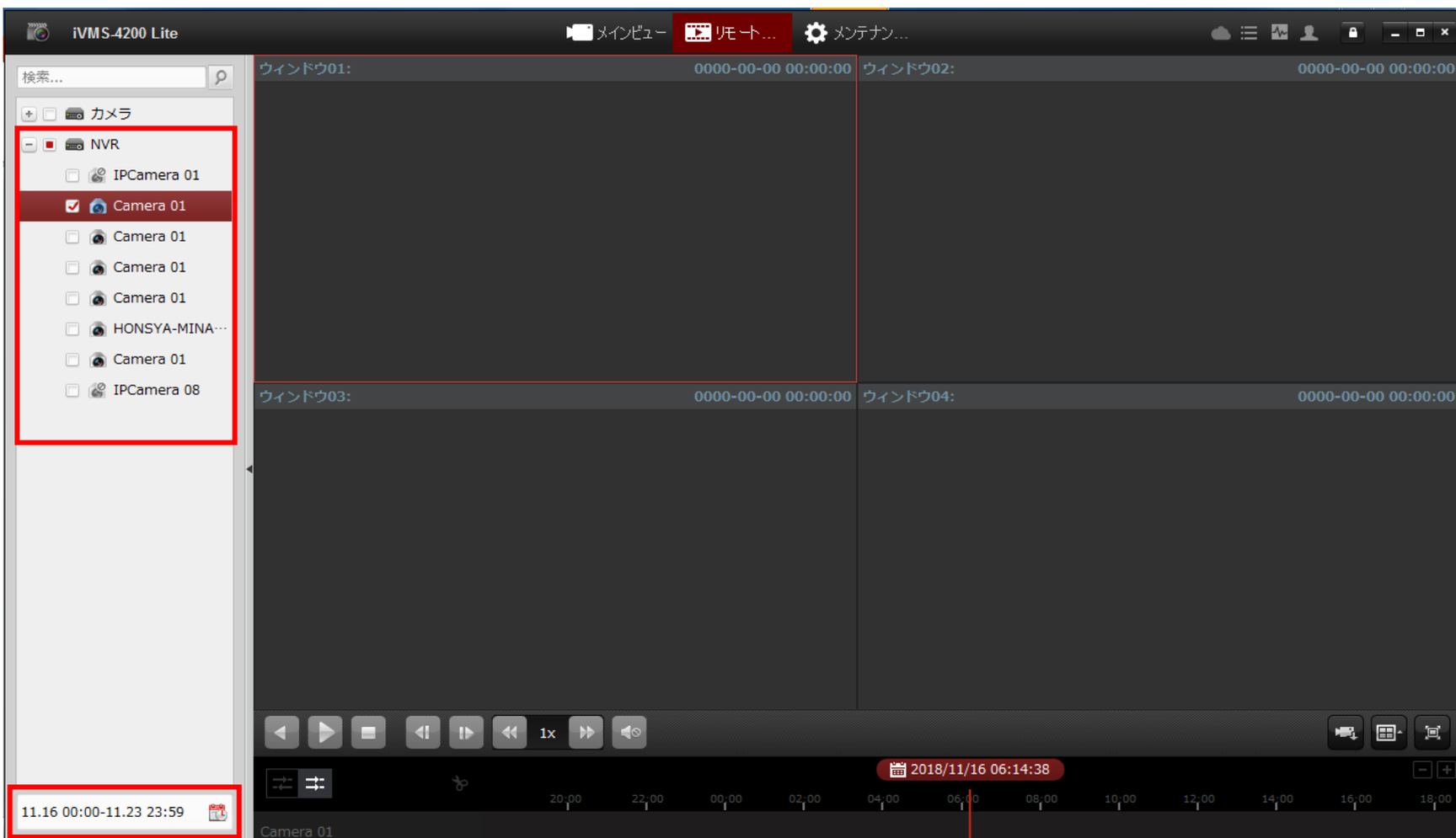
3、リモート再生

「リモート再生」をクリックします。



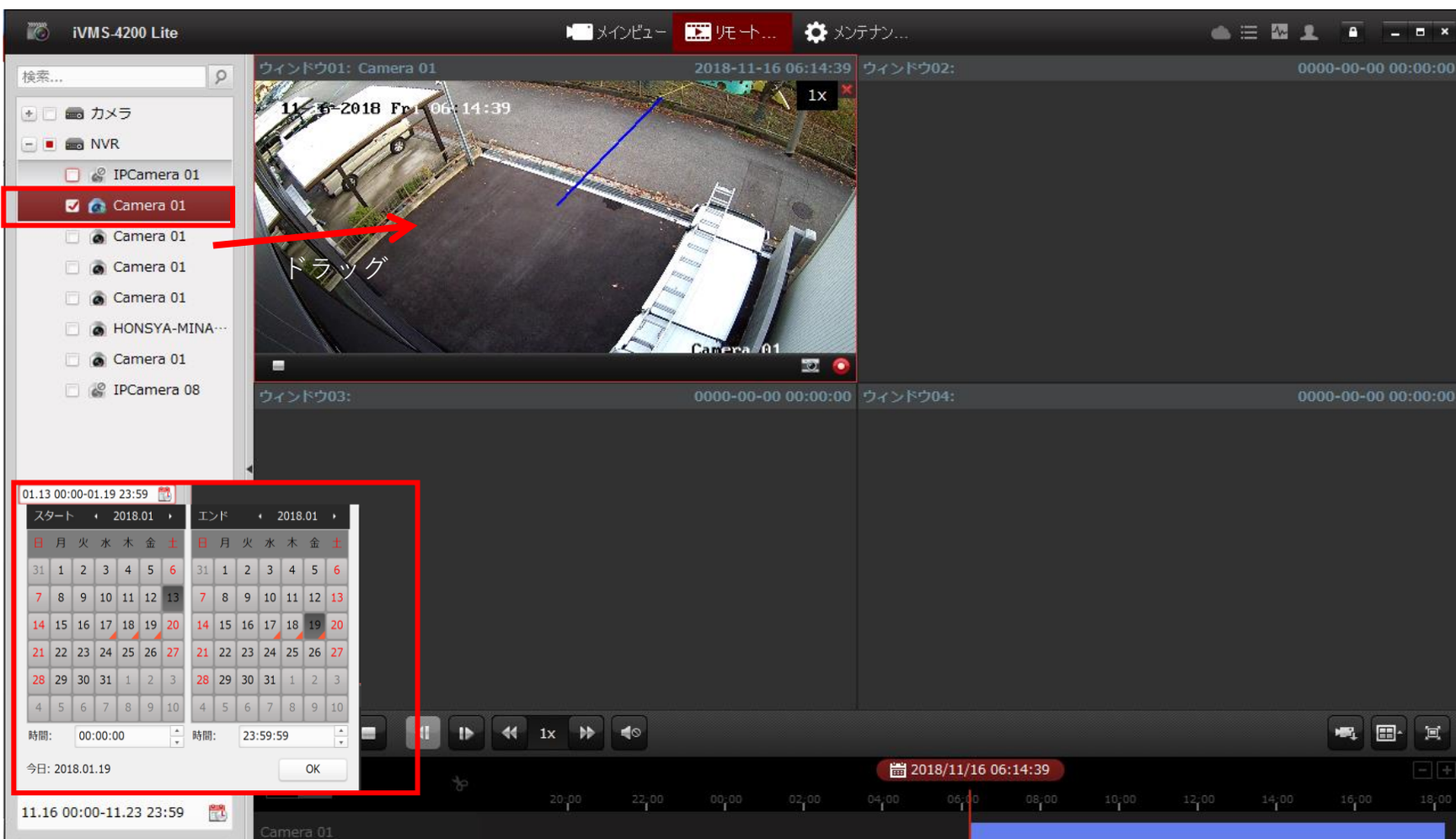
3、リモート再生

再生を行うデバイスにチェックを入れ、カレンダーをクリックします。

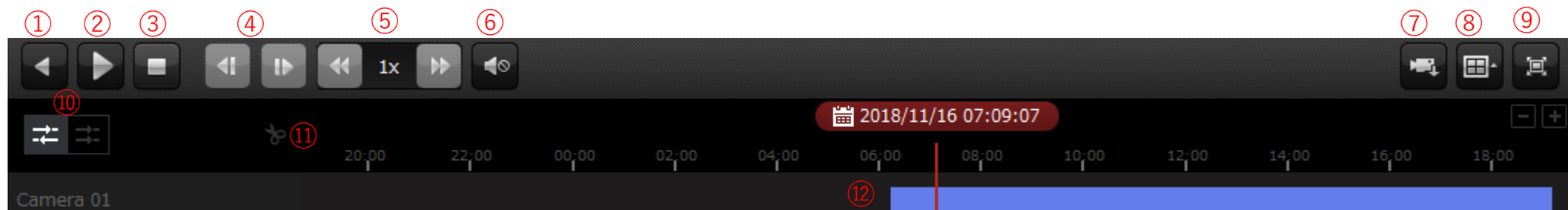


3、リモート再生

「スタート」で再生開始日、「エンド」で再生終了日を設定後、時間を指定し「OK」をクリックします。ウィンドウが閉じた後、チェックを入れてカメラをドラッグして、再生画面を表示させます。



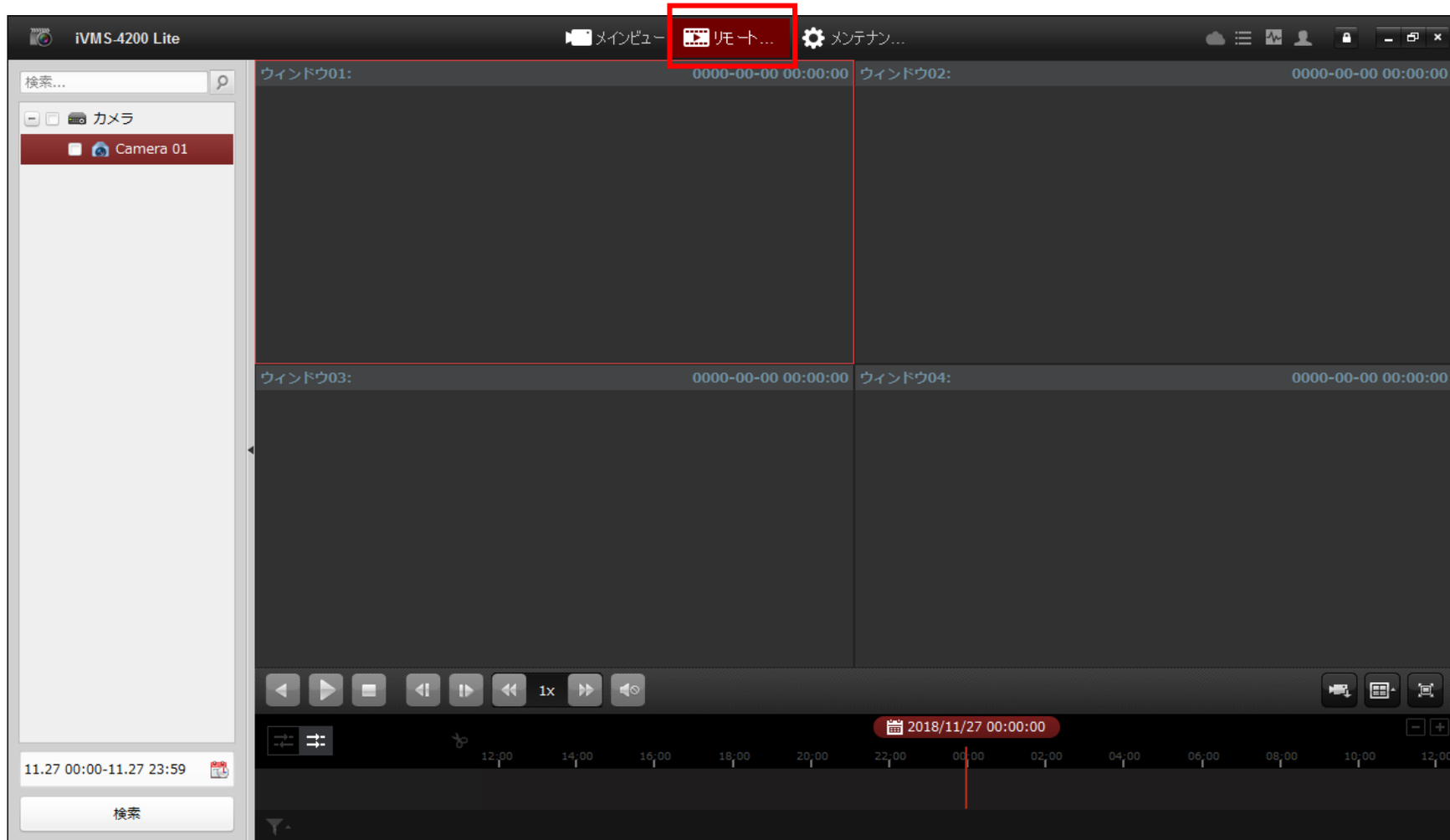
3、リモート再生



- ① 逆再生…ビデオファイルを逆方向に再生します。
- ② 再生の一時停止/再開…ビデオファイル再生を一時停止/再開します。
- ③ 再生を停止…すべてのカメラの再生を停止します。
- ④ シングルフレーム…ビデオファイルを1フレームずつ、再生します。
- ⑤ スロー再生/高速再生…再生速度を遅く/速くします。
- ⑥ 音量…音声のオン/オフの切り替え及び音量の調整を行います。
- ⑦ 録画データダウンロード（複数）…録画データを複数のカメラから選択し、ダウンロードを行います。
- ⑧ レイアウト…ウィンドウの分割設定します。
- ⑨ フルスクリーン…ビデオ再生を全画面モードで表示します。ESCで解除できます。
- ⑩ 非同期再生/同期再生…クリックしてビデオファイルを同期または非同期で再生します。
- ⑪ クリップ…カメラ1台を「開始時間」「終了時間」を指定して、録画データのダウンロードを行えます。
- ⑫ 再生バー…バーをドラッグすることにより、時間の移動が行えます。

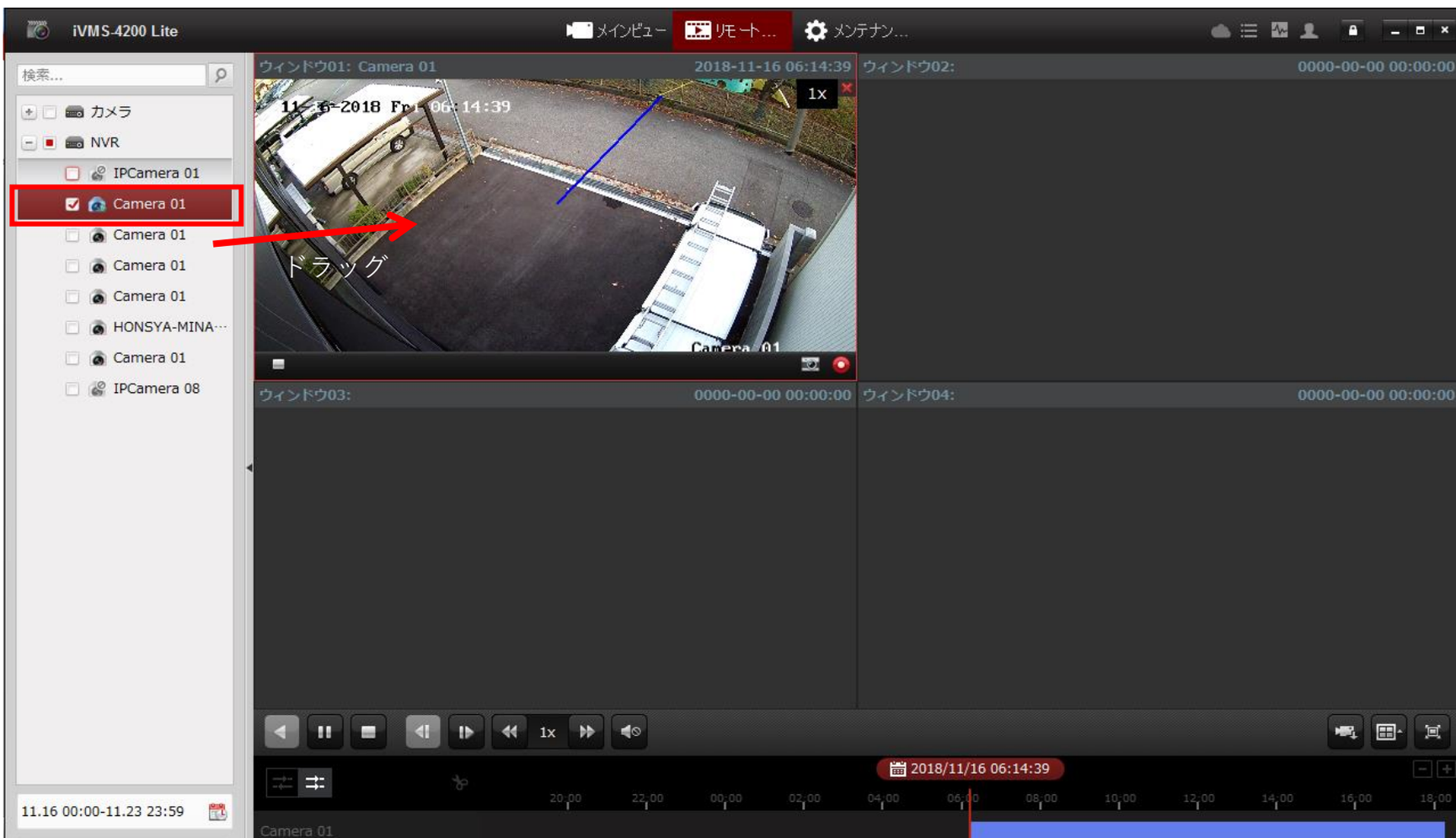
4、データの書き出し

「リモート再生」をクリックします。



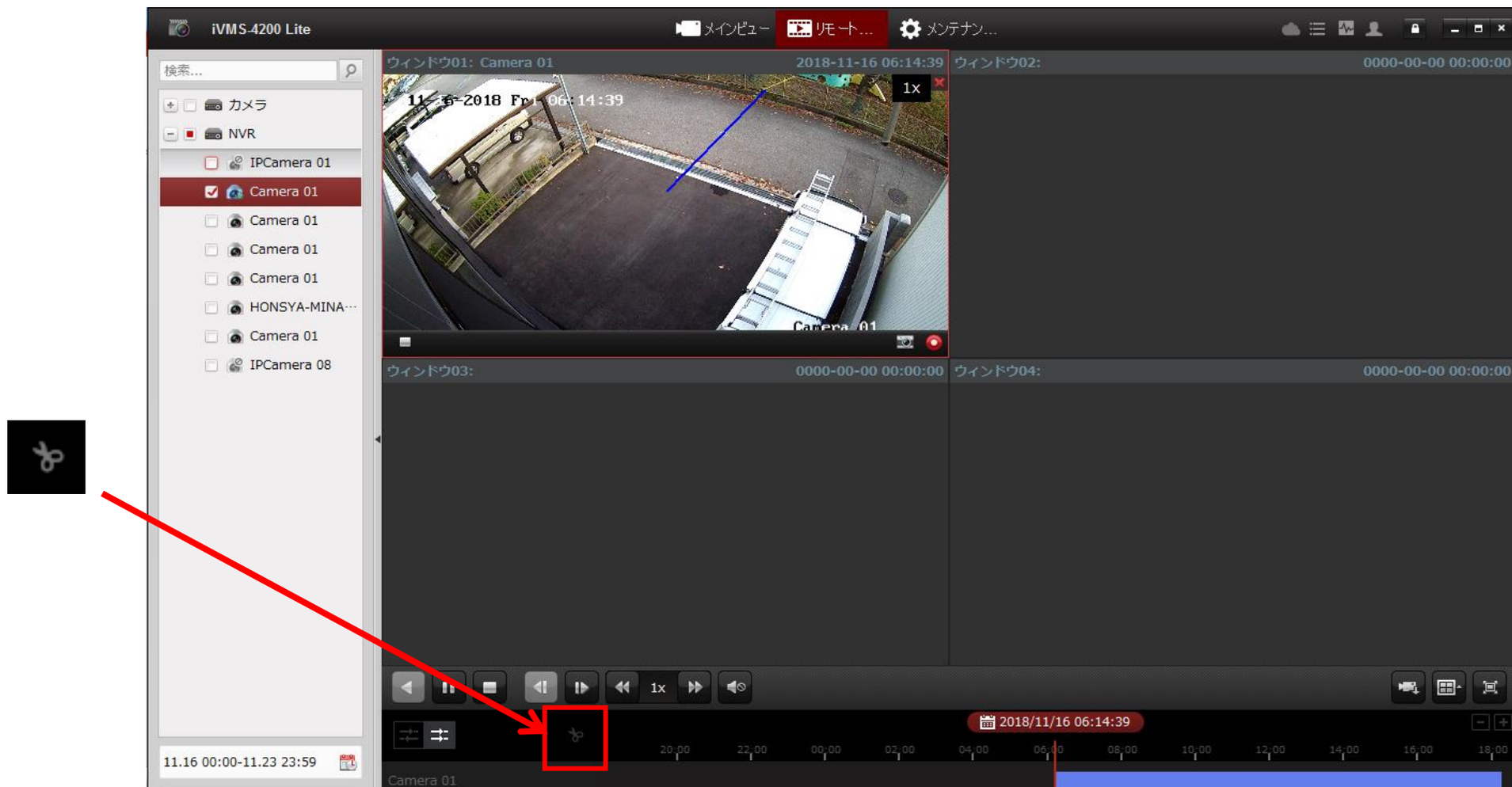
4、データの書き出し

書き出しを行うデバイスにチェックを入れ、ドラッグで再生画面を表示させます。



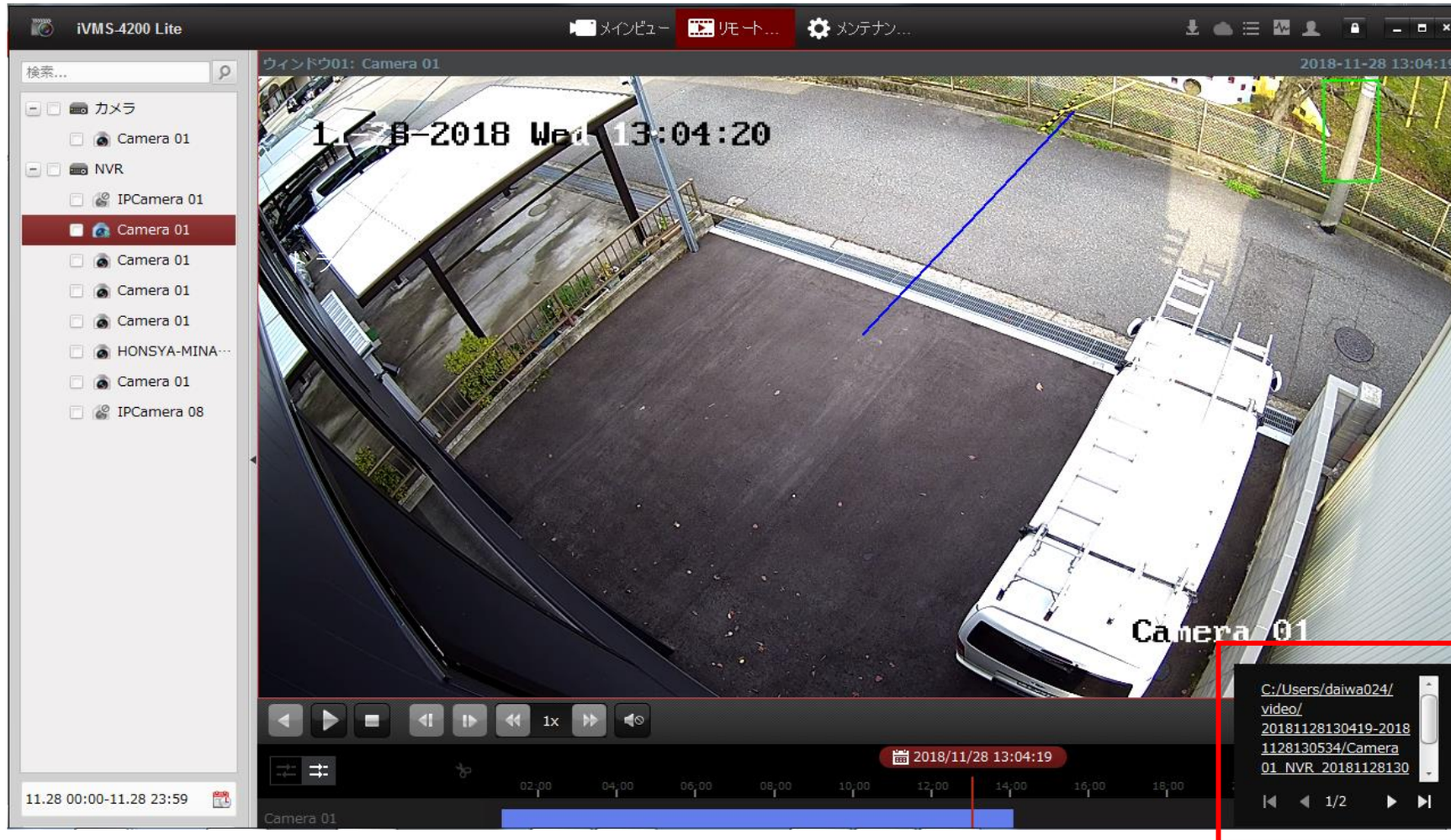
4、データの書き出し

✂ マークをクリックし、ウィンドウを表示させて、「開始時間」「終了時間」を指定し、「OK」をクリックします。



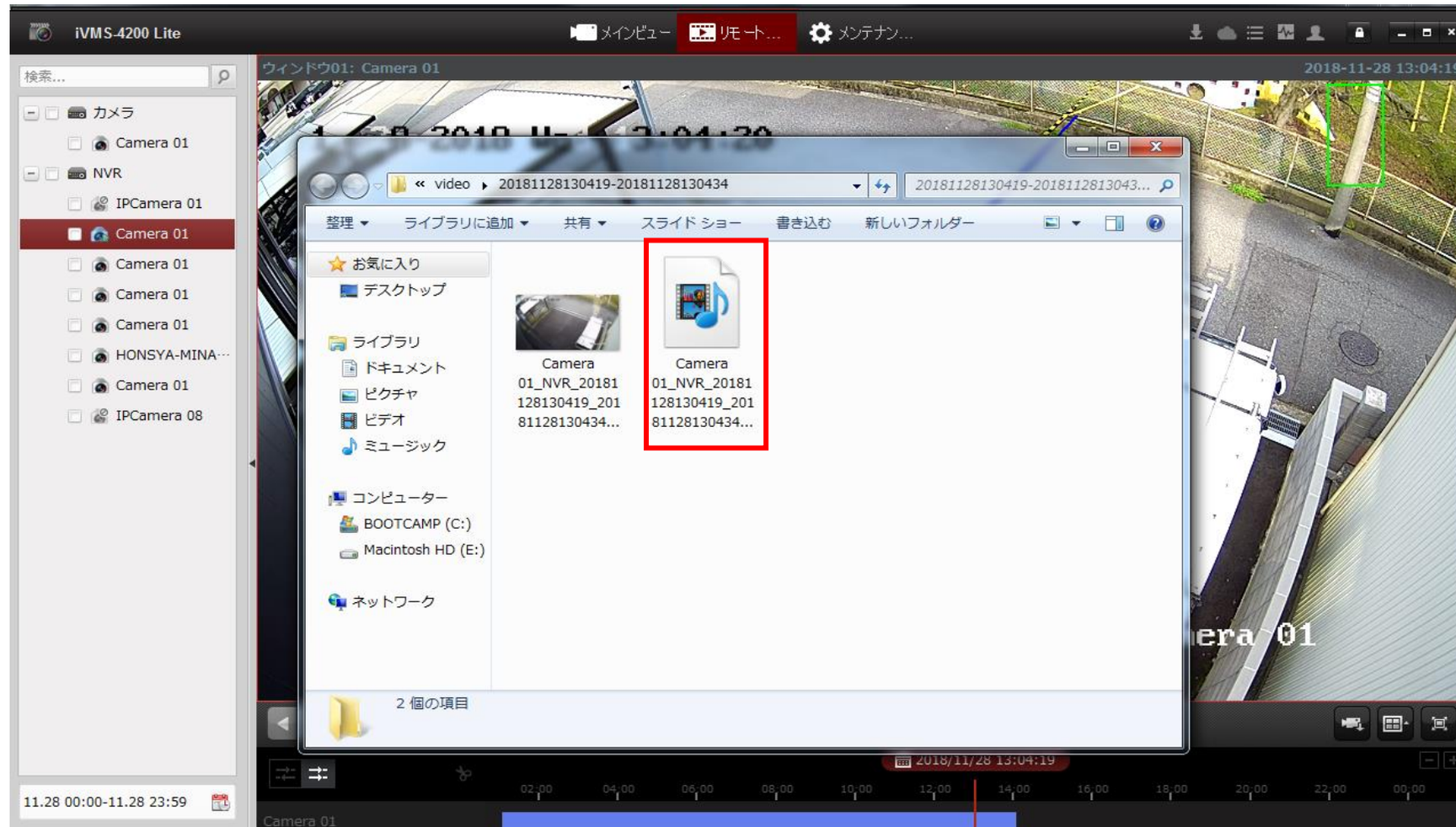
4、データの書き出し

しばらくすると画面右下にリンク先が表示されるので、リンクをクリックして保存先にアクセスします。



4、データの書き出し

保存完了です。



4、データの書き出し

また  のアイコンからも同様の作業でデータの書き出しを行うことが可能です。
こちらの場合、複数台のデバイスのデータの書き出しが可能です。

