

# 画面分割数変更 コリドーモード使用手順

この手順書は、Uniview製ネットワークレコーダの画面分割数の変更手順、コリドーモードの使用手順を説明します。

- ※ 分割数の選択肢は機種によって異なります。
- ※ コリドーモードは、廊下等を監視するのに適した、映像を縦長に表示するモードです。
- ※ コリドーモードを使用する場合、必要に応じてカメラをコリドーに適した画角に調整してください。

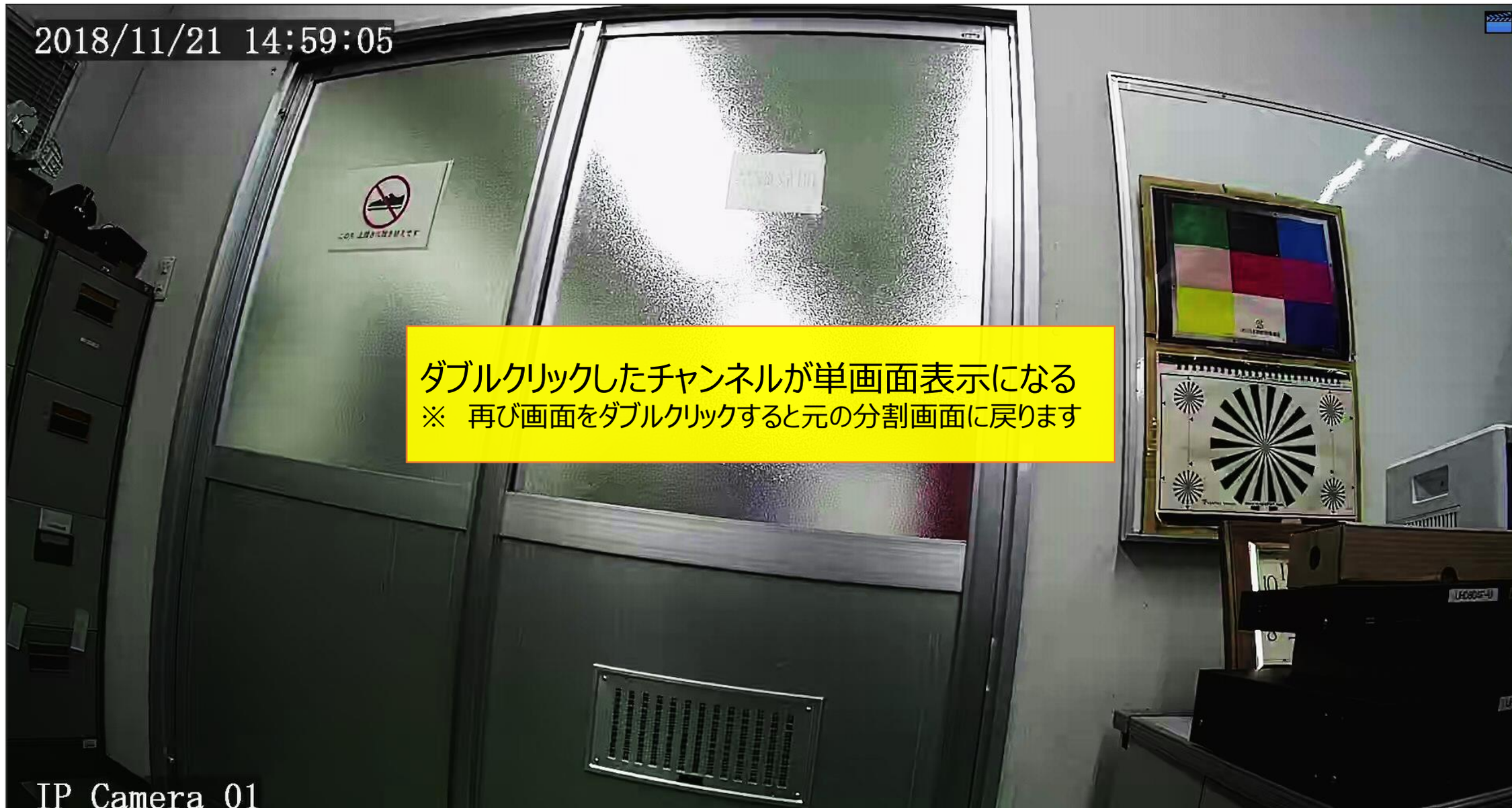
# 1-1.ダブルクリックで単画面に変更する1



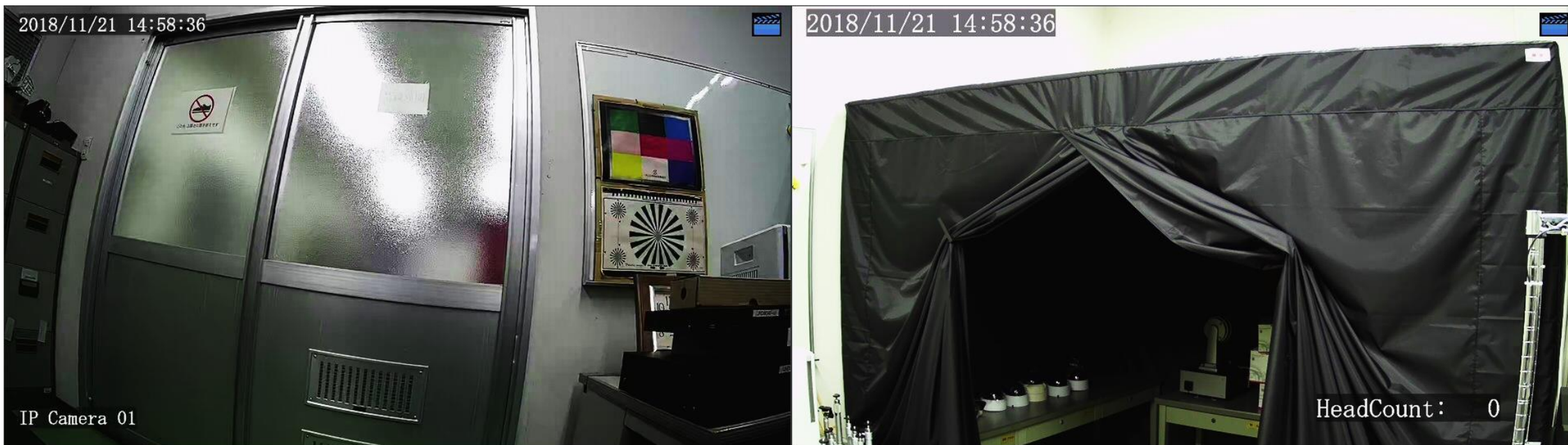
単画面にしたいチャンネル上を  
ダブルクリックする



# 1-2.ダブルクリックで単画面に変更する2



## 2-1. ツールバーアイコンを使用して単画面にする1



ウィンドウツールバーの単画面  
アイコンをクリックする



14:58

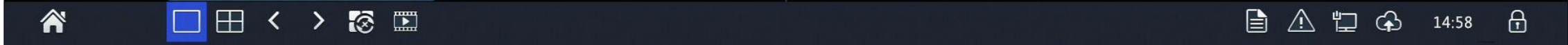


# 2-2. ツールバーアイコンを使用して単画面にする2

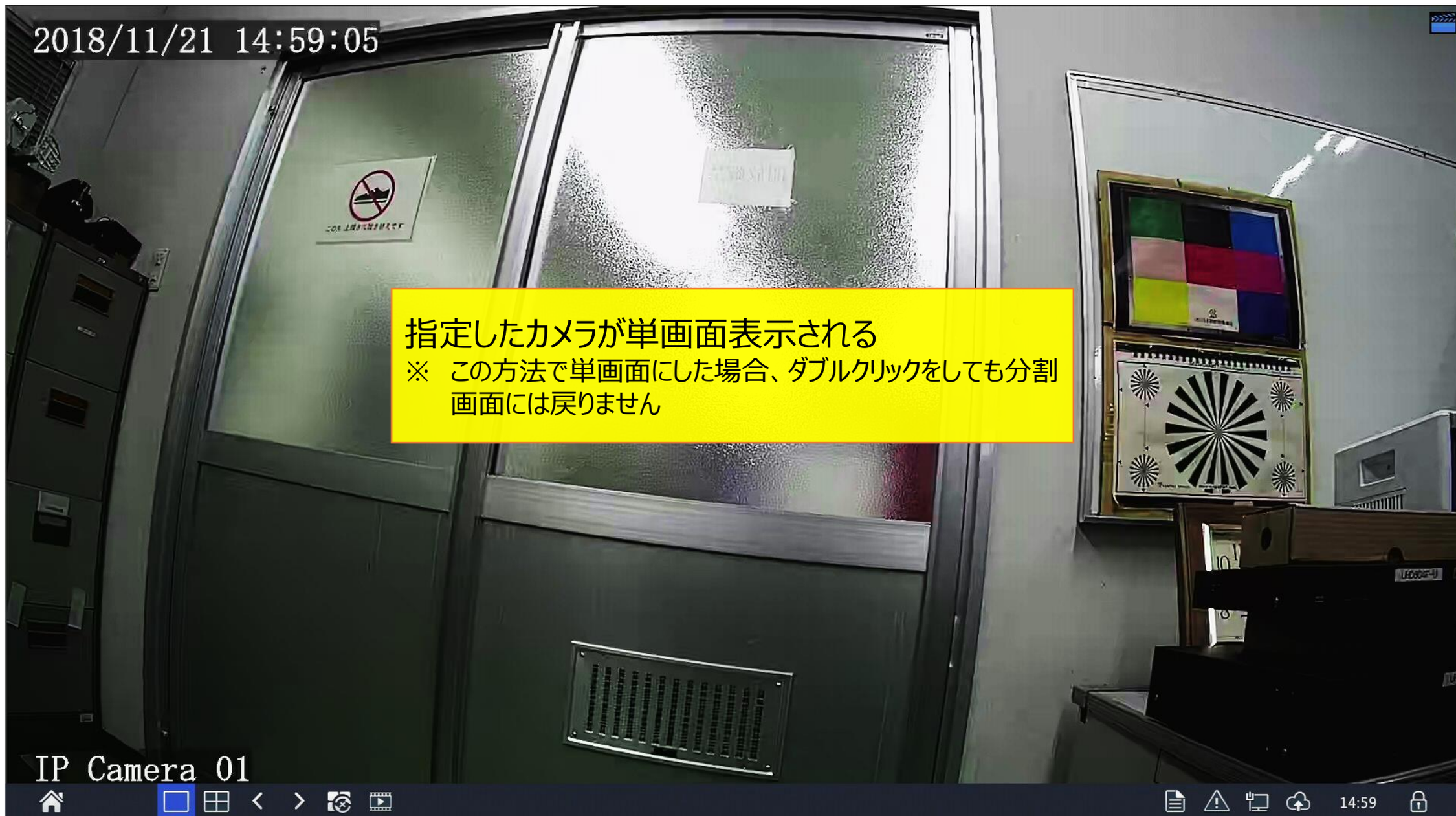


単画面表示したい  
カメラをクリックする

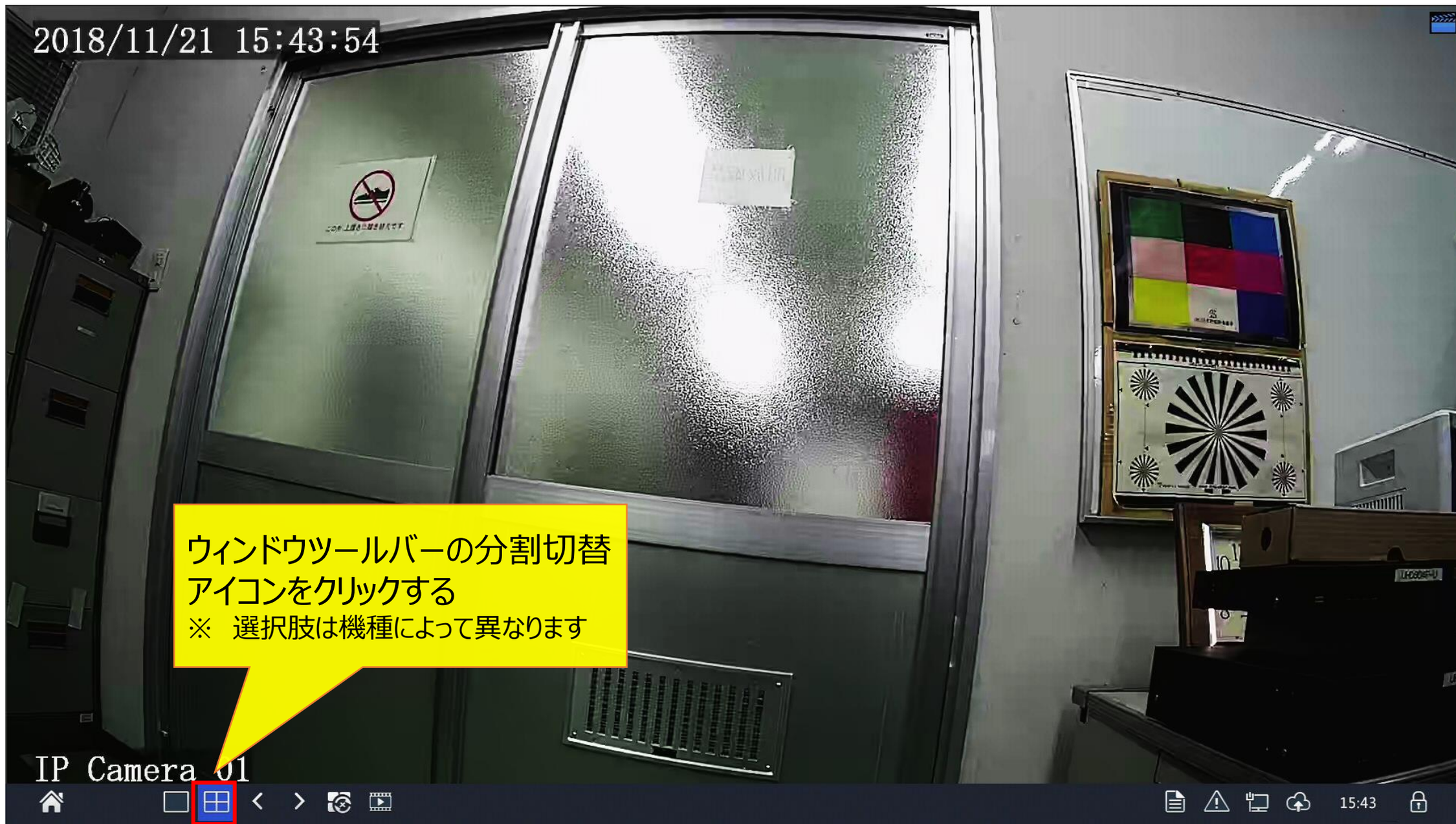
- IP Camera 01
- IP Camera 02



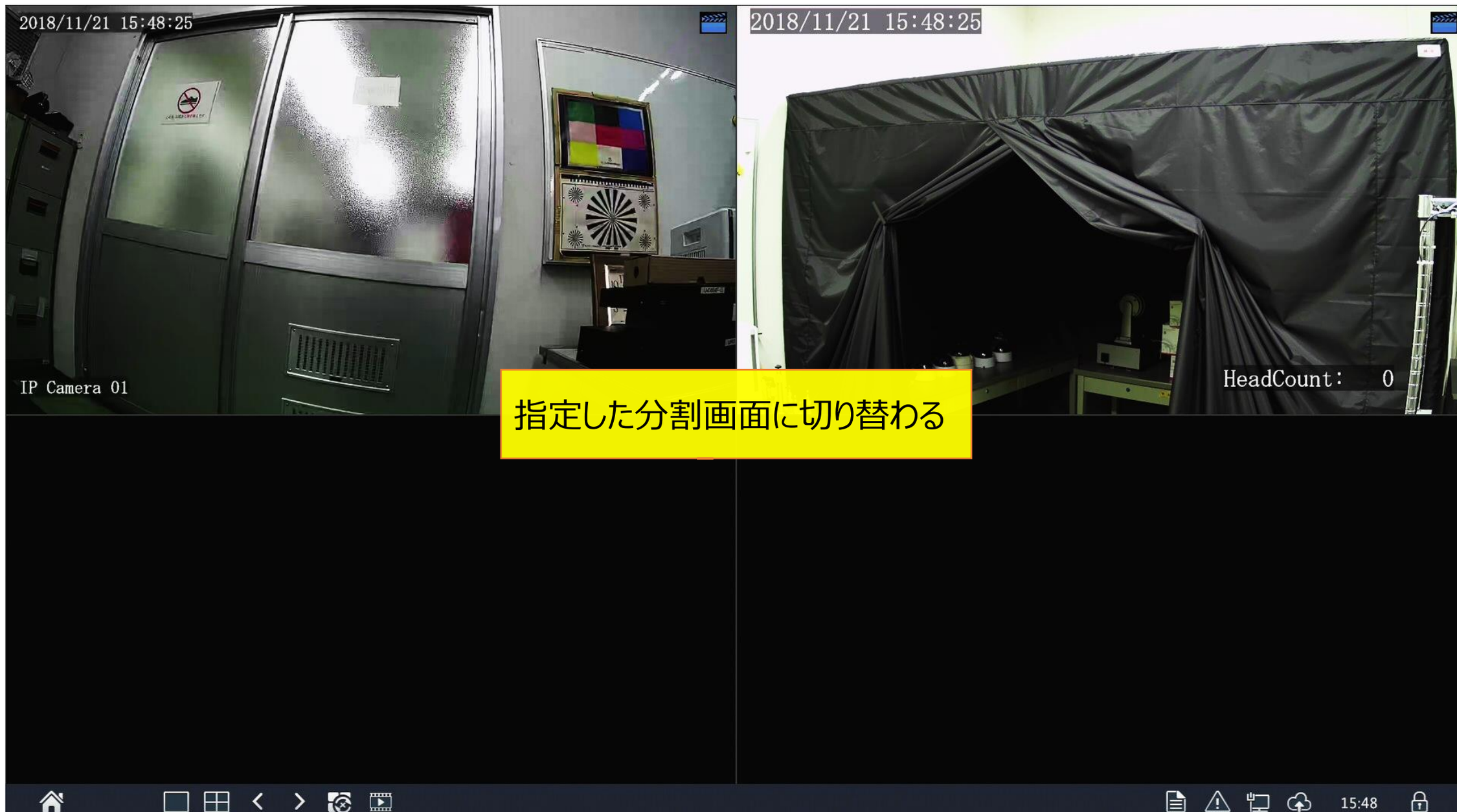
## 2-3. ツールバーアイコンを使用して単画面にする3



# 3-1. ツールバーアイコンを使用して分割画面にする1



## 3-2. ツールバーアイコンを使用して分割画面にする2



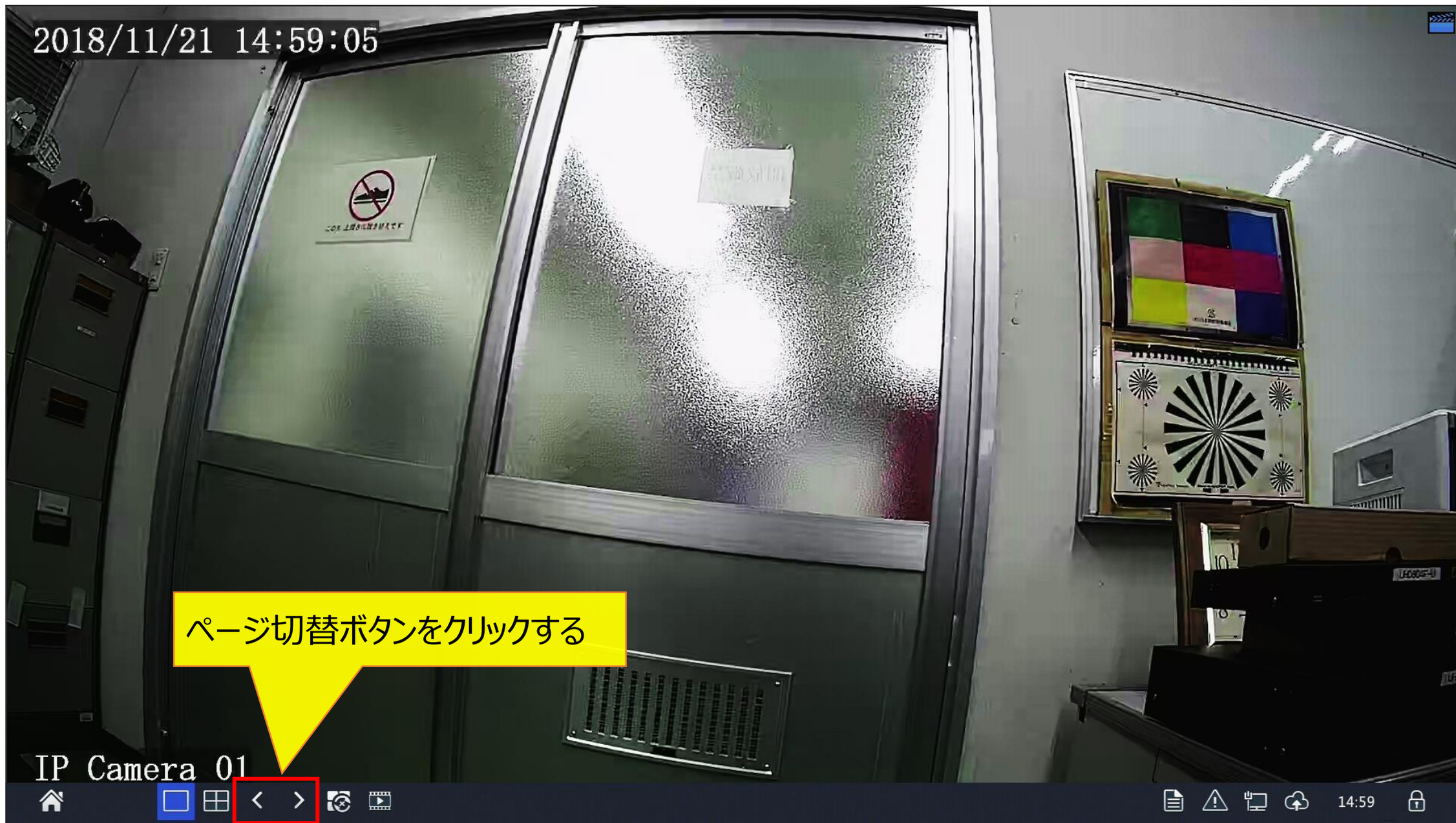
## 3-3.表示位置の変更



チャンネルをマウスでドラッグ & ドロップすることで、  
表示位置を変更可能  
※ 表示位置を変更するだけでカメラ番号は変わりません



# 4-1. ページを切り替える1



## 4-2. ページを切り替える2

2018/11/21 14:59:19

次のページ（チャンネル）に切り替わる  
※ カメラが登録されていないチャンネルは飛ばされます  
※ 最大分割数以下の場合に使用可能です

HeadCount: 0



14:59



# 5-1.カメラをコリドーモードにする1

3. 「カメラ選択」でコリドーモードに変更するカメラを選択する

2. 「画像」を開く

1. 「メニュー」内、  
「カメラ」を開く

The screenshot displays a camera management web interface. On the left is a sidebar menu with icons for 'バックアップ' (Backup), 'VCA検索' (VCA Search), 'マニュアル' (Manual), 'システム' (System), 'アラーム' (Alarm), 'カメラ' (Camera), 'メンテナンス' (Maintenance), and 'シャットダウン' (Shutdown). The main area is titled 'カメラ' (Camera) and contains sub-menus: 'カメラ' (Camera), 'OSD', '画像' (Image), 'プライバシーマスク' (Privacy Mask), and 'PTZ'. The '画像' (Image) sub-menu is selected. Below the sub-menu is a table with two rows: 'カメラ選択' (Camera Selection) set to 'D1(IP Camera 01)' and 'シーン' (Scene) set to '屋内' (Indoor). A red box highlights the 'カメラ選択' dropdown. Below the table is a live video feed showing a hallway with a door and a dartboard, with a timestamp '2018/11/21 16:22:46' and 'IP Camera 01' in the bottom left. To the right of the video are image improvement settings: '画像改善' (Image Improvement) with sub-options '露出' (Exposure), 'ホワイトバランス' (White Balance), and '詳細設定' (Detailed Settings). Below these are sliders for '輝度' (Brightness), '彩度' (Saturation), 'コントラスト' (Contrast), 'シャープネス' (Sharpness), and 'ノイズ削減' (Noise Reduction), and a dropdown for '画像回転' (Image Rotation) set to 'ノーマル' (Normal). At the bottom right are buttons for 'デフォルト状態' (Default State) and '終了' (End).

## 5-2.カメラをコリドーモードにする2

カメラ

カメラ  
エンコード  
スナップショット  
OSD  
画像  
プライバシーマスク  
PTZ

カメラ選択 D1(IP Camera 01)  
シーン 屋内

画像改善 露出 ホワイトバランス 詳細設定

輝度  
彩度  
コントラスト  
シャープネス  
ノイズ削減  
画像回転 90° CW(時計回り)

1. 「画像回転」の選択肢から、「90°CW（時計回り）」  
または「90°CCW（半時計回り）」を選択する

- ※ カメラの設置状況によって選択肢を選んでください
- ※ 画面が90°回転するため、カメラを適した画角にする必要があります
- ※ 録画データもコリドーモードで記録されるため、再生時にはコリドーモードで再生することをお勧めします

2. 「終了」をクリックする

デフォルト状態 終了

# 6-1.コリドーモードを使用する1

2018/11/21 16:35:17

2018/11/21 16:35:17

IP Camera 01

HeadCount : 0

ライブ画面で右クリックし「ショートカットメニュー」を表示させ、「コリドー」内の任意のレイアウトを選択する

- メニュー
- シングルウィンドウ ▶
- マルチウィンドウ ▶
- コリドー ▶
  - 3分割
  - 4分割
- PTZコントロール
- IPカメラ追加
- 再生
- 出力モード

Home, Window, Navigation, PTZ, Add Camera, Playback, Output Mode icons

16:35

## 6-2.コリドーモードを使用する2



16:32







# 7-1.再生画面の分割数1

再生画面での分割数は、再生時に選択したカメラの数によって自動的に分割数が決定する

- 1台のみ…単画面
- 2-4台…4分割
- 5-9台…9分割
- 10-16台…16分割

※ 4chモデルは最大4分割まで

選択	カメラ名
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 01
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 02
<input type="checkbox"/>	IP Camera 03
<input type="checkbox"/>	IP Camera 04

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

## 7-2.再生画面の分割数2

ライブ画面と同様に、分割画面時にチャンネルをダブルクリックすると単画面表示になる  
※ 再び画面をダブルクリックすると元の分割画面に戻ります

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

# 8-1.コリドーモードで再生する1

ノーマル 高解像度

2018/11/22 00:09:16

2018/11/22 00:09:16

すべて すべて閉じる

選択 カメラ名

- IP Camera 01
- IP Camera 02
- IP Camera 03
- IP Camera 04

HeadCount : 0

11月 2018

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

00:09:16

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

ノーマル イベント

1x

コリドーモードで録画したデータを再生するには、  
左上の再生モードを「コリドー」に変更する

※ ノーマルモードでも再生は可能ですが、分割画面では潰れた表示になることがあるため、コリドーモードで再生することをお勧めします（ノーマルでも単画面では縦長表示で再生可能です）

## 8-2.コリドーモードで再生する2

コリドー

1. 再生するカメラを選択する  
※ コリドーモードで同時に再生できるのは最大3台までです

2. カレンダーで日付を指定する

3. タイムラインで時間を指定して再生ボタンをクリックする

選択	カメラ名
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 01
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 02
<input type="checkbox"/>	IP Camera 03
<input type="checkbox"/>	IP Camera 04

11月		2018				
日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

00:00:00

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

0x ノーマル イベント

# 8-3.コリドーモードで再生する3

コリドー

2018/11/22 00:00:11

2018/11/22 00:00:10

IP Camera 01

HeadCount: 0

選択

選択	カメラ名
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 01
<input checked="" type="checkbox"/>	IP Camera 02
<input type="checkbox"/>	IP Camera 03
<input type="checkbox"/>	IP Camera 04

11月 2018

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

00:00:10

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

ノーマル イベント

1x

コリドーモードに適した表示（縦長の分割）で再生される

- ※ 分割数は選択したカメラ数によって自動で決まります（1/3分割）
- ※ ノーマル再生と同じようにチャンネル上をダブルクリックすると単画面⇔分割を切り替えることができます