

【左右メニューバー】

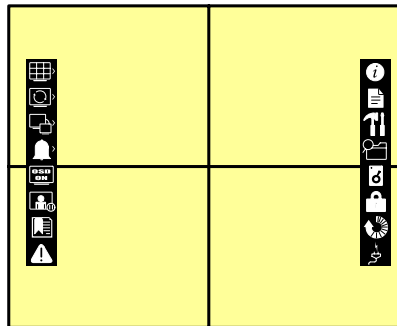
画面の左右にカーソルを移動するとそれぞれメニューバーが表示されます

左メニュー

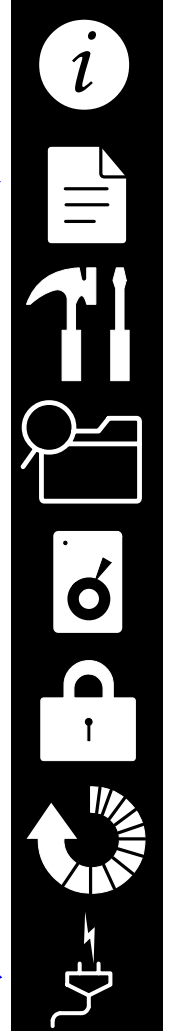
右メニュー



- 画面分割
- メイン画面シーケンス
- SPOT画面シーケンス
- アラームOUT停止・制御
- 画面情報表示・非表示
- リアル画面静止
- ブックマークに保存
- 緊急録画



- システム状態
- システムログ
- 設定
- 検索
- バックアップ
- ボタンロック
- システム再起動
- システム終了



【仮想キーボード】



大文字
小文字 切替
記号

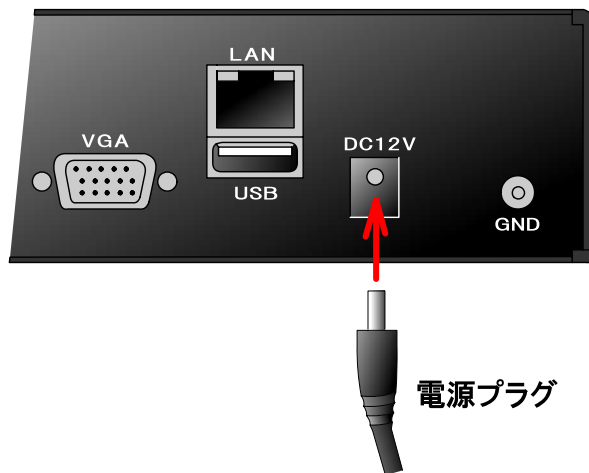
全て削除

1文字削除

スペース

【電源オン】

電源プラグを本体背面に差し込むだけで軌道します

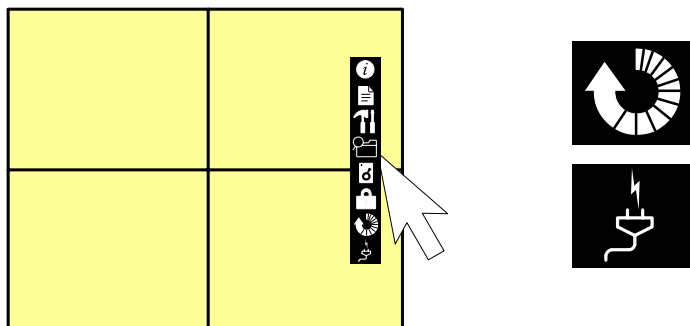


起動時にパスワード入力画面が出た時は
独自に設定したパスワードもしくは
初期パスワード「1111」を入力してください

※パスワードの変更はP. 20参照してください

【シャットダウン】


①画面右端にカーソルを合わせるとメニューが出ます



②メニューから「シャットダウン」をクリックすると終了します

③このときまだ本体のファンが回っていても電源プラグを抜いても支障ありません

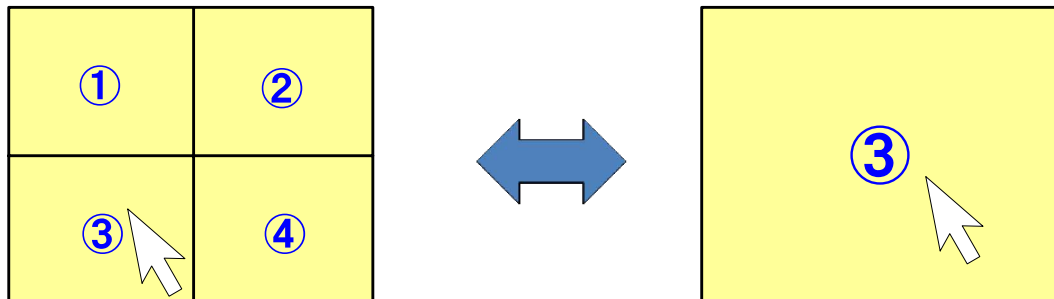
【再起動】

再起動をかける場合はメニューから「再起動」をクリックします


1. 分割画面 ⇔ 単画面の切換

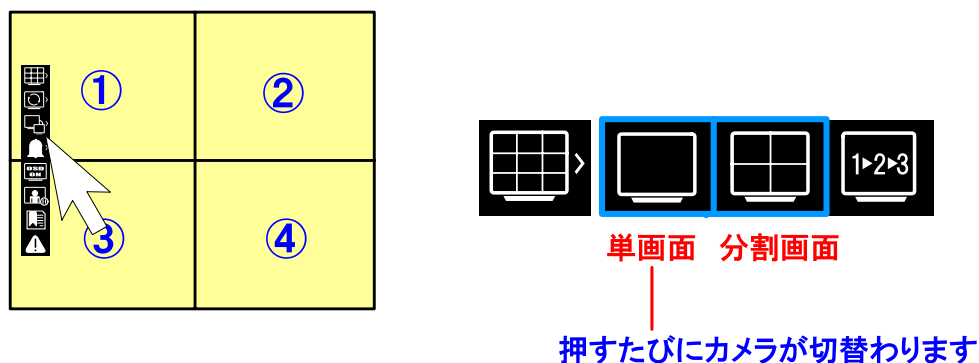
①方法1

画面をダブルクリックで分割画面と単画面が交互に切り換ります



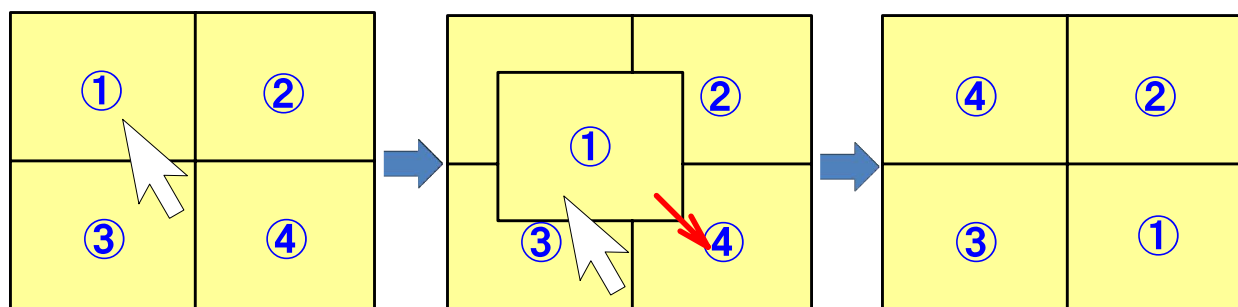
②方法2

画面左端にカーソルを合わせるとメニューが出ますので  をクリックして分割画面と単画面を選択します

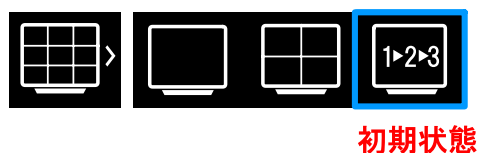


2. 画面の入換

①入れ換えたい画面をドラッグして画面を重ねると表示部分が入れ換わります

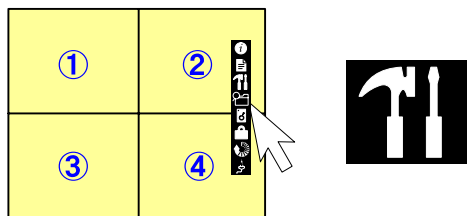


②初期状態に戻すときはメニューの  をクリックして「初期状態  」をクリックすると順番通りに戻ります



1. メイン出力のリアルタイム映像

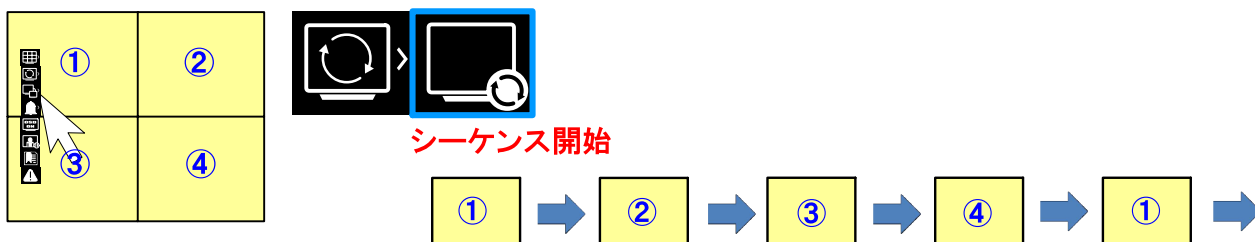
①右メニューの「設定 」をクリックします



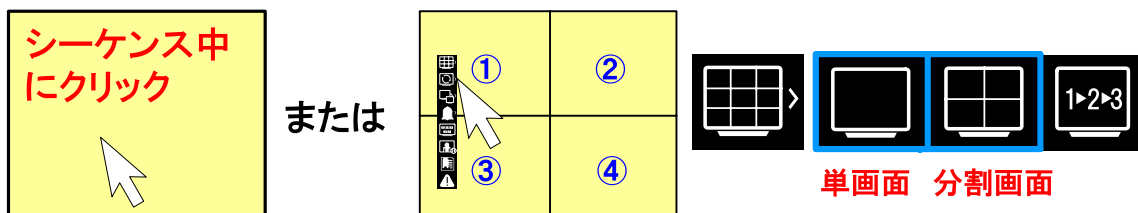
②「デバイス」～「ディスプレイ」～「シーケンス」で表示時間を設定します



③分割画面に戻り左メニューの「シーケンス 」から、「シーケンス開始 」をクリックするとシーケンスがスタートします



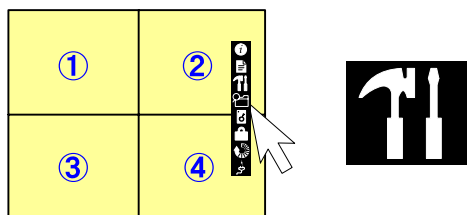
④シーケンシャル表示を終了するとき、画面をクリックするか左メニューの単画面または分割画面をクリックします



⑤設定後は右上の「終了」をクリックします

2. スポット出力のリアルタイム映像

①右メニューの「設定  」をクリックします



②「デバイス」～「ディスプレイ」～「スポットモニタ」で表示時間を設定します



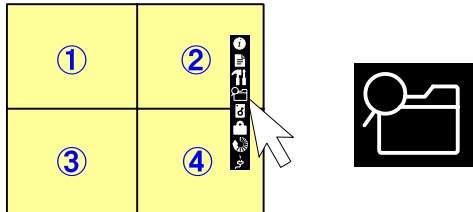
③分割画面に戻り左メニューの「シーケンス  」から、「シーケンス開始  」をクリックするとシーケンスがスタートします



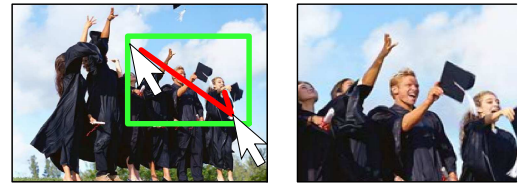
④設定後は右上の「終了」をクリックします

1. 再生操作画面

①右メニューの「検索」をクリックします



映像のズーム (単画面)



単画面状態でマウスをドラッグするとその部分がフル画面にズームされます
(デジタルズームですので画質は粗くなります)

②カレンダー検索アイコン「」をクリックで再生画面が開きます

Calendar search icon: カレンダー検索

Search completed (Return to Real-time view): 検索終了 (リアルタイム画面へ)

Select date: 選択日

Recording data existence date (Date shown in red): 録画データ存在日 (日付赤表示)

Start and end of all data: 全データの先頭と末尾

Start: 2015/07/01 11:12:30

End: 2015/07/21 21:15:45

Screen display: 画面表示

Still image back up: 静止画バックアップ

Back up: バックアップ

From: [input field]

To: [input field]

Archive: アーカイブ

Play button: 再生ボタン

Date selection box: 日付指定ボックス

Bookmark: ブックマーク

Cam1, Cam2, Cam3, Cam4

録画映像

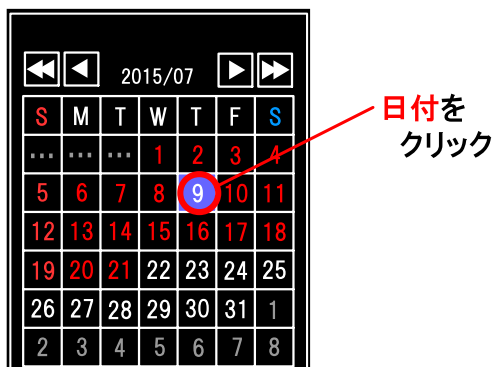
2015/07/09 15:20:30

09:00 12:00 15:00 18:00 21:00 00:00 03:00 06:00

タイムバー

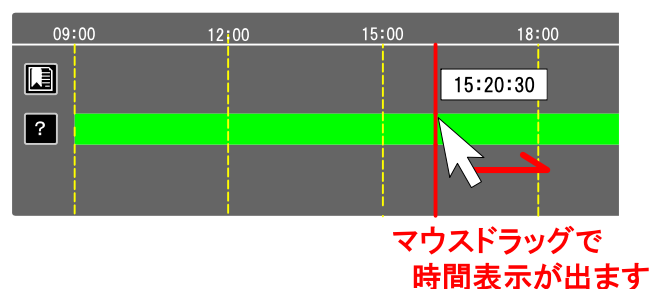
2. 再生の手順

①再生したい日を選択します

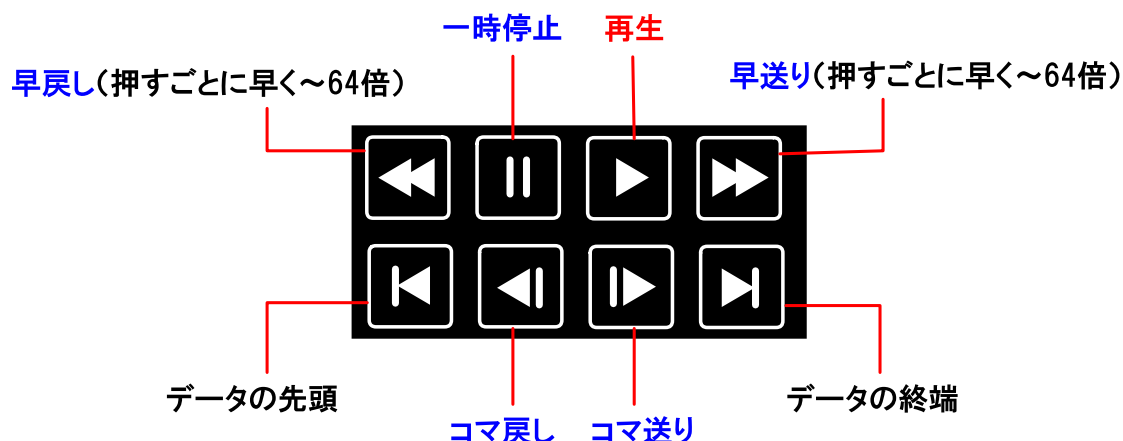


②タイムバーで再生します

タイムバーをクリックすると再生がスタートします

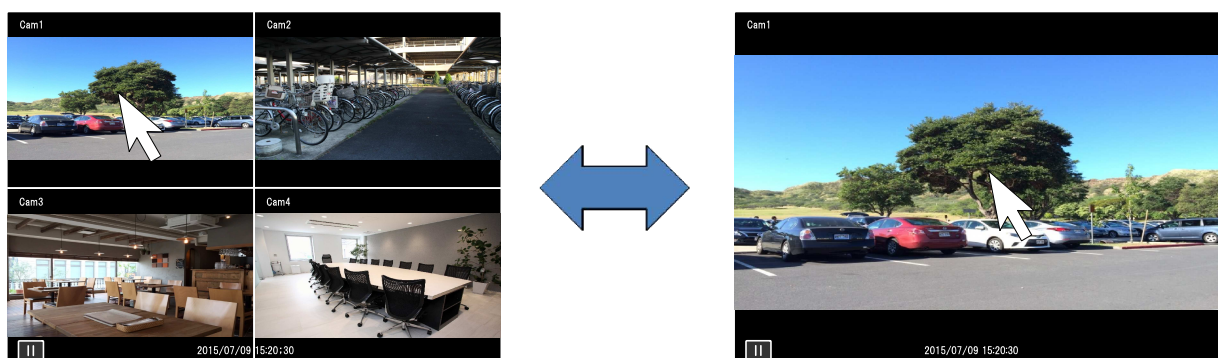


③再生ボタンで再生を操作できます

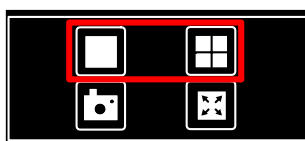


④再生画面

画面クリックで分割画面と単画面の表示が切り換ります



または



でも切り換え可能です


⑤バックアップや再確認のために再生開始点(ブックマーク)を登録しておきます



再生開始ポイントで「ブックマーク」をクリックします

⑥バックアップや再確認のために**再生開始点(ブックマーク)**を作成しておきます
(複数登録可)

ブックマーク



ブックマークリスト

No.	時間	名前
1	2015/07/07 12:13:30	BACKYARD
2	2015/07/07 14:08:14	PARK1
3	2015/07/09 10:15:55	PARK2

「名前」を入力します

ブックマーク

時間 2015/07/04 21:17:33

名前 FRONT

OK キャンセル

キーボード

FRONT

OK キャンセル

ブックマークリスト

No.	時間	名前
1	2015/07/09 15:20:30	FRONT
2	2015/07/07 12:13:30	BACKYARD
3	2015/07/07 14:08:14	PARK1
4	2015/07/09 10:15:55	PARK2

「追加」をクリックします

⑦登録後は**ブックマークから再生が可能**となり、バックアップ時の時刻・映像確認が可能となります

ブックマークリスト

No.	時間	名前
1	2015/07/09 15:20:30	FRONT
2	2015/07/07 12:13:30	BACKYARD
3	2015/07/07 14:08:14	PARK1
4	2015/07/09 10:15:55	PARK2

クリックで再生スタート

⑧ブックマークを削除するには、削除するブックマークを指定して**削除**します

ブックマークリスト

No.	時間	名前
1	2015/07/09 15:20:30	FRONT
2	2015/07/07 12:13:30	BACKYARD
3	2015/07/07 14:08:14	PARK1
4	2015/07/09 10:15:55	PARK2

削除 追加

ブックマークリスト

No.	時間	名前
1	2015/07/09 15:20:30	FRONT
2	2015/07/07 14:08:14	PARK1
3	2015/07/09 10:15:55	PARK2

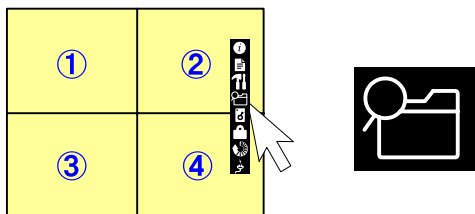
削除 追加

削除したい行を選択して**削除**

録画映像をサムネイル(縮小画像)表示させて検索を容易にします

1. 再生操作画面

①右メニューの「検索」をクリックします



②サムネイル検索アイコンをクリックで再生画面が開きます

検索終了
(リアルタイム画面へ)

サムネイル検索

カメラ選択

選択日

録画データ存在日
(日付赤表示)

再生の先頭と末尾を指定

コマ数と間隔を指定

検索開始ボタン

バックアップ

再生ボタン

日時指定ボックス

タイムバー

ブックマーク

再生画面

サムネイル表示

サムネイル時刻表示

インターバル検索一覧

2015/07/09 15:20:30

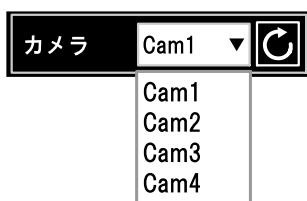
09:00 12:00 15:00 18:00 21:00 00:00 03:00 06:00

15:20:30

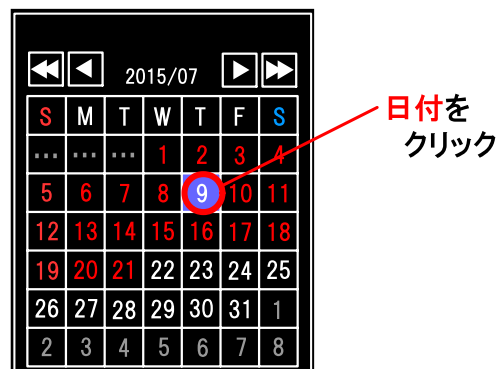
2015/07/09 21:13:45

2. サムネイル表示の手順

①検索したいカメラを指定します



②検索したい日を選択します

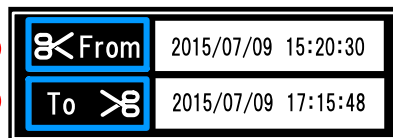


③検索したい時分秒を次のいずれかの方法で指定します

A タイムバーから指定する方法



再生開始日時へ移動したら「From」をクリック

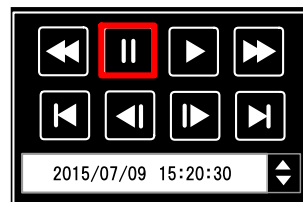
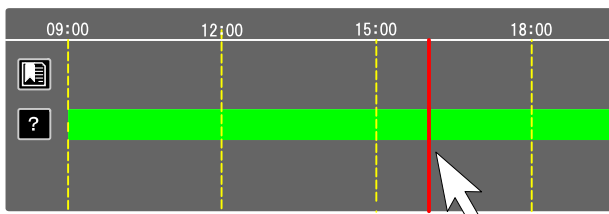


マウスドラッグの時間表示または画面上の時刻で確認します

再生終了日時へ移動したら「To」をクリック

B 日時指定ボックスから直接指定する方法

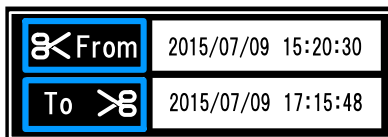
まずタイムバーの任意の位置を再生して「一時停止」します




再生中の映像を一時停止



再生開始日時を指定したら「From」をクリック



変更したい部分にカーソルを置いて  で数値を変更します

再生終了日時を指定したら「To」をクリック

④サムネイルの間隔とコマ数を指定します



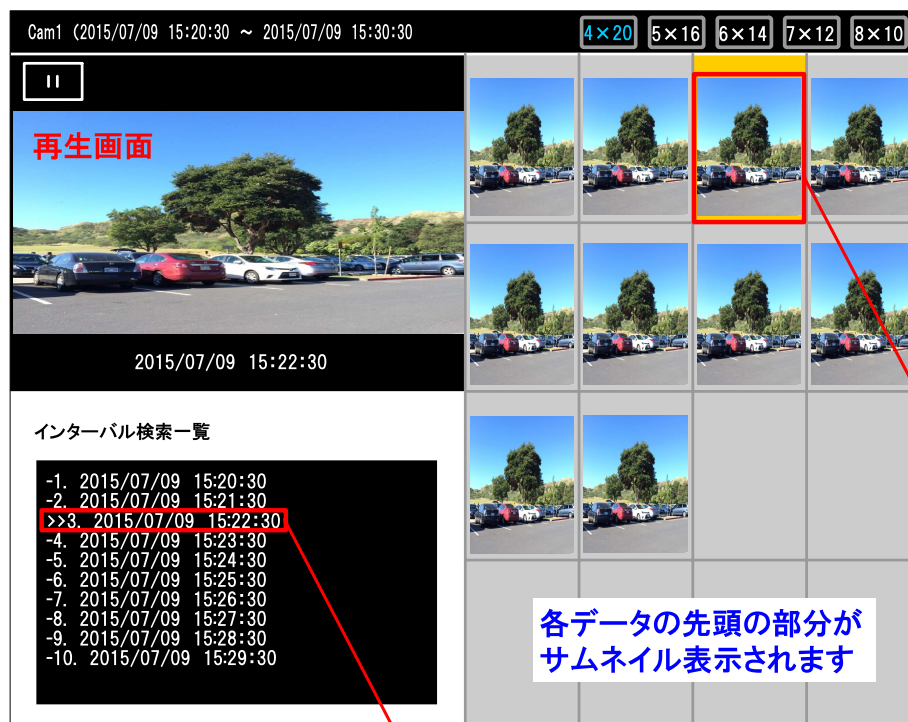
総コマ数を指定

間隔を指定
(最低は1コマ1分間)

⑤「検索」をクリックするとサムネイルが表示されます



⑥サムネイル画面(10分間を1分間隔で指定した場合)



サムネイルをクリックすると再生がスタートします

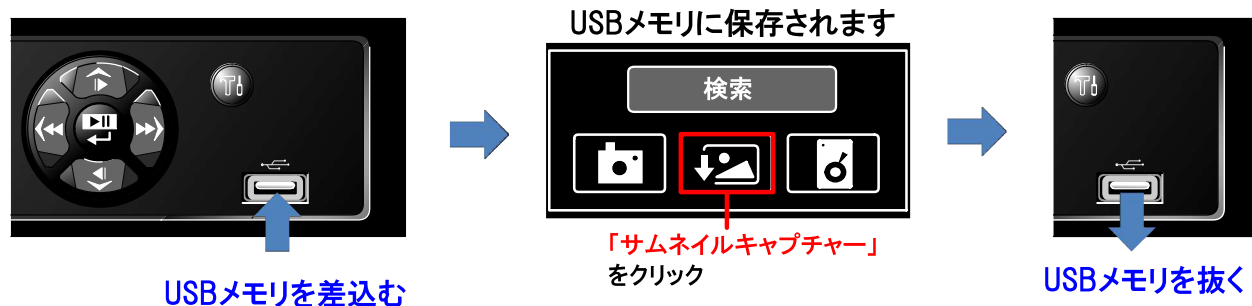
時刻をクリックすると再生がスタートします

各データの先頭の部分がサムネイル表示されます

⑦再生開始点が見つかったらバックアップや再確認のために「ブックマーク」しておきます

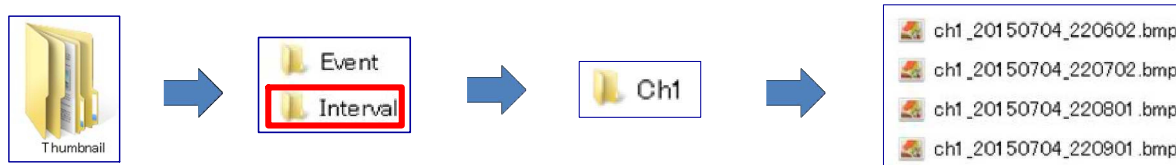
ブックマーク登録方法は9ページ参照

⑧サムネイル画面を保存する場合



⑨保存したサムネイル画面のPC再生

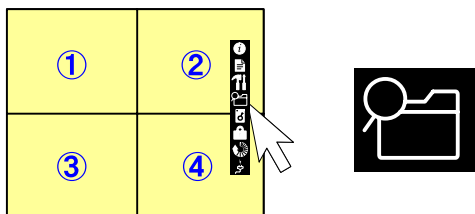
USBメモリ内に保存したサムネイルがすべて保存されていますのでクリックすると見ることができます



連続録画映像から特定部分に動きのある録画映像のみを抜き出します

1. 再生操作画面

①右メニューの「検索」をクリックします



②スマート検索アイコン「」をクリックで再生画面が開きます

検索終了 (リアルタイム画面へ)

スマート検索

カメラ選択

選択日

録画データ存在日 (日付赤表示)

再生の先頭と末尾を指定

コマ数と間隔を指定

検索開始ボタン

バックアップ

再生ボタン

日時指定ボックス

ブックマーク

再生画面

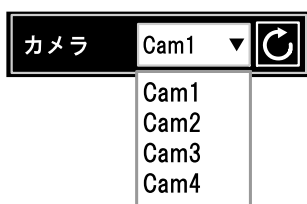
サムネイル表示

検出結果

タイムバー

2. スマート表示の手順

①検索したいカメラを指定します



②検索したい日を選択します



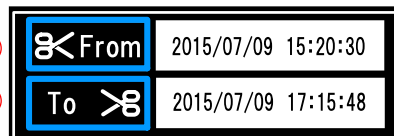
③検索したい時分秒を次のいずれかの方法で指定します

A タイムバーから指定する方法



マウスドラッグの時間表示または画面上の時刻で確認します

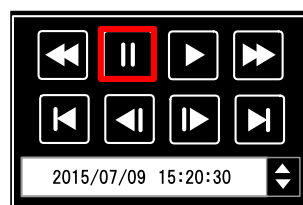
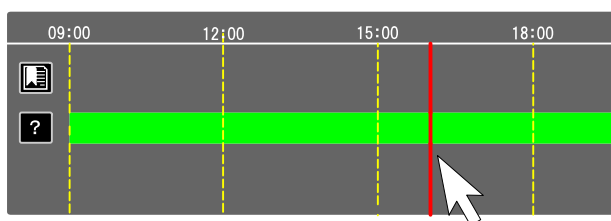
再生開始日時へ移動したら「From」をクリック



再生終了日時へ移動したら「To」をクリック

B 日時指定ボックスから直接指定する方法

まずタイムバーの任意の位置を再生して「一時停止」します

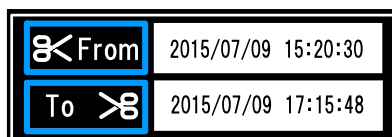


再生中の映像を一時停止



変更したい部分にカーソルを置いて で数値を変更します

再生開始日時を指定したら「From」をクリック

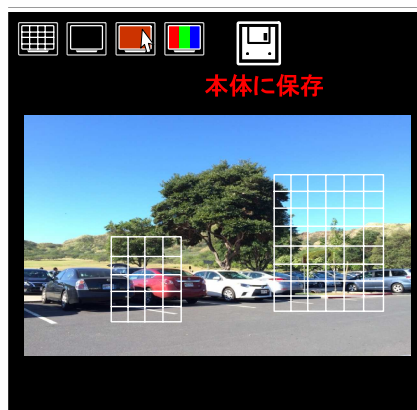


再生終了日時を指定したら「To」をクリック

④総コマ数を指定します



⑤指定する動きの部分を設定します (複数設定可)



- 画面全選択
- 全解除
- 設定 / 部分解除
- 格子色変更

⑥「検索」をクリックするとサムネイルが表示されます



一旦全解除 してから、範囲を設定 の手順が比較的スムーズに設定できます

⑥スマートサーチ結果画面

再生画面

2015/07/09 15:25:30

SMART List

- 1. 2015/07/09 15:20:30
- 2. 2015/07/09 15:21:30
- 3. 2015/07/09 15:22:30
- 4. 2015/07/09 15:23:30
- 5. 2015/07/09 15:24:30
- >>6. 2015/07/09 15:25:30
- 7. 2015/07/09 15:26:30
- 8. 2015/07/09 15:27:30
- 9. 2015/07/09 15:28:30
- 10. 2015/07/09 15:29:30

各データの先頭の部分がサムネイル表示されます

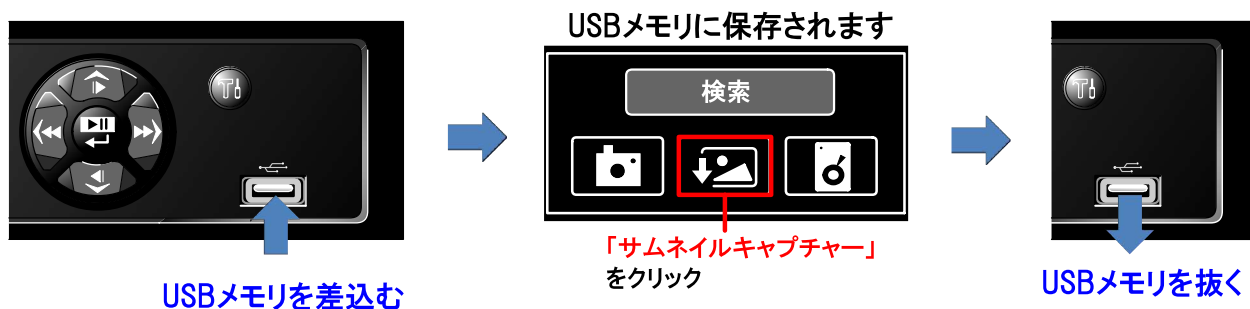
サムネイルをクリックすると再生がスタートします

時刻をクリックすると再生がスタートします

⑦再生開始点が見つかったらバックアップや再確認のために「ブックマーク」しておきます

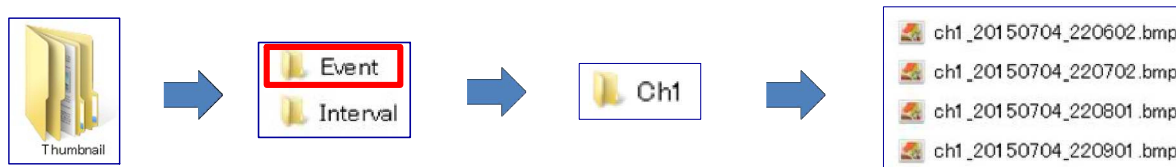
ブックマーク登録方法は9ページを参照してください

⑧サムネイル画面を保存する場合



⑨保存したサムネイル画面のPC再生

USBメモリ内に保存したサムネイルがすべて保存されていますのでクリックすると見ることができます

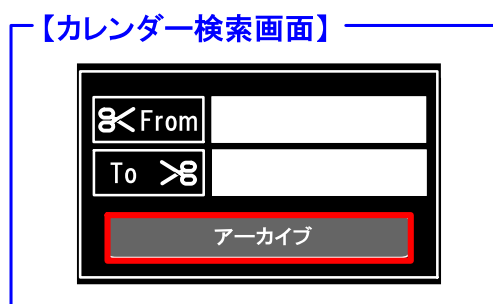
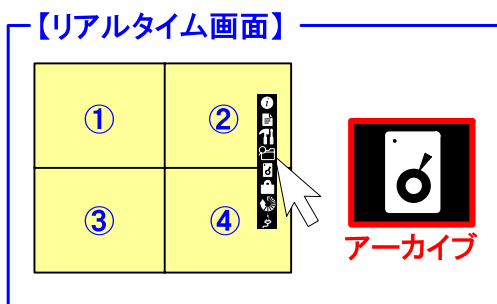


①USBメモリを本体に差し込みます



USBメモリを差込む

②リアルタイム画面及び各検索画面から「アーカイブ」を選択します



③アーカイブ画面で詳細を設定し、「OK」をクリックします

バックアップするカメラを選択 (複数選択可)

開始と終了の日時を指定する

「USB」を選択

「EXE」を選択

「ファイル名」を入力

アーカイブ

CH01
 CH02
 CH03
 CH04

開始: 2015/07/09 15:17:00

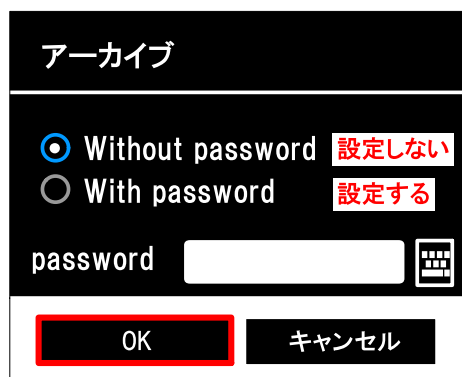
 デバイス: USB

終了: 2015/07/09 15:21:50

 形式: EXE

ファイル名:

④パスワードを設定画面で、パスワードの有無を設定し、「OK」を押すとバックアップが開始されます



⑤バックアップが終了したら「OK」をクリックします

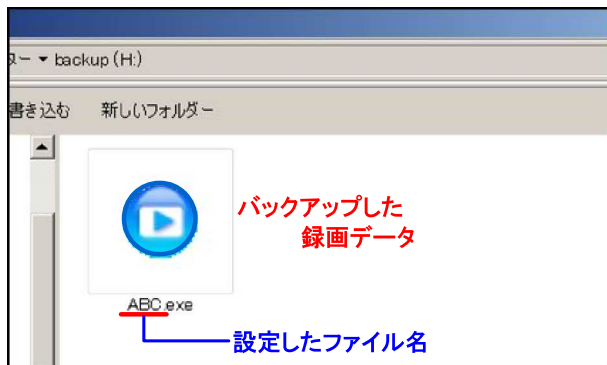


⑥USBメモリを抜きます



USBメモリを抜く

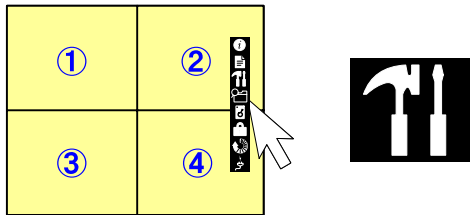
①USBメモリをPCに差し込むと、フォルダ内が表示されます



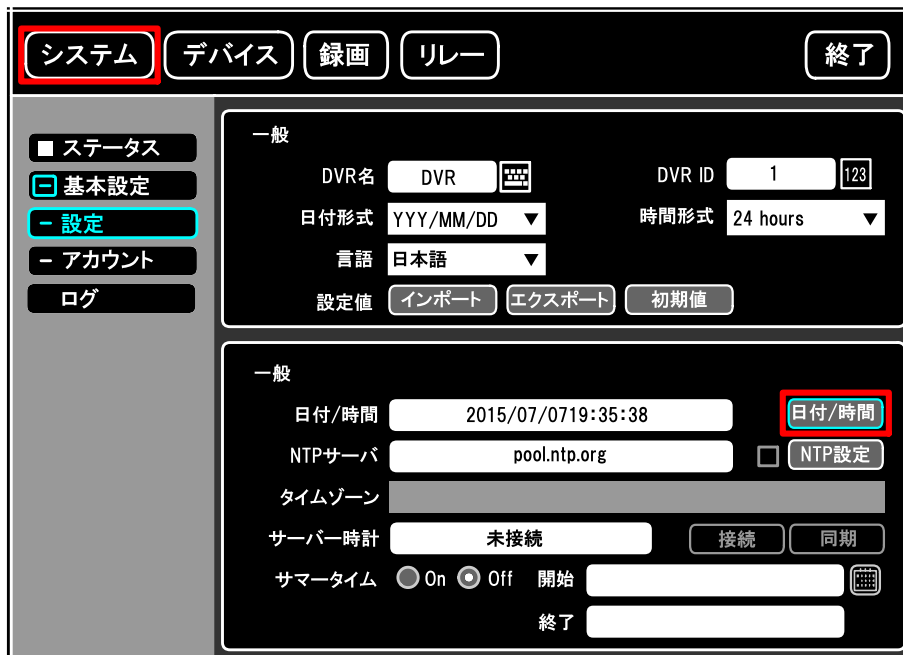
②バックアップデータをダブルクリックすると専用ビューアでの再生画面が表示されます



①右メニューの「設定」をクリックします



②「システム」～「基本設定」～「設定」で「日付/時間」をクリックします



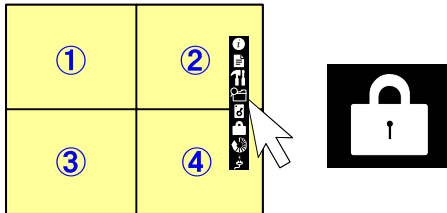
③時/分/秒の部分にカーソルを合わせて  修正し、「OK」をクリックします



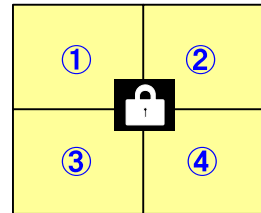
④右上の「終了」をクリックするとリアルタイム画面に戻ります


【ボタンロックと解除】

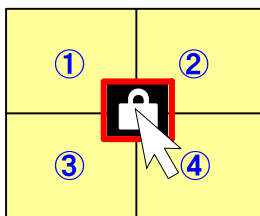
①右メニューの「**操作ロック** 」をクリックします



②画面の中央に  が表示され、操作ができなくなります



③ボタンロックの解除は中央の  をクリックして**パスワード**を入力し、「**OK**」をクリックします



ログイン

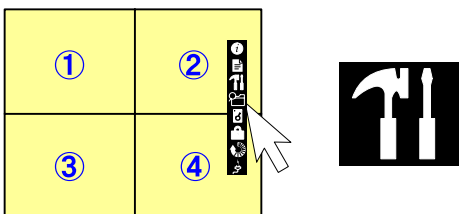
ユーザーID

パスワード

初期パスワードは「1111」です

【パスワードの変更】

①右メニューの「**操作ロック** 」をクリックします



②「**システム**」～「**基本設定**」～「**アカウント**」でパスワード入力画面が出ますので新しいパスワードを入力して「**OK**」をクリックします



システム デバイス 録画 リレー 終了

ステータス
基本設定
設定
アカウント
ログ

ログイン

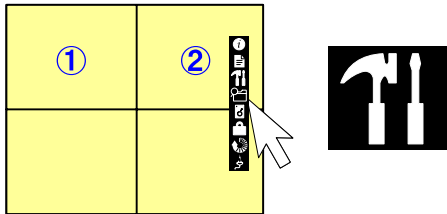
ユーザーID

パスワード

③右上の「**終了**」をクリックするとリアルタイム画面に戻ります

カメラごとにモーション録画(動きがあった場合のみ録画)の設定ができます

①右メニューの「設定  」をクリックします



②「録画」～「モーション」をクリックします

カメラを選択して、そのカメラのモーションエリア等を設定します


①カメラ選択

②感度選択

③モーションエリア設定
マウสดラッグで反応エリアを設定
(1画面に複数可)

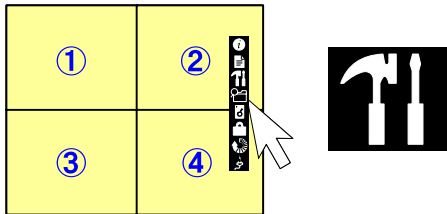
他の全カメラにこの設定をコピー

- 画面全選択
- 全解除
- 設定 / 部分解除
- 格子色変更

③作成が終了したら  をクリックして、右上の「終了」をクリックするとリアルタイム画面に戻ります

カメラごとに録画モードの設定ができます

①右メニューの「設定」をクリックします



②「録画」～「スケジュール」～「設定」をクリックします

カメラを選択して、そのカメラの録画モードを選択します




①カメラ選択

②録画モード選択

③各曜日の時間別録画モードを設定します

設定したカメラの録画モードを他の全カメラにコピー



④作成が終了したら  をクリックして、右上の「終了」をクリックするとリアルタイム画面に戻ります

⑤ 祝祭日を追加するには「録画」～「スケジュール」～「祝祭日」をクリックします

システム デバイス **録画** リレー 終了

録画
スケジュール
設定
祝祭日
モーション

① 日付を選択

カレンダー 2015/07

② 追加をクリック

追加

休日

No.	日付	説明	削除
1	2015/07/20	uminohi	×

キーボード ③ 名称を設定

uminohi

OK キャンセル

⑥ 右上の「終了」をクリックするとリアルタイム画面に戻ります

通常使用する項目のリモコン操作は下記の通りです

