



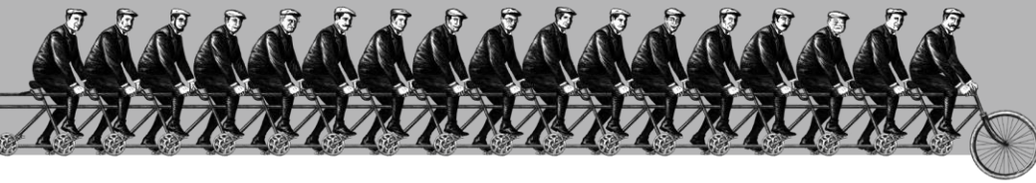
UNISOL

簡易マニュアル  
**録画設定**

GF-TV6シリーズ

株式会社セキュリティデザイン

© MARUKA FURUSATO CORPORATION



「その手があったか」を、次々と。

**感動提案で今を拓き、変化の先まで伴走する。**

<b>1 録画設定</b> .....	P3
<b>2 録画設定（常時録画）</b> .....	P6
<b>3 録画設定（モーション録画）</b> .....	P8
<b>4 録画設定（常時+モーション録画）</b> .....	P10
<b>5 録画設定（録画しない）</b> .....	P12
<b>6 スケジュール設定</b> .....	P14





# 01

## 録画設定



## 録画設定①

※ 注意 ※ 録画再生を行う前にレコーダーにマウスを接続した状態で、マウスにて操作を行ってください。

① 「メニュー」→「設定」→「設定」→「録画」→「録画」の順で録画設定画面を表示します。

The screenshot displays the UNISOL recording system interface. On the left, a 'メニュー' (Menu) window is open, showing various options. The '設定' (Settings) option is highlighted with a red box, and a red arrow points from it towards the '録画' (Recording) option in the main '設定' (Settings) window. The main '設定' window has tabs for '録画' (Recording), 'スケジュール' (Schedule), 'ストレージ' (Storage), 'ネットワーク' (Network), and 'システム' (System). The '録画' tab is active, showing a table of recording settings for four channels (CH 01 to CH 04).

カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	1080P	高	8	オフ	オフ	オフ
CH 02	1080P	高	8	オフ	オフ	オフ
CH 03	1080P	高	8	オフ	オフ	-
CH 04	1080P	高	8	オフ	オフ	-

## 録画設定②

② 解像度、画質、通常記録レート、イベント記録レート、音声記録をそれぞれ設定します。※ テキストは非対応

※ スケジュールは「1~4」4種類まで設定可能です。例：「1：通常録画、2：モーション録画、3：常時+モーション録画、4：録画しない」

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

● スケジュール1 ○ スケジュール2 ○ スケジュール3 ○ スケジュール4

イベント 録画 アラーム 保持時間 ログ Push通知

カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	1080P	高	8	オフ	オフ	オフ
CH 02	1080P	高	8	オフ	オフ	オフ
CH 03	1080P	高	8	オフ	オフ	-
CH 04	1080P	高	8	オフ	オフ	-

解像度&レートは、カメラによって上限値がありますので、ご注意ください。  
例) 8MPカメラ：解像度「CIF~8MP」、通常記録レート「1~8fps」  
※ 詳細は、機器性能表をご参照下さい。

計算 保存 終了

2022/07/12 16:21:41 上書き 再生 オフ



# 02

## 録画設定（常時録画）



## 録画設定（常時録画）①

- ① 録画設定画面で「通常記録レート」を設定し、「イベント記録レート」は「オフ」に設定します。
- ② イベント設定画面で「モーション」を「オフ」に設定します。

CH 01

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

● スケジュール1 ● スケジュール2 ● スケジュール3 ● スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知	
カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	4K	最高	8	オフ	オフ	オフ
CH 02	4K	最高	8	オフ	オフ	オフ
CH 03	4K	最高	8	オフ	オフ	-
CH 04	4K	最高	8	オフ	オフ	-

計算 保存 終了

CH 02

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

● スケジュール1 ● スケジュール2 ● スケジュール3 ● スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知
カメラ	モーション	センサー	音声検知	テキスト入力	
CH 01	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 02	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 03	オフ	オフ	オフ	オフ	-
CH 04	オフ	オフ	オフ	オフ	-

保存 終了

2022/07/12 16:21:41 上書き 再生 オフ



# 03

## 録画設定（モーション録画）



## 録画設定（モーション録画）①

- ① 録画設定画面で「イベント記録レート」を設定し、「常時記録レート」は「オフ」に設定します。
- ② イベント設定画面で「モーション」を「オン」に設定します。

The image displays two side-by-side screenshots of a video recording configuration interface. The left screenshot is for channel CH 01, and the right is for CH 02. Both show a '設定' (Settings) window with various tabs like '時間' (Time), 'カメラ' (Camera), '録画' (Recording), 'スケジュール' (Schedule), 'ストレージ' (Storage), 'ネットワーク' (Network), and 'システム' (System). The '録画' tab is active in both. In the CH 01 screenshot, the '録画' sub-tab is selected, showing a table with columns for 'カメラ' (Camera), '解像度' (Resolution), '画質' (Quality), '通常記録レート' (Normal Recording Rate), 'イベント記録レート' (Event Recording Rate), '音声記録' (Audio Recording), and 'テキスト' (Text). The '通常記録レート' is set to 'オフ' (Off) and 'イベント記録レート' is set to '8'. In the CH 02 screenshot, the '録画' sub-tab is selected, showing a table with columns for 'カメラ' (Camera), 'モーション' (Motion), 'センサー' (Sensor), '音声検知' (Audio Detection), and 'テキスト入力' (Text Input). The 'モーション' setting is set to 'オン' (On). Both screenshots have a red box highlighting the relevant recording rate or motion setting.

カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	4K	最高	オフ	8	オフ	オフ
CH 02	4K	最高	オフ	8	オフ	オフ
CH 03	4K	最高	オフ	8	オフ	-
CH 04	4K	最高	オフ	8	オフ	-

カメラ	モーション	センサー	音声検知	テキスト入力
CH 01	オン	オフ	オフ	オフ
CH 02	オン	オフ	オフ	オフ
CH 03	オン	オフ	オフ	-
CH 04	オン	オフ	オフ	-



# 04

録画設定（常時+モーション録画）



## 録画設定（常時+モーション録画）①

- ① 録画設定画面で「イベント記録レート」、「通常記録レート」を設定します。
- ② イベント設定画面で「モーション」を「オン」に設定します。

CH 01

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

●スケジュール1 ●スケジュール2 ●スケジュール3 ●スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知	
カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	4K	最高	8	8	オフ	オフ
CH 02	4K	最高	8	8	オフ	オフ
CH 03	4K	最高	8	8	オフ	-
CH 04	4K	最高	8	8	オフ	-

計算 保存 終了

CH 02

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

●スケジュール1 ●スケジュール2 ●スケジュール3 ●スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知
カメラ	モーション	センサー	音声検知	テキスト入力	
CH 01	オン	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 02	オン	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 03	オン	オフ	オフ	オフ	-
CH 04	オン	オフ	オフ	オフ	-

保存 終了

「通常記録レート」、「イベント記録レート」は、同じレートに設定することを推奨します。

2022/07/12 16:21:41 上書き 再生 オフ



# 05

録画設定（録画しない）



## 録画設定（録画しない）①

- ① 録画設定画面で「イベント記録レート」、「通常記録レート」を設定します。
- ② イベント設定画面で「モーション」を「オン」に設定します。

CH 01

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

● スケジュール1 ○ スケジュール2 ○ スケジュール3 ○ スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知	
カメラ	解像度	画質	通常記録レート	イベント記録レート	音声記録	テキスト
CH 01	4K	最高	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 02	4K	最高	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 03	4K	最高	オフ	オフ	オフ	-
CH 04	4K	最高	オフ	オフ	オフ	-

計算 保存 終了

CH 02

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

● スケジュール1 ○ スケジュール2 ○ スケジュール3 ○ スケジュール4

イベント	録画	アラーム	保持時間	ログ	Push通知
カメラ	モーション	センサー	音声検知	テキスト入力	
CH 01	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 02	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ
CH 03	オフ	オフ	オフ	オフ	-
CH 04	オフ	オフ	オフ	オフ	-

保存 終了

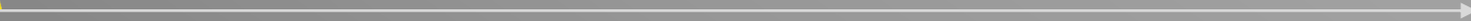
「通常記録レート」、「イベント記録レート」は、同じレートに設定することを推奨します。

2022/07/12 16:21:41 上書き 再生 オフ



# 06

## スケジュール設定



## スケジュール設定①

- ① 「メニュー」→「設定」→「設定」→「スケジュール」の順でスケジュール設定画面を表示します。
- ② 「録画」で設定した内容をご希望の「曜日、時間」に配置します。

The screenshot displays the UNISOL camera system interface. On the left, a 'メニュー' (Menu) window is open, showing various settings options. A red arrow points from the '設定' (Settings) option in the menu to the 'スケジュール' (Schedule) option in the main '設定' (Settings) window. The 'スケジュール' window is active, showing a calendar grid for scheduling recordings. The grid has columns for hours (0-23) and rows for days of the week (日, 月, 火, 水, 木, 金, 土, 休日). The 'スケジュール1' (Schedule 1) option is selected, and the '録画' (Recording) icon in the top navigation bar is highlighted.

時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
日	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
月	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
火	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
水	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
木	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
金	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
土	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
休日	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

## スケジュール設定①

- ※ **緑枠**を選択することで一括配置操作ができます。※「時：一括配置」、「0~23：該当時間一括配置」、「曜日：該当曜日一括配置」
- ※ その他、個別配置に関しましては、該当曜日/時間に合わせて「一つ」もしくは「マウスドラッグ」にて配置してください。

設定

時間 カメラ 録画 スケジュール ストレージ ネットワーク システム

スケジュール1 スケジュール2 スケジュール3 **スケジュール4**

時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
日	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
月	1	1	1	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
火	1	1	1	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
水	1	1	1	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
木	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
金	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
土	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
休日	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

休日 保存 終了

「1：通常録画、2：モーション録画、3：常時+モーション録画、4：録画しない」

2022/07/12 16:21:41 上書き 再生 オフ



# Security Design, Inc.



**オフィシャルサイト**

<https://www.security-d.com/>



**インスタグラム**

[https://www.instagram.com/securitydesign\\_inc/](https://www.instagram.com/securitydesign_inc/)

本書の内容は、改善のため予告なく変更することがあります。  
許可無く転載することを禁じます。