モーション録画設定



① 「ホームボタン」を タップします。



② 「デバイス」を タップします。



③ 設定するカメラを選択します。 (1台の場合は1台のみ表示されます。)

カメラa(例) 性苦婦生 カメラ a(例) 🏷 Device Channel (NVRのみ) androidの場合 リモート設定 リモート設定 アラーム出力 アラームアウト (4)ハードディスク管理 Hardware Management 他の設定 Other Parameters ライブビュー開始 削除

記録媒体の動作確認

16:43

4

al 🕈 🔳

「Hardware Mamagement」 android 端末の場合は、 「ハードディスク管理」 をタップします。

5

「HDD 状態」が作動中で総 容量、空き容量があるか を確認します。

HDD	HDD 01
HODIXE	(5) ***
288 8	xxx °
#8 8	XXX a



⑥ 「リモート設定」をタッ

プします。



⑦ 「ストレージ管理」をタッ プします。

8

「スケジュール」をタッ プし、設定するカメラを 選択します。 (1 台の場合は 1 台のみ表 示されます。)

13:22				Self	÷ 🖬
<	スケ	ジュー	л	9	o
日曜 月月 00-00	1 XH	*	木曜	24	±₩
02:00		H			
04:00	11	H		H	
84100					
0.0100					
10:00				П	
12:00					
14100	П	П		П	
16-00				П	
18:00					
20100					
22:00					

9
鉛筆マークをタップしま
す。
*
連続録画
動体検知
アラーム

13:22		al 🕈 🔳
<	錄画	(1) 8
日付		日曜日 >
3K-		
1 00:00 -	- 23:59	
() ##	10体核和 10	Ø79-1
2 00:00 -	23:59	
© ##	0.0444	079-4
3 00:00 -	- 23:59	
0.04	0.0044930	079-6
4 00:00	- 23:59	
0.88		075-6
5 00:00 -	23:59	
0.84	0 648.83	079-4
6 00:00 -	- 23:59	
0		0

10

時間、曜日、録画モード (標準録画、動体検知、 アラーム)を選択します。 ※ 機種により録画できない

録画モードもあります。

① 保存します。

Ж

新たなスケジュール録画 設定が表示されます。



(12)

⑦の画面を開きます。 「ビデオ検知」の中の 「動体検知」をタップし ます。



¹¹⁾ カメラを選択します。

13:52		ai ♥ ■)
<	動体検知	(15) 🖻
有効		(1)
IFERS.		
		-

⑭ 動休検知を有

動体検知を有効にしま す。(青色が有効)

15 /= + - - -

保存します。

్

詳細設定をする場合は、 「詳細設定」をオンにし ます。→⑮へ

13:52		al 🕈 💷)
<	動体検知	16 🗈
有助		
计通识定		
NIM		>
アンチディザ		30 80 🔿
感度		60 >
6892		
0.X		
2016		10 89 🔿
スナップショット		D
36		

16

それぞれ設定を変更した 場合は、保存します。