







 ・			dioiton motion
(*)       取定         (*)       取成の         (*)       取成の         (*)       取成の         (*)       デバイスを共有する         (*)       デバイスの設定         (*)       (*)         (*)       デバイスの設定         (*)       (*)	4	設定	
(2) 購読済み(0)       €の他のサーレ       (1)         (2) デバイスを共有する       (2)         (3) デバイスの設定       (3)         (4) デバイスの設定       (3)         (5) デバイスの設定       (3)         (5) デバイスの設定       (3)         (6) デバイスの設定       (4)         (7) デバイスの設定       (4)         (7) デブート       (4)         (7) ブラート       (5)         (7) ブラート       (5)         (7) ブラート       (5)         (7) ブラーン       (5) <th>&lt;</th> <th>設定</th> <th></th>	<	設定	
(*) (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)       (*)       (*)         (*)       (*)       (*)       (*)       (*)       (*)       (*)         (*)		時該え(0)	① <b>購入済</b> 「使用しません
C       デバイスを共有する       シ         (2)       デバイスの設定       シ         (3)       デバイスの設定       シ         (4)       シ       シ         (5)       ブラート       シ         (2)       通知       (5)         (3)       通知       (5)         (5)       通知       (5)         (6)       デバイスの設定       シ         (7)       (5)       (7)         (5)       通知       (5)         (5)       通知       (5)         (7)       (7)       (7)         (8)       SDカード       (7)         (9)       定時撮影       (8)         (9)       定時撮影       (8)         (9)       定時撮影       (8)         (9)       デバイスを削除       (9)         (9)       たり、(9)       (9)         (9)       定時撮影       (8)         (9)       定時撮影       (8)         (9)       たり、(9)       (9)         (9)       デバイスを削除       (9)         (9)       アバイスを見合したり、(9)       (9)         (9)       アバイスを見合したり、(9)       (9)         (9)       アバイスを見合したり、(9)       (9)			②デバイスを共有 LQRコードまたはアカウントでデバイスを共有できます
③ デバイスの設定       ③         ④ デバイスの設定       ④         ● アラート       ④         ④ ブラート       ●         ● アラート       ●         ● 第       ●         ● 方       ●         ● 定時撮影       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●         ●       ●	¢	デバイスを共有する 2	<ul> <li>③デバイスの設定</li> <li>ムカメラ・・・ ON/OFF</li> <li>レデバイスマイク・・・ ON/OFF</li> <li>レイメージフリップ・・・ 直立⇔反転</li> </ul>
<ul> <li>□ アラート</li> <li>○ 通知</li> <li>○ 通知</li> <li>○ 意</li> <li>○ 方</li> <li>○ う</li> <li>○ ○ う</li> <li>○ ○ ○ ○ ○</li> <li>○ ○ ○ ○ ○ ○</li> <li>○ ○ ○ ○ ○ ○</li> <li>○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li> <li>○ ○ ○ ○ ○ ○</li>     &lt;</ul>	0	デバイスの設定	<ul> <li>Lインジケータライト・・ON/OFF</li> <li>※動作ランプをOFFにすると動作の状態が分かりづらくなります。OFFの状態でも電源が入っている場合がありますので、接続状況等をご確認ください。</li> <li>L夜間・・オート/ ON/OFF</li> </ul>
① 通知       ⑤         ● 雲       ⑦         ● 雲       ⑦         ⑤ SDカード       ⑦         ⑦ 定時撮影       ⑧         ⑦ 定時撮影       ⑧         ⑦ 定時撮影       ⑧         ⑦       ⑦         ⑦ 方/「       1         ⑦ 定時撮影       ⑧         ⑦       ⑦         ⑦ <t< th=""><th>Ĭ</th><th>アラート</th><th><ul> <li>④アラート(動体検知)</li> <li>Lモーション感知・・・ON/OFF</li> </ul></th></t<>	Ĭ	アラート	<ul> <li>④アラート(動体検知)</li> <li>Lモーション感知・・・ON/OFF</li> </ul>
<ul> <li>● 雲</li> <li>● (小)()</li> <li>● ()</li> <li>● ()</li></ul>	Ĺ\$	通知 5	ONにすると動き検出時にアラートを送信します レインターバル・・・開始時間 - 停止時間 繰り返す(毎日/曜日選択) 動体検知設定にすると動画と別に静止画も保存されます。
<ul> <li>□ SDカード</li> <li>① 定時撮影</li> <li>③ た時撮影</li> <li>③ 他の</li> <li>④ 加知の発信・・・ON/OFF ※④と運動します。</li> <li>● クラウド 「 有料のクラウドサービス</li> <li>● の</li> <li>④ のカード</li> <li>□ 大「イスを削除</li> <li>● プロオーマットができます。</li> <li>※フォーマットすると、microSDカード内のデータ全て削除 されます。必要なデータは移動してからフォーマットを されます。必要なデータは移動してからフォーマットを うてください。</li> <li>● の</li> <li>● し</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● し</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● し</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● し</li> <li>● の</li> <li>● の</li> <li>● 日時</li> <li>● の</li> <li>● ● の</li> <li>● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</li></ul>	1	雲 今す 6 3	┗感度 高/中/低
<ul> <li>② 定時撮影</li> <li>③ 他の</li> <li>④ ボバイスを削除</li> <li>④ デバイスを削除</li> <li>● 一段置臨税をSDカードフォーマットができます。</li> <li>※フォーマットすると、microSDカード内のデータ全て削除されます。必要なデータは移動してからフォーマットを行ってください。</li> <li>● 二字粉録画・・・・のい/OFF</li> <li>予約録画・・・・のい/OFF</li> <li>予約録画時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※予ガイルトはON 0:00-23:59 (常時録画状態)</li> <li>● 他の</li> <li>● 転送デバイス</li> <li>トネットワーク設定・・・・Wi-Fiの接続状態、IPアドレスなどが確認できます。</li> <li>上日時</li> <li>● 「バイスを削除</li> <li>※各項目を選択後、右上の「保存」で設定完了。</li> </ul>	ä	SDカード	<ul> <li>(5)通知</li> <li>L 通知の発信・・・ON/OFF</li> <li>※④と連動します。</li> </ul>
<ul> <li>○● 他の</li> <li>● デバイスを削除</li> <li>● デがイスを削除</li> <li>● プがイスを削除</li> <li>● プがくれます。必要なデータは移動してからフォーマットを行ってください。</li> <li>※ 予約録画時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※ 予約録回時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※ 予約録できます。</li> <li>※ 予約録回時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※ 予約録回時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※ 予約録回時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※ 予約録できます。</li> <li>※ デフォルトはON 0:00-23:59 (常時録回状態)</li> <li>● 個の</li> <li>● 転送デバイス</li> <li>▲ ホットワーク設定・…Wi-Fiの接続状態、IPアドレスなどが確認できます。</li> <li>● 目時</li> <li>● 「バイスを削除</li> <li>※ 各項目を選択後、右上の「保存」で設定完了。</li> </ul>	Ō	定時撮影 2023	<b>(6)クラウト</b> - 有料のクラウドサービス
デバイスを削除       ②         の       ●         予約録画時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。       ※予約は2つまで設定できます。         ※予約は2つまで設定できます。       ※予約は2つまで設定できます。         ※プイルトはON 0:00-23:59(常時録画状態)       ●         ●	::	他の <b>9</b>	<ul> <li>()SDガート</li> <li>上残量確認やSDカードフォーマットができます。</li> <li>※フォーマットすると、microSDカード内のデータ全て削除 されます。必要なデータは移動してからフォーマットを 行ってください。</li> </ul>
<ul> <li>9他の <ul> <li>転送デバイス</li></ul></li></ul>	-	デバイスを削除	<ul> <li>⑧定時撮影</li> <li>▶予約録画・・・ON/OFF</li> <li>予約録画時間の開始時刻と停止時刻を設定できます。</li> <li>※予約は2つまで設定できます。</li> <li>※デフォルトはON 0:00-23:59(常時録画状態)</li> </ul>
・       ・	E Stroid		<ul> <li>③他の</li> <li>L転送デバイス</li> <li>ニネットワーク設定・・・Wi-Fiの接続状態、IPアドレスなどが確認できます。</li> <li>L日時</li> </ul>
※各項目を選択後、右上の「保存」で設定完了。	2011 Carlos		⑩デバイスを削除
Cillon E			※各項目を選択後、右上の「保存」で設定完了。
	Qül		
Gilon 5		CiQui .	5