D+キューブの使い方

D+Daiwatech Ver.1.10 201021

この度は弊社製品をお使いいただきまして誠にありがとうございます。



*UIDを入力できない場合~

■ QR3-FX4FFF QWERTYUIOP ASDFGHJKL ◆ ZXCVBNM @ 12 ● Q space return PCタイプ

・パスワードを入力

別紙に記載してあるパスワードを登録してください。

・カメラ名を入力

任意のお好きな名前を登録してください。

・完了を選択

右上にある「完了」をタップすると登録されます。

④映像の確認方法

D+Daiwatech

・登録したカメラの映像を確認する方法をご紹介します。

	לל	<ラ	編集	
•	クリックして	てカメラ追加		
	カメラ <mark>オンライン</mark> AAAA-4262	283-BWYMB	ŝ	/
	カメラ オンライン DDDD-1626	92-TMPSK	Ø	
	カメラ オンライン ZZZZ-1938	99-FFFB	<u>ې</u>	
	カメラ オンライン AAAA-9331	39–JRLVU	 	
	カメラ オンライン AAAA-9414	47-CPWTL	ŝ	
	カメラ オンライン ZZZZ-12313	37-FABCA	÷	
201 ⊅×∋	画像	 ビデオ 	ご アバウト	

・登録したカメラがオンラインになっている事を確認します。



・見たい映像の項目をタップします。



・LIVE映像をご確認いただけます。

*登録したカメラがオンラインにならない!

以下の現象が考えられます。

表示	現象
未接続	カメラの電源が入っていない。 通信が不安定、もしくは通信でき ない場所の可能性があります。
接続中	D+キューブ に接続をしています。 時間がかかる場合は再度アプリを 立ち上げて下さい。
パスワードが違 います	パスワードをご確認いただき、再 度入力をしてください。

- 1 LIVE映像の上下左右反転の設定を行います。
- (2) ズーム、フォーカスをすることができます。
- (3) プリセットポジションの呼び出しを行います。
- (4) 以下のモードを切り替えます。
 暗視: 白黒の暗視野
 カラー暗視: カラーの暗視野
 スマートモード:白黒/カラー自動切換え
- (5) 知的トラッキングモードのON/OFFを切り替えます。
- 6 ライブ映像を閉じてカメラ選択の画面に戻ります。
- マイク・スピーカーのON/OFFを切り替えます。
- 8 スナップショットを撮影をします。 撮りためたデータは「画像」で確認できます。
- 9 本体に録画します。 撮りためたデータは「ビデオ」で確認できます。
- 10 画質を変更できます。 HD:画質優先 SD:速度優先

⑤操作方法



- ・指で画面をなぞってください。 上下左右動かす事が可能です。
- ・動作範囲



画面説明



⑥本体に画像を保存



スマートフォンやタブレットで見ている映像を撮影(スクリーンショット保存)できます。
 撮影したデータは本体に保存することができます。

・映像を撮影する。



「スナップショットを保存しました」
 と表示されます。

・カメラのマークをタップします。

・撮影したデータを確認する。



⑦本体に動画を保存

・スマートフォンやタブレットで見ている映像を録画できます。
 撮影した動画は本体に保存することができます。(録画中は本体の通信が発生します。)

・映像を録画する。





右上に「録画」と表示されます。 録画はアプリが起動している最中のみされます。 (アプリを終了したり、ホーム画面に戻ると 録画も終了します。)

・ビデオカメラのマークをタップします。

・撮影したデータを確認する。



・「録画」をタップし、 見たい時刻のデータを選びます。



・映像が再生されます。

⑧カメラに録画されたデータを再生

- ・**D**+**キューブ**本体に録画されているデータを再生する方法をご紹介します。 録画したデータを読み込む際はデータ通信が発生します。
- ・カメラに保存されたデータを確認する。



・すぐに映像を確認する。



・確認したい項目を選び 「再生」をタップします。

・選択したデータが再生されます。



*オンラインで再生、ダウンロードするには、 通信が発生します。

カメラに保存されているデータを読み込んで スマートフォン等に再生させているため、 データを確認する度通信をしています。 必ずデータを確認する際は、Wi-Fi環境下でご確認 頂くようお願いします。



・本体に映像を保存してから再生する。



・ダウンロードから保存した映像を本体に移す。

・ダウンロードした映像は、「CamHi」のアプリ内でしか再生できません。 「CamHi」以外のアプリでも確認するための方法をご紹介します。



9その他の機能

・パスワードの変更

・「カメラ」をタップします。

•••• docom			1 📥 +
			編集
	2222-275	1008-CABCE	
1	カメラ パスワード ZZZZ-193	が間違っています 838-CBDBF	$\langle \hat{O} \rangle$
	カメラ パスワード AAAA-913	が間違っています I214-PJNVU	$\langle \hat{\phi} \rangle$
	カメラ オンライ ZZZZ-264	V 1807-AFDFF	٩
	カメラ オンライ 7777-264	2 1525-FAAAA	¢
	カメラ 未接続 ZZZZ-275	i884-DDEAA	¢
Ó	カメラ オンライ ZZZZ-264	V I568-ACFCD	¢
	無線LAI オンライ AAAA-93	N実験用 ン 3205-FGVDH	٢
–		۲	(i)
カメラ	15.09	ビデオ	アパウト

パスワードを変更したい項 をタップします。	。 目の「 ۞ 」	
・・・・・ dacama	・・ く バック バスワード変更	・「パスワード変更」をタップします。
無線LAN実装用 AAA-933205-F6VDH パスワード変更 > 警戒道知 >	B/Xスク ード 新バスフ ード /スフードを 幅回にす	 「旧パスワード」に現行のパスワードを入力し、 変更したいパスワードに「新パスワード」、 「パスワードを確認します。」を入力してください。
動体検知警報 > スケジュール録画 >	 パスワード表示 適用 	・バスリートを入力したら「適用」を タップします。
Audio設定 > ビデオ設定 >		*お願い ・パスワードを変更した際は 返却時に元のパスワードに変更をお願
WIFI設定 >		いします。

・D+キューブ内に保存してあるデータの削除

D+Daiwatech

「カメラ」をタップします。
 削除したい項目の「 ③ 」を
 タップします。

●●●●● docomo	1 ■)1	くバック カメラ設定	•••••○ docomo	5:11	く パック SDカ−	-ド設定	∢ バック SDナ	コード設定
2222-275538-CABCF カメラ パスワードが間違っています 2222-193838-CBDBF	Ø	無線LAN実験用 AAAA-933205-FGVDH	総容量	63984MB	総容量 空き容量	63984MB 92MB	総容量 空き容量	63984MB 63983MB
カメラ パスワードが間違っています AAAA-913214-PJNVU	 	WIFI設定 >	空き容量 SDカードをフ	92MB	Spt-Ktz	+ Jul + Z k	SDカードを	フォマットします
カメラ オンライン ZZZZ-264807-AFDFF	ŝ	SDカード設定	SDメードをフォマットす のデータか 削除されます	「るとSDカード内のすべて	SDカードをク SDカード内のす 削除さ	オマットすると 「べてのデータが これます	SDカードをフォマット のデータが削除されます	、するとSDカード内のすべて す
ガスク オンライン ZZZZ-264525-FAAAA カメラ	\$	時間設定 >			否	(ttu		
 未接続 ZZZZ-275884-DDEAA カメラ オンライン 	(Q) (Q)	FTP設定 >			*「はい」を讀 データが削	選択すると I除されます		
ZZZZ-264568-ACFCD 無線LAN実験用 オンライン AAAA-933205-FGVDH		システム設定 >						
	(i) アバウト	ディバイス情報 >						
		・「SDカード設定」を タップします。	・「SDカードをこ をタップします	フォーマットしま ナ。	: J		・フォーマッ	トされました。

・アラーム機能の設定

・カメラー覧の「 💮 」から設定を行います。

2	3	
ull docomo マ	ull docomo 40 8:41 ■⊃ く 戻る 動体検知アラームの動作	アプリ通知機能
動体検知アラームを作動させる	アブリでの通知	・スライドしてアプリ通知機能のON/OFF 設定を行います。
	動画をSDカードに保存	
	画像をメールで送信 画像をドアリナーバーに保存	
左側 全体 右側	1 2 3	警告機能(スピーカから警告音
検知する感度 81	アラーム通知音の設定	が出ます)
「泉町」をクップすると認定が併存されます。	通知音を鳴らす	・スライドして通知音のON/OFF 設定を行います。
x图/H		
	Laterator Laterator <platerator< p=""> <platerator< p=""> <</platerator<></platerator<>	↓ 1 × 0 × 1 ↓ 1 × 0 ▲ 1000 × 1000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 0000 × 0000 × 0000 × 0000 × 00000 × 00000 × 0000 × 0000 × 0000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 00000 × 000000

・スライドしてアラーム機能のON/OFF 設定を行います。
※OFFの場合③の機能は両方とも 使えません。
検知領域と感度を設定することで、 旗等の動くものを検知しないように することもできます。