Ramrock Player

操作マニュアル

Ver.1.1.1

株式会社ラムロック

目次

1章 に	じめに		1
1節	アプリケーショ	コンの起動	1
2 節	ログイン		2
3節	アプリの終了.		2
2章 メ	イン画面		3
1節	メニュー		4
1項	通知設定	<u> </u>	5
2項	メール設定	定	7
3項	表示設定	<u> </u>	9
4項	通信設定	2	11
5項	AVI 変換	.(予約)	
6項	AVIファイ	イル取得	
7項	システム	設定	
2 節	映像再生		
3節	カメラ選択		
4 節	再生日時指定	<u> </u>	
5 節	ダブルタイムス	スライダー	
6 節	操作ボタン		

1章 はじめに

本書では、みまもり CUBE(以下、CUBE という)の Ramrock Player(以下、プレイヤーという)に関する 操作について説明します。

プレイヤーは、インターネットに接続できる機器(スマートフォンやパソコン)で使用してください。

動作環境

Chrome (クローム) のバージョンについては、WindowsOS (パソコン) は Chrome (59.0.3071.115 以降)、 Android (スマートフォン) は Chrome (52.0.2743.82m 以降)、iPad、iPhone は Chrome (56.0.2924.79 以降) などをご利用ください。

機器(スマートフォンやパソコン)によって表示と操作が若干異なる部分があることはご了承ください。 本書における画像は、XPERIA X 上での Chrome 画面映像を基にしています。

1節 アプリケーションの起動

Chrome を起動する前に CUBE の電源が入っていることを確認してください。 (起動には時間がかかる為、電源をいれて 10 分ほどお待ちください。)

Chrome を起動し、クイックマニュアル記載の RamrockPlayer 用 URL(ユーアールエル) を Chrome のアドレスバーに入力してください。

ネットワークの通信環境によっては、映像の再生が不安定になったり停止したりする場合が あります。

再生が不安定になった場合や停止してしまった場合などは、ブラウザの更新ボタン ^Cで 更新(再読み込み)して再ログインしてください。

PC、タブレット場合はブラウザ左上に表示される^Cを押してください。

スマートフォンの場合は右上の設定ボタンを<sup>
・</sup>押し、その後右上に表示される^Cを押し てください。

2節 ログイン

ログイン

,				
	X.	* () 🕵 📶 74% 🖥	1:35
\triangle	③ 192.168	.234.1/playe	/ 1	•
	Rar	nrock Play	er	
	ログイン		×	
	User Name:			0000
	Password:	5005005005005		00000
			♥ OK	2
تحتجا				J
カメ	ラ:全てのカン	メラ▼		f
	5 0 121518 ⁴	211-13 6 9	12151821	111
5				
05	0 12:00 10		50 13:00 10	2
		×2 ×1 LIVE		
	\bigtriangledown	\bigtriangleup		

- 1 クイックマニュアルに記載の User Name と Password を入力します。
- 2 「OK」ボタンを押してログインします。
- 3 ログインが許可された場合は、メイン画面(2章参照)が表示されます。

※ログインできない場合

①クイックマニュアルに記載の User Name と Password を正しく入力できているか確認してください。 ②CUBE の電源ランプ(赤いランプ)が点灯しているかを確認してください。

③クイックマニュアル記載の RamrockPlayer 用 URL とブラウザ上部の URL が同じか確認してください。

3節 アプリの終了

ブラウザを終了またはタブを閉じることでアプリケーションを終了します。

2章 メイン画面

プレイヤーのメイン画面は、以下の部分から構成されます。

- 1 メニュー
- 2 映像再生(ライブ、録画)
- 3 カメラ選択
- 4 日時選択再生
- 5 ダブルタイムスライダー
- 6 操作ボタン



ログイン後は、メイン画面が表示され、ライブ映像が再生されます。

みまもりCUBE

1 節 メニュー

ここでは CUBE に関する簡易設定メニューの操作について説明します。

下図は、メニューー覧です。

			•		*	0	74%	1:37
		仚	i) 192	.168.23	4.1 /play	/er/	1	:
		K	-	Ramro	ock Pla	yer		
1	項	通知	印設定					
2	項	×-	-ル設定					
3	項	表示	示設定					
4	項	通信	言設定					
5	項	AV	I変換 (予約	約)				
6	項	AV	 ファイル	レ取得				
7	項	シス	ステム設)	定				
			\bigtriangledown		\bigtriangleup			

1項 通知設定



「通知音を鳴らす」、「メールを送る」にチェックを入れると、検出した際にチェックが入ってい る通知方法で通知します。(※両方とも選択も可能)



通知音の音量を押すことで音量を5段階から選択設定できます。

プレイヤー操作マニュアル



「この機器でも検知音を鳴らす」にチェックをいれるとライブ映像再生時、お使いの機器から 通知音を鳴らすことができます。

「詳細設定」を押すと通知音の詳細設定を行うことができます。

👳 🖪 🖬 🚔	¥ 🛈 🛒 📶 74% 🗖	1:37		🧠 🖪 🖬 🗟		* 🛈 :	🤿 📶 73% 🛑	1:38
① 192.168.234.	1/player/	:		û () 1	92.168.234	4.1/player/	1	:
Ramroc	k Player			=	Ramro	ck Player		
CHARACTER AND A	UNR				C. DAIMPID.CO.		-1/02	
通知設定	×	1		通知音詞	細設定			×
異常を検出したる	ときの通知の方法			鳴らす音	: Dog 問世	•		
を指定してくだる	き い。			鳴り9時	■1時	■2時	■3時	
☑通知音を鳴ら	ታ			☑ 4時	☑ 5時	☑ 6時	☑ 7時	
■メールを送る			N	☑ 8時	✔9時	☑10時	☑11時	
通知音の音量				☑12時	🖬 13時	🖬 14時	🛛 15時	
た」∠	通知音を鳴らす			☑16時	☑17時	☑18時	☑ 19時	
				☑20時	☑21時	☑22時	☑ 23時	
詳紙	ı設定 OK					ОК	試聴	
					▶ ×2	×1 UVE	12	
	2 0			\triangleleft		\triangle		

CUBE で検知が発生した場合、通知する音の種類と通知する時間帯を設定できます。 時間帯としては、1 時間単位に指定します。

チェックが入っている時間帯のみ、音声通知を行います。

「試聴」ボタンを押すとご使用されている機器から選択した音声が再生されます。 再生されない場合はご使用されている機器の音声設定を確認してください。

2項メール設定

ここでは、検知した際にお知らせするメールの送信先を設定することが出来ます。



「通知先」の入力項目にメールアドレスを入力します。 「接続テスト」ボタンで設定したメールアドレスに確認メールを送信します。

確認メールが受信できない場合。

1.メールアドレスに間違いがないかを確認してください。
 2.迷惑メールなどの設定をしていないか。

お客様が迷惑メール対策等で、ドメイン指定受信を設定されている場合は 以下のドメインを受信できるように設定をお願いいたします。 @ramrock.info

みまもりCUBE



メールには写真を添付することが出来ます。

写真は三秒間隔で最大5枚(検知時、3秒前、6秒前、9秒前、12秒前)まで添付できます。



「詳細設定」を押すとメールの詳細設定を行うことができます。

CUBE で検出が発生した場合、通知メールを送信する時間帯を設定できます。 時間帯としては、1 時間単位に指定します。 チェックが入っている時間帯のみ、通知メールを送信いたします。

8

3項表示設定

ここでは表示に関する設定を行うことができます。



● 検出枠を表示する

画面中の人や物体に、赤色と緑色の枠を表示します。

できるだけ大きく表示する

映像再生画面を最大限に表示します。

● フレーム時刻を表示する

ライブ映像のときは現在の時刻を、録画映像を再生するときは、録画された時刻を、画面 の上方に表示します。

● 映像クリックでキャプチャ

「映像クリックでキャプチャ」をチェックすると映像再生画面を押すことでその画面をキャプチャすることができます。

キャプチャした画像は、パソコンの場合はダウンロードフォルダ、スマートフォンの場合は写 真フォルダに保存されます。

プレイヤー操作マニュアル

● アラート(検知情報)の詳細モード

頭出し再生(スキップ再生)のモード変更を行うことができます。

例えば、ドアの出入りを検知するなど、検知設定をして録画をしている場合、

・「アラートの詳細モード」にチェックがない時、検知した映像(ドアの出入りをした映像)のみ を頭出し再生することができます。

・「アラートの詳細モード」にチェックがある時、検知した映像(ドアの出入りをした映像)のみ でなく、人や物など動く物体が映った映像を全て頭出し再生することができます。

※このモードを利用する際は、ブラウザを更新しないでください。ブラウザを更新すると、チェックが外れ利用できません。

● 他カメラのアラート(検知情報)も表示

チェックを入れると CUBE が複数台接続されている場合、すべてのカメラのアラート情報を ダブルスライダー上に表示されます。

※このモードを利用する際は、ブラウザを更新しないでください。ブラウザを更新すると、チェックが外れ利用できません。

- アラートの〇秒前から再生
 アラートスキップボタンを押した際、検知の何秒前から再生するかを設定できます。
- モザイク設定

モザイク設定ボタンを押すと、下図のように映像画面に枠が表示される。

モザイクをかけたい場所を押すと薄紫色に変わります。

色が変わった後、保存のため10秒間お待ちください。その後適用となります。

※設定後は、ライブ映像、設定した後からの録画映像。メール通知の画像に適用されます。



4項通信設定



設定時間、操作が行われなかった時に通信が切断され、再接続のメッセージが表示されます。

通信量を抑制することが出来ます。

5項 AVI 変換(予約)

AVI ファイル取得(6項参照)は、パソコンでのみダウンロードすることができます。 CUBE に録画された映像をパソコンに保存するために AVI フォーマットに変換し る機能です。



録画映像のカメラを選択し、録画開始時間と終了時間を指定し、登録します。 録画時間は、最大5分です。

登録を押すと、AVI ファイル取得(6項)にリストアップされます。

6 項 AVI ファイル取得

AVIファイル取得は、パソコンでのみダウンロードすることができます。

AVIを登録すると処理(赤枠参照)が始まります。

換結果			×
カメラ名	開始	終了	状態
Camera1	06/07 15:13	15:18	完了
Camera1	06/10 13:10	13:15	処理中
	ダウンロ	コード 削除	ま 閉じる
	換結果 カメラ名 Camera1 Camera1	換結果 カメラ名 開始 Camera1 06/07 15:13 Camera1 06/10 13:10	換結果 カメラ名 開始 終了 Camera1 06/07 15:13 15:18 Camera1 06/10 13:10 13:15

処理が完了したら、カメラ名(赤枠参照)を選択して「ダウンロード」をクリックします。

変	換結果				×
	カメラ名	開始	終了	状態	
	Camera1	06/07 15:13	15:18	完了	
	Camera1	06/10 13:10	13:15	処理中	
			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
		ダウンロ	コード 削隊	き 閉じる	

ダウンロード画面が表示されます。

AVI ファイルをクリックして「ダウンロード」ボタンをクリックするとダウンロード画面が表示されますのでファイル名(下図赤枠参照)をクリックしてください。ダウンロードが始まります。 Readme.txt は AVI ファイルの情報が記載されています。



ダウンロードファイルはダウンロードフォルダに保存されます。

5分のファイルで10MB程になります。

変換結果				×
カメラ名	開始	終了	状態	000000
Camera1	06/07 15:13	15:18	完了	000000
Camera1	06/10 13:10	13:15	処理中	
	ダウンロ	ード 削除	ま 閉じる	

ダウンロードして不要となった AVI ファイルは、SD カード容量を圧迫するため、出来る限り 削除することをお勧めします。

ファイルを選択して「削除」ボタンで削除してください。

7項 システム設定

ここではシステムの設定を行うことができます。



● 代理店による変更を許可する。

「代理店による変更を許可する」にチェックを入れると代理店の方が専用のアカウントでロ グインすることが可能になります。

● 現在のバージョン

ここには現在の CUBE のバージョンが表示されています。

● パスワード変更



パスワード変更のボタンを押すとパスワード変更画面が表示されます。 自分のログインパスワードを変更することが出来ます。 新しいパスワードを入力して OK ボタンをクリックしてください。

● バージョン変更



プレイヤー操作マニュアル

バージョンの変更を押すと最新バージョンが表示されます。

変更するバージョンを選択し、変更ボタンを押すことでバージョンを変更できます。

※バージョンを変更した際、10分ほど CUBE と接続できなくなり、通知も行えなくなります。

● データ消去

データ消去ボタンを押すと警告文(下図参照)が表示されます。 OKを押すと録画データ、設定などすべて消去されてしまいますので、 CUBE 返却の際以外は**押さないでください**。

🤿 👳	····		* © ≋.	1 50% 📄 1	0:33
	192.168.2	34.1 /play	er/	1	:
=	Ra	mrock	Player		
	EUTA		UT:		
シフ	ステム設定				×
1	代理店によ	る変更を	許可する	3	
		削除確	2		
4	録画デー	夕を消去し OK C	てもよろしい ancel	ですか?	
	/	(ージョ)	ン変更		
		データ	消去		
				閉じる	
<u></u>					
	\triangleleft	\bigtriangleup			

2節 映像再生

選択したカメラの映像を再生表示するエリアです。



ライブ映像と録画映像が再生されます。

3節 カメラ選択



「2節 映像再生」の下にあるカメラ選択アイコンを押すと、 登録されているカメラの一覧が表示されます。

ここで選択したカメラの映像が「2節 映像再生」に再生表示されます。 複数のカメラ(最大 4 台まで)が接続されている場合、それらをすべて再生したい場合は、 「全て」を選択します。

4節 再生日時指定

録画の日時を指定して再生することが出来ます。



カメラ選択の右わきにある日時指定アイコンを押すと日時指定画面が表示されます。(OS によってアイコンが異なります。上図は XPERIA X のアイコン)

日時それぞれを上下に動かして指定し、「移動」を押します。指定した日時に移動して再生が始まります。

5節 ダブルタイムスライダー

ここでは、ライブ映像または録画映像の再生操作を行います。 プレイヤーでは、ダブルタイムスライダーを操作して録画映像の再生日時を指定することが できます。



1. ダブルタイムスライダー(上段)

再生したい録画映像の日にちを左右に動かして大まかな時間位置を選択して指定します。 緑色の縦棒は、現在の再生ポイントです。

赤色の縦棒は、アラートが発生した日時とその量を示しています。

ダブルタイムスライダー(下段)
 ダブルスライダー(上段)の薄黄色部分(A)を拡大した詳細版です。
 ここで細かな時間を押して指定します。
 ダブルスライダー(上段)と連動します。
 緑色の縦棒は、現在の再生ポイントです。
 赤色の縦棒は、アラートが発生した日時とその量を示しています。



録画映像の再生と停止を行います。

2. アラートスキップボタン

ドアの出入りを検知するなど、検知設定をして録画をしている場合

「アラートの詳細モード」にチェックがない時、検知した映像(ドアの出入りをした映像)のみ を頭出し再生することができます。

ビビリボタンは過去の検知した場面へ、**ビビリ**ボタンは反対に現在へ向けての検知した場 面スキップします。

再生を停止すると ■ コマ送りと ■ コマ戻しに変わります。

3. 倍速ボタン 2 2 2

録画再生を倍速再生します。 倍速の種類には2倍(×2)、4倍(×4)、8倍(×8)があります。 左のボタンが速度を上げるボタンで、右のボタンが速度を下げるボタンです。 1倍速(×1)で通常速度に戻ります。

4. LIVE ボタン

現在の映像を再生します。

5. マイクボタン

ボタンを押した後、プレイヤー(スマートフォン)のマイク音声が CUBE から発声します。 CUBE を設置した部屋にいる人に呼び掛けることが出来ます。 ※Android のみ。ios は対応していない※

6. 音符ボタン

ボタンを押した後、CUBE のマイクで集音した音声がお使いの機器から発声されます。

プレイヤー操作マニュアル

CUBE を設置した部屋の音(人の音声も含む)をプレイヤーのスピーカーで聞くことが出来ます。

株式会社ラムロック

〒820-1111 福岡県飯塚市勢田 1950-1 <u>TEL:09496-2-3156</u> FAX:09496-2-3157 0120-927-760 http://www.ramrock.co.jp