



1 本体と付属品、添付品	2
2 各部の名称と機能、仕様	2
<ol> <li>ご利用にあたっての注意事項</li></ol>	2
4 設置・設置の準備(インターネット環境)	3
5 スマートフォン、タブレットの設定	4
5-1 Android用 ParumoCareアプリの使用方法	5
Step1 自端末に専用アプリをダウンロード、インストールします	5
Step2 自端末をパルモリンクスサーバーに追加登録します	8
Step3 取得したアカウントでサーバーにログインします	10
Step4 サーバーにパルモケアを追加登録します	11
Step5 登録したパルモケアの設定を行います	13
Step6 パルモケアの動作を確認します	29
Step7 スリープ状態の通知について設定します	32
5-2 iOS用(iPhone、iPad)APCamアプリの使用方法	33
Step1 自端末に専用アプリをダウンロード、インストールします	33
Step2 自端末をパルモリンクスサーバーに追加登録します	35
Step3 取得したアカウントでサーバーにログインします	36
Step4 サーバーにパルモケアを追加登録します	37
Step5 登録したパルモケアの設定を行います	39
Step6 パルモケアの動作を確認します	50
保証書	52

# 本体と付属品、添付品





2. ACアダプタ









1. 本体 (iSS-120)

3. 取扱説明書 (本書)

4. 取付保持具

5. 取付ネジセット

6. I ANケーブル

# 各部の名称と機能



- カメラレンズ
- 暗視用赤外LED
- 照度センサー 録画LED(青)
- 録画中 青点滅
- ネットワークLED(赤)
- 诵信中 赤点滅
- マイクロフォン
- WIFIアンテナ
- マイクロSDスロット
- LANコネクタ
- 電源(5V)

### 仕様

サイズ W103×D103×H149 重量 300g カメラ 100万画素CMOSセンサー 赤外線LED(夜間自動点灯) 横パン 360°縦チルト 90°回転 映像 H.264 圧縮 送信 MicroSD保存(オプション)

I AN 無線LAN スロット ACアダプタ 本体電源 動作温度

RJ45インターフェース10/100 Wi-Fi 802.11b/g/n MicroSD×1、USBポート×1 100~240V PSE、CE適合 DC5V 最大1A 節電モード時0.4A 0°C~40°C

録画保存

# ご利用にあたっての注意事項

#### 異常や故障のとき

次のときは、ただちにACアダプターを抜いてください。 ・煙が出ていたり、変なにおいがしたりするとき

- ため面でいたり、なるに800/mのしてりません。 ・ 内部に水や異物がはいったとき ・ 落としたり、強い衝撃を与えて本体を破損したとき ・電源コードが痛んだり、ACアダプターが発熱したりしたとき、そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに、ACアダプターをコンセントから 発煙・発熱などが治まったのを確認後、お買い上げの販売店に御連絡のうえ、点検・修理・交換をご依頼ください。 抜いてください。 また、本体を破損したままで取り扱うと、けがのおそれがあります。

#### ◆設置、使用するとき

ACアダプターは交流100Vのコンセントに完全に差し込んでください。交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。 差し込みが不完全で使用すると、ショートや発熱の原因となり、火災や感電の恐れがあります。

- ACアダプターを傷つけたり、加工、加熱、修復しないでください。 ・設置時にACアダプターを壁や棚などの間に挟み込んだりしないでください。

  - 設置時にACアダノターを生や触なとの同にないたいとうなく、
     重いものをのせたり、引っ張ったりしないでください。
     熱器具に近づけたり、加熱しないでください。
     ACアダブターを抜くときは、必ずACアダプター本体を持って抜いてください。

・コードを極端に折り曲げたり、束ねて使用しないでください。火災になったり、感電の恐れがあります。

ACアダプターは必ず本製品付属のものを使ってください。 付属以外のACアダプターを使用すると、電圧、端子の極性の違いなどにより、発煙、発火の恐れがあります。

本製品付属のACアダブターを他の製品に使用しないでください。電圧、端子の極性の違いなどにより、発煙、発火の恐れがあります。 屋外やふろ場など、水分や湿気の多い場所では、本製品を使用しない。火災になったり、感電するおそれが火あります。 本製品の分解・改造・修理を自分でしない。火災になったり、感電するおそれ、故障のおそれがあります。

#### ◆免責事項について

2

- ・火災、地震や雷などの自然災害、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その異常な条件下での使用によって生じた損害に関して、 当社は一切の責任を負いません。
- ・本製品の使用または使用不能から生する付随的な障害(事業利益の損失、事業の中断)に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことによって生じ損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
   ・当社が関与しない接続機器、ソフトウェアなどとの意図しない組み合わせによる誤動作や操作不能などから生じた障害に関して、当社は一切責任を負いません。

### カメラID、およびパスワードの取り扱いに関するご注意とお願い



・パスワード

第三者に推測されにくいパスワードを設定してください。なるべく多くの文字数(8桁 以上推奨)で設定し、自己管理を徹底、他人に教えないでください。万が一、漏えいし た場合は速やかにパスワードを変更してください。

なお、パスワードには、管理者パスワードとビジターパスワードの2種類があります。 管理者パスワード:カメラ映像を見ることとカメラの設定ができます。

(初期パスワードはパルモケア本体底面シールに記載が有り) ビジターパスワード:カメラ画像を見ることだけができます。

(ゲストパスワード) (初期は設定されていません、管理者が設定します)

# 4. 設置・設置の準備(インターネット環境)

本製品をご使用いただくためにはインターネットに接続する必要があります。 あらかじめインターネット回線の契約およびインターネット接続の設定をしていた だきお使いのルーターがインターネットに接続できる状態になっていることを確認 してください。有線LAN、無線LAN(WIFI)いずれでも使用できますが、接続の安 定性の観点から有線LAN接続を推奨します。

(無線LAN(WIFI) 接続をご使用の場合でも、初期設定の際は有線LAN接続が必要 となりますので、ご注意願います)

# パルモケア(iSS-120)本体の起動と設定

 ◆ 電源オンとネットワーク接続
 ①パルモケアに付属のACアダプターを接続します。
 ②パルモケア本体とルータをLANケーブルで接続してください。 無線LAN(WIFI)で使用する場合も、WIFI設定のために付属のLANケーブルの接続が必要です。



接続後、パルモケアがネットワークに接続でき、通信可能状態にあるかをLEDで確認します。前面のスモーク部分の中にあるネットワーク赤色LEDが点灯していれば、ネットワークに接続できています。

パルモケア本体の初期化(リセット)方法 左図の部分の奥にあるリセットボタンをピンのような 尖ったもので音がするまで押します。工場出荷時の状 態に戻ります。

電源バ

З

ネットワーク バイロットLED

# 5. スマートフォン、タブレットの設定

パルモケアをご利用いただくためには、スマートフォンやタブレット端末に専用の アプリをインストールして、アプリ内のいくつかの項目を設定する必要があります。 ※以降、スマートフォンやタブレットを「自端末」と表記します。

設定手順の大まかな流れ

Step1)自端末に専用アプリをダウンロード、インストールします。 ダウンロードやその後の設定操作にはインターネット接続が必要です。

Step2)自端末をパルモリンクスサーバーに登録します。 初めてお使いになる場合、ここでアカウントを登録する必要があります。 アプリを起動し、サーバーに接続してパルモケアの利用時に必要となるお客 様のアカウントIDを取得します。

Step3)取得したアカウントIDでサーバーにログインします。 アプリのログイン画面で行います。

Step4)パルモケア本体をパルモリンクスサーバーに追加登録します。 パルモケア本体をネットワークに接続し、アプリでパルモケアのパルモ番 号を登録して、オンラインにします。

Step5)登録したパルモケア本体の設定を行います。 アプリにある設定機能を使い、パルモケア本体と自端末の設定項目を入力し ます。さらにセンサー感知機能使用時はセンサーと無線送信ユニットとのペ アリングを行います。

Step6)アプリでパルモケアの動作を確認します。 アプリの見守りモード画面でパルモケアのカメラ映像、スナップショット、 声かけ等の動作を確認します。

Step7)スリープ状態の通知について設定します。

自端末がスリープ状態になっても専用アプリが"通知"を受けられるよう に自端末を設定します。パルモケアからアラームを受信するための重要な 設定です。



4

お使いになるスマートフォンやタブレット端末の機種により、ダウン ロードや画面が異なります。 端末をお手元にご用意の上、該当する機種の説明にお進みください。 Android 端末をお使いのとき ⇒ 5-1. Android用ParumoCareアプリの使用方法 iOS 端末(アップル社製)をお使いのとき ⇒ 5-2. iOS用APCamアプリの使用方法

# 5-1. Android用 Parumo\_Careアプリの使用方法

# Step1) 自端末に専用アプリをダウンロード、インストールします



Parumo\_careというアプリを使用します。 Googleプレイあるいは、iSEEDのホームページ より、以下の手順にてダウンロード、および インストールを行ってください。



緊急通報のみ 🛛 🖉 🗶 🖹 🖾 🖳 … 🦙 🖬 💶 13:10

Parumo\_Care

動画プレーヤ 類似のア

パルモケアは、iSEEDが提大するパルモ 遠隔カメラシステムに使うれるアプリで す。センサーからの通っを受け、また遠

隔からカメラ制御やかけが可能です。

ISEED Co.,LTD

3+

パルモケアシステム

arumo

Care

# 1-1) Google Playストア からのダウンロード

# 以下の手順で、ダウンロードできない場合、6ページに移動してください。





④同意するをタップして下さい。





0  $\triangleleft$ ③インストールをタップ してください。 緊急通報のみ 🛛 🗊 🛔 🖹 🖻 🖻 🗅 🛜 🖬 💌 13:41 arumo iSEED. メールアドレスかIDを入力します パスワードを入力します パスワードを記憶 🛑 🗌 アカウント登録 パスワードが不明  $\triangleleft$ 0 

⑤開くをタップすると、パルモ ケアアプリが起動します

⑥アプリが起動されました。

5

1-2)アンドロイド用アプリを弊社のホームページからダウンロードする

Google Play から、ダウンロードできない場合、以下を進めてください

手順1)ファイル操作アプリをインストールしてください

最初に、ファイル操作をするアプリ(ファイルマネージャ:無料)をインス トールしてください。

1)スマホ、タブレットの画面で、左のGoogle Playのアイコンをタップしてください。
 2)検索の欄に「ファイルマネージャ」と入れて検索してください。
 3)左のアイコンを探し、タップしてください。
 (インストール」をタップし、最後に「開く」で動作します。

次の手順を参考にし、提供元不明のアプリのインストールを許可 してください。(一時的に)

- ①スマホ、タブレットの「設定」を起動します(歯車のアイコンをタップ)
- ② 設定画面の中の"セキュリティ"をタップします。
- ② "提供元不明のアプリのインストールを許可する"をオンにします。



手順3)iSEEDのホームページのサポートに入ります



ポイン

# 手順4)パルモケア専用アプリをダウンロード します



手順5)ファイルマネージャを使ってアプリをインストールします

- ファイルマネージャを起動し、"デバイス"をタップします。
   Down Load (ダウンロード) フォルダをタップします。
- ③ ダウンロードフォルダ内で"Parumo\_Care.apk"ファイルを捜し、それを タップします。

緊急通報のみ 🛛 🗠 🔅 🖬 1	00% 💌 14:38	緊急通報のみ 🛛 🗠	🛜 🖬 100% 💌 14	:38	緊急通報のみ 🛛 🗠	흤 <b>D</b> a 100% 🗖	14:38
≡ File Manager	0	≡ File Manager	Q 🔛		≡ File Manager	Q III	:
▲ ホーム画面 🗉 ニュース	<ul><li>ペ ツ−ル</li></ul>	デバイス	デバイス emulated 0		Download	デバイス nulated 0 Do	wnload
		CloudDrive 1項目	2016/06/06 15:16   drw		Parumo_Care.apk Care 5.31 MB	201, 709723	
画像 オーディオ 映像 294 3 3 3	書類 0	DCIM 2項目	2016/06/12 08:01   drw				
217 217		Download 6 項目	2016 0720 10152rw	)			

- ④ "インストール"をタップし、インストールを開始してください。
   ⑤ 完了時に端末の機種によって、図の表示が出ます。その場合はバックグラウンドでの実行をオンしてください。
- ⑥ "開く"をタップしてください。アプリが起動されます。



# Step2)新規アカウント登録をします



# Step3)取得したアカウントでサーバーにログインします



- ④ AccountTeam という差出人から"パスワードリセット"「Reset Password!」という件名でメールが届きます。
- ④ メール内にパスワード変更用のページのURLがあります。そこで、新たなパス ワードを指定します。(30分以内)

### Step4)パルモケアを追加登録します



パルモケア本体がネットワークに接続され、通信可能状態にあるかをLEDで確認しておきます。前面のスモーク部分の中にあるネットワーク赤色LEDが点灯していれば、ネットワークに接続できています。







③ パスワードの変更を促す画面に変わります。 パスワードを後で変更するときは"スキップ"ボタンを タップします。

パスワードを変更するときは"パスワードの変更"ボタン をタップします。管理者パスワードの変更画面に変わりま す。

ここではスキップを選び、後で変更する手順をお勧めしま す。

スキップすると登録処理が始まります。





### Step5)登録したパルモケアの設定を行います

アプリにある設定機能を使い、パルモケア本体と自端末の設定項目を入力します。



### それぞれの 設定 画面

### ①日付、時刻設定



② メディア設定



- (1) ビデオ形式:NTSCを選択します。
- (2) 音量:カメラのスピーカーの音量を調整します。
- (3) 画像反転:通常オフを選択します。 電源投入時のカメラ映像の上下を反転する設定です。

(1) 標準時刻を "9" に合わせて "適用" をタップします。

(2) 年、月、日、時、分の数字を上下になぞって変更します。

グリニッジ標準時との時差を指定します。

(3) 最後に"適用"をタップして終了します。

(4) 最後に"戻る"ボタンをタップして設定画面に戻ります。



(1) 変更するパスワード(管理者またはビジター)を選び、
 タップします。
 それぞれの設定画面に変わります。

パスワードは8桁以上(10桁まで)を推奨します。

パスワードの権限について 管理者パスワード:カメラ映像を見ることとカメラの設定ができます。 初期パスワードはパルモミニ本体の底面シールに記載があります。 ビジターパスワード:カメラ映像を見ることだけができます。 初期設定はありません。管理者が決定し、ビジターに伝えます パルモ番号とビジターパスワードでパルモミニを登録すると、カメラ映 像は見られますが、各種設定変更はできません。 設定を変更管理される方と、見るだけの方で使い分けてください。



- (2)管理者パスワードを変更する場合 初めに元のパスワードを入力します。初期値の場 合、パルモミニ本体の底面シールに記載のあるパス ワードを入力してください。 次に新しいパスワードを入力、再度同じパスワー ドを入力し、最後に"変更"ボタンをタップして、 変更を確定してください。
- (3) ビジターパスワードを変更する場合
   新しいパスワードを入力し、"変更"ボタンを
   タップして、変更を確定してください。

④ ネットワーク設定:WiFi およびLAN有線接続を設定します

緊急通報のみ	7 📾 🖸 🖂		흤 🖬 95%	6 💌 10:49
戻る	ネット	ワーク	7設定	_
ネットワー	-ク形式			
「方油」	N			
	IN			
<b>WIFT</b>				
• Aut	to	ON	lanual	
IP	192.168.	11.33		
Subnet Mask	255.255.2	255.0		
Gateway	192.168.	11.1		
DNS	192.168.	11.1		
		Apply		
WIFI リス	F			
	0.4000.4			
	$\triangleleft$	0		

 WIFIからLANケーブルに変更する LANケーブルでパルモケア本体とルータとを 接続してください。

有線LANを選択します。警告画面が出出た場合、"OK"をタップします。

"Auto"、"Manual"は特別な理由の無い限 り、"自動"をお選びください。



◆重要◆ ネットワーク設定は必ずパルモミニ本体の在る場 所で行ってください。



# (2) 有線LANからWIFIに変更する場合 <u>WIFI 通信環境を用意してください。</u>

"Auto"、"Manual"は特別な理由の無い限 り、"Auto"をお選びください。

(a) WIFI を選択します。

(b) 警告画面が出ますので "OK"をタップします。

- (c) 使用するWiFiのSSIDを選択します。 この時に警告画面が出ることもあります。
- (d) WIFI パスワード(暗号化キー)を入力し、"確 認"をタップします。
- (e) 設定が WIFI に切り替わり、WIFI リストの使用
   中の SSID に レマークがつきます。



WIFI (無線LAN)を使用する場合、事前に無線L ANルーターのSSIDと暗号 KEY (パスワード)を控えておいてください。 これらは、無線LAN ルータのラベル等 に記載されています。

設定後、速やかにLANケーブルを抜いてくだ さい。接続したままにしておくと自動的に有 線LAN接続に切り替わる場合があります。

### ⑤ アラーム設定

キャンセル

ここでは、各種センサーで感知した結果をどのように扱うかを設定します。 パルモケア本体でアラームを感知させるか、アラーム音を鳴動させるか、あるいは 自端末他にそのアラームを通知するか等を設定します。





### (1) アラーム信号を受信する

自端末でアラームを受信するとき、オンにします。 これにより、パルモケアのアラーム通知をこのスマホ、 タブレットが受信できることになります。

自端末はアラーム通知を受信するとアラーム音と振動で 知らせます。プルダウン・メニューの通知設定画面で 音や振動の設定ができます。

オンにできないときは受信できるアカウント数がすでに 5つ設定されています。事項(2)をチェックください。

- (2) アラーム信号を受信するアカウント
   上記で受信を選択した場合、タップすると自端末のアカウントIDがアラーム信号を受信するアカウント画面に表示されます。
   登録できるアカウント数は最大5つです。登録済みのアカウントを削除するときは (○)"をタップします。
- (3) アラーム受信メールアドレス
   未使用(将来機能)です。
   (4) 動体検知
  - 動体検知を有効にするかどうかを選択します。 カメラので動くものや明るさの変化を検知します。
- (5) アラーム音オン
  - パルモケア本体のアラーム音を鳴らすかどうかを設定し ます。
  - ※指定した鳴動時間が経過しない前に音を止めるときは、 ⑦センサー感知エリア設定、(1)の赤いボタンによる設 定が必要になります。そちらを参照ください。

(6)本体アラームオン パルモケア本体から、スマートフォンやタブレットにア ラームを通知させるときにオンにします。 これがオフのときは上記(1)をオンにしても自端末は通知 を受信できません。

(7) アラーム音の長さ

上記(5)のアラーム音の鳴動時間を選びます。 上記(5)をオフにするとこの項目は表示されません。







オプションの録画用メモリーカードを挿入した場合、カメ ラ映像の録画が可能となります。 ※必ずオプションのメモリーカードをご使用ください。 それ以外のカードの動作は保証できません。

録画モードを選択します。いずれかひとつを選びます。

(1) 手動録画
 録画スイッチのオン/オフで録画を行います。
 オンですぐに録画を開始します。オフで停止します。

(2) アラーム録画 アラーム発生時に録画を開始し、指定した録画時間が 経過したところで終了します。

(3) 定時録画
 スケジュールで指定した時刻に録画を開始し、終了します。
 最大で24時間可能です。

録画した映像は以下の手順で見ることができます。 プルダウンメニュー"履歴取出"→"ビデオ録画" ポップアップメニュー"再生"→"遠隔録画"

### ⑦ センサー感知エリア

iS-100(無線送信ユニット)に接続されたセンサーをパルモケアに登録(ペアリング、下記を参照ください)します。センサーの変化は登録されたパルモケアだけに伝達されます。



### 登録(ペアリング)とは

センサーが感知した結果は iS-100 経由でパルモケアに無線信号で通知されます。 複数のセンサーからの通知を混信なくパルモケアに渡せるよう iS-100 に固有の番 号を割り付けています。ペアリングとはその番号をもとにセンサーとパルモケアを 紐つけする操作のことです。

### ペアリングの準備

ペアリングする iS-100 とセンサーを用意します。初めてのときは(1)から行います。

- (1) iS-100 の裏側の電池カバーを外します。
- (2) 付属の電池(CR-123A)を入れます。

電池ボックスにある電池の向きの表示をもとにして、電池を入れてください。 (3) 電池カバーを取り付けます。

(4) センサーのプラグを iS-100 のコネクタに接続します。



センサー(居間1~その他)の登録(ペアリング)

緊急通報のみ 🕾 🛛 🗠 🧼 🍙 96% 💌 10:52 (1) 居間1~その他にセンサーを登録します。 マンサー感知エリア設定 "居間1~その他"で登録するエリア名をタップします。 请隔操作登録 ※複数のエリアに同じセンサーを登録することはできま 居問1 せん。 (2) 登録する番号をタップします。何番でも動作は同じです。 左図は居間1の1番を選んだ例です。 居間2 ローディング中の画面が表示されます。 喧室1  $\triangleleft$ 0 奈 🖬 96% 💌 10:52 緊急通報のみ 📟 🖸 🗠 (3) "確認"をタップすると"ローディング中"の表示にな ◎ センサー感知エリア設定 います。 緊急通報のみ 🔧 🕾 🖂 🖻 🛜 🖬 100% 🎫 15:5 遠隔操作登録 京 感知エリア設定 居間1 **畫隔操作登録** 3間1 ペアリング ローディング中 '確認'ボタンを押し、ペアリングす るセンサーを動作させてください お待ちください 確認 (4) アプリ画面でこの表示が出ている間にiS-100に接続し たセンサーを動作させます。 居間2 iS-100の前面の送信ラベルの上にあるI FDが少しの間 寫室1 だけ赤く光ります。  $\triangleleft$ Ο (5) 画面下に"ペアリング完了"の表示が出、登録した番号 の左横に" ─ "、右側に" ━ "の表示が出れば、登録 遠隔操作登録 できました。 展棚1 登録を削除する場合は " 👝 "アイコンをタップし、削 除の確認を行います。 20 センサーをつながずに登録 だけするときは、 iS-100 展開2 ペアリング完了 の電池カバーをはずし、奥 建空1 に見える丸いボタンスイッ 0 П チを押して登録します。



# ⑨ パルモの更新



 (1) パルモケア本体ファームウェアのバージョン 確認ができます。
 また最新版ファームウェアへの更新も可能で すが、通常使用しません。"後で更新"をお 選びください。 変更(ポップアップ・メニュー)





(1) ポップアップ表示の"変更"をタップします。 パルモケア情報を変更できます。

パルモ名とパスワードの変更はできますが、パルモ 番号の変更はできません。

入力後は"保存"ボタンをタップします。

またパスワードを変更する場合は"パスワード変更"ボタンをタップします。パスワード設定画面に 変わります。



それぞれタップすることで該当する種類や範囲の映像を スマートフォンの場合は、録画日時情報をファイル名の一覧として表示し、 タブレットの場合は、画像と録画日時とで一覧表示します。





### 5-2) プルダウン・メニューによる設定

### プルダウン・メニューについて



メニュー内のボタンをタップすると、それぞれの設定

メニューが表れ、パルモケアの設定等ができます。

# ① 基本設定 画面 (プルダウン・メニュー)

緊急	🧃 通報のみ 🖩 🛛 🗠	🖏 奈 🖬 96% 💌 10:55
戻	3 基本	設定
	マイク音	
	カメラ回転	
	カメラズーム	
	カメラプリセット	位置
	スマートスイッチ	-

- (1) マイク音 マイクを有効にするときにオン(緑色側)にします。
- (2) カメラ回転 パルモケアのカメラ回転機能を有効にするときにオ ン(緑色側)します。
- (3) カメラズーム(将来機能)

画面に移ります。

- (4) カメラプリセット位置(将来機能)
- (5) スマートスイッチ(将来機能)

### ② 履歴取出 画面 (プルダウン・メニュー)

緊急	通報のみ 🖩 🛛 🗠	🕼 奈 🖬 97% 💌 10:55
戻る	3 履困	取出
	ビデオ再生	>
	スナップショット	· · · >
	アラーム履歴	>

- (1) ビデオ再生
  - パルモケアに実装したSDカードに録画されたビデオ を再生します。後述の再生画面に変わります。
- (2) スナップショット パルモケアに保存されたカメラ写真を見ることがで きます。後述のスナップショット画面に変わります。
- (3) アラーム履歴 自端末が受信したアラームの履歴一覧表示を見るこ とができます。後述のアラーム履歴画面に変わりま す。

### ビデオ再生 画面(履歴取出)



- (1) パルモケア本体を選択する画面が表示されます。 録画映像を再生する、あるいはスナップショットを 見るパルモケアをタップして選びます。 再生画面に変わります。画面名"再生・〇〇"の ○○はパルモ名になります。
- (2) 再生画面上部にある分類で再生する録画映像の種類 や範囲を選びます。



戻る

玍

201 2016

2017

年

2015 2016

2017

月

10

終了時刻 2016-10-04 10:54

月

10

11

 $\triangleleft$ 

Β

4

5

Ο

11

時

10

11

55

分

54

55

#### 遠隔録画

直近1日 : 過去1日以内に録画された映像 直近3日 : 過去3日以内に録画された映像 直近1ヶ月:過去1ヶ月以内に録画された映像 直近3ヶ月:過去3ヶ月以内に録画された映像 ローカル録画 手動録画した映像

それぞれタップすることで該当する種類や範囲の映像 をスマートフォンの場合は録画日時情報をファイル名 の一覧として表示します。 タブレットの場合は画像と録画日時とで一覧表示しま

ਰ\_

緊急通報のみ 🔤 🛛 🗠 🖏 🛜 🖬 96% 💌 10:54 (3) 過去の日時範囲を指定して映像を検索することがで 再生-デモ きます。 再生画面の上部にある" Q "アイコンをタップし 開始時刻 2016-10-04 10:54 ます。 左図の画面に変わります。 А 時 分 4 10 54

検索範囲の開始日時と終了日時を指定します。

最後に"検索"ボタンをタップします。

### スナップショット 画面(履歴取出)



 (1) スナップショット画面で、一覧表示から見るス ナップ写真を選び、タップします。
 拡大したスナップ写真画面に変わります。

### アラーム履歴 画面(履歴取出)

緊急通報のみ 📾 🖸 🖾	ប៉ី 🛜 🖬 97% 💌 10:56
灰る アラー	ム履歴 🧼 🛓
発信バルモ:	2016-10-03 10:25
タイプ:センサー感知	
感知エリア:居間1	チャネル:1
発信パルモ:	2016-10-03 10:25
タイプ:センサー感知	
感知エリア:居間1	チャネル:1
発信バルモ:	2016-10-03 10:25
タイプ:センサー感知	
感知エリア:居間1	チャネル:1
発信パルモ:	2016-10-03 10:25
タイプ:センサー感知	
感知エリア:居間1	チャネル:1
発信パルモ:	2016-10-03 10:24
タイプ:動体検知	
< 0	
)	

- (1) アラーム履歴画面で受信したアラームを見ることができます。
  - パルモ番号:アラームが発生したパルモケアの番号 を示します。
  - タイプ:アラームの種類を示し、センサー感知と動 体検知、緊急アラームの3つがあります。
  - エリア:タイプがセンサー感知のときはセンサーの あるエリアを示します。

タイプが動体検知と緊急アラームのときは表 示がありません。

チャネル:センサーの登録番号を示します。

(2) 画面右上の"消去"をタップすることですべての アラームを削除できます。

### ③ 通知設定画面(プルダウン・メニュー)



- (1) アラーム振動パルモケアからアラーム通知を受信したとき、振動で知らせるときはオンにします。
- (2) アラーム音
   パルモケアからアラーム通知を受信したとき、音で
   知らせるときはオンにします。
- (3) アラーム通知
   パルモケアからアラーム通知を自端末で受信すると きはオンにします。
   いずれのオン/オフ操作もすぐに有効になります。

※(3)のアラーム通知がオフのとき、(1)や(2)の設定は無効です。

### ④ 自端末情報画面(プルダウン・メニュー)



(1) 自端末のアプリのバージョンとログインしたアカウ ントを表示します。

⑤ 更新画面(プルダウン・メニュー)



(1) 自端末のアプリのバージョン確認と更新を行います。左図は最新バージョンのときの表示です。

最新バージョンでないときはすぐに更新を開始しま す。

### ⑥ ログアウト(プルダウン・メニュー)

画面はありません

(1) ログアウトすると画面はログイン画面になります。

ログアウトしてもアプリは終了していません。アプ リを完全に終了するときはプルダウンメニューの "アプリ終了"を選びます。

### ⑦ アプリ終了画面(プルダウン・メニュー)



(1) アプリを終了するか、問い合わせ画面が表示されます。
 "確認"をタップすると終了します。

以降、アラーム通知を受信することはできません。

終了しても、ログインはされたままです。

アプリを終了後、Parumo\_Careアイコンで再起動 するとログインされた状態になり、パルモー覧画面 が表示されます。 Step6) パルモケアの動作を確認します

見守りモードによるカメラ映像を確認します

見守りモードでパルモケアのカメラ映像を見ます。



操作説明(映像画面) 下図の各番号(1)~(6)のアイコンをタップして操作します



(1) 音声をミュート "消音" します。 パルモケア本体のスピーカーから音が出なくなります。自端末側は音量が最小に なります。<u>消音中は(6)のマイク・アイコンで声かけをしても、パルモケアからは</u> 音が出ません。ご注意ください。 28

- (2) タップするとスナップショット(静止画)を撮影します。
   スナップショットはプルダウン・メニューの履歴取出画面のスナップショット
   で見ることができます。
- (3) カメラ画像の品質を指定します。
   LD→SD→HD の順に画像がきれいになりますが、データ通信量が増加するため、お使いの回線(速度と通信費)に合わせてご使用ください。
- (4) センサーで感知した状態をアラームで知らせるかどうかを指定します。 画面のように鍵をかけたマークのときはアラームオン、鍵をはずしたマークの ときはアラームオフです。
- (5) 見守りモードを終了します。
- (6) マイクのアイコンを押したまま話すと、パルモケアに声かけができます。

カメラの映像を一度でも見ると、右図のように アイコン部が見守りモード終了時の画像になり ます。



アラーム通知の受信を確認します

ペアリングしたセンサーを動作させ、自端末に通知が来ることを確認します。 アラーム通知は設定により、アラーム音や振動で受信を知ることができます。 通知は通信状態による損失を失くすために複数回受信することがあります。

- アラーム受信の条件
- ・前項の「操作説明」(4)が知らせる指定になっていること
   「通知設定」でアラーム通知をオンに設定
- 「通知設定」でアラーム音がオン、またはアラーム振動がオン
- 自端末がマナーモードになっていないこと
   「通知設定」でアラーム音をオンに設定したとき
- アプリの通知を許可していること
   次ページに詳述します。

複数のセンサーを使用している場合は、動作させた各センサーから、アラーム通知 が来ていることを確認します。

また「履歴取出」の「アラーム履歴」に履歴があることを確認します。



アラーム受信時、受信したアラーム通知数をパルモー 覧画面に赤丸の数字で表示します。100以上受信して も通知数の表示は 99+ が最大です。

センサーは感知するとアラームを自端末に複数回通知 します。赤丸の数字は通知を受けるごとにカウント アップしていきます。

Google

Google

°

 $\triangleleft$ 

会設定

カメラ

0

Play ストア

30

アラーム受信後、アラーム履歴を閲覧したり、見守りモードでカメラ映像を確認 視すると、この赤丸数字は消えます。消えた後の赤丸数字は、また1からカウン トされます。

パルモケアが複数台あるとき、この赤丸数字表示のあるパルモケアからのアラー ムとわかります。複数のパルモケアに表示があるときは"通知"または"アラー ム履歴"で日付時刻をもとに確認ください。



**ロック画面** ロック画面上に表示



# Step7)スリープ状態の通知について設定します

自端末の一般的な設定には、バッテリー節約等の目的から、一定時間操作がない ときや画面を消したときにスリープ状態に移行する機能があります。 自端末の機種にもよりますがスリープ状態になると、外部からの"通知"を受け とらなくなることがあります。アプリのアラーム受信機能は、いつでも外部から の"通知"を受信できる必要があります。

### ◆重要◆

スリープ状態になってもアプリが"通知"を受けられるようにしてください。 "通知"が来ないとセンサーからのアラーム通知を受信できません。

自端末を初期設定のままでご使用になっていると、スリープ状態になったとき、 アプリに通知しないことがありますので、ご注意ください。





31

左図は自端末面面を上から下になぞったときに表示され た通知画面の例です。(お使いの端末の機種により画面 表示内容は、異なります)

前頁のアプリ設定で通知許可をしていない場合に初めて アラーム通知を受信すると、機種によっては左図のよう な「通知の許可」を求める選択を表示します。許可して ください。

G	oogle	400×K	Bluetooth	() () ()	685 085	ナ の 16日	<b>⊁</b> ≋≅	アプリ
		16:48	2016年9月29日 木曜日				すべて消去	
		Parume 発信 Care タイ	<b>パルモ:35 (1999)</b> ブ:センサー感知				16:47	

上図はタブレットの"通知"表示例です。自端末の 機種やAndroid OSのバージョンにより、画面表示 は異なります。

左図は自端末のスリープに関する設定画面の例です。

お使いの端末の機種により画面表示内容が異なりますので、参考にして以下の設定をお願いします。

・スリープ時にWIFI接続を維持する

# 5-2. iOS用(iPhone、iPad) APCamアプリの使用方法

# Step1) 自端末に専用アプリをダウンロード、インストールします



APCamというアプリを使用します。 弊社のホームページから、以下の手順にてダウン ロード、およびインストールを行ってください。



1-1) 弊社のホームページからダウンロード

パルモケア専用アプリをダウンロード します

ダウンロードは自端末のブラウザを使い、弊社ホームページのお客様サポートページから行います。 弊社ホームページ https://i-seed.co.jp/



① お客様サポートのページをスクロールして、上図の"ParumoCare アプリダウンロード"を捜します。



② App Store のアプリ名 APCam 画面に変わります。

ここからは一般的な App store からのアプリのダ ウンロードとインストールの手順と同じになります。 無料です。

③ "入手"をタップします。インストール画面に変わ ります。 パルモケア専用アプリをインストールします

"インストール"をタップ、"開く"をタップ、"OK"をタップします。 (1)





右上図のように、このアプリへのプッシュ通知を 許可するかどうか問い合わせがあります。 "OK"をタップし、許可します。 許可しないとアラーム通知を受取れません。

OK

② インストール完了で専用アプリが起動され、アカウント ログイン画面に変わります。

### 1-2) App store からダウンロード

弊社のホームページからでなく、直接 App storeで APCam を検索して、ダウン ロードする方法です。 これは一般的なアプリのダウンロード、インストールの手順と同じです。

Step2) 自端末をパルモリンクスサーバーに登録します

アプリを起動し、アカウントIDを取得

アプリAPCamを起動して、アカウント ログイン 画面を表示してください。





登録ガイド

Eメールを入力してください

入力確認

バスワードを入力してください

次



③登録ガイド画面が表示されます。 メールアドレスを入力してください。 メールアドレスは任意(スマホでもパソコ ン等)でかまいません。

④パスワードを入力します。パスワードをメ モしておいてください。

⑤同じパスワードを再度入力してください。

6終了後、「次」をタップします。



登録完了のポップアップ 画面で登録終了です。

登録完了通知画面 があります。これ をアカウントIDと 呼び、ログイン時 のアカウント名に 使います。パス ワードと共に控え ておいてください。

# Step3)取得したアカウントでサーバーにログインします



ワードを指定します。(30分以内)

# Step4)パルモケアを追加登録する





パスワードを変更するときは "add\_device\_modify\_pwd"ボタンをタップします。

後で変更するときやすでに初期値で無い場合は"跳ば す"ボタンをタップしてください。



 ⑤ パスワードを変更する場合、
 "add\_device\_modify\_pwd"ボタンをタップすると左の 画面になります。

初めに元のパスワードを入力します。

次に新しいパスワードを入力します。 数字8桁以上10桁までを推奨します。 続けて同じパスワードを再度入力します。

最後に"add\_device\_modify\_pwd"ボタンをタップして、 変更を確定します。



⑥ 左の画面に変わると登録処理は終わりました。

パルモ名の下に"オンライン"、"オフライン"で表示し ます。

"オンライン"表示はパルモケア本体がネットワークに接 続でき、自端末から利用できることを意味しています。

しばらく待っても表示が"オンライン"にならないときは、 画面左上の" 👩"アイコンをタップし、表示を更新して ください。

# Step 5) 登録したパルモケアの設定を行います

アプリにある設定機能を使い、パルモケア本体と自端末の設定項目を入力します。

5-1) ポップアップ・メニューによる設定

ポップアップ・メニューについて



ますが、オフラインのときは、削除と編集しかでません。

設定(ホッ)	ノアツ.	ノ・メニュー)		削除	編集	五生	設定
•••••• decomo マ 22:27	10 🚍 22			10100	14mm X	- FJ-L	
パルモミニ	端末情報	① ポップアップ表 "設定"でパル	長示の"設定 √モケアと自	E"を 1端末の	タップし D各種設け	ます。 定項目を	変更する
🕙 日付、時刻設定	*	ことができます					
🍯 メディア設定	~						
💗 セキュリティ設定	>>	② 設定メニュー画	画面に変わり	)ます。	設定変	更する項	目を選び
(1) ネットワーク設定	~	タップします。					
🔔 アラーム設定	~	タップにより、	それぞれの	)画面に	こ変わり	ます。	
🍰 錄画設定	>>	各項目の設定の	内容について	こはそれ	<b>こぞれの</b>	項目画面	jで説明し
🔒 防御エリア設定	~	ます。					
🚔 保存情報	>>						
フカブわの							

### それぞれの 設定 画面

#### ①日付、時刻設定 日付、時刻設定 日付、時刻設定 2015 5 27 21 26 2016 28 22 27 2017 7 29 23 28 適用 2016-06-28 22:20 時間帯設定 UTC - 10 UTC - 9 UTC - 8 適用 UTC +

② メディア設定

メディア設定

NTSC
 NTSC

ビデオフォーマット

PAL

ポリューム 操作完了

0

画像反転

- (1) 時間帯設定を "9" に合わせて "適用"をタップします。 グリニッジ標準時との時差を指定します。
- (2) 年、月、日、時、分の数字を上下になぞって変更します。
- (3) 最後に"適用"をタップして終了します。

- (1) ビデオフォーマット
  - NTSCを選択します。
  - (2) デバイススピーカ音量
    - カメラのスピーカーの音量を調整します。
  - (3) 画像反転
     電源投入時のカメラ映像の上下を反転させる設定です。通常オフを選択します。
     ※それぞれ操作後に"操作完了"ポップアップを表示します。
     (4) 画面もの見るな印アイアンでいた。
  - (4) 画面左上の戻る矢印アイコンでメニューに戻りま す。

③ セキュリティ設定 :	パスワードを変更します
•••••• docomo マ 8:28 ●■ > ◆ セキュリティ設定	(1) 変更するパスワード(管理者またはゲスト)を選び、 タップしてください。
管理者パスワード	ポイントパスワードは8桁以上(10桁まで)を推奨します。
92FX20-K	<ul> <li>管理者パスワード: カメラ映像を見ることとカメラの設定ができます。 初期パスワードはパルモケア本体の底面シールに記載されています。</li> <li>ゲストパスワード: カメラ映像を見ることだけができます。 初期は設定されていません。管理者が決定し、ゲストに 伝えます。</li> <li>カメラIDとゲストパスワードでパルモケアを登録する とカメラ映像は見られますが、各種設定変更はできません。設定を変更管理される人と見るだけの人とで使い分けてください。</li> </ul>

(2) 管理者パスワードを変更する場合
 元のパスワードを入力します。
 次に新しいパスワードを入力し、再度同じパスワードを入力します。
 最後に"保存"をタップして変更を確定します。

(3) ゲストパスワードを変更する場合 新しいパスワードを入力し、"保存"をタップして変更を確定してください。

④ ネットワーク設定 :	:WiFi およびLAN有線接続を設定します	
****** docomo マ 8:29 0 ■ + ネットワーク設定 ネットワークの種類	<ul><li>(1) WIFIからLANケーブルに変更する</li><li>LANケーブルでパルモケア本体とルータとを 接続してください。</li></ul>	
<ul> <li>○ イーサネット</li> <li>● WIFI</li> </ul>	<ul> <li>イーサーネットを選択します。先ほどの警告画 面が出ますので、"OK"をタップします。</li> <li>"自動"、"手動"は特別な理由の無い限り、"自動"をお選びください。</li> </ul>	
<ul> <li>● 自動</li> <li>○ 手動</li> <li>IP 192.168.3.12</li> <li>子網マ 255.255.255.0</li> <li>デフオ 192.168.3.1</li> </ul>	◆重要◆ ネットワーク設定は必ずパルモケア本体の在る 場所で行ってください。以下のメッセージが 出た場合、OKをタップしてください。	
DNS 192.168.3.1 適用	切断される可能性があるので、 ネットワークを変更してくださ い、確認してください	
	キャンセル OK 40	С



≻	Ŷ	16:13		100%	·
E	<ul><li>ネ:</li></ul>	ットワーク影	定		
	WIFI リスト				
	AirPort5145	52	1	(î-	
	WARPSTAR-D4	1EA3D-G	C	<b>?</b>	
	WARPSTAR-D4	1EA3D-GW		(	
	Game51452			(	
	Stream51452			<b>?</b>	
	AirPort51452			Ţ	,
	BUFFALO-732	B80_G	Ê	- -	
	Buffalo-G-C63	6	C	<b></b>	
	0024A5B67BA	.2-1	C	- -	,
	0024A5B67BA	.2		•	

(2) イーサーネットからWIFIに変更する場合 <u>WIFI 通信環境を用意してください。</u>

"自動"、"手動"は特別な理由の無い限 り、"自動"をお選びください。

(a) WIFI を選択します。

(b) 警告画面が出ますので "OK"をタップします。



- (c) 使用するWiFiのSSIDを選択します。 この時に警告画面が出ることもあります。
- (d) WIFI パスワード(暗号化キー)を入力し、"確 認"をタップします。
- (e) 設定が WIFI に切り替わり、WIFI リストの使用
   中の SSID に レマークがつきます。



WIFI (無線LAN) を使用する場合、事前に無線L ANルーターのSSIDと暗号 KEY (パスワード)を控えておいてください。

これらは、無線LAN ルータのラベル等 に記載されています。





設定後、速やかにLANケーブルを抜いてください。接続 したままにしておくと自動的に有線LAN接続に切り替わ る場合があります。 ⑤ アラーム設定 : センサーの通知信号をどのように扱うかを設定します

ここでは、各種センサーで感知した結果をどのように扱うかを設定します。 パルモケア本体でアラームを感知させるか、アラーム音を鳴動させるか、あるいは モバイル端末にそのアラームを通知するか等を設定します。



⑥ 録画設定 (オプション)



オプションの録画用メモリーカードを挿入した場合、カ メラの録画が可能となります。 必ずオプションのメモリーカードをご使用ください。そ れ以外のカードの動作は保証できません。

録画モードを選択します。いずれかひとつを選びます。

(1) 手動録画

録画スイッチのオン/オフで録画を行います。 オンですぐに録画を開始します。オフで停止します。



(2) アラーム録画 アラーム発生時に録画を開始し、指定した録画時間 が経過したところで終了します。



(3) 定時録画
 スケジュールで指定した時刻に録画を開始し、終了
 します。最大で24時間可能です。

⑦防御エリア設定

iS-100(無線送信ユニット)に接続されたセンサーをパルモケアに登録(コード化、下記を参照ください)します。センサーの変化は登録されたパルモケアだけに伝達されます。



### 登録(コード化)とは

センサーが感知した結果は iS-100 経由でパルモケアに無線信号で通知されます。 複数のセンサーからの通知を混信なくパルモケアに渡せるよう iS-100 に固有の番 号を割り付けています。コード化とはその番号をもとにセンサーとパルモケアを紐 つけする操作のことです。



コード化する iS-100 とセンサーを用意します。初めてのときは(1)から行います。 (1) iS-100 の裏側の電池カバーを外します。

(2) 付属の電池(CR-123A)を入れます。

電池ボックスにある電池の向きの表示をもとにして、電池を入れてください。 (3) 電池カバーを取り付けます。

(4) センサーのプラグを iS-100 のコネクタに接続します。



センサー(居間1~その他)の登録(コード化)

••	eee docom	o 🗢 9:30		<b>⊗ m</b> →
	•	防御エリア	设定	
	遠隔			>
	居間			
	1	~	コード学	팥 ]
	2		コード学	習
	3		コード学	習
	4		コード学	習
	5		コード学	習
	6		コード学	習
	7		コード学	習
	8		コード学	¥
	窓			>

+		17:53			- 4
		防御エリア	7設定		
	遠隔				>
	居間				v
	1		⊐—ŀ	《学習	
	ワイヤ するた	レスセンサ めにOKをク	ーをコー リックし	ド化 ,ます	
	++>	セル	OK		
	5		⊐—ŀ	、学習	
	6		⊐-ŀ	、学習	
	7		⊐-ŀ	、学習	
	8		⊐-ŀ	、学習	
	窓				>



45

- (1) 居間1~その他にセンサーを登録します。
   "居間1~その他"で登録したいエリア名をタップします。
   複数のエリアに同じセンサーを登録することはできません。
- (2) 登録する番号をタップします。何番でも動作は同じです。 左図は居間1を選んだ例です。

コード化中の画面が表示されます。

(3) "OK"をタップすると"コード化中"の表示になります。



- (4) アプリ画面でこの表示が出ている間にiS-100に接続したセンサーを動作させます。
   iS-100の前面の送信ラベルの上にあるLEDが少しの時間だけ赤く光ります。
  - (5) 画面下に"操作完了"の表示が出、登録した番号の左横に" 図"、右側に" ○"の表示が出れば、登録できました。

### ⑧ 保存情報



(1) SDカードの容量、残容量を確認できます。 また消去(フォーマット)が可能です。



- メモリーカードは弊社純正オプションをご使 用ください。
- (2) "SDカード消去"をタップします。 "確認"をタップ SDカードの消去画面が表示され、 するとフォーマットを開始します。

フォーマットはSDカード内のすべての映像ファイル やデータを削除しますので、ご注意ください。





(1) パルモケア本体ファームウェアのバージョン確認がで きます。 また最新版ファームウェアへの更新も可能です。

诵常使用しません。

'端末情報" ボタンをタップすると、下図の端末情 報画面として、パルモケア本体のファームウェア・ バージョンを表示します。





そのパルモケアは一覧から削除されます。

### 5-3) 画面下部 アイコンによる設定

# 画面下部 アイコンについて



カメラ画面、SP設定画面、端末情報画面の下部にある4つのアイコンをタップして、パルモケアの設定や情報の閲覧を行います。

- (1) 下部アイコンの全体説明 パルモミニ:カメラの一覧画面を表示します AP:使用しません SP:SP設定画面を表示します 端末情報:端末情報画面を表示します Ж Ж パルモミニ AP SP (2) SP (a) アラームイベントログ タップし、アラーム設定画面で以下を設定します。 アラームログ アラーム間隔(秒) 連続発生に対して受取りを無視する時間間隔を設定。 アラームデバイスIDを無視 アラーム通知を無視し、アラーム扱いしないパルモ ケアのパルモ番号を設定します。複数可。 😑 "アイコンのタップで設定を解除できます。 (b) クライアント写真(スナップショット、静止画) 一覧から1つをタップすると拡大表示します。
  - (c) 動画(カメラ映像の再生) 録画再生画面になります。ポップアップ・メニュー の再生機能と操作は同じです。
  - の3種の情報を閲覧することができます。

### ③ 端末情報

端末情報画面に変わり、

- ・ソフトウェア名:このアプリの名称
- ソフトウェアバージョン:アプリのバージョン
- アカウントID:自端末のアカウントID
   を表示します。

### また"ログアウト"をタップするとログアウトします。

- ・ログアウトしてもアプリは終了しません。
- アプリを完全に終了するときは、他のアプリと同じ方法で終了します。

### Step6) パルモケアの動作を確認します

### 見守りモードによるカメラ映像を確認します



画面を上下左右に指 ビューワの数:1 20 18- 10-05 00:24:54 プリセット位置 を滑らすか、画面の 方向マークをタップ すると、カメラは上 下左右に動きます。 (5)をタップすると 終了します。 (6)A ON/OFF  $\begin{array}{c}
 1 \\
 (1) \\
 1 \\
 (2) \\
 (3)
\end{array}$  $I_{(4)}$   $I_{(5)}$ (1) 音声をミュート"消音"します。

- (1) 音声をミュート 消音 します。 自端末側は音量が最小になります。<u>消音中は(6)のマイクを押して声かけ</u> <u>はできません。</u>
- (2) タップするとスナップショット(静止画)を撮影します。
- (3) カメラ画像の品質を指定します。LD→SD→HD (HDが最大解像度)
- (4) センサーで感知した状態をアラームで知らせるかどうかを指定します。

   画面のように鍵をかけたマークのときはアラームオン、鍵をはずしたマークのときはアラームオフです。
- (5) 見守りモードを終了します。
- 49 (6)のマイクを押したまま話すと、パルモケアに声かけができます。

### アラーム通知の受信を確認します



アラーム受信の条件

- ・前項の「操作説明」(4)が知らせる指定になっていること(鍵がかかっている)
   ポップアップメニューのアラーム設定画面で遠隔防御設定をオン
- ・ポップアップメニューのアラーム設定画面でアラームメッセージをオン
- ・SP設定画面のアラームイベントログ、さらにアラーム設定画面で「アラームデバイスIDを無視」に自端末のアカウントIDがないこと
- アプリの通知を許可していること(以降に詳述します)



左図はAPcamアプリの"通知"に関する設定画面です。お使いの端末の機種により、異なることがあります。

- マイクを許可する
- モバイルデータ通信をオンにする
- ・ "通知"をタップして次に進む
- ・通知を許可 オンにします
- ・通知センターに表示 オンにします
- ・サウンド オンにします
- ・Appアイコンにバッジを表示 オンにします
- ・ロック画面に表示 オンにします



# 保証書

保証書に記載いただいた個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検のために記載内容を利用させていただく 場合がございますので、ご了承ください。お問い合わせは、保証書に記載の販売店にご連絡ください。									
型 名	iSS-	120シリー	ズ	※製造 番号					
*	お名前								様
お 客 様	ご住所	〒 電話番号	(	)		_			
	※お買	い上げ日		※販売	店住所	・店名			
	年	月	Β						印 または
保証期間(お買上げ日から)				雷討	番号	(	)	_	サイン
本体1年間					`	,			

※印欄に記入が無い場合は無効となりますので必ずご確認ください。製造番号は底面のラベルに記載されています。

#### ◆無料修理規定◆

- 保証期間中に取扱説明書、本製品添付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で本製品のハードウェア部分が故障した場合には、当社は、本規定に従い、無料で修理交換を行います。ご依頼される場合は、必ず本保証書を本製品にご添付ください。なお、本保証書は再発行いたしませんので大切に保管ください。
- 2. 本製品の修理を希望される場合は、本保証書記載の販売店までご連絡ください。原因がACアダプタ、WiーFiアンテナにある 場合は原因部品の良品をお客様ご指定の場所に送付します。
- 3. 液晶パネルにおいて、画面の一部に点灯しないドットや常時点灯するドットが存在する場合がありますが、液晶パネルの特性に起 因する現象であり、修理の対象とはなりません。
- 4. 保証期間中でも、次のような場合には、有料修理となります。
  - 1)本保証書が本製品に添付されていない場合
  - 2)本保証書に必要事項の記入がない場合、その他事実と異なる記載がされていた場合
  - 3)ご使用上の誤り(水などの液体こぼれ、水没、落下等)、または改造、誤接続や誤挿入による故障の場合
  - 4) 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害(硫化ガス等)、異常電圧や指定外の電源使用による故障・ 損傷の場合
  - 5)当社指定の有寿命部品、消耗品(バッテリ、乾電池等)または定期交換部品の自然消耗、磨耗、劣化等により部品の交換が必要となった場合
  - 6) 接続している他の機器、非純正品、またはメディアのご使用に起因して本製品に生じた故障・損傷の場合
  - 7)お買い上げ後の輸送や落下等、お客様における不適当なお取り扱いにより生じた故障・損傷の場合
  - 8)本製品のハードウェア部分に起因しない不具合(例:本製品にプレインストールまたは添付されたソフトウェア製品に起因す る不具合、ウイルス感染による不具合等)の場合
  - 9) お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生じた故障・損傷の場合(例:埃、錆、カビ、虫・小動物の侵入および糞尿 による故障等)
- 5. 修理のために本製品から取り外した故障部品につきましては、お客様には返却いたしません。
- 6. 本製品の記憶装置(内蔵メモリ等)に記憶されたデータ、プログラムならびに設定内容の消失、破損、変更等につきましては、当 社は一切責任を負いません。お客様は、修理をご依頼される前に、お客様の責任において設定内容をメモするなどしてください。
- 7. 修理をご依頼される場合には、記録媒体(MicroSDカード等)、有線LAN接続ケーブル、ならびに本保証書の対象となら ない部品・添付品等を事前にお客様の方で本製品からお取り外しください。当社では、これらの管理につきー切責任を負いません。
- 8. 当社は、修理期間中の代替機の貸し出しは行わないものとします。なお、修理期間中の対象機器の使用不能による補償等は、本規 定で定める責任を除き当社では一切責任を負わないものとします。
- 9. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

株式会社 iSEED
☎ 055-900-1003 〒410-0012 静岡県沼津市岡一色72
5-1 沼津インキュベートセンターA-4
http://i.cood.co.ip