<u>ハイクワークス新規アカウント登録・各設定方法</u> ◎H 🛛 K 🖃

【基本設定】

1 初めに無料登録から、新規アカウントを作成する。

※1 か月はファイブープロライセンスの無料体験版となり、1 か月以降はフリーまたは有料ライセンスのご選択となります。 ライセンス購入の手続きをしない限り、料金は発生しません。

無料期間終了後に再ログインする際、フリーライセンスまたは有料ライセンスの選択となります。



2 <u>名前、Eメール、ユーザー名、パスワードを入力する。パスワードは英数字のみ可能。</u> ユーザー名及び組織名は英数字、日本語可能。入力完了後、作成を押し進む。

Hyke				無料アカウントの作成
in the second			メールアド	νz
ユーザ名またはメールアドレス				
			パスワード	
パスワード				
			パスワード	(確認用)
▶ アカウントを記憶 パスワードを打	ŔŦ	2		
パスワード再発行			ユーザー名	1
¢	ログイン		組織名 (例	1:株式会社ハイク)
無料	アカウント登録			
ю			正しい組織を入力し利	名および会社名を日本語で設定して下さい。略和 用者が特定できない場合、こちらでアカウント∛
		ALC: NOT THE OWNER.	させていた アカウント	:だきます ・作成後、メール認証のための自動返信メール本が
			URLが含ま 受信できな	れるためiCloudメールなど一部のメールサービス い場合があります。メールが届かない場合は迷惑
			ルフォルタ 社までご選	をご確認いただき、それでも受信していない場合 絡をお願いします

<u>作成完了後に、認証メールが</u>送信される。



4 登録時のメールアドレスに認証メールが 送信されるので URL をクリックし認証を完了する。 ※認証メールが迷惑メールフォルダーへ振分される 場合があるので、届かない場合は要確認。 また、見当たらない場合は、運営元へ連絡する。

HykeWorksメールアドレスのご確認

N no-reply@mail.hyke.work 宛先 @mail@hyke-store.com

ハイクワークスユーザー様

ご登録ありがとうございます。

下記の URL をクリックしてメールアドレス認証を完了してください https://hyke.work/backend/authenticate.php?id=76&no=LEBntYQDHINJPFRT

何かご不明な点がございましたら遠慮なくお知らせ下さい。 今後ともよろしくお願いいたします。

HykeWorks (ハイクワークス) 運営元: 株式会社ハイク

〒078-8351 北海道旭川市東光 11 条 5 丁目 4-3 <u>TEL:0166-31-8707</u> FAX:0166-30-1400

Email:info@hyke-store.com Web:https://hyke-store.com

5 初めてログインする際は利用規約をご確認の上、同意するをクリックする。

八イクワークス利用規約
この利用機約(以下、「本規約」とします)は、単式合む(パク、以下、「当社」とします)が提供するクラウドサービス(以下、「当サービス」とします)の利用条件を定めるものです。登録ユーザーの搭條(以下、「利用者」とします)による当サイトの利用会てに運用されます。利用者 が当サービスを利用するには、本規約を整守して頂くものとします。
本統約の存在は、必要に応じて季朝の子会なしに変更されることがあり、ヨサービスからリンクされたページ(以下、「本ページ」とします)で確認することができます。ヨサービスのご利用に厳しては、本ページで利用規約の最新の内容をご確認下さい。
第1条 (サービス)
1. 回サービスの利用に聞いては、利用場論教は当社の定める方法で利用申請を行へ、当社の承認手続きを招ることで利用登録が完了し、ホサイトにアクセスするID、バスワードを発展できるものとします。 2. 当サービスを利用するによ、ウエブにアクセスする必要がありますが、利用剤は目の必要用と発化で必要な損益、シフトウェア・温電学育等を発用し次面に相称、最小することとします。 3. 当サービスではパイクカムで増払したデーのない人いう場底は、Bic なけービスの必要発行っておりますが、今時サービスを追加、たいは愛子 利加することがあります。 4. 当社は、当サービスが資料及び作為するサービスに対する保証行為を一切しておりません。詳細については、「分換事項について」をご覧下さい。
第2条(サービスに係る情報の取扱い)
1. サービスにおいて設計が保険するコンテンツ等は、特殊の定めのない場り、当社または当社が予め施定する集計者が著作権等の知時教達産を見します。 2. 利用時は、当社が利用券に資料するサービスの企都な以ぶ一部を予めが用示した説明で利用することだできるものとします。 3. 利用時は、当社が予めたデザーの保障が優先減期で1.5 目は交換するサージを基準用することができ、それできウンロードして自らの目的で再利用することができるちのとします。 4. サービスの機に基礎されたデークは利用をに構成し、データの提出、利用者が自らの発症において実施するためのとします。 5. 当社は、サービスの資料を目的として、サービス環境に基準が行ったがデータを利用することができるものとします。 5. 当社は、サービスの資料を目的として、サービス環境に基準決定であったが、予想者の時のではなく発生用には提供できないものとします。 4. サービスの利用契約者で後、当社は、サービス環境に基準点でれたデータをお用することができるものとします。
第3条(個人情報の取扱)
当サイトの利用に際して利用者から提供頂いた氏名。メールアドレス、住所、電話番号等の個人掲載は、当社が、別途定める「プライバシーポリシー」に対り取り成われます。
用意する 用意しない

6 新しいカメラを追加する。「カメラ」>「新しいカメラを追加する」をクリックライセンスによって登録台数が異なる。
 ワン:1 台 / ファイブ:5 台 / テン:10 台 / トゥエンティ:20 台 /ハンドレッド:100 台 / アンリミテッド:無制限
 ※Pro ライセンスも同様



∽ 返信 《

7 <u>1.「モデル」選択</u>

- 2.「カメラ名」を半角英数字 5 バイト以内で入力
- <u>3. ハイクカムで使用する SIM カードの「キャリア」を選択</u>
- 4. アプリによる遠隔操作を使用する場合はオンにしてカメラに入れている SIM カードの電話番号を入力
- 5.「Map 登録」でハイクカムを設置する場所をクリック(任意)



ハイクワーク Pro ライセンスのみクラウド及びハイクワークス アプリ併用しての遠隔操作が可能です。

この場合ハイクワークス(クラウド)で設定ファイルを作成する 際『ハイクワークス(PC ブラウザ)からも送信』へ回をいれ 『遠隔指示を送るスマホの電話番号』も入力してください。 ブラウザとスマホアプリからの遠隔操作を併用する場合の 電話番号登録は最大3件となります。



※カメラ本体側へ入力されている一番下段 の英数字は削除せずそのまま残します。

<u>7.「通信テスト」をクリックします。</u>

SMS返信:		
ー カメラからスマホでSMS遊伝を受け取る場合はオンへ PCブラウザ上でSMS遊伝の受信不可		
遠隔指示を送るスマホの電話番号:		
遠隔指示を送るスマホの電話番号を入力します。 (フォーマットは09012345678)		
カメラ側メニュー→電話番号設定4段目の英数字は削除しないで下さい	6	$\overline{\mathbf{O}}$
〈戻る	8027	アイルをダウンロード 通信テスト 完了
		-

- 8 カメラ本体にて設定更新を行う。
 - 1、 <u>前画面でダウンロードした設定ファイル(wireless.cfg)を</u>
 - <u>SD カード直下(フォルダ内ではなく)に保存します。</u>

← → · ↑ 🚮 > H)	/KESD (I:) →			
A	□ 名前	更新日時	種類	サイズ
✓ ↓ 9199 F9セス ■ デスクトップ ★	DCIM	2018/01/01 0:01	ファイル フォルダー	2 KB
🖊 ダウンロード 🖈	wireless	2018/11/09 12:59	CFG / J/1/V	2 NB

2、<u>ハイクカム LT4G/LT+に挿入し、Menu>通信>設定更新を実行します。</u>



- 3、 Menu ボタンを 2 回押してファインダビューを表示して OK ボタンを押しマニュアル撮影します。
- 4、「この画像を送信?」と表示され OK ボタンを押しテスト送信を行います。



5、 <u>右側にその画像が表示されると通信テスト完了です。</u> 次回の撮影からこの登録したカメラにデータがアップロードされます。



【登録したカメラを編集する】

追加したカメラの編集、削除方法は以下の通りです。 1.カメラタブより確認、編集、削除したいカメラをクリック 2.設定画面が表示されます。

A カメラ情報

<u>編集・・・登録したカメラの情報を編集します。</u> 設定ファイル作成・・・カメラの設定ファイルを再作成します。作成後、通信テストも可能です。 カメラ削除・・・登録したカメラを削除します。

そのカメラで撮影したデータも全削除されますので必要なデータは予めダウンロードをしてください。

A カメラ情報			
カメラ名 33			
モデル LT4G			
SMS オフ			
電話番号 (未設定)			
編集	設定ファイル作成	カメラ削除	

B カメラ共有

<u>このカメラを他者と共有することができます。</u> (例)ファイブの場合は、アカウント内で5ユーザーへ共有可能。 すでに共有している場合は共有者が表示されます。

В	カメラ共有	
	ユーザー検索	
		検索
	共有者 共有はありません	

C データ

データ閲覧・・・このカメラで撮影したデータをサムネイル表示します。

<u>ダウンロード・・・このカメラで撮影したデータ全て(1000 枚以下の場合に限る)を ZIP 形式でダウンロードします。</u> 全データダウンロードはデータ数によってはかなり大きくなります。

個別ダウンロードする場合はデータ閲覧画面で画像を選択しダウンロードしてください。

<u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>					
データ数 0					
最終データ取得日 2021/01/19					
データ閲覧	ダウンロード	アップロード	全データ削除		

D 通知

	通知		
П	通知先メールアドレス + 追加		
	メールアドレス	Э¥	削除
	@hyke-store.com		8
	データ取得毎にメール通知		
	電池残量通知		$\overline{\mathbf{O}}$
	日報通知		
	LINE通知		

【データ取得毎にメール通知】

<u>撮影しアップロードされると毎回メールで配信します。</u> 撮影したデータをメールで通知するための設定を行います。 カメラ毎にメールアドレスを設定する 1 カメラページを開き、設定するカメラ画像をクリック

2 通知先メールアドレス横の『+追加』をクリックしメールアドレス、メモ(任意)を入力します

1 台あたりのメール通知数はライセンスにより異なります。(下記参照)

<u>ワン:1 台 1 件まで / ファイブ:1 台 2 件まで / テン:1 台 5 件まで / トゥエンティ:1 台 10 件まで</u>

ハンドレッド:1 台 20 件まで / アンリミテッド:1 台 無制限

※各ライセンスのメール通知数上限に達した場合追加できなくなります。

	通知		
	2 通知先メールアドレス + 追加		
	メールアドレス	¥E	削除
3	@hyke-store.com		8
	データ取得毎にメール通知		
	通知先メールアドレスの追加		
	x-JJ78LZ		
	26.30 キャンゼル		

データ取得毎にメール通知を設定します。メール通知は HTML 形式または、
 テキスト+添付ファイル形式のメールで配信となり設定はアカウントページで行います。デフォルトは HTML 形式です。

アカウント内選択	<u>HTML 形式</u>	<u>テキスト+添付ファイル形式</u>
メール受信形式	L146-2021/06/14 source-instructives and source-instructives (ins 20%-188,500). Source-instructiveSource-ins 20%-188,500).	LT4G-2021/06/14 Hyte Works cno-reply@mail.hyte.work> 酸素 supportshive-store.com 20210614104637-5-imag0006.jpg 、 137 XB demo に LT4G から新しい画像を受信しました。
○ HTMLで受信する ● テキスト+添付ファイルで受け取る	Kite Works	ファイル名: Imag0006.jpg カメラ情報 電波接筆: とても強い(4g) 電池発電日安: 普通 気温: 31℃ 面倚数: 443 枚 動画数: 7 本 SD カード容量: 30,424MB 空ミ雪量: 29,976MB IMEI: 865036044427225

【電池残量通知】

<u>アップロードで取得したデータ情報より電池残量が低になった最初の1枚目がアップロードされたタイミングで通知されます。</u>

<u>電圧が規定量を上回ると回復します。</u>

通知		
通知先メールアドレス + 追加		
メールアドレス	ЭК	削除
@hyke-store.com		8
データ取得毎にメール通知		
電池残量通知		
リメフ電池残重低下のお知らせ - ハイクリークス		
NR no-reply@mail.hyke.work 宛先 (四句)@hyke.store.com		
LT4G の電池残量が少なくなっています。		
※本メールは電圧低下を検出した初回のみ送信しています		

【日報通知】

1日に1回、メールでこのカメラの撮影状況をお知らせします。メール送信設定及び配信時間は

アカウントページ内にある『日報』及び『日報受信時刻』にて設定可能です

日朝	2 / 編集
	アカウント毎に送信
	アカウント内全てのカメラの撮影状況を通知します
	@hyke-store.com
	メールアドレス2
	メールアドレス3
	各カメラベージ内の日報をオンにしているカメラのみ通知します オフ 日報を通知しません 保存 キャンセル
日執 8	受信時刻 / 編集 時 時
	保存

日報通知メール



【LINE 通知を設定する】 ※LINE 年間ライセンスご契約者のみご利用可能

- 1 <u>アカウント内にあるユーザー設定>LINE メッセージから『公式アカウントをフォローする』を</u> <u>クリックすると QR コードが表示されます。</u>
- 2 スマホで QR コードを読み込みハイクワークス公式を友達追加します。



2 ハイクワークス公式を友達追加をするとハイクワークス『クラウド』側へ確認通知が表示されます。 受信または解除を選択してください。承認すると追加したユーザーへ表示されます。

ークには設定しないで下さい。	
ハイクワークス公式アカウントをフォローしました	
LINE通知のためにハイクワークス公式アカウントをフォローしました。 心当たりが ない場合は、「LINE通知を解除する」を選択してください。	
日時	
追加したユーザー	
承認してハイクワークス通知をLINEで受信する	
LINE通知を解除する	
]
LINEメッセージ	│
追加したユーザー各ユーザーIDをクリックで送信オンオフが可能です	クス公式『からの通知です。
公式アカウントをフォローする	

5 LINE メッセージ送信設定は、2 通りの通知方法となります。

<u>通知方法により通知制限が発生します。</u>

LINEメッセージ送信設定

都度リアルタイム通知(1日100通制限)

15分に一度、最大10枚送信

●都度リアルタイム通知(1日100通制限)

撮影する度に LINE 通知をする場合は、1日 100 通知が最大となります。 通知はテキストが1通+撮影画像 1 通となり合計 2 通知となる為 実際は 50 件の撮影通知となります。



●15分に一度、最大10枚送信

撮影したデータを 15 分毎にまとめて通知します。 この通知方法は 1 日の通知制限はありませんが、1 度に通知できるデータは 最大 10 枚となります。通知順は撮影が早い 10 枚を通知します。 通知できなかったデータの再通知機能は無く、次に通知するデータは 15 分後から撮影されたデータを通知します。



【タグを設定する】

現場名や動物の種類など任意のタグを作成し、アップロードされたデータに タグを付与することでデータ管理に役立てます。

1 タグ>新しく作成をクリックします。

任意のタグ名を入力し OK を押します。タグは無制限で何個でも作成できます。



2 データを表示してタグを付与します。

サムネイル表示の場合は一度に複数のデータにタグ付けが可能です。



3 <u>絞り込みをクリックし、付与した</u> <u>タグのデータのみ検索することが</u> <u>できるようになりました。</u> <u>また、タグ内の全選択にて</u> <u>一括ダウンロード及び</u> <u>削除等が可能です。</u>



【AI タグ付】

Pro ライセンスの場合は AI 自動解析モードでタグ付が出来るようになります。 また AI 通知モードでは検出対象項目を選択し検出されるとメール通知が出来ます。 ライセンス毎に AI 解析可能枚数が異なります。 ワン Pro:200枚 / ファイブ Pro:2000枚 / テン Pro:5000枚 / トゥエンティ Pro:10000枚 ハンドレッド Pro:20000枚 / アンリミテッド:無制限

1 カメラで撮影したデータを選択すると下記が表示され『AI タグ付け』が出来るようになります。



2 登録しているカメラ内にある『AI 解析』より AI 自動解析モードをオンにすると自動 AI タグ付けができます。 次に AI 通知モードをオンにすると、選択した検出対象が撮影後タグ付けされ通知先に登録した メールアドレスへ通知します。AI 解析内の通知先は、検出対象がタグ付された時のみとなります。

AI解析		
AI自動解析モード AI通知モード		
	検出対象:	
	通知先:	メールアドレス メールアドレス
		更新

3 <u>動画のタグ付けについては、データ閲覧画面やトップ画面に表示されているサムネイル上で対象物が</u> 撮影されていない場合は、自動 AI タグ付けはできません。



【マップ登録を変更する】

一度登録したカメラを別の場所に移設した場合など、必要があればカメラ追加時に登録したマップ設定を変更します。

1 カメラ>変更したいカメラ画像をクリック>カメラ情報内の設定ファイル作成



2 Google Map 上で変更した場所を左クリック。その場所で問題なければ完了をクリックします。 ※位置情報は設定更新を実行時にカメラ側へ反映され GPS 座標へ入力されます。



【GPS 搭載でカメラの追跡】

LS4G モデルは GPS が搭載されており、Pro ライセンスの場合は盗難などで G センサーが反応すると マップの軌跡表示で追跡が出来ます。

※軌跡表示はカメラへ電池が入っている場合に限ります。

軌跡の表示はアカウント内全てのカメラ(GPS 搭載モデルのみ)が表示されます。



【カメラ共有を設定する】

ハイクワークスユーザーは無料アカウントを作成したユーザーとカメラで撮影したデータを 個別に共有することができます。

例えば元請けやクライアント、共同研究者など撮影データを共有したい相手は、無料アカウントを 作成するだけでデータ共有が可能になります。共有可能数はライセンスにより異なります。 ワン:2 ユーザー / ファイブ:5 ユーザー / テン:10 ユーザー / トゥエンティ:20 ユーザー ハンドレッド:50 ユーザー / アンリミテッド:無制限 ※カメラ毎では無くアカウント全体での制限数になります。





カメラ共有内で相手方のユーザーIDを検索します。
 ユーザーが表示されたら選択し追加。
 追加後、共有者へ表示され、相手が承諾した場合は共有開始日が表示される。

カメラ情報	データ	
カメラ和 0531 モデル LT4G Ses オフ 単語時 (学校本)	デー 19 201 共有ユーザーの追加	
(******) 単単 説立ファイル作成 カメブ酸物	العلم فل demodemo العلم الع العلم فل معالم العلم ا	
カメラ共有 ユーザー映発	道 demodemo1010 500 デー 後常 回転 2010 オロンケリ	
共和都 共有はありません		
共有者		
ユーザー名	共有開始日	解除
demo	2019/06/11	8

3 相手のアカウントに共有リクエストが届きます。

承諾クリック後、相手のアカウントでもこのカメラのデータを閲覧できる権限が付与されます。

(Ô Hyke Works	トップ	カメラ	タグ	マップ		≡
	hykeさんからカメラ	の共有があり	ました				承諾 拒否
						絞り込み	
						恒彩 デームがちり キャイ	
						撮影テータがありません	

4 <u>共有を解除する場合は解除の×を押すことで共有を解除できます。</u>

リメフ共有				
ユーザー検索				
旭岳				検索
共有者				
ユーザー名	共有開始日	解除		
加丘				

【撮影データをダウンロード・削除する】

データをダウンロードする方法は以下の3通りあります。

個別ダウンロード/削除

サムネイルで表示されているデータをクリックして表示しているデータ1つのみをダウンロードまたは削除します。



複数選択ダウンロード/削除

サムネイル表示画面で複数のデータを選択し、まとめてダウンロードまたは、削除します。

<u>また複数選択は PC 操作では Shift キーを押しながらクリックし、連続選択が可能です。</u>



ダウンロード

そのカメラで撮影した全てのデータ(1000枚以下に限る)を一括でダウンロードできます。

<u>ー括ダウンロードはデータ数によって大容量データとなった場合は、非常に時間がかかる場合があります。</u> またデータ通信容量を大幅に消費しますのでご注意ください。



【アカウントを確認する】

自分のアカウントを確認します。

1 <u>右上をクリックすると項目が表示されます。</u>



【Eメール】

<u>本アカウントで登録した Eメールアドレスを確認、変更できます。</u>

<u>ここで設定したメールアドレスはデータ取得時に通知されるアドレスではありません。</u>

<u>データ取得時に通知するメールアドレスはカメラ > メール通知で設定してください。</u>

【パスワード】

<u>ログインに必要なパスワードを確認、変更できます。パスワードは厳重に保管してください。</u>

【ユーザー名】

本アカウントのユーザー名を確認、変更できます。

ユーザー名はカメラ共有時の検索などに使用します。また日本語全角を使用できます。

【日報及び日報受信時刻】

日報をオンにしている場合、ここで設定した時刻に一日一回日報をメールで配信します。

日報を通知するメールアドレスはカメラ > メール通知で設定してください。

【LINE Notify トークン】

<u>データを LINE で通知するための LINE Notify トークンを設定します。</u>

LINE 設定方法はこちらをご参照ください。

【ライセンス】

現在ご契約中のライセンスおよび有効期間を確認できます。

【カメラ登録数】

現在登録しているカメラの数および契約中のライセンスで登録できるカメラ数を表示しています。 【ストレージ】

現在使用しているストレージおよび契約中のライセンスで使用できるストレージを表示しています。

【ファイル名設定】

<u>日時</u>

カメラ名-番号

【カメラフォロー数】

他ユーザーが登録しているカメラを閲覧できる権限の数

【カメラ共有数】

自身が登録しているカメラデータを他ユーザーへ閲覧させることが出来る権限の数

【AI タグ付け数(集計は毎月 1 日にリセットされます)】※Pro ライセンス契約必須

<u>当月内の使用数が表示される</u>

【ヒートマップ設定】※Pro ライセンス契約必須

設定ファイル作成内にある MAP 登録上にカメラの設置場所を設定し

カメラの撮影数によりマップ上でヒートマップによる可視化が出来る

半径(ピクセル)で設定可能。



【ライセンスをダウングレードする場合の注意事項】

ハイクワークスではライセンス終了時に継続してご利用いただく際にライセンスを アップグレードまたは、ダウングレードすることが可能です。

※アップグレードする際はそのままライセンスを当社にて変更が可能ですが、

ダウングレードする際は以下の通り、現在登録しているカメラ及びデータを減らしていただく必要があります。

例:テン→ファイブへのダウングレード

【各ライセンスの制限値】

トゥエンティ:カメラ登録可能数 20 台 / ストレージ 10GB / カメラ 1 台ごとメール通知 10 アドレス テン:カメラ登録可能数 10 台 / ストレージ 5GB / カメラ 1 台ごとメール通知 5 アドレス

ファイブ:カメラ登録可能数 5 台 / ストレージ 2GB / カメラ1 台ごとメール通知 2 アドレス

<u>例えば現在テンをご利用中で登録しているカメラが8台、ストレージを3GB使用</u>

メール通知を5アドレス設定している場合、ファイブへダウングレードする際は

ファイブの制限値まで減らしていただく必要があります。

ファイブの制限値に減らしていただきファイブへのダウングレードのお申し込みをお願いします。

・カメラを5台以下

・ストレージを 2GB 以下

・メール通知を2アドレス以下