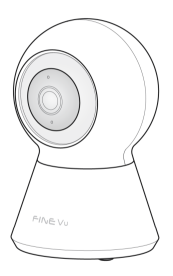


AI SMART HOMECCTV

Fine Vu JP90 取扱説明書



ご使用の前に必ずお読みになり、正しくお使いください。 取扱説明書の製品の画像やアプリの画面は実際のものと異なる場合があります。

注意事項		FineVu Home アプリのご利用	方法
製品の使用上の注意事項	03	リアルタイムモニタリング(ライブビュ-	-)19
製品構成		同時モニタリング(マルチビュー)	20
構成品	04	録画映像の再生	21
11377700		画面分割	22
別売品	05	プライバシー保護モードの設定	23
製品各部分の名称		ナイトモードの設定	24
前面	06	検知通知の設定	25
即由	00	イベント通知の設定	27
		おやすみモードの設定	28
製品の設置		デバイス共有の設定	29
製品の設置	07	ファームウェアのアップデート	31
FineVu Home アプリを始める	5		
アプリのインストール	08	製品仕様及び規格	
会員登録	09		0.0
ログイン	10	製品仕様及び規格	32
アカウントのパスワード変更	11		
アプリのセキュリティ設定	12		
デバイスの追加/デバイス名の登録	13		
ホーム画面	15		
アプリ設定画面	16		
デバイス設定画面	17		

注意事項

事故を未然に防ぎ危険を回避するため、ご使用の前に必ず注意事項をお読みになり、正しくお使いください。 Fine Digitalは事故により発生するすべての損害に対して賠償責任は負いません。また、すべての結果に対するサポートを提供する わけではありません。



警告

利用者の安全に関する重要な内容について説明しているものであり、これに従わない場合、死亡または重傷を負うことがあります。



参考

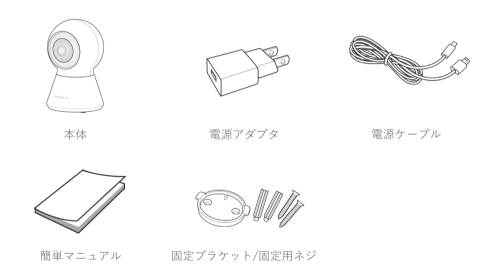
利用者に利便性を提供します。

製品の使用上の注意事項

- ・本製品の外観及び仕様は、性能改善により予告なく変更されることがあります。
- ・本製品は電磁波適合登録済みの機器として、主に家庭で使用されることを目的としています。
- ・専門家以外は本製品の分解、修理、改造、交換をしないでください。火災、感電及びけがの原因となります。

製品構成

構成品





- ・構成品が揃っていない場合は、購入店にお問い合わせください。当社のお客様サポートでは構成品の不足に関するお問 い合わせは受け付けておりません。 ・本製品の構成品は製品の性能向上のため、予告なく変更されることがあります。

別売品







Micro SD カード

スタンド (S)

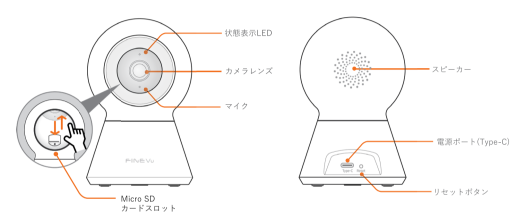
磁石スタンド





5mの電源ケーブル

製品各部分の名称

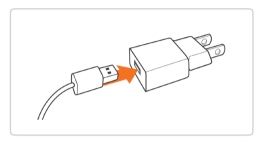


状態表示LED	名称及び説明		
	青色LEDがゆっくり点滅した場合はアプリと接続可能な状態を示します。		
*	青色LEDが速く点滅した場合はネットワーク接続を試みている状態を示します。 ・接続に繰り返し失敗し、自動的に再起動が続く場合は、RESETボタンを5秒以上長押しして機器を初期化してください。		
	青色LEDが点灯した場合は、正常に動作している状態を示します。		



- Micro SD カードは別売品です。
- Micro SD カードを挿入する時は、カメラレンズを上に押し上げてください。カメラレンズの下の方にMicro SD カードの挿入口が見えます。
- Micro SD カードの挿入は、製品の電源を切った状態で行ってください。

製品の設置



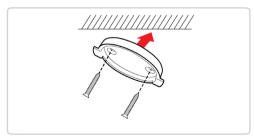
1. 同封された電源アダプタと電源ケーブルを接続 してください。



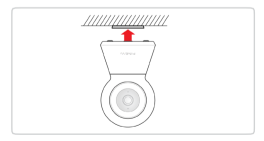
2.製品の電源ポートに電源ケーブルを挿し込んで ください。

壁や天井に固定して使う場合

同封された固定用ネジを使って固定してください。



1. 製品を設置する場所に固定ブラケットを当てて、 ネジ穴に合わせてネジを取り付けてください。 固定ブラケットが壁に固定されます。



2. 固定ブラケットに製品をはめ込んでください。 製品が固定されます。

アプリのインストール

「FineVu Home」アプリは、AndroidとiOS環境においてのサービスに対応しています。 ご使用のスマートフォンの機種を ご確認の上、下記の方法にしたがって「FineVu Home」アプリをインストールしてください。

Android - Google Play



- 1. Google Playから「FineVu Home」で検索して ください。
- 2. 「FineVu Home」アプリをインストールして ください。

iPhone(iOS) - App Store



- 1. App Storeから「FineVu Home」を検索して ください。
- 2. 「FineVu Home」アプリをインストールして ください。

会員登録

製品の機能を利用するためには「FineVu Home」アプリのアカウントが必要になります。 次の手順に沿ってアプリの会員登録を行ってください。



- 1. 「FineVu Home」アプリを起動させ、「会員登録」ボタンを押してください。
- 2. プライバシーポリシーとサービス利用規約に同意してください。
- 3. ニックネーム、メールアドレス、パスワードを登録してください。
- 4. メールアドレス認証を行ってください。会員登録が完了します。



- 会員登録手続をせず、お持ちのSNSアカウントを利用して簡単にログインすることも可能です。
- 会員登録時に登録するメールアドレスは、受信可能なアカウントをご利用ください。 (仮アカウント、休眠アカウントは使用不可)

ログイン

「FineVu Home」アプリは、ログインされたお客様のアカウントに基づいてサービスをご提供します。 次の手順に沿って登録したアカウント、またはお持ちのSNSアカウントでログインしてください。



方法1

アプリに登録したメールアド レスとパスワードでログイン してください。



方法2

お持ちのSNSアカウントで簡単に ログインしてください。

アカウントのパスワード変更

パスワードを設定すると、登録したアカウントをより安全に管理することができます。 次の手順に沿ってパスワードを変更してください。



- 1. アプリを起動させ、ホーム画面で アイコンを押してアプリ設定メニューに移動してください。
- **2. マイページ**ボタンを押してください。
- 3. パスワードを変更ボタンを押してください。
- 4. 認証コードを送信ボタンを押してメールに届いた認証コードを入力すると、パスワードを変更することができます。

アプリのセキュリティ設定

アプリのセキュリティ設定をオンにすると、アプリを起動させるたびにパスワードの入力を求めら れるため、プライバシーを守ることができます。



- 1. アプリを起動させ、ホーム画面で アイコンを押してアプリ設定メニューに移動してください。
- **2. マイページ**ボタンを押してください。
- 3. **セキュリティ設定**ボタンを押してください。
- 4. 認証コードを送信ボタンを押してメールに届いた認証コードを入力すると、パスワードを変更することができます。

デバイスの追加/デバイス名の登録

次の手順に沿ってデバイスの追加及びデバイス名の登録を行ってください。



- 1. アプリを起動させ、最初の画面で新しいデバイスを追加ボタンを押してください。
- 2. JP90モデルを選択してください。
- 3. 次へボタンを押してください。



- 4. 使用するWi-Fiを選択し、パスワードを入力してください。
- 5. アプリの画面に表示されたQRコードをデバイスのレンズの前にかざして読み取ってください。 デバイスを接続します。
- 6. デバイス名とグループを入力して、確認ボタンを押してください。完了します。

ホーム画面

アプリを起動すると最初に表示されるホーム画面です。

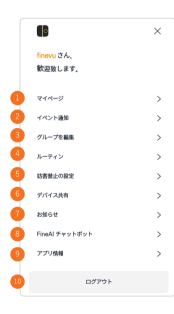


番号	説明
1	接続されたデバイスをリスト表示またはタイル表示に並べて表示します。同時モニタリング機能を設定します。
2	アプリ設定画面に移動します。
3	接続されたデバイスのグループを確認します。
4	接続されたデバイスを確認します。
5	新しいデバイスの追加画面に移動します。

アプリ設定画面

ホーム画面で

■ を押すと表示されるアプリ設定画面です。



番号	メニュー	説明	
1	マイページ	アカウントのニックネーム、パスワード変更、セキュリティ設定、ロ グアウト、会員退会ができます。	
2	イベント通知	各デバイスがモーション/音を検知した時点で画像をキャプチャして保存します。	
3	グループ編集	デバイスのグループを追加したり、編集して登録したデバイスを分類します。	
4	ルーティン	各デバイスにルーティンを追加して特定の時刻・曜日に機能が自動的 にオン・オフになるように設定します。	
5	妨害禁地 の設定	指定したおやすみ時間の間、すべての通知をブロックするように設定します。	
6	デバイス共有	QRコードでデバイスを共有したり、共有してもらうことができます。 ・1台のデバイスは最大10人まで共有することができます。	
7	お知らせ	お知らせが掲載されます。	
8	Fine Al Chatbot	よくある質問と解決方法が掲載されます。	
9	アプリ情報	アプリのバージョンとポリシーが掲載されます。	
10	ログアウト	アカウントをログアウトします。	

デバイス設定画面

ホーム画面 > ライブビューで☆ を押すと表示されるデバイス設定画面です。



番号	メニュー	説明	
1	プロフィール	右上の①アイコンを押して、デバイス名とグループを確認・編集します。	
2	プライバシー 保護モード	プライバシー保護モードで、動画の録画を一時中止します。	
3	ナイトモード	AUTOナイトビジョンIR(赤外線)ナイトモードに設定します。	
4	時刻表示	ライブ映像の上に表示される日付及び時刻を表示・非表示に設定します。	
5	画面上下反転	画面の上下反転を設定します。 ・ホームカメラを天井に設置した場合に便利な機能です。	
6	モーショント ラッキング	動きが検知されると、カメラが追跡してリアルタイムで動画を撮影するよう設定します。	
7	呼出音の音量 調整	通話及び呼出音の音量を調整します。(10~100) ・指で音量調整バーを左右に動かして調整してください。	
8	検知通知	イベント検知機能をオンにして、感度を設定します。	



デバイスが接続されている場合のみ、ライブビュー画面にデバイス設定メニューが表示されます。



番号	メニュー	説明	
・動画録画モードの種類 - モーション検知イベント録画:モーション/音を検知すると、最時点から50秒間の動画を保存 - 常時録画:メモリカードに常に動画を保存		- モーション検知イベント録画:モーション/音を検知すると、最後の検知時点から50秒間の動画を保存	
10	デバイス状態 表示LED	デバイスの前面の状態表示LEDをオン・オフに設定します。	
11	デバイス名	デバイスのモデル名が表示されます。	
12	デバイスID	デバイスのIDが表示されます。	
13	デバイスの回転 角度初期化	デバイスの上下左右の回転状態を初期化します。	
14	ファームウェア	ファームウェアのバージョンを確認したり、手動でアップデートします。	
15	デバイスを削除	デバイスを削除します。	

リアルタイムモニタリング(ライブビュー)

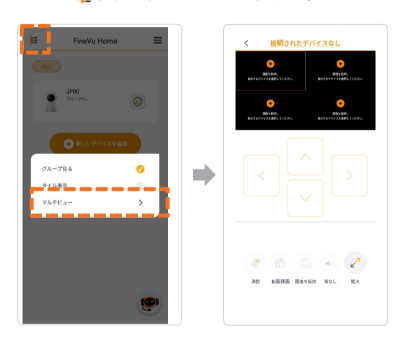
選択したデバイスの玄関前の状況をリアルタイムでモニタリングする機能です。 ホーム画面のデバイスリストからモニタリングするデバイスを選択すると、ライブビュー画面に移動します。



番号	説明		
1	デバイス設定画面に移動します。		
2	アプリ設定画面に移動します。		
3	ライブ映像の日付と時刻が表示されます。		
4	APの信号強度が表示されます。		
5	ライブ映像が表示されます。		
6	ライブ映像の音をオン・オフに設定します。		
7	ライブ映像の解像度を設定します。		
8	録画を一時停止して画面を見られないように設定します。 ・画面をもう一度押すと、プライバシー保護機能が解除されます。		
9	ライブ映像が全画面表示に切り替わります。		
10	上下左右にカメラの角度を調整します。(上下最大77°、左右最大355°)		
11	スピーカーで通話、もしくは呼び出します。		
12	ライブ映像を録画してスマートフォンに保存します。		
13	ライブ映像を画像キャプチャしてスマートフォンに保存します。		
14	AI睡眠モードの統計データが表示されます。		
15	他のアプリを使用している間もライブ映像が小窓で表示されます。		
16	よく確認する角度を保存してライブ映像を素早く表示します。		
17	日付ごとの録画動画再生画面に移動します。 ・イベント発生時刻がタイムラインに表示されます。		
18	スマートフォンに保存した録画動画及び画像リスト画面に移動します。		

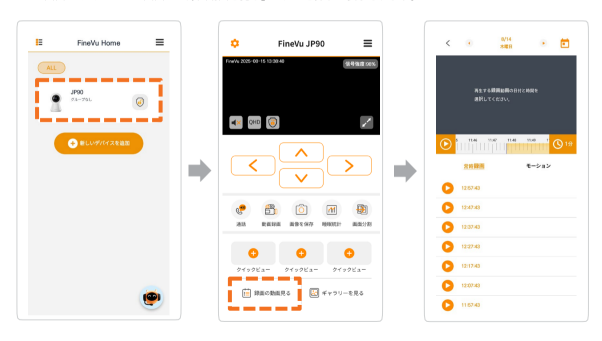
同時モニタリング(マルチビュー)

アプリに登録したデバイスを最大4台まで同時にモニタリングできるマルチビュー機能です。ホーム画面の上にあるアイコン(**!**)を押すと、マルチビュー画面に移動します。



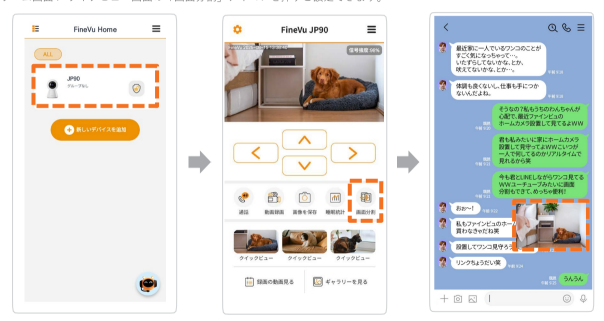
録画動画の再生

録画されたイベント時刻を日付ごとにタイムラインに表示する機能です。 ホーム画面 > ライブビュー画面の「録画動画を見る」ボタンを押すと表示されます。



画面分割

他のアプリを使用している間もライブビュー画面を小窓に表示してリアルタイムモニタリングができる機能です。 ホーム画面 > ライブビュー画面の「画面分割」アイコンを押すと設定できます。



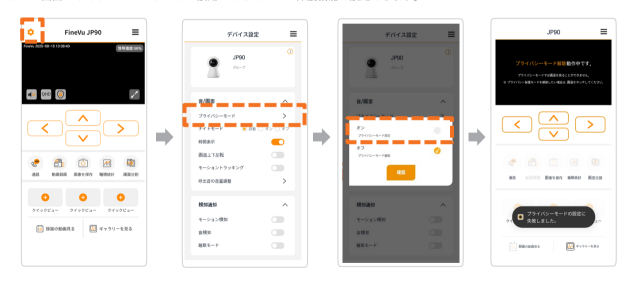


▶ 本機能は現在Android OS環境にのみ対応しており、iOS(Apple) OS環境のデバイスの場合、ポリシー上の理由により対応できません。

プライバシーモードの設定

プライバシー保護モードはリアルタイム撮影/保存など一部の機能を一時的に停止する機能で、カメラを安心してご利用いただけます。

ホーム画面 > ライブビュー > デバイス設定 > プライバシー保護機能で設定できます。





プライバシー保護機能が作動している間はデバイス設定を変更することはできません。プライバシー保護モードが作動している時、 画面をタッチすると機能が解除されます。

ナイトモードの設定

AUTOナイトビジョンIR(赤外線)を搭載し、24時間鮮やかな映像を録画できる機能です。ホーム画面 > ライブビュー > デバイス設定 > ナイトモードで設定できます。









ナイトモードを自動にすると、照度が低い場所や夜室内の照明がすべて消えた場所で撮影する時、IR(赤外線) LEDに自動的に切り替わります。

検知通知 - モーション/音検知

動画の撮影中、モーション(動き)と音を検知するとお知らせする機能です。検知の感度を調整すると、JP90をより便利にお使いいただけます。 ホーム画面 > ライブビュー > デバイス設定 > 検知通知で設定できます。



検知通知 - 睡眠モード

睡眠モードは睡眠時間中に動きが検知された場合、動きの回数や時間を分析する機能です。睡眠時間と曜日を設定すると、睡眠習慣を自動的に分析します。ホーム画面 > ライブビュー > デバイス設定 > 睡眠モードで設定できます。

ライブビュー画面で睡眠統計アイコンを押すと、期間ごとの睡眠時間グラフが表示されます。







イベント通知の設定

モニタリング中にイベントを検知した場合、画像キャプチャしてリストに表示する機能です。

ホーム画面 > アプリ設定 > イベント通知で選択したデバイスの通知履歴及びイベント検知場面を確認することができます。



妨害禁止の設定

設定した曜日/時間の間「FineVu Home」アプリからのすべての通知をブロックする機能です。 ホーム画面 > アプリ設定 > 妨害禁止の設定 > おやすみ時間を追加で設定できます。



デバイス共有の設定

デバイスを共有する

アプリに表示されるORコードでデバイスを共有する機能です。

ホーム画面 > アプリ設定 > デバイス共有 > 共有するデバイスのモデルを選択 > 共有するで表示される画面から共有してもらうアカウントのQRコードを読み取ってください。





● 1つのデバイスは最大10人まで共有できます。

デバイスを共有してもらう

「FineVu Home」アプリをインストールして、アプリに表示されるQRコードでデバイスを共有してもらえる機能です。 ホーム画面 > アプリ設定 > デバイス共有 > 共有してもらうデバイスのモデルを選択 > 共有してもらうで表示されるQRコードを読み取ってください。





カメラを共有してもらったアカウントの場合、機能/オプションのご利用に一部制限があります。

ファームウェアのアップデート

ホーム画面 > ライブビュー > デバイス設定 > ファームウェアのアップデートでデバイスのファームウェアを最新にアップデートする機能です。



製品仕様及び規格

項目	説明	
モデル名	FineVu JP90	
サイズ/重量	76 × 76 × 122mm / 重量 180g	
対応容量	最大256GB、Micro SD カード対応	
通信方式	Wi-Fi (2.4GHz)	
視野角	対角:98.9°、上下回転:77°、左右回転:355°	
解像度	500万画素(4K)	
ナイトモード	AUTOナイトビジョンIR(ナイトモード自動切替機能)	
オーディオ	双方向オーディオ	
定格電圧	DC 5V、1A	
消費電力	4.5W (MAX)	
作動温度	-10°C~50°C (室內專用)	
検知機能	Alモーショントラッキング、モーション検知、音検知	
対応機能	ルーティン、リアルタイム画像キャプチャ、双方向通話、動画録画、録画動画再生、角度調整、検知警報、AI睡眠モード 1.0、画面分割モード、クイックビューモード、呼出及び通話、音声ガイド	
認証番号	② 18-250727● R-R-FDK-FinedriveA040製造年月: 別途表示認証者の商号/販売元:(株)Fine Digital	

製品保証書

モデル名	FineVu JP90		
認証番号			
保証期間	購入日から1年間		
製造者/製造国	(株)Fine Digital/中国		
顧客情報	氏名:		電話番号:
假 合	住所:		

本製品は消費者保護法に基づき、交換または返金を受けることができます。

- 1.保証期間内に製造社による欠陥や自然発生的な不具合が生じた場合は無償で修理いたします。
- 2.次のような場合は保証期間内であっても有償で修理いたします。
- ①使用上の誤りまたは設置不良による故障及び破損
- ②製品の人為的な分解・改造による故障
- ③消費者の故意または過失による故障
- ④正規品以外の付属品や付属品の欠陥による故障や破損



FineVu お客様サポート 03-6909-7233 www.finevu.com