

遠隔監視アプリ移行手順書(Android 版)




AI TECHNOLOGY 株式会社

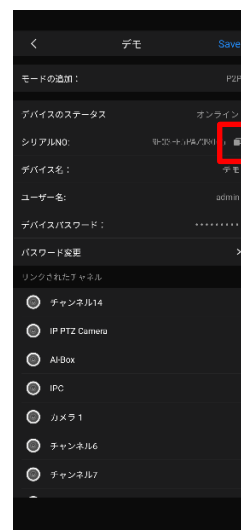
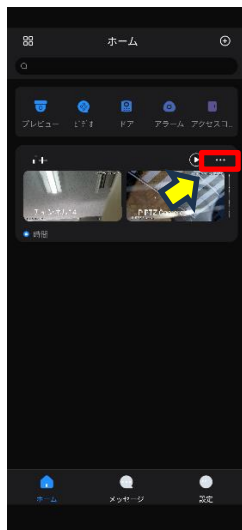
Android スマートフォン・タブレットで、旧アプリ(EasyViewr Pro または gDMSS)を用いて、P2P 遠隔監視サービスにより防犯カメラ映像をご利用頂いているお客様向けに、新アプリ「DMSS」に移行して頂くための手順をご説明します。

旧アプリ登録済み機器のシリアルナンバーの確認	2
新アプリ「DMSS」の初期設定.....	3
ライブ映像表示.....	10
録画映像の再生	11

旧アプリ登録済み機器のシリアルナンバーの確認

新アプリ「DMSS」に機器を登録して頂く際に、旧アプリに登録されている機器のシリアルナンバーが必要です。
(お使いの旧アプリにより、画面表示が一部異なる場合がございます。)

1. 旧アプリを起動します。
2. ホーム画面で、各デバイスの設定アイコンをタップします。
3. デバイスの詳細をタップします。
4. 編集をタップします。
5. 「シリアル No.」の欄に表示されている機器のシリアルナンバーをメモしてください。(※シリアルNo.右端のをタッチすると、シリアルナンバーが「コピー」され、後で DMSS に機器を登録する際に「貼り付け」することも可能です)



新アプリ「DMSS」の初期設定

1. Play ストアで「DMSS」で検索し、「インストール」をタップして、アプリをインストールします。



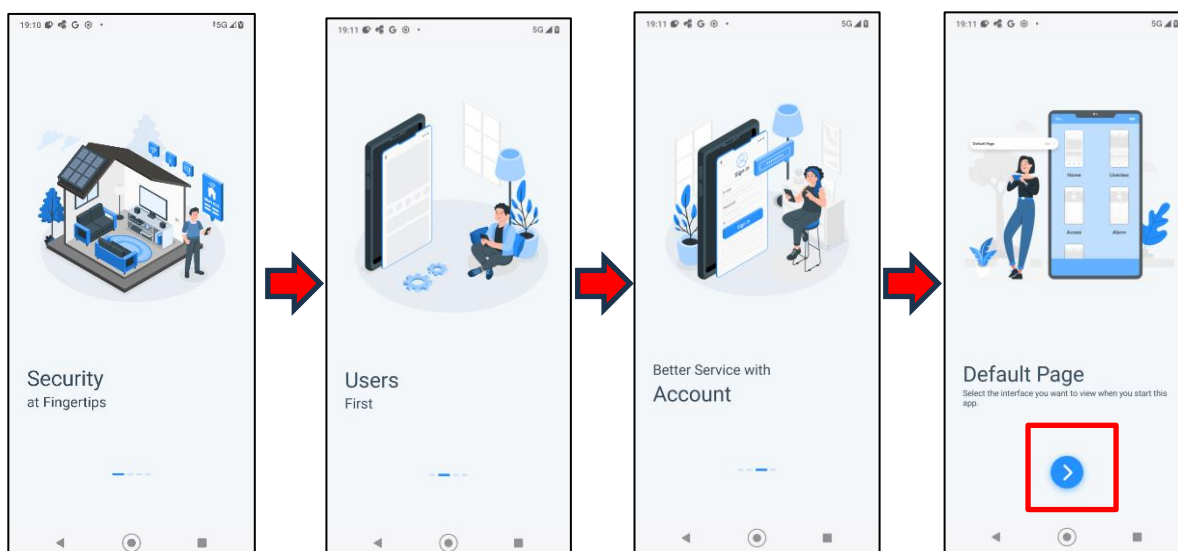
DMSS
Hangzhou CE-soft Technolo...

インストール

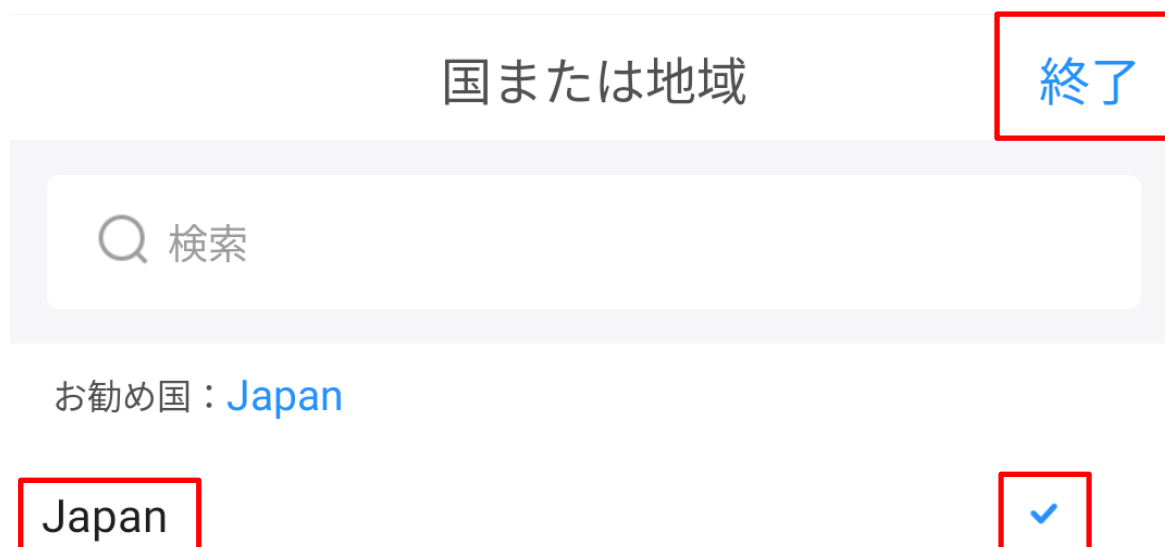
2. インストール完了後、以下のアイコンが作成されます。アイコンをタップすると DMSS が起動します。



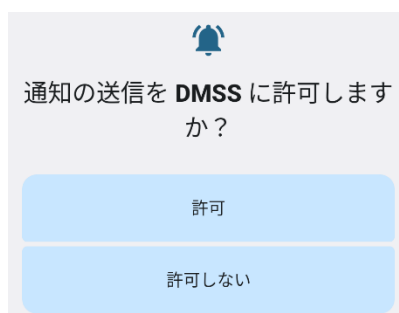
3. 最初にいくつかの英語のお知らせ画面が出ます。スワイプ操作により進めてください。



4. 「国または地域」の選択画面が表示されます。「Japan」を選択して「終了」をタップします。



5. 「通知の送信を DMSS に許可しますか？」が表示されます。「許可／許可しない」から選択してください。カメラ映像を表示するだけの用途の場合、「許可しない」を選択しても問題ありません。



この設定は後で必要に応じて変更可能です。「DMSS」のアイコンを長押しして、「アプリ情報」⇒「通知」を選択し、「DMSS のすべての通知」のスイッチを変更してください。



6. 「私はユーザーサービス規約とプライバシーポリシーを読み、その内容に同意しました。」にチェックを入れて、「次へ」をタップします。

注意

親愛なるお客様へ 関連法令の要件を遵守し、お客様がDMSSサービスを正常にご利用いただくために、本ポリシーは、お客様がモバイルデバイスでDMSSをダウンロード、インストール、登録、アクセスまたは使用する際に当社が収集、あるいはお客様が当社に提供する可能性がある情報の種類について説明するものです。また、当社がこれらの情報をどのように収集、使用、維持、共有、保護、開示するかについても説明しています。私たちは情報セキュリティを確保し、あなたの個人情報を厳重に保護します。

☒ 私は[ユーザーサービス規約](#)と[プライバシーポリシー](#)を読み、その内容に同意しました。

次へ

7. 新規に DMSS をセットアップする場合は「スキップ」をタップします。

DMSSユーザー各位、

DMSS 新しいDMSSアプリにアップデートしてiDMSSからデバイスマネージャリストをインポートする必要がある場合は [時間](#) 「ビデオを見る」をタップしてください。このビデオにはgDMSS Plusからローカルデバイスリストをエクスポートして、DMSSにリストをインポートする方法が説明されています。この手順はオンラインログインアカウントを使用しないユーザーに適用されます。

もしあなたが [新規DMSSユーザー](#) DMSSアプリを初めて使用し、旧バージョンのgDMSS Plusアプリをインストールしたことがない場合は、「スキップ」をタップしてください。

ビデオを見る

スキップ

8. 最初にログイン画面が表示されます。ユーザー登録を新規に行うことも可能です。
ユーザー登録／ログインをしなくても、カメラ映像を表示することは可能です。ユーザー登録・ログインを行わずに設定を続ける場合は「スキップ」をタップします。



9. NVR・DVR などの機器を追加するには、右上の「+」アイコンをタップします。



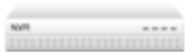
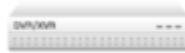
10. 旧アプリ画面からメモした、機器のシリアルナンバーを直接入力する場合、「手動による追加／Bluetooth検索」をタップします。



11. デバイスの追加画面が表示されます。お使いのレコーダーが「ネットワークビデオレコーダー」の場合は「NVR」を選択してください。お使いの機器が「デジタルビデオレコーダー」の場合は「DVR/XVR」を選択してください。



機器型番と選択頂くアイコンの対応例

ASC-551IPNEX-8P4	 NVR
ASC-552IPNEX9P8	
ASC-553IPNEX	
ASC-553IPNEX-7	
ASC-553IPNEX-4	
ASC-553IPNEX-10	
ASC-551AHD-1D-A	 DVR/XVR
ASC-551AHD-1D	
ASC-553AHD-2D3	
ASC-553AHD-2DI4	
ASC-551AHD-1D	
ASC-552AHD-1D-A	
ASC-553AHD-1D2-A	

12. 旧アプリの画面からメモした機器のシリアルナンバーを入力します。

19:19 5G

デバイスを追加

デバイスのシリアルナンバーとセキュリティコード

S/N XXXXXXXXXXXXXXX

S/Nを入力してください

セキュリティコードを入力してください

セキュリティコードがデバイスラベルに記載されていない場合は、この項目を空白にできます。

次へ

S/Nを入力してください

13. 機器の名前(任意)を入力します。ユーザー名、パスワードを入力します。

19:20 5G

デバイスを追加 保存

モードの追加 P2P

SN

名前

ユーザー名 admin


デバイスパスワード

14. 「完成」をタップします。



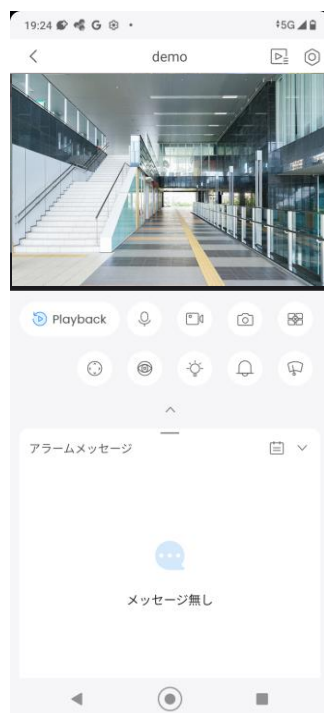
ライブ映像表示

※ライブ映像表示および、録画映像再生はネットワーク通信を使用します。通信量にご注意ください。

1. ライブ映像を表示するには  アイコンをタップします。

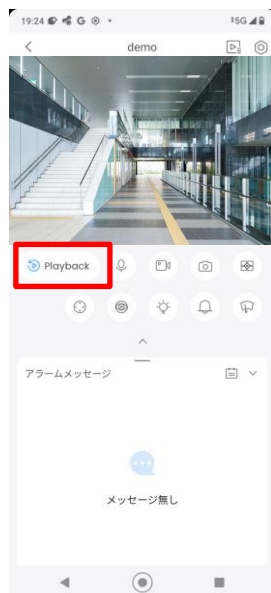


2. ライブ映像が表示されます。



録画映像の再生

1. アイコン  をタップします。



2. 画面が切り替わりましたら、一旦閲覧当日の0時から表示されます。赤枠の日付を選択すると右側画面のようにカレンダーが表示され青○がついている日程が録画できている日付になります。希望の日付をタップすると左側の画面に戻ります。赤点線枠の時間をスライドすると時間を選択し録画映像を再生できます。

