

# Dahua DMSSマニュアル

## 防犯カメラシステム 遠隔確認用ソフト

DMSSアプリ



DMSS

Hangzhou CE-soft  
Technology Co., Ltd.



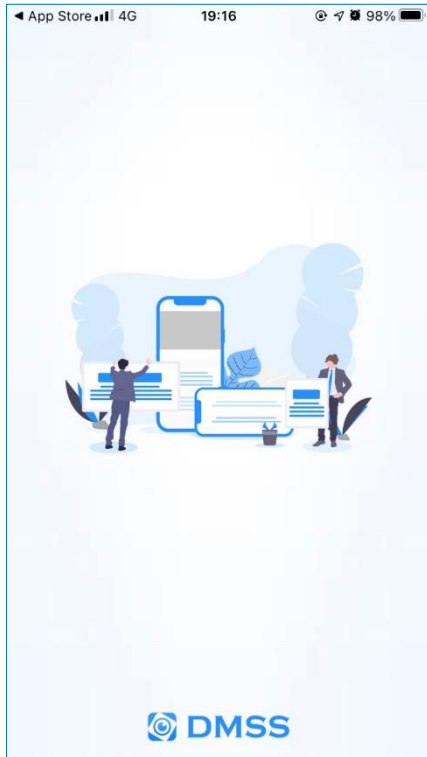
スマホでの映像確認はアプリのインストールが必須です

### ◆目次◆

DMSS初回起動	・ ・ ・ ・ ・	P. 02
DMSS機器登録	・ ・ ・ ・ ・	P. 05
ライブ映像の確認	・ ・ ・ ・ ・	P. 10
録画映像の確認	・ ・ ・ ・ ・	P. 12
スマホ内データ確認他	・ ・ ・ ・	P. 14

# DMSSの初回起動

※画面はOSにより一部異なります。



“DMSS”がローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めています。

The app will be able to discover and connect to DMSS compatible devices on the networks you use.

許可しない

OK

“DMSS”は通知を送信します。  
よろしいですか？

通知方法は、テキスト、サウンド、アイコンバッジが利用できる可能性があります。  
通知方法は“設定”で設定できます。

許可しない

許可

## 1. アプリの初回起動 通知の許可設定 いずれかをタップ



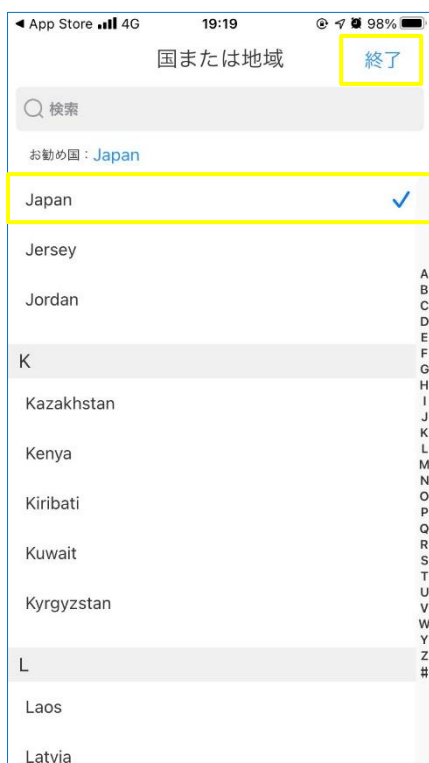
## 2. 画面を右に進んでいき、 をタップ

# DMSSの初回起動

※画面はOSにより一部異なります。



3. 使用する国の設定  
確認をタップ、【Japan】をタップ



4. 【Japan】に✓が入っている事を確認し、【終了】をタップ

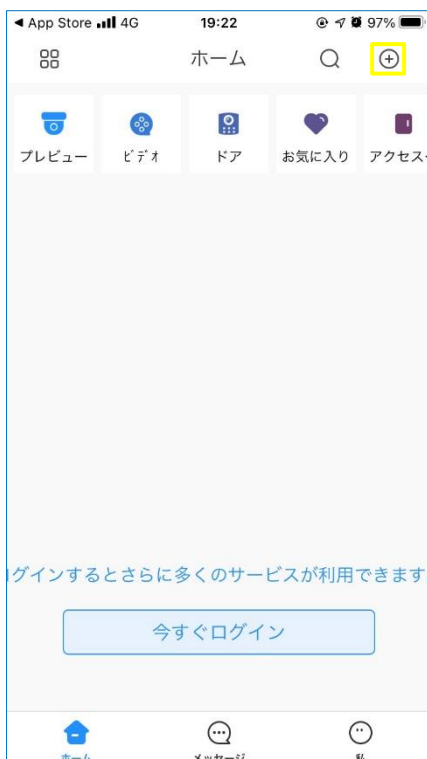
# DMSSの初回起動

※画面はOSにより一部異なります。

## 5. 初回起動時のみポップアップが表示 スキップをタップ

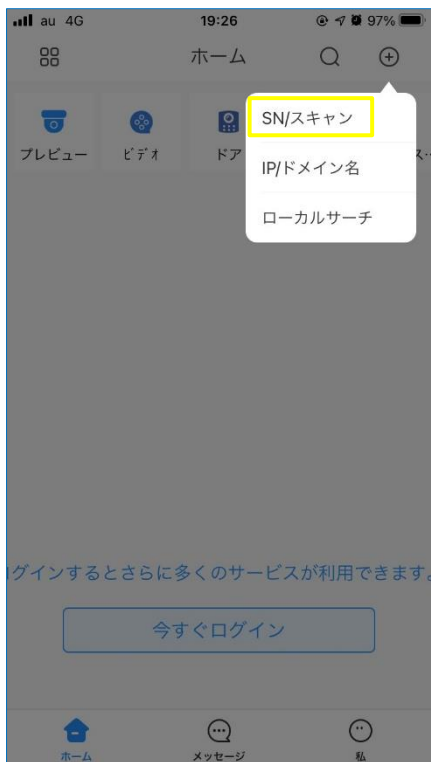


## 6. ホーム画面が表示されます 右上の ⊕ をタップ

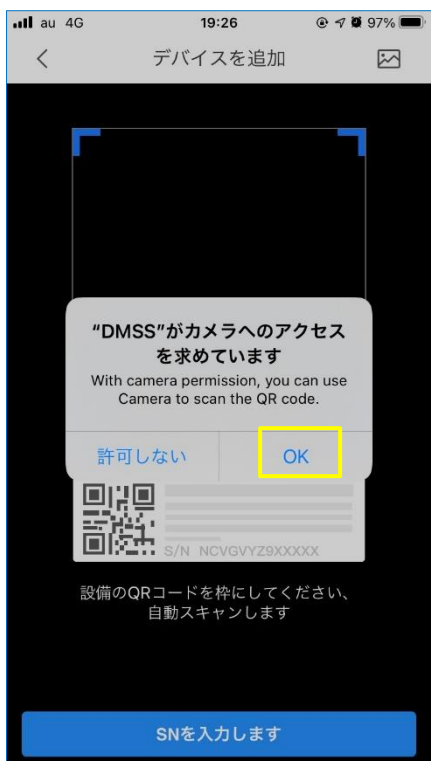


# DMSSへの機器登録

※画面はOSにより一部異なります。



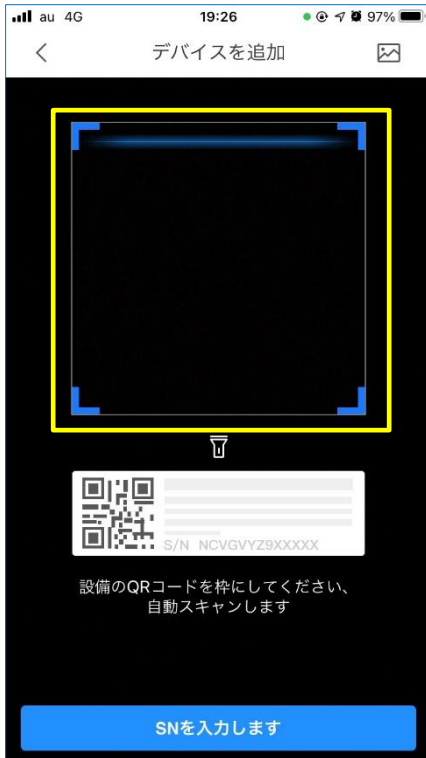
7. ポップアップから、SN/スキャンをタップ



8. カメラへのアクセスを許可

# DMSSへの機器登録

※画面はOSにより一部異なります。

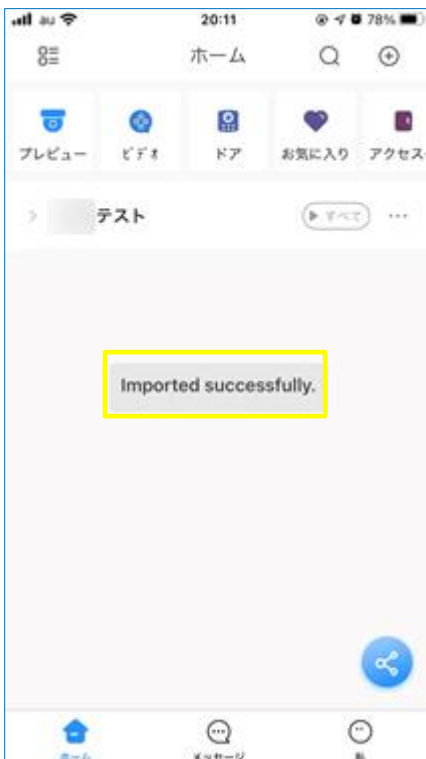


## 9. 枠にQRコードを合わせ読み込む

◆機器SN：次ページ11.へ進んで下さい

◇デバイスカード：10.で終了。

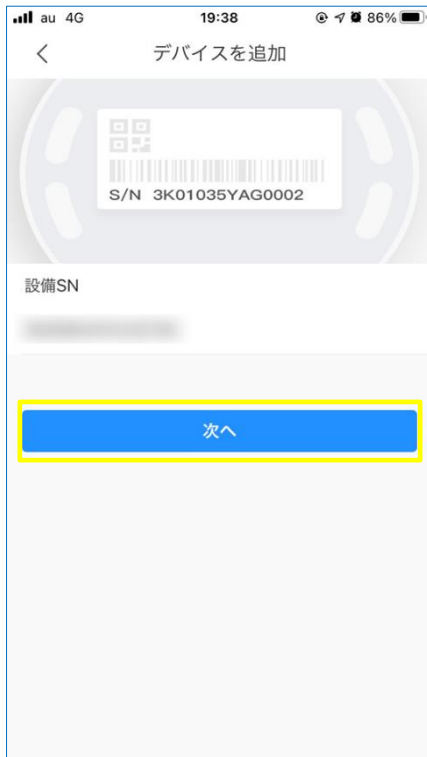
QRをうまく読み込めない場合は、  
【SNを入力します】をタップし、  
SNを手入力してください。



10. Imported successfullyと表示され、機器の登録が完了します。

# DMSSへの機器登録

※画面はOSにより一部異なります。



11. SNが表示されたら、【次へ】をタップ。

※QRコードを読み取れない場合、ひとつ前の画面に戻ります。

QRコードの読取に失敗する場合は【SNを入力します】をタップし、手入力してください。



12. デバイスを追加の画面で、【DVR/XVR】をタップ。

■SDカメラシステムの場合は、【有線カメラ】をタップ。

■IPカメラシステムの場合は、【NVR】をタップ。

※この画面に遷移しない場合は、16.を確認してください。

# DMSSへの機器登録

※画面はOSにより一部異なります。

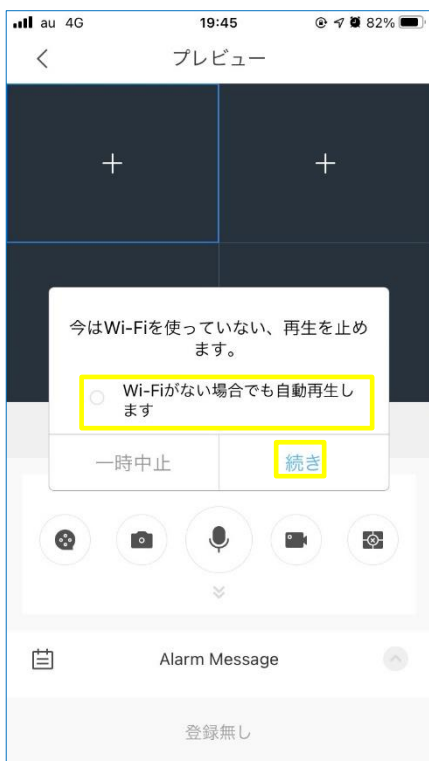


## 13. デバイス追加が表示されたら、下記情報を入力

デバイス名：任意の名称

ユーザー名：admin

パスワード：デバイスのパスワードを入力し、右上の【Save】をタップ



## 14. メッセージが表示されたら、【Wi-Fiがない場合でも～】に✓を入れて、【続き】をタップ

※通信料が発生します。



# DMSSへの機器登録

※画面はOSにより一部異なります。



15. 現在の映像の読込が始まり、ライブ映像が表示されます。

※Wi-Fi以外で映像の閲覧時には、データ通信量が掛かります。



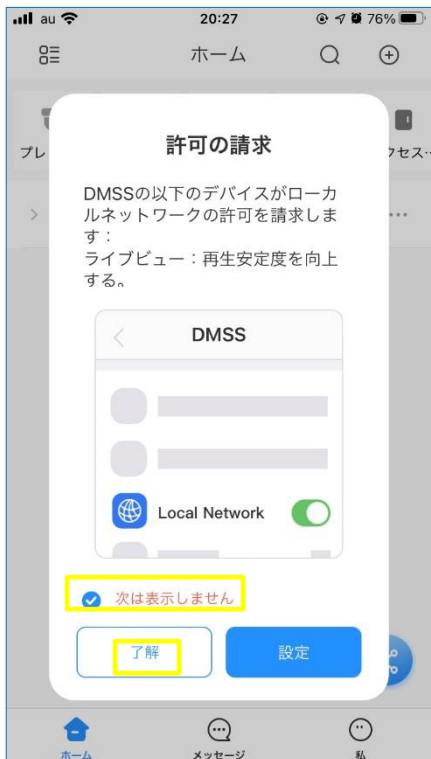
16. この画面が表示される場合は…

設定中のスマホ/タブレットを、再起動し、Wi-Fi設定をオフにし、7. から設定をやり直して下さい。

機器がインターネットに接続されていない場合もこの画面が表示されます。  
ネットワークに接続してください。

# 映像の確認(ライブ)

※画面はOSにより一部異なります。



17. 機器登録を完了後に、アプリを終了し、二回目の起動時にこの画面が表示されます

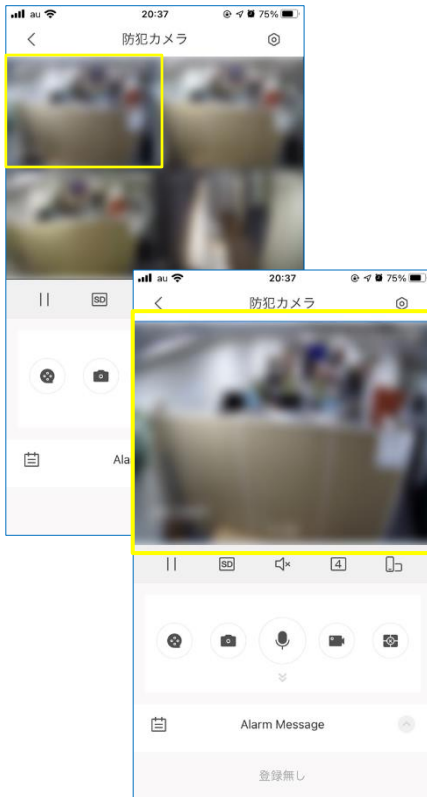
【次は表示しません】に✓を入れ【了解】をタップ



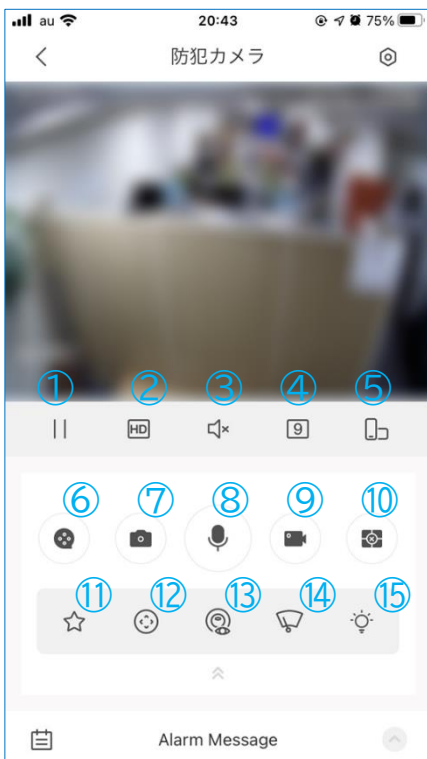
18. アプリ起動後、ホームが表示  
▶ すべて をタップすると、ライブ表示

# 映像の確認(ライブ)

※画面はOSにより一部異なります。



19. 現在の映像が表示されます。  
拡大したい画面をダブルタップすると、  
拡大されます。  
再度ダブルタップすると、分割画面に  
戻ります。



## 20. 各ボタンの機能

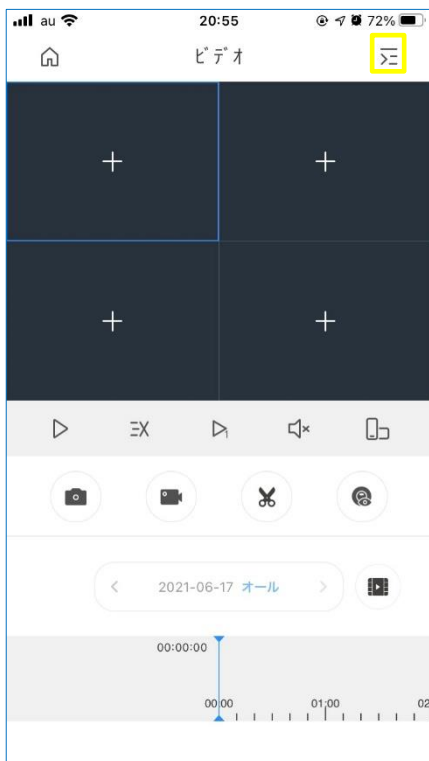
- ①ライブ映像の停止
  - ②画質の切替【SD⇒HD】
  - ③音声オン/オフ(マイク有効時)
  - ④分割数設定
  - ⑤全画面表示切替
  - ⑥当日の0時からの録画映像再生
  - ⑦ライブのスナップショット撮影
  - ⑧双方向通話(通常使用しません)
  - ⑨ライブの録画(スマホへ直接)
  - ⑩再生画面を一括で閉じる
  - ⑪お気に入り作成
  - ⑫PTZ操作(対応カメラのみ)
  - ⑬デワープ(魚眼カメラ操作)
  - ⑭ワイパー(通常使用しません)
  - ⑮ライトオン(通常使用しません)
- ※スナップショット・録画の確認は、25. 参照。

# 映像の確認(録画)

※画面はOSにより一部異なります。



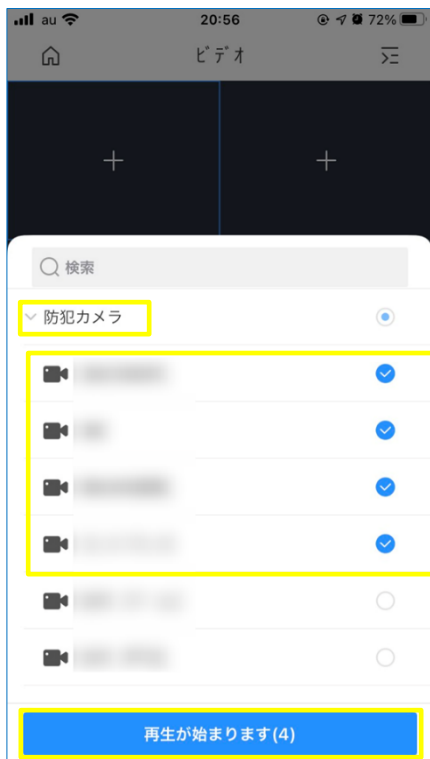
## 21. ホーム画面で【ビデオ】タップ



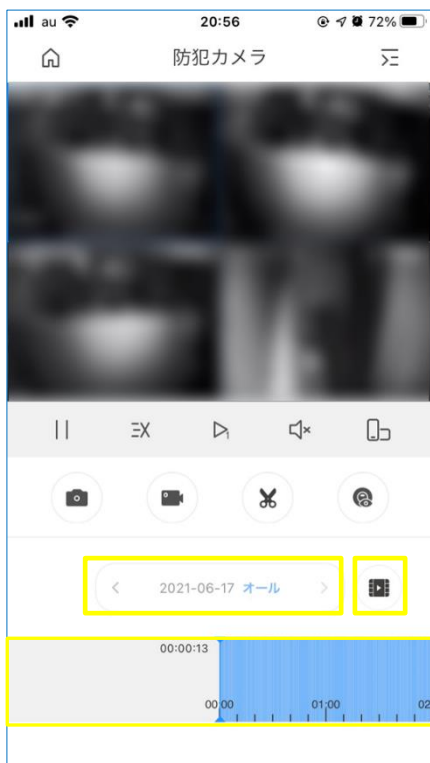
## 22. 右上の をタップ

# 映像の確認(録画)

※画面はOSにより一部異なります。



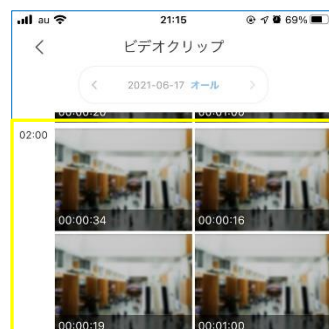
23. カメラ名称をタップ  
再生したいカメラを選択(4台まで)  
【再生が始まります】をタップ



24. 録画映像の再生が当日の0時から開始

2021-06-17 オール をタップすると、カレンダーが表示され、再生する日付を選択できます。

📺 をタップすると、ファイルごとのデータが表示され、おおよその時間の映像を再生できます。



👉 左右にスライドで  
時間を選択可


# スマホ内データの転送・保存

※画面はOSにより一部異なります。



25. ホーム画面上部のアイコンの一番右側にある【ファイル】をタップ



ビデオ/画像タブ内の、任意のデータを長押し暗く反転したら、画面下部の  をタップ  
<本体のデータフォルダに保存>



をタップ<任意のアプリで共有が可>



をタップすると、削除されます

