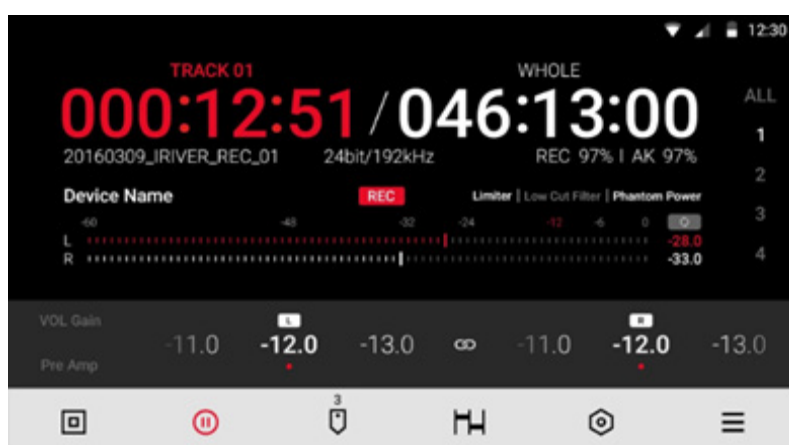


# AK RECORDER アプリ マニュアル



## 目次

### ■ インストール

- ー Android 編
- ー iPhone / i Pad 編

### ■ Wi-Fi 接続

- ・モバイルルーター
- ・スマートフォン「テザリング機能」
  - Android の場合

### ■使用方法

- ・スマートフォンでのコントロール

### ■画面の各部名称

## ■ AK RECORDER APK インストール方法

### ■ Android スマホタブレットへのインストール

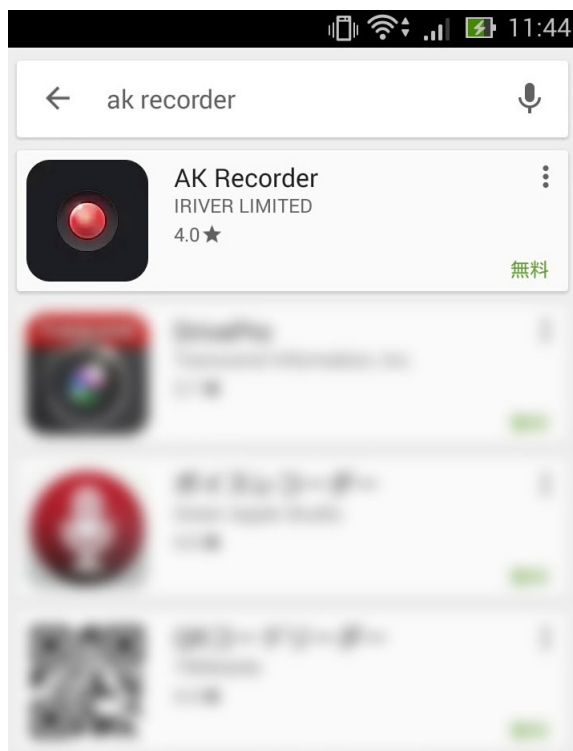
#### ● STEP 1

ご使用の端末（スマホ等）で Google アカウントを設定します。（未設定の場合）

お手持ちの端末（スマホタブレット）の Google Play ストアアプリを起動し  
検索ワードから「AK Recorder」と打ち込み、検索をしてください。

#### ● STEP 2

検索結果から「AK RECORDER」を選択しインストール画面に移動します。



検索結果画面

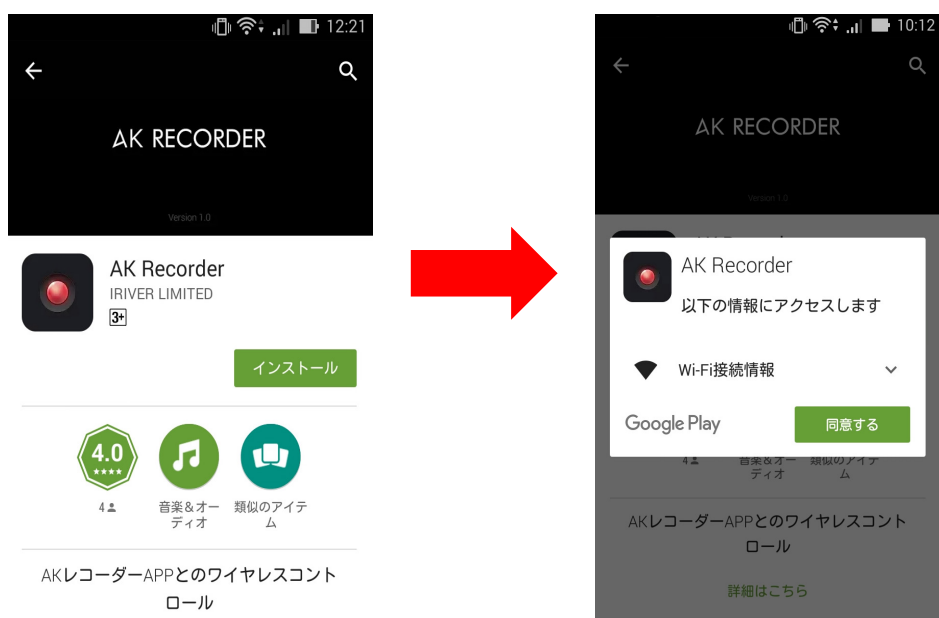


AKRECORDER 説明画面

### ● STEP 3

インストール画面に移動したら、「インストール」ボタンをタッチ。  
アクセスが必要な事項を確認し「同意」ボタンをタッチ。  
インストールが開始されます。

インストールが完了しスマートホンの画面に  
「AK Recorder」アプリアイコンが作成されます。  
※この時点で起動してもご使用できません。



## ■ iPhone / iPad へのインストール方法

### ● STEP 1

ホーム画面上の「APP Store」アプリから、APP Store へアクセスします。



### ● STEP 2

画面右下の「検索」マークをタップし、検索キーワード欄に「AK Recorder」と打ち込み検索します。

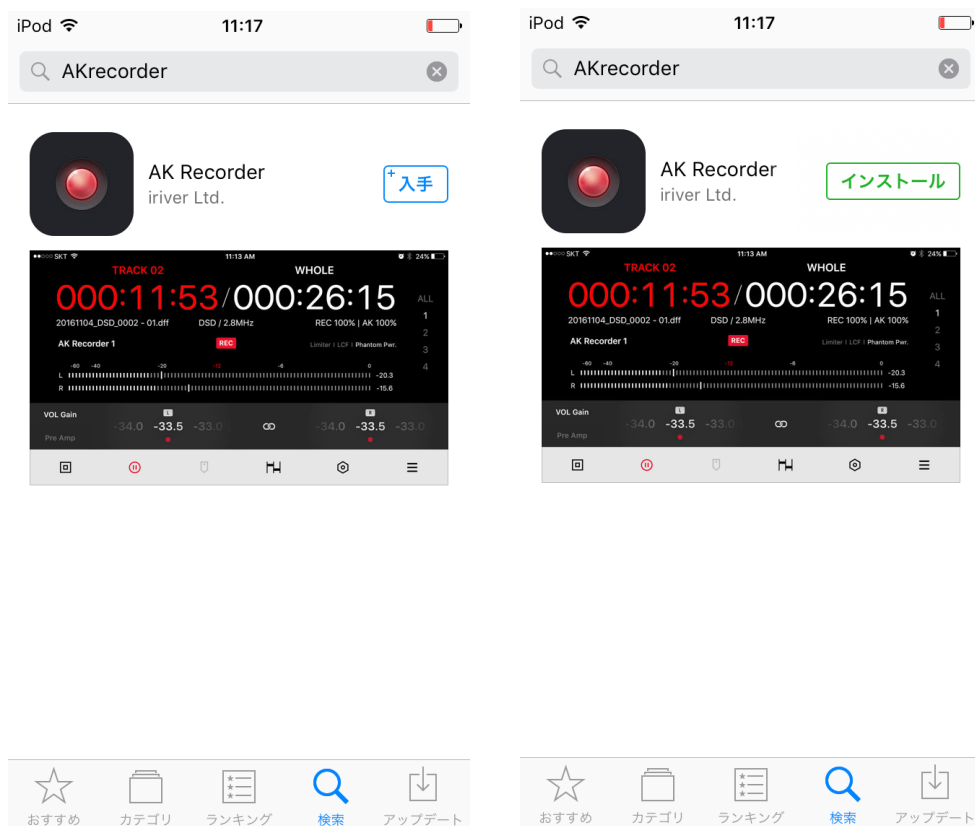


### ● STEP 3

該当のアプリが表示されたらアプリを選択します。

「入手」アイコンをタップし、「インストール」をタップします。

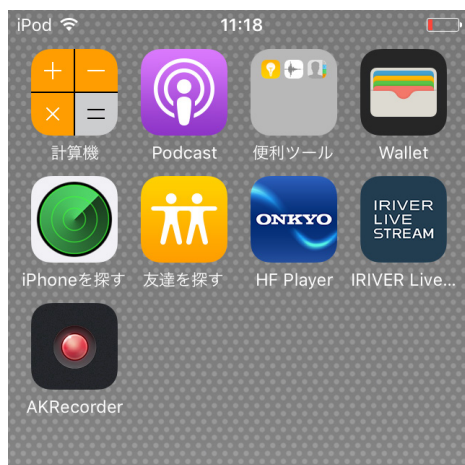
インストールが開始されます。



### ● STEP 4

インストールが完了し、iPhone / iPad の画面に「AK Recorder」アプリアイコンが作成されます。

※この時点で起動してもご使用できません。




## ■ Wi-Fi 接続方法

### ■ Wi-Fi ルーター / モバイルルーターをご使用の場合

#### ・AK380 の設定

※ここでは AK380 での設定を説明しますが、設定方法は 300 シリーズ全て同じです。

通知バーの「」を長押しする。

または、「」>「Wi-Fi」>「オン」の順に選択して  
アクセスポイント（AP）のリストを選択します。

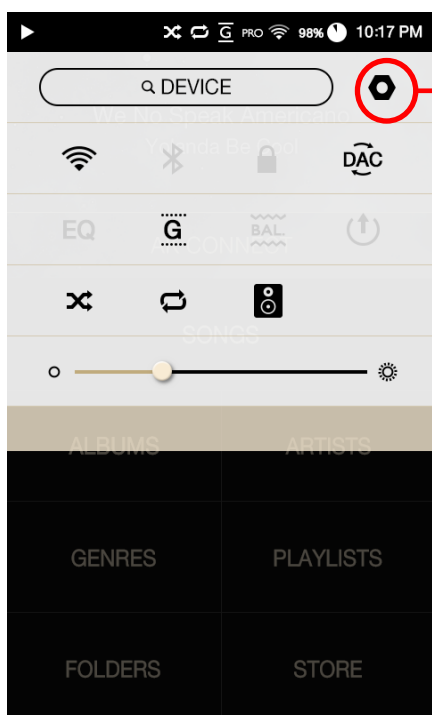
※ご使用のアクセスポイントが表示されない場合は  
「」をタッチして更新してください。

接続するアクセスポイントを選択しタッチすると、画面が切り替わり  
パスワード入力画面になるので、ご使用ルーターのパスワードを  
入力してください。

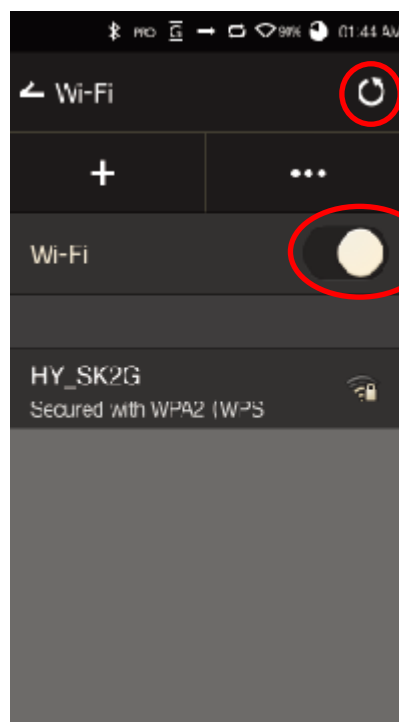
※パスワード入力画面を上をスライドすると「パスワードを表示する」項目に  
チェックを入れると入力中のパスワードが表示されます。

パスワード入力が完了したら「接続」をタップ。

「接続済み」と表示されたら完了です。



設定アイコン



更新アイコン

Wi-Fi オン

## ■「テザリング機能」をご使用の場合

Android スマートホンや iPhone をアクセスポイント（親機）として AK380 をスマートホンと同一ネットワークに接続し Wi-Fi 接続方法と同じ操作が可能となります。

### ● Android の場合

- ① 設定 ⇒ 「無線とネットワーク」 ⇒ 「その他」 から「テザリング」を選択。
- ② 「テザリング」の項目から「Wi-Fi アクセスポイント」または「Wi-Fi テザリング」を有効にする。
- ③ 完了したら、AK380 の設定 ⇒ Wi-Fi 設定でスマートホンがアクセスポイントとなっている項目を選択し完了。

設定画面                      無線とネットワーク⇒その他                      テザリング設定

設定画面

無線とネットワーク⇒その他

テザリング設定

アクセスポイント設定の詳細はこの部分をタッチすると「セキュリティ」や「パスワード」を確認できます。

※端末により表示内容が異なります。  
詳細についてはご使用端末の取扱い説明書をお読みください。



## ● iOS の場合

① iPhone の設定画面を開き、「インターネット共有」をタップします。

※ 端末によっては「インターネット共有」が表示されないことがあります。

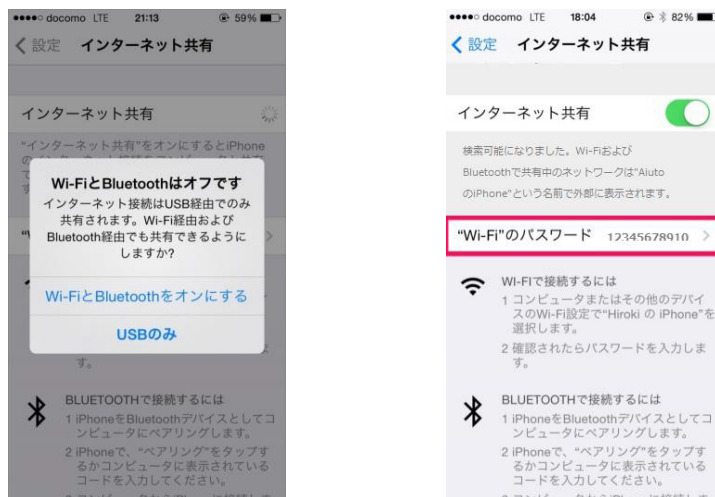
その場合は「モバイルデータ通信」と進み、次の画面で「インターネット共有」をタップ。

② 「インターネット共有」のスイッチをオンにする。



③ 「Wi-Fi と Bluetooth をオンにする」をタップ。

インターネット共有（テザリング）が有効になります。



※パスワード表示を  
タッチするとパスワード  
が表示します。

④ ネットワーク名とパスワードが表示されますので、  
AK380 の設定から Wi-Fi 設定でアクセスポイントを選択し完了。

## ■「AK Recorder」の起動と接続方法

AK380（300 シリーズ）とご使用のスマートホンもしくは iPhone / i Pad  
が同じ Wi-Fi 環境下に接続されていることを確認してください。

### ● STEP 1

AK380 と AK Recorder を接続してください。

次に AK380 の通知バーを表示させ「」（設定）マークをタッチ。

### ● STEP 2

AK380 の設定画面に切替わります。

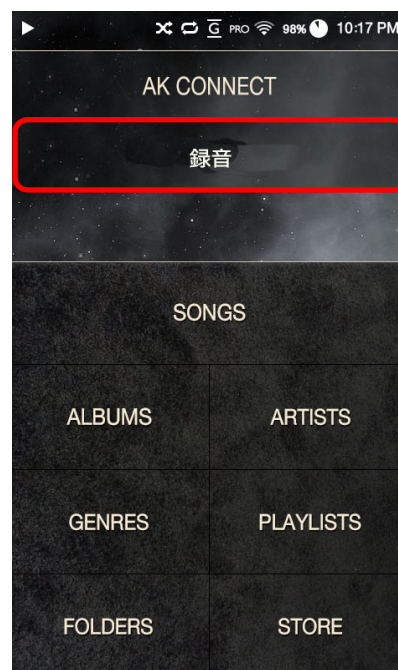
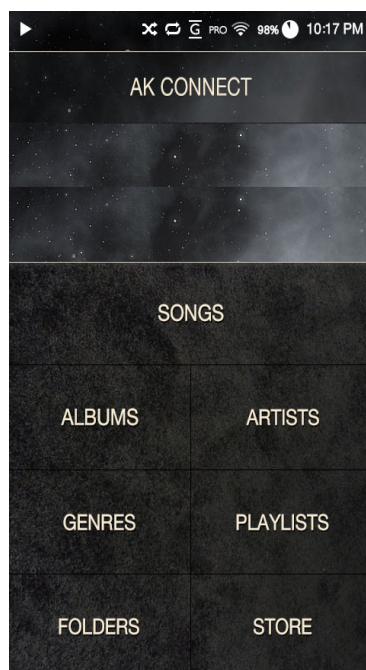
設定画面から「AK CONNECT」を選択しタッチ。

AK CONNECT 画面に替り、AK CONNECT をオンにして有効化させます。

### ● STEP 3

AK CONNECT を有効化させたら、ホーム画面に戻ります。

ホーム画面アルバムアート表示上部に「AK CONNECT」と「録音」が表示されていますので、「録音」をタッチし Recorder 機能を有効化させます。



## ● STEP 4

次にスマートフォン側の「AK Recorder」アプリを起動します。

画面が横向きに切替わり、Wi-Fi 環境下にある AK Recorder を検索します。



## ● STEP 5

検索が完了すると下記の様に検索一覧として、接続先の AK380 が表示されます。

※最大 4 台まで接続が可能です。複数接続する場合は AK の名前を事前に変更しておいた方がどのデバイスか分かりやすくなります。

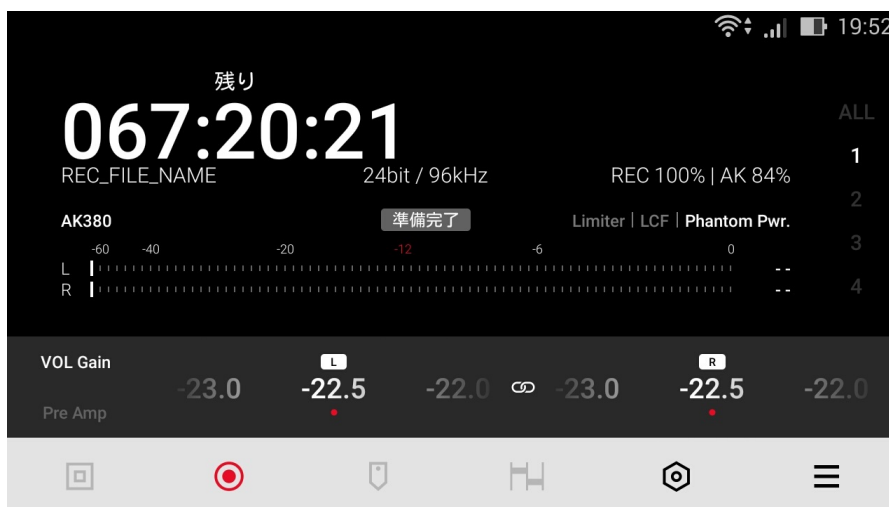
※複数接続の場合、一覧表示の際にデバイス名をタッチした順で順番を指摘することが可能です。



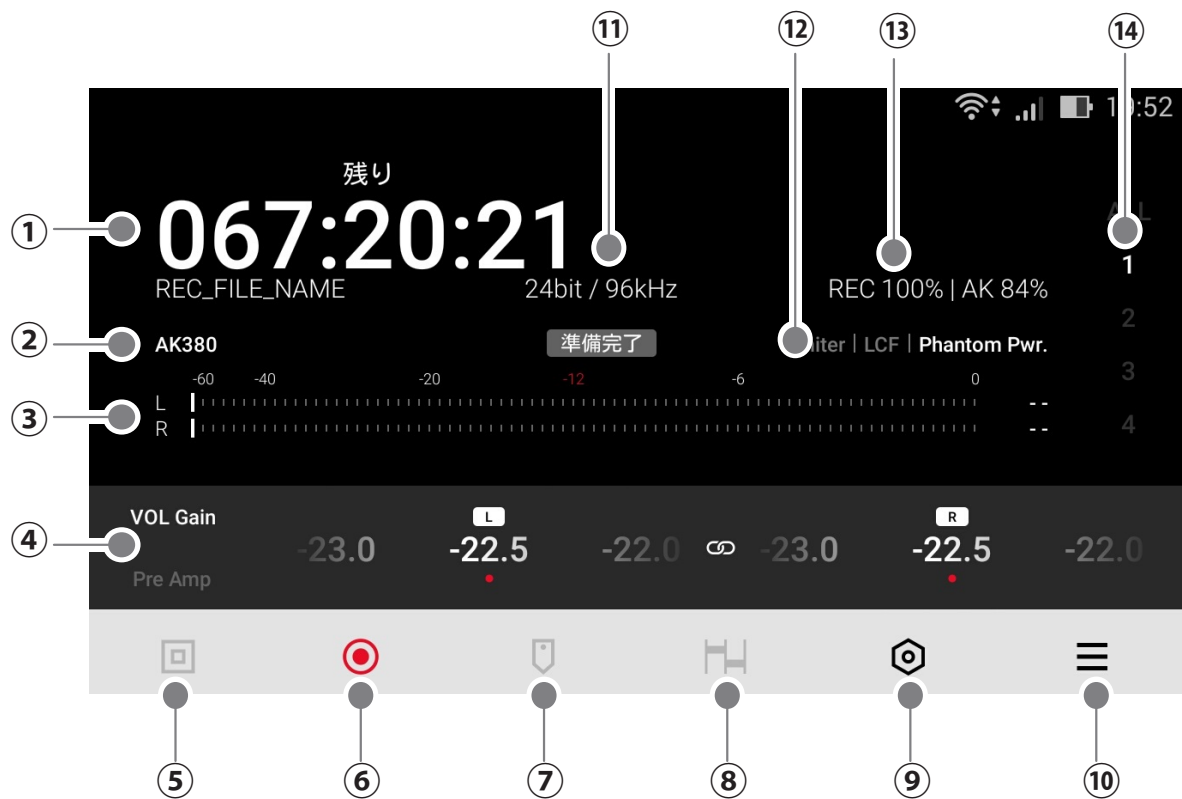
## ● STEP 6

接続したい AK380 を選択し「確認」をタッチします。

画面が切替わり、レコーダー画面になり録音可能画面になります。



## ■「AK Recorder」画面詳細



①	録音可能時間	残り録音可能時間を表示します。
②	接続デバイス名	現在接続されているデバイス名を表示
③	レベルメーター	音量レベルを表示します。
④	Vol Gain / Pre Amp	スライドし各 L / R Gain の変更を行います。
⑤	停止ボタン	タップすると停止 / 保存。*モニタリング / 録音時のみ表示。
⑥	録音ボタン	タップすると録音を開始します。
⑦	ブックマーク	タップすると録音時にブックマークを付けられます。
⑧	ファイル分割	録音中にタップするとファイルを分割します。
⑨	各種設定	レコーダーの設定を行います。
⑩	接続デバイス一覧	接続されているデバイス一覧を表示します。一覧でデバイスの順番を変更できます。
⑪	ファイルフォーマット	録音するファイルフォーマットを表示。
⑫	設定表示	Limiter/Low Cut Filter/Phantom Pwr 各種設定オン時に白く表示。オフの場合はグレー表示。
⑬	残バッテリー	レコーダーと AK 本体の残バッテリー表示をします。
⑭	接続デバイス表示	接続されているデバイスの番号表示をします。複数接続の場合：ALL で最大 4 台分の録音画面を表示します。番号を選択すると接続されているデバイスの録音画面のみ表示。

## ■「設定」画面詳細

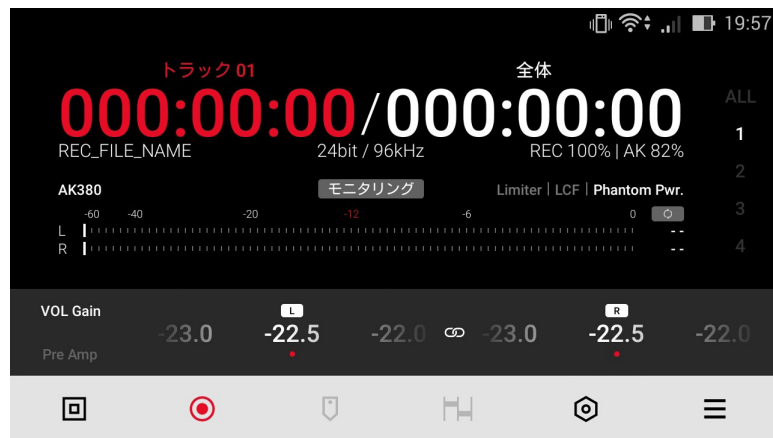
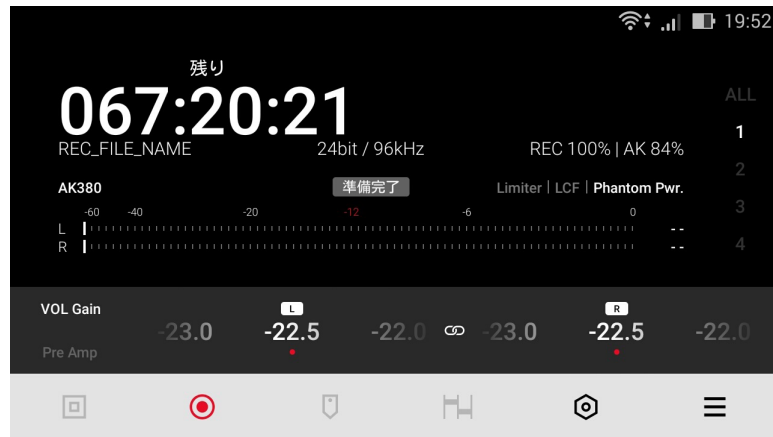


フォーマット	mastering と Sample rate が変更できます。
モニタリング	モニタリング機能のオン / オフ
Pre-Recording	プレ録音機能のオン / オフ。タッチで秒数選択
REC ストレージ	録音ファイル保存先変更
Limiter	リミッター機能のオン / オフ。タッチせ各設定値を変更
Low Cut Filter	Low Cut Filter 機能のオン / オフ。タッチで設定値を変更
チャンネル選択	チャンネル選択 (Mono か Stereo)
AES3 フォーマット	AES3 経由で接続した外部音源のオーディオを録音するときの録音フォーマット (16bit / 24bit)
Peak Hold	入力信号の最大値の維持を手動で行うのか、自動的に行うのかを設定します。

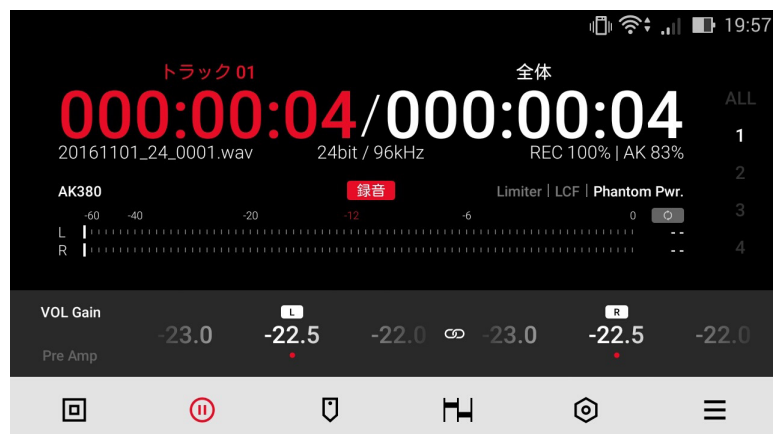
## ■ 録音方法

### ■ STEP1

各設定を行ったら、録音画面に戻り「録音ボタン」をタップします。



※「モニタリング」機能オン時は再度「録音ボタン」を押して録音を開始してください。



### ■ STEP2

録音終了するには「停止ボタン」をタップしてください。

その他機能の詳細などはユーザーマニュアルを確認してください。