

取扱説明書



# 知らせてビューア

Android 版 Ver 2.6.0

## 目次

1. はじめにお読みください . . . . . 3
2. 画面遷移 . . . . . 4
3. 起動 . . . . . 5
4. 基本画面 . . . . . 6 (地図画面の各機能とは?)
5. ID新規登録 . . . . . 7 (アラートの登録方法とは?)
6. バス詳細情報 . . . . . 8
7. アラート一覧 . . . . . 9 (登録アラートの確認と編集方法とは?)
8. 設定画面 . . . . . 10 (地図の自動更新などの設定方法とは?)

## 1 はじめにお読みください

### <製品概要>

「知らせてビューア」は、バス事業者などが発信する位置情報を地図表示するスマートフォン用アプリです。位置情報だけでなく、バスの状態やバス停情報など関連情報も確認できます。

「知らせてビューア」が起動していなくても、サーバーからのアラート通知（メッセージ）を受取ることができるので、スマートフォンが待ち受け画面やロック画面の状態でも通知を受取ることができます。

### <制限事項>

- ・知らせてビューアはGPS機能を使わなくても動作可能です。
- ・知らせてビューアに表示する位置情報はスマートフォン内蔵のGPS機能を利用している為、移動中のバス位置の表示は、電波や交通事情などに伴い、絶対的なものではないことをご理解の上でご利用ください。

### <アプリ仕様>

対応OSバージョン	Android OS (2.2以降)、iOS (5.0以降)
アプリ入手方法	アプリのダウンロードは無料です。 各OSに対応したマーケットからダウンロードしてください。 <div style="text-align: center;">   </div> アプリ名「知らせてビューア」
セキュリティ情報	端末のアプリ情報、または、Google Playなどのマーケットのアクセス許可ページを参照してください。

### <本書について>

本書は「知らせてビューア」 Android版 Ver 2.6.0を、Android OSバージョン4.1.2環境にそって記載しております。お使いのバージョンにより表示が異なる場合があります。なお、本書は予告なく変更する場合があります。

### <お問合せ先>

株式会社ケイ・シー・シー ( <http://www.kcc.co.jp/> )

〒135-0042 東京都江東区木場 2-17-16 ビサイド木場

TEL. 03-5646-9122 / MAIL. sales@kcc.co.jp

※サポート時間帯：原則は平日の当社営業時間内 (9:00~17:50)

2 画面遷移

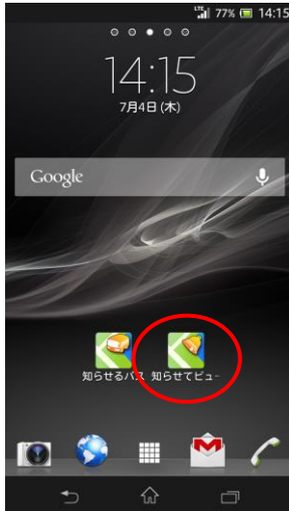
知らせてビューアの画面遷移です。  
それぞれの機能は、各画面別の説明を参照してください。



3 起動

知らせてビューアを起動する方法です。

(1)



ホーム画面でアイコンをタップしてください。

(2)



「アラート通知画面」  
登録したアラートが動作した際には「アラート通知画面」が表示されます。「OKボタン」をタップすればアラーム音などが停止します。

内容を確認するには「知らせてビューア」を起動してください。

(3)



「知らせてビューア」を起動すると基本画面が表示されます。

位置情報が発信されているバスや店舗などがあれば地図上にアイコン表示されます。

ただし、事業者によっては位置情報が非公開モードで発信されています。この場合は、知らせてビューアに該当のID登録をする必要があります。

(4 : 基本画面を参照)

(5 : ID新規登録を参照)

4 基本画面

知らせてビューアの基本画面（地図画面）です。



- 「基本画面」の各機能は次の通りです。
- ①バスアイコン  
現在の位置と状態を表示します。
  - ②情報バルーン（バスアイコンをタップした時）  
バスアイコンをタップすると情報バルーンが表示されます。  
さらに、情報バルーンをタップすると詳細画面が表示されます。
  - ③バス停アイコン（バスアイコンをタップした時）  
バス停が登録されている場合はバス停アイコンが表示されます。
  - ④エリア表示（バスアイコンをタップした時）  
アラートが登録されている場合はアラートエリアが青い円で表示されます。
  - ⑤現在位置表示  
この端末の現在位置と誤差範囲（青い薄い円）です。



- 各ボタンの機能は次の通りです。
- ①ID新規登録ボタン（5：ID新規登録を参照）
  - ②地図更新ボタン
  - ③メニュー（（3）参照）



- メニューの各機能は次の通りです。
- ①新規登録（5：ID新規登録を参照）
  - ②登録一覧（7：アラート一覧を参照）
  - ③設定（8：設定画面を参照）
  - ④お知らせ  
システムからのお知らせ履歴です。  
サーバーメンテナンスなどの情報が表示されます。
  - ⑤ヘルプ

5

ID新規登録

アラート機能を使う場合には、バスIDを登録する必要があります。  
 バスID登録をするとサーバーに端末固有IDが登録され、アラートの通知を受けることができます。

(1)



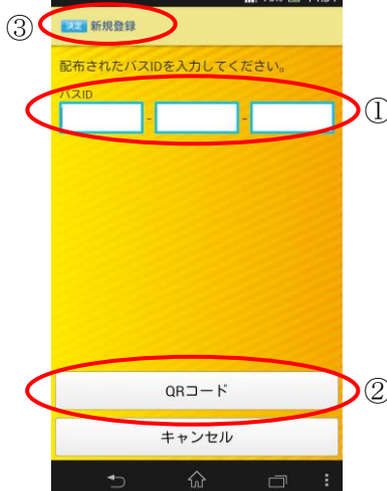
IDの新規登録をするには、基本画面の「ID新規登録ボタン」または「メニュー／新規登録」をタップします。

(2)



新規登録するIDのサービス種類を選択します。  
 送迎バスなどの場合は「バスID」を選択してください。  
 ※「店舗ID」の機能は廃止になりましたので、この表示が残っているアプリは最新版をダウンロードしてください。

(2)



①バスID  
 配付されたIDを入力してください。

②QRコード  
 ボタンをタップすると読取り用のカメラ機能が起動します。  
 QRコードにカメラ画面をかざすと自動で読取機能が働き、IDを入力欄に取り込みます。

③決定  
 決定すると「アラート詳細登録画面」が表示されます。  
 (6-(2)アラート詳細登録画面を参照)

6 バス詳細情報

バスについての詳しい情報が確認できます。  
 詳細情報の確認後に、ここからアラートを登録することができます。



「バス詳細情報画面」では、バス名称やバス停情報などバスについての詳しい情報が確認できます。

① ID新規登録ボタン

アラートを登録できます。

「ID新規登録ボタン」をタップして「アラート詳細登録画面」を表示します。

すでに同じバスIDでアラートが登録されている場合も、アラートが新しく追加されます。



「アラート詳細登録画面」の各機能は次の通りです。

①アラート名称

任意にアラートの名称を付けることができます。

例) KCC バス平日

KCC バス木場公園 (午前中用)

など、目的に応じた判りやすい名称と付けてください。

②バス停

通知エリアとして、バス停から選択できます。

③設定

通知エリアとして、任意のエリアを地図から選択できます。

表示された右の画面で、長押しするとエリアの中心にピンが表示されます。

④アラート設定

アラート条件を設定できます。

- ・ アラーム音
- ・ バイブレーション
- ・ 通知日時

⑤決定

編集内容を保存して登録できます。



## 7 アラート一覧

登録済みのアラートの確認と編集ができます。  
アラート動作の一時的な ON/OFF ができます。



「アラート一覧画面」には、登録済みのアラートが一覧で表示されます。

①登録済みアラート

アラート詳細画面が表示されます。( (2) 参照)

②アラート ON/OFF

アラートの動作を ON/OFF できます。

スピーカーアイコンに斜線が付いている時はアラート OFF です。

この機能は iOS 版にはありません。



「アラート詳細画面」では登録済みアラートの内容を確認できます。

①「編集ボタン」

「アラート詳細登録画面」を表示します。

(6 - (2) アラート詳細登録画面を参照)

8

設定画面

アプリの基本動作の設定画面です。  
 バッテリー消費やデータ通信量などにも影響する機能です。

(1)



「設定画面」でアプリの基本動作の設定ができます。

①自動更新

地図情報の自動更新を ON/OFF できます。

②更新間隔

基本画面（地図画面）が表示されている場合、地図情報の自動更新間隔を設定できます。30 秒～15 分の間隔を選択できます。

③取得範囲

表示中の地図半径 10km、50km、100km で地図上の情報取得範囲を限定できます。登録 ID のみを選択すると、登録済み ID のみに絞り込んで表示できます。

地図上に一度に多くの情報が表示され、反応速度が遅くなることを防ぐためにご利用ください。

メモ

## Innovations in Information Technology



**株式会社 ケイ・シー・シー**