

2014年2月7日
株式会社 昭文社

Android タブレット・スマートフォンで使える 地図アプリ開発キット「MappleG-SDK for Android」発売 ～オフライン地図利用で業務支援や通信費削減に効果的～

株式会社昭文社（本社：千代田区麹町、代表取締役社長 黒田茂夫、東証コード：9475）はタブレットやスマートフォン向けの業務用地図アプリ開発キット「MappleG-SDK for Android」を2014年2月14日より発売いたします。「MappleG-SDK for Android」は、スマートフォン・タブレット向けアプリ開発において地図機能を簡単に組み込むことができる開発キットです。オフラインでの地図表示やテキスト情報・図形入力などの機能が充実しているため、**営業支援・動態管理のほか、通信環境の不安定な山間部での調査業務支援や災害時の利用などにもお役立ていただけます。**

弊社は以前より、きれいで見やすいマップルの地図表示が可能な市販地図ソフト「スーパーマップル・デジタル」に対応した、PC向け業務用地図アプリ開発キット「MappleG-SDK」を販売しておりますが、近年ビジネス現場における使用端末のニーズが変化し、お客様より**タブレット・スマートフォン対応の要望を多くいただくようになったことから、このたび本製品の発売に至りました。**



<タブレット使用時のイメージ>

■製品概要

名称：MappleG-SDK for Android

発売日：2014年2月14日

販売価格：次頁の弊社営業担当部署までお問い合わせください。

推奨端末：

Android OS 2.3 以上 (API レベル 9 以上)

開発環境と adb 接続 (Android Debug Bridge) が可能であること。

使用地図データ縮尺：1/10000（全国約1200市区町村）、1/25000～1/1000000（全国）

【リリースに関する問い合わせ】株式会社 昭文社 経営企画室 広報担当 和田

TEL03-3556-8271 FAX03-3556-8165

昭文社ホームページ

<http://www.mapple.co.jp/>

■ 「MappleG-SDK for Android」の特徴

- ・オフラインでサクサク使えるきれいなマップルの道路地図
 マップルの道路地図がオフラインで常時表示可能で、動作も速くサクサク操作していただけます。また、タブレットやスマートフォン用の描画エンジンを搭載しているため、拡大縮小しても見やすい、優れた地図デザインになっています。
- ・現在地表示で移動にも役立つ
 AndroidのGPS APIから取得した情報により、現在地を簡単に表示することが可能です。地図表示は、進行方向が上になる「自動回転」と北を上を設定する「ノースアップ固定」の切り替えも可能で、移動時も使いやすくなっています。
- ・業務に役立つ多彩な機能
 地図上に、円や多角形等の図形、アイコンやテキストなど、様々な情報を描画することが可能です。色や太さも設定できるため、業務用途に合わせて自由にカスタマイズしていただけます。
- ・ランニングコスト不要で安価に運用可能
 開発キットを活用することで、比較的安価にシステム構築が可能となります。またオフライン利用が可能のためランニングコストが発生せず、端末の通信費削減にも役立ちます。



<現在地表示機能>



<描画機能によるカスタマイズ>

■ 「MappleG-SDK for Android」の導入イメージ



■ 「MappleG-SDK for Android」無料試用版をご用意

「MappleG-SDK for Android」の機能をお試しいただくために、無料の試用版をご用意しております。試用版ご用命の際は、下記担当部署までご連絡ください。

本製品のお問い合わせ先

株式会社昭文社 ソリューション営業本部
 電話 03-3556-8155
 お問い合わせフォーム
<http://www.mapple.co.jp/biz/contact/business/digital/>

【リリースに関する問い合わせ】株式会社 昭文社 経営企画室 広報担当 和田

TEL03-3556-8271 FAX03-3556-8165

昭文社ホームページ <http://www.mapple.co.jp/>