



平成 15 年 12 月 15 日

各 位

株式会社 **メディアシーク**

代表取締役社長 西尾 直紀  
(コード番号 4824 東証マザーズ)  
取締役業務管理部長 根津 康洋  
問合せ先 03 (3224) 3113

**メディアシークの2次元バーコード読み込み技術がau携帯電話に搭載**

別添の通り、来年1月発売予定の携帯電話 A 5 5 0 2 K (京セラ製) に弊社の2次元バーコード読み込み技術が搭載されます。また、今後順次、搭載機種が増える予定です。

なお、この技術採用に関して、当社の業績への影響に関しましては現段階では未定であります。

以上

【本件に関するお問合せ】

株式会社 **メディアシーク** 〒106-0041  
東京都港区麻布台2-3-5NOA ビル  
Homepage <http://www.mediaseek.co.jp/>  
IR/広報担当 土谷 環  
E-mail: [press@mediaseek.co.jp](mailto:press@mediaseek.co.jp)  
電話番号 03 (3224) 3113

---

本書面に記載されている情報は証券取引法 166 条 2 項等の重要な事実該当するか、該当する可能性があります。また、貴殿御自身及び貴社の役員・従業員等でその職務上当該情報を知られた方は、証券取引法 166 条 3 項等の規定によりインサイダー取引規制に関する第一次情報受領者となる可能性があります。貴殿が情報を受領された後 12 時間が経過する時点 (日本時間 2003 年 12 月 16 日午前 5 時頃) までは、当該情報は同法上「未公表の重要事実」に該当するか、該当する可能性がありますので、同報のインサイダー取引規制の趣旨に照らしてご注意ください。

---



2003年12月15日

《報道資料》

KDDI株式会社  
沖縄セルラー電話株式会社  
株式会社メディアシーク

## au携帯電話における2次元コード読み込み機能を EZアプリ(BREW™)で実現

KDDI、沖縄セルラーは、来年1月発売予定の携帯電話A5502K(京セラ製)に2次元コード読み込み機能を搭載します。また、今後順次、搭載機種を増やしていく予定です。

2次元コードは、縦、横2方向に情報を持つことで、大量の情報を記録できるコードです。雑誌や名刺等に印刷されている2次元コードを携帯電話のカメラで読み取ることで、2次元コードの内容に応じた様々な機能(アドレス帳登録・インターネット接続等)を利用することが可能となります。

また、au携帯電話では2次元コード読み込み機能をEZアプリ(BREW™)に搭載することとしており、読み込み機能のバージョンアップや他の規格の2次元コードへの対応も、ダウンロードするだけで簡単に行うことが可能となります。

EZアプリ(BREW™)への搭載を実現するために、今回、株式会社メディアシーク(本社：東京都港区、代表取締役：西尾直紀 以下メディアシーク)が開発した操作性に優れたアプリケーション「2次元コードリーダー」を採用しました。

なお、メディアシークは、コンテンツプロバイダー向けに2次元コードリーダーを利用した各種アプリケーションをEZアプリ(BREW™)で作成可能とする「コード解析プログラム」の提供も開始します。これにより、EZアプリ(BREW™)対応の各種アプリケーションも簡単に作成することが可能となり、携帯電話と2次元コードを組み合わせた様々なサービスが拡充されます。

\*1：今回対応の2次元コードは、ISO規格のQRコードです。また、1次元バーコードのJANコードにも対応しています。QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

\*2：BREW™はQUALCOMM Incorporatedの商標です。

以上

### 【報道機関からのお問い合わせ先】

KDDI広報部	石原	TEL(03)6678-0690
沖縄セルラー営業部	國吉	TEL(098)869-1737
メディアシーク業務管理部	土谷	TEL(03)3224-3113