

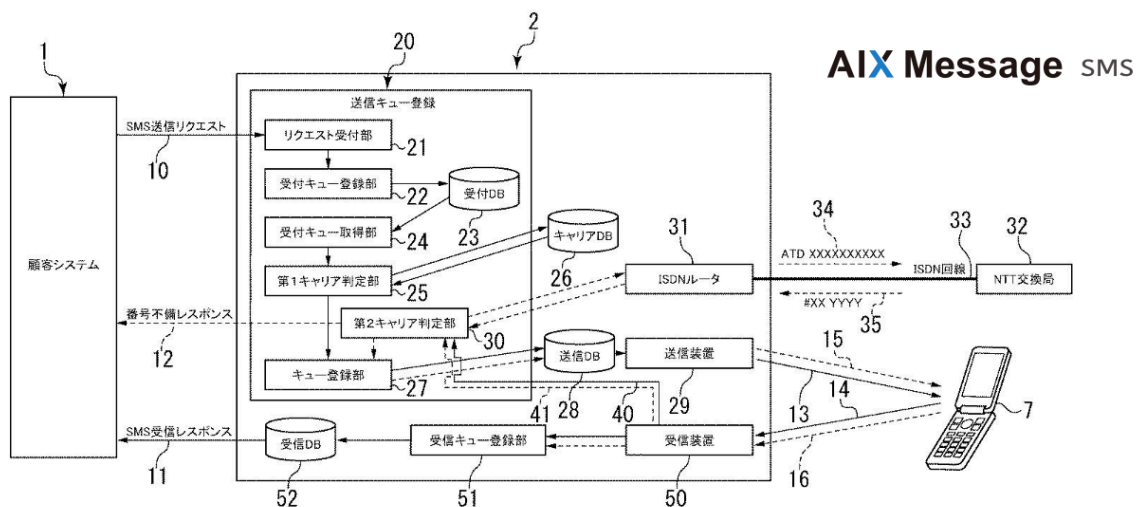
各位

SMS 配信先のキャリアセグメントを高精度で実現。

キャリア判定高精度化の仕組みで特許取得

～高い精度のセグメントコミュニケーションを実現することで
ユーザーとのさらなるエンゲージメント強化を実現～

テクノロジーで企業業務の効率化と多様な働き方を支援する AI CROSS 株式会社（本社：東京都港区 代表取締役社長：原田典子）は、SMS 配信サービス『AIX Message SMS』向けに、SMS 配信時のキャリア判定を高精度に実現する仕組みの特許を取得したことをお知らせいたします。



【取得特許の概要】

これまでのSMS配信で使われている仕組みでは、配信先の携帯電話が契約している携帯キャリアを判定する際、新規のSMS配信先電話番号の判定をすることが困難な場合があります。

今回取得した特許技術を用いることで、新規の電話番号に対しても高い確度で契約キャリアを判定することが可能となりました。

なお同技術につきましては、すでに『AIX Message SMS』に組み込まれており、キャリアをセグメントしたSMS配信を行いたい企業含め、今まで以上に信頼してご利用いただけるサービスとなっています。

【 取得の背景 】

昨今の広告や宣伝、ブランディング戦略では、企業とつながるユーザーに画一的な情報伝達をおこなうだけでは、しっかりと企業のメッセージや想いを伝えることが難しくなっており、それに伴いユーザーの属性によって、情報を出し分け、最適なメッセージを伝える「セグメントマーケティング」の考えが多勢を占めるようになってきました。

SMS 配信においても、キャリアを限定したイベントのお知らせやプロモーションなど、携帯キャリアへの出し分けに対するお問い合わせも増えてきており、より精度の高いキャリア判定が求められる場面が増えてまいりました。

AI CROSS では、これら「セグメントマーケティング」の流れやお客様からいただくご要望を自社サービスへ実装するために、本技術や仕組みの開発検討を進めてまいりました。

【 今後の展開 】

すでに本技術については「AIX Message SMS」に組み込みが完了しており、ご契約いただいているお客様の「キャリア判定を高い精度で行いたい」というセグメントニーズに大きく寄与していると確信しております。

また同技術は既存のご利用企業様だけではなく、携帯キャリア別ポイント還元サービスのご案内など特定キャリアへの SMS 配信を希望する新規 SMS ご利用検討企業様へのアプローチやニーズ対応など、様々な場面での展開が可能です。

【 特許権の概要 】

特許番号：特許第 6599833 号

発明の名称：SMS 配信装置および SMS 配信方法

今後も AI CROSS では SMS 技術だけに限らず、新たな取り組みも含め、より多くのお客様の課題を解決できるよう邁進してまいりますので引き続き、ご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

【AI CROSS 株式会社 会社概要】

会社名：AI CROSS 株式会社

代表者：代表取締役社長 原田 典子

住所：東京都港区虎ノ門 3-2-2 虎ノ門 30 森ビル 8F

設立：2015 年 3 月

事業内容：

- ・ビジネスコミュニケーションプラットフォーム事業
- メッセージングサービス企画・開発・運営

ビジネスチャットサービス企画・開発・運営

AI Analytics サービス企画・開発・運営

URL : <https://aicross.co.jp/>

◆本件に関する AI CROSS への取材お申し込みおよびお問い合わせ先：

AI CROSS 株式会社 PR 担当

MAIL : pr@aicross.co.jp

以 上