



平成 28 年 7 月 15 日  
P C I ホールディングス株式会社  
グループ戦略本部グループ戦略室

株式会社アマネク・テレマティクスデザインによる  
「クルマのデジタルラジオ『Amanekチャンネル』」本サービス開始のお知らせ



当社の連結子会社である P C I ソリューションズ株式会社が事業参画している株式会社アマネク・テレマティクスデザイン（※1）が提供する、クルマの安全とドライバーの安心、そしてドライブの楽しみを最大化することを目的とした「クルマのデジタルラジオ『Amanekチャンネル』（※2）（<http://amanek.co.jp/>）」が、平成 28 年 7 月 15 日より**本サービス開始**となりましたのでお知らせいたします。

当番組は、平成 28 年 7 月 1 日より、**東京・大阪・福岡で本放送、東海エリアでプレ放送**が開始されている「**V-Low**マルチメディア放送『i-dio』（※3）のコンテンツとしてお楽しみいただけます。是非ご体験ください。

また、今回の本サービス開始に合わせ、放送を聴取しながら『i-dio』の I P D C（IP Data Cast）を利用した様々な体験ができる『**Amanekチャンネルアプリ**』（※4）（無料）のリリース、自動車での利用を考慮した『**i-dio 車載対応 TunerBox**』（※5）の販売も同時に行われております。

P C I ソリューションズ株式会社は、当放送サービスにおいて、**車載器向け共通モジュールの開発、スマートフォン向けアプリの開発、番組配信サーバの開発等**を行っており、今後も引き続き、各種研究開発、エンベデッドシステム開発における豊かな実績で培った **I o T 技術の応用**により、サービスの拡大を支援してまいります。

◆『Amanekチャンネルアプリ』ダウンロードURL

<p>[for iOS] <a href="https://itunes.apple.com/jp/app/amanekchanneru/id1121244661?l=ja&amp;ls=1&amp;mt=8">https://itunes.apple.com/jp/app/amanekchanneru/id1121244661?l=ja&amp;ls=1&amp;mt=8</a></p> 	<p>[for Android] <a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.amanek.apps.amanek_channel">https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.amanek.apps.amanek_channel</a></p> 
--	--

(※1) 株式会社アマネク・テレマティクスデザイン

株式会社アマネク・テレマティクスデザインは、ドライバー向け専用デジタルラジオ放送局。元本田技研工業株式会社役員待遇参事グローバルテレマティクス部長であった今井武を中心に設立。すべてのモビリティの「安全・安心・快適」を企業理念とし、テレマティクスサービス&コンテンツを、i-dioの全放送エリアに提供。

(※2) Amanekチャンネル

Amanekチャンネルでは、クルマ、気象、音楽とゆかりの深いナビゲーター達が、平日の夕方と、土日祝日は朝昼夕の3回、クルマ利用の多い時間帯に生放送を担当。ナビゲーターは「空からドライバーを見守る」ために開発したAmanekオリジナルモニター<写真1>を見ながら、気象情報と道路状況を重ね合わせ、刻々と変化する運転環境を、地上波最高音質のデジタルサウンドミュージック、旬なドライブ情報に加え、最新のライフスタイル情報やニュースを、キュレーションマガジン「antenna\*」、「みんなの経済新聞」などと連携し、運転中のドライバーに伝える。

生放送時間以外でも、最新ヒット曲からスタンダードナンバーまで、リスニングの時間帯と気分を掛け合わせたドライブが楽しくなる曲を提供。各エリアの天気予報やドライブスポット情報は、位置情報付きのTTS（自動音声）で放送。走行位置に応じた情報をドライバーに伝える。Amanekチャンネルは、いつでもドライバーの安心・安全とドライブの楽しさをサポートします。

<写真1>



(※3) 「V-Lowマルチメディア放送『i-dio』」

V-Low帯（地上アナログテレビ放送終了後に空いたVHF帯の周波数跡地のうち、90~108MHzの帯域）の放送電波と通信回線を使用し、主にカーナビやスマートフォン等の移動体端末向けに音声・映像（簡易動画）・データ等のコンテンツの配信を行う新しい放送の形態。V-Lowマルチメディア放送では地域密着型の「地方ブロック向けマルチメディア放送」が開始され、加えて、自動車向け緊急情報の提供や災害情報の提供などが期待される。

(※4) Amanekチャンネルアプリ

<写真2>



「Amanekチャンネルアプリ」<写真2>は、Amanekチャンネルのストリーミング放送を聴くだけでなく、i-dioの特徴であるIPDCを使い、Amanekチャンネルより放送された位置情報付きの各エリアの天気予報やドライブスポット情報を、クルマの走行位置に合わせてTTS（自動音声）で読み上げる。また、流れてくる曲やコンサートチケットなど気になる情報をワンタッチでブックマークすることで情報提供サイトにアクセスできる。ボリュームのアップダウンやブックマーク、ノールック（画面を見ない）でも操作可能。運転中のドライバーにも優しいインターフェースを採用。今までにないカーラジオの世界をデザインしたドライバーのためのアプリ。

(※5) 『i-dio』車載対応 Tuner Box

i-dio車載対応TunerBoxは、バイテックシステムエンジニアリング株式会社が開発した、夏の高温・冬の低温下など変化の激しい車内環境に対応したi-dio放送受信専用チューナー。専用のフィルムアンテナを車のフロントガラスに貼ることで、移動中でも高感度な受信を実現。このTunerBoxとスマートフォンをWi-Fi接続し、「Amanekチャンネルアプリ」でi-dio放送が再生できる。さらに、スマートフォンと車載オーディオをBluetoothで接続することで、車内で快適に高音質のデジタルサウンドミュージックを楽しむ。

以上

PCIグループは、「安心・安全・豊かな社会」の実現に向け、各種研究開発、エンベデッドシステム開発の豊かな実績で培ったIoT技術の応用により、新たなサービス領域へ積極的に挑戦します。