

News Release

2013年2月7日

報道資料

～新たに iPhone 5 に対応し、車載機からのタッチコントロールを実現※1～
カロツェリア スマートフォンリンク『アプリユニット』2機種を新発売

商品名	型番	希望小売価格	発売時期
7V型ワイドVGA 地上デジタルTV/DVD-V/CD/Bluetooth/チューナー・スマートフォンリンク アプリケーションコントロールメインユニット	SPH-DA09 II	オープン価格	3月上旬
7V型ワイドVGA モニター/Bluetooth/チューナー・スマートフォンリンク アプリケーションコントロールメインユニット	SPH-DA05 II	オープン価格	3月上旬



【SPH-DA09 II】



【SPH-DA05 II】

【企画意図】

パイオニアは、車内でもスマートフォンを安心・快適に使用したいというユーザーの声に応え、接続したスマートフォンのアプリケーションを車載機側からタッチコントロールできる※1「Linkwith モード」を搭載し、新たに iPhone 5 との接続に対応したカロツェリア スマートフォンリンク『アプリユニット』2 機種を発売します。

スマートフォンに保存してある音楽・映像※2を視聴できるだけでなく、「Linkwith モード」対応アプリケーション※1をスマートフォンにインストールすることで、カロツェリアカーナビゲーションシステムと同等のカーナビ機能、インターネットラジオやビデオ、グルメや気象情報など、ドライブに役立つ多彩なアプリケーションを本機の大画面と車載スピーカーで楽しめます。また、「スマートフォン コントロールモード」の搭載により、「Linkwith モード」に対応していないスマートフォン内のアプリケーションも車内で楽しむことができます。ベースモデルの「SPH-DA05 II」に加え、地上デジタル放送のほか DVD/CD も楽しめる「SPH-DA09 II」をラインアップしています。

【主な特長】

1) スマートフォンのアプリケーションを車載機からのタッチコントロールで操作できる※1「Linkwith モード」を搭載

接続したスマートフォンのアプリケーションを車載機から操作できる※1「Linkwith モード」を搭載しています。2点マルチタッチ※3に対応し、スマートフォンと同様に2本指でさまざまな対応アプリケーションの操作が可能です。また、「スマートフォン コントロールモード」の搭載により、「Linkwith モード」に対応していないスマートフォン内のアプリケーションも車内で楽しむことができます。

2) iPhone 5 接続による「Linkwith モード」、「スマートフォン コントロールモード」に対応

2月発売予定のHDMIケーブル「CD-HM020」、USB接続ケーブル「CD-U220」およびApple社製「Lightning - USBケーブル」、「Lightning Digital AVアダプタ」を使用することで、iPhone 5 を接続して「Linkwithモード」、「スマートフォンコントロールモード」対応が可能となります。

<「SPH-DA09」「SPH-DA05」をお使いのお客様へ無償の「サービスプログラム」を提供>

プログラムアップデートにより、iPhone 5を「Linkwithモード」でご使用頂けます。

【ダウンロードサイト】 http://pioneer.jp/car/dl/appli_unit/

【提供開始予定日】 2013年2月21日(木)

3) 専用のカーナビアプリケーション※4により、カロツツェリア カーナビゲーションシステムと同等の機能を実現

本機に対応する専用のカーナビアプリケーション※4を使用することで、カロツツェリア カーナビゲーションシステムと同等のカーナビ機能を実現します。「車載用 GPS レシーバー」、「クリスタル 3D ハイブリッドセンサー」、「車速センサー」を搭載しており、GPS の電波が届きにくい場所やトンネルなどでも、高い自車位置精度を実現します。また、スマートフォンの通信機能を使って、最新の地図データや「スマートループ渋滞情報™」の取得が可能です。

<対応カーナビアプリケーション>

- ・iPhone (ソフトバンク/au)用: 「カロツツェリア Linkwith カーナビゲーション for iPhone 」※4
提供: パイオニア株式会社
- ・ドコモ スマートフォン用: 「ドコモ ドライブネット powered by カロツツェリア」※4
提供: 株式会社NTTドコモ

4) スマートフォンの多彩なアプリケーションを車内で楽しめる※5

スマートフォンに「Linkwith モード」対応アプリケーションをインストールすることで、カーナビ、インターネットラジオやビデオ、グルメや気象情報など、ドライブに役立つ多彩なアプリケーションを本機のタッチパネルから操作できます。また、「スマートフォン コントロールモード」の搭載により、「Linkwith モード」に対応していないスマートフォン内のアプリケーションも車内で楽しむことができます。

5) 車にスマートフォンが装着されたかのようなグリルレスデザインと、軽快な操作感を実現

上質なガラス面をイメージさせる静電容量方式のタッチパネルにより、スマートフォン感覚の軽快な操作感を実現しました。また、スマートフォンのようなグリルレスデザイン、シンプルなキーデザインを採用しています。

6) 地上デジタル放送のほか、DVD/CD も楽しめる(SPH-DA09 II)

4 チューナー・4 アンテナの地上デジタル TV チューナーと DVD/CD スロットを搭載しているので、地上デジタル放送のほか、DVD や CD の映画や音楽なども大画面で楽しめます。

7) その他

- ・「ステアリングリモコンアダプター」(別売)で、各車両の純正ステアリングリモコンによる本機のオーディオ操作が可能※6。
- ・車両をバックする時には、バックカメラ(別売 「ND-BC7※7」もしくは「ND-BC30 II」)の映像に自動で切り替わり、安全確認や車庫入れをサポート。
- ・「アプリユニット」との接続ケーブル※5 経由でスマートフォンのバッテリー給電に対応※8。
- ・「アプリユニット」に内蔵された Bluetooth®モジュールと付属の音声認識用マイクを使用して、ハンズフリー通話が可能。
- ・iPod に保存した楽曲や映像も再生可能※2。
- ・圧縮オーディオを CD に迫る高音質で再生する「アドバンスド・サウンドレトリバー」機能を搭載。(SPH-DA09 II)
- ・低歪率、高効率で迫力のある音を再生する「Power MOS FET 50W×4ch ハイパワーアンプ」を搭載。

※1 車載機側から操作できるのは、「Linkwith モード」に対応したアプリケーションのみとなります。最新の対応アプリケーション、機種の詳細は弊社ホームページ carrozzeria.jp でご確認ください。

- ・iPhone (ソフトバンク/au)に対応しています(iOS5 以上。iPhone 3GS/3G は非対応)。
iPhone (ソフトバンク/au)用アプリケーションは「App Store」からダウンロードできます。
- ・ドコモ スマートフォンに対応しています。(HDMI/MHL 対応の Android 端末)
ドコモ スマートフォン用アプリケーションは「GooglePlay」からダウンロードできます。

※2 iPod touch (第 5 世代)/iPod nano (第 7 世代) 接続時は映像再生には非対応です。

※3 マルチタッチ対応のアプリケーションのみとなります。

※4 ・「カロツツェリア Linkwith カーナビゲーション for iPhone 」[iPhone (ソフトバンク/au)用]
価格 30 日チケット 350 円/90 日チケット 1,000 円/365 日チケット 3,800 円
詳細は弊社ホームページ carrozzeria.jp でご確認ください。

- ・「ドコモ ドライブネット powered by カロツツェリア」(ドコモ スマートフォン用)は、「dメニュー」からのダウンロードとなります。アプリケーションは無料ですが、ドライブネット契約(月額使用料 税込 315 円)が必要です。インストール済みの場合は、バージョンアップが必要です。

※5 スマートフォンとの接続にはオプションケーブル(別売)等が必要です。詳細は弊社ホームページ carrozzeria.jp でご確認ください。

- ※6 車種および商品により、操作可能な機能は異なります。
- ※7 駐車アシスト線は表示されません。
- ※8 一部、機種によっては正しく給電が行われない場合があります。

* iPod、iTunes は、米国およびその他の国で登録されている Apple Inc.の商標または登録商標です。

* Bluetooth®は、米国 Bluetooth SIG.Inc の登録商標です。

* 「ドコモ ドライブネット」は、株式会社NTTドコモの商標です。

* Android、及び YouTube は Google Inc. の登録商標です。

* 「スマートループ渋滞情報™」は、パイオニア株式会社の登録商標です。

【オプション関連】

商品名	型番	希望小売価格(税込)	発売時期
HDMI ケーブル	CD-HM020	2,100 円	2 月
USB 接続ケーブル	CD-U220	2,100 円	2 月

【主な仕様】

	SPH-DA05 II	SPH-DA09 II
■最大消費電流	10 A	10 A
■使用電圧	DC 14.4 V(10.8 V~15.1 V 使用可能)	DC 14.4 V(10.8 V~15.1 V 使用可能)
■GPS 部受信方式	50 チャンネルマルチチャンネル受信方式	50 チャンネルマルチチャンネル受信方式
■オーディオ部最大出力	50 W×4	50 W×4
■DVD プレーヤー部		
リージョンNo.	—	2
対応ディスク	—	DVD (ビデオモード/VR モード)、DVD-R DL、DVD-RW、CD-ROM、CD-DA、CD-R/RW
MP3 デコーディングフォーマット	—	MPEG-1、2、2.5 AUDIO LAYER-3
WMA デコーディングフォーマット	—	Ver.9.2
AAC デコーディングフォーマット	—	MPEG-4 AAC(Ver.10.01.22 以前の iTunes でエンコードされたもののみ)
AVI デコーディングフォーマット	—	MPEG-4 Video+MP3、MPEG-4 Video+AC3
■Bluetooth 部	Bluetooth2.1+EDR	Bluetooth2.1+EDR
■FM/AM チューナー部		
受信周波数帯域	FM: 76.0 ~ 90.0 MHz、AM: 522 ~ 1,629 kHz	FM: 76.0 ~ 90.0 MHz、AM: 522 ~ 1,629 kHz
■地上デジタル TV チューナー部		
放送方式	—	地上デジタル放送方式(日本)
受信チャンネル	—	470 MHz~770 MHz(UHF 13 ch~62 ch)
■モニター部		
画面サイズ	7V 型ワイド VGA	7V 型ワイド VGA
タッチパネル	静電容量方式	静電容量方式
有効画素数	1,152,000 画素 水平 800×垂直 480×3(RGB)	1,152,000 画素 水平 800×垂直 480×3(RGB)
方式	TFT アクティブマトリクス方式	TFT アクティブマトリクス方式
バックライト	LED	LED
■外形寸法(W×H×D)	178 mm×100 mm×168 mm	178 mm×100 mm×168 mm
■質量	1.5 kg	2.2 kg