

携帯電話

Table of mobile phone models and their compatibility with car audio systems. Includes columns for Model, Telephone, and Car Audio. Lists models like Black Berry Bold, HTC D6000, and various Sony Ericsson and HTC models.

Table of mobile phone models and their compatibility with car audio systems. Includes columns for Model, Telephone, and Car Audio. Lists models like HTC D6000, Samsung S9000, and various LG and Sony Ericsson models.

Table of mobile phone models and their compatibility with car audio systems. Includes columns for Model, Telephone, and Car Audio. Lists models like Samsung S9000, HTC D6000, and various Sony Ericsson and HTC models.

- 1 通話時は着信音が鳴ります。
2 電話から発信するハンズフリー通話ができます。
3 HSP接続はできません。
4 携帯電話側の仕様により、携帯電話の着信音が鳴りません。
5 カーオーディオの着信音を設定して差し、
6 プライベートモードからハンズフリーに戻ると、通話できない場合があります。
7 通話中にバックキーを押すと、通話が切断されます。
8 ハンズフリー通話中にプライベートモードに切り替えると、通話切断されます。
9 通話終了後、保留番号との通話再開は通話履歴を参照する必要があります。
10 通話時に相手の電話番号が表示されません。
11 早送り、早戻しには対応していません。
12 電話転送時にパスワードを設定している場合、通話の条件転送ができません。
13 電話転送の条件転送ができません。一件転送のみになります。
14 初めて接続する場合は、通話履歴にない場合は、携帯電話を操作して接続してください。
15 一時停止できません。
16 Softbankの第3世代携帯電話(S)は一覧表のBluetooth対応の携帯電話以外は対応していません。

この取扱説明書は、接続した携帯電話に関する内容で、両者の携帯電話接続後の結果を保証するものではありません。
掲載している携帯電話は2011年11月1日までに一定の条件下で動作を確認したものです。携帯電話機によっては動作確認に仕様変更が行われ、
一覧表の情報が変更になる可能性があります。通話や一部機能しない場合があります。あらかじめご了承ください。
2011年11月1日現在、未調査もしくは動作確認が取れていない携帯電話機については、掲載しておりませんのであらかじめご了承ください。

表中、*印の付いている携帯電話機は、携帯電話の設定により一部正常に動作しない場合があります。
◎印の付いている携帯電話機は、一部使用できない場合があります。
※、×印の付いている携帯電話機は、該当する機能を使用できません。
DEH-P810およびCD-87B10は、次のプロファイルに対応しています。
iFPP(Head Free Profile)
HSP(Head Set Profile)
OPI(Organic Push Profile)
GAP(Generic Access Profile)
SDP(Service Discovery Protocol)
A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)
DEH-P810およびCD-87B10は、SCMS-T方式には対応していません。
CD-87B10をエクスポートユニットとしてお使いになる場合は、通話相手の電話番号(8桁)のみが表示となります。また以下の制限があります。
登録可能な電話番号は10のみです。登録可能な番号は、電話番号データ転送、通話終了後にアドレスへの自動転送には対応していません。
電話番号が登録できず、また、最初に登録した番号は登録できません。
携帯電話を長期間動作中に放置しないようして下さい。放電の原因となる場合があります。
携帯電話は、初期・リセット後、デジタルロック、OFF、オートダイヤルロック、OFF、待受アプリ、OFF、FANモード、OFFの設定で使用して下さい。
通話中にノイズが大きい場合があります。
一部、着信音、通話中の着信音にノイズが混入する場合があります。ノイズが発生する携帯電話機があります。
一部、着信音や通話音の大きい携帯電話機があります。運転時に必ず音量の調整、確認を行ってください。
*OMAフォーメ-は、株式会社エヌ・ティ・エルの登録商標です。
その他製品名等の著作権は各自の権利者または登録商標です。