

スマートフォン連携 対応機種一覧(Linkwith対応)

パイオニア製ナビゲーション[C9PC V6 650 A/A9PC V6 650 A]

キャリア名	機種名	スマートフォン連携		
		接続タイプ	接続可否	確認OSバージョン
NTTドコモ	Ascend HW-01E	MHL	○※3※17	Android 4.0
	AQUOS Compact SH-02H	-	×	Android 5.1
	AQUOS EVER (SH-02J)	-	×	Android 6.0
	AQUOS EVER SH-04G	-	×	Android 5.0
	AQUOS PHONE ZETA SH-02E	MHL	○※2※7	Android 4.1
	AQUOS PHONE ZETA SH-09D	MHL	○※2※7※13	Android 4.0
	AQUOS PHONE sv SH-10D	MHL	○※2※3※7※10※11	Android 4.1
	AQUOS PHONE ZETA SH-01F	-	×	Android 4.4
	AQUOS ZETA SH-01G	-	×	Android 4.4
	AQUOS ZETA SH-01H	-	×	Android 5.1
	AQUOS ZETA SH-03G	-	×	Android 5.0.2
	AQUOS ZETA SH-04F	-	×	Android 4.4
	AQUOS ZETA (SH-04H)	-	×	Android 6.0
	ARROWS Fit F-04G	-	×	Android 5.1
	ARROWS NX F-01F	MHL	○※2※3※19※20	Android 4.2
	ARROWS NX (F-01J)	-	×	Android 6.0
	ARROWS NX F-02G	-	×	Android 4.4
	ARROWS NX (F-02H)	MHL	×	Android 5.1
	ARROWS NX F-04G	-	×	Android 5.0.2
	ARROWS NX F-05F	-	×	Android 4.4
	ARROWS SV (F-03H)	-	×	Android 6.0
	ARROWS V F-04E	MHL	○※2※3※15※16	Android 4.0
	Disney Mobile on docomo DM-01G	-	×	Android 5.0.2
	Disney Mobile on docomo (DM-01J)	-	×	Android 6.0
	Disney Mobile on docomo (DM-02H)	-	×	Android 6.0
	Disney Mobile on docomo F-07E	MHL	○※2※19※21	Android 4.2
	Disney Mobile on docomo SH-02G	-	×	Android 4.4
	Disney Mobile on docomo SH-05F	-	×	Android 4.4
	GALAXY ACTIVE NEO(SC-01H)	MHL	×	Android 5.1
	GALAXY J SC-02F	MHL	×	Android 4.4
	GALAXY Note 3 SC-01F	MHL	×	Android 4.4
	GALAXY Note Edge SC-01G	MHL	×	Android 4.4
	GALAXY S II LTE SC-03D	MHL	○※3※9	Android 4.0
	GALAXY S II SC-02C	MHL	○	Android 4.0
	GALAXY S III SC-06D	MHL	○※4※5※6	Android 4.1
	GALAXY S IIIα SC-03E	MHL	○※4	Android 4.1
	GALAXY S4 SC-04E	MHL	○※3※4※22	Android 4.2
	GALAXY S5 ACTIVE SC-02G	MHL	×	Android 4.4
	GALAXY S5 SC-04F	MHL	×	Android 4.4
	Galaxy S6 edge SC-04G	-	×	Android 5.0.2
	Galaxy S6 SC-05G	-	×	Android 5.0.2
	Galaxy S7 edge (SC-02H)	-	×	Android 6.0
	MEDIAS X N-06E	MHL	○※2	Android 4.2
	MONO MO-01J	-	×	Android 6.0
	NEXUS 5X	-	×	Android 6.0
	Optimus LTE L-01D	MHL	○※6※7	Android 4.0
	Optimus G L-01E	MHL	○※6	Android 4.0
	PRADA Phone L-02D	MHL	×	Android 4.1
	REGZA Phone T-02D	MHL	○※6※12	Android 4.0
	REGZA Phone L-02D	MHL	○※2※8※9	Android 4.0
	V20 PRO L-01J	-	×	Android 7.0
	Xperia arc SO-01C	HDMI	○※1	Android 2.3
	Xperia acro SO-02C	HDMI	○※1	Android 2.3
	Xperia acro HD SO-03D	HDMI	○※1※3※14	Android 4.0
	Xperia A SO-04E	MHL	○※2※8	Android 4.2
			×	Android 5.0.2
	Xperia A2 SO-04F	MHL	○※2※8※23	Android 4.4.2
			×	Android 5.0.2
	Xperia A4 SO-04G	MHL	×	Android 5.0.2
	Xperia AX SO-01E	MHL	○※2※7※18	Android 4.0
			×	Android 4.1
	Xperia GX SO-04D	MHL	○※2※7※8※9	Android 4.1
	Xperia NX SO-02D	HDMI	○※1※3	Android 4.0
	Xperia X Compact(SO-02J)	MHL	×	Android 6.0
	Xperia X Performance(SO-04H)	MHL	×	Android 6.0
	Xperia XZ (SO-01J)	MHL	×	Android 6.0
	Xperia Z1 SO-01F	MHL	○※2※8※23	Android 4.2
			×	Android 5.0.2
	Xperia Z1f SO-02F	MHL	○※2※8※23	Android 4.4.2
			×	Android 5.0.2
Xperia Z2 SO-03F	MHL	○※2※8※23	Android 4.4.2	
		×	Android 5.0.2	

キャリア名	機種名	スマートフォン連携		
		接続タイプ	接続可否	確認OSバージョン
NTTドコモ	Xperia Z3 SO-01G	MHL	○※2※8※23	Android 4.4.4
			x	Android 5.0.2
	Xperia Z3 compact SO-02G	MHL	○※2※8※23	Android 4.4.4
			x	Android 5.0.2
	Xperia Z4 SO-03G	MHL	x	Android 5.0.2
	Xperia Z5 SO-01H)	MHL	x	Android 5.1
	Xperia Z5 Compact SO-02H	MHL	x	Android 5.1
	Xperia Z5 Premium SO-03H	MHL	x	Android 5.1
	iPhone 5s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 5c	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6 Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6s Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
iPhone SE	HDMI	○※24	iOS 9.3	
		x	iOS 10.3	
iPhone 7	HDMI	x	iOS 10.3	
iPhone 7 Plus	HDMI	x	iOS 10.3	
au	iPhone 4S	DOCK	○※24	iOS 9.3
	iPhone 5	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 5s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 5c	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6 Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6s Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3
x			iOS 10.3	
iPhone SE	HDMI	○※24	iOS 9.3	
		x	iOS 10.3	
iPhone 7	HDMI	x	iOS 10.3	
iPhone 7 Plus	HDMI	x	iOS 10.3	
ソフトバンク	iPhone 4	DOCK	○	iOS 8.3
	iPhone 4S	DOCK	○※24	iOS 9.3
	iPhone 5	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 5s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 5c	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6 Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
	iPhone 6s	HDMI	○※24	iOS 9.3
			x	iOS 10.3
iPhone 6s Plus	HDMI	○※24	iOS 9.3	
		x	iOS 10.3	
iPhone SE	HDMI	○※24	iOS 9.3	
		x	iOS 10.3	
iPhone 7	HDMI	x	iOS 10.3	
iPhone 7 Plus	HDMI	x	iOS 10.3	

- ※1 ハンズフリー通話終了後、スマートフォンがスタンバイ状態になります。スマートフォンでスタンバイの解除が必要です。詳しくは、スマートフォンの取扱説明書をご覧ください。
- ※2 スマートフォン側の「ホーム/メニュー/バックキー」などのソフトウェアキーは、車載機の画面上に表示されますが、これらのソフトウェアキーを車載機側から操作することはできません。
- ※3 バッテリー残量が少ない場合、またはアプリのご使用状態によっては給電できない場合があります。給電できない場合は、車載機での使用を中止し、他の機器にてスマートフォンの給電を行ってください。
- ※4 NTTドコモ製別売オプション品「HDMIケーブル SC03(希望小売価格1,890円(税込))」が必要となります。この「HDMIケーブル SC03」を使用し接続するため[Android(MHL) 接続キット]に付属のMHL変換アダプターは使用しません。(2012年8月1日時点での確認)
- ※5 スマートフォン本体に応答保留機能がありません。
- ※6 スマートフォン本体の電話帳データを読み込めない場合があります。
- ※7 通話をするときスマートフォン本体の映像出力(MHL/HDMI)がOFFになるため、スマートフォン本体とHDMIケーブルの再接続(抜き差し)が必要になります。
- ※8 スマートフォンのボリュームが0の場合は車載機から音声がでません。
- ※9 接続時にスマートフォンをBluetooth設定画面にしておく必要があります。車載機でスマートフォン選択後、50~75%で、スマートフォンにペア設定の画面が表示されます。
- ※10 接続時にスマートフォンをロックした場合、ビデオ再生は出来ません。
- ※11 バッテリー残量が少ない場合、HDMIケーブルより、映像が出力されない場合があります。
- ※12 スマートフォン本体のBluetooth設定をOFFにした場合、スマートフォンにペアリング登録された機器が削除されてしまうことがあるため、再度ペアリング設定が必要になる場合があります。
- ※13 画面の上下左右に約10mm程度の黒ドットと、「ホーム」、「メニュー」、「戻る」ボタンが画面上に表示されるため、車載機の画面全体に画像を表示することができませんが、動作に問題はありません。
- ※14 通話をするときスマートフォンがロックされるため、本体の映像出力(MHL/HDMI)がOFFとなり、ロック解除が必要となります。
- ※15 接続時にスマートフォンをBluetooth設定画面にしておく必要があります。車載機でスマートフォン選択後、接続表示が25%に達したら、スマートフォンの「ペアリング」されたデバイスの「登録機器名」を選択する必要があります。その後、75%に達したら、スマートフォンにペア設定の画面が表示されます。
- ※16 音楽を2時間ほど連続再生すると、車載機での操作が利かなくなることがあります。復帰させるには、ACCをOFF/ONしてください。
- ※17 音楽再生時に通話をするとき、通話前後で音量が変化することがあります。
- ※18 「カロッツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」にて動画を再生する場合は、車載機に接続してから再生を開始してください。
- ※19 車載機接続時に「カロッツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」で動画を再生をすると、車載機本体のみでの表示となります。
- ※20 ハンズフリー通話終了後、「カロッツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」の音声が電話機側から出力される場合がありますが、アプリを操作していただくと再度車載機から音声が出力されます。
- ※21 ハンズフリー通話終了後、「カロッツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」の音声が出力されない場合がありますが、アプリを操作していただくと再度音声が出力されます。
- ※22 車載機とBluetooth接続できなくなる場合があります。Bluetooth接続が失敗してしまう場合、スマートフォン本体のBluetoothをOFF/ONしてください。
- ※23 ごく稀に振動によるMHL端子の接続不良が生じ、車載機での表示ができなくなる場合があります。この場合スマートフォン本体とMHLケーブルの再接続(抜き差し)をしてください。
- ※24 一部のアプリケーションにて、キーボード入力を行うことができません。