

■Linkwith機能 動作確認済機種一覧 (2016/11/14現在)

<対象機種>

SPH-DA09 II / DA05 II / DA09 / DA05

<共通注意事項>

- ※ Linkwith機能を使用するためには、スマートフォン側にMHLまたはHDMI端子が必要となります。端子の有無につきましては、各メーカーにお問い合わせください。
- ※ Linkwithアプリは、ランチャーアプリです。Linkwithモード対応アプリについての対応状況は各アプリの提供元にお問い合わせください。
- ※ 本表は動作確認に使用した機種の結果です。同機種すべての動作を保証するものではありません。
- ※ 本表に記載のOSバージョンおよび一定の条件下で動作確認しています。動作確認後に仕様変更等が発生し情報が変更になる場合があります。
- ※ Linkwithモード対応のスマートフォンにおいても一部機能制限等がある場合がございます。備考欄を必ずご確認ください。
- ※ Linkwithアプリは必ず最新のバージョンをご使用ください。
- ※ スマートフォンが起動している状態で接続してください。(起動していない状態で接続するとエラー表示されますので再度接続してください)
- ※ スマートフォンがロック中は、アプリユニットの使用はできません。スマートフォンでロック解除してご使用ください。
- 詳しくは、スマートフォンの取扱説明書をご覧ください。
- ※ 一部を除くスマートフォンでは、スマートフォンのボリュームを操作すると、アプリユニットの音量も変化します。またスマートフォンのボリュームが0の場合は、アプリユニットから音声が出ません。
- ※ 一部を除くスマートフォンでは、「Linkwithモード」「スマートフォン コントロールモード」での接続時に画面の周囲に黒枠が入り表示が小さくなる場合があります。
- ※ 一部のスマートフォンでは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、アプリユニットでの使用を
- ※ スマートフォン本体やそれらのケーブル類を車内に長時間放置しないでください。
- ※ 著作権保護された映像はスマートフォンから出力できません。
- ※ Android6では、SPP接続の前に、LinkWithアプリを起動し、「使用履歴へアクセス」一覧からLinkWithアプリをONにする必要があります。
- 初回設定すればアプリをアンインストール等しなければ設定はそのまま維持されます。
- アプリユニットとの接続には、それぞれの機種に対応した別売りの、[Android (HDMI) 用接続ケーブルセット : CD-HUV220 (希望小売価格3,000円 (税別))] または、[Android (MHL) 用接続ケーブルセット : CD-MUV220 (希望小売価格3,000円 (税別))] が必要となります。詳細はカロッツェリアホームページをご覧ください。

No	キャリア	メーカー	機種名	型番	動作確認OS	動作可否	備考
1	NTT docomo	富士通	ARROWS NX	F-04G	Android 5.0	×	
2	NTT docomo	富士通	Disney Mobile on docomo	F-03F	Android 4.2.2	○	※6 ※37 ※42 ※49 ※50
3	NTT docomo	富士通	ARROWS NX	F-01F	Android 4.2	○	※6 ※9 ※31 ※37 ※42
4	NTT docomo	富士通	Disney Mobile on docomo	F-07E	Android 4.2	○	※6 ※37 ※42
5	NTT docomo	富士通	ARROWS NX	F-06E	Android 4.2	×	
6	NTT docomo	富士通	ARROWS X	F-02E	Android 4.1	×	
7	NTT docomo	富士通	ARROWS V	F-04E	Android 4.0	○	※6 ※9 ※26 ※27
8	NTT docomo	富士通			Android 4.2.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
9	NTT docomo	富士通	ARROWS X	F-10D	Android 4.0	×	
10	NTT docomo	富士通	REGZA Phone	T-02D	Android 4.0	○	※6 ※14 ※15
11	NTT docomo	富士通	ARROWS X LTE	F-05D	Android 4.0 (Ver.up)	×	
12	NTT docomo	富士通	REGZA Phone	T-01D	Android 4.0 (Ver.up)	×	
13	NTT docomo	ファーウェイ	Ascend D2	HW-03E	Android 4.1	○	※9
14	NTT docomo	ファーウェイ	Ascend	HW-01E	Android 4.0	○	※9 ※28
15	NTT docomo	LG電子	Optimus G Pro	L-04E	Android 4.1	×	
16	NTT docomo	LG電子	Optimus G	L-01E	Android 4.0	○	※12
17	NTT docomo	LG電子			Android 4.1 (Ver.up)	○	※9 ※12
18	NTT docomo	LG電子	Optimus Vu	L-06D	Android 4.0	×	
19	NTT docomo	LG電子	PRADA phone by LG	L-02D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※12 ※18
20	NTT docomo	LG電子	Optimus LTE	L-01D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※12 ※18
21	NTT docomo	NECカシオ	MEDIAS X	N-06E	Android 4.2	○	※6
22	NTT docomo	Panasonic	ELUGA P	P-03E	Android 4.2	×	
23	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note Edge	SC-01G	Android 4.4	×	
24	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S5 ACTIVE	SC-02G	Android 4.4	×	
25	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S5	SC-04F	Android 4.4	×	
26	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0 (Ver.up)	×	
27	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY J	SC-02F	Android 4.3	×	
28	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4	×	
29	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
30	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note 3	SC-01F	Android 4.3	×	
31	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
32	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S4	SC-04E	Android 4.2	×	
33	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.3	×	
34	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
35	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0.1 (Ver.up)	×	
36	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S III α	SC-03E	Android 4.1	○	※6 ※9 ※10
37	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.3 (Ver.up)	○	※10 ※14 ※43
38	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.1	×	

39	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note II	SC-02E	Android 4.3 (Ver.up)	○	※10 ※14
40	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S III	SC-06D	Android 4.0	○	※10 ※11 ※12
41	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※10 ※31
42	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY NEXUS	SC-04D	Android 4.0	○	※6 ※7
43	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※9
44	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
45	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S II LTE	SC-03D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※9 ※15
46	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S II	SC-02C	Android 4.0 (Ver.up)	○	
47	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-06E	Android 4.2	×	
48	NTT docomo	シャープ	スマートフォン for ジュニア	SH-05E	Android 4.0	×	
49	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-02E	Android 4.0	○	※6 ※13
50	NTT docomo	シャープ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※13 ※30
51	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE sv	SH-10D	Android 4.0	○	※6 ※9 ※13 ※16 ※17
52	NTT docomo	シャープ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※13 ※30
53	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-09D	Android 4.0	○	※6 ※13 ※19
54	NTT docomo	シャープ			Android 4.1.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※13 ※17 ※30
55	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5 Compact	SO-02H	Android 5.1	×	
56	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5	SO-01H	Android 5.1.1	×	
57	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0	×	
58	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A4	SO-04G	Android 5.0.2	×	
59	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z4	SO-03G	Android 5.0.2	○	※6 ※9 ※45
60	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0 (Ver.up)	×	
61	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3 Compact	SO-02G	Android 4.4.4	○	※6 ※42
62	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0 (Ver.up)	×	
63	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
64	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0.1 (Ver.up)	×	
65	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3	SO-01G	Android 4.4.4	○	※6
66	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0.1 (Ver.up)	×	
67	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A2	SO-04F	Android 4.4.2	○	※6 ※42
68	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z2	SO-03F	Android 4.4.2	○	※9 ※42
69	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0.2 (Ver.up)	×	
70	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z1 f	SO-02F	Android 4.2	○	※6 ※40 ※42
71	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.4.2	○	※6 ※9 ※42
72	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3	SO-01G	Android 4.4	○	※6 ※9 ※39 ※42 ※48
73	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0.1 (Ver.up)	×	
74	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z1	SO-01F	Android 4.2	○	※6 ※40 ※42
75	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.4.2	○	※6 ※9 ※39 ※42
76	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A	SO-04E	Android 4.1	○	※6 ※9
77	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.1 機能バージョン アップ	○	※6 ※9
78	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
79	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z	SO-02E	Android 4.1	○	※6 ※9
80	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
81	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.4.2 (Ver.up)	○	※6
82	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia AX	SO-01E	Android 4.0	○	※6 ※13 ※29
83	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6
84	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia SX	SO-05D	Android 4.0	×	
85	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia GX	SO-04D	Android 4.0	○	※6 ※13 ※14 ※15 ※19
86	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※22
87	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia NX	SO-02D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※9
88	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia acro HD	SO-03D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※9 ※22
89	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 7s Plus	-	iOS10.1	○	※53
90	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 7s	-	iOS10.1	○	※53
91	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone SE	-	iOS9.31	○	※53
92	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53

93	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 6s Plus	-	iOS9.1	○	※53
94	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53
95	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 6s	-	iOS9.1	○	※53
96	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53
97	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 6 Plus	-	iOS9.1	○	※53
98	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53
99	NTT docomo	Apple.Inc	iPhone 6	-	iOS9.1	○	※53
##	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53

※6 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、アプリユニット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アプリユニット側から操作することはできません。

※9 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。

※10 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1,800円（税別））」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) 用接続ケーブルセット : CD-MUV220] に付属のMHL変換アダプターは使用しません。（2013年6月3日時点での確認）

※11 スマートフォン本体に応答保留機能がありません。

※12 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。

※13 通話をするスマートフォンの映像出力（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。

※14 スマートフォンのボリュームが0の場合はアプリユニットから音声がでません。

※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。アプリユニット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。

※16 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。

※17 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。

※18 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。

※19 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、アプリユニット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。

※22 通話をする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。

※26 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。アプリユニット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、接続表示が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。

※27 音楽を2時間ほど連続再生すると、アプリユニット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。

※28 音楽再生時に通話をする、通話前後で音量が変化する場合があります。

※29 「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、アプリユニットに接続してから再生を開始してください。アプリユニットにケーブル接続された状態でスマートフォン本体の電源をOFFにした場合、スマートフォンが再起動します。

※31 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。

※37 アプリユニット接続時に「カロッツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」で動画を再生すると、アプリユニット本体のみでの表示となります。

※40 ごく稀に振動によりMHL端子の接続不良が生じ、アプリユニット本体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

※42 スマートフォンとアプリユニットと接続した場合、スマートフォン本体の音声出力が固定化されたため、音量調整はアプリユニットのみとなります。これにより、一部のアプリで音割れが発生する場合があります。

※43 アプリユニットとスマートフォンがペアリングされている際に、手動でBluetoothをOFFにした場合、OFFにされた端末の再起動が必要です。

※45 電話機の『オート画面OFF機能』を有効にし、その後、HDMI出力状態にしても『オート画面OFF機能』は無効化されません。

※48 Android5.02では使用できません。

※49 AAMモードでプレイヤー再生中に着信または発信、終話した場合、電話機から音声が出力され、車載機からは出力されなくなります。その場合は、メディアプレーヤーの操作を実行してください。

※50 車載器画面端から指をスライドするとスライドインランチャーが表示され、その間、車載機画面の操作が出来なくなります。

※52 車載機マイクは使えません。本体のマイクを使用してください。

※53 キーボード検索しようとするアプリが停止する場合があります。（リストからの選択は可能です）

- ・「Android」は、Google Inc.の商標または登録商標です。
- ・「ELUGA」は、パナソニック株式会社の商標です。
- ・「REGZA Phone」は、株式会社東芝の商標または登録商標です。
- ・「AQUOS PHONE」は、シャープ株式会社の商標または登録商標です。
- ・「Xperia」は、ソニーモバイルコミュニケーションズの商標または登録商標です。
- ・「MEDIAS」は、NECカシオモバイルコミュニケーションズ株式会社の商標または登録商標です。
- ・「GALAXY」は、Samsung Electronics Co., Ltdの商標または登録商標です。
- ・「Optimus」は、LG Electronics, Inc.の商標または登録商標です。
- ・「iPhone」は、Apple Inc.の商標または登録商標です。
- ・iPodおよびiTunesは、著作権のないマテリアル、または法的に複製・再生を許諾されたマテリアルを個人が私的に複製・再生するために使用許諾されるものです。著作権の侵害は法律上禁止されています。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。
- ・iPodおよびiTunesは米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。
- ・「Ascend」は、フアウェイ・テクノロジーズ・カンパニー・リミテッドの商標または登録商標です。