

■ Linkwith機能 動作確認済機種一覧 (2016/11/14現在)

<対象機種>

SPH-DA99

<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。このような症状が起こるスマートフォンをご使用の場合は、十分なバッテリー残量がある状態でご使用ください。
 - ※ 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	○	
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 ※35
8	NTT docomo	富士通			Android 4.2.2	○	※6 ※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 ※9
11	NTT docomo	富士通			Android 4.1.2	○	※14
12	NTT docomo	富士通	ARROWS X LTE	F-05D	Android 4.0 (Ver.up)	×	
13	NTT docomo	富士通	REGZA Phone	T-01D	Android 4.0 (Ver.up)	×	
14	NTT docomo	ファーウェイ	Ascend D2	HW-03E	Android 4.1	○	※9 ※38
15	NTT docomo	ファーウェイ	Ascend	HW-01E	Android 4.0	○	※1 ※9
16	NTT docomo	LG電子	Optimus G Pro	L-04E	Android 4.1	×	
17	NTT docomo	LG電子	Optimus LIFE	L-02E	Android 4.0	×	
18	NTT docomo	LG電子	Optimus G	L-01E	Android 4.0	○	※9
19	NTT docomo	LG電子			Android 4.1 (Ver.up)	○	※9 ※12
20	NTT docomo	LG電子	Optimus Vu	L-06D	Android 4.0	×	
21	NTT docomo	LG電子	PRADA phone by LG	L-02D	Android 4.0 (Ver.up)	○	
22	NTT docomo	LG電子	Optimus LTE	L-01D	Android 4.0 (Ver.up)	○	
23	NTT docomo	NECカシオ	MEDIAS X	N-06E	Android 4.2	○	※6
24	NTT docomo	Panasonic	ELUGA P	P-03E	Android 4.2	×	
25	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note Edge	SC-01G	Android 4.4	×	
26	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S5 Active	SC-02G	Android 4.4	×	
27	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0 (Ver.up)	×	
28	NTT docomo	日本サムソン			Android 6.0.1	○	※6 ※9 ※10 ※42
29	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S5	SC-04F	4.4.2	×	
30	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0 (Ver.up)	×	
31	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY J	SC-02F	Android 4.3	×	
32	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
33	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0 (Ver.up)	×	

34	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note 3	SC-01F	Android 4.3	×	
35	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
36	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S4	SC-04E	Android 4.2	○	※6 ※9 ※10 ※35 ※39
37	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.3	×	
38	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.4.2	×	
39	NTT docomo	日本サムソン			Android 5.0.1	×	
40	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S III α	SC-03E	Android 4.1	○	※6 ※9 ※10 ※35
41	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.3 (Ver.up)	×	
42	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY Note II	SC-02E	Android 4.1	×	
43	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.3	×	
44	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S III	SC-06D	Android 4.0	○	※10 ※35
45	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※10 ※31 ※35
46	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY NEXUS	SC-04D	Android 4.0		
47	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY NEXUS	SC-04D	Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※9
48	NTT docomo	日本サムソン			Android 4.2 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※42
49	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S II LTE	SC-03D	Android 4.0 (Ver.up)	○	※9
50	NTT docomo	日本サムソン	GALAXY S II	SC-02C	Android 4.0 (Ver.up)	○	※9 ※35
51	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-06E	Android 4.2	×	
52	NTT docomo	シャープ	スマートフォン for ジュニア	SH-05E	Android 4.0	×	
53	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-02E	Android 4.0	○	※6 ※13 ※35
54	NTT docomo	シャープ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※13 ※30 ※35
55	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE sv	SH-10D	Android 4.0	○	※6 ※9 ※13 ※16 ※17 ※35
56	NTT docomo	シャープ			Android 4.1 (Ver.up)	○	※6 ※9 ※13 ※16 ※17 ※30 ※35 ※36
57	NTT docomo	シャープ	AQUOS PHONE ZETA	SH-09D	Android 4.0	○	※6 ※9 ※13 ※19 ※52
58	NTT docomo	シャープ			Android 4.1.2	○	※6 ※9 ※13 ※17 ※30 ※41 ※52
59	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	×	
60	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5	SO-01H	5.1.1	○	※6 ※51
61	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android6.0 (Ver.up)	○	※6 ※51
62	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A4	SO-04G	5.0.2	○	※6
63	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z4	SO-03G	5.0.2	○	※6
64	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android6.0 (Ver.up)	○	※6、 ※9
65	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3 Compact	SO-02G	4.4.4	×	
66	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0.2	○	※6
67	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 6.0.1	×	
68	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3	SO-01G	4.4.4	×	
69	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0.2	○	※6
70	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A2	SO-04F	4.2.2	○	※6
71	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z2	SO-03F	4.2.2	○	※9 ※42
72	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 5.0.2	○	※6 ※9 ※42
73	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z1 f	SO-02F	4.2.2	○	※6 ※40
74	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.4.2	×	
75	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 ※9 ※40 ※42
76	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 ※40 ※42
77	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
78	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
79	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
80	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
81	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
82	NTT docomo	ソニーモバイルコミュニケーションズ			Android 4.4.2	○	※6 ※42
83	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
84	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

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	○	※1 ※6 ※35
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 ※35
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)	○	※13
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)	○	※1 ※6 ※35
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
100	NTT docomo	Apple.Inc			iOS10.1	○	※53

※1 通話状態になるとスマートフォンがロック状態になります。通話のたびにスマートフォンでロック解除が必要となります。詳しくは、スマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

※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）

※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 通話をするすると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。

※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。

※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。

※22 通話をするすると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。

※31 ハンズフリー通話終了後、「カロツツェリア 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。

※35 「連絡先」「カロツツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」の音声認識機能はスマートフォン本体マイクによる認識となります。

※38 「カロツツェリア Linkwith メディアプレーヤー for Android」にて動画を再生した場合、一部の動画でコントロールバーからのトラックダウンが出来ない場合があります。

※39 アプリユニットと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。

※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とMHLケーブルの再接続（抜き差し）をしてください。

※41 ハンズフリー通話の発着信時に保留状態となるため、アプリユニットのホーム画面右上にあるキーを押して保留状態を解除してください。

※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。

※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。その場合は、電話機から、スライドインランチャーを閉じる必要があります。（端末側のバックキーを押せば閉じることができます。）

※51 使用状況によっては、給電が間に合わない場合があります。その場合は別途充電を行うようお願いいたします。

※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すると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・カンパニー・リミテッドの商標または登録商標です。