

メーカー	端末名	SIMサイズ	アンテナ ピクト <small>?</small>	音声 通話 <small>?</small>	テザリング <small>?</small>
Apple	iPhone 11 Pro Max SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2218					
Apple	iPhone 11 Pro Max docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1(17A844) 動作確認モデル番号:A2218					
Apple	iPhone 11 Pro SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2215					
Apple	iPhone 11 Pro docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1(17A844) 動作確認モデル番号:A2215					
Apple	iPhone 11 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2221					
Apple	iPhone 11 docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1(17A844) 動作確認モデル番号:A2221					
Apple	iPhone XR SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2106					
Apple	iPhone XR docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号:A2106 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone XS Max SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2102					
Apple	iPhone XS Max docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1.2(17A861) 動作確認モデル番号:A2102 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone XS SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2098					
Apple	iPhone XS docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:iOS 13.1.2(17A861) 動作確認モデル番号:A2098 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					

Apple	iPhone X SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1902					
Apple	iPhone X docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A861) 動作確認モデル番号: A1902 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 8 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1906					
Apple	iPhone 8 docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1906 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 8 Plus SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1898					
Apple	iPhone 8 Plus docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1898 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 7 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1779					
Apple	iPhone 7 docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1779 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 7 Plus SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1785					
Apple	iPhone 7 Plus docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1785 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone SE SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1723					
Apple	iPhone SE docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1723 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					

Apple	iPhone 6s SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1688					
Apple	iPhone 6s docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1688 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 6s Plus SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号: A1687					
Apple	iPhone 6s Plus docomo版/SoftBank版/au版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 13.1.2(17A860) 動作確認モデル番号: A1687 ※au版、SoftBank版はSIMロックの解除が必要です。					
Apple	iPhone 6 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.4.5(16G161) 動作確認モデル番号: A1586					
Apple	iPhone 6 docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号: A1586					
Apple	iPhone 6 Plus SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.4.5(16G161) 動作確認モデル番号: A1524					
Apple	iPhone 6 Plus docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号: A1524					
Apple	iPhone 5s SIMフリー版	nanoSIM	△	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.4.1(16G102) 動作確認モデル番号: A1453 ※データ通信専用SIMを使用した場合、アンテナピクトが正しく表示されません。 ※VoLTEは利用できません。					
Apple	iPhone 5s docomo版	nanoSIM	△	◎	○
動作確認バージョン: iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号: A1453 ※データ通信専用SIMを使用した場合、アンテナピクトが正しく表示されません。 ※VoLTEは利用できません。					
Apple	iPhone 5c SIMフリー版/docomo版	nanoSIM	△	◎	○
動作確認バージョン: iOS 10.3.3(14G60) 動作確認モデル番号: A1456					
Apple	iPhone 5 SIMフリー版	nanoSIM	△	◎	○
動作確認バージョン: iOS 10.3.3(14G60) 動作確認モデル番号: A1429 ※「設定」→「モバイルデータ通信」→「通信のオプション」→「音声通話とデータ」が「3G」の場合は「4G」を選択してください。					

Apple	iPhone 4s SIMフリー版	microSIM	△	◎	○
<p>動作確認バージョン:iOS 9.3.5(13G36)  ※テザリングを利用する場合は、構成プロファイルのインストール後に、「設定」-「モバイルデータ通信」-「モバイルデータ通信ネットワーク」を開き、「インターネット共有」のAPNIに「ijmiojp」を入力してください。</p>					
Apple	iPhone 4 SIMフリー版	microSIM	△	◎	○
<p>動作確認バージョン:iOS 7.1.2(11D257)  アンテナピクトは「圏外」の表示になりますが、通信は可能です</p>					
Apple	iPhone 3GS SIMフリー版	標準SIM	△	◎	○
<p>動作確認バージョン:iOS 6.1.6(10B500)  iPhone3GSのテザリング機能は、Wi-Fiに対応していません。iOS 6でご利用の場合、「圏外」の表示になりますが、通信は可能です</p>					
Apple	iPad Air(第3世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号:A2123  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	11インチiPad Pro SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号:A1934  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	11インチiPad Pro docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iOS 12.1(16B92)  動作確認モデル番号:A1934  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad(第7世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号:A2198  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad(第6世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号:A1954  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad(第6世代) docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iOS 12.0(16A366)  動作確認モデル番号:A1954  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	12.9インチiPad Pro(第3世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号:A1895  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	12.9インチiPad Pro(第3世代) docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン:iOS 12.1(16B92)  動作確認モデル番号:A1895  ※SMSの送受信はできません。</p>					

Apple	12.9インチiPad Pro(第2世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1671 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	12.9インチiPad Pro(第2世代) docomo版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号:A1671 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	10.5インチiPad Pro SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1709 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	10.5インチiPad Pro docomo版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号:A1709 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	iPad(第5世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1823 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	iPad(第5世代) docomo版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号:A1823 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	iPad mini(第5世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A2124 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	9.7インチiPad Pro SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1674 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	12.9インチiPad Pro(第1世代) SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1652 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	iPad mini 4 SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iPadOS 13.3.1(17D50) 動作確認モデル番号:A1550 ※SMSの送受信はできません。					
Apple	iPad mini 4 docomo版	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:iOS 12.0(16A366) 動作確認モデル番号:A1550 ※SMSの送受信はできません。					

Apple	iPad mini 3 SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 12.4.1(16G102)  動作確認モデル番号: A1600  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad Air 2 SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iPadOS 13.3.1(17D50)  動作確認モデル番号: A1567  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad Air 2 docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 12.0(16A366)  動作確認モデル番号: A1567  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad mini 2 SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 12.4.1(16G102)  動作確認モデル番号: A1490  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad mini 2 docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 11.4.1(15G77)  動作確認モデル番号: A1490  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad Air SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 12.4.1(16G102)  動作確認モデル番号: A1475  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad Air docomo版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 11.4.1(15G77)  動作確認モデル番号: A1475  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad(第4世代) SIMフリー版	microSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 10.3.3(14G60)  動作確認モデル番号: A1460  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad mini SIMフリー版	nanoSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 9.3.5(13G36)  動作確認モデル番号: A1455  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad(第3世代) SIMフリー版	microSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: iOS 9.3.5(13G36)  動作確認モデル番号: A1430  ※SMSの送受信はできません。</p>					
Apple	iPad 2 SIMフリー版	microSIM	△	—	—
<p>動作確認バージョン: iOS 9.3.5(13G36)  ※SMSの送受信はできません。  アンテナナビクトは「圏外」の表示になりますが、通信は可能です。</p>					

Apple	iPad(第1世代) SIMフリー版	microSIM	△	—	—
※SMSの送受信はできません。					
Acer	Liquid Z530	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Acer_AV0L0_Z530_1.018.00_JPN_CUS1S					
ALCATEL	SHINE LITE 5080F	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:6.0-01001 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 ETWS(緊急地震速報や津波警報)は受信できません。					
ALCATEL	IDOL4 6055D	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:6.0.1-010 01 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 データ通信専用SIMではLTEによるデータ通信ができません。SMS機能付き/音声通話機能付きSIMでご利用ください。通信が不安定な場合は、選択したJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					
ALCATEL	ONETOUCH IDOL 3 6045F	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:6.0.1-010 04 通信が不安定な場合は、選択したJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					
ALCATEL	ONETOUCH IDOL ULTRA 6033M	microSIM	○	◎	○
ビルドに「Jelly Bean」の記載がありますが、正しい情報をメーカーに確認中です。					
ALCATEL	ONETOUCH IDOL 2 S 6050F	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:JLS36C					
ANYYOUON	SmartGear49	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:ANYYOUON_SG49V1.1_20160316					
ASUS	ROG Phone II (ZS660KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(PKG1.190414.001.WW_Phone-16.0631.1910.44)					
ASUS	ZenFone 6 (ZS630KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(PPR2.181005.003.WW_Phone-16.1210.1906.156)					
ASUS	ZenFone Max Pro (M2) (ZB631KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0(OPM1.WW_Phone-15.2016.1901.186-20190121)					
ASUS	ZenFone Max (M2) (ZB633KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0(OPM1.WW_Phone-15.2016.1901.154-20190122)					
ASUS	ZenFone Live (L1) (ZA550KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.0.0					
ASUS	ROG Phone (ZS600KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0					

ASUS	ZenFone Max (M1) (ZB555KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: WW_Phone-15.00.1807.73					
ASUS	ZenFone 5Z (ZS620KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(PPR1.180610.009.WW_user_90.11.162.58_20190424release-keys)					
ASUS	ZenFone 5 (ZE620KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(PPR1.180610.009.WW_Phone-16.0615.1903.92)					
ASUS	ZenFone 5Q (ZC600KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(PPR1.180610.009.WW_Phone-16.0610.1905.79-0) SIMカードを2枚挿入して、LTE回線を同時に使用することはできません。またVoLTEによる通話は、メインSIMに設定されたスロット側のみで使用可能です。					
ASUS	ZenFone Max Plus(M1) (ZB570TL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: WW_Phone-14.02.1801.38-20180124					
ASUS	ZenFone 3 Deluxe (ZS570KL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: NRD90M.JP_user_5.15.44.2469_20170614 070010902_201611140003 0020000400001					
ASUS	ZenFone 4 Max Pro (ZC554KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26F.WW_Phone-14.2016.1711.218-20171127071001083_201708140004					
ASUS	ZenFone 4 Selfie (ZD553KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 8.1.0(WW_15.0400.1903.508)					
ASUS	ZenFone 4 Max (ZC520KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26F.WW_Phone-14.2016.1712.367-20171225071001011_201705030213					
ASUS	ZenFone 4 カスタマイズモデル (ZE554KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26X.WW_Phone-14.1060.1708.70-20170928 071001040_201706140144					
ASUS	ZenFone 4 Pro (ZS551KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26X.WW_Phone-14.2410.1709.143-20171013 071001044_201706200109					
ASUS	ZenFone 4 (ZE554KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26X.WW_Phone-14.1051.1708.1-20170824 071001040_201706140144					
ASUS	ZenFone 4 Selfie Pro (ZD552KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NMF26F.WW_user_11.40.208.44_20170815 071001027_201705261545					
ASUS	ZenFone Live (ZB501KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: MMB29P.JP_Phone-13.1407.1705.15-20170606060020952_201701240057 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone AR (ZS571KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NRD90M.JP_Phone-14.1600.1705.16-20170606070010954_201701261218					



ASUS	ZenFone Zoom S (ZE553KL)	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29P.JP_user_11.40.86.87.20170509060020899__201611080051					
ASUS	ZenFone 3 Max (ZC553KL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29M.JP_Phone-13.0.0.191-20170224					
ASUS	ZenFone 3 Max (ZC520TL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MRA58K.JP_Phone-13.1.3.23-20161110 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 ETWS(緊急地震速報や津波警報)は受信できません。					
ASUS	ZenFone 3 Laser (ZC551KL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:NRD90M.JP_USER_21.40.105.16.20170512070010916.201612020003 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone 3 Deluxe (ZS550KL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29P.JP_user_10.40.23.39.20160906 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone 3 (ZE520KL)	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29P.JP_Phone-13.20.10.52-20160901					
ASUS	ZenFone Go (ZB551KL)	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:LMY47V.JP_Phone-13.2.3.44-20160310 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone Max (ZC550KL)	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29P.JP_Phone-13.8.26.43-20160803 060020723.201603020037 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone Selfie (ZD551KL)	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:LRX22G.JP_user_1.11.40.302.20150819 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone 2 Laser (ZE500KL)	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29P.JP_Phone-13.10.11.5-20160929 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
ASUS	ZenFone 2 (ZE551ML)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:LRX21V.JP-ASUS_Z00A-2.15.40.8.20150421_6594_user044030427_2015010601090020000400001 日本国内ではSIMスロット1のみご利用可能です。通信が不安定な場合は、選択したIIJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					
ASUS	ZenFone 5 LTE (A500KL)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:KOT49H.JP-Phone-11.4.6.68-20140926 044000274_201406050026					
ASUS	ZenPad 10 (Z301MFL)	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:MRD90M.14.0410.1704.13-20170602070011004.201704210017					
ASUS	ZenPad 8 (Z380KNL)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29M.JP_P024-V5.7.3-20161011					

ASUS	ZenPad 10 (Z300CNL)	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:JP_V13.8.1.41_20160630					
ASUS	ZenPad 3 8.0 (Z581KL)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29M.JP_P008-V3.3.10-20161012					
ASUS	ZenPad 8.0 (Z380KL)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:JP_V4.0.4_20150714					
ASUS	ZenPad 10 (Z300CL)	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:LRX22C.WW_epad-12.14.4.19-20150706 044030516_201505150118 0110000100001					
ASUS	MeMO Pad 7 (ME572CL)	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:KVT49L.JP_epad-11.8.3.30-20141209release-keys044000309_201407240016					
ASUS	ASUS Fonepad 7 LTE (ME372CL)	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:JSS15Q.JP_FonePad-V3.0.7-20140411 020176_201401140002					
ASUS	Fonepad Note 6	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:JDQ39.JP_fonepad-10.16.1.37.2-20140117000059_201307310000					
ASUS	Fonepad 7	microSIM	△	○	○
動作確認バージョン:JDQ39.JP_epad-V3.2.4-20131016 000053_201307241030					
ASUS	Nexus 7(2013)	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:MMB29Q APN設定の「APNプロトコル」を「IPv4/IPv6」に変更すると通信が不安定になる場合がありますので、「IPv4」に設定されたままにご利用ください。					
ASUS	Fonepad ME371MG	microSIM	○	○	○
動作確認バージョン:JZ054K.JP_epad-V3.1.15-20130402					
ASUS	PadFone 2	microSIM	○	○	○
動作確認バージョン:IMM76i.JP_PadFone-9.8.8.65-0					
ASUS	Nexus 7	microSIM	○	—	—
動作確認バージョン:LMY47V 動作確認モデル番号:ME370TG					
AuBee	elm.	microSIM / 標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン:CP-B43-Ab_20151207 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 APNを設定する際はプリインストールされている「APN設定」アプリから設定してください。					
BLU	GRAND X LTE	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:NRD90M ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					

BLU	GRAND M	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: MRA58K ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
CAT	CAT S41	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: LTE_D0201121.0_S41.0.028.00 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
CAT	CAT S60	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: LTE_D0201121.0_S60.0.034.00 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
CAT	CAT S40	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: LTE_D0201121.0_S40.0.029.00 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
Covia	i-dio Phone CP-VL5A	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: CP-VL5A_2016-02-26					
Covia	FLEAZ POP CP-L42A	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: CP-L42A_20150814					
Covia	FleaPhone CP-F03a	microSIM / 標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン: CP-B450_B03-S02_V02_20140613 両方のSIMカードスロットとも利用可能ですが、データ通信を切り替える場合は、「設定」>「SIMカード管理」>「データ通信」で利用したいSIMカードを選択した上で、「設定」>「その他」>「モバイルネットワーク」>「3Gネットワーク」にて利用したい方のSIMカードに「3G preferred」が選択されていることを確認します。					
Covia	FleaPhone CP-D02	標準SIM	△	○	○
動作確認バージョン: 0502G032_MH011S-T8100PM15E					
Dell	Venue 11 Pro 7140	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 8.1 Pro					
Dell	Venue 8 Pro	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 8.1 Pro					
Dell	Venue 11 Pro	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 8.1 Pro					
Essential	Essential Phone PH-1	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 10(QP1A.190711.107)					
HTC	HTC U12+	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 8.0.0(1.21.454.3 100.g CL1041457 release-keys)					
HTC	HTC U11	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 8.0.0(2.53.454.4.9.0.g CL1028801 release-keys)					

HTC	HTC U11 life	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 8.0.0(2.21.272.4.9.0_g CL1026055 release-keys)					
HTC	Desire EYE	nanoSIM	△	◎	○
データ通信専用SIMではアンテナピクトが表示されません。SMS機能付きSIM/みおふぉんではアンテナピクトが表示可能です。					
HTC	Desire 626	nanoSIM	△	◎	○
データ通信専用SIMではアンテナピクトが表示されません。SMS機能付きSIM/みおふぉんではアンテナピクトが表示可能です。					
HTC	Nexus 9	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン: NRD90R IIJmioのAPNにて「APNプロトコル」に「IPv4/IPv6」を選択することでIPv6での通信が可能です。通信が不安定な場合は、選択したIIJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					
HUAWEI	nova 5T	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.1.0.118(C635E2R1P1) GPU Turbo)					
HUAWEI	nova lite 3	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.0.1.148(C635E8R1P11))					
HUAWEI	Mate 20 Pro	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.0.0.148(C635E12R1P16) GPU Turbo)					
HUAWEI	Mate 20 lite	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.1.0.162(SP51C635E1R1P2))					
HUAWEI	nova 3	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.0.0.187(SP53C635E4R1P3))					
HUAWEI	P30	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.1.0.157(C635E4R2P2)GPU Turbo)					
HUAWEI	P30 lite	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.0.1.130(C635E4R1P5)GPU Turbo)					
HUAWEI	P20	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: EML-L29 8.1.0.121(C635)					
HUAWEI	P20 lite	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 9(9.1.0.132(C635E4R1P1)) ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
HUAWEI	nova lite 2	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: FIG-LA1 8.0.0.121(C635) ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
HUAWEI	Mate 10 lite	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: RNE-L22C635B131 SIMスロットが2つありますが、SIMスロット2を利用することはできません。					

HUAWEI	Mate 10 Pro	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: BLA-L29 8.0.0.115(C635)					
HUAWEI	honor 9	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: STF-L09C635B150					
HUAWEI	honor 8	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: FRD-L02C635B360 SIMスロットが2つありますが、SIMスロット2を利用することはできません。					
HUAWEI	P10 Plus VKY-L29A	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: VKY-L29C635B136					
HUAWEI	P10 VTR-L29B	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: VTR-L29C635B126					
HUAWEI	P10 lite WAS-L22J	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: WAS-LX2JC635B170 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
HUAWEI	nova CAN-L12	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: CAN-L12C635B140					
HUAWEI	nova lite PRA-LX2	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: PRA-LX2C635B100 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
HUAWEI	P9 EVA-L09	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: EVA-L09C635B180					
HUAWEI	P9 lite VNS-L22	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: VNS-L22C635B104 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
HUAWEI	GR5 KII-L22	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: KII-L22C635B131					
HUAWEI	Nexus 6P	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: NRD90U VoLTE/高音質通話は利用できません。					
HUAWEI	P8lite ALE-L02	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: ALE-L02C635B560 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 SIMを入れ替えることなく、設定画面から「LTE/3G/GSM」「GSM」スロットの切り替えが可能です。					
HUAWEI	Ascend G620S	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: G620S-L02V100R001C635B246 APNの設定は、初期設定で入っている「Jio」を選択してください。手動でAPNを作成する際は、「APNタイプ」に「default supl ia」と入力してください。					

HUAWEI	Ascend Mate7	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: MT7-J1V100R001C00B126SP09					
HUAWEI	Ascend P7	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: P7-L10V100R001C00B126					
HUAWEI	Ascend G6	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: G6-L22V100R001C635B117					
HUAWEI	Ascend D2 HW-03E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン: 4.1.1304221					
HUAWEI	Ascend HW-01E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン: 4.0.1210111					
HUAWEI	MediaPad M5 Lite 8	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン: Android 9(9.0.1.123)(C635E2R1P2)GPU Turbo					
HUAWEI	MediaPad M5 Lite	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン: Android 8.0 BAH2-L09 8.0.0.152(C635)					
HUAWEI	MediaPad M5	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン: Android 8.0 SHT-AL09 8.0.0.191(C635)					
HUAWEI	MediaPad T5	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン: Android 8.0 AGS2-L09 8.0.0.157(C635)					
HUAWEI	MediaPad M3 Lite 10	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: BAH-L09C229B002					
HUAWEI	MediaPad M3	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: BTV-LD09C229B002					
HUAWEI	dtab Compact d-02H	microSIM	○	-	×
動作確認バージョン: 16012002 APN設定時、「APNプロトコル」に「IPv4/IPv6」を選択することでIPv6での通信が可能です。					
HUAWEI	MediaPad T1 8.0	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: S8-702ujV100R001C380B006 ※学研がんばるタブレットでの検証結果を記載しています。					
HUAWEI	MediaPad 7 X1 7.0	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: 7D-504LV100R001C229B007					
HUAWEI	MediaPad M1 8.0	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: S8-304LV100R001C229B005					

HUAWEI	MediaPad 7 Lite	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:S7-931uV100R001C229B002					
HUAWEI	Mobile WiFi E5577	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:21.325.19.00.1332					
HUAWEI	Mobile WiFi E5377	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:21.295.03.01.1283					
I-O DATA	UD-LT1/EX	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:2.1.3 アンテナピクトは、ブラウザから設定画面にアクセスし、「ステータス」→「4G/3Gステータス」からご確認ください。					
I-O DATA	UD-LT1	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:2.1.3 アンテナピクトは、ブラウザから設定画面にアクセスし、「ステータス」→「4G/3Gステータス」からご確認ください。					
Lenovo	PHAB2 Pro	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:PB2-690M_S200100_170228					
Lenovo	Tab4 8	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:TB-8504X_S000004_171018_ROW					
Lenovo	YOGA BOOK	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:LenovoYB1-X90L_S010018_170519					
Lenovo	YOGA BOOK with Windows	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:Windows 10 「サインイン情報の種類」は「PAP」または「CHAP」を選択してください。					
Lenovo	YOGA Tab 3 8 YT3-850L	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:YT3-850L_S000024_151016_ROW					
Lenovo	YOGA Tab 3 10 YT3-X50L	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:YT3-X50L_S000017_151002_ROW					
Lenovo	YOGA Tablet 2-10 with Windows	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:Windows 8.1 with Bing					
Lenovo	YOGA Tablet 2 8	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:YOGA Tablet 2-830L_S000075_141105					
Lenovo	YOGA Tablet 2 10	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:YOGATablet2-1050L_S000074_141105					
Lenovo	YOGA Tablet 8	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:B6000_A422_000_51_131129_JP_3GDATA SIMカードを入れる際は隣のSDカードスロットのトレイを使用して差し込んでください。					

LGエレクトロニクス	Nexus 5X	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:OPR4.170623.009 Android 8.0ではIPv6接続ができません。					
LGエレクトロニクス	Nexus 5X docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MDA89E					
LGエレクトロニクス	Disney Mobile on docomo DM-02H	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:MXB48T					
LGエレクトロニクス	Disney Mobile on docomo DM-01G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:LRX22G					
LGエレクトロニクス	G2 mini	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:KOT49I.A1405756352					
LGエレクトロニクス	Nexus 5	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29Q Android 5ではIPv6に対応したIIJmioのAPN「IIJmio(LTE端末)」を選択することでIPv6での通信が可能です。通信が不安定な場合は、選択したIIJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					
LGエレクトロニクス	Nexus 4	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:LMY48T Android 4.3 Jelly Beanでは、データSIMにてアンテナビクトやデータ通信ビクトが表示されないことを確認しています。					
LGエレクトロニクス	Optimus it L-05E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:JDQ39					
LGエレクトロニクス	Optimus LIFE L-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:IMM76L					
LGエレクトロニクス	Optimus G L-01E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:IMM76L					
LGエレクトロニクス	Optimus bright L-07C	標準SIM	○	○	×
LGエレクトロニクス	Optimus Vu L-06D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:IMM76D					
LGエレクトロニクス	Optimus it L-05D	microSIM	○	○	×
LGエレクトロニクス	PRADA phone by LG L-02D	標準SIM	○	○	×
LGエレクトロニクス	Optimus LTE L-01D	標準SIM	○	○	×
LGエレクトロニクス	Optimus chat L-04C	標準SIM	○	○	×



LGエレクトロニクス	Optimus Pad L-06C	標準SIM	○	—	×
LGエレクトロニクス	L-03E	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:V10a 「認証方法」は「PAP」か「CHAP」どちらかを選択					
LGエレクトロニクス	L-04D	microSIM	○	—	○
LGエレクトロニクス	L-09C	標準SIM	○	—	○
LGエレクトロニクス	L-03D	標準SIM	○	—	—
アンテナピクトは「L-03D Connection Manager」上に表示					
LGエレクトロニクス	L-02C	標準SIM	○	—	—
アンテナピクトは「L-02C接続ソフト」上に表示					
LGエレクトロニクス	L-05A	標準SIM	○	—	—
アンテナピクトは「L-05A接続ソフト」上に表示					
LGエレクトロニクス	L-02A	標準SIM	○	—	—
アンテナピクトは「L-02A接続ソフト」上に表示					
MAYA SYSTEM	jetfon P6	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0(P3S18_S02_TSV1.3.003.005.190418 user release-keys)					
MAYA SYSTEM	jetfon S1	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 7.1.2(S1_S02_TSV1.2.001.009.181020 user release-keys)					
Microsoft	Surface Pro LTE Advanced	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:Windows 10 Pro 1809(OSビルド 17763.615) 「サインイン情報の種類」は「PAP」または「CHAP」を選択してください。 「APNの種類」は「インターネットおよびアタッチ」を選択してください。					
Microsoft	Surface 3(4G LTE)	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:Windows 8.1 「サインイン情報の種類」は「PAP」または「CHAP」を選択してください。APNの設定ができない・設定した項目が消える、などで通信ができない・不安定になる場合があることを確認しています。 詳細については端末メーカーにお問い合わせください。					
motorola Mobility	moto g7 plus	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(PPW29.98-66)					
motorola Mobility	moto g7	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(PPO29.80-61)					
motorola Mobility	moto g7 power	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(PPO29.80-27)					

motorola Mobility	moto z3 play	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: OPW28.70-47					
motorola Mobility	Moto G6 Plus	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: OPW27.113-45					
motorola Mobility	Moto G6	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: OPS27.82-45					
motorola Mobility	Moto E5	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: OPP27.91-25					
motorola Mobility	Moto X4 XT1900-2	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPW26.4					
motorola Mobility	Moto G5s XT1797	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPP26.102-49					
motorola Mobility	Moto G5s Plus XT1805	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPS26.116-51					
motorola Mobility	Moto Z2 Play XT1710	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPS26.74-16-1					
motorola Mobility	Moto Z	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPL25.86-30					
motorola Mobility	Moto Z Play	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: MPN24.100-44					
motorola Mobility	Moto G5 Plus XT1685	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPN25.137-33					
motorola Mobility	Moto G4 Plus XT1642	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: NPJ25.93-14					
motorola Mobility	Moto X Play XT1562	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: LPD23.118-22					
motorola Mobility	Moto G XT1550	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: LPI23.72-47.4					
motorola Mobility	Nexus 6	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: NBD90Z					
Android 5ではIPv6に対応したIIJmioのAPN「IIJmio(LTE端末)」を選択することでIPv6での通信が可能です。通信が不安定な場合は、選択したIIJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。					

NECカシオモバイルコミュニケーションズ	N-07E	標準SIM	○	◎	×
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS X N-06E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A1001111					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS W N-05E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A1000311					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS X N-04E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A1000401					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS NE-202	microSIM	○	○	○
動作確認バージョン:A1103001					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS U N-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A3000501					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	Disney Mobile on docomo N-03E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A700241					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS PP N-01D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A700241					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS NEC-102	標準SIM	○	○	○
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS X N-07D	microSIM	○	○	×
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS ES N-05D	microSIM	○	○	×
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS LTE N-04D	microSIM	○	○	×
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS WP N-06C	標準SIM	○	○	×
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS N-04C	標準SIM	○	○	×
動作確認バージョン:A1022101					
NECカシオモバイルコミュニケーションズ	MEDIAS TAB N-06D	microSIM	○	○	×
NEC	LAVIE Direct HZ [Hybrid ZERO] PC-GN11S56GA	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:10.0.14393					
NEC	LAVIE Hybrid ZERO PC-HZ330DAS	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:10586.494					
SMSは受信のみ可能です。APN設定時は「既定」または「IPv4v6」を選択してください。IPv4のみを利用する際はOS側でIPv6を無効にしてください。					

NEC	LaVie Tab S	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:708T1W_A442_S070_141101					
NECプラットフォームズ	Aterm MP02LN	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:1.0.0					
NECプラットフォームズ	Aterm MP01LN PW	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:1.0.0					
NECプラットフォームズ	Aterm HT100LN SW	nanoSIM	—	—	○
動作確認バージョン:1.0.0					
NECプラットフォームズ	Aterm MR05LN	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン:2.0.1 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 SIMを入れ替えることなく、設定画面の「SIM選択」よりスロットの切り替えが可能です。					
NECプラットフォームズ	Aterm MR04LN AB	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:1.0.0 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 SIMを入れ替えることなく、設定画面の「SIM選択」よりスロットの切り替えが可能です。※タイプAのSIMでは通信できない場合があります。その場合はローミングをONにしてお試しください。					
NECプラットフォームズ	Aterm MR04LN	microSIM x 2	○	—	○
動作確認バージョン:1.4.0 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
NECプラットフォームズ	Aterm MR03LN AB	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:2.1.1					
NECプラットフォームズ	Aterm MR03LN	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:1.0.0					
NECプラットフォームズ	Aterm MR02LN	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:0.0.30 IPv6での接続が可能					
NECプラットフォームズ	Aterm MR01LN	標準SIM	○	—	○
NETGEAR	AirCard 785	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:NTG9X25A_02.14.04.06					
Nextbit Systems	Robin	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:00WW_1_19E					
OLA	ハローキティフォン FIGURINE KT-01	microSIM	○	◎	—
動作確認バージョン:1.0.1					

ONKYO	GRANBEAT	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:CMX1_DGOM_1.030.40					
OPPO	A5 2020	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS V6.0.1(CPH1943EX_11_A.10)					
OPPO	Reno A	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS V6.0.1(CPH1983EX_11_A.01)					
OPPO	Reno 10x Zoom	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS V6.0(CPH1919EX_11_A.08)					
OPPO	AX7	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS V5.2(CPH1903EX_11_A.01)					
OPPO	R17 Pro	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS V5.2(CPH1877EX_11_A.10)					
OPPO	Find X	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS 5.1(CPH1875EX_11_A.09)					
OPPO	R15 Pro	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS 5.1(CPH1833EX_11_A.1.1_180806)					
OPPO	R15 Neo	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:ColorOS 5.1(CPH1851EX_11_A.02)					
OPPO	R11s	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:CPH1719EX_11_A.10.180106					
株式会社ピクセラ	PIX-MT100	microSIM		—	○
動作確認バージョン:00.00.88.999(02/23/2016) LTE通信のみ可能です					
Polaroid	Polaroid Smart Phone LINEAGE	標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン:V10B-lineage_20140604 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
Polaroid	PolaSma	標準SIM	○	○	○
動作確認バージョン:V10B_20140513					
SAMSUNG	Galaxy S7 edge SC-02H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29M.SC02HOMU1APD6					
SAMSUNG	Galaxy Active neo SC-01H	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:LMY47X.SC01HOMU1AOJA					

SAMSUNG	Galaxy S6 SC-05G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:LRX22G.SC05GOMU1AOD2					
SAMSUNG	Galaxy S6 edge SC-04G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:LRX22G.SC04GOMU1AOD2					
SAMSUNG	Galaxy Note Edge SC-01G	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:MMB29M.SC01GOMU1CPH3					
SAMSUNG	Galaxy S5 ACTIVE SC-02G	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:MMB29M.SC02GOMU2CPH3					
SAMSUNG	Gear S	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:R750DOMU1BNJ8 初期設定時にSamsung GearアプリをインストールしたSAMSUNG製スマートフォンが必要です。					
SAMSUNG	GALAXY S5 SC-04F	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:KOT49H.SC04FOMU1VNF9					
SAMSUNG	GALAXY Note 3 SC-01F	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:JSS15J.SC01FOMUBMIF					
SAMSUNG	GALAXY S4 SC-04E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:JDQ39.SC04EOMUAMDI					
SAMSUNG	GALAXY S III α SC-03E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:JRO03C.SC03EOMAMA6					
SAMSUNG	GALAXY Note II SC-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:JRO03C.SC02EOMALJF					
SAMSUNG	GALAXY Note SC-05D	microSIM	○	○	×
SAMSUNG	GALAXY S III SC-06D	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:IMM76D.SC06DOMALI3 ※ ソフトウェアバージョン「ビルド番号 IMM76D.SC06DOMALI3」より前のバージョンでは、LTEでのご利用において通信ができない場合があることを確認しています。					
SAMSUNG	GALAXY NEXUS SC-04D	標準SIM	△	○	×
SAMSUNG	GALAXY S II LTE SC-03D	標準SIM	○	○	×
SAMSUNG	GALAXY S II SC-02C	標準SIM	○	○	×
SAMSUNG	GALAXY S SC-02B	標準SIM	○	○	×

SAMSUNG	GALAXY Tab 7.7 Plus SC-01E	microSIM	○	—	×
動作確認バージョン:IMM76D.SC01EOMALJ3					
SAMSUNG	GALAXY Tab 7.0 Plus SC-02D	標準SIM	○	○	×
SAMSUNG	GALAXY Tab 10.1 LTE SC-01D	標準SIM	○	—	×
SAMSUNG	GALAXY Tab SC-01C	標準SIM	○	○	×
SIRIN LABS	FINNEY	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0(00WW_1_330)					
SHARP	AQUOS sense3 plus SH-M11	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(00JP_1_350)					
SHARP	AQUOS sense3 SH-M12	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(01.00.00)					
SHARP	AQUOS R2 compact SH-M09	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(01.00.01)					
SHARP	AQUOS zero SH-M10	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(01.00.00)					
SHARP	SH-07F	microSIM	○	◎	×
SHARP	SH-03E	microSIM	○	◎	×
データ通信はご利用いただけません。					
SHARP	AQUOS sense2 SH-M08	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 8.1.0					
SHARP	AQUOS sense plus SH-M07	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.01					
SHARP	AQUOS R compact SH-M06	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(02.00.00)					
SHARP	AQUOS sense lite SH-M05	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(03.00.02)					
SHARP	AQUOS SH-M04-A	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.01 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					

SHARP	AQUOSケータイ SH-N01	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.00 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	RoBoHoN SR01MW	nanoSIM	○	◎	—
動作確認バージョン:01.00.01 VoLTEによる高音質通話が可能です。SMSはご利用いただけません。					
SHARP	AQUOS SH-M02	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.01 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS ZETA SH-04H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.06 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS Compact SH-02H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:02.00.02 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	Disney Mobile on docomo DM-01H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.02 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS ZETA SH-01H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.07 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS EVER SH-04G	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.06 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS ZETA SH-03G	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:02.00.04 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS ZETA SH-01G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:02.00.02 IPv6をご利用になる場合は、APNプロトコルは「IPv4/IPv6」ではなく「IPv6」を選択する必要があります。					
SHARP	AQUOS ZETA SH-04F	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:01.01.02					
SHARP	AQUOS PHONE si SH-07E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.01					
SHARP	AQUOS PHONE ZETA SH-06E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.01					



SHARP	AQUOS PHONE EX SH-04E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.01					
SHARP	AQUOS PHONE ZETA SH-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.05					
SHARP	AQUOS PHONE si SH-01E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE sv SH-10D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE st SH-07D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE slider SH-02D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE ZETA SH-09D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE SH-06D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.00					
SHARP	AQUOS PHONE SH-01D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:02.00.05					
SHARP	AQUOS PHONE f SH-13C	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:02.00.05					
SHARP	AQUOS PHONE SH-12C	標準SIM	○	○	×
動作確認バージョン:02.00.05					
SHARP	LYNX 3D SH-03C	標準SIM	○	○	×
動作確認バージョン:02.00.05					
SHARP	LYNX SH-10B	標準SIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.08					
SHARP	AQUOS PAD SH-08E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:01.00.03					
SONY	Sony Tablet P	標準SIM	○	—	—
動作確認バージョン:01.00.03					
SONY	Sony Tablet S	標準SIM	△	—	—
動作確認バージョン:01.00.03					
TJC	StarQ Q5001	microSIM / 標準SIM	△	◎	○
動作確認バージョン:Q5001_V0.1					
初期状態でモバイル通信がOFFになっていますので、設定→SIM管理→モバイルデータより、該当のSIMカードを選択してください。					

UPQ	UPQ Phone A01	microSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: D9866J_CS50_B131928B_20150910  ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。  データ通信を行うためには以下の2つの設定を行ってください。1.「設定」-「もっと見る」-「モバイルネットワーク」-「通信事業者」から、「自動的に選択」をタップする2.クイック設定パネル(画面を上から下へ2回スワイプして出るメニュー)の「データ接続」をタップし、有効にする</p>					
Wiko	Tommy3 Plus	microSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: Android 8.1.0(O11019 release-keys)</p>					
Wiko	VIEW	microSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: Android 7.1.2(N2G47H release-keys)</p>					
X-RIDE	FT351	標準SIM	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: JA-S1212ME-V1.0.4  初期状態でモバイル通信がOFFになっていますので、設定→SIM管理→モバイルデータより、該当のSIMカードを選択してください。</p>					
ZTE	AXON 7	nanoSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: ZTE_A2017G_JPV1.0.0B04  ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。</p>					
ZTE	Blade E02	nanoSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: ZTE_BLADE_A521.V1.0  ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。</p>					
ZTE	Blade V8	nanoSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: GEN_JP_BV0800_V1.4</p>					
ZTE	AXON Mini	nanoSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: ZTE_B2016V1.0.0B04  ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。</p>					
ZTE	Blade S7	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: Blade_S7_EIYV1.0.0B02  ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。</p>					
ZTE	Blade V6	microSIM	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: QD_JP_B16819D_P635A20V1.0.0  SIMスロットが2つありますが、nanoSIMスロットは日本ではご利用いただけません。microSIMでご利用ください。</p>					
ZTE	MF98N	microSIM	○	—	○
<p>動作確認バージョン: BD_FSIMF98NV1.0.0B09</p>					
エイビット	ホームテル 3G AK-010	標準SIM	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: J.01.00.98  データSIMではテザリングは出来ません。</p>					
サードウェーブ	Diginos Mobile DG-W10M	microSIM x 2	○	◎	○
<p>動作確認バージョン: 10.0.10586.0</p>					

フューチャーモデル	ez:commu	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン:V1.3.4					
フューチャーモデル	NichePhone-S 4G MOB-N18-01	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:3760A0A1_JP_V08 みおふぉんダイヤルをご利用になるには、手動で0037691を付けて発信するか、電話帳に0037691付きで電話番号を登録して発信してください。					
フューチャーモデル	NichePhone-S MOB-N17-01	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:1606_WM027.V1.00.20170912 みおふぉんダイヤルをご利用になるには、手動で0037691を付けて発信するか、電話帳に0037691付きで電話番号を登録して発信してください。					
un.mode	un.mode phone01	標準SIM	○	◎	-
※3Gのみ対応しております。データ通信はできません。					
マウスコンピューター	MB13BCM8S2WL	nanoSIM	○	-	○
動作確認バージョン:16299.15					
マウスコンピューター	MADOSMA Q501	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:1.0.0.12					
ワイモバイル	GS03	標準SIM	○	○	○
ワイモバイル	Pocket WiFi LTE(GL06P)	microSIM	○	-	○
動作確認バージョン:21.261.00.10.168 「認証方式」は「PAP」か「CHAP」どちらかを選択					
ワイモバイル	Pocket WiFi LTE(GL04P)	標準SIM	○	-	○
動作確認バージョン:21.166.00.06.168 「認証方式」は「PAP」か「CHAP」どちらかを選択					
ワイモバイル	Pocket WiFi(GP02)	標準SIM	○	-	○
ワイモバイル	Pocket WiFi(GP01)	標準SIM	○	-	○
ワイモバイル	Pocket WiFi S(S31HW)	標準SIM	○	○	○
シンセイコーポレーション	novas HOME+CA FREE	microSIM	-	-	○
動作確認バージョン:0.2.69.7 R-14527					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Ace	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(53.0.C.0.220)					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia XZ Premium	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Android 9(47.2.E.3.29) Android 8(47.1.E.4.13)バージョンでも接続確認済み。					

ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia J1 Compact	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:14.4.C.0.114					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia X Performance SO-04H	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:35.0.8.2.292					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5 Premium SO-03H	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:32.1.F.1.38					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5 Compact SO-02H	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:32.0.8.0.478					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z5 SO-01H	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:32.0.B.0.478					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A4 SO-04G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:23.1.B.1.213					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z4 SO-03G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:32.1.E.1.38					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z3 Compact SO-02G	nanoSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:23.0.B.1.13					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z2 SO-03F	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:17.1.1.B.2.73					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A2 SO-04F	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:14.3B.0.279					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z1 f SO-02F	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:14.1.H.2.119					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia A SO-04E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:10.1.1.D.0.179					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Z SO-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:10.1.D.0.317					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia AX SO-01E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:9.0.G.0.238					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia SX SO-05D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:9.0.G.0.238					
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia GX SO-04D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:9.0.G.0.238					

ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia NX SO-02D	microSIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia PLAY SO-01D	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia acro HD SO-03D	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia ray SO-03C	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia acro SO-02C	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia arc SO-01C	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Sony Ericsson mini S51SE	標準SIM	△	○	○
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia SO-01B	標準SIM	○	○	×
ソニーモバイルコミュニケーションズ	Xperia Tablet Z SO-03E	microSIM	○	—	×
動作確認バージョン: 10.1.E.0.305					
パナソニック	CF-RZ6LFMQR	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: 16299.98					
パナソニック	CF-SV7LFGQR	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン: 16299.98					
パナソニック	LUMIX CM10	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: 12.0024 SMS機能付きSIM、音声通話機能付きSIMにてSMSの送受信は可能です。					
パナソニック	LUMIX CM1	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: 12.0274					
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-01H	microSIM	○	◎	—
動作確認バージョン:—					
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-01G	microSIM	○	◎	—
動作確認バージョン:—					
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-01F	microSIM	○	◎	—
動作確認バージョン:—					
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	ELUGA P P-03E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン: 10.0971					

パナソニック モバイルコミュニケーションズ	ELUGA X P-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:10.0653					
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	ELUGA power P-07D	microSIM	○	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-04D	microSIM	○	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-02D	microSIM	○	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	ELUGA V P-06D	microSIM	○	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-01D	標準SIM	○	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	P-07C	標準SIM	△	○	×
パナソニック モバイルコミュニケーションズ	ELUGA Live P-08D	microSIM	○	—	×
動作確認バージョン:9.071					
パナソニック システムネットワークス	TOUGH PAD FZ-N1	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:12-03-001-051					
パナソニック システムネットワークス	TOUGH PAD FZ-E1	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Windows Embedded 8.1 Handheld 8.10.12400.899					
パナソニック システムネットワークス	TOUGH PAD FZ-X1	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:tcd_tough-10-300-03-017-014					
ブラックベリー・リミテッド	BlackBerry PRIV STV100-3	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:AAJ043					
ブラックベリー・リミテッド	BlackBerry Passport SQW100-1	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:10.3.2.2474					
ブラックベリー・リミテッド	BlackBerry Classic SQC100-1	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:10.3.2.2250					
日本通信	VAIO Phone VA-10J	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:VA-10J-user5.0LRX21M-2032.20150206.144531release-keys					
日本通信	IDEOS	標準SIM	○	○	○
日本通信	b-mobileWiFi BM-MF30	標準SIM	○	—	○
「ダイヤル番号」欄に「*99#」と入力					

富士通	F-07F	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン: V03R009A					
富士通	F-01E	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン: V03R009A					
富士通	F-06B	標準SIM	○	◎	×
動作確認バージョン: V03R009A					
富士通	F-01C	標準SIM	○	◎	×
動作確認バージョン: V03R009A					
富士通	arrows M05	nanoSIM	○	○	○
動作確認バージョン: Android 9(V03R009A)					
富士通	arrows M04	nanoSIM	○	○	○
動作確認バージョン: V01R032F					
富士通	arrows M03	nanoSIM	○	○	○
動作確認バージョン: V02R038C モバイルSuicaに対応しています。					
富士通	arrows M02	nanoSIM	○	○	○
動作確認バージョン: V01R028A モバイルSuicaに対応しています。					
富士通	ARROWS M01	microSIM	○	○	○
動作確認バージョン: V02R10A					
富士通	arrows SV F-03H	nanoSIM	○	○	○
動作確認バージョン: V14R0388					
富士通	arrows NX F-02H	nanoSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V15R049A					
富士通	arrows Fit F-01H	nanoSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V14R065A					
富士通	ARROWS NX F-04G	nanoSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V16R41G					
富士通	ARROWS NX F-02G	nanoSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V16R36F					
富士通	ARROWS NX F-05F	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V15R41F					
富士通	ARROWS NX F-01F	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン: V30R61B					

富士通	ARROWS NX F-06E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V19R47F					
富士通	ARROWS Kiss F-03E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V17R26B					
富士通	ARROWS X F-02E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V16R46A					
富士通	ARROWS Me F-11D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V21R36A					
富士通	らくらくスマートフォン F-12D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:1004.0101.52					
富士通	ARROWS V F-04E	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V10R27E					
富士通	Disney Mobile on docomo F-08D	microSIM	○	○	×
富士通	REGZA Phone T-02D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:V15R47B					
富士通	ARROWS μ F-07D	microSIM	○	○	×
富士通	F-03D Girls'	microSIM	○	○	×
富士通	F-09D ANTEPRIMA	microSIM	○	○	×
富士通	ARROWS X F-10D	microSIM	○	○	×
富士通	ARROWS X LTE F-05D	microSIM	○	◎	×
動作確認バージョン:V13R42C					
富士通	F-12C	標準SIM	○	○	×
富士通	ARROWS Tab F-05E	microSIM	○	—	×
富士通	ARROWS Tab LTE F-01D	microSIM	○	—	×
動作確認バージョン:V10R32D					
富士通	Si-L10	microSIM	—	—	○
動作確認バージョン:00.00.90.999					



富士通東芝モバイルコミュニケーションズ	REGZA Phone T-01C	標準SIM	○	○	×
京セラ	DURA FORCE PRO	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:889931f4febb0b5208cde409fa9fa830					
京セラ	S301	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:100.0.1700					
京セラ	TORQUE SKT01	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:100.1.2400					
NTTレゾナント	g07	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:CP-J55a_20170119 APNの設定は「SIM管理」アプリで行ってください。データ通信をしない側のスロットはデータSIMはご利用いただけません。					
NTTレゾナント	g05	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:Blade_S7.EIYV1.0.0B02 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
NTTレゾナント	g04	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:01.00.04					
NTTレゾナント	g03	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Blade_S.EIYV1.0.0B07 日本国内ではSIMスロット1のみご利用可能です。通信が不安定な場合は、選択したIJJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。それでも通信が不安定な場合は端末の初期化をお試しください。					
NTTレゾナント	g02	nanoSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン:Blade_S.LiteV1.0.0B06 日本国内ではSIMスロット1のみご利用可能です。通信が不安定な場合は、選択したIJJmioのAPN以外のAPNを全て削除してください。それでも通信が不安定な場合は端末の初期化をお試しください。					
NTTレゾナント	g01	標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン:EI.JP.B1619DL.P182A20V1.0.0 日本国内ではSIMスロット1のみご利用可能です。					
NTTドコモ	BF-01D	標準SIM	○	—	○
アンテナピクトは設定画面からご確認いただけます					
NTTドコモ	モバイルWi-Fiフィルター HW-01C	標準SIM	○	—	○
NTTドコモ	モバイルWi-Fiフィルター BF-01B	標準SIM	○	—	○
アンテナピクトは設定画面からご確認いただけます					
NTT西日本	光ポータブルLTE PWR-N1000	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:0.0.12					
NTT東日本	光ポータブル PWR-Q200	標準SIM	○	—	○

NTT東日本・NTT西日本	光ポータブル PWR-100F	標準SIM	○	—	○
アンテナピクトは設定画面からご確認いただけます					
SONY	PlayStation Vita PCH-1100	標準SIM	○	—	—
端末にプライベートIPアドレスを割り振るため、Vita側からNATタイプが「タイプ2」と認識されます					
SONY	VAIO Zシリーズ 無線WAN(LTE)搭載モデル	標準SIM	○	—	○
VPCZ21AJ で動作確認を実施					
SONY	VAIO type Z ワイヤレスWAN(FOMA)搭載モデル	標準SIM	未確認	—	未確認
VGN-Z92JS で動作確認を実施					
VAIO株式会社	VAIO A12	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:Windows 10 Pro(17134.254) SMSは受信のみ可能です。					
VAIO株式会社	VAIO Phone A VPA051	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:MMB29M-00280.apadmin.20161221.021107					
VAIO株式会社	VAIO Phone Biz VPB051	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン:10.0.10586.107					
VAIO株式会社	VAIO S11	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:10.0.10240 APNを設定する際は「ユーザー名」「パスワード」に必ず値を入力してから保存してください。					
協和ハーモネット	HE-WR01	標準SIM	○	—	○
※「3G/HSPA」設定で、「ネットワーク接続設定」の「Service Number」と「PDP設定」の「CID」を同一の番号に設定する必要がありますアンテナピクトは「Web Manager」上に表示					
富士ソフト	+F FS030W	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン:FS030W_V3.0.0					
富士ソフト	+F FS020W	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:FS020W_V3.0.0					
富士ソフト	FS010W	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:FS010W_00_V1.0.0 アンテナピクトは設定画面からご確認いただけます					
富士ソフト	WM340	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン:v1.0.2.0L0614					
日本電気	N-01G	microSIM	○	◎	×
日本電気	MEDIAS TAB UL N-08D	microSIM	○	○	×
動作確認バージョン:A5003111					

日本HP	HP EliteBook 830 G5	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 10 Home(17134.1)					
日本HP	HP ENVY 12 x2	nanoSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 10 Home(17134.1)					
日本HP	Elite x3	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: 10.0.14393.189					
日本HP	ElitePad 900 for DOCOMO docomo版	microSIM	○	—	○
動作確認バージョン: Windows 8 Pro ※1:「APN設定ツール」からのAPN設定後、Windows 8 のモバイルブロードバンド接続からもAPN設定が必要です。※2:「HP Wireless Hotspot」からテザリング可能であることを確認しています。上記「APN設定ツール」や「HP Wireless Hotspot」のインストールや利用方法はメーカーへお問い合わせください。					
ネクス	LTEモバイルルータ (NI-760S)	標準SIM	○	—	○
トリニティ株式会社	NuAns NEO [Reloaded]	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: NuAns-NEO2-V18					
トリニティ株式会社	NuAns NEO	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: 10.0.10586.164 IPv6をご利用になるには、新規に設定を作成し、IPの種類は「IPv4v6」を選択してください。					
ピーアップ	Mode1 MD01P	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: EV23-16 V5.0-B SD					
プラスワン・マーケティング	FREETEL REI FTJ161B	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: FREETEL_FTJ161B_20160512 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL MUSASHI FTJ161A	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FTJ161A_201603010 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL Priori3S LTE FTJ152B	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FTJ152B_20160124 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 SIMスロットが2つありますが、SIMスロット2(nanoSIM)の利用をお勧めします。2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL KIWAMI FTJ152D	nanoSIM / microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: FREETEL_FTJ152D_20151020 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL KATANA 01 FTJ152E	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: 10.0.10586.0 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 設定画面から利用するSIMカードを選択すると、自動的に選択したスロットが「4G」対応に切り替わります。					

プラスワン・マーケティング	FREETEL Priori3 LTE FTJ152A	microSIM / 標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FTJ152A_20151022 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL Miyabi FTJ152C	microSIM x 2	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FTJ152C_20150901 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL Simple	標準SIM x 2	○	◎	—
動作確認バージョン: A139_BAILI_V12 日本国内ではSIMスロット1のみご利用可能です。データ通信はできません。データSIMはご利用いただけません。 SMS機能付きSIMはSMSのみのご利用が可能です。 みおふぉんダイヤルをご利用になるには、手動で0037691を付けて発信するか、電話帳に0037691付きで電話番号を登録して発信してください。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL Priori2 FT142A	microSIM / 標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FT142A_20141201 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL priori2 LTE	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FT151A_20150131 日本国内ではSIM1と書かれたSIMカードスロットのみご利用可能です。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL XM	microSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: freetel_FT142D_20140730 初期状態で用意されているIJJの設定ではIPv6をご利用できません。IPv6をご利用の際には、新規に設定を作成する必要があります。					
プラスワン・マーケティング	FREETEL Priori	標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン: +1_FT132A__131203					
テックウィンド株式会社	CLIDE 9(3G081i)	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン: 00266-82021-90340-AAOEM					
テックウィンド株式会社	CLIDE 10(TC97RA1)	標準SIM	○	—	○
動作確認バージョン: TC97RA1_CLIDE_10User:WW30.29.17-0022.43.01.01 専用オプションのデータ通信モジュール(E1220S-2)が必要です。					
geanee	FXC-5A	microSIM / 標準SIM	○	◎	○
動作確認バージョン: GEANEE.V1.0.0.7 ※SIMスロットが2つありますが、2つのスロットを同時に利用することは出来ません。 SIMカードは同時に2枚挿さない状態でご利用ください。					
Google	Google Pixel 4 XL SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 10(QD1A.190821.007)					
Google	Google Pixel 4 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 10(QD1A.190821.007)					
Google	Google Pixel 3 docomo版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 10(QP1A.190711.020)					

Google	Google Pixel 3 SIMフリー版	nanoSIM	○	◎	○
動作確認バージョン: Android 10(QP1A.190711.020)					

## 動作不可端末一覧

以下の端末は検証を行いました。基本的な機能が利用できませんでした。

端末名	SIMタイプ	補足
NTTドコモ HT-03A	タイプD/ドコモ網	
SAMSUNG SC-01B	タイプD/ドコモ網	