

各携帯電話事業者の通信方式・周波数帯

端末が乗換先の事業者で利用できるかどうかの確認にご利用下さい。

①各事業者が使用している通信方式

端末の通信方式が乗換先事業者の通信方式と合っているか、
下の表で確認して下さい。

事業者名	通信方式	
NTTドコモ	第3世代	W-CDMA,HSPA等
	第3.9-4世代	LTE-A,LTE
	第5世代	5G
KDDI/沖縄セルラー(au)	第3世代	CDMA2000,EV-DO等
	第3.9-4世代	LTE-A,LTE
	第5世代	5G
ソフトバンク (※Y!mobile含む)	第3世代	W-CDMA,HSPA等
	第3.9-4世代	LTE-A,LTE
	第5世代	5G
楽天モバイル	第3.9-4世代	LTE-A,LTE

※ 令和2年6月9日時点で商用サービスを行っている事業者が使用している通信方式と周波数帯を記載。

②各事業者が第5世代で使用している周波数帯

端末が実装している周波数帯が乗換先事業者の周波数帯と合っているか、下の表で確認して下さい。

事業者 \ 周波数帯	3.7GHz帯		4.5GHz帯	28GHz帯
	n77	n78	n79	n257
NTTドコモ		○	○	
KDD/沖縄セルラー(au)	○	○		
ソフトバンク (※Y!mobile含む)	○			

※ 令和2年6月9日時点で商用サービスを行っている事業者が使用している通信方式と周波数帯を記載。

③各事業者が第3.9-4世代で使用している周波数帯

端末が実装している周波数帯が乗換先事業者の周波数帯と合っているか、下の表で確認して下さい。

事業者	周波数帯	800MHz帯		900MHz帯	1.5GHz帯		1.7GHz帯	2.0GHz帯	3.5GHz帯
	700MHz帯	バンド18/26	バンド19/26	バンド8	バンド11	バンド21	バンド3	バンド1	バンド42
NTTドコモ	○		○			○	○	○	○
KDD/沖縄セルラー(au)	○	○			○		○	○	○
ソフトバンク (※Y!mobile含む)	○			○	○		○	○	○
楽天モバイル							○		

(令和2年6月9日現在)

④各事業者が第3世代で使用している周波数帯

端末が実装している周波数帯が乗換先事業者の周波数帯と合っているか、下の表で確認して下さい。

事業者	800MHz帯		900MHz帯	2.0GHz帯	
	バンド クラス0	バンドVI/XIX	バンドVIII	バンド クラス6	バンドI
NTTドコモ		○			○
KDD/沖縄セルラー(au)	○			○	
ソフトバンク (※Y!mobile含む)			○		○

(令和2年6月9日現在)

※詳細については、各事業者のホームページをご覧ください。

OSIMロック解除手続等について

- ・[NTTドコモのホームページ](#)
- ・[KDDIのホームページ](#)
- ・[ソフトバンクのホームページ](#)
- ・[Y!mobileのホームページ](#)
- ・[J:COMのホームページ](#)
- ・[UQ mobileのホームページ](#)
- ・[BIGLOBEのホームページ](#)
- ・[LINE MOBILEのホームページ](#)

○サービスエリアについて

- ・[NTTドコモのホームページ](#)
- ・[KDDIのホームページ](#)
- ・[ソフトバンクのホームページ](#)

※「バンド」は3GPP及び3GPP2の規格に準拠しています。