

Xiaomi Redmi Note 9T
搭載周波数帯一覧

規格	周波数	Band	国内	海外
5G	3.7GHz	n77※	○	-
	3.5GHz	n78	-	-
	4.5GHz	n79	-	-
	28GHz	n257※1	-	-
3G(W-CDMA)	2.1GHz	I※	○	○
	1.9GHz	II	○	○
	1.7GHz	IV	○	○
	850MHz	V	-	○
	800MHz	VI	-	-
	900MHz	VIII※	○	○
	800MHz	XIX	-	-
FDD-LTE	2.1GHz	1※	○	○
	1.9GHz	2	○	○
	1.7GHz	3※	○	○
	1.7GHz	4	○	○
	2.1GHz		○	○
	850MHz	5	○	○
	2.6GHz	7	○	○
	900MHz	8※	○	○
	1.5GHz	11※	-	-
	700MHz	12	○	○
	700MHz	17	○	○
	800MHz	18	○	○
	800MHz	19	○	○
	1.5GHz	21	-	-
	1.9GHz	25	-	-
	800MHz	26	○	○
	700MHz	28※	○	○
TDD-LTE (AXGP含む)	2.5GHz	38	○	○
	1.9GHz	39	-	-
	2.3GHz	40	○	○
	2.5GHz	41※	○	-
	3.5GHz	42※	○	○
GSM	850MHz		○	○
	900MHz		○	○
	1800MHz		○	○
	1900MHz		○	○

- ・国内で提供されていない周波数帯はグレーにしています。
- ・※印はソフトバンクで提供している周波数帯です。
- ・※1はソフトバンクで割り当てが公表されている周波数帯です。
- ・端末が実装している周波数帯について「○」を掲載しています。
- ・「○」が付いている場合においても、ソフトバンク以外の他社のネットワークで利用する場合には、端末の動作保証を行うものではありません。