

## 第2章 電波利用システムごとの調査結果

## 平成18年度周波数利用状況調査(免許不要局)の結果

種別	周波数帯	年度	技術基準 適合証明	工事設計認証	出荷台数 (合計)
§ 2-4 5GHz帯無線アクセスシステム陸上移動局 (4.9~5.0GHz)及び§ 2-6 5GHz帯無線アクセスシステム陸上移動局(5.03~5.091GHz)	4.900~5.000GHz, 5.030~5.091GHz	15	1,182	4,106	5,288
		16	41	287,426	287,467
		17	0	688,250	688,250
§ 2-9 5GHz帯小電力データ通信システム	5.180, 5.200, 5.220, 5.240, 5.260, 5.280, 5.300, 5.320GHz	15	373	552,348	552,721
		16	500	2,888,294	2,888,794
		17	124	5,042,659	5,042,783
§ 2-16 狭域通信システム用陸上移動局	5.775, 5.780, 5.785, 5.790, 5.795, 5.800, 5.805, 5.815, 5.820, 5.825, 5.830, 5.835, 5.840, 5.845GHz	15	465	1,484,587	1,485,052
		16	388	3,304,519	3,304,907
		17	851	4,016,651	4,017,502
§ 5-7 10GHz帯特定小電力機器(移動体検知センサー用)	10.525GHz	15	70	3,020	3,090
		16	125	2,123	2,248
		17	65	2,940	3,005
§ 8-4 24GHz帯特定小電力機器(移動体検知センサー用)	24.15GHz	15	381	15,446	15,827
		16	338	71,073	71,411
		17	319	109,654	109,973
§ 8-7 準ミリ波帯小電力データ通信システム	24.77~25.23GHz, 27.02~27.46GHz	15	8	0	8
		16	30	0	30
		17	30	81	111
§ 9-9 60GHz帯特定小電力機器(ミリ波画像伝送用及びミリ波データ伝送用)	59.0~66.0GHz	15	67	0	67
		16	66	44	110
		17	152	94	246
§ 9-11 60GHz帯特定小電力機器(ミリ波レーダー用)	60.5GHz	15	2	0	2
		16	9	0	9
		17	9	0	9
§ 9-14 76GHz帯特定小電力機器(ミリ波レーダー用)	76.5GHz	15	150	2,491	2,641
		16	272	4,060	4,332
		17	576	4,213	4,789