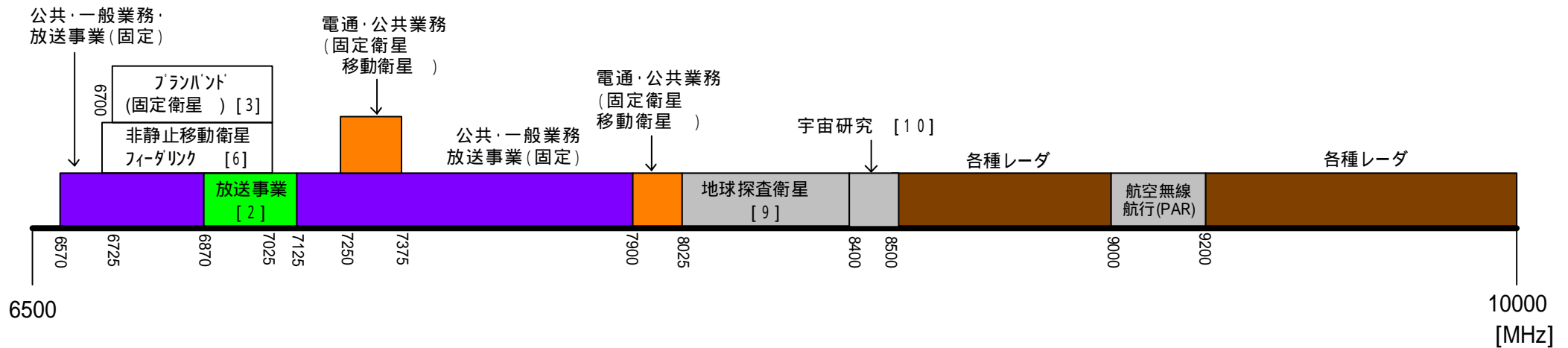
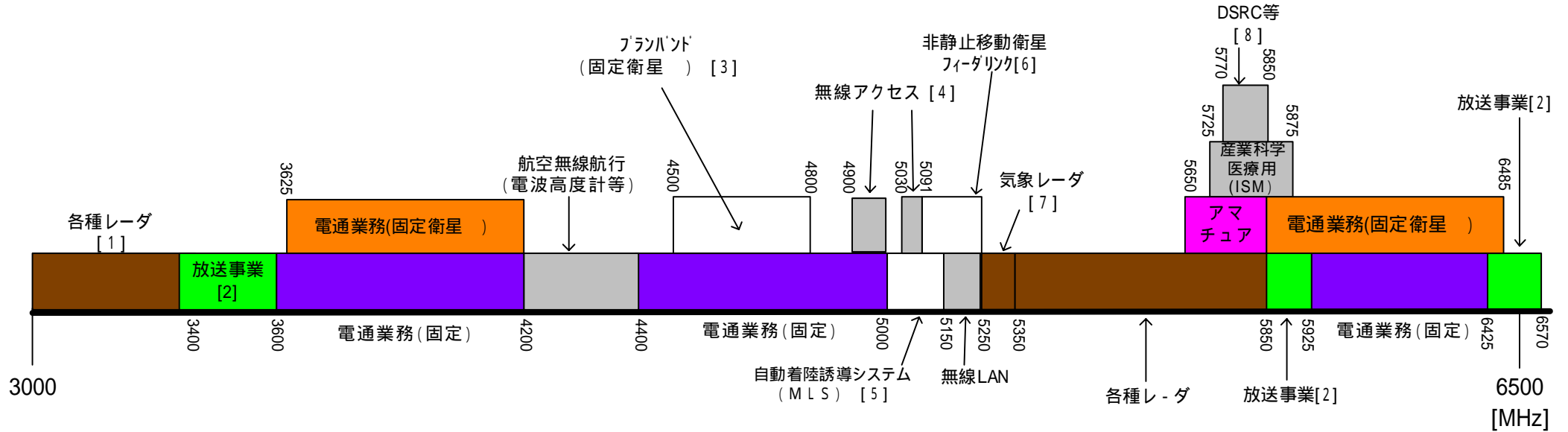


3000MHz ~ 10000MHz



次項に電波の使用状況に関する補足説明があります。

電波の使用状況に関する補足説明

3000 - 10000MHz

番号	周波数帯 (MHz)	主な用途
[1]	3000 - 3400	主として船舶の航行用レーダ
[2]	3400 - 3600	放送事業者が音声又はTV番組中継として利用
	5850 - 5925、6425 - 6570 6870 - 7125	放送事業者がTV番組中継として利用
[3]	4500 - 4800、6725 - 7025	固定衛星業務用の国際的なプランバンド
[4]	4900 - 5000、5030 - 5091	無線アクセスシステムに使用。5030 - 5091MHz は 2007 年 11 月末まで使用可能。
[5]	5000 - 5150	将来の航空機自動着陸誘導システム (MLS) のために保留
[6]	5091 - 5250、6700 - 7025	低軌道周回衛星のフィーダリンクに分配された周波数帯
[7]	5250 - 5350	公共機関等の気象レーダ
[8]	5770 - 5850	DSRC、画像伝送 (特殊業務用) として利用
[9]	8025 - 8400	地球探査衛星からのデータ伝送として利用
[10]	8400 - 8500	科学衛星からのデータ伝送として利用