

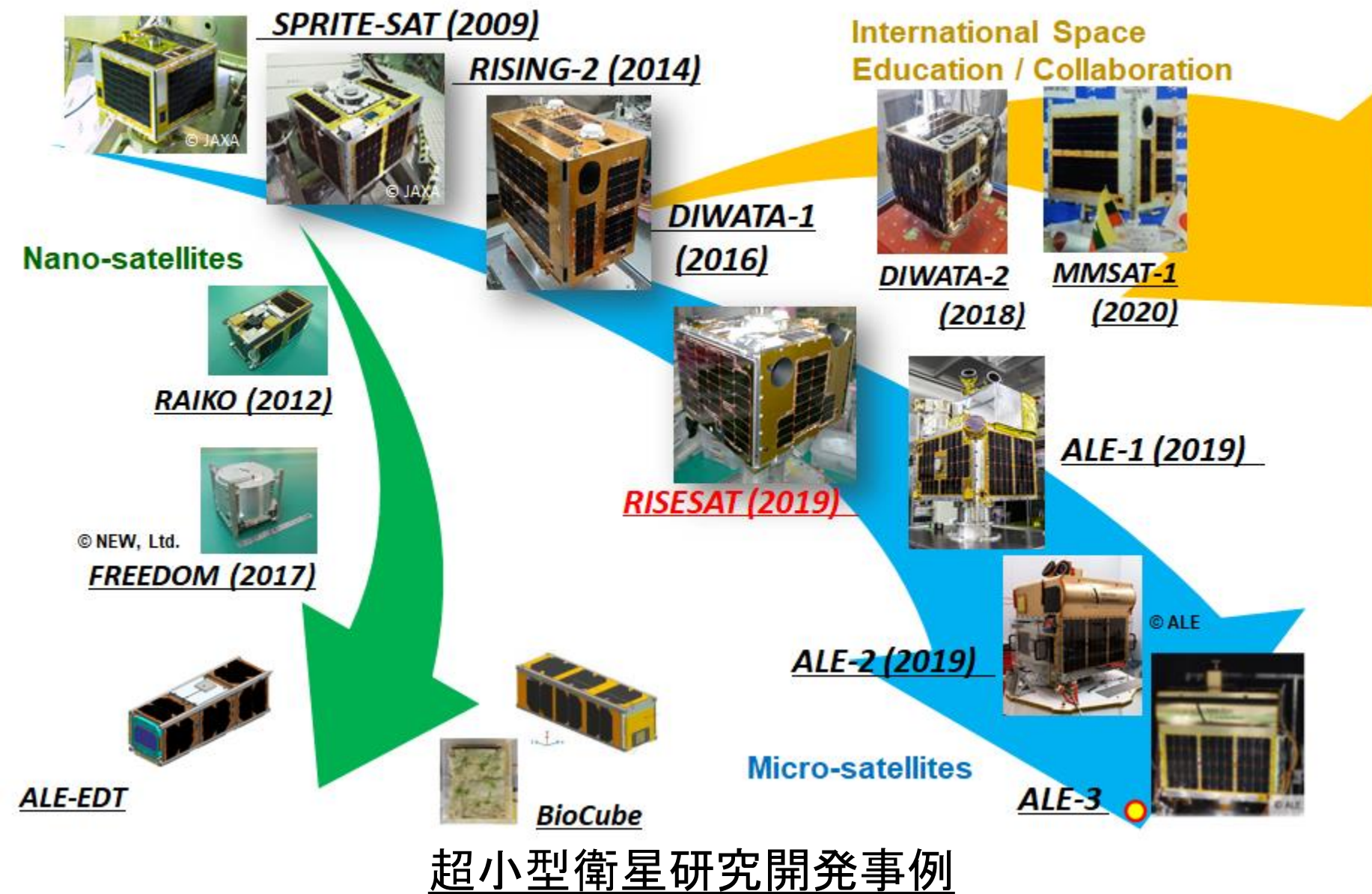
超小型宇宙システムによる宇宙開発利用の高度化

研究テーマ

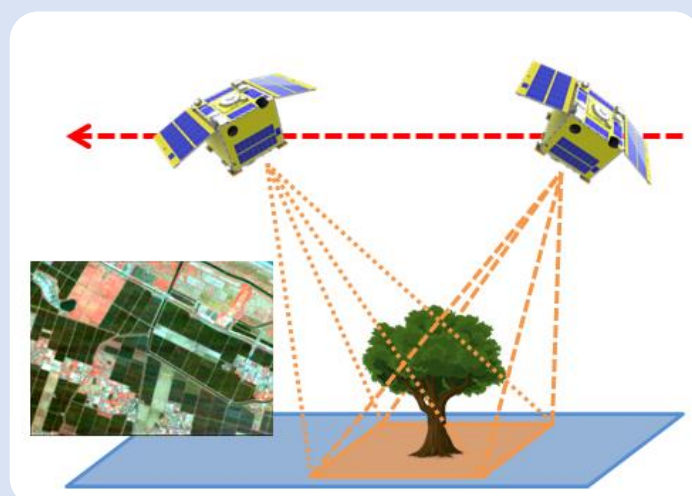
- 超小型人工衛星のダイナミクス、制御、最先端搭載機器等に関する研究開発と、それを用いた様々な宇宙開発利用に取り組んでいます。



50kg級衛星7台、CubeSat衛星3台の
打上運用実績を有する。



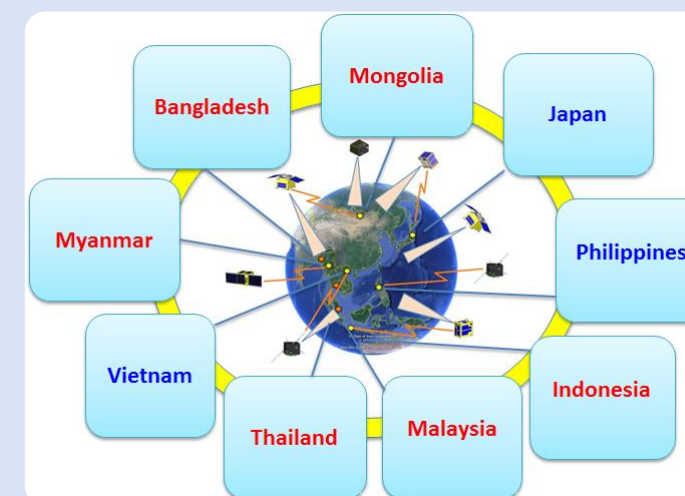
研究開発活動



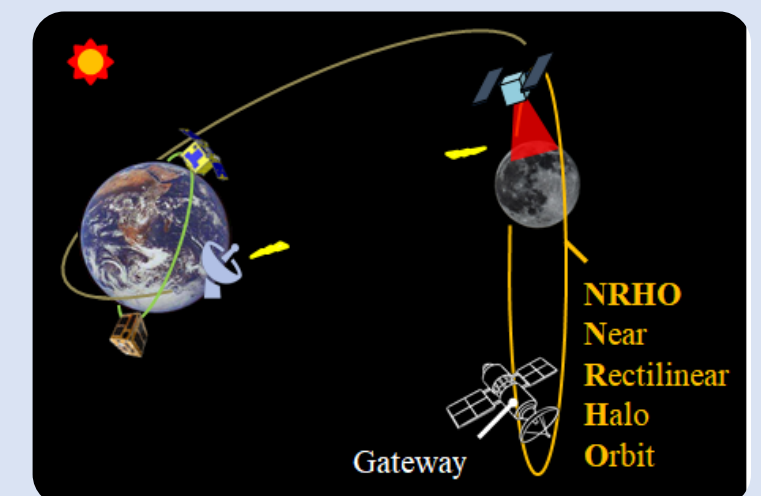
宇宙理工学技術実証/
地球観測/災害把握



宇宙利用/
宇宙エンターテインメント



AMC: アジア・マイクロサット
・コンソーシアムの展開



超小型宇宙機による月・惑
星・深宇宙探査への挑戦