

# 国内の9つの放射光施設の整備時期及び整備主体について

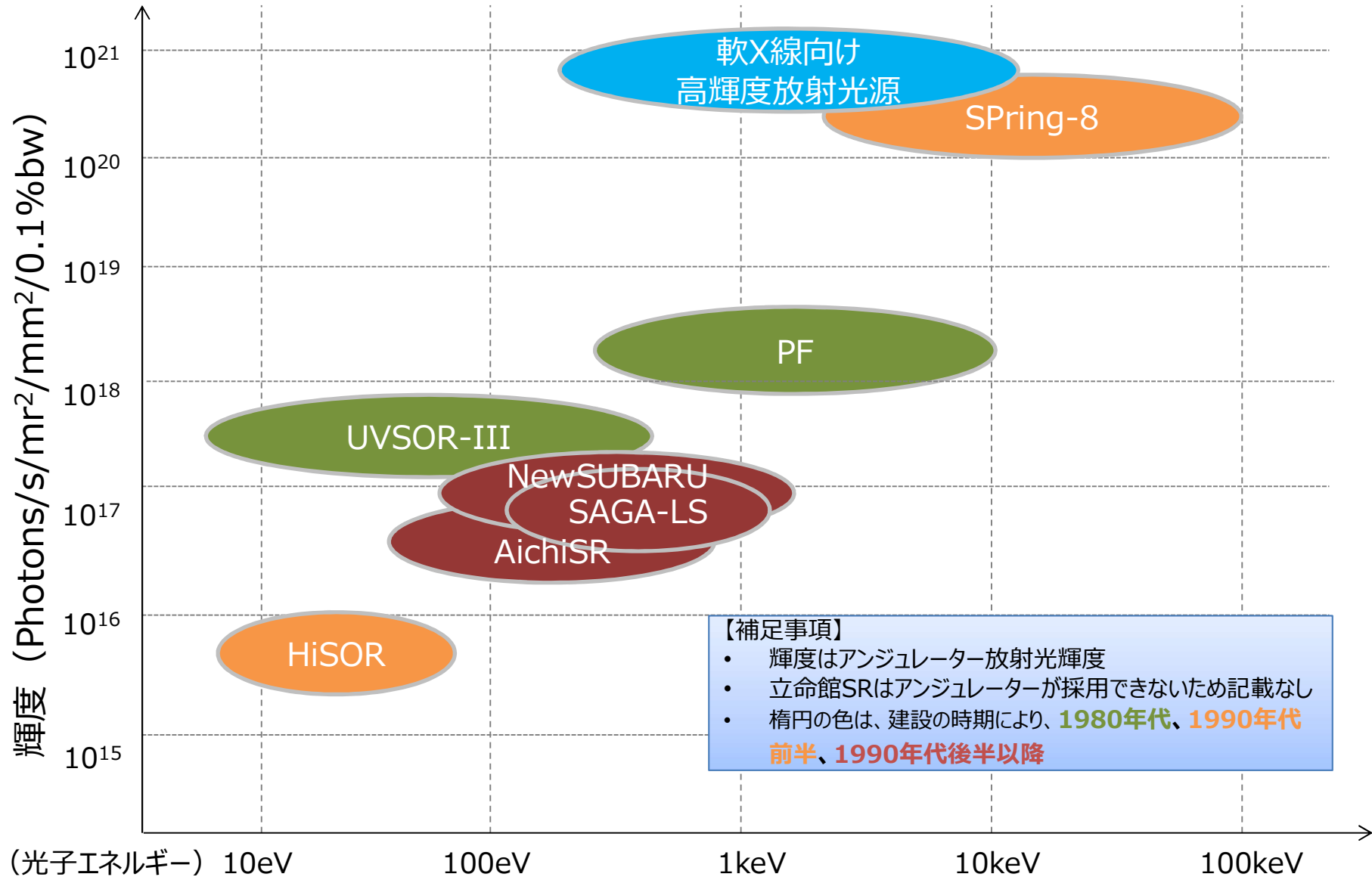
資料5-1  
 科学技術・学術審議会 研究計画・評価分科会  
 量子科学技術委員会  
 量子ビーム利用推進小委員会(第7回)  
 平成29年5月18日



※1 「特定先端大型研究施設の共用の促進に関する法律」(平成6年)  
 ※2 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構(量研機構)  
 ※3 大学共同利用機関法人 高エネルギー加速器研究機構

愛知県等の支援により  
 設立した公益財団法人

# 我が国の放射光施設の得意とするエネルギー領域



真空紫外線

軟X線

硬X線