

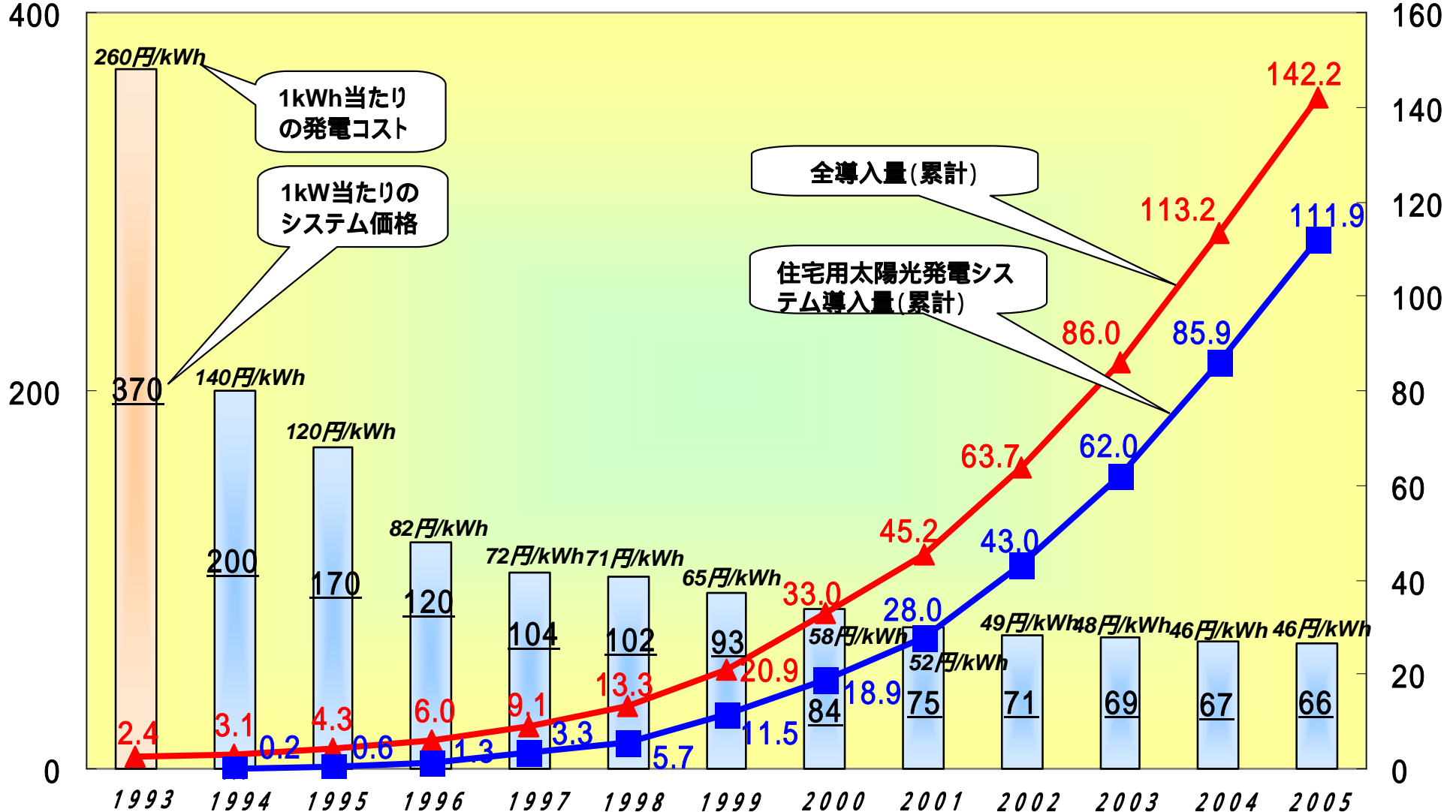
# 新エネルギー対策

平成19年6月21日  
経済産業省

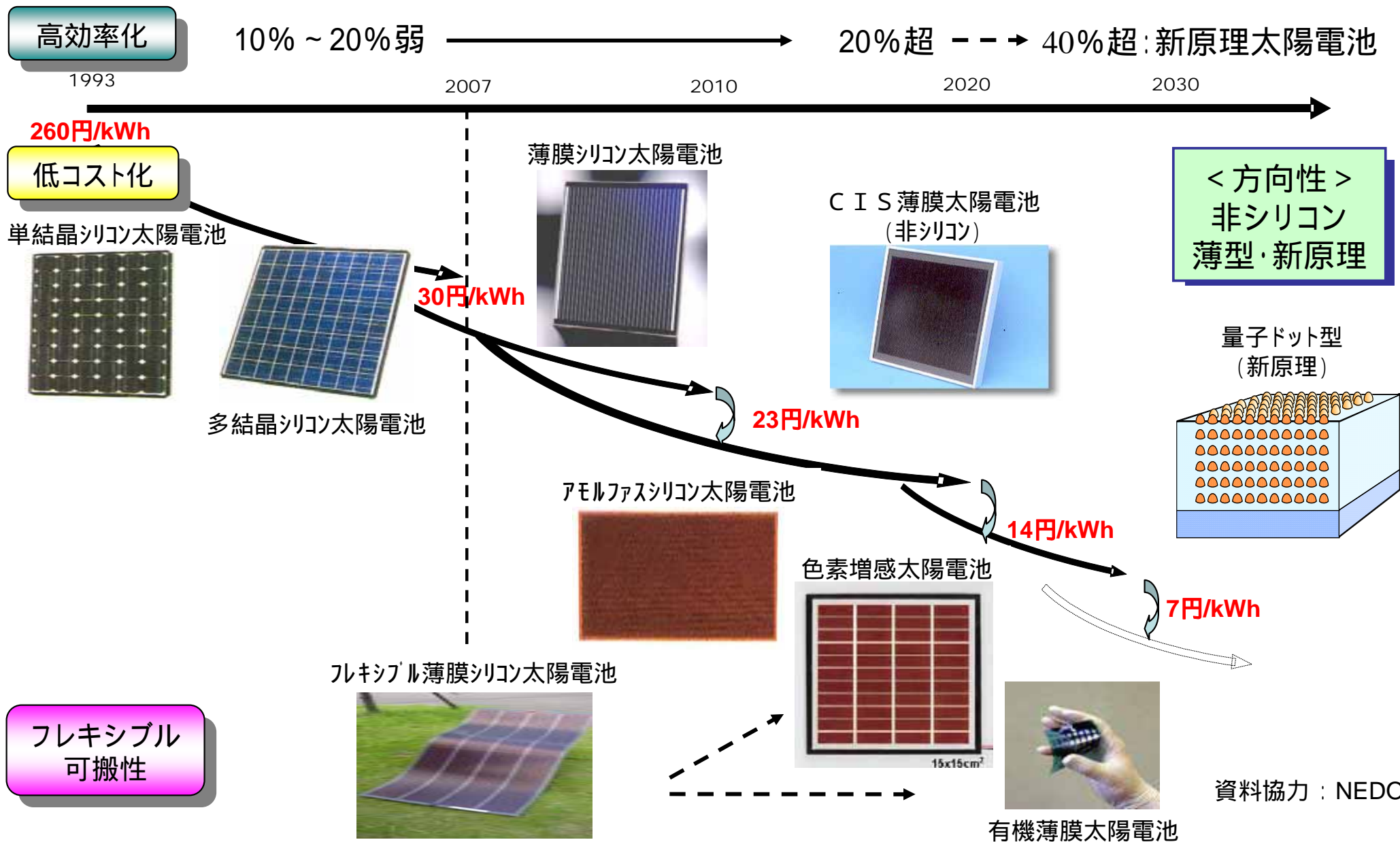
太陽光発電は、過去10年間で飛躍的にコスト低減。更なる普及を図るため、一層の発電コストの低減が必要。

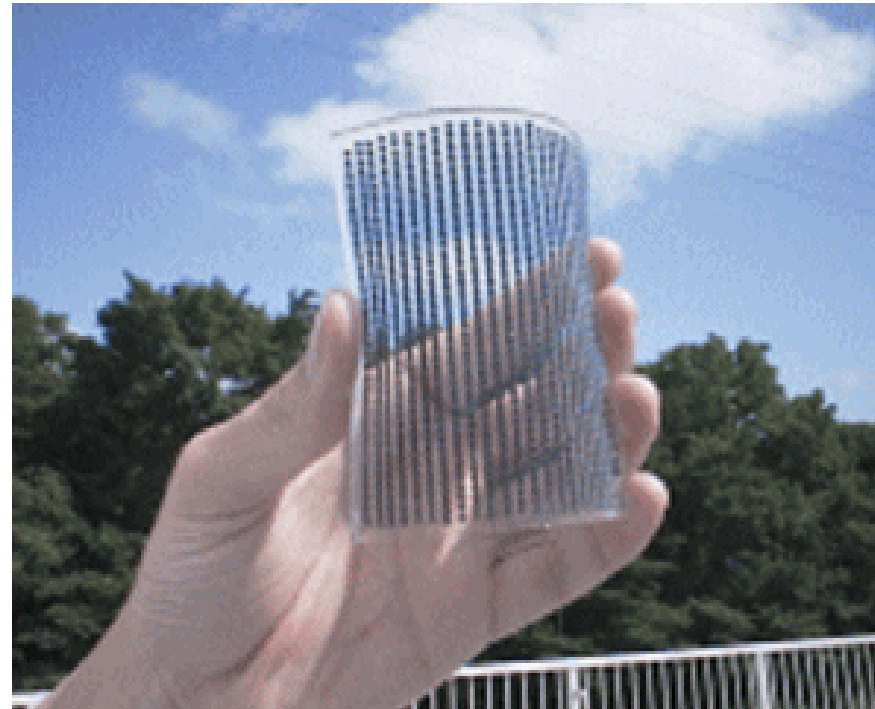
住宅用太陽光発電システム価格  
(万円/kW)

太陽光発電導入量  
(万kW)

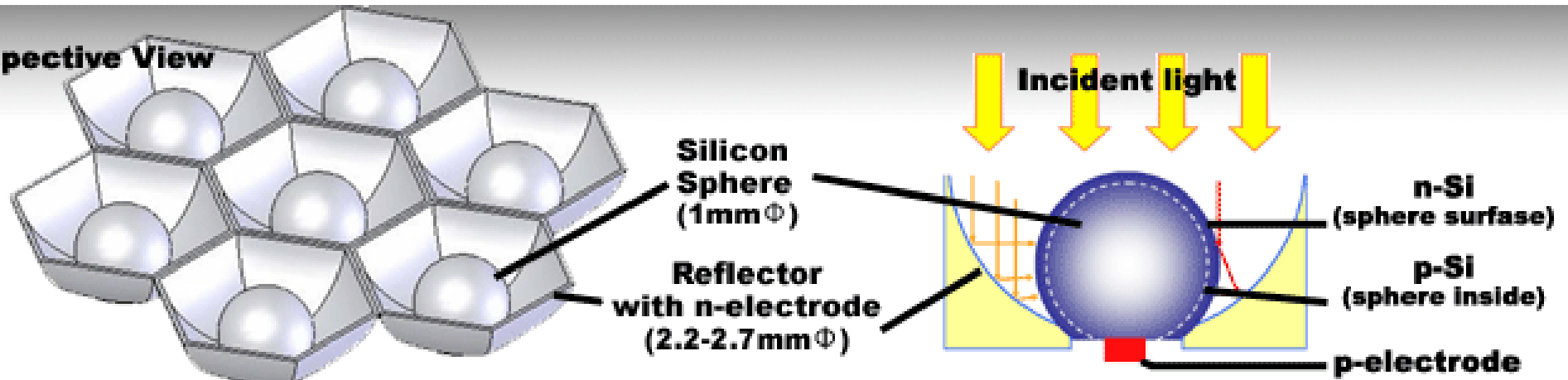


価格の数値目標を設定し、技術開発を推進。多様なタイプの太陽光発電が現れつつある。

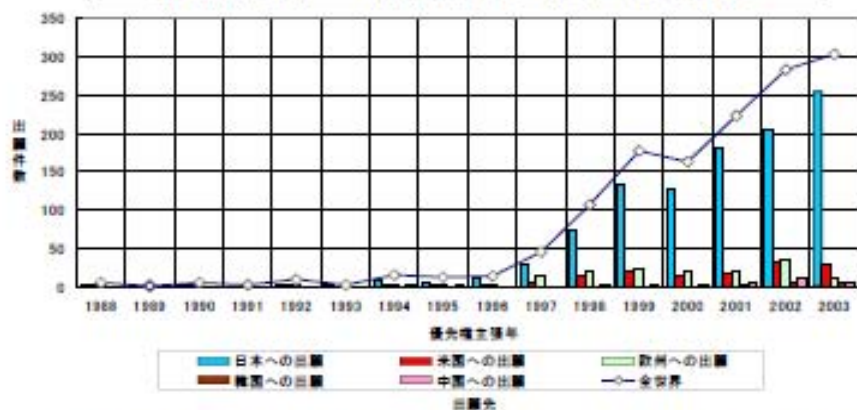




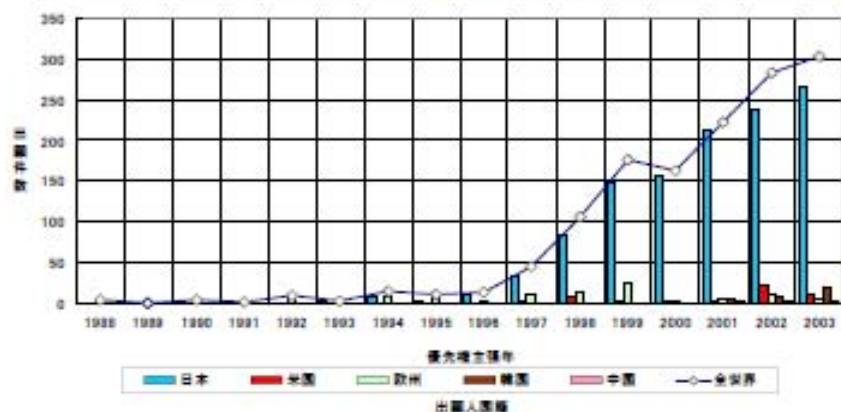
Perspective View



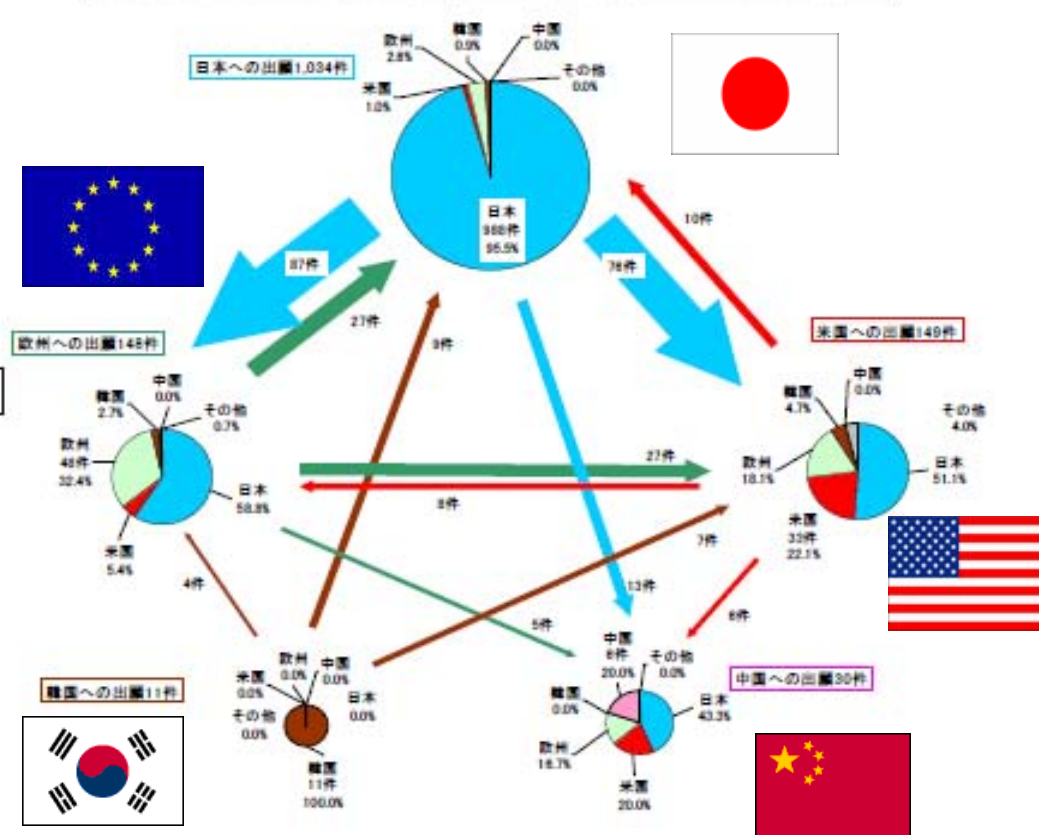
各出願先国への出願件数の推移（全世界）



出願人国籍別の出願件数の推移と構成比率（全世界）



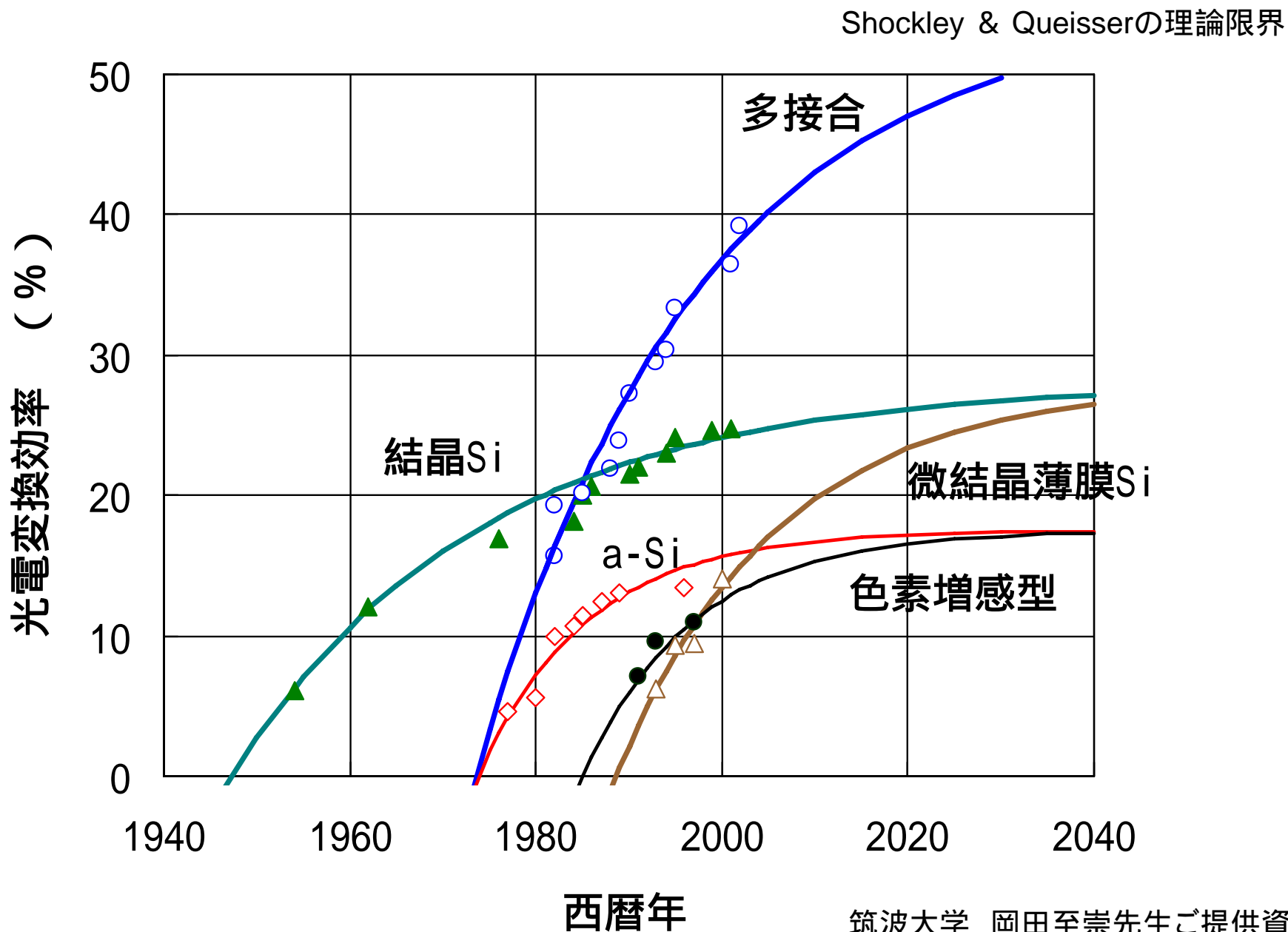
出願先国別－出願人国籍別出願件数収支（全世界）



平成10年頃より出願が急増してきている。  
日本企業による出願が非常に活発で、日本出願人による出願が圧倒的に多い。  
近年、中国、韓国からの出願が認められる。

日本への出願が最も多く、そのうち95%が日本出願人。米・欧への出願においても日本出願人が過半数である。中・韓への出願が近年認められるが、中国においても日本出願人が優位である。

(いずれもPATOLISおよびKWPIで検索)



筑波大学 岡田至崇先生ご提供資料

