

「太陽光発電主力電源化推進技術開発／研究開発項目（I）太陽光発電の新市場創造技術開発／

(3)-1 多接合型太陽電池の早期市場導入に資する研究開発」公募に係る実施先一覧

(NEDO の直接の委託先、共同研究先についてのみ記載)

案件名	提案者
多接合型等を対象とした太陽電池の開発(Cu2O タンデム型太陽電池の開発)	株式会社東芝 国立研究開発法人産業技術総合研究所 国立研究開発法人物質・材料研究機構
多接合型等を対象とした太陽電池の開発(高出力両面発電型多接合太陽電池の開発)	株式会社カネカ 国立大学法人大阪大学 国立大学法人電気通信大学 国立大学法人東海国立大学機構岐阜大学 国立研究開発法人物質・材料研究機構

「太陽光発電主力電源化推進技術開発／研究開発項目（I）太陽光発電の新市場創造技術開発／

(3)-2 光透過率と変換効率のトレード・オフを解消可能とする太陽電池の研究開発」公募に係る実施先一覧

(NEDO の直接の委託先、共同研究先についてのみ記載)

案件名	提案者
シースルー型有機薄膜太陽電池の高効率化およびモジュール化技術開発	国立大学法人広島大学 株式会社麗光