

貸付申請事業等名：平成29～31年度革新的なエネルギー技術の国際共同研究開発事業（革新的新構造太陽電池の国際共同研究開発）

| 記号 | 財産名 | 規格 | 数量 | 単価（円） （税込み） | 取得金額 （円） （税込み） | 保管場所 | 備考 |
|-----|---------------------------|---|----|----------------|----------------------|--|---------------|
| (イ) | モノメチルアミン・ヨウ化水素供給システム | | 1式 | 4,989,600 | 4,989,600 | 東京都目黒区駒場4-6-1 国立大学法人東京大学先端科学技術研究センター3号館117号室 | 継続使用：可 傷：無 |
| (イ) | 緊急除害装置 | (株) アルファテック製 α G C E 8 0 0 0 . 8 3 m ³ シリンダキャビネット用 | 1式 | 3,807,000 | 3,807,000 | 東京都目黒区駒場4-6-1 国立大学法人東京大学先端科学技術研究センター3号館117号室 | 継続使用：可 傷：無 |
| (イ) | モノメチルアミン・ヨウ化水素供給システム 機能拡張 | マスフローコントローラ MC-3102L-4VR2BE0J0 -*2sccm、ガス検知器(HBr、HCL 兼用) 型式 GD-70D | 1式 | 4,884,000 | 4,884,000 | 東京都目黒区駒場4-6-1 国立大学法人東京大学先端科学技術研究センター3号館117号室 | 継続使用：可 傷：無 |