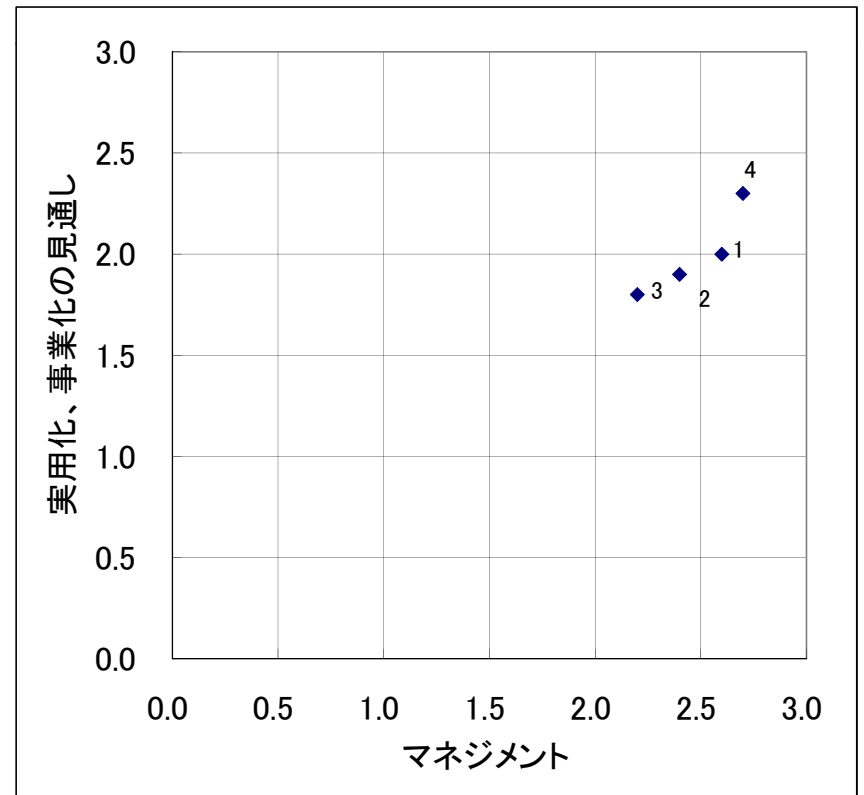
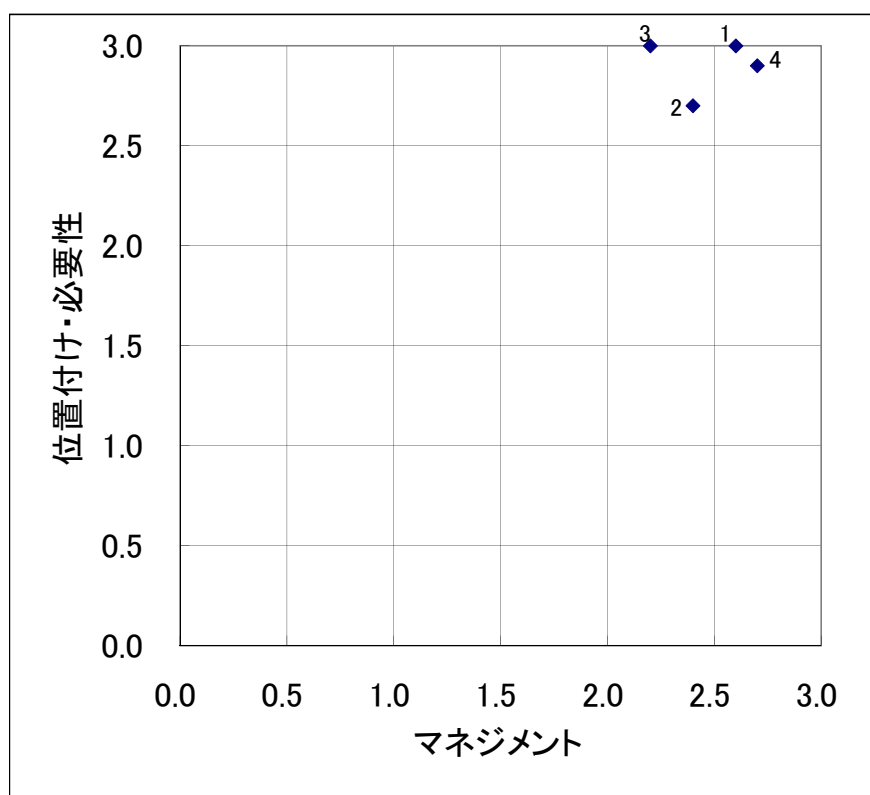
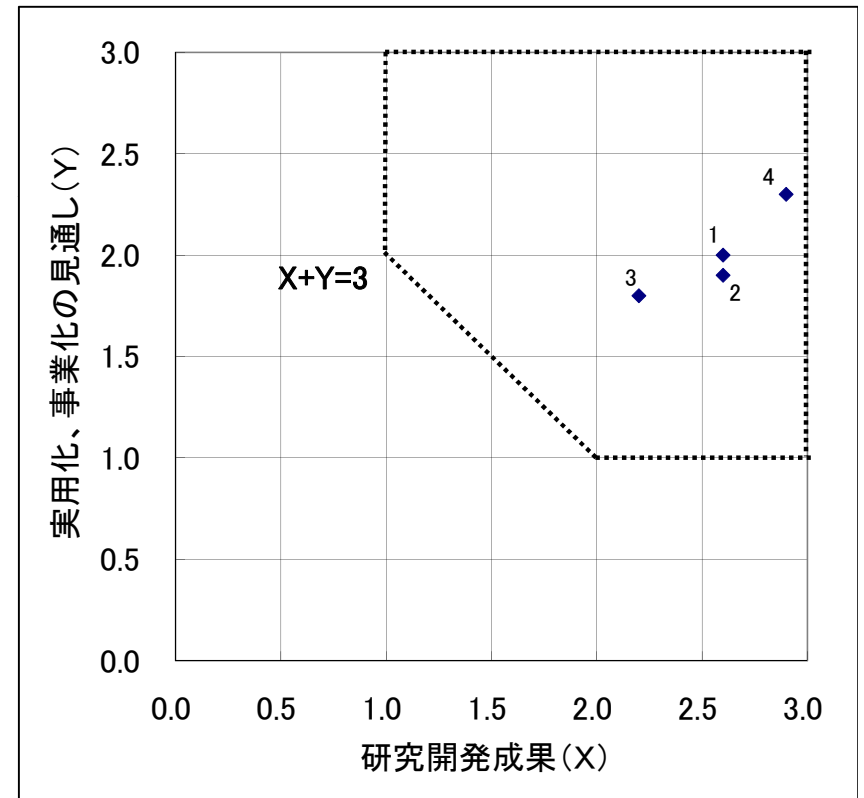
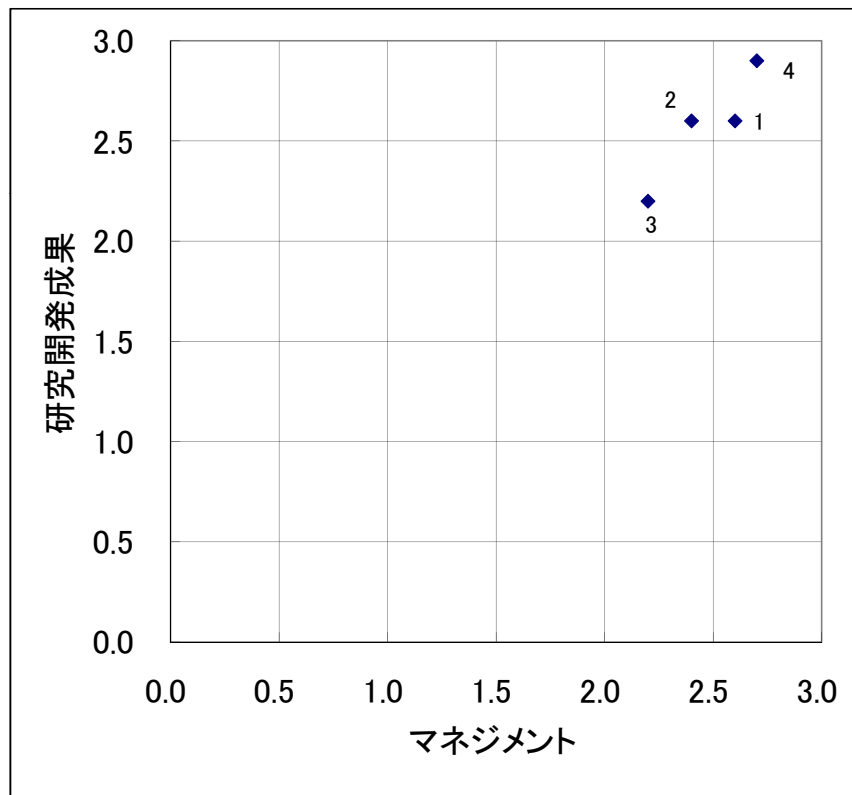


## 平成21年度 中間評価対象事業評価点結果一覧

整理番号	事業名	位置付け・必要性	研究開発 マネジメント	研究開発成果	実用化、事業化 の見通し
1	鉄鋼材料の革新的高強度・高機能化基盤研究開発	3.0	2.6	2.6	2.0
2	超ハイブリッド材料技術開発 (ナノレベル構造制御による相反機能材料技術開発)	2.7	2.4	2.6	1.9
3	微生物群のデザイン化による高効率型環境バイオ処理技術開発	3.0	2.2	2.2	1.8
4	循環社会構築型光触媒産業創成プロジェクト	2.9	2.7	2.9	2.3
平均		2.9	2.5	2.6	2.0



## 平成21年度 事後評価対象事業評価点結果一覧

整理番号	事業名	位置付け・必要性	研究開発 マネジメント	研究開発成果	実用化、事業化 の見通し
1	次世代衛星基盤技術開発 (衛星搭載用リチウムイオンバッテリー要素技術開発)	2.7	2.0	2.3	1.8

