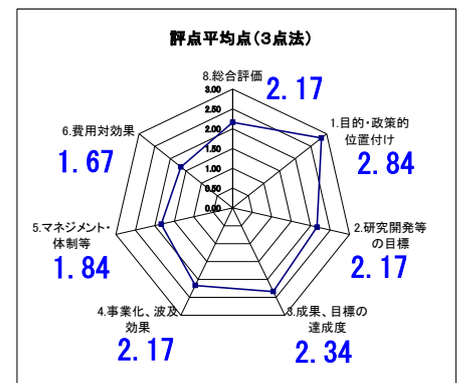
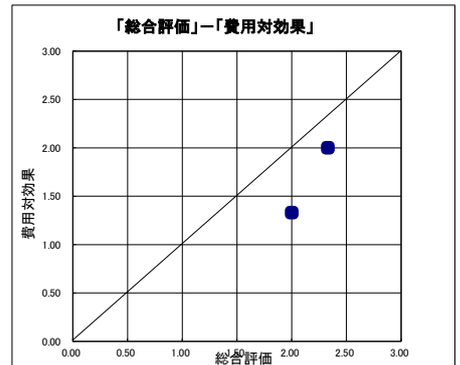
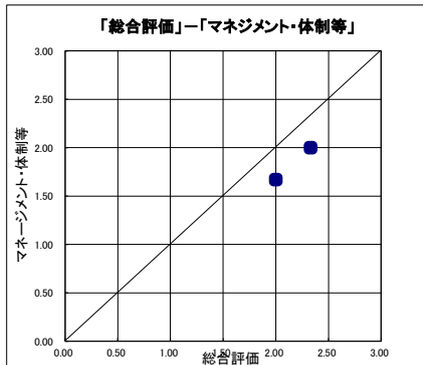
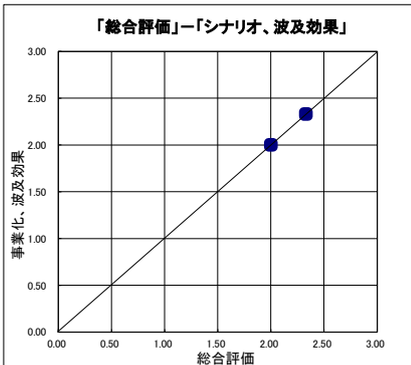
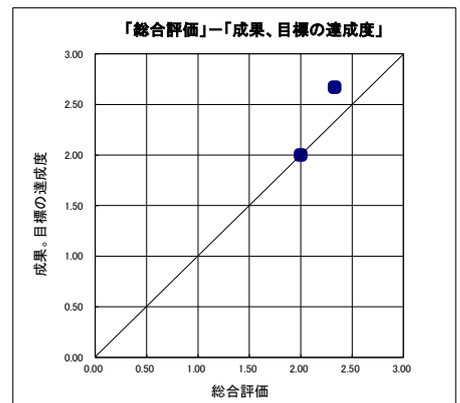
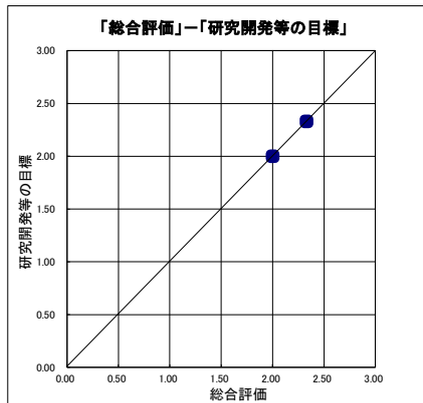
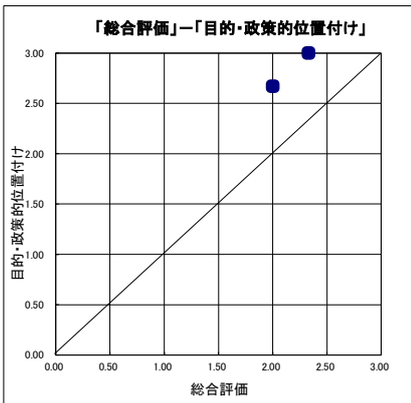


# 評点結果のポートフォリオ

(3点法)

	8.総合評価	1.目的・政策的 位置付け	2.研究開発等 の目標	3.成果、目標 の達成度	4.事業化、波及 効果	5.マネジメント・体制等	6.費用対効果
<b>1. 技術に関する事業の評価</b>							
<b>(1) 高効率ガスタービン技術実証事業</b>							
A. 1700℃級ガスタービン技術実証事業	2.33	3.00	2.33	2.67	2.33	2.00	2.00
B. 高湿分空気利用ガスタービン技術実証事業	2.00	2.67	2.00	2.00	2.00	1.67	1.33
平均	2.17	2.84	2.17	2.34	2.17	1.84	1.67



# 評点結果のポートフォリオ

(3点法)

	6.総合評価	1.目的・政策的 位置付け	2.研究開発等 の目標	3.成果、目標 の達成度	4.標準化等の シナリオ、波及 効果	5.マネジメン ト・体制等
<b>1. 技術に関する事業の評価</b>						
(2) 二酸化炭素回収・貯蔵安全性評価技術開発事業	2.70	3.00	2.30	2.50	2.20	2.50
平均	2.70	3.00	2.30	2.50	2.20	2.50

