

## 機関別評価シートイメージ(大学・内部型TLO向け)

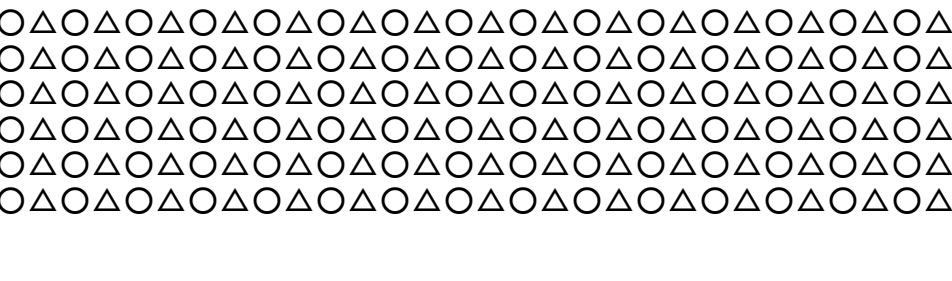
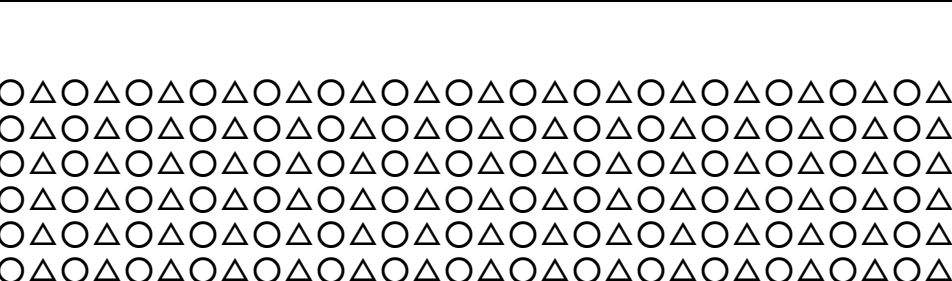
機関別評価シートのイメージを示す。  
各機関における産学連携活動の評価のための結果の見せ方を示したものである。  
機関毎にこのシートが作成される。

以下の2種類があり、それぞれ複数のシートで構成される。本シートは○に該当する。

- 大学・内部型TLO向け
- 外部型TLO向け

表示されているデータは仮値であり、実際のデータではない。

## 1. 目標

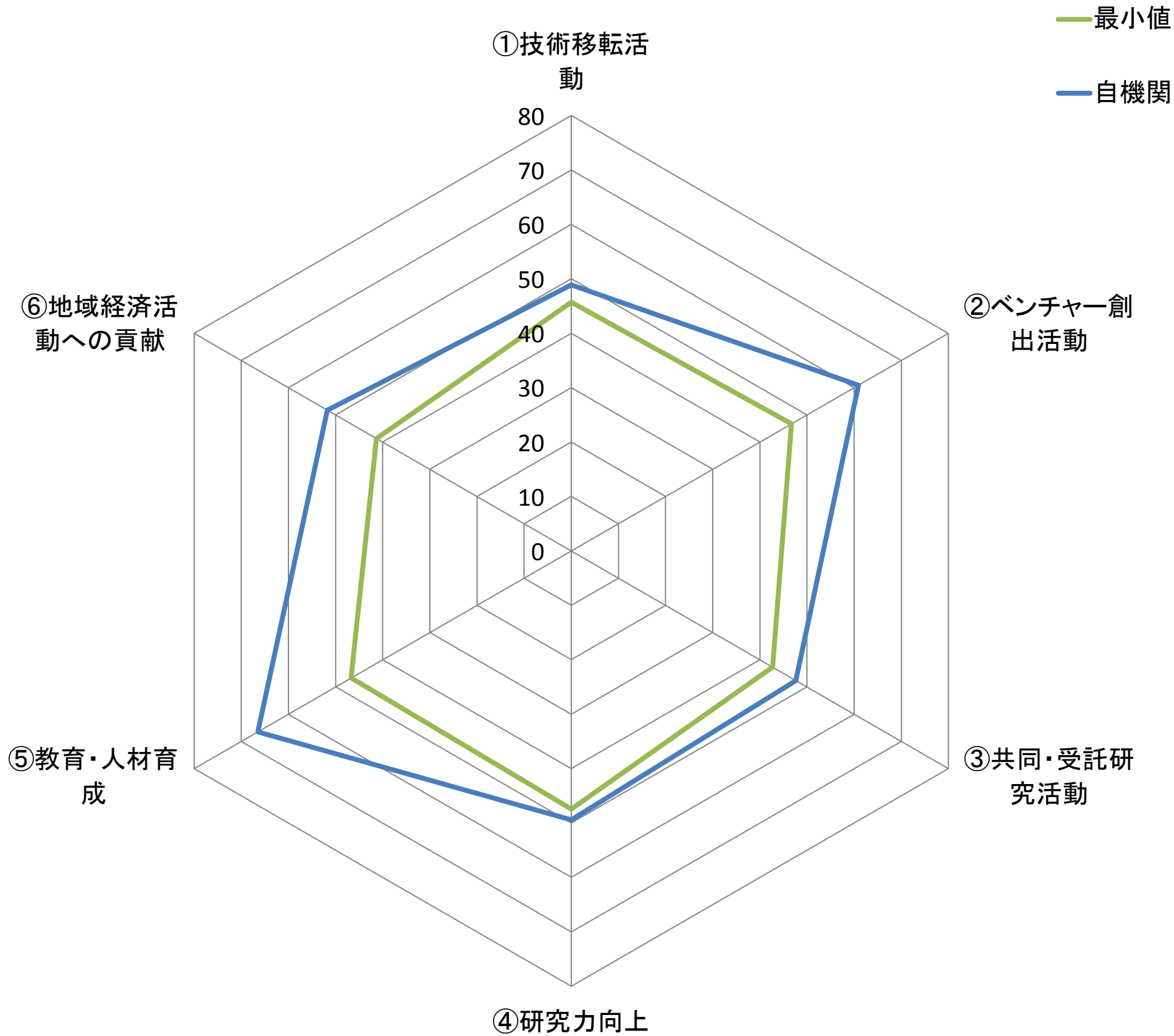
イノベーションの創出	
大学等の産学連携活動の方針策定への貢献	

## 2. 実績値、目標値

インプット指標	2009	2010	2011	2014(目標)
特許出願件数	53	76	84	101
産学連携部門の人件費＋特許関係経費(千円)	104,308	149,012	165,569	198,683

### 3. 分析

全体



(左下からつづき)

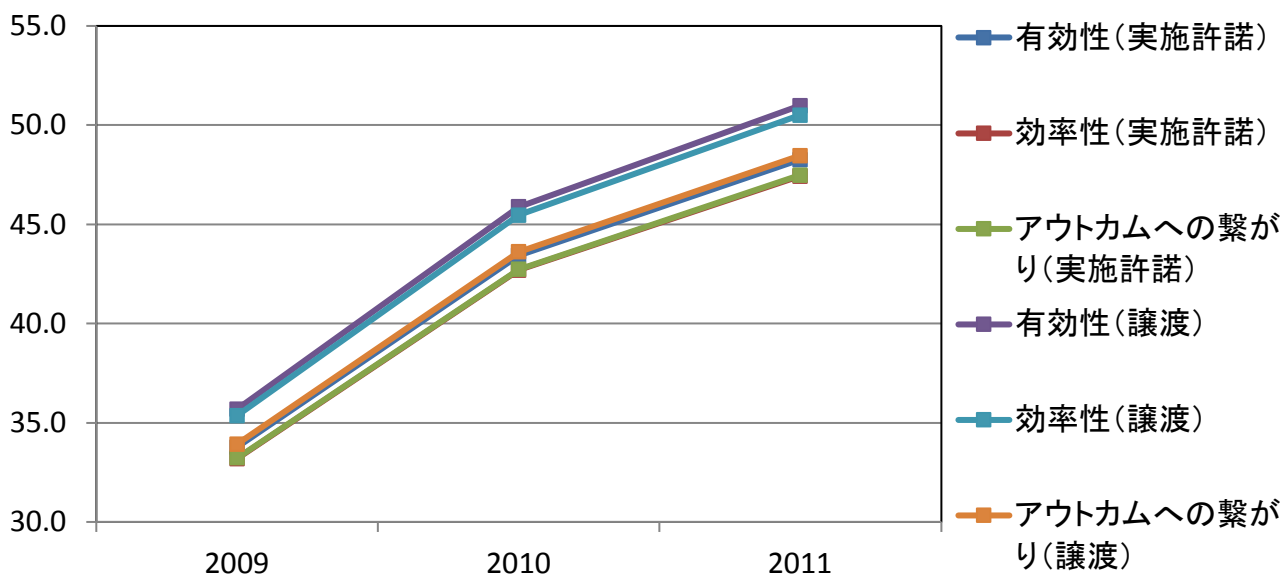
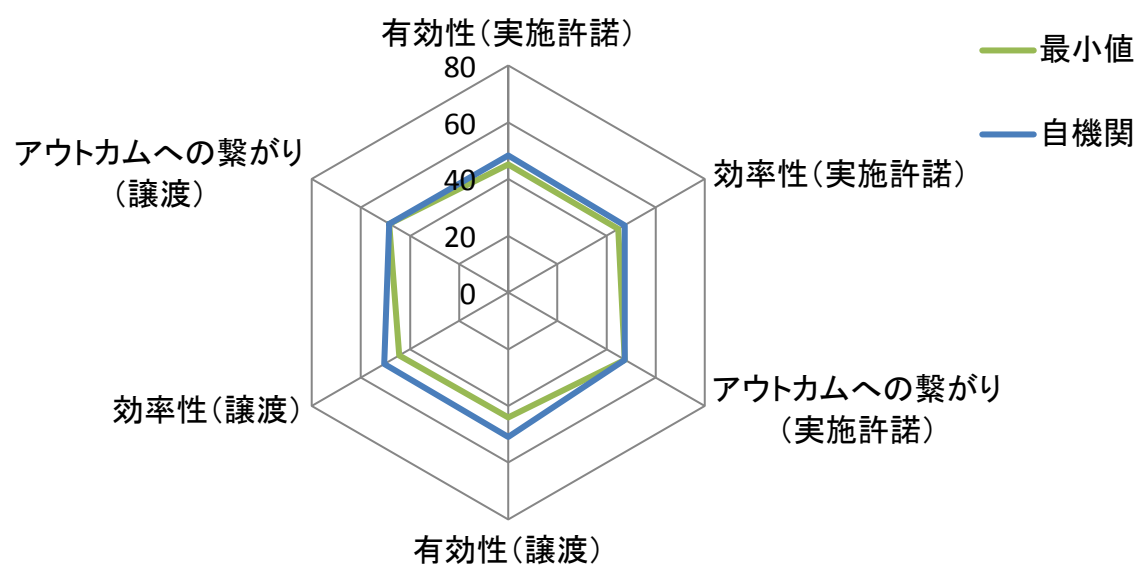
アウトプット指標	2009	2010	2011	2014(目標)
特許権の実施許諾契約件数	65	92	103	123
特許権の譲渡契約件数	12	17	19	23
特許権の実施許諾権利数	13	19	21	25
特許権の譲渡権利数	4	6	7	8
特許権の技術移転権利数	17	25	27	33
特許権の実施許諾契約収入(千円)	3,232	4,617	5,130	6,156
特許権の譲渡契約収入(千円)	1,613	2,304	2,560	3,072
新たに立ち上げた企業への特許権の技術移転権利数	0	0	0	0
売上のある大学発ベンチャー現存数	8	11	12	14
共同・受託研究契約件数	192	275	305	366
高額な共同・受託研究契約件数	2	2	2	3
3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数	0	0	0	0
共同・受託研究契約額(千円)	717,650	1,025,215	1,139,127	1,366,953
共同研究等による研究成果としての論文数	28	41	45	54
共同研究等の成果により学位を取得した人数	14	20	22	26
同一地域企業への特許権の実施許諾・譲渡権利数	2	4	4	5
同一地域の新たに立ち上げた企業に対する 特許権の実施許諾・譲渡権利数	2	3	4	4
同一地域企業からの特許権の実施許諾・譲渡契約収入(千円)	771	1,101	1,223	1,468
売上のある大学発ベンチャーのうち同一地域における現存数	7	11	12	14
同一地域企業との共同・受託研究契約額(千円)	99,899	142,713	158,570	190,284

## 【各機関による評価シート】

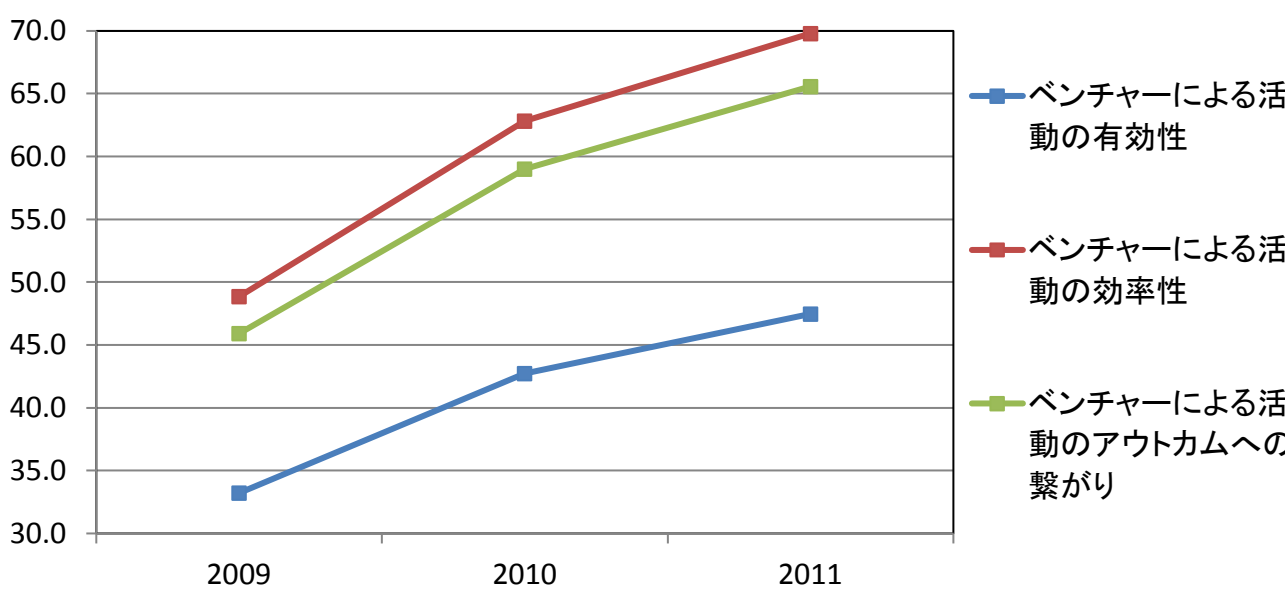
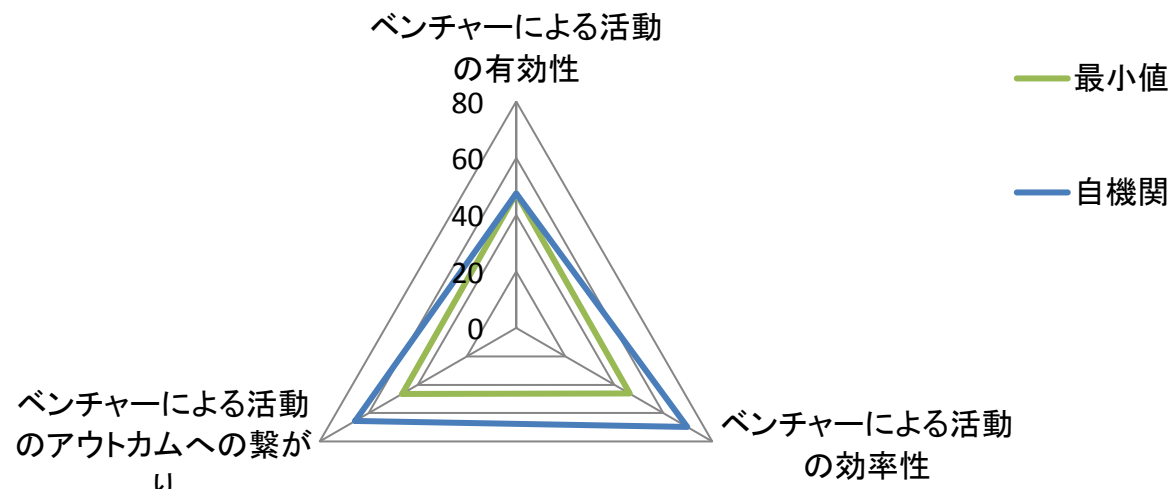
アウトカム指標	2009	2010	2011	2014(目標)
実施許諾した特許権の実用化件数	0	0	0	0
譲渡した特許権の実用化件数	0	0	0	0
実施許諾した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額(千円)	0	0	0	0
譲渡した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額(千円)	0	0	0	0
共同・受託研究成果の実用化件数	0	0	0	0
共同・受託研究成果の 実用化製品・サービスの売上額(千円)	0	0	0	0
現存する大学発ベンチャーの 売上額(千円)	377,576	539,394	599,326	719,191
同一地域企業に対して実施許諾・ 譲渡した特許権の実用化件数	0	0	0	0
同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した 特許権を実用化した製品・サービスの売上総額(千円)	0	0	0	0
現存する大学発ベンチャーのうち 同一地域における企業の売上額(千円)	131,876	188,394	209,326	251,191
同一地域企業との共同・受託 研究成果の実用化件数	0	0	0	0
同一地域企業との共同・受託研究成果の 実用化製品サービスの売上額(千円)	0	0	0	0

## イノベーションの創出

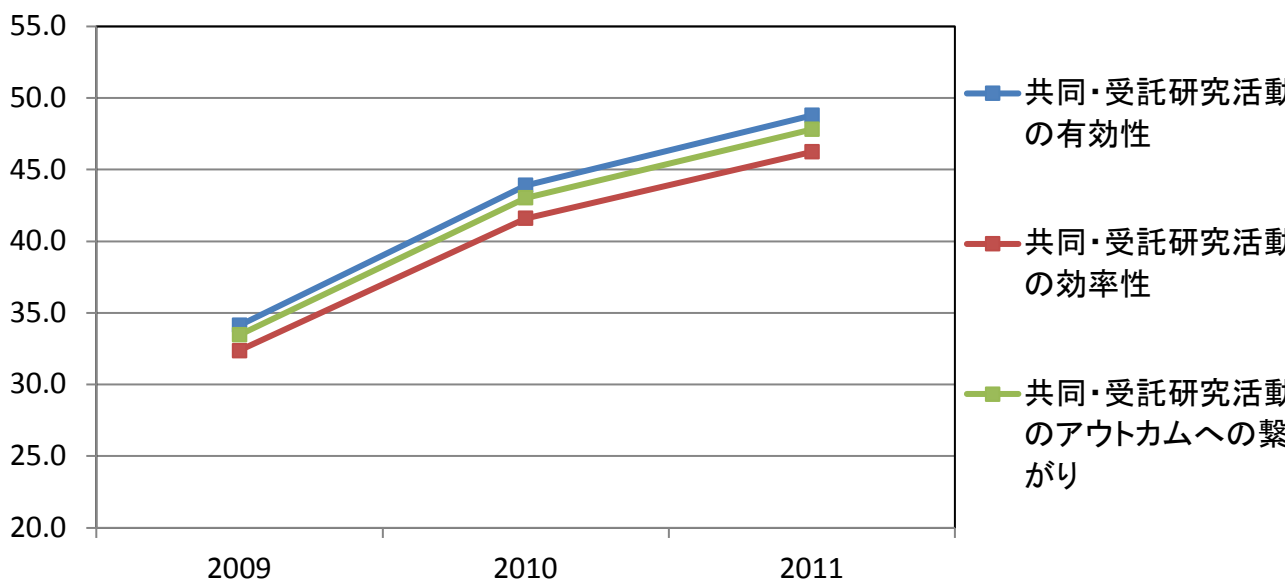
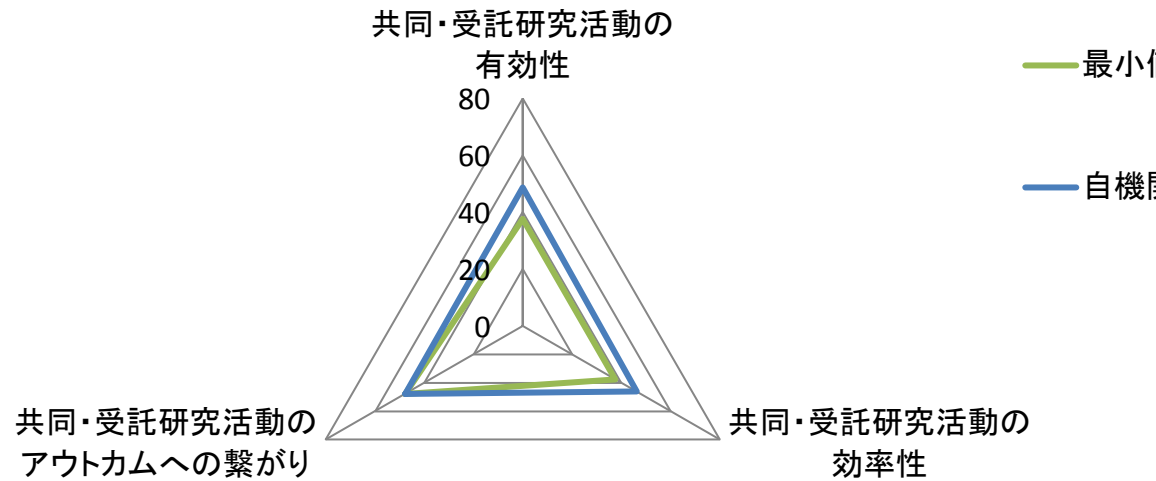
①技術移転活動:



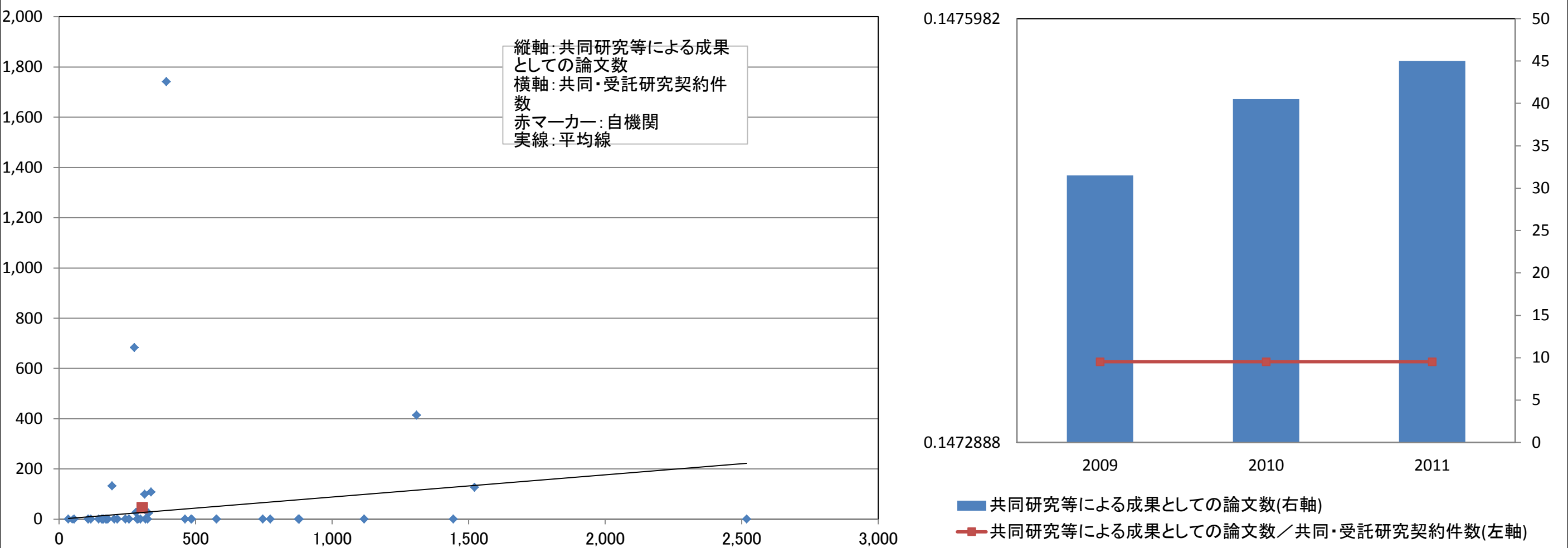
## ②ベンチャー創出活動:



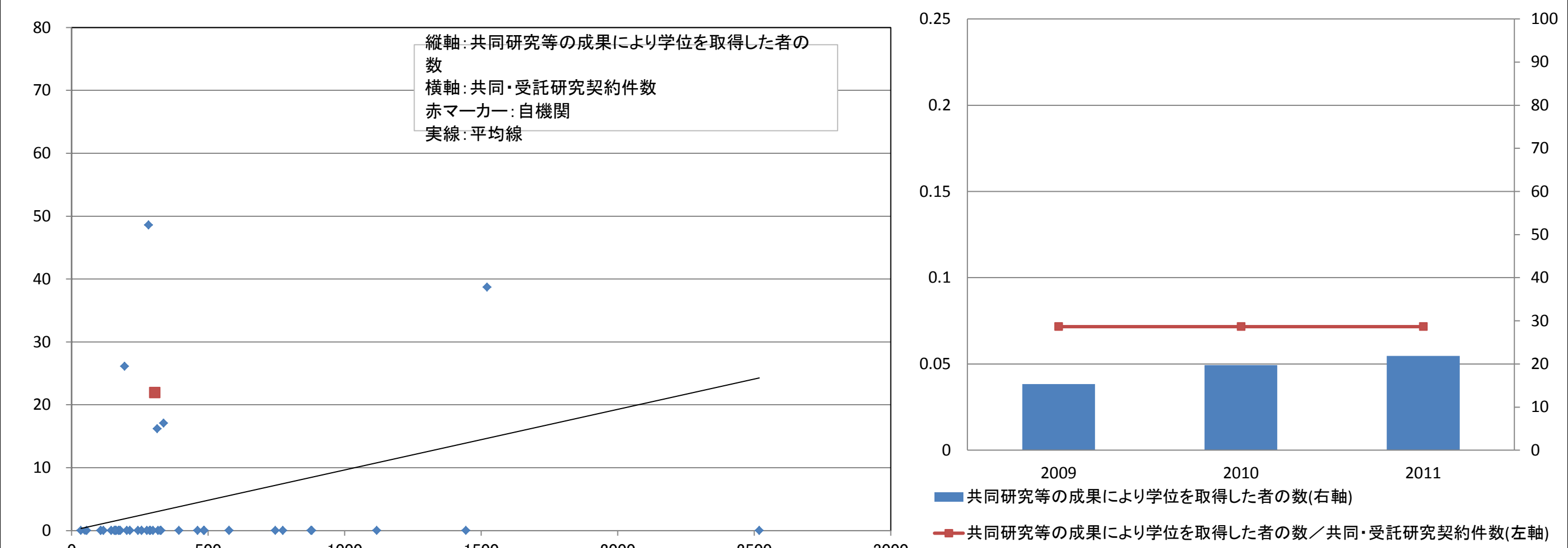
③共同・受託研究活動:



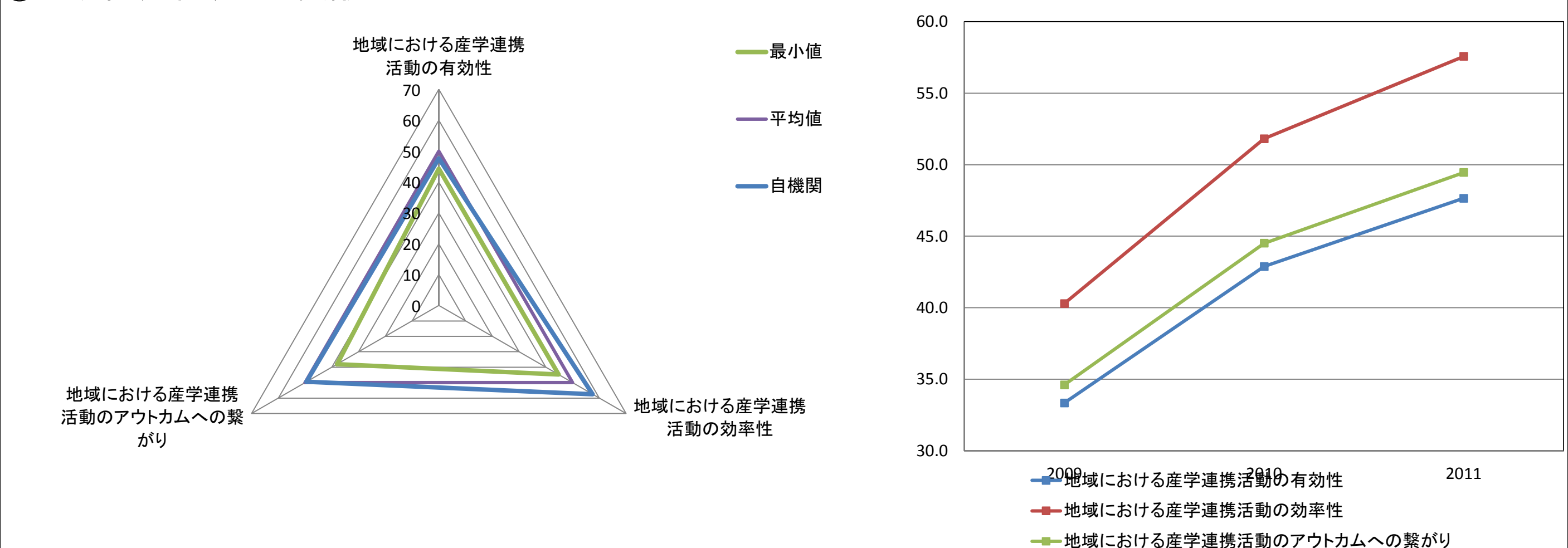
④研究力向上



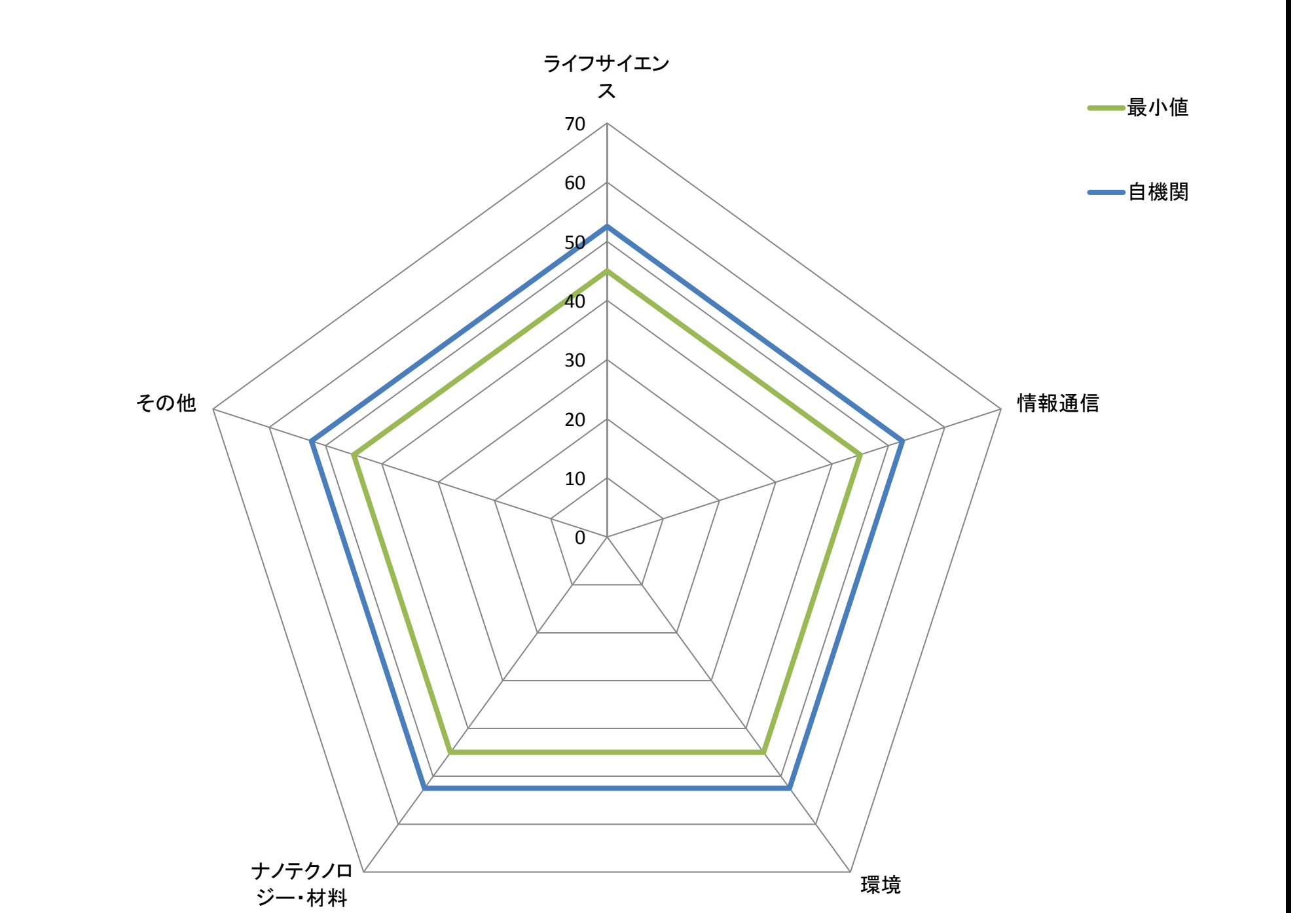
⑤教育・人材育成



⑥地域経済活動への貢献



分野別分析



特許出願件数	2009	2010	2011	2014(目標)	共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

特許権の実施許諾権利数	2009	2010	2011	2014(目標)	高額な共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

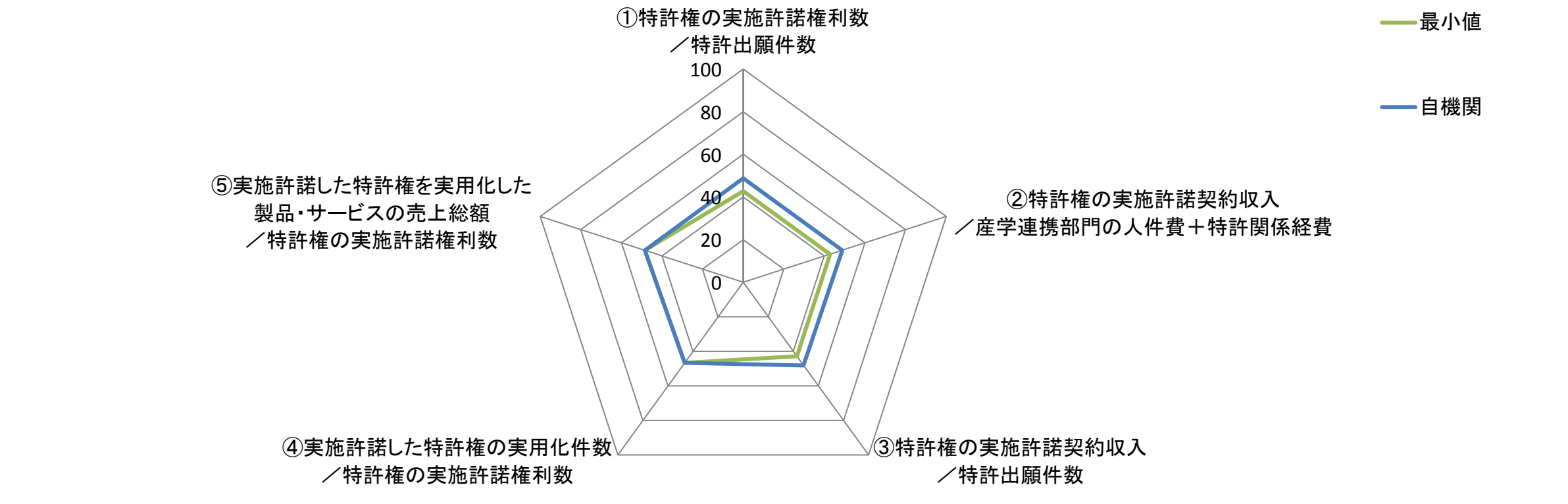
特許権の譲渡権利数	2009	2010	2011	2014(目標)	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

特許権の実施許諾契約収入	2009	2010	2011	2014(目標)	共同・受託研究契約額	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	754.74	970.38	1,078	1293.84	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	91.14	117.18	130	156.24	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	1881.39	2418.93	2,688	3225.24	その他	0	0	0	0

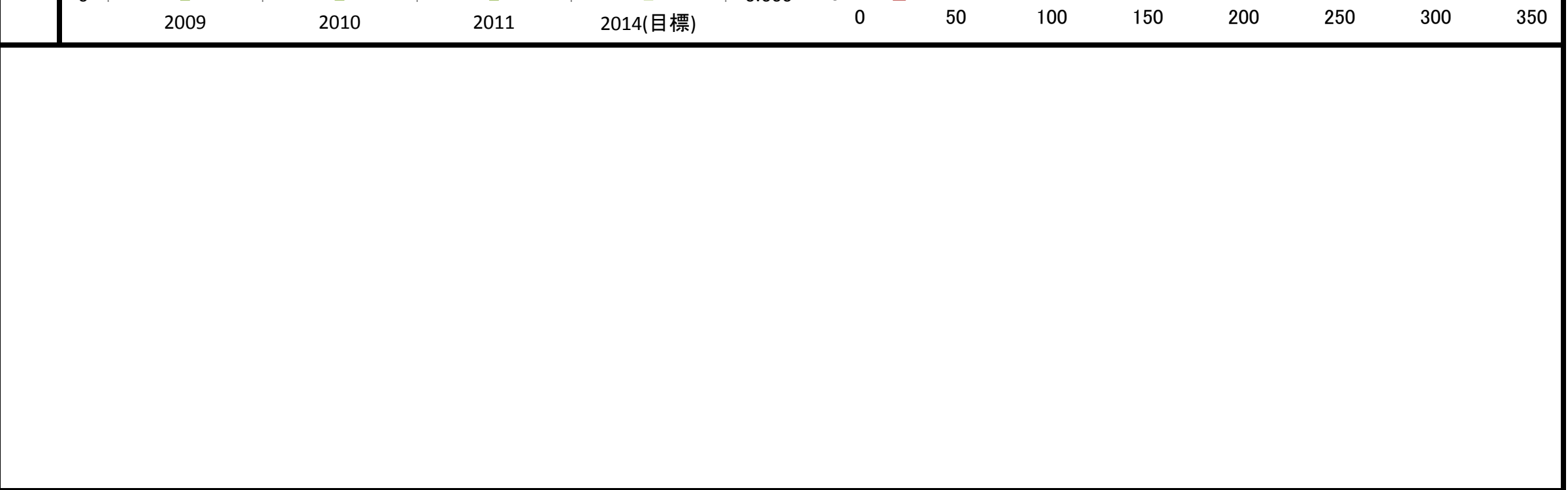
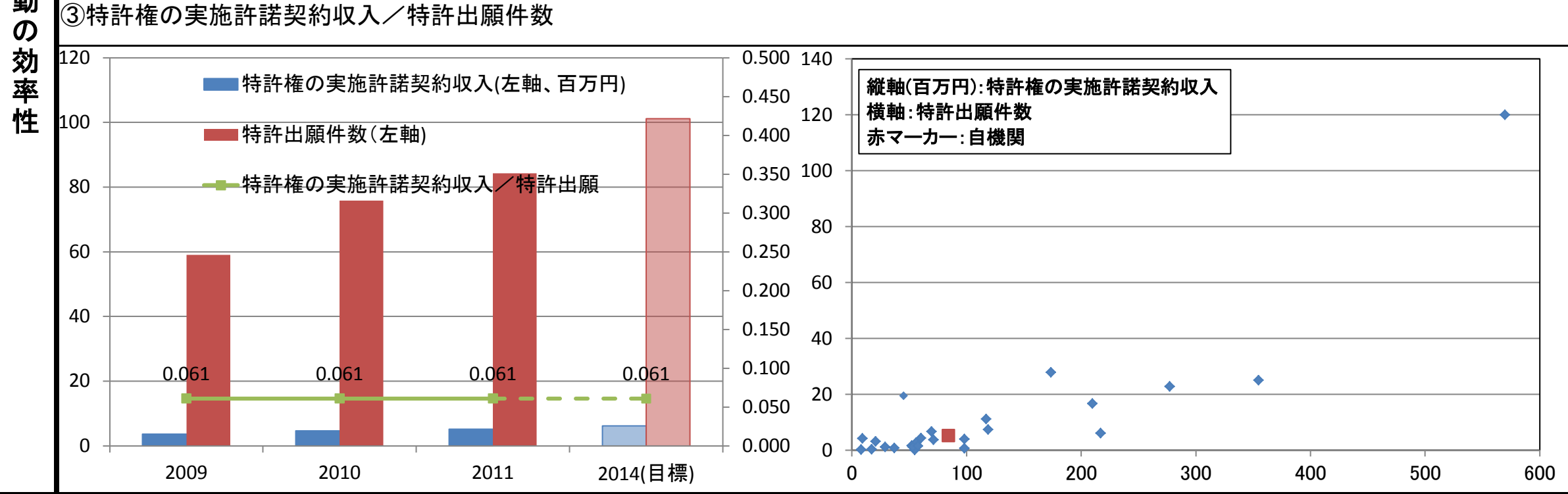
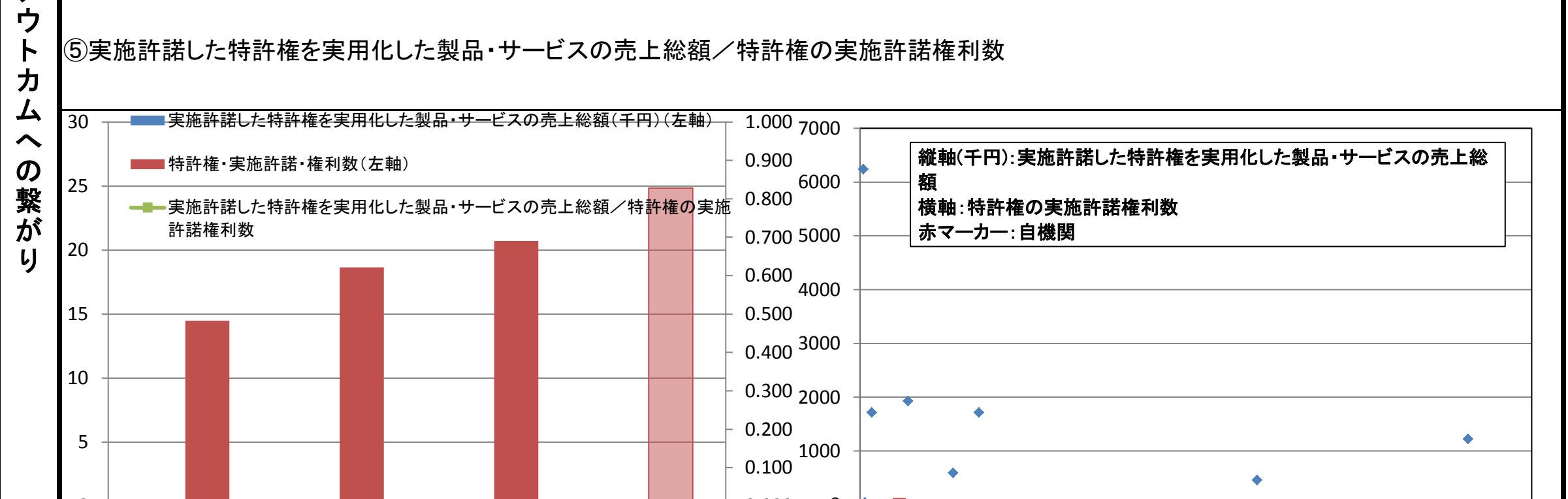
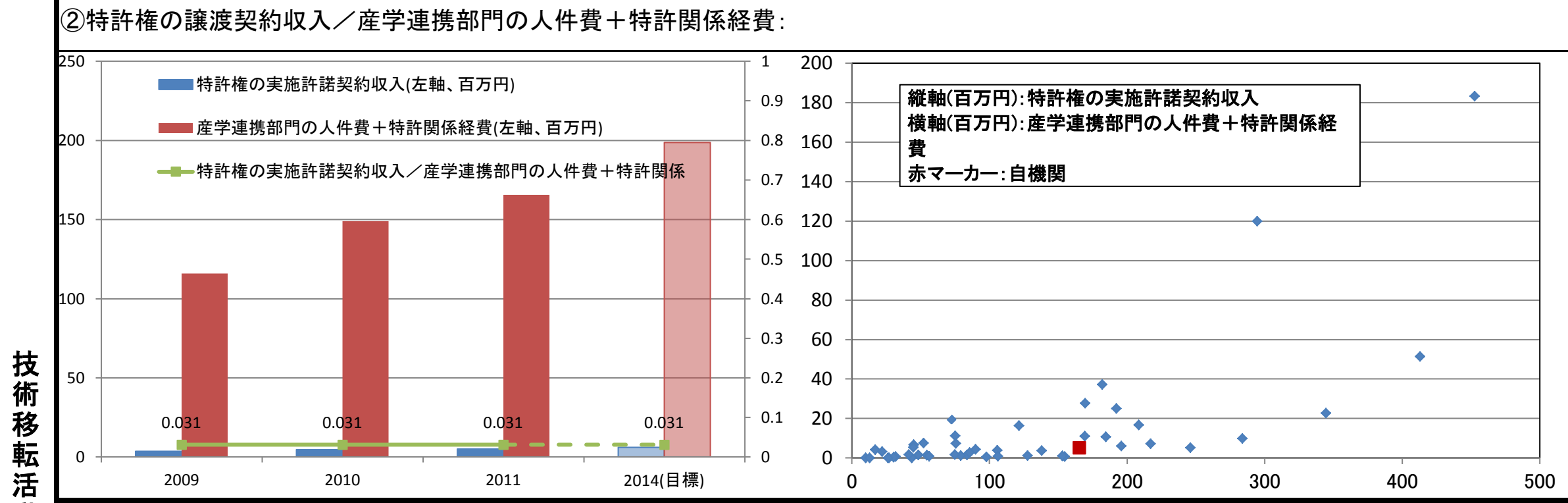
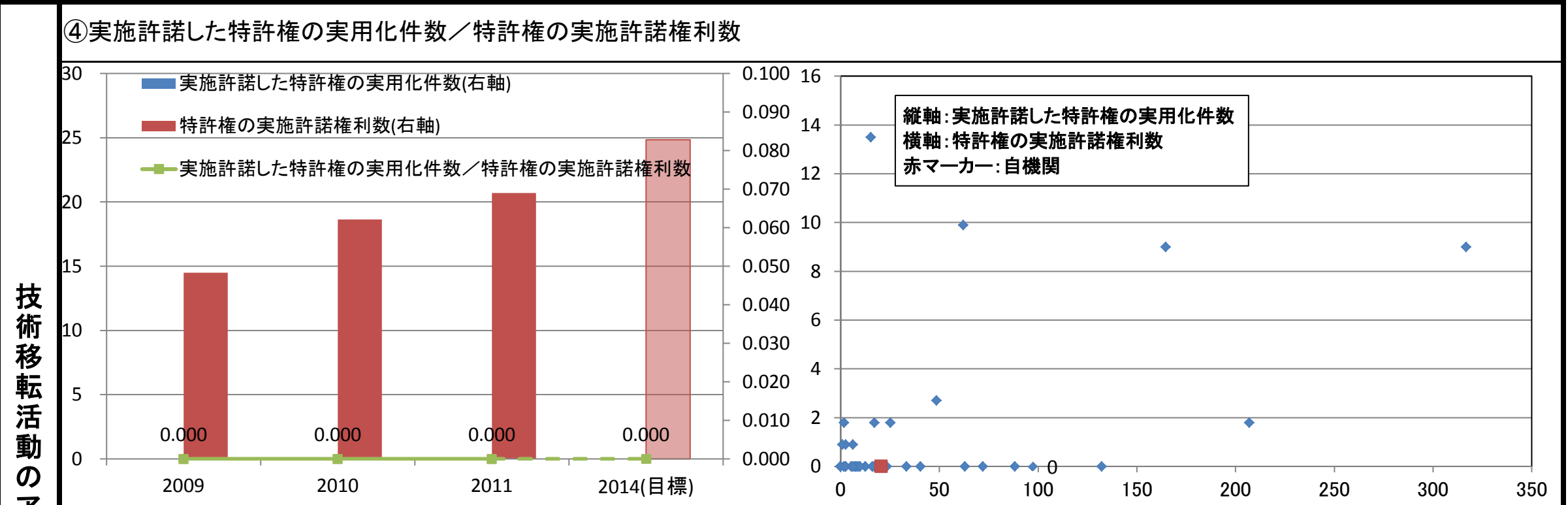
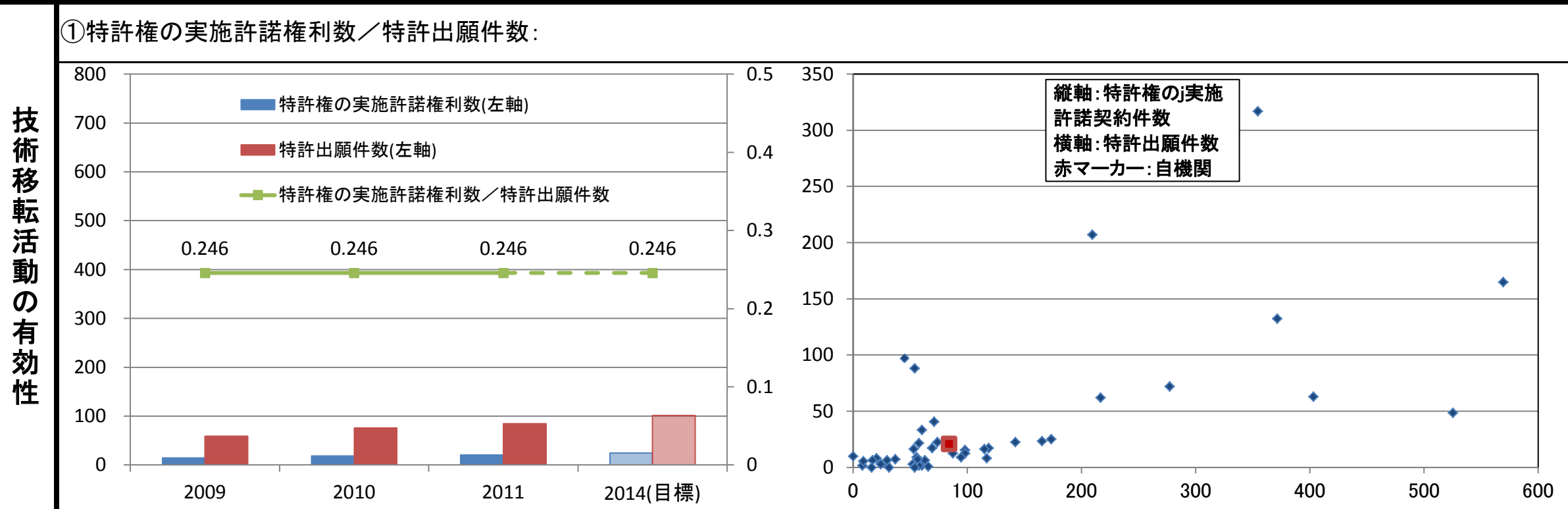
特許権の譲渡契約収入	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0



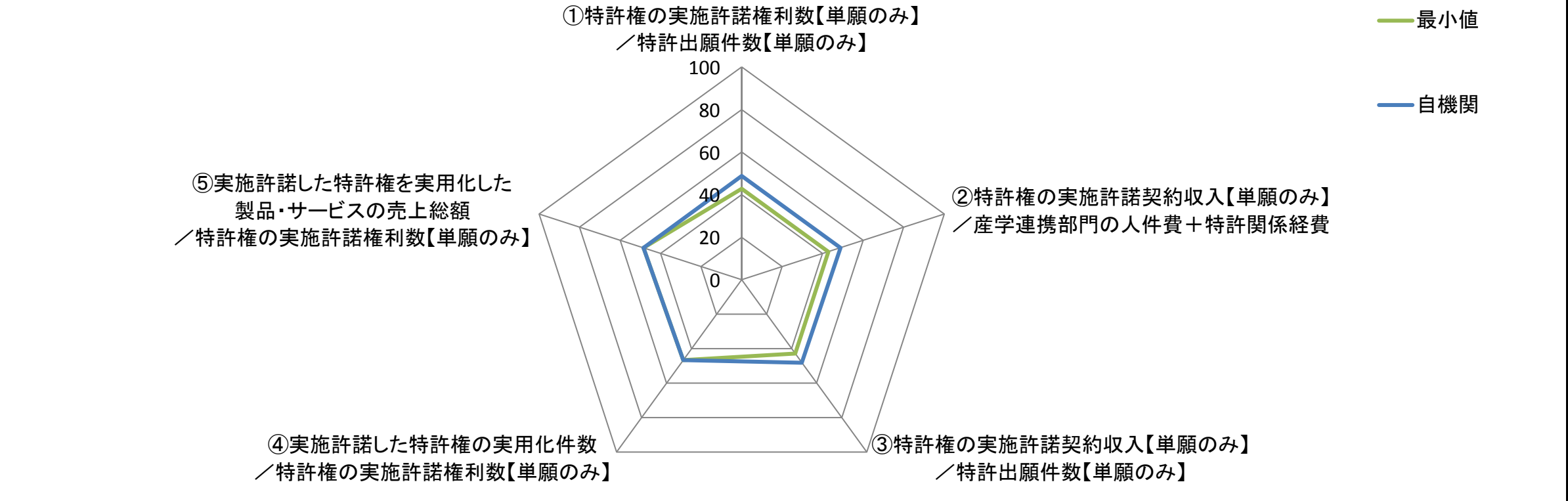
詳細分析（1）技術移転活動：実施許諾



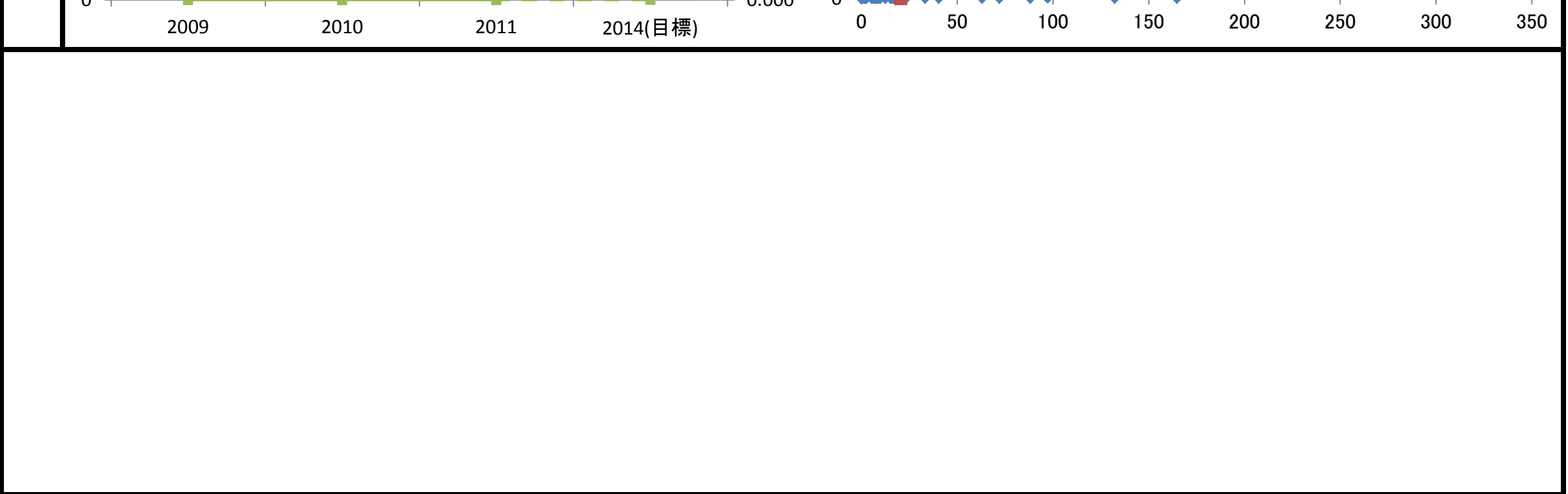
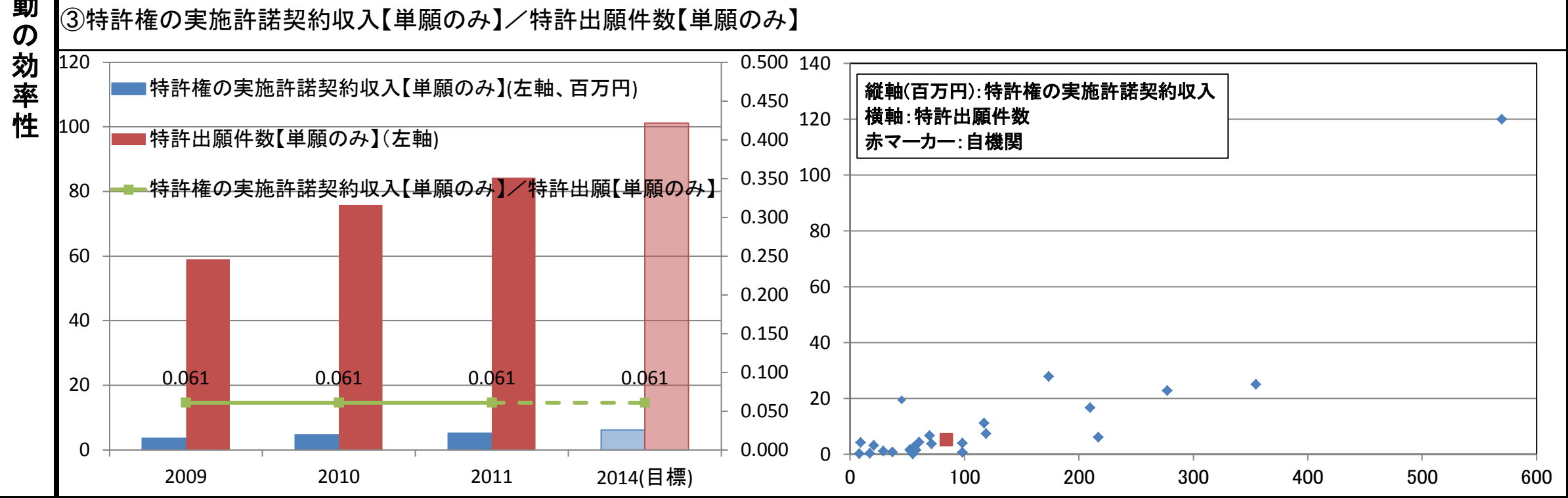
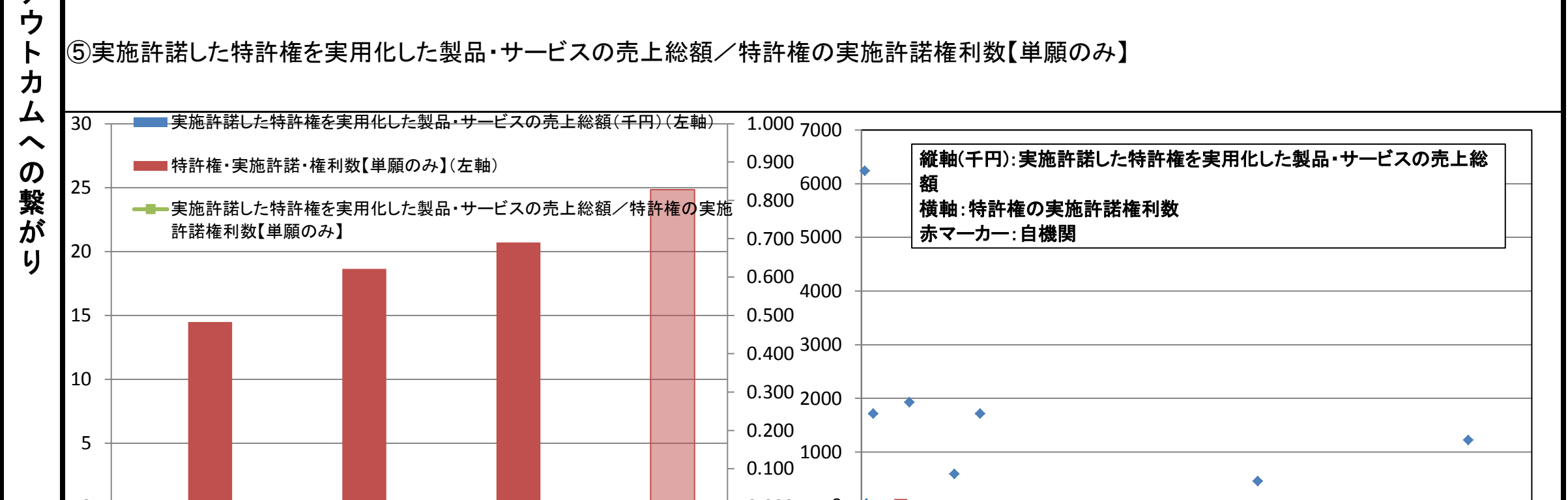
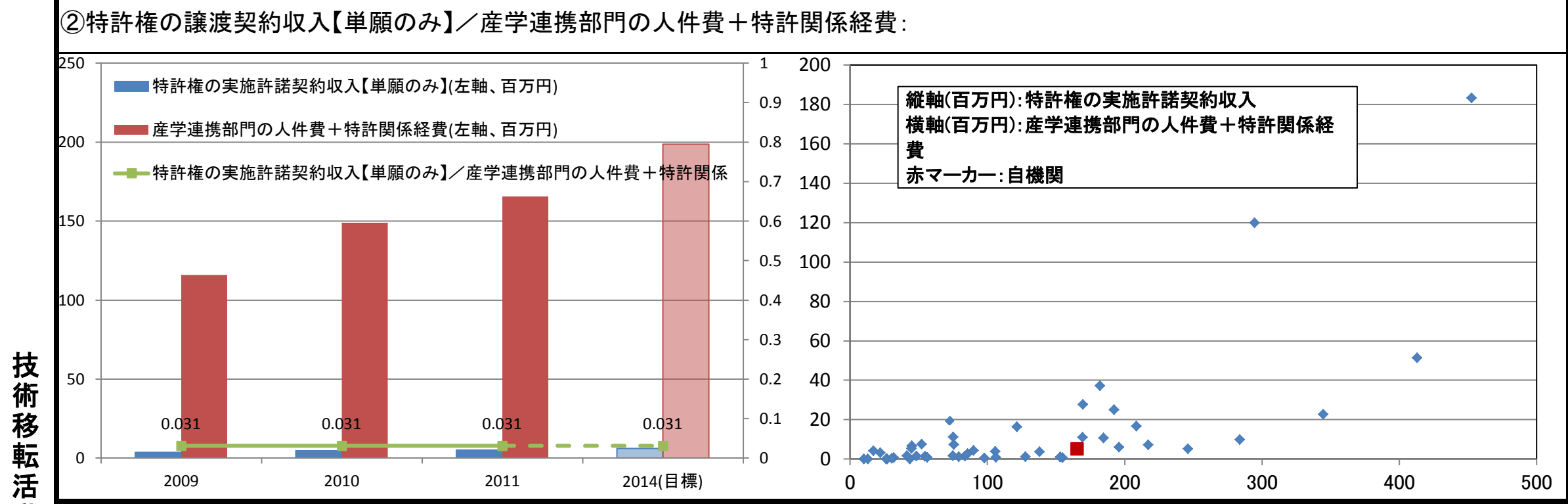
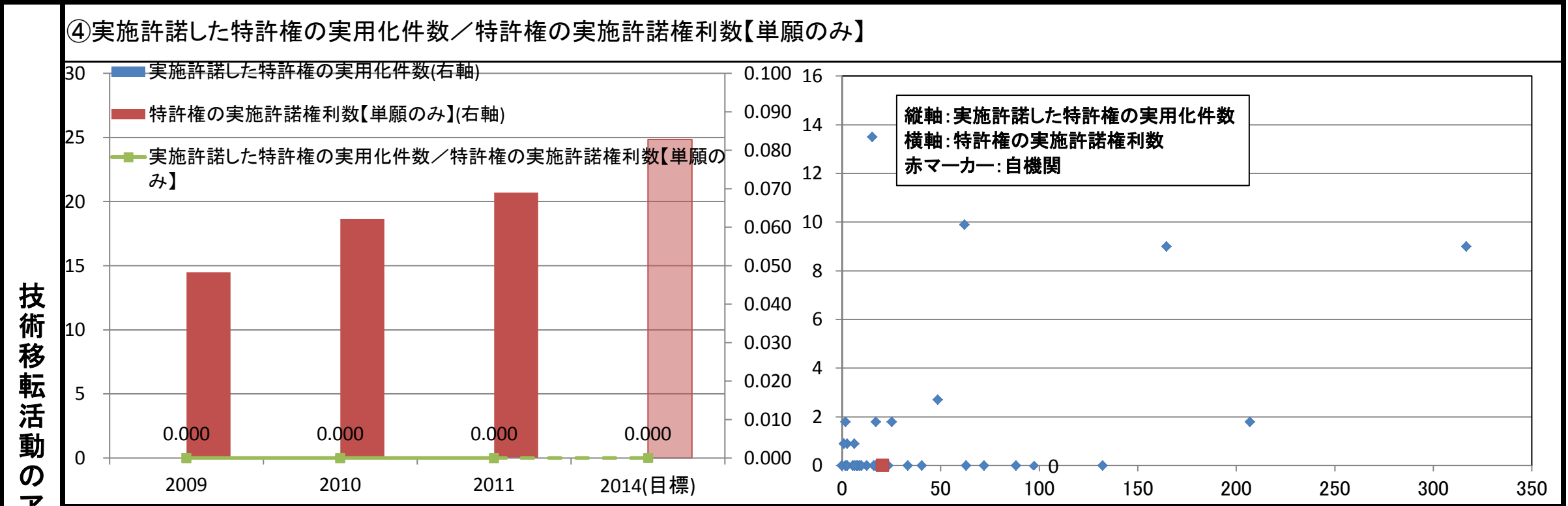
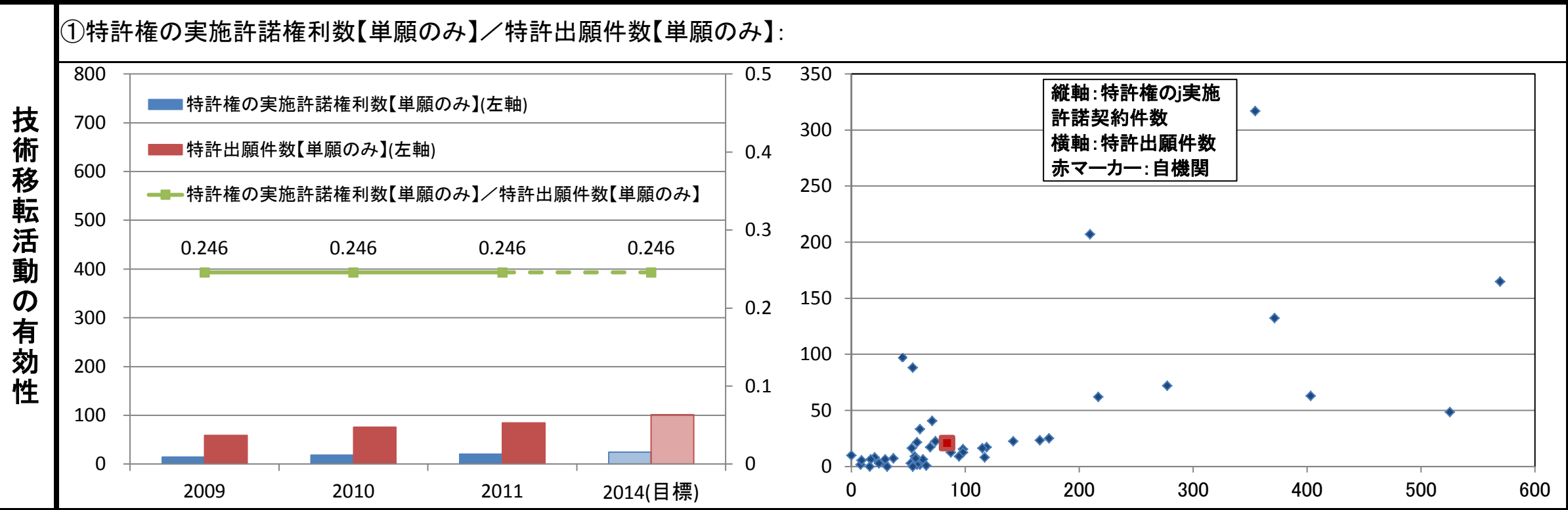
指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の実施許諾権利数／特許出願件数	0.246	0.246	0.246	0.246
技術移転活動の効率性	② 特許権の実施許諾契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.031	0.031	0.031	0.031
	③ 特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数	0.061	0.061	0.061	0.061
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 実施許諾した特許権の実用化件数／特許権の実施許諾権利数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 実施許諾した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の実施許諾権利数	0.000	0.000	0.000	0.000



詳細分析（1）技術移転活動：実施許諾

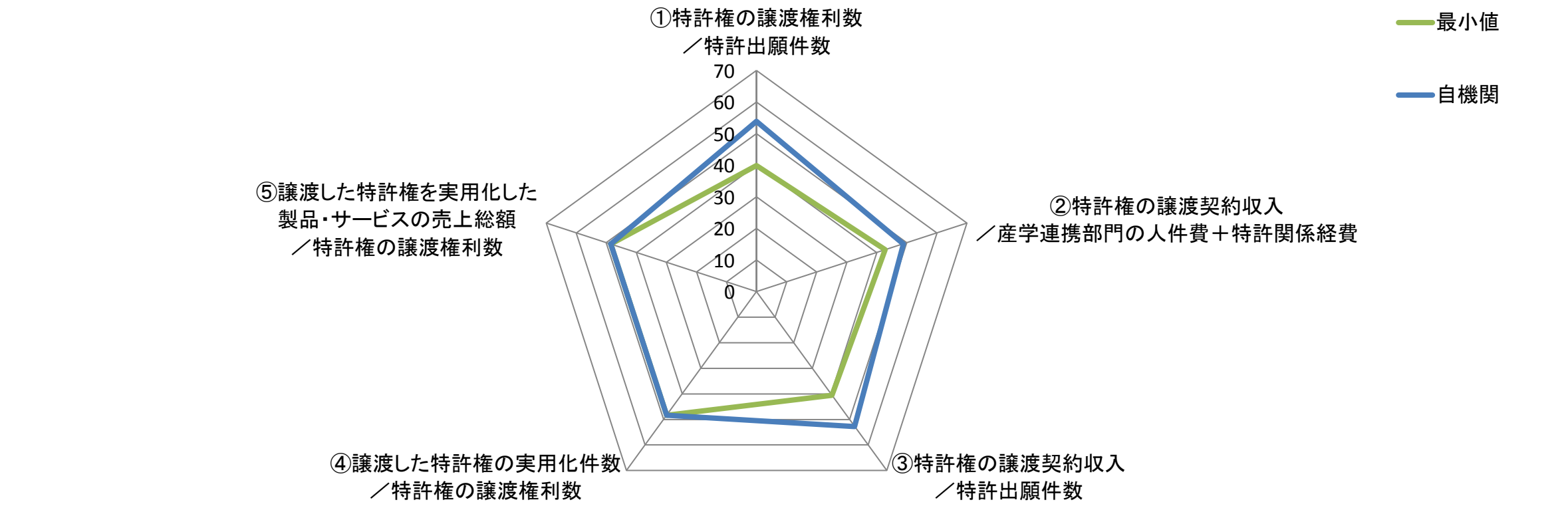


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の実施許諾権利数【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.246	0.246	0.246	0.246
技術移転活動の効率性	② 特許権の実施許諾契約収入【単願のみ】 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.031	0.031	0.031	0.031
	③ 特許権の実施許諾契約収入【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.061	0.061	0.061	0.061
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 実施許諾した特許権の実用化件数 ／特許権の実施許諾権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 実施許諾した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額 ／特許権の実施許諾権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000

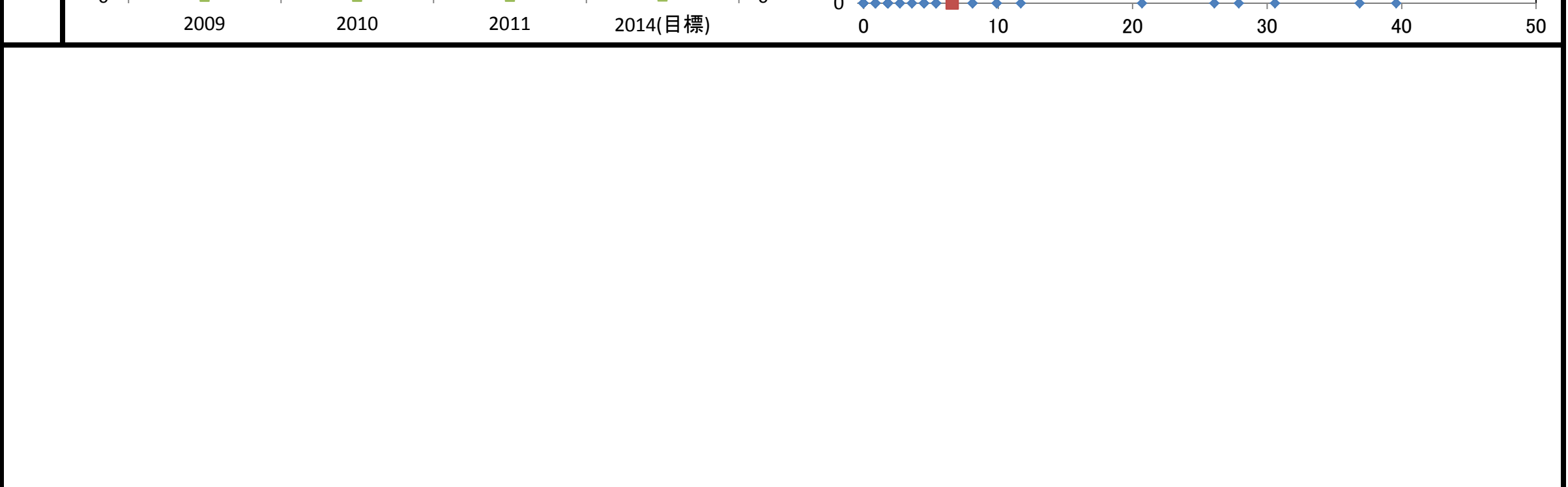
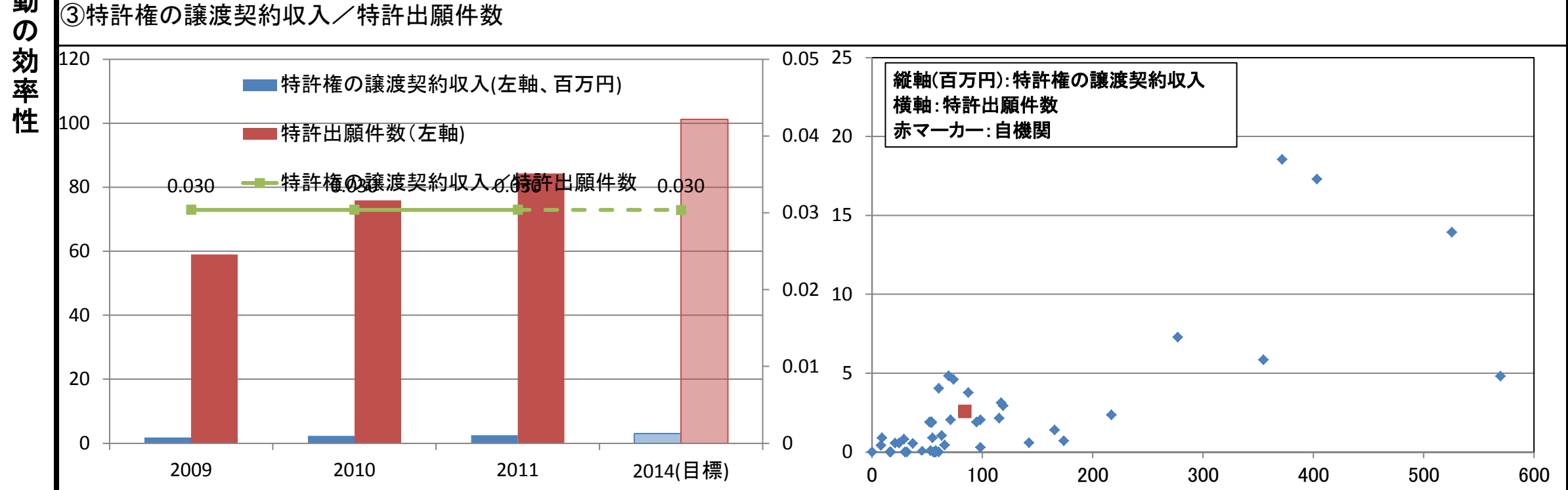
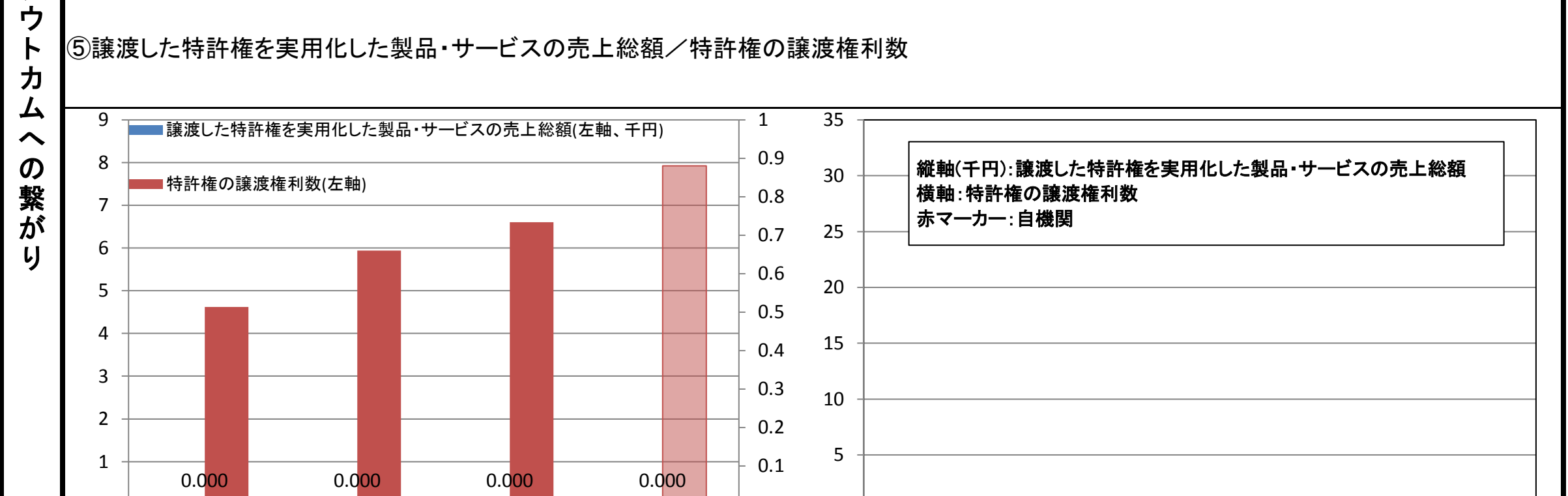
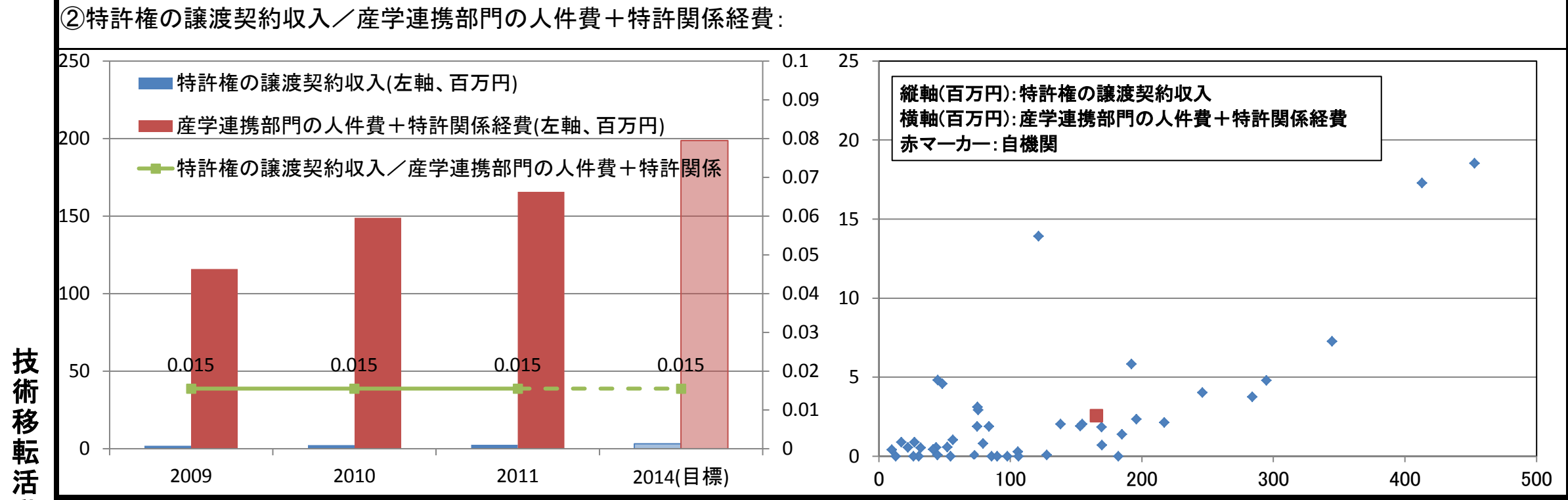
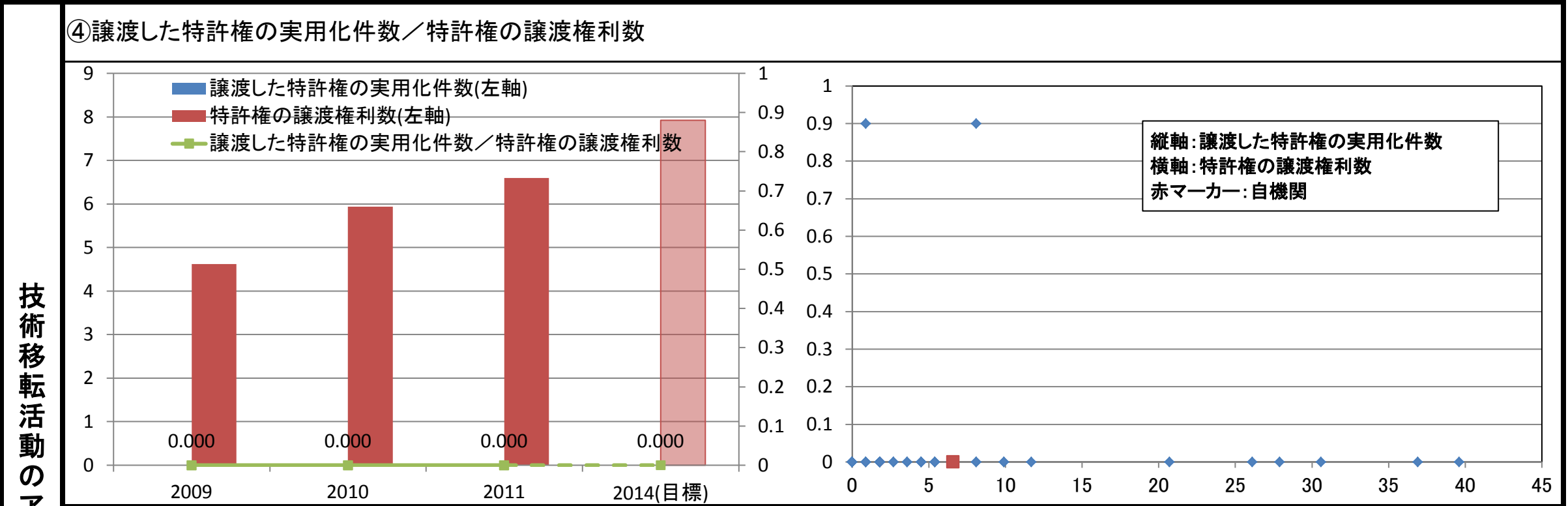
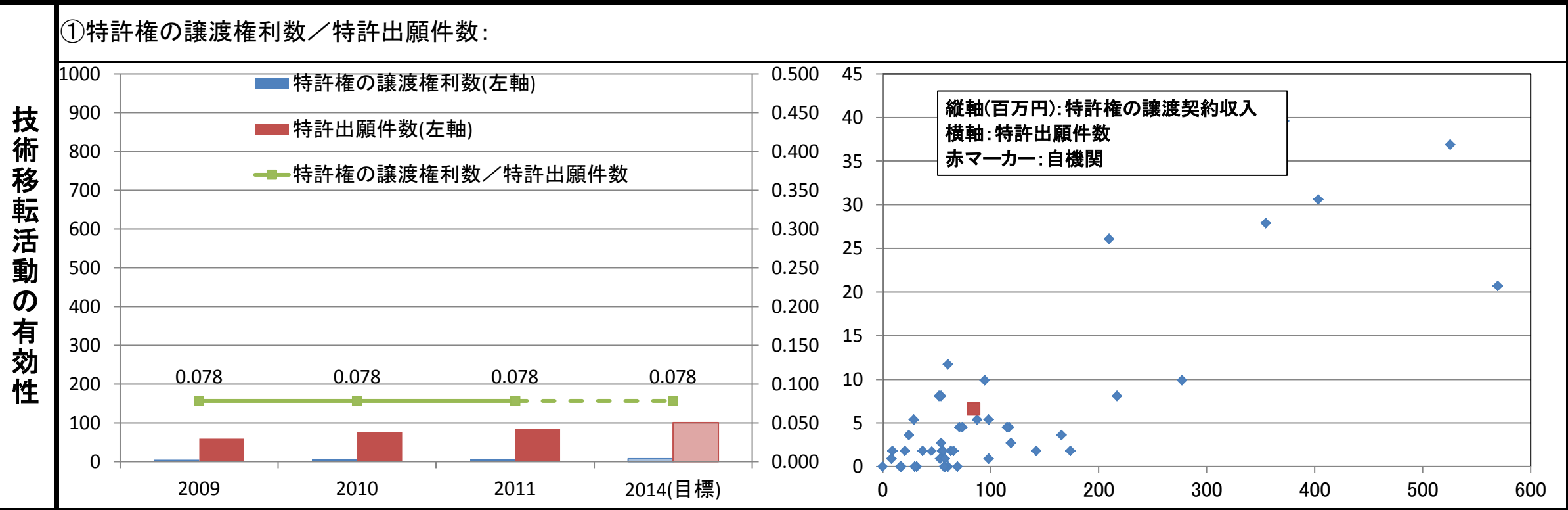




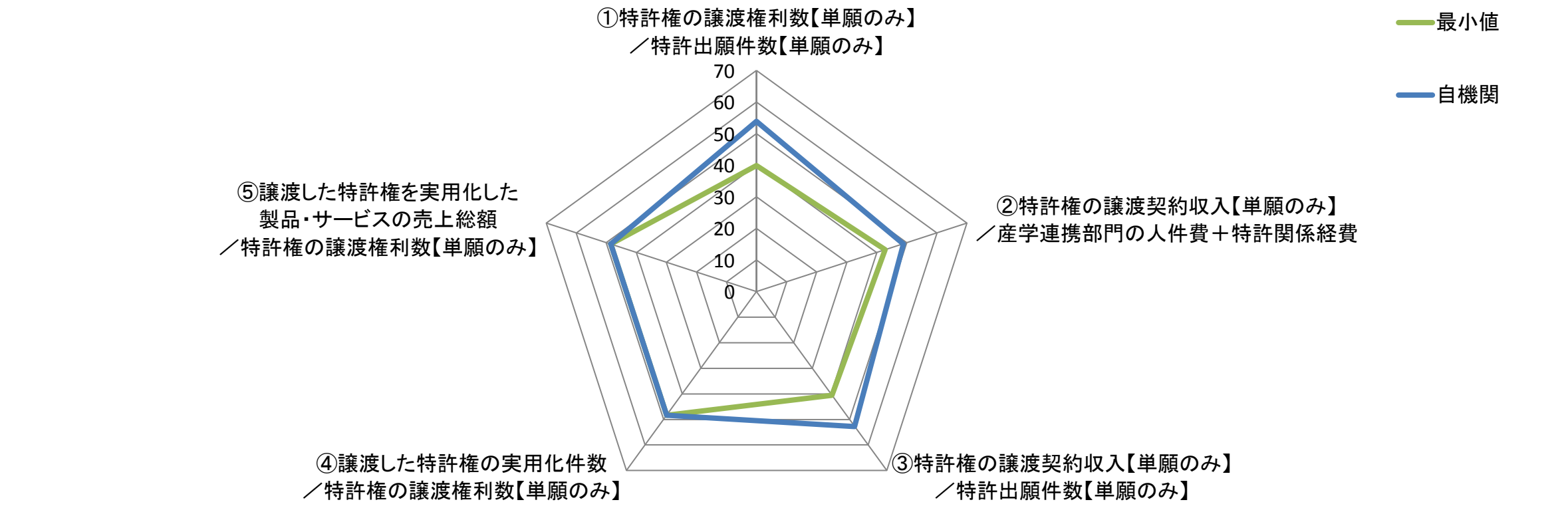
詳細分析（2）技術移転活動：譲渡



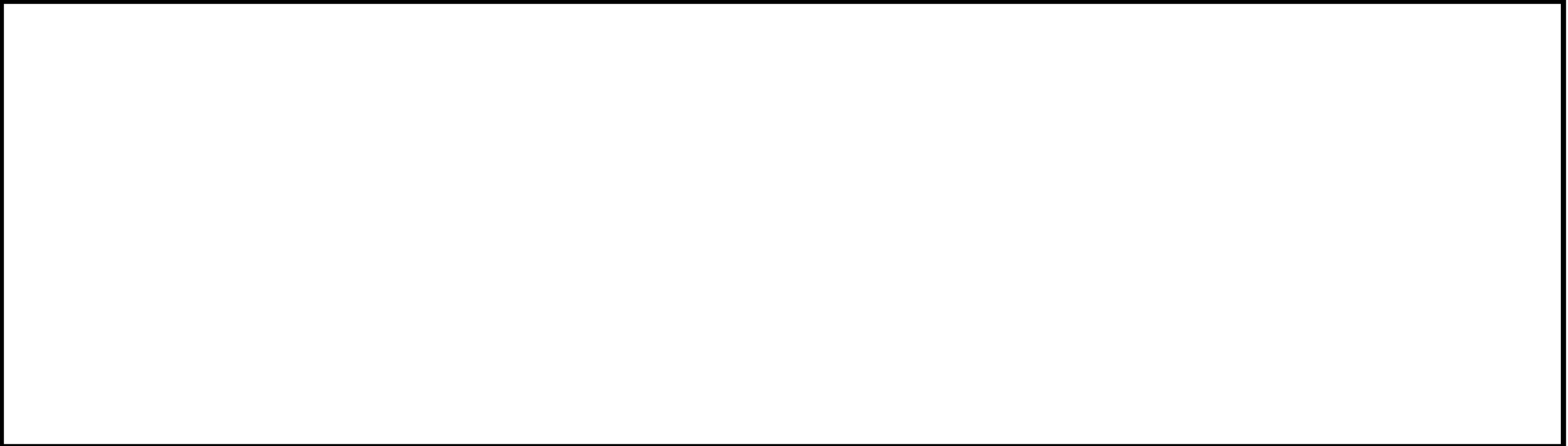
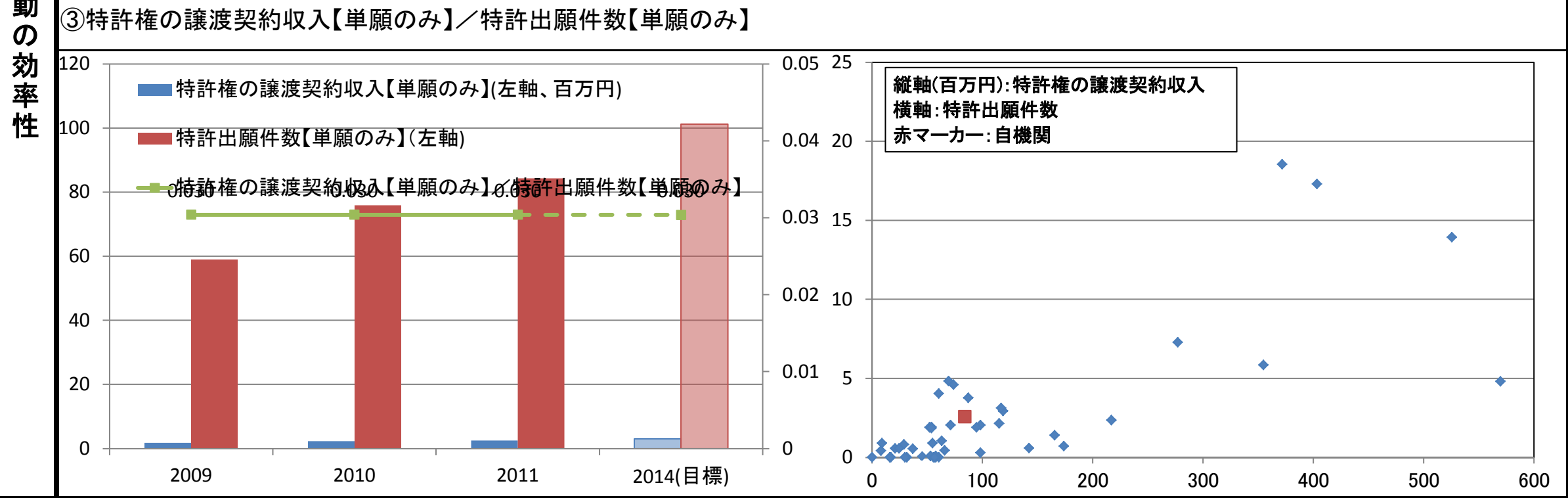
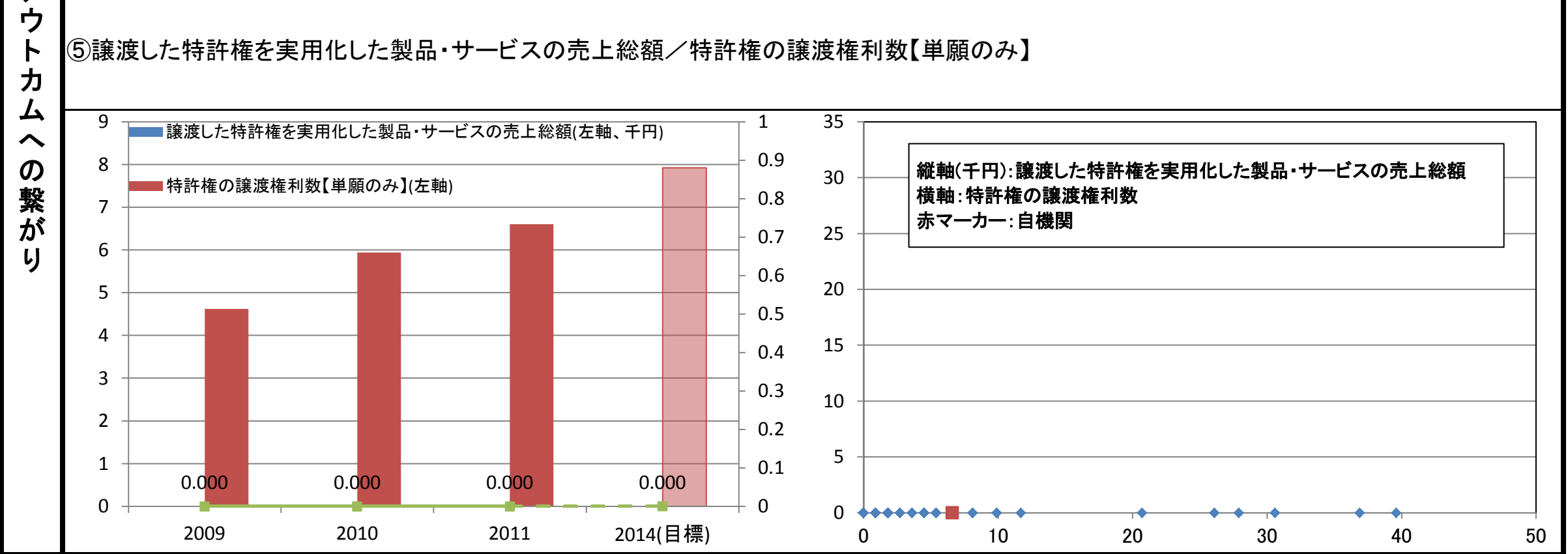
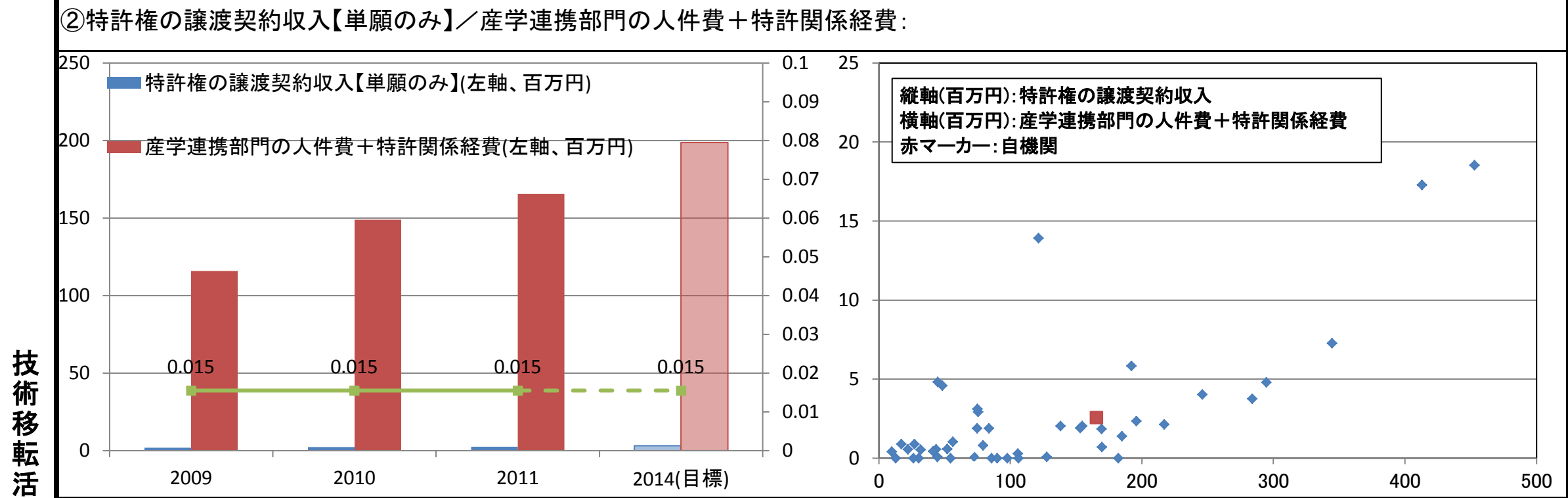
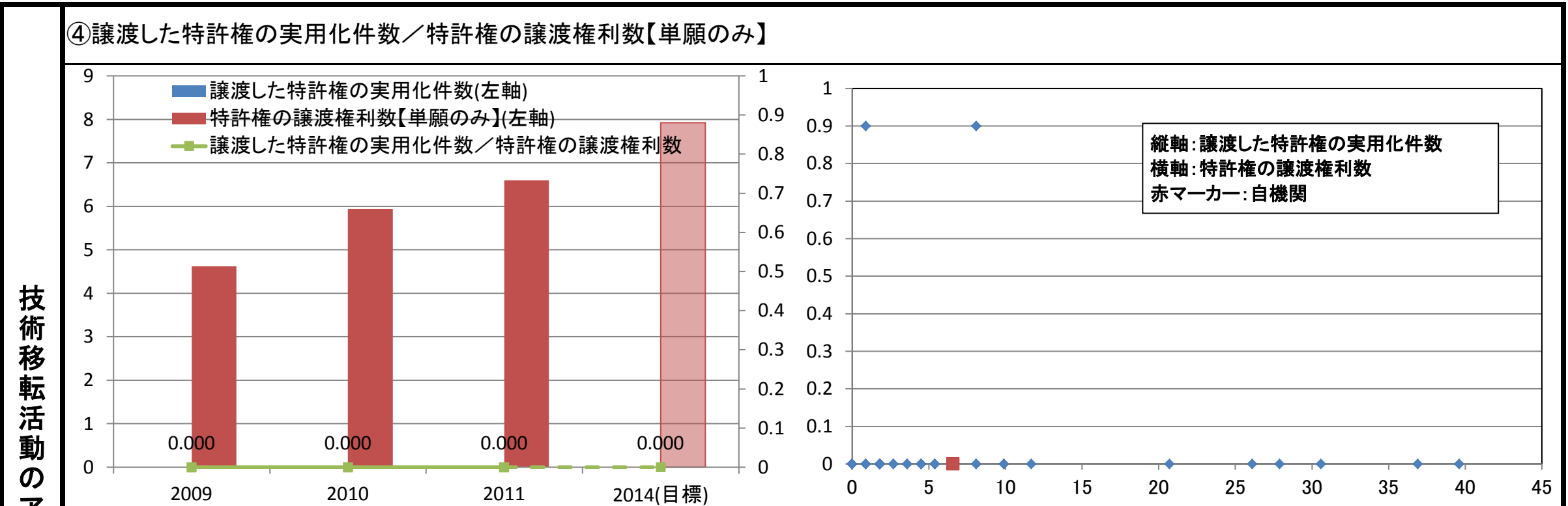
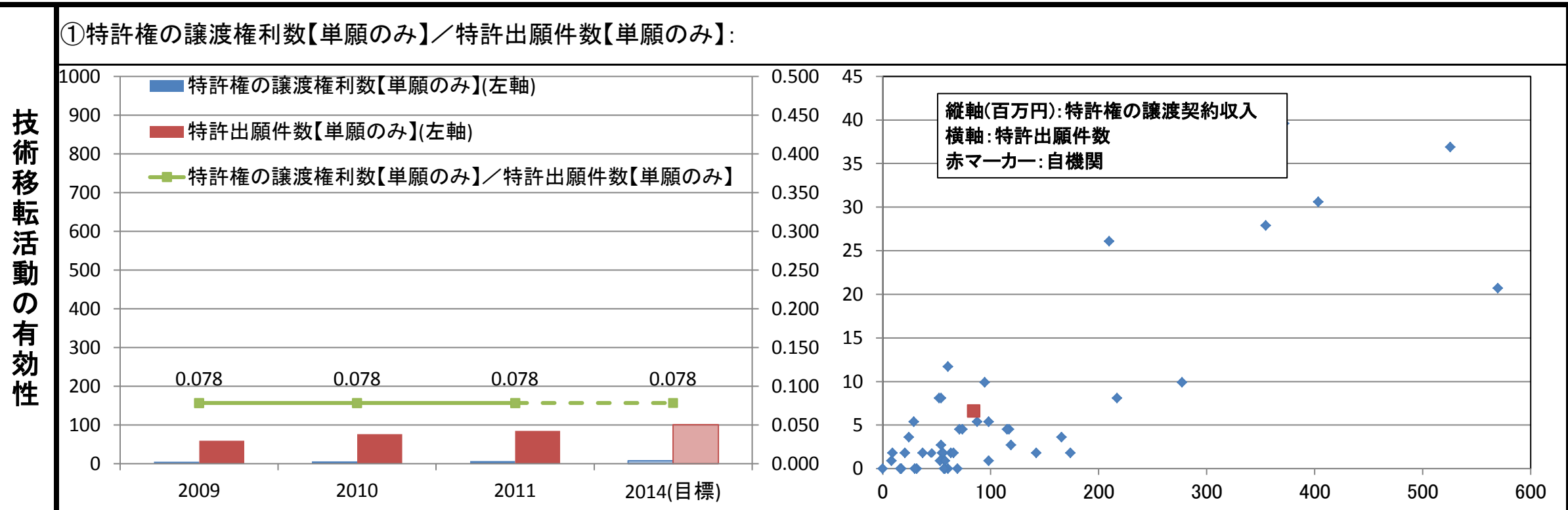
指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の譲渡権利数／特許出願件数	0.078	0.078	0.078	0.078
技術移転活動の効率性	② 特許権の譲渡契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.015	0.015	0.015	0.015
	③ 特許権の譲渡契約収入／特許出願件数	0.030	0.030	0.030	0.030
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 譲渡した特許権の実用化件数／特許権の譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000



詳細分析（2）技術移転活動：譲渡

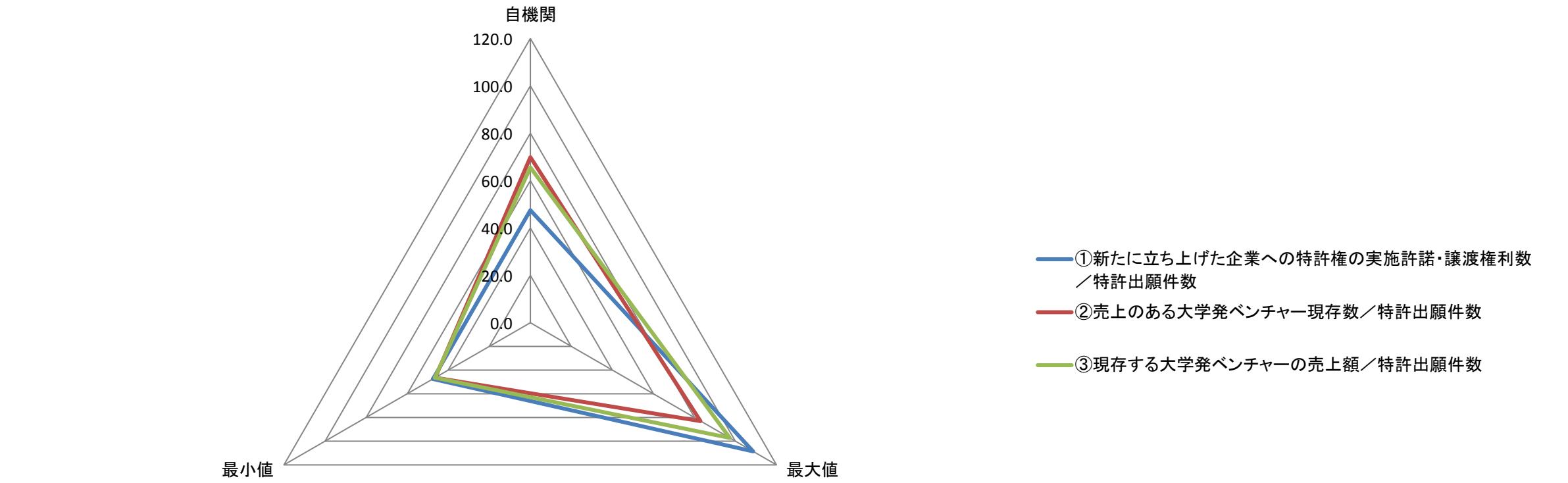


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の譲渡権利数【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.078	0.078	0.078	0.078
技術移転活動の効率性	② 特許権の譲渡契約収入【単願のみ】 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.015	0.015	0.015	0.015
	③ 特許権の譲渡契約収入【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.030	0.030	0.030	0.030
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 譲渡した特許権の実用化件数 ／特許権の譲渡権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 譲渡した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額 ／特許権の譲渡権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000

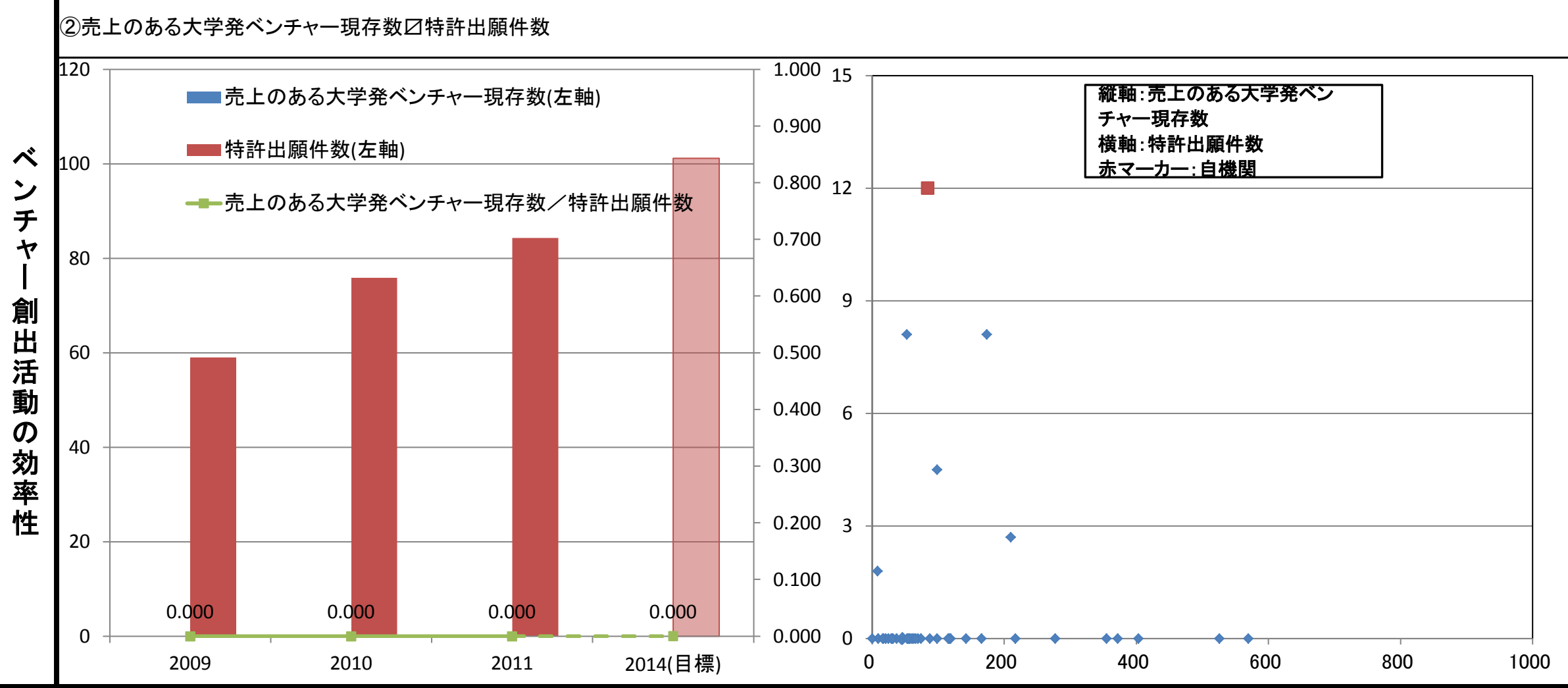
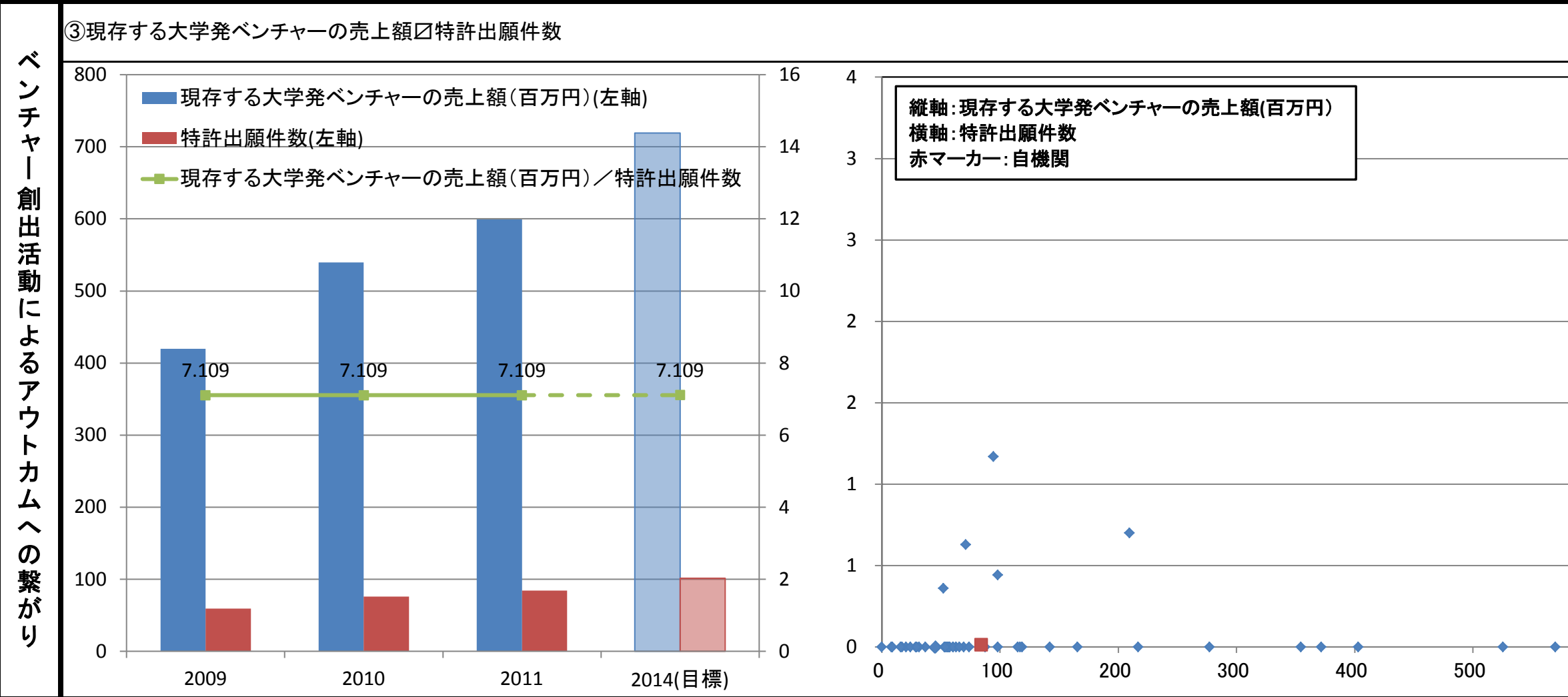
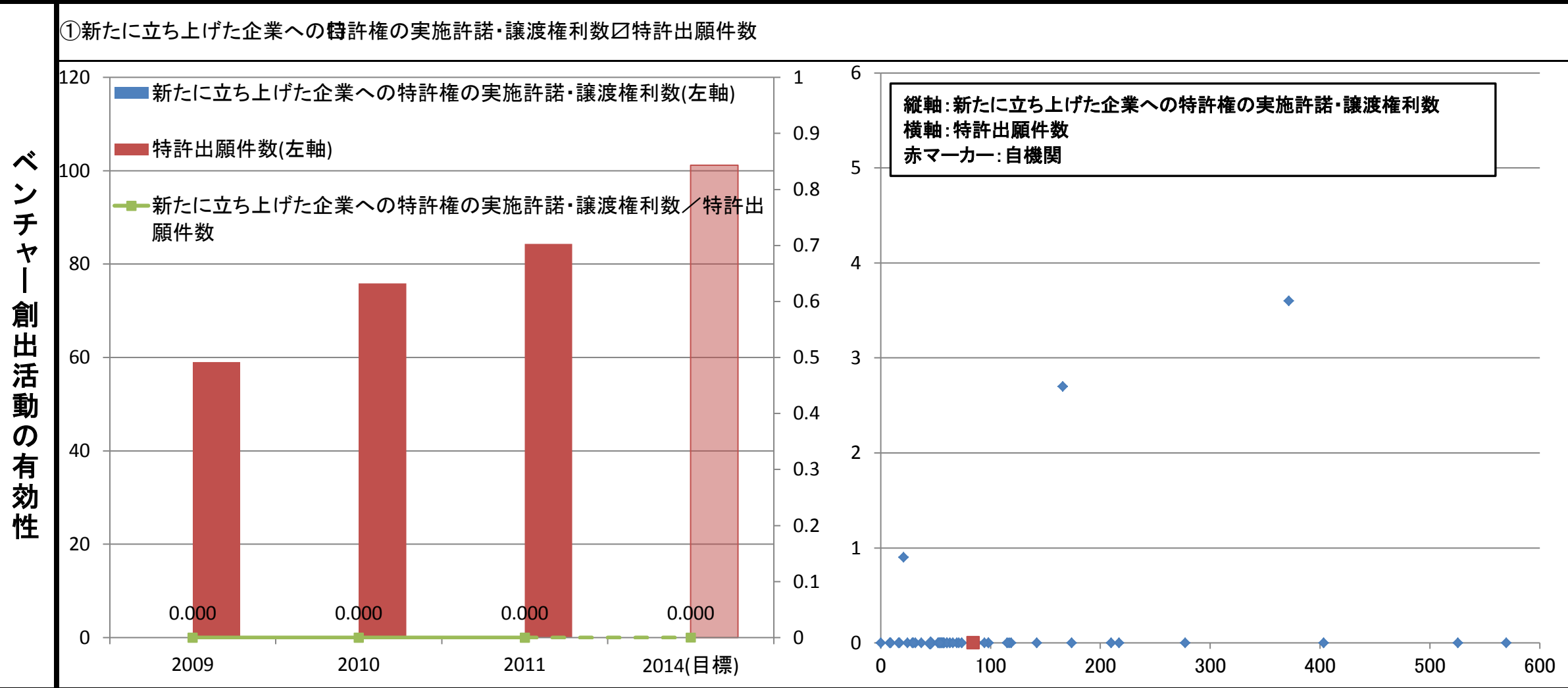




詳細分析 （3）ベンチャー創出活動

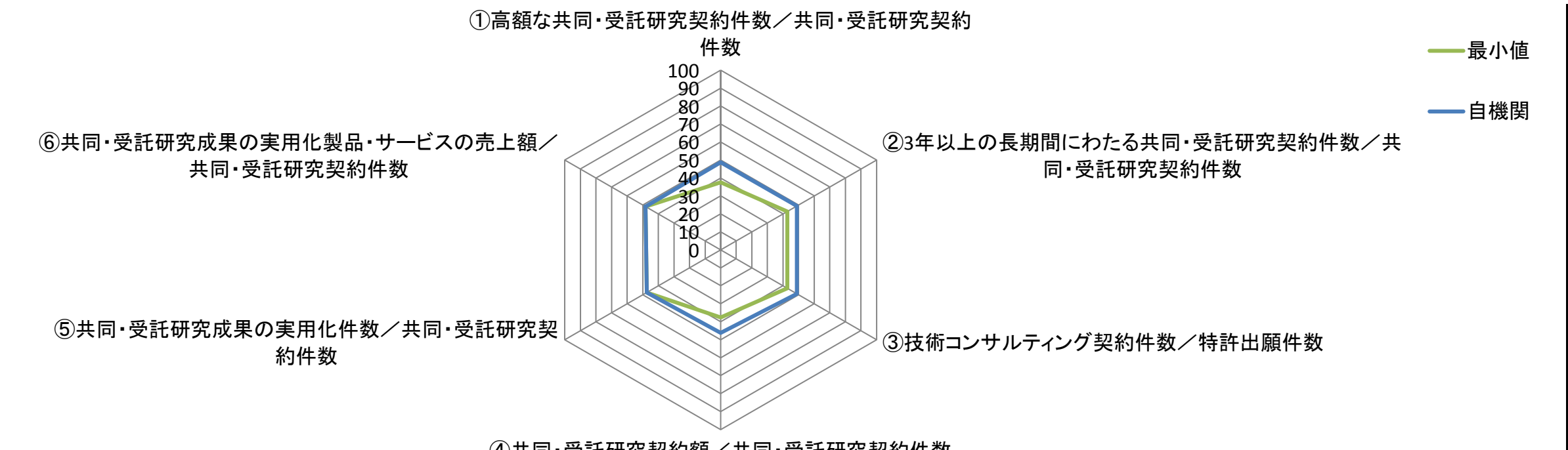


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
ベンチャー創出活動の有効性	① 新たに立ち上げた企業への特許権の実施許諾・譲渡権利数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
ベンチャー創出活動の効率性	② 売上のある大学発ベンチャー現存数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
ベンチャー創出活動のアウトカムへの繋がり	③ 現存する大学発ベンチャーの売上額(百万円)／特許出願件数	7.109	7.109	7.109	7.109

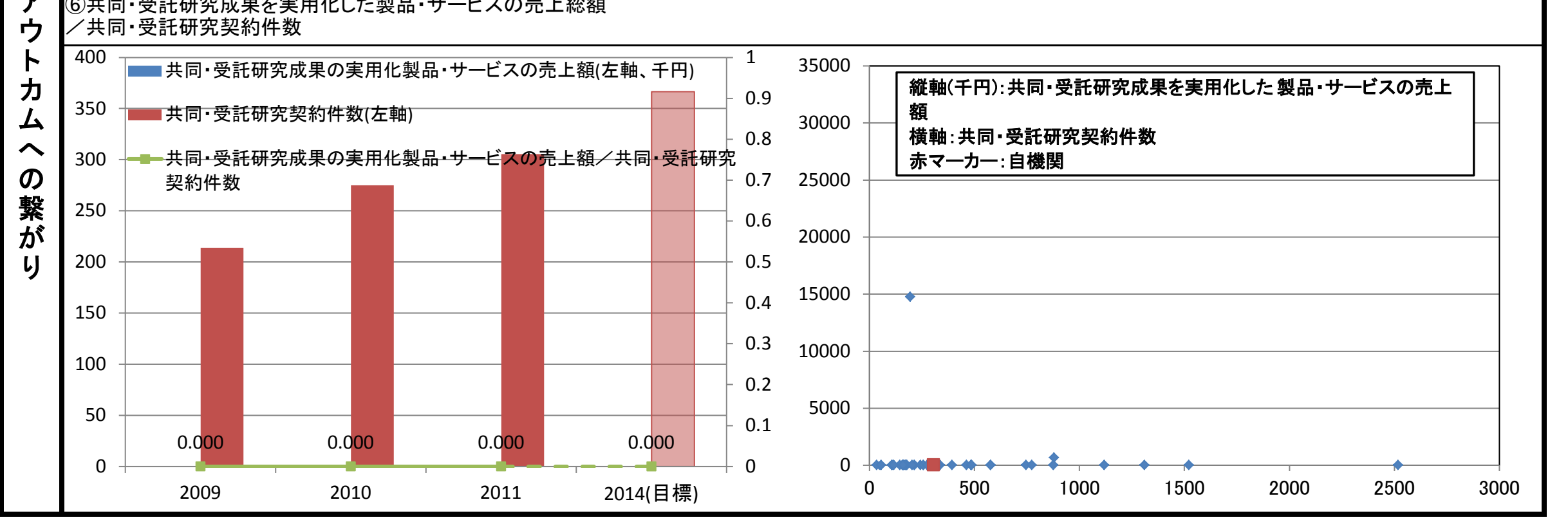
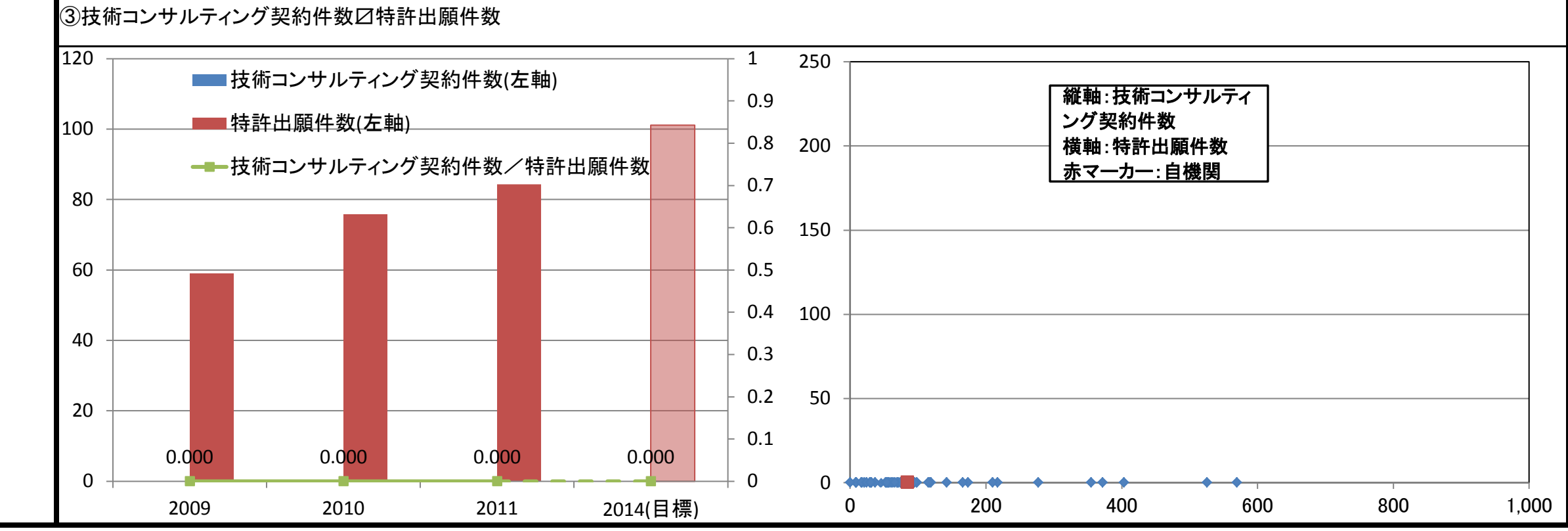
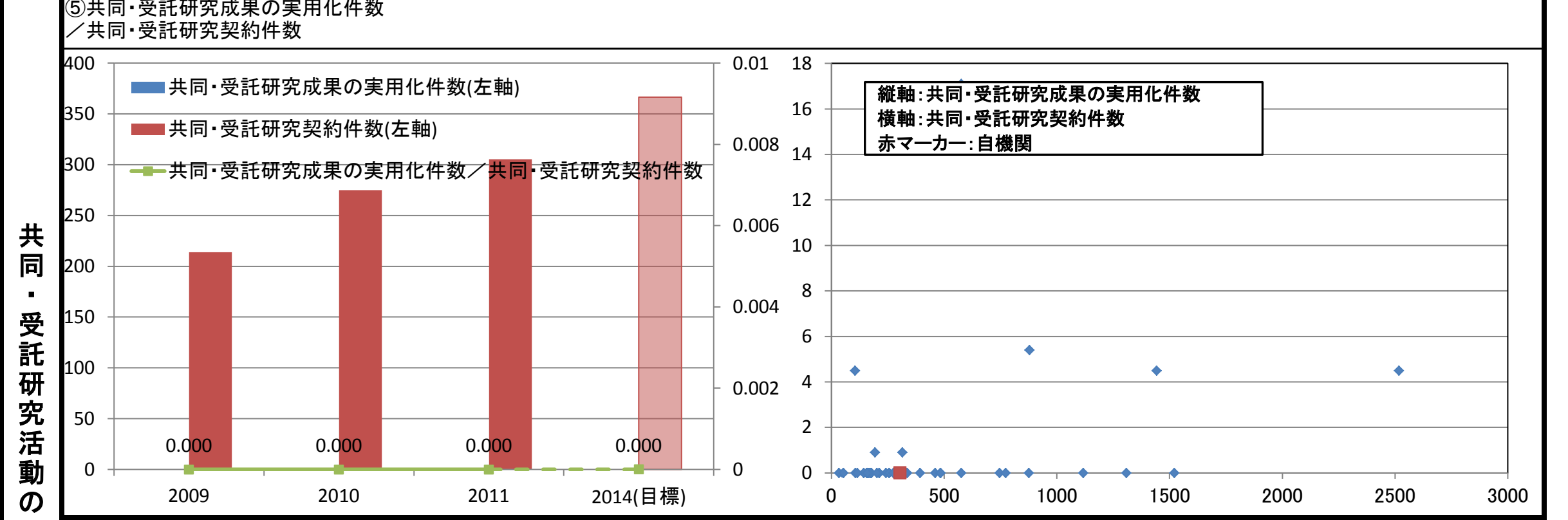
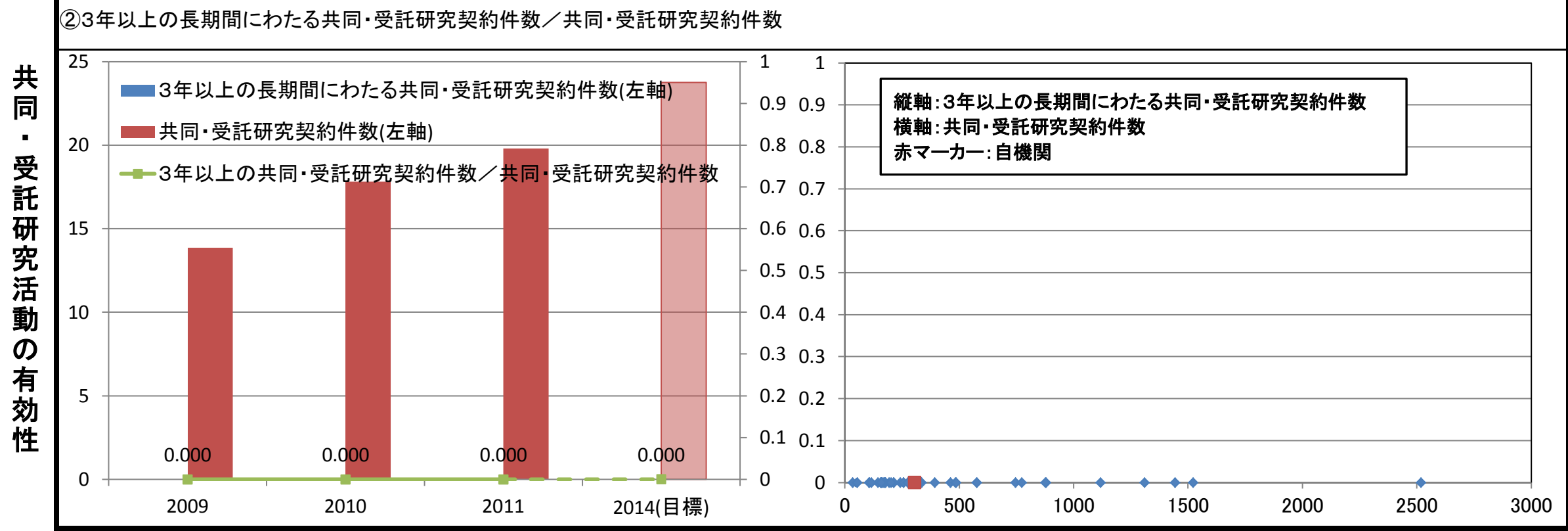
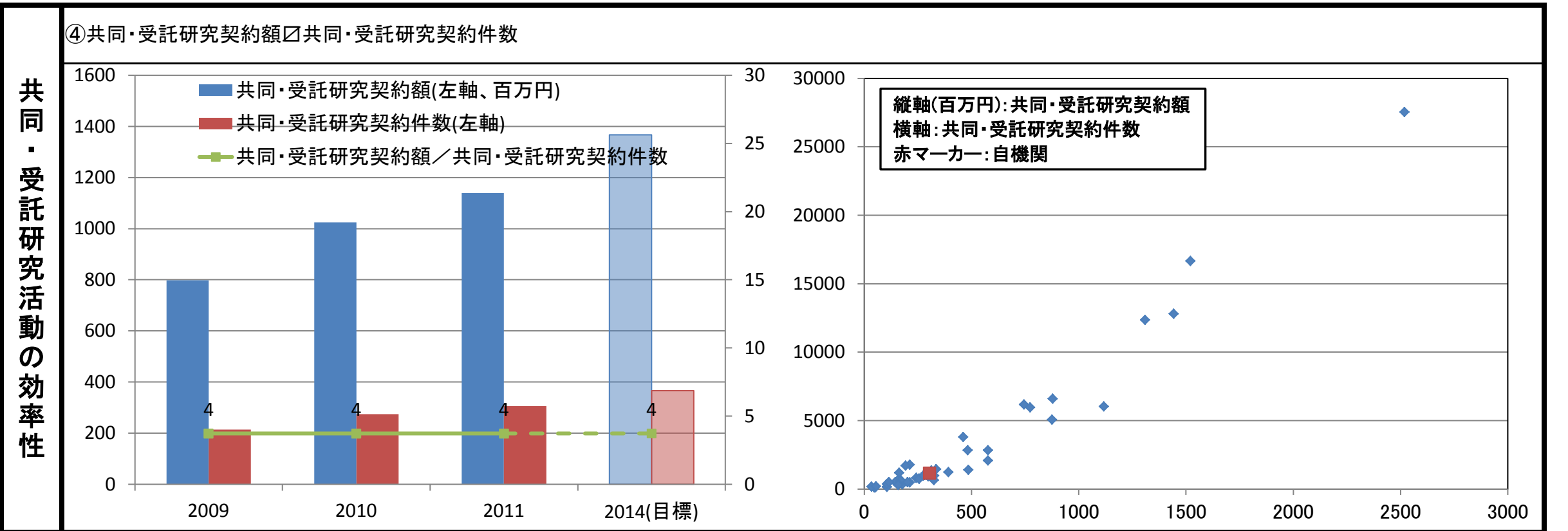
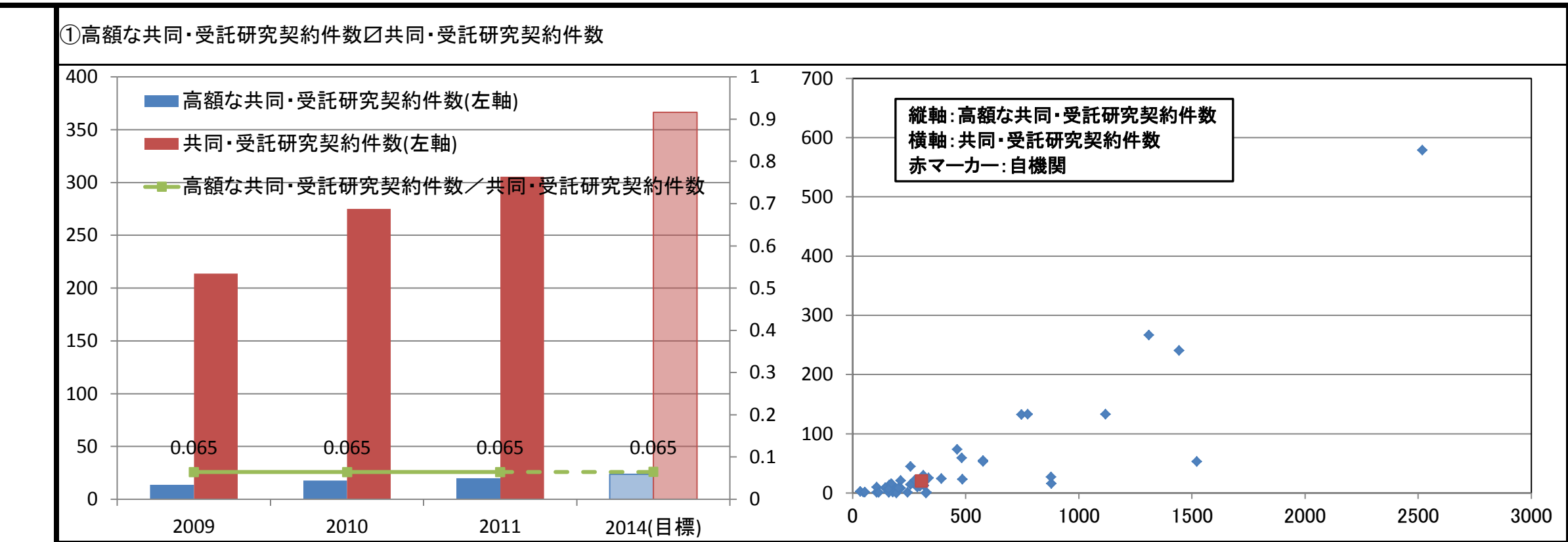




詳細分析（４）共同・受託研究活動

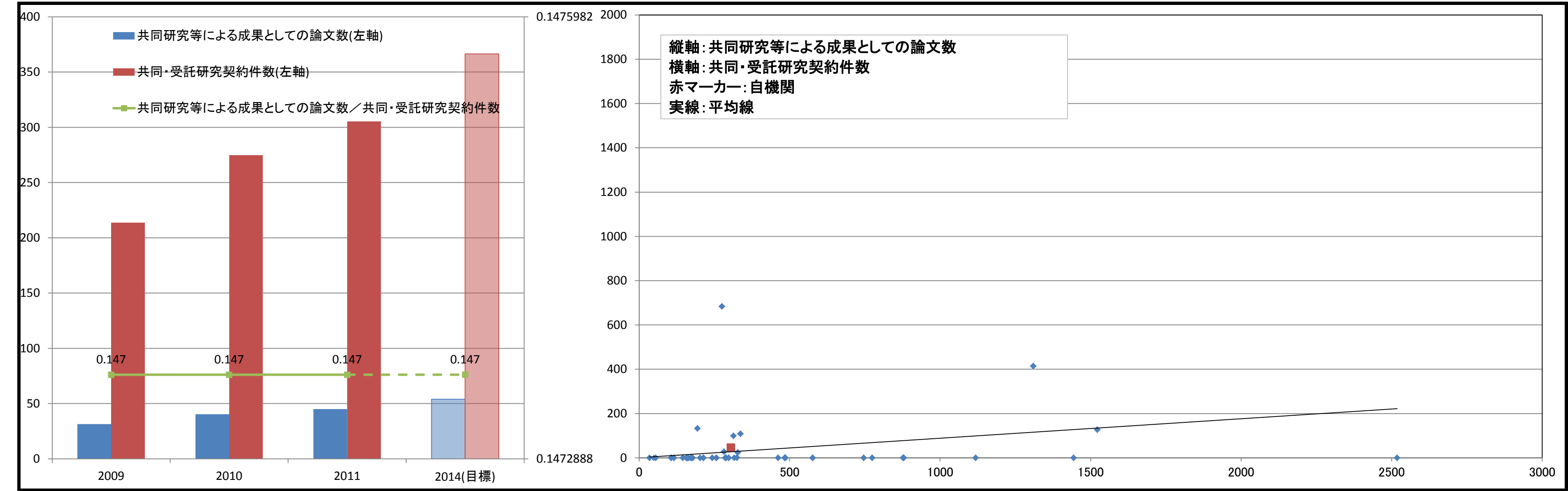


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
共同・受託研究活動の有効性	① 高額な共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	0.065	0.065	0.065	0.065
	② 3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	③ 技術コンサルティング契約件数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
共同・受託研究活動の効率性	④ 共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	3.730	3.730	3.730	3.730
共同・受託研究活動のアウトカムへの繋がり	⑤ 共同・受託研究成果の実用化件数／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑥ 共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上総額／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000



詳細分析 （5）研究力向上

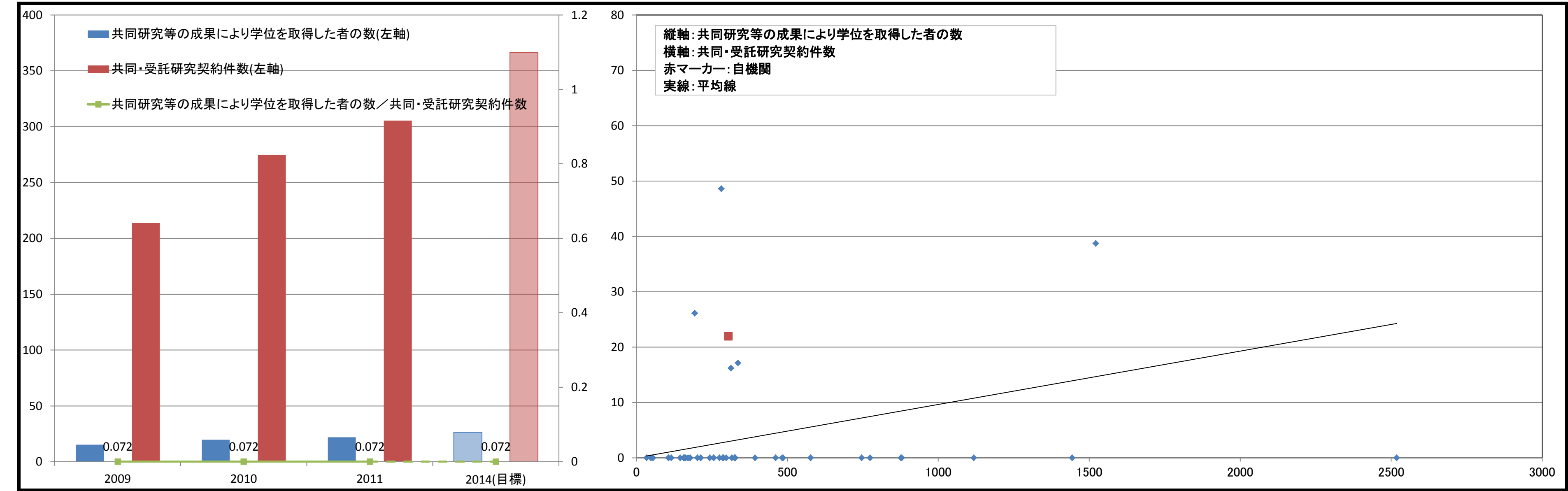
指標	2009	2010	2011	2014(目標)
共同研究等による成果としての論文数 ／共同・受託研究契約件数	0.147	0.147	0.147	0.147



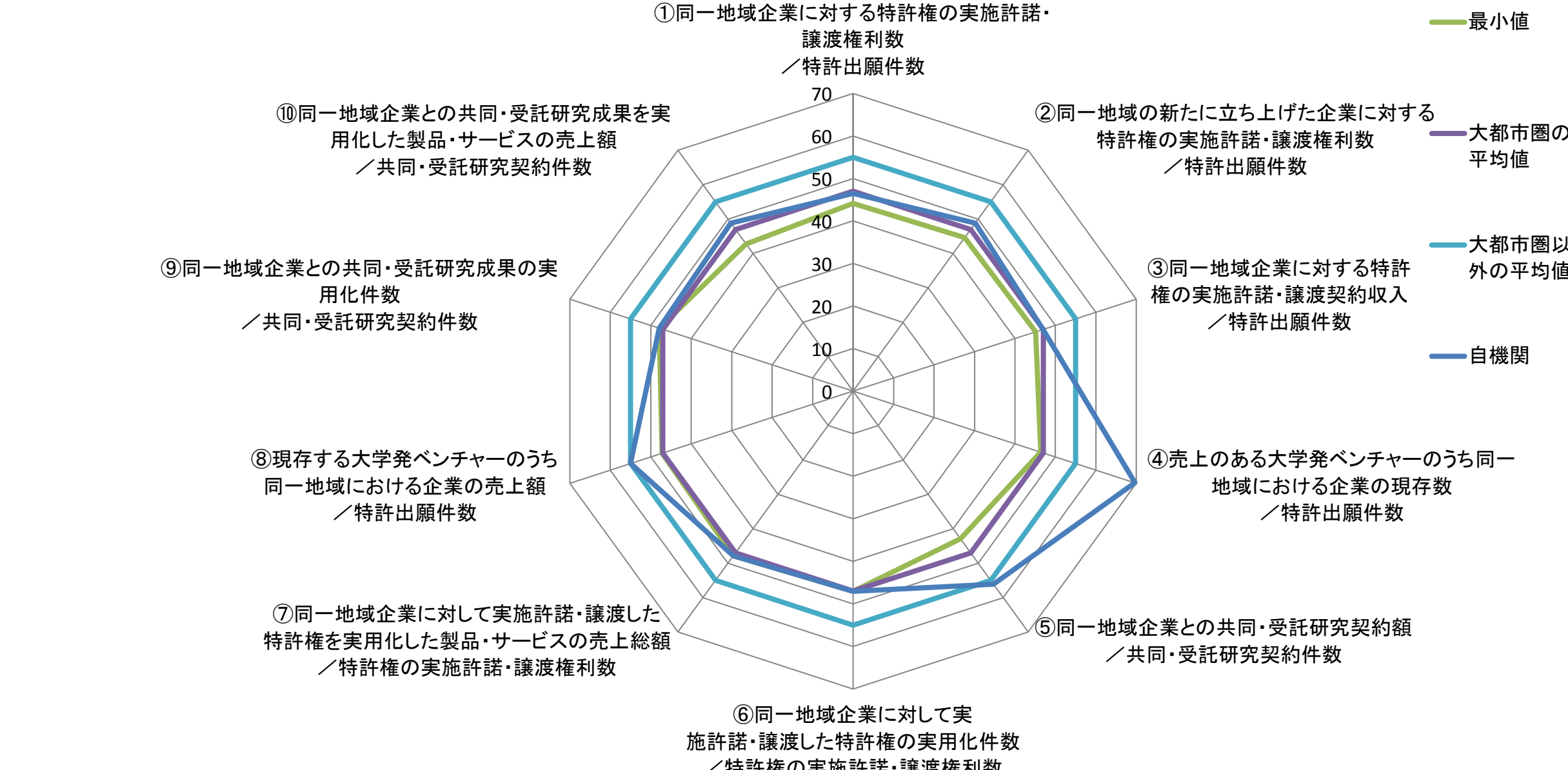


詳細分析 （6）教育・人材育成

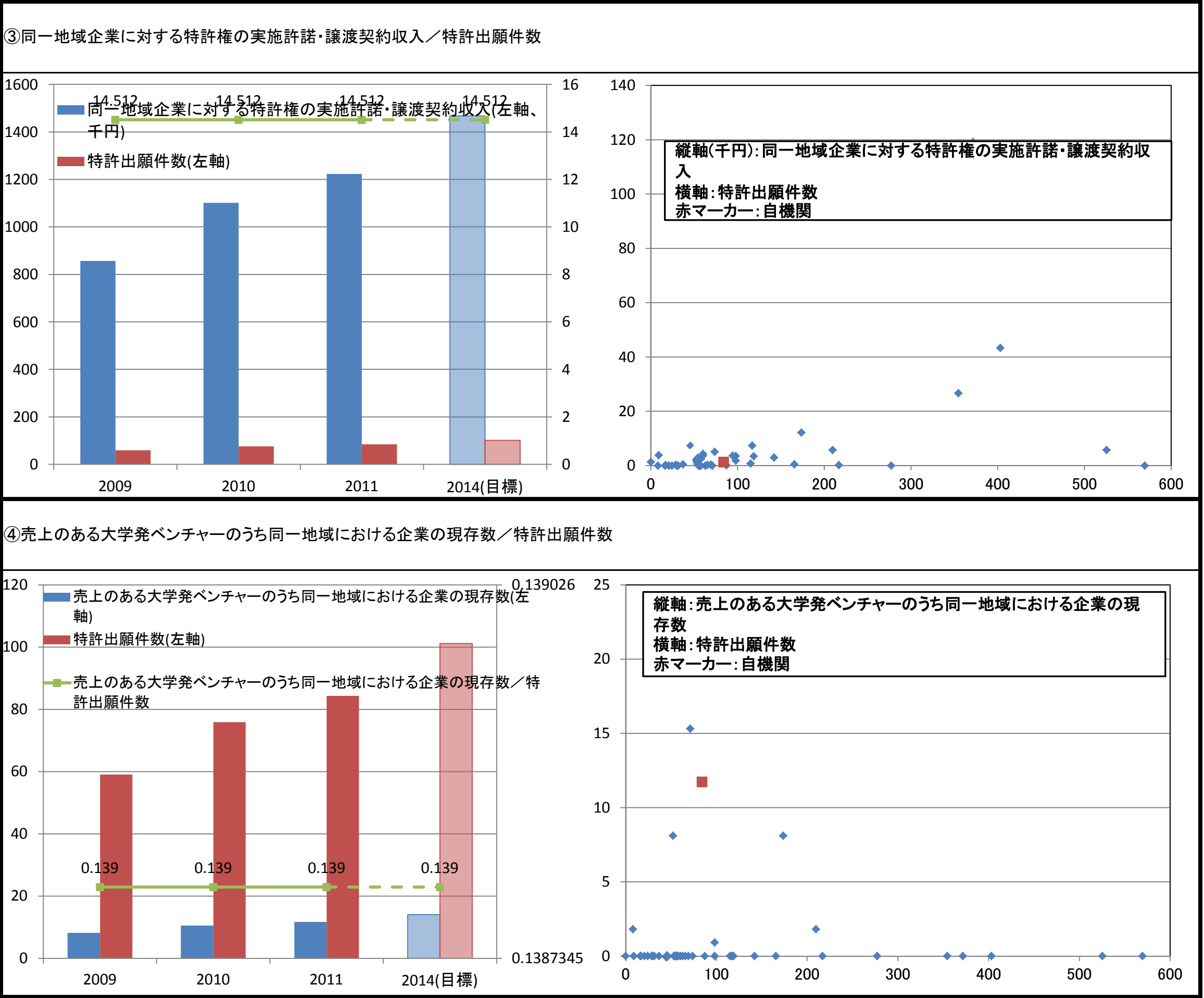
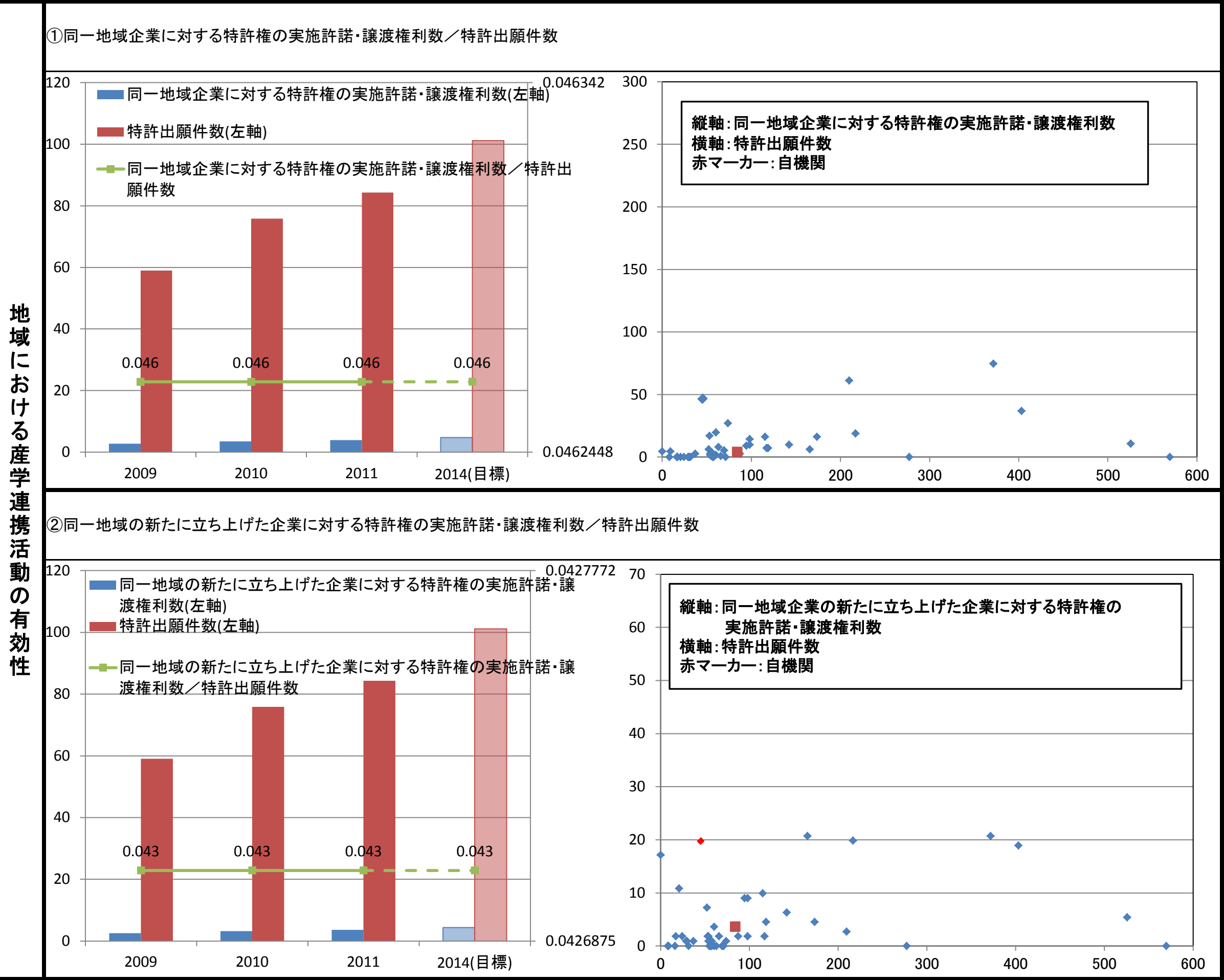
指標	2009	2010	2011	2014(目標)
共同研究等の成果により学位を取得した者の数 ／共同・受託研究契約件数	0.072	0.072	0.072	0.072



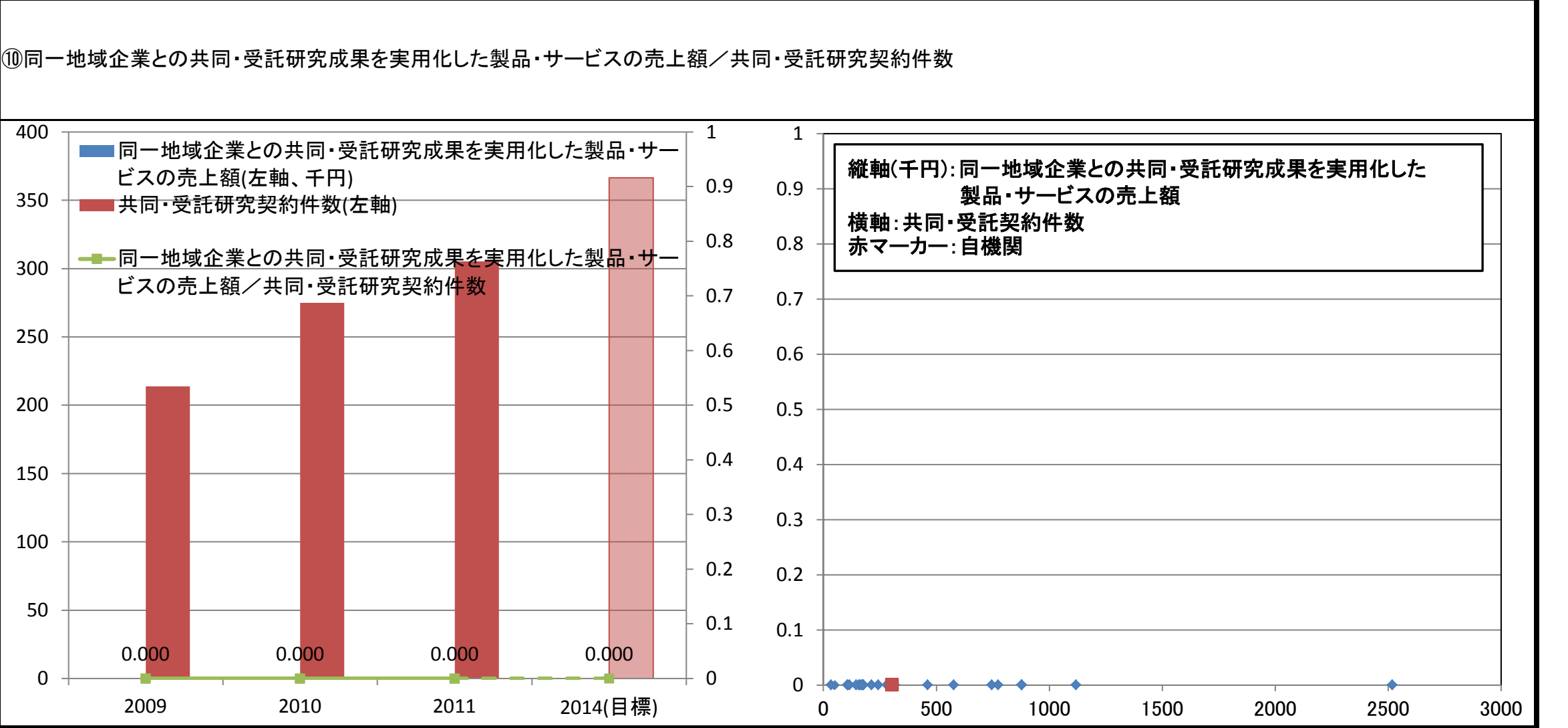
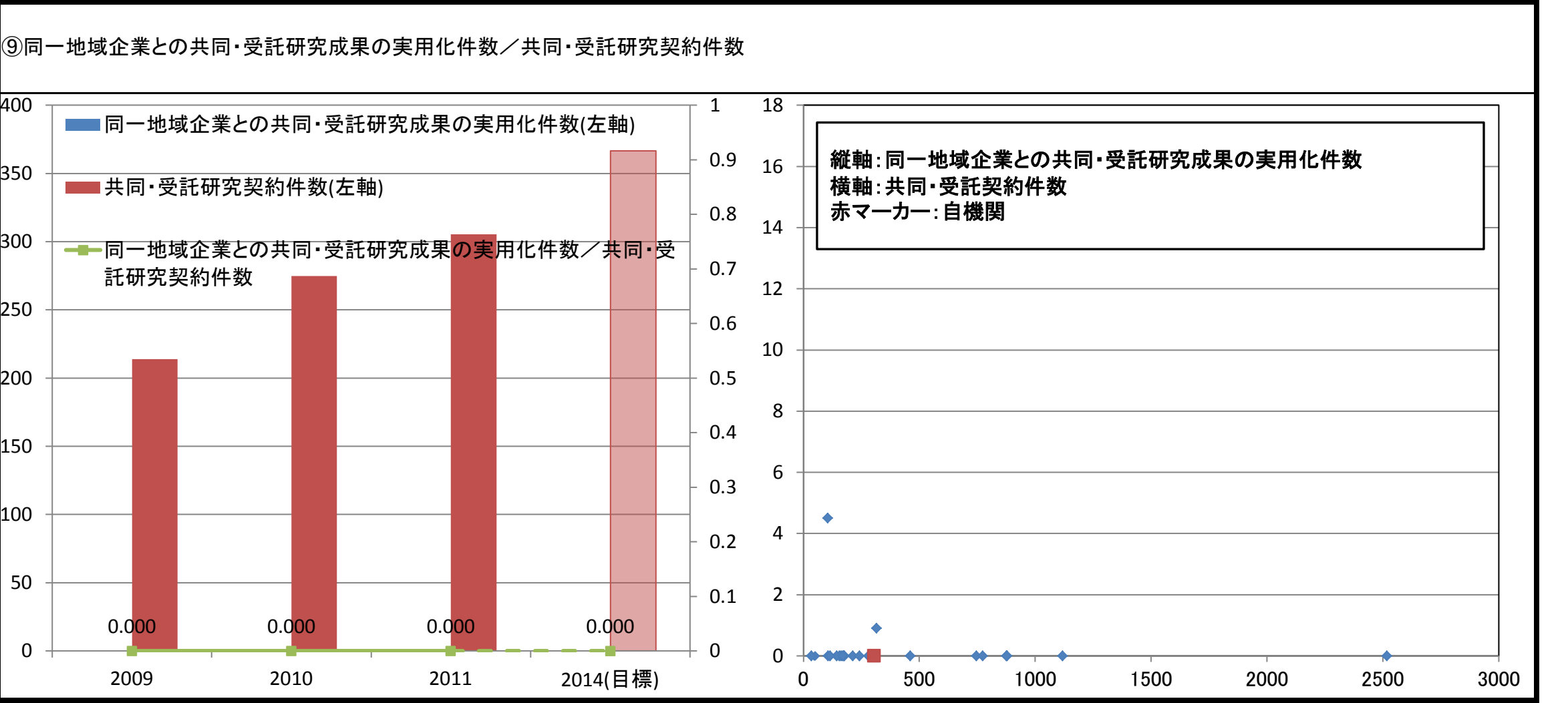
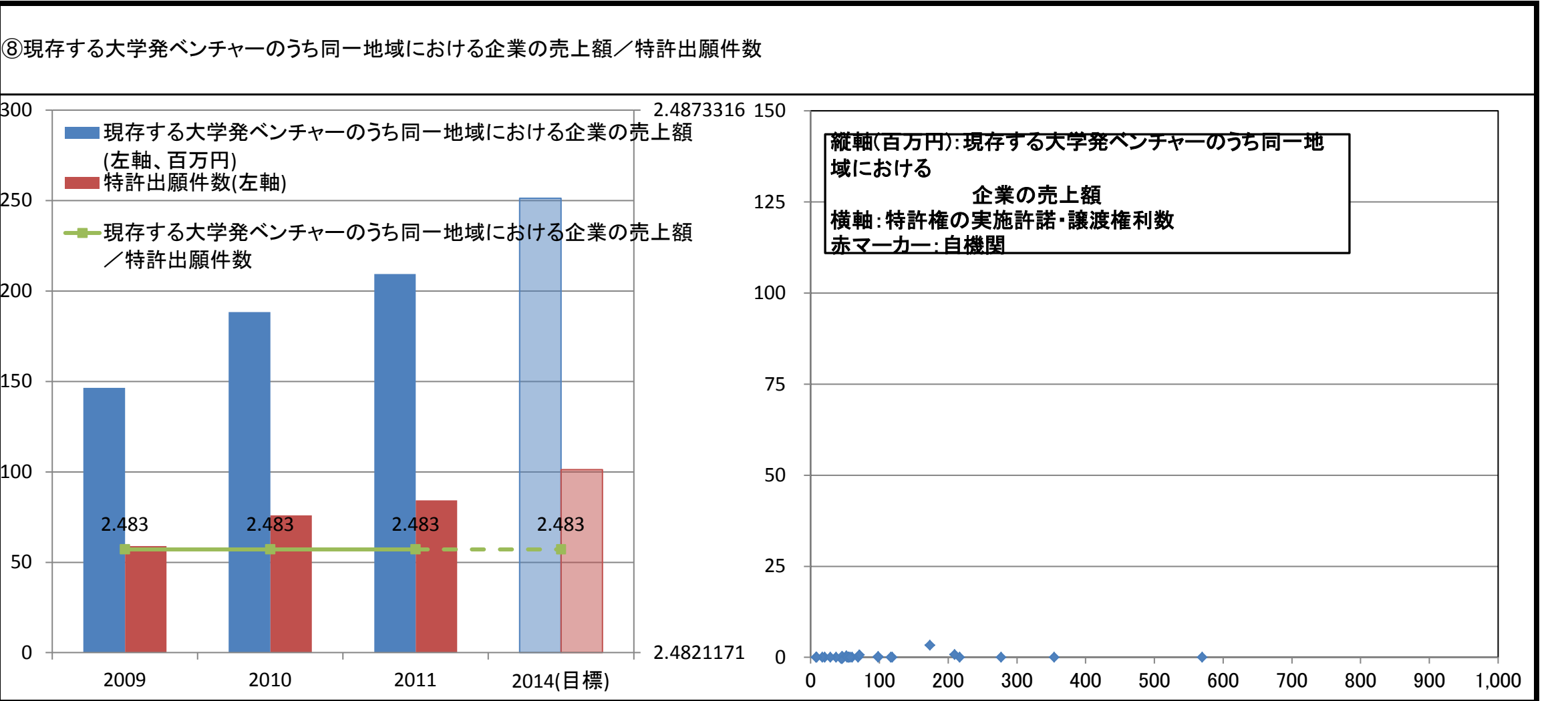
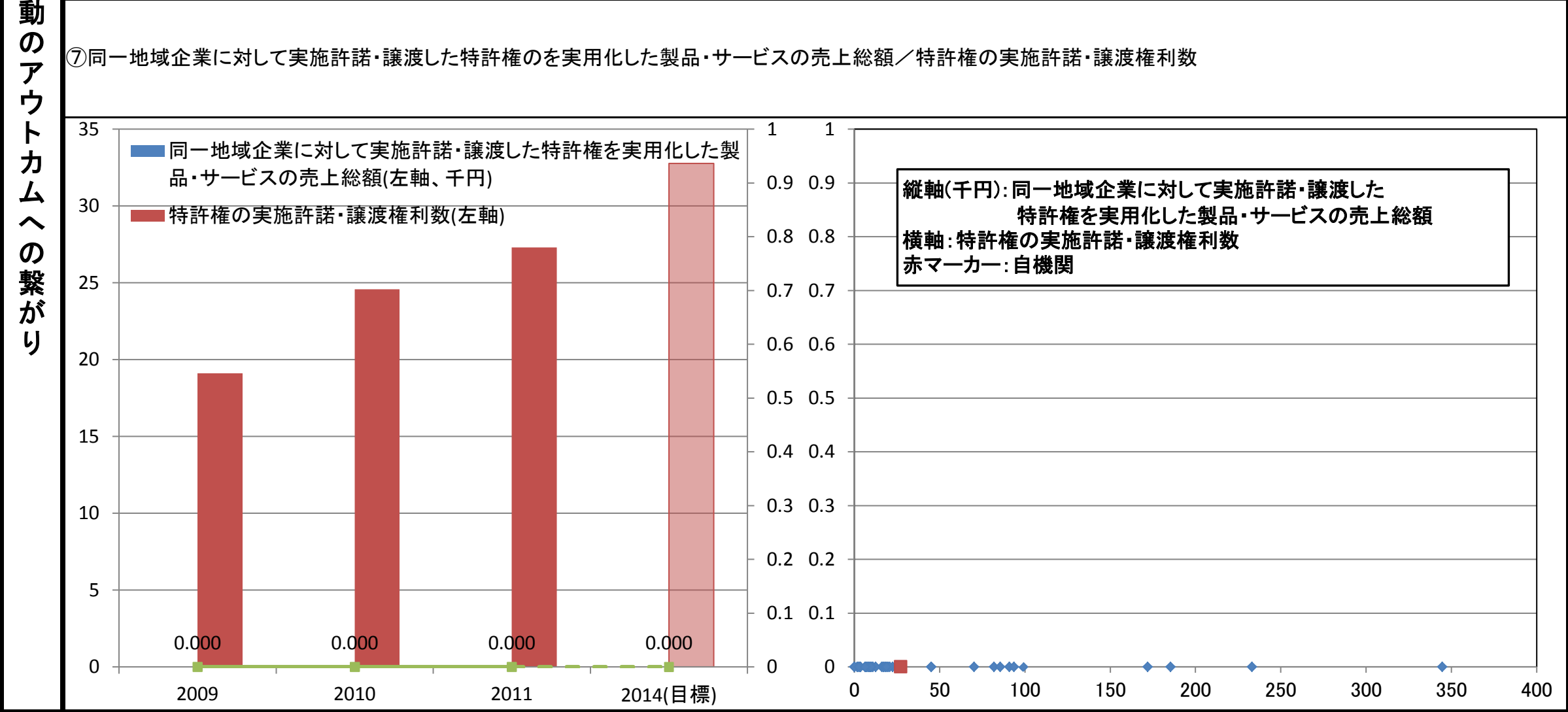
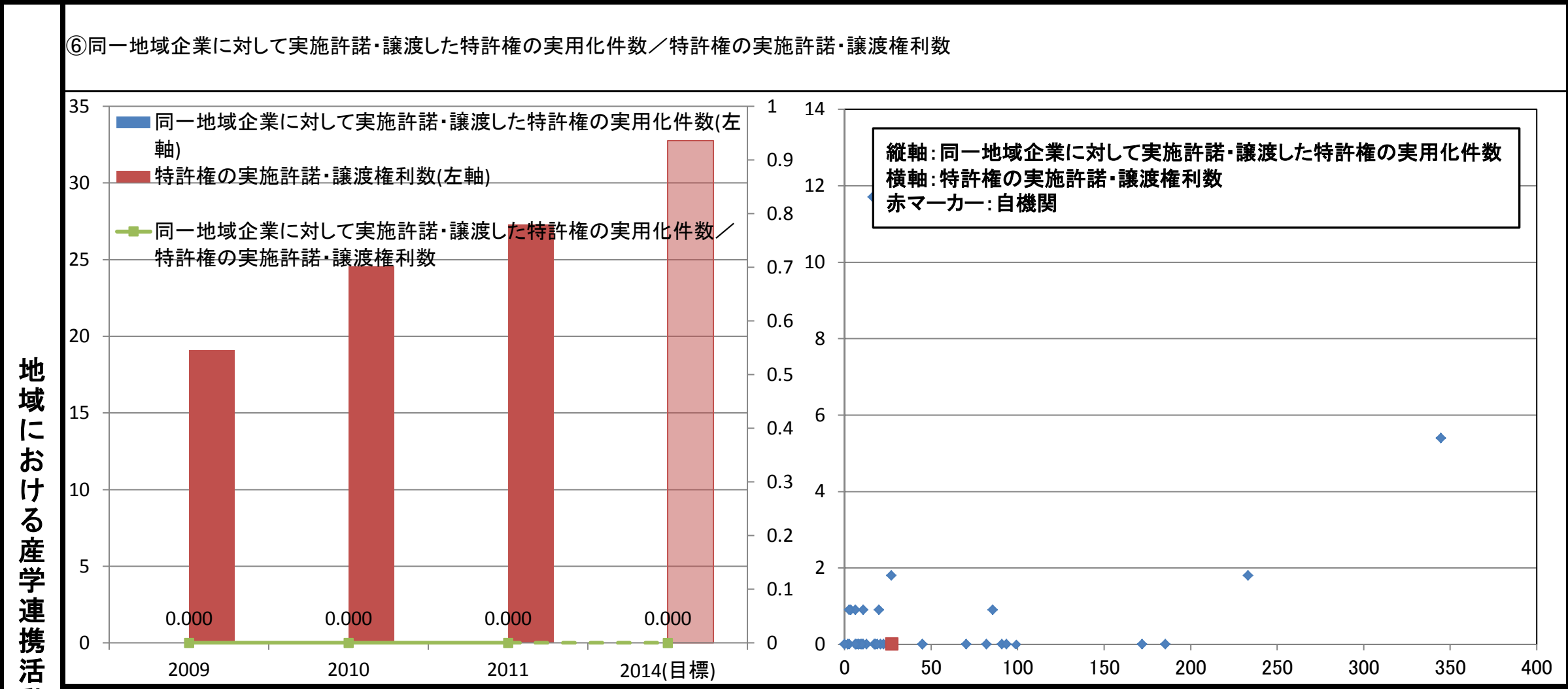
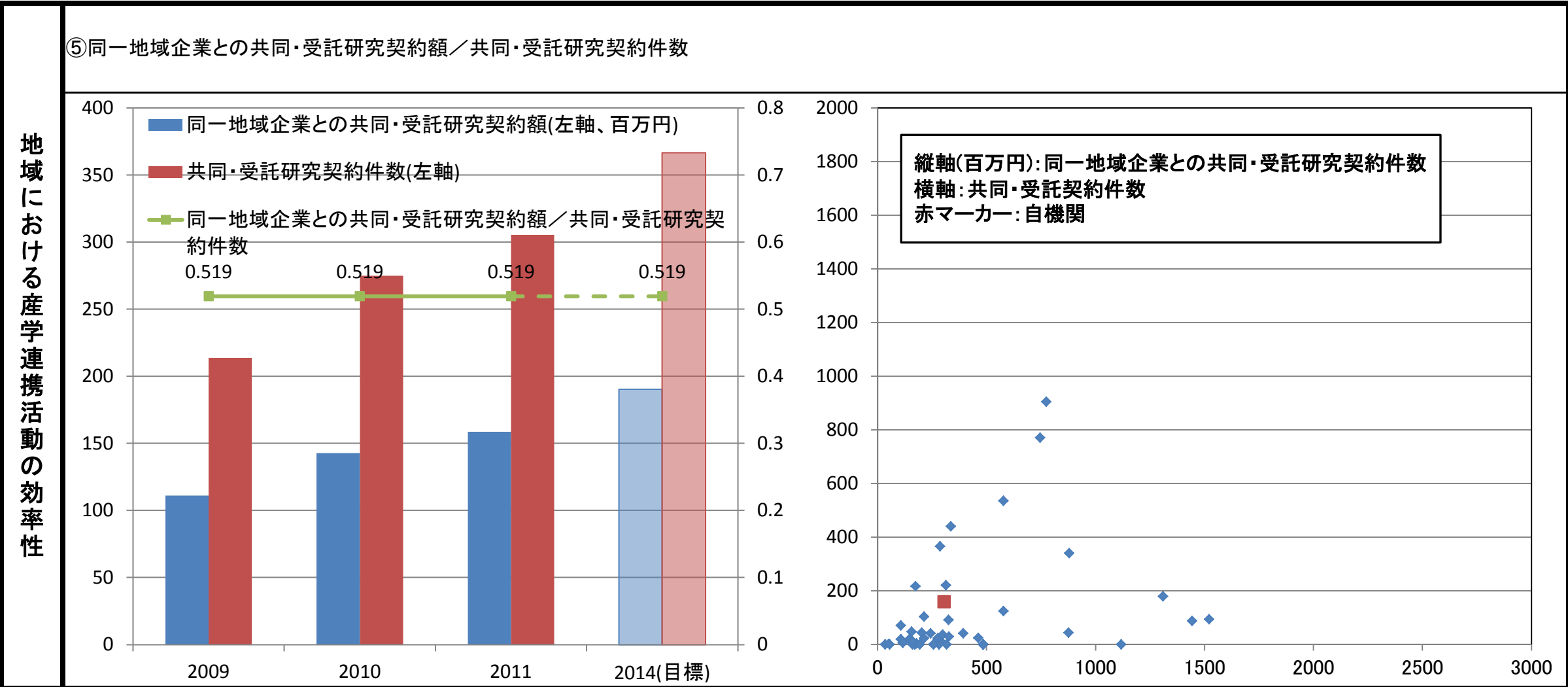
詳細分析（7）地域経済活動への貢献



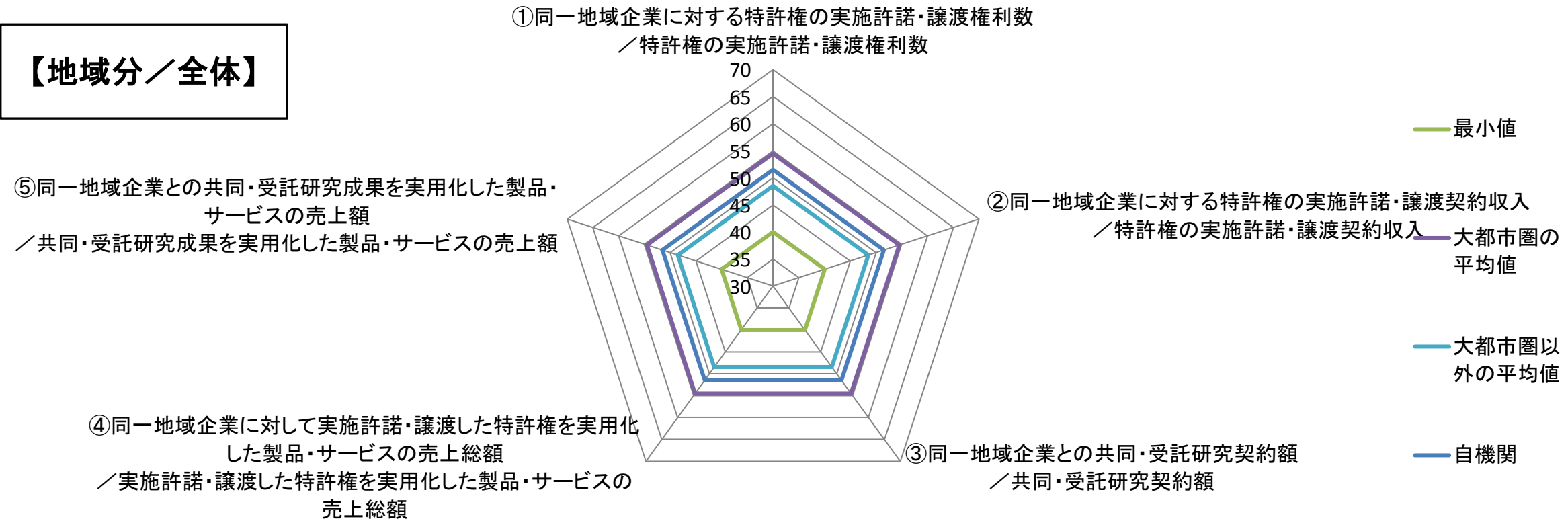
指標			2009	2010	2011	2014(目標)
地域における産学連携活動の有効性	①	同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数／特許出願件数	0.046	0.046	0.046	0.046
	②	同一地域の新たに立ち上げた企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数／特許出願件数	0.043	0.043	0.043	0.043
地域における産学連携活動の効率性	③	同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡契約収入／特許出願件数	14.512	14.512	14.512	14.512
	④	売上のある大学発ベンチャーのうち同一地域における企業の現存数／特許出願件数	0.139	0.139	0.139	0.139
	⑤	同一地域企業との共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	0.519	0.519	0.519	0.519
地域における産学連携活動のアウトカムへの繋がり	⑥	同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権の実用化件数／特許権の実施許諾・譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑦	同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権のを実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の実施許諾・譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑧	現存する大学発ベンチャーのうち同一地域における企業の売上額／特許出願件数	2.483	2.483	2.483	2.483
	⑨	同一地域企業との共同・受託研究成果の実用化件数／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑩	同一地域企業との共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000



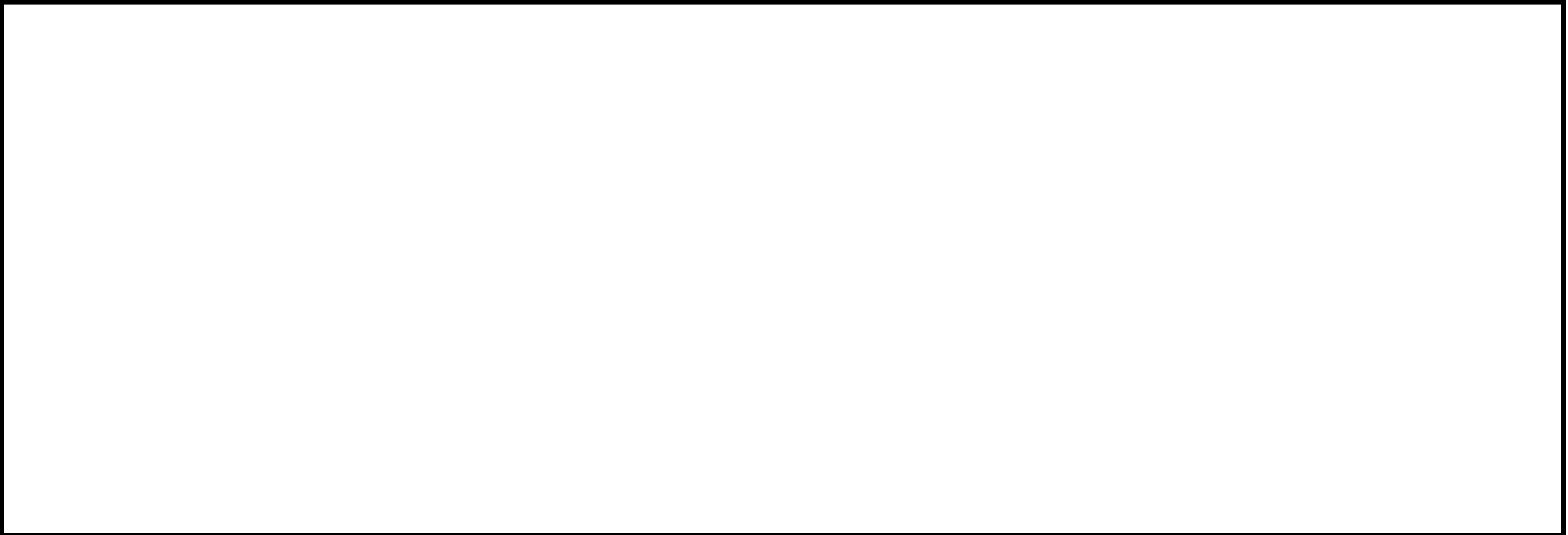
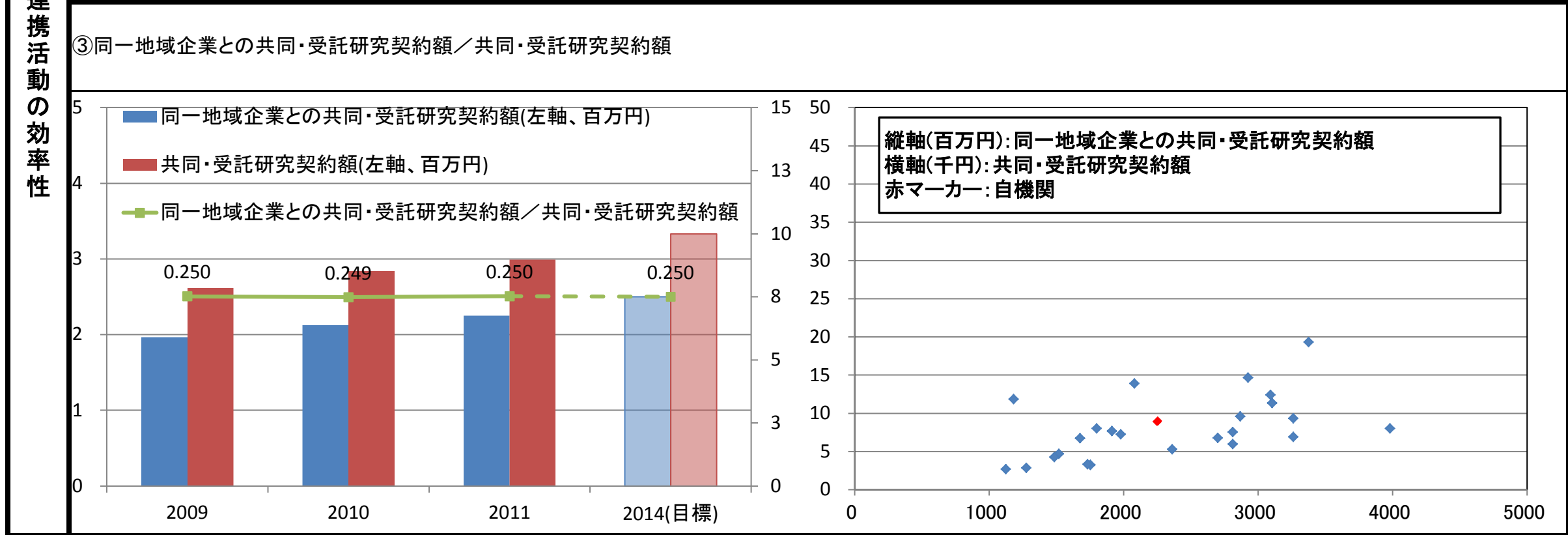
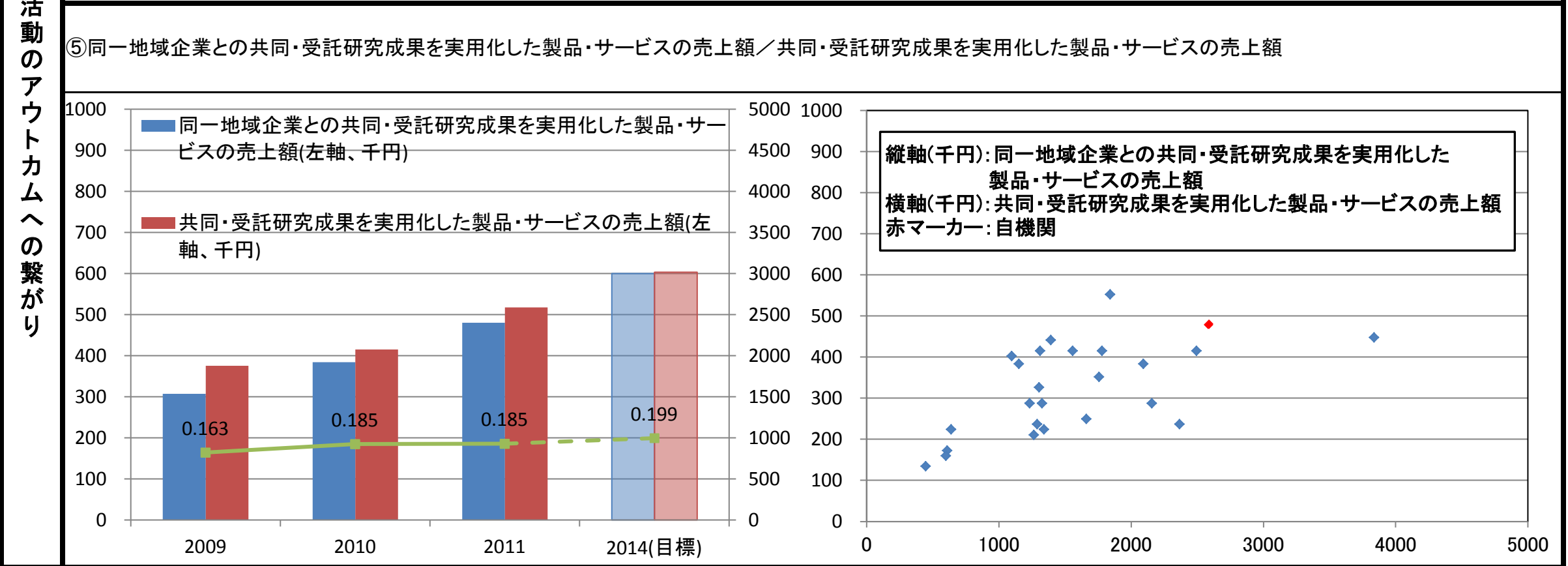
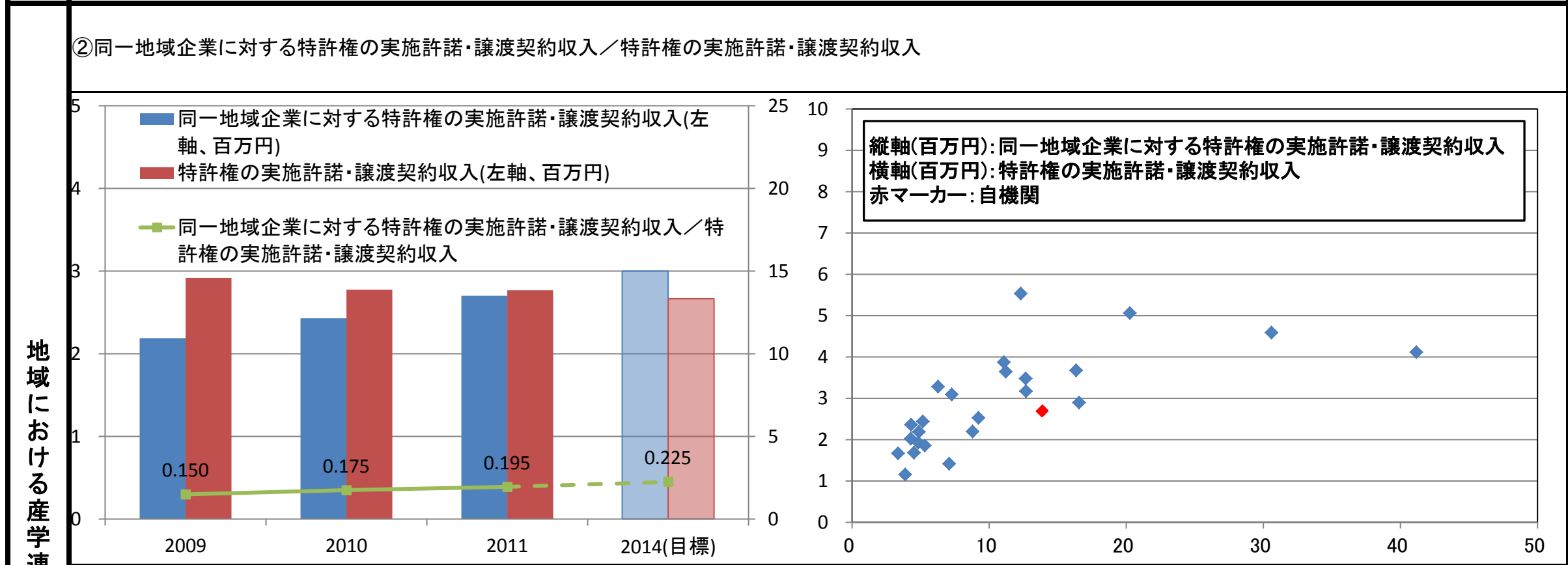
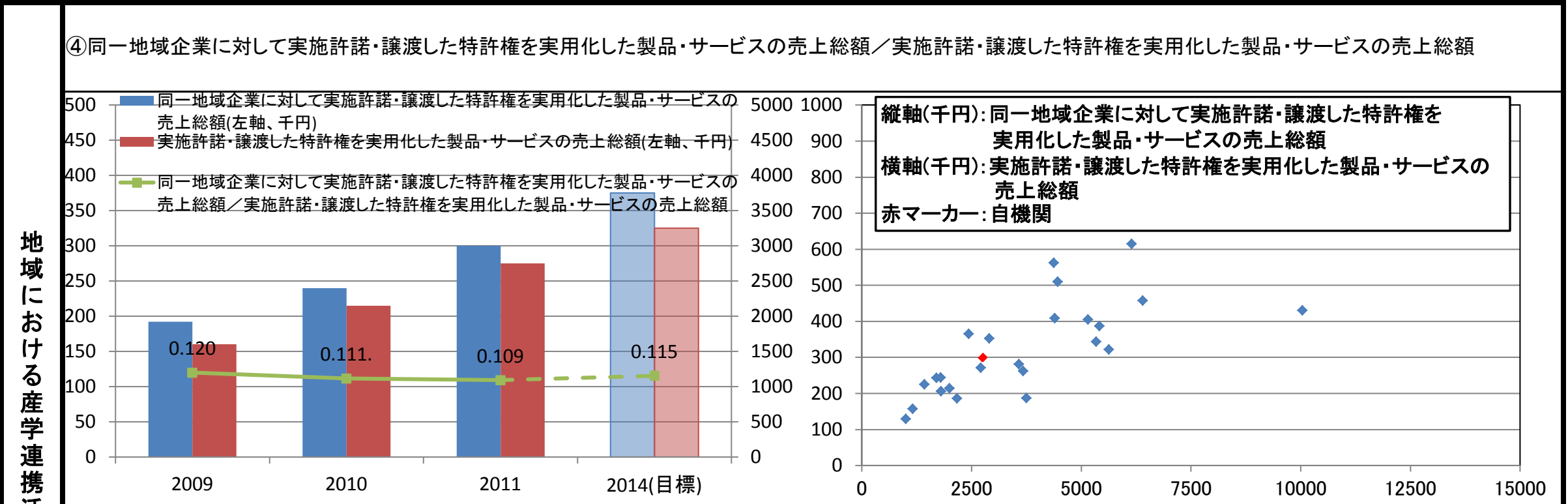
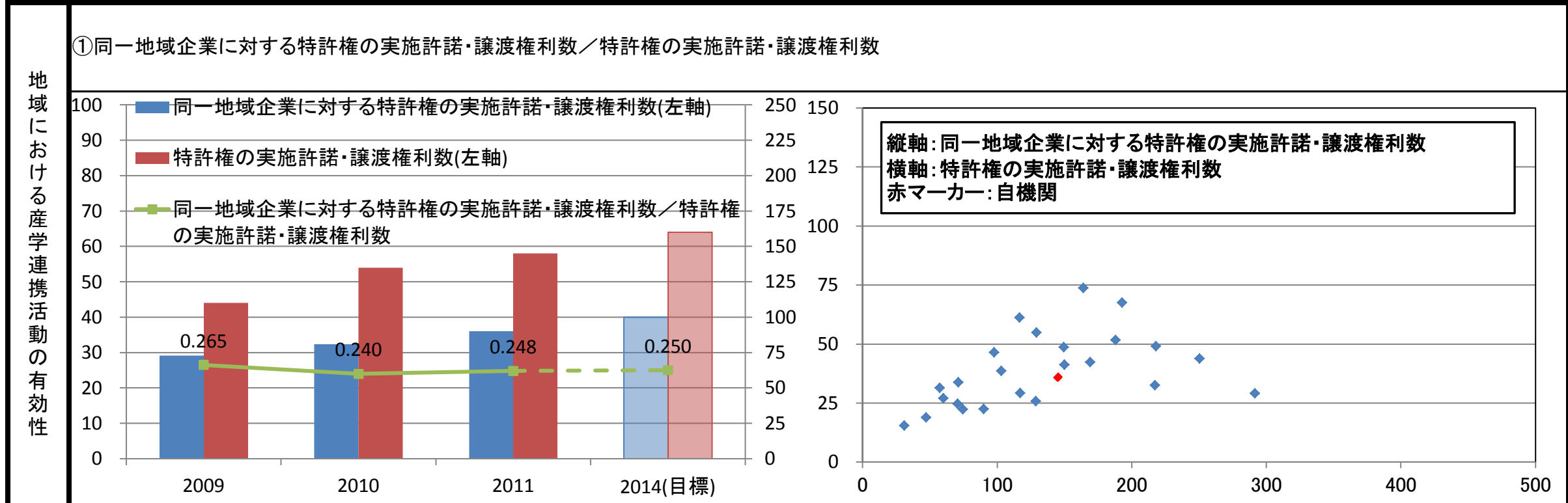




【地域分／全体】

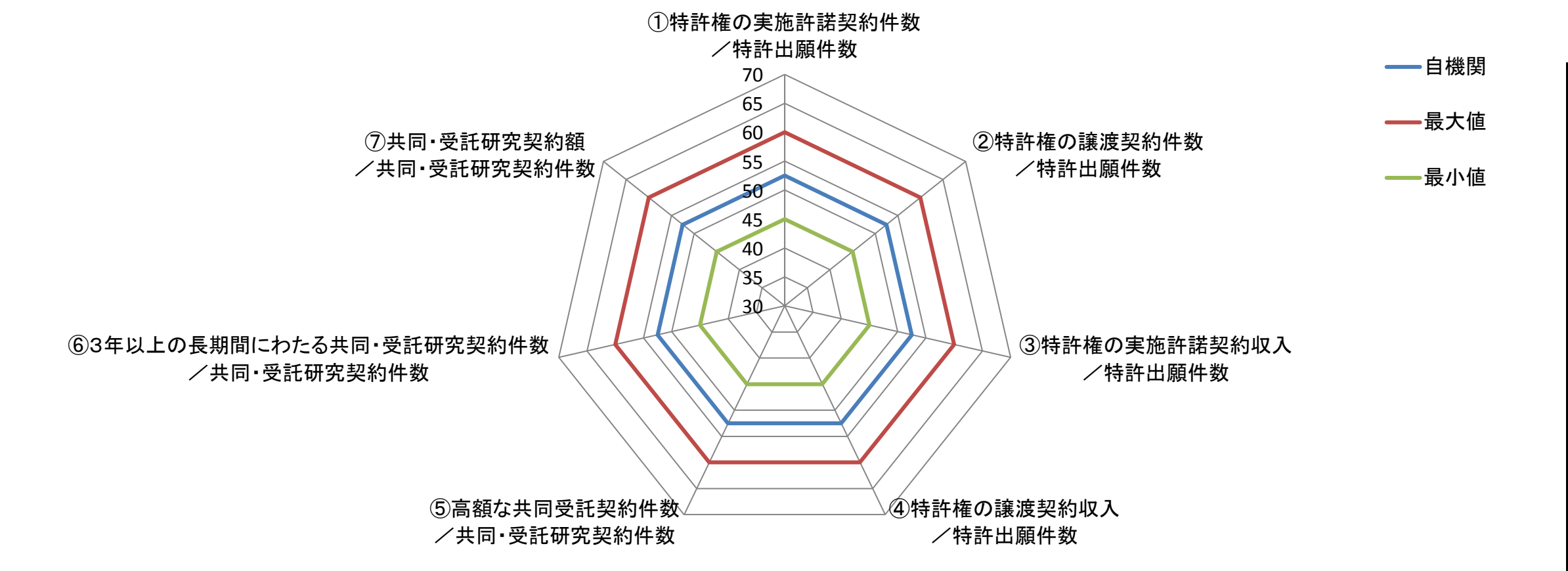


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
地域における 産学連携活動の有効性	① 同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数 ／特許権の実施許諾・譲渡権利数	0.265	0.240	0.248	0.250
地域における 産学連携活動の効率性	② 同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡契約収入 ／特許権の実施許諾・譲渡契約収入	0.150	0.175	0.195	0.225
	③ 同一地域企業との共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約額	0.251	0.249	0.251	0.250
地域における 産学連携活動の アウトカムへの繋がり	④ 同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額 ／実施許諾・譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額	0.120	0.112	0.109	0.115
	⑤ 同一地域企業との共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額 ／共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額	0.164	0.185	0.186	0.199



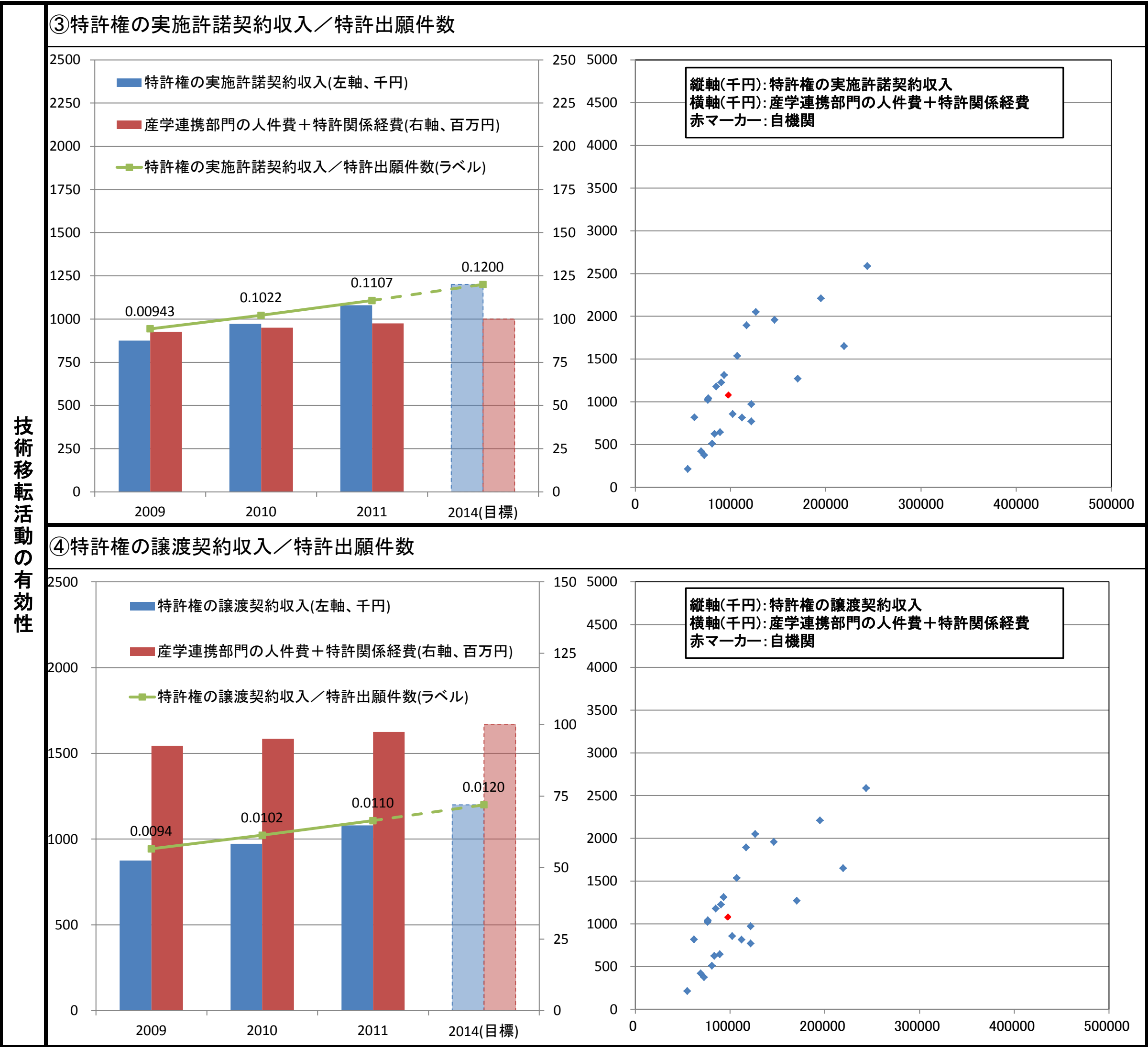
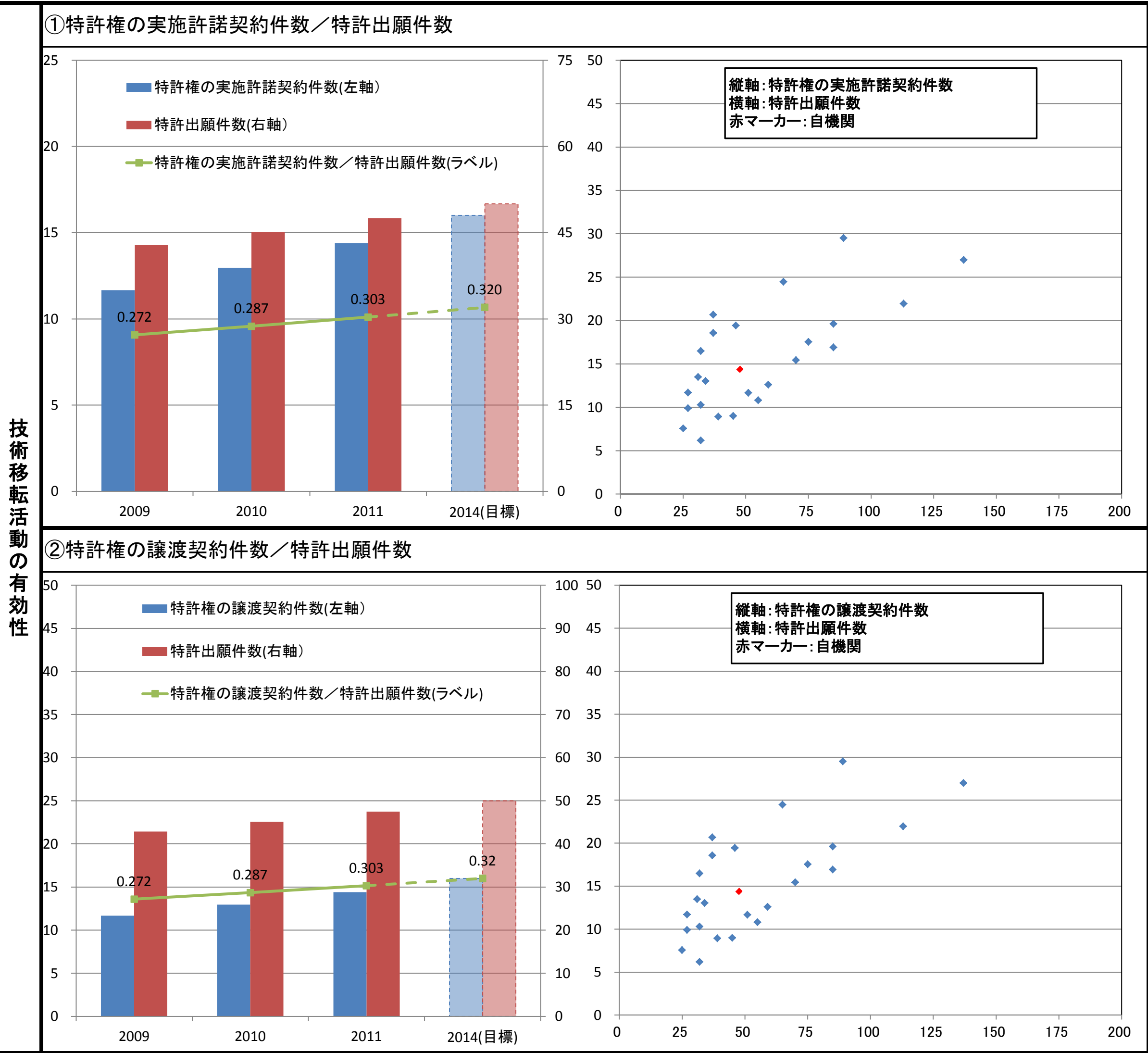


詳細分析
 (8)分野別分析
 ①ライフサイエンス

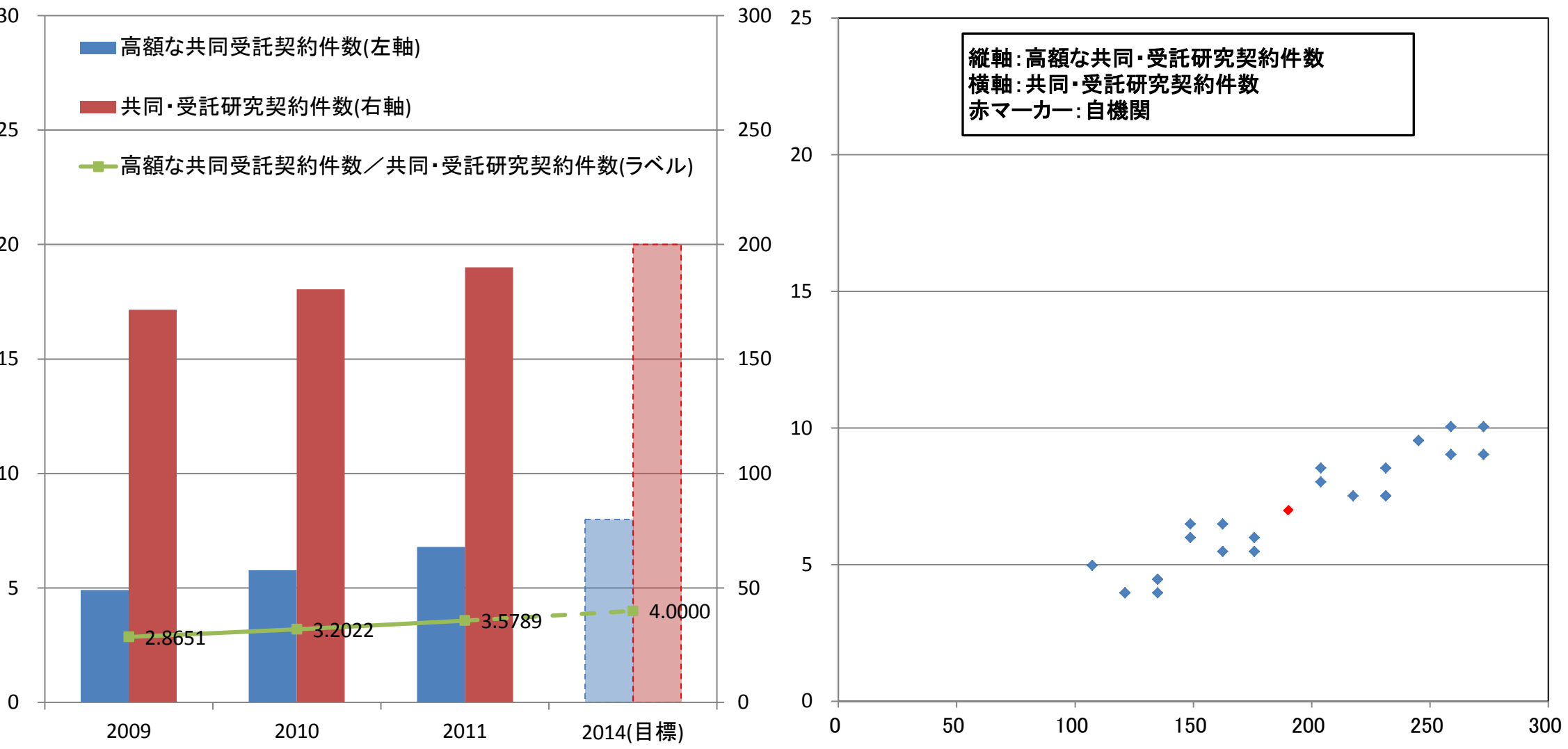


【分野別の実績／分野別の実績】

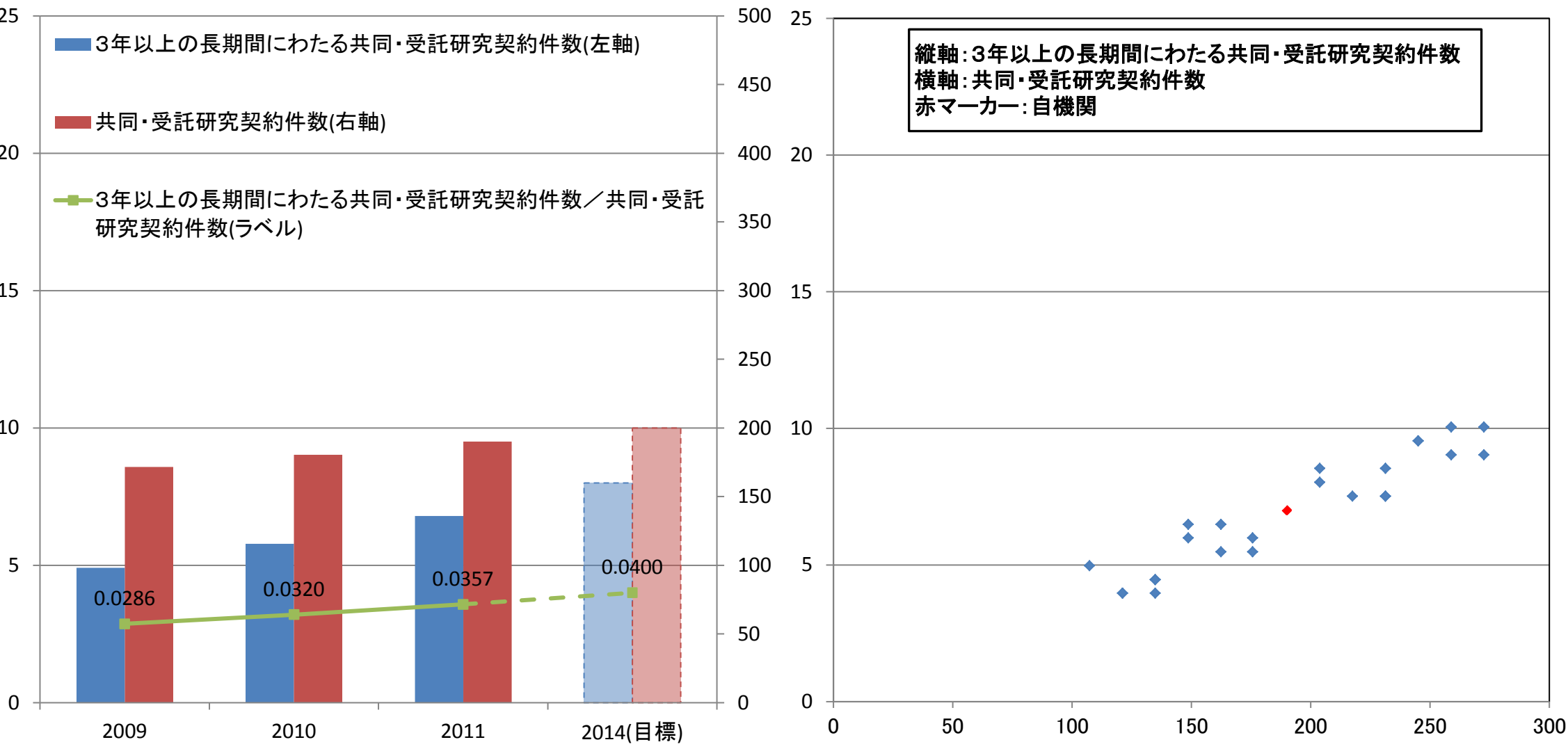
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数	0.272	0.287	0.303	0.320
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数	0.272	0.287	0.303	0.320
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数	0.009	0.010	0.011	0.012
	④	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数	0.009	0.010	0.011	0.012
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数	0.029	0.032	0.036	0.040
	⑥	3年以上の長期間にわたる 共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数	0.029	0.032	0.036	0.040
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数	9,176	9,424	9,474	10,000



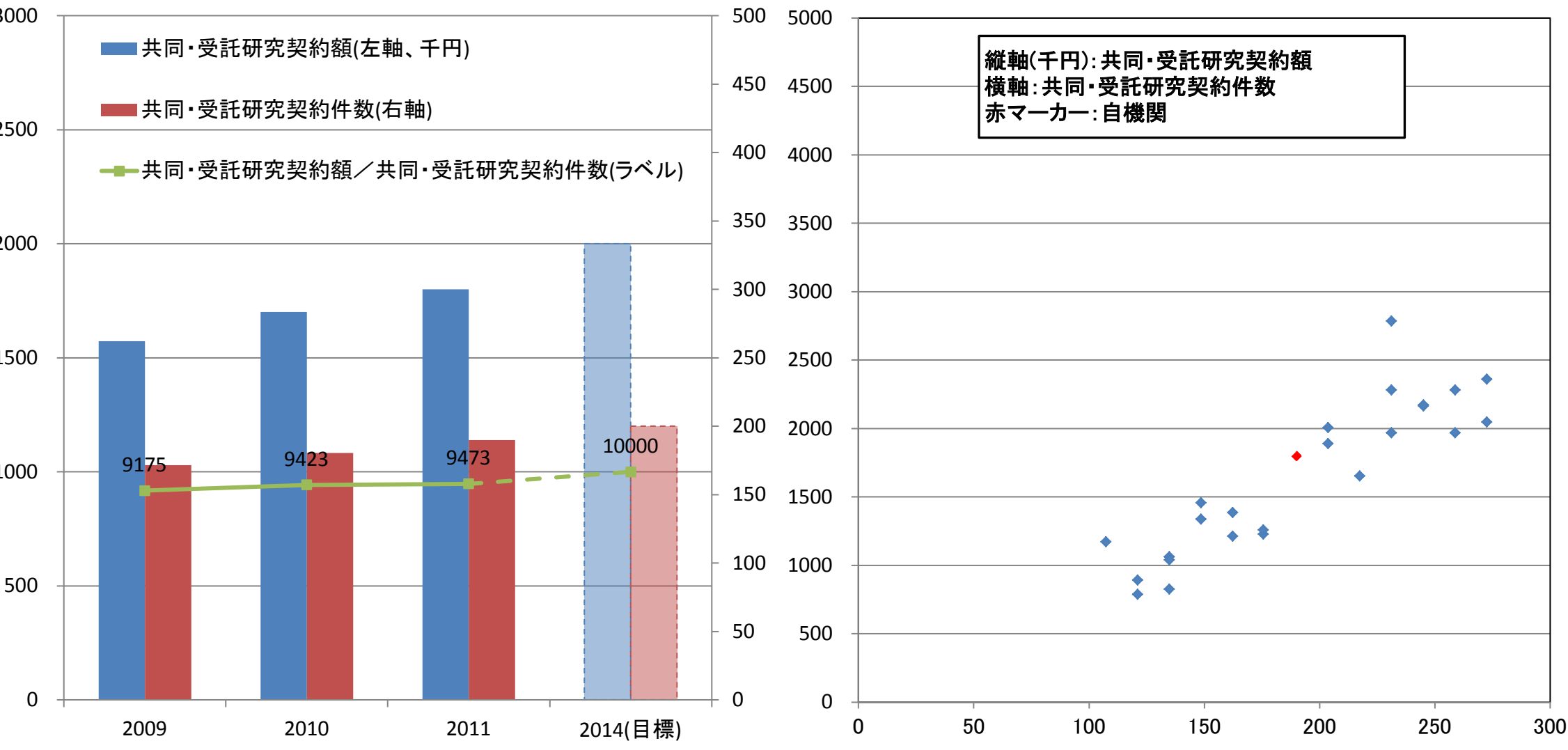
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数



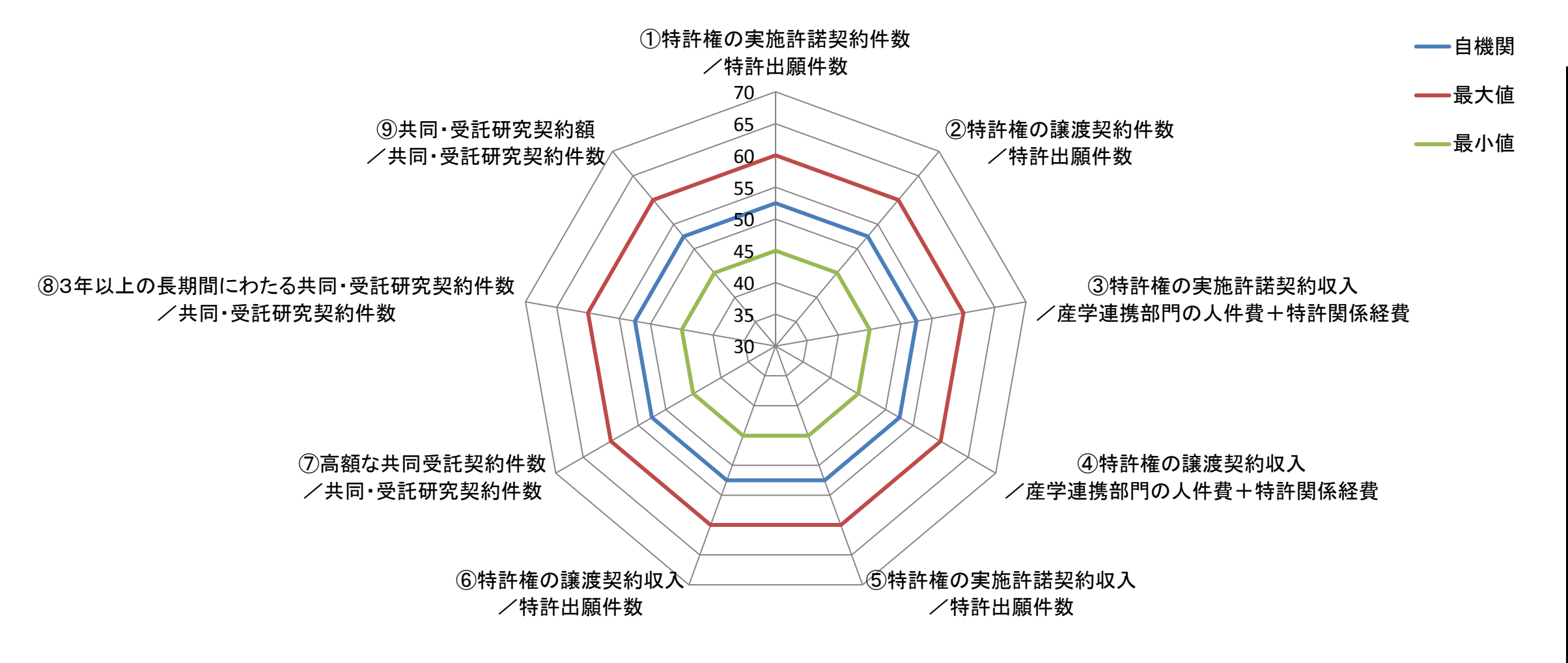
⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

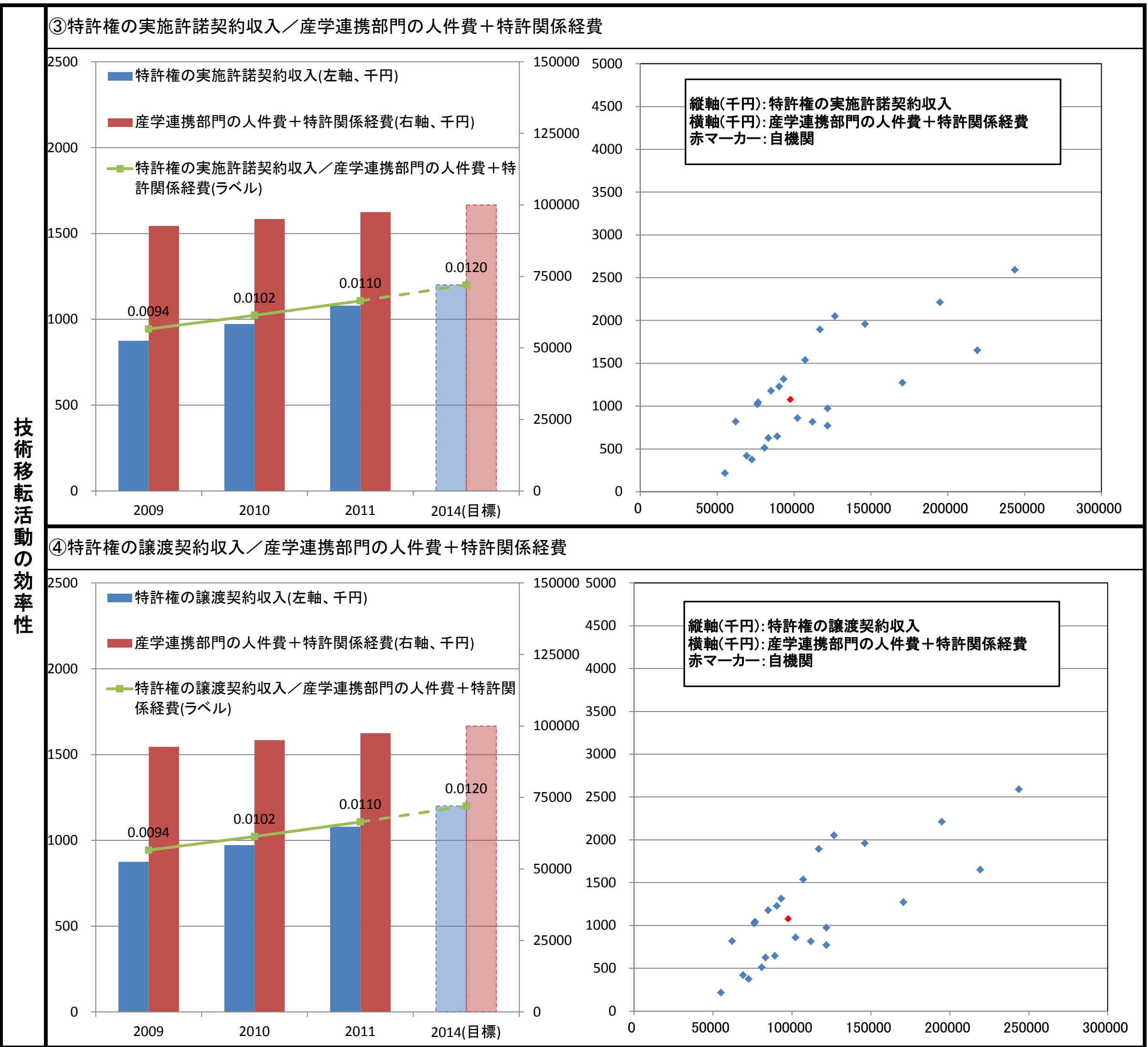
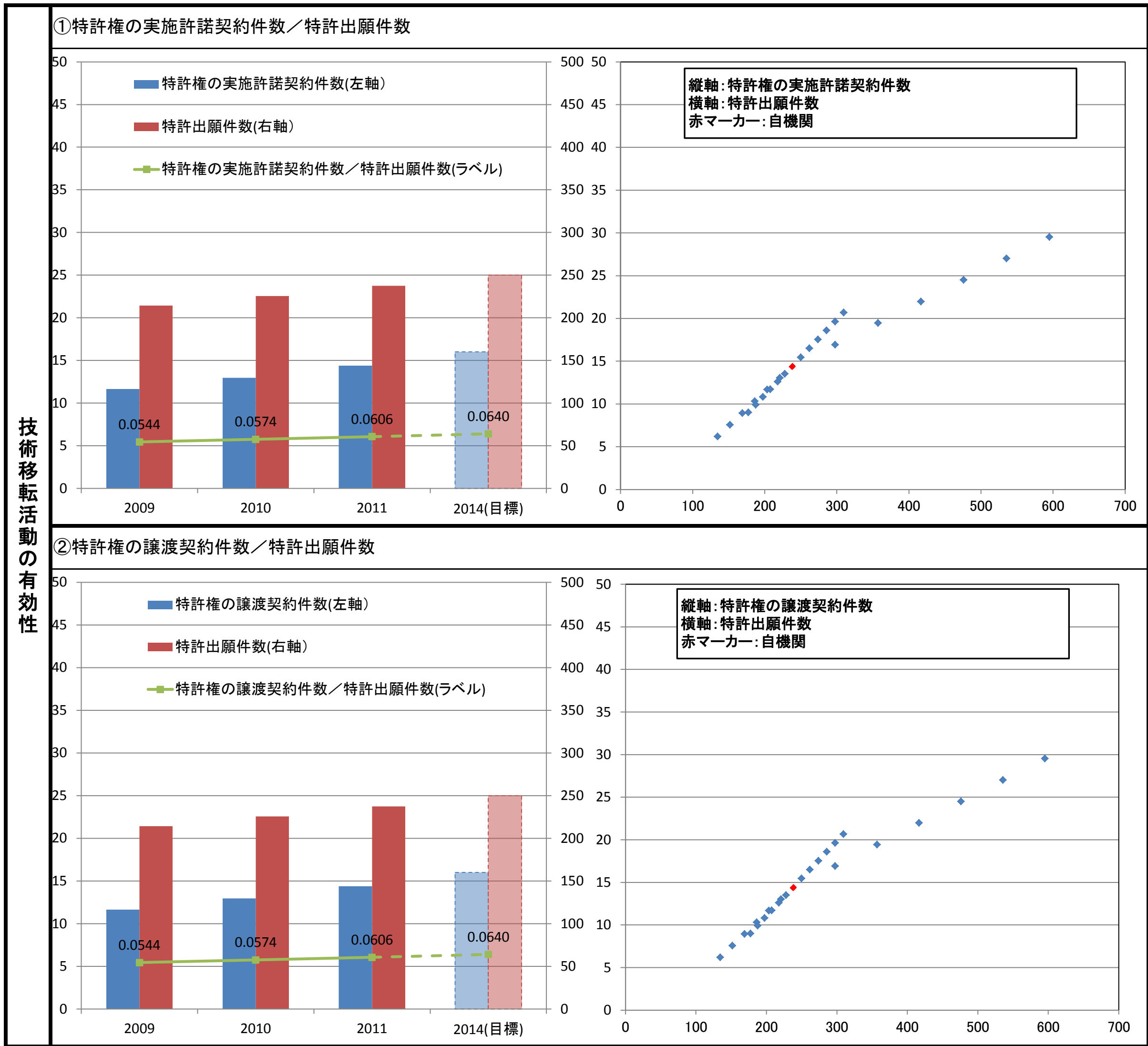


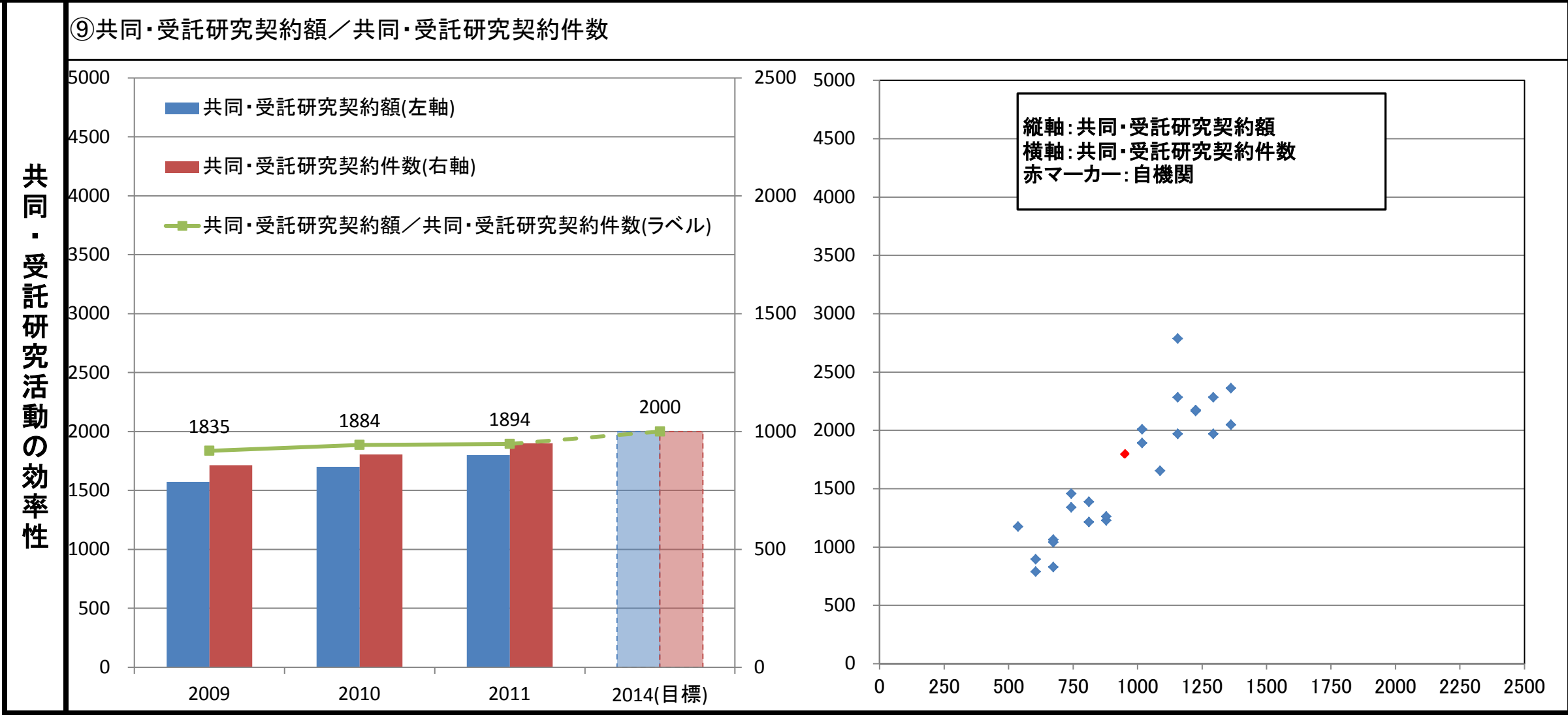
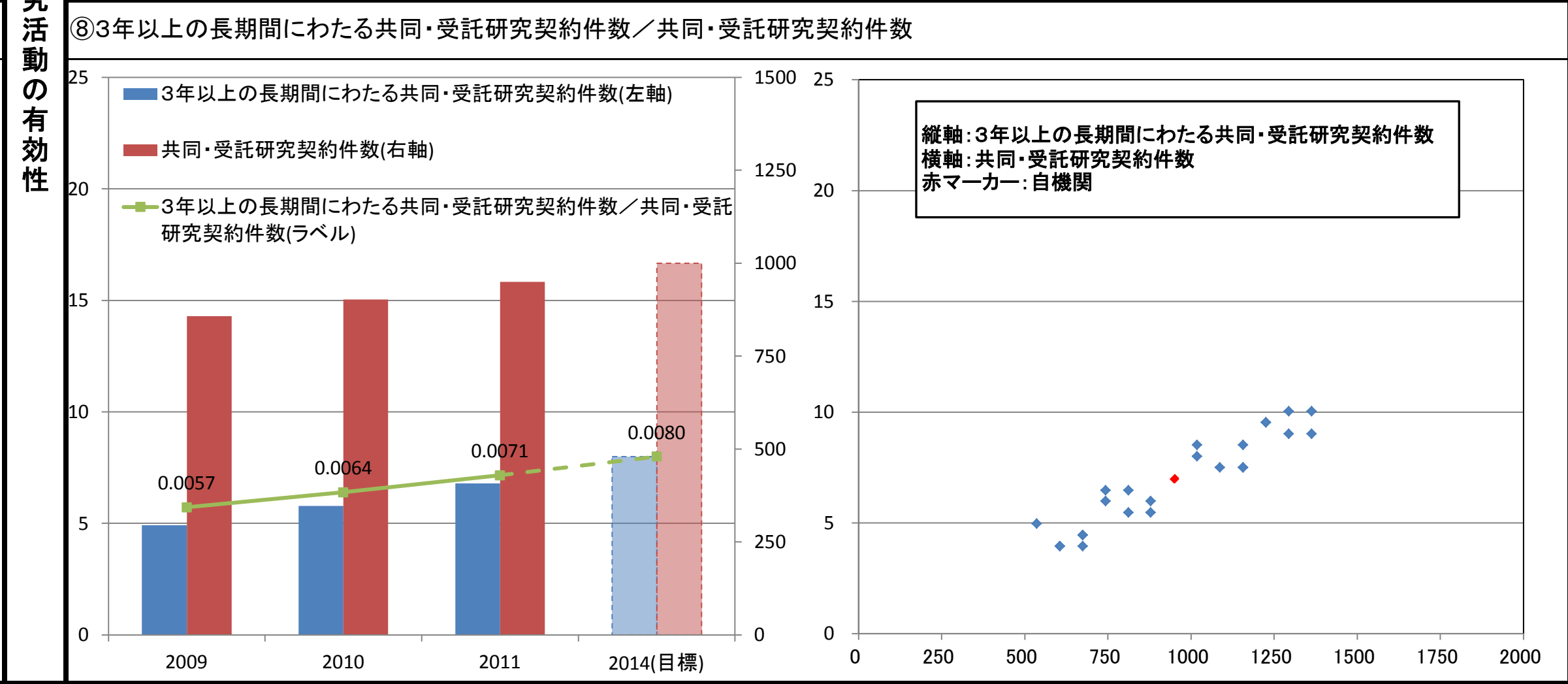
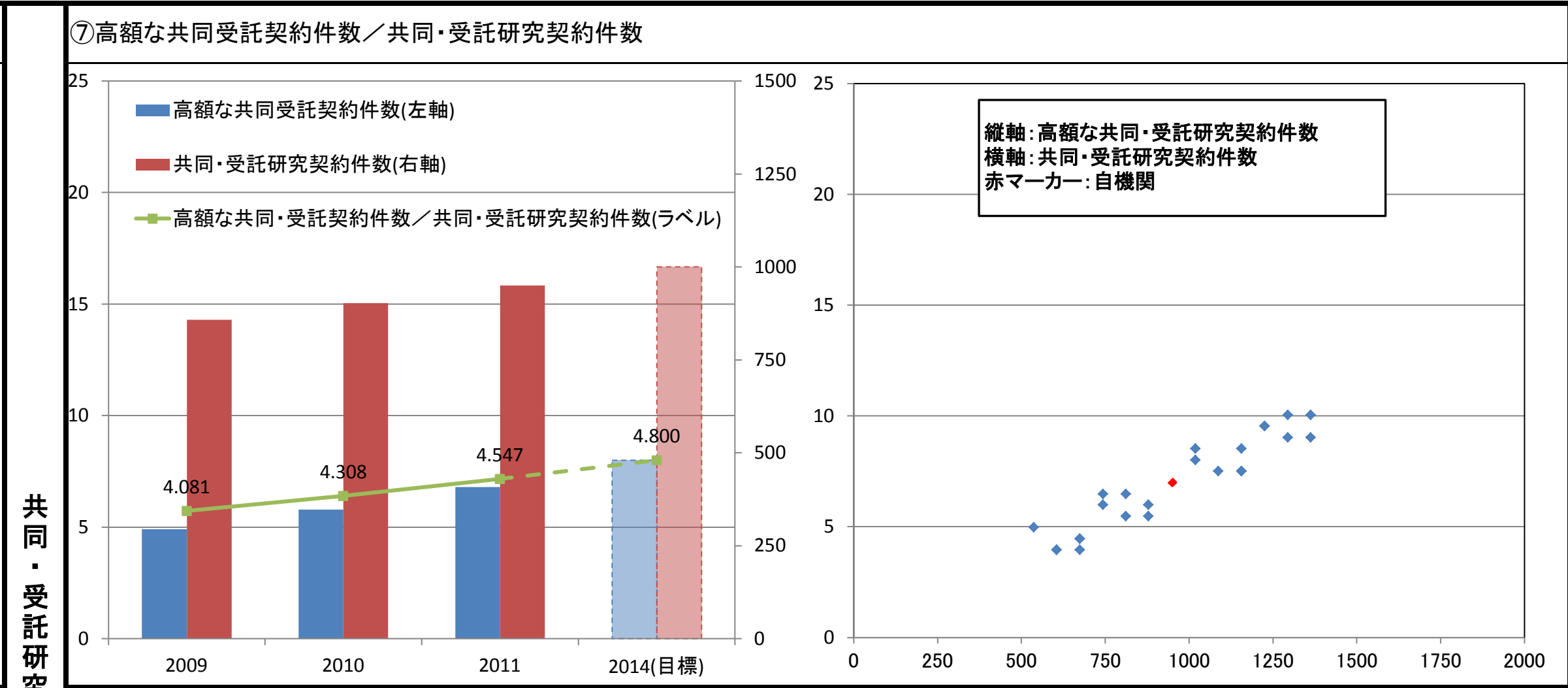
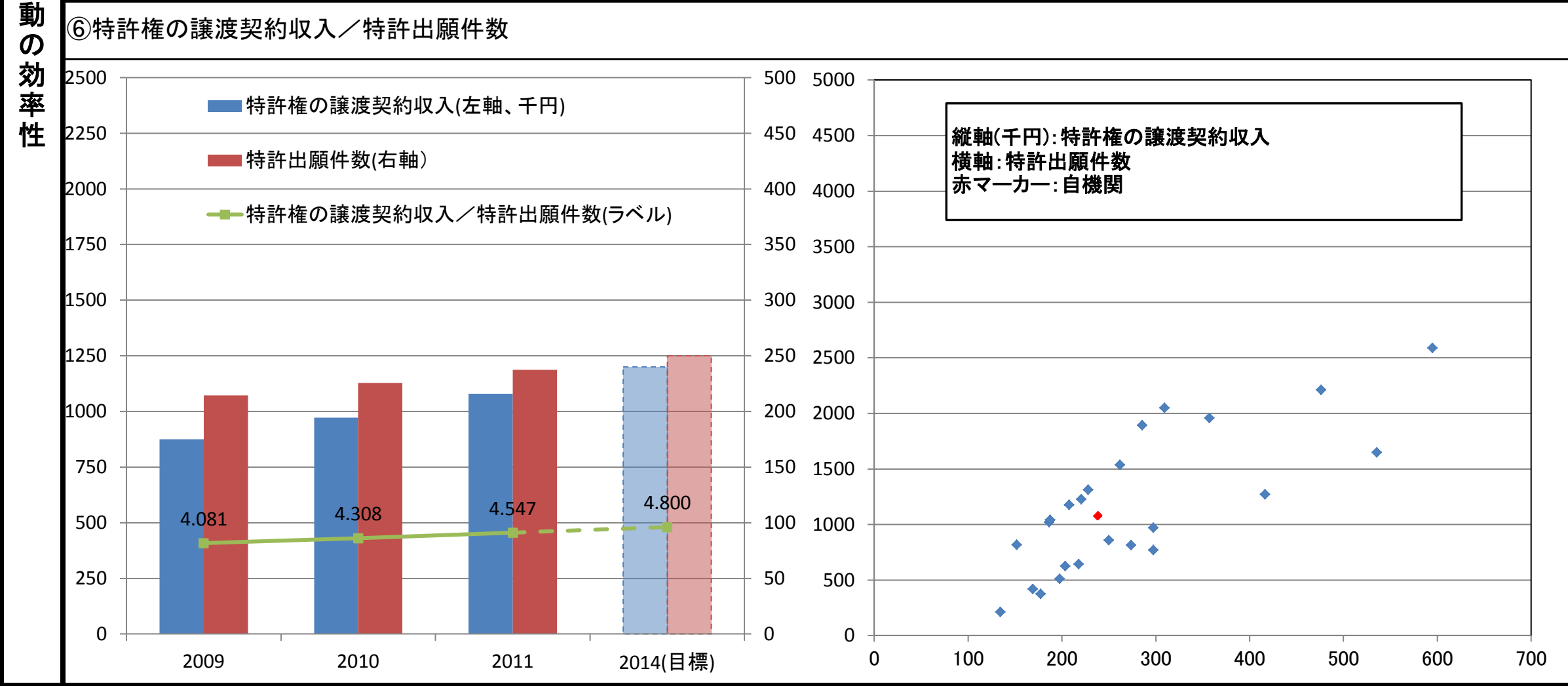
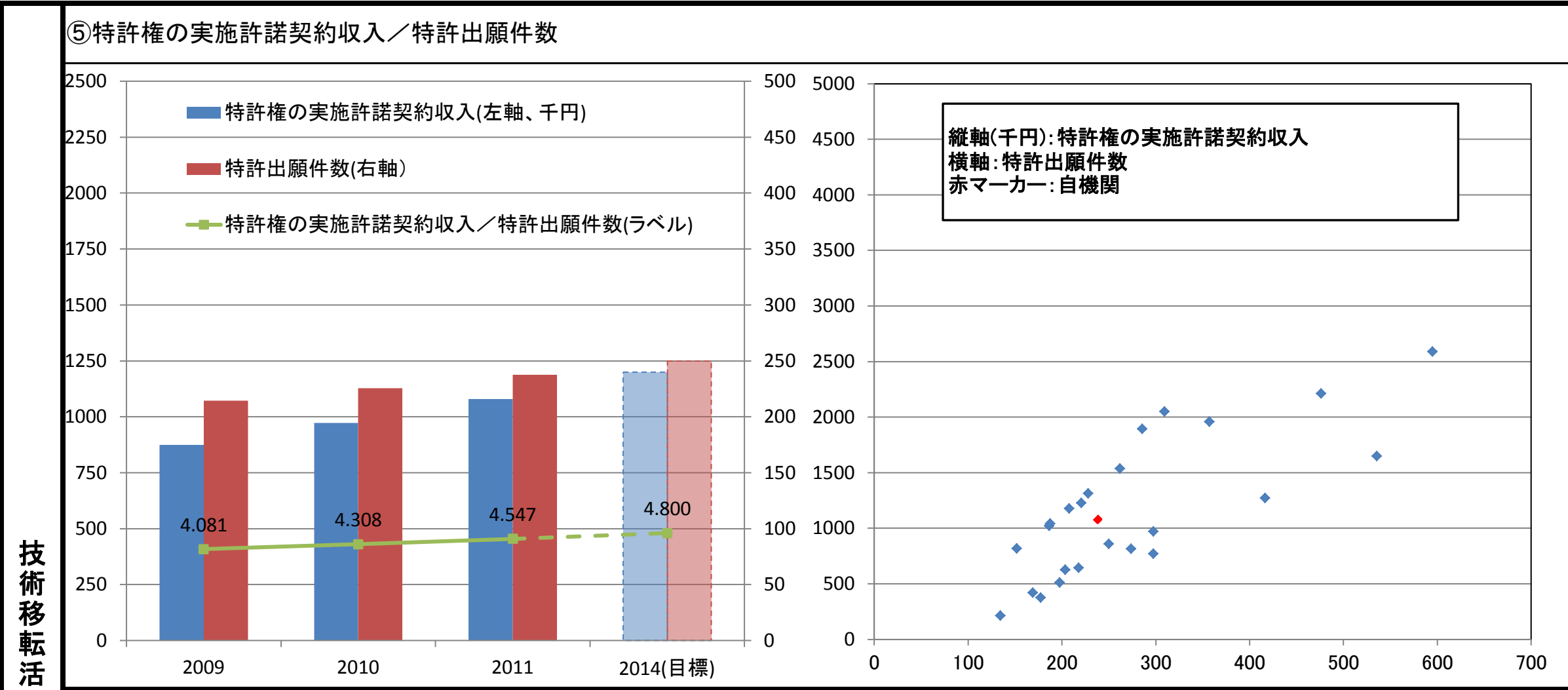




【分野別の実績／全体の実績】

指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



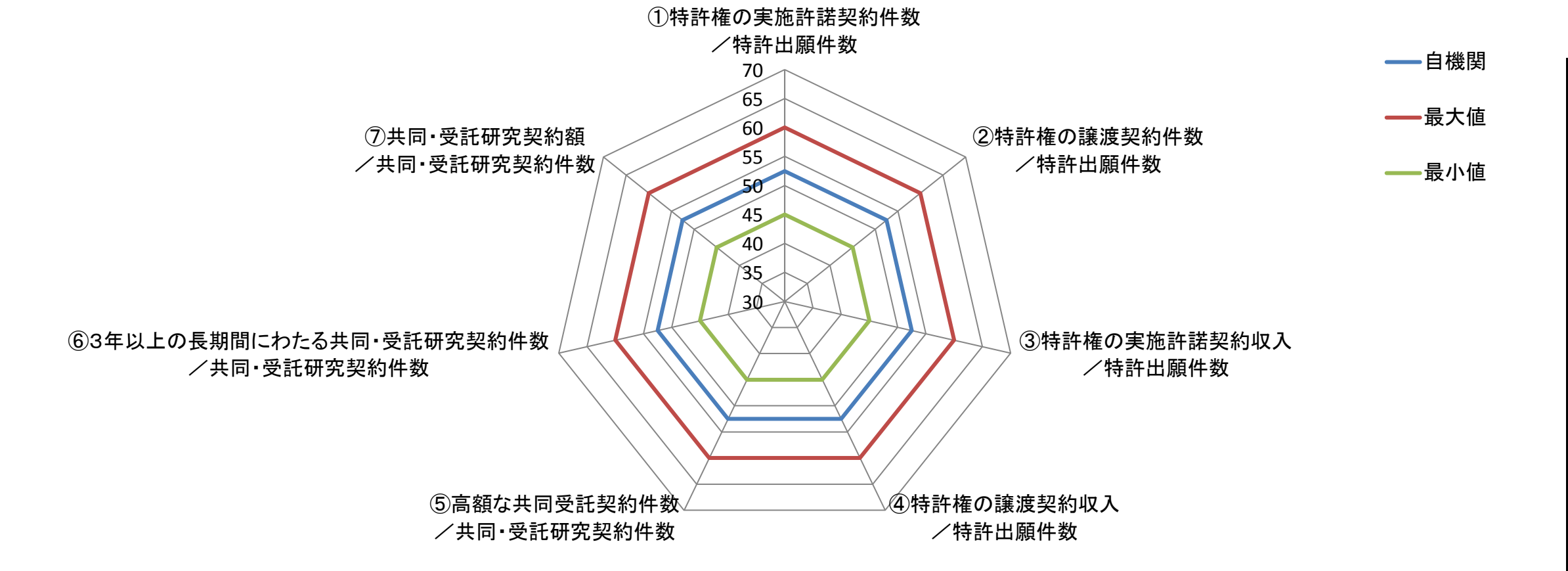


技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

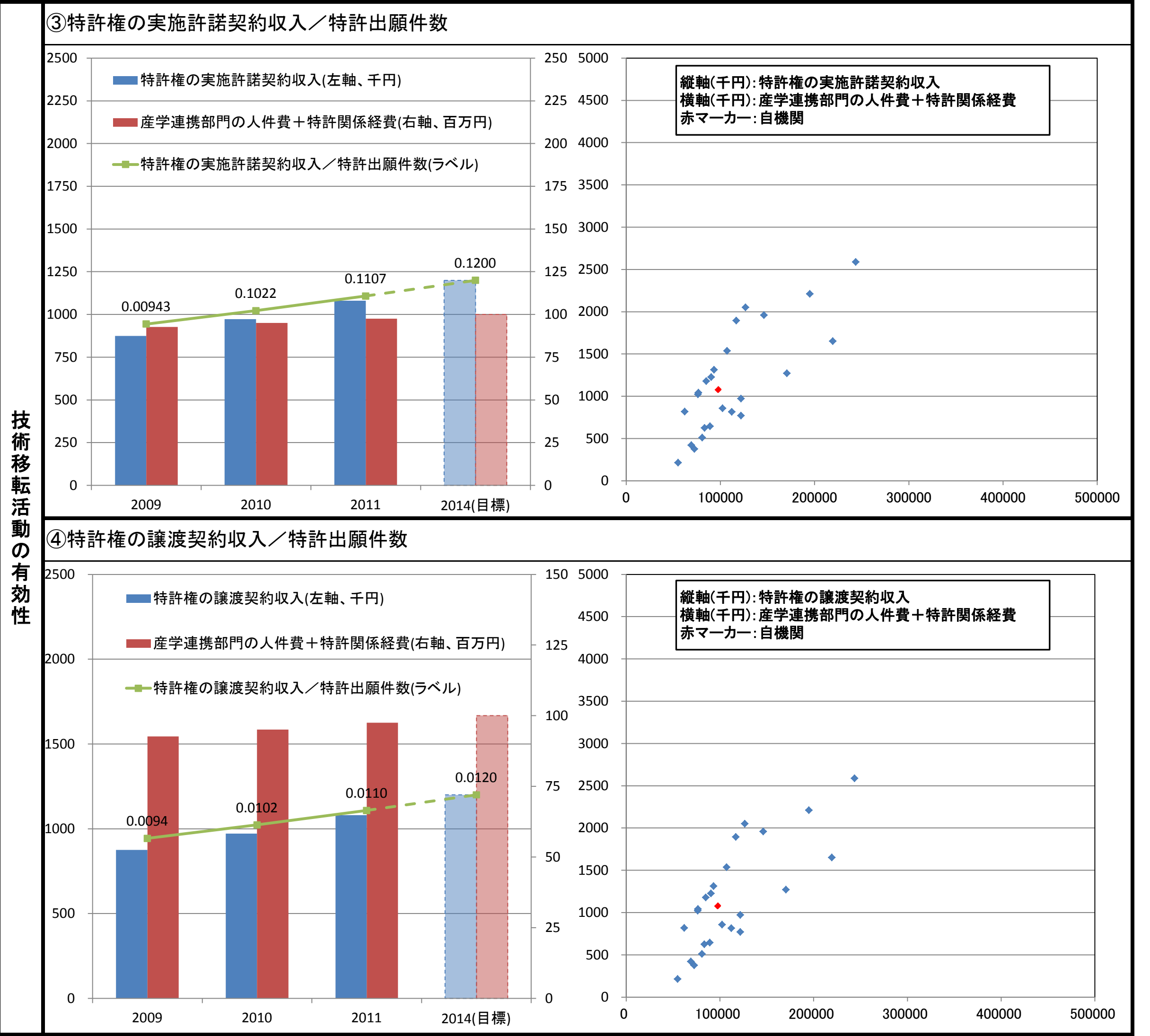
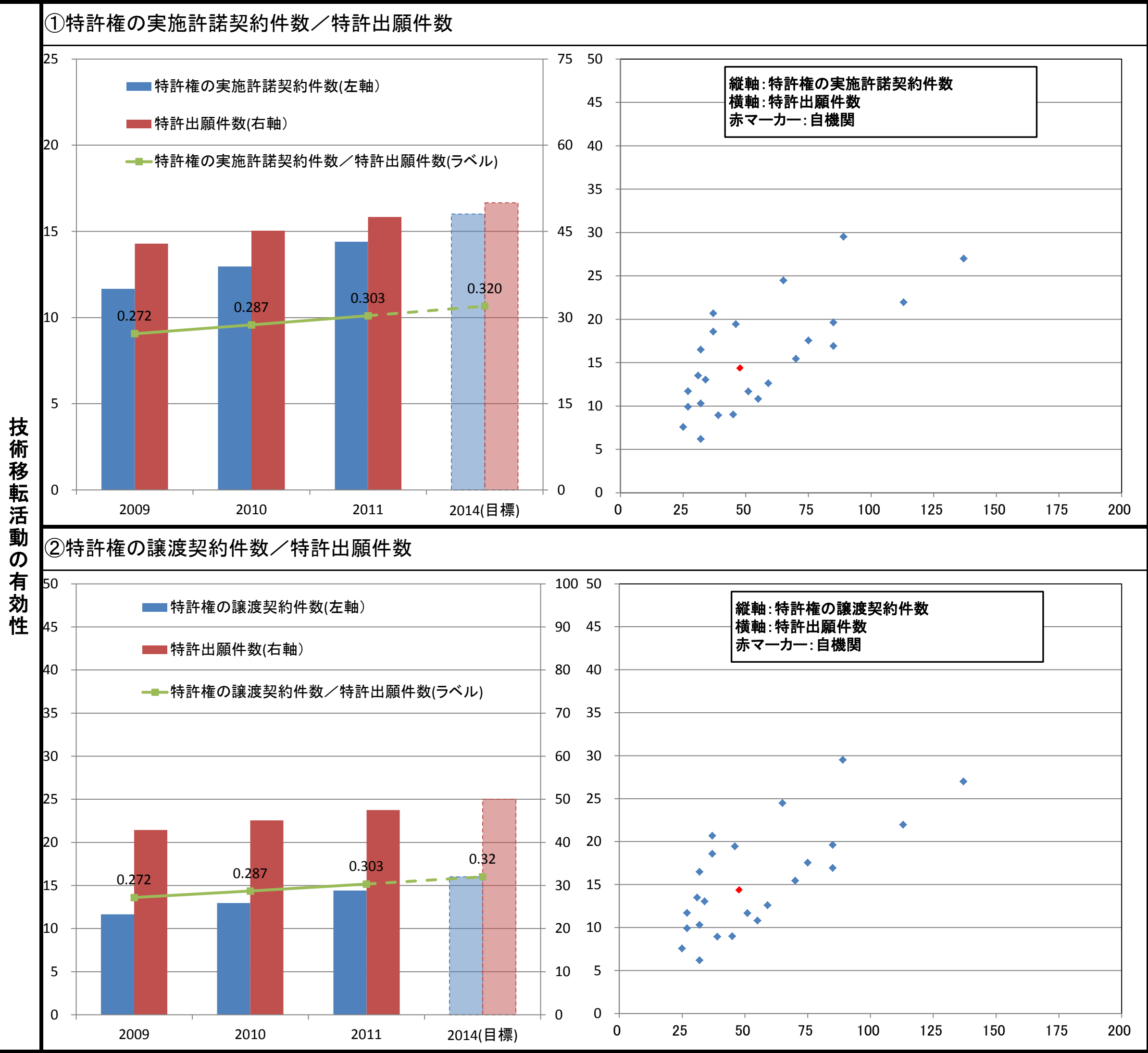
共同・受託研究活動の効率性

詳細分析（8）分野別分析
 ②情報通信



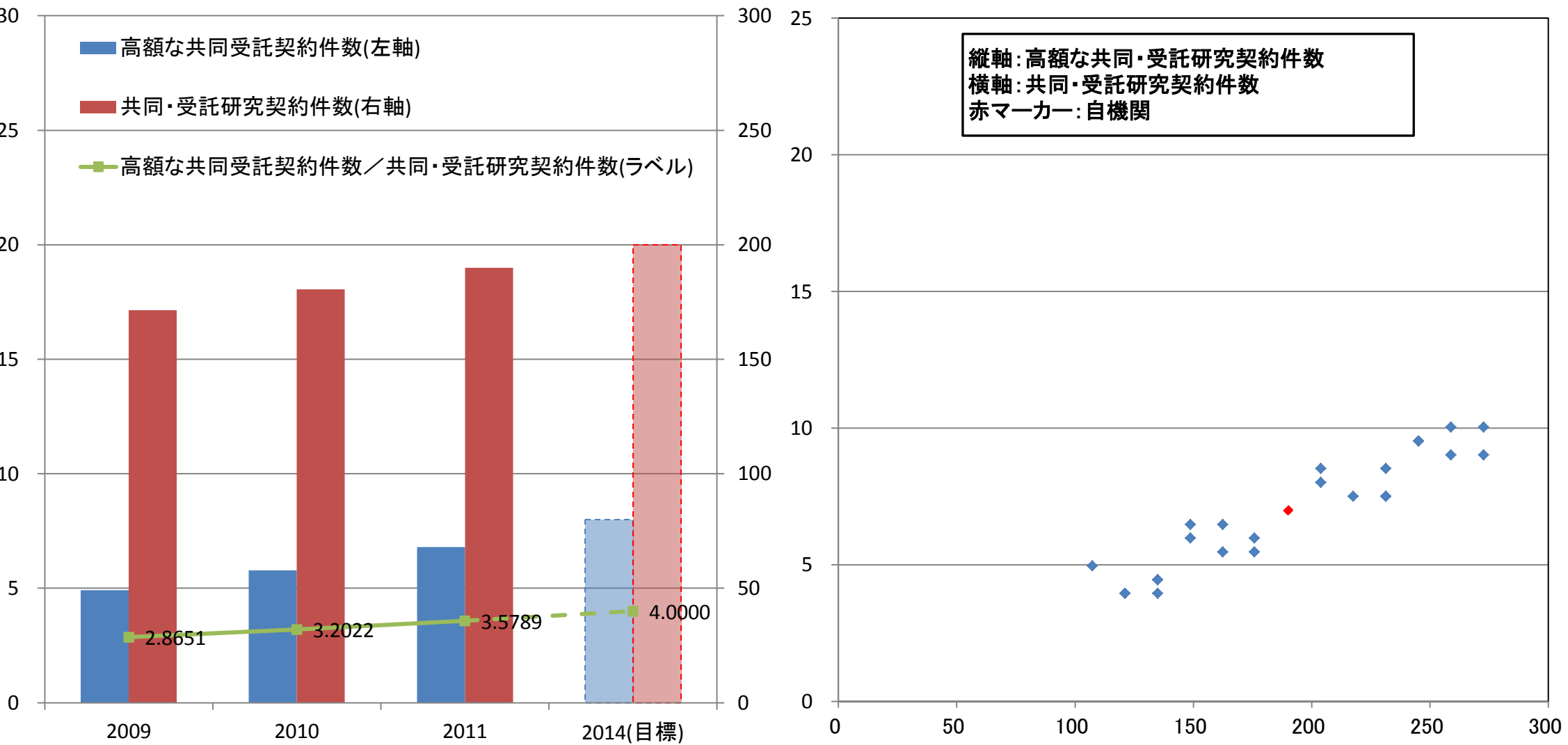
【分野別の実績／分野別の実績】

指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数				

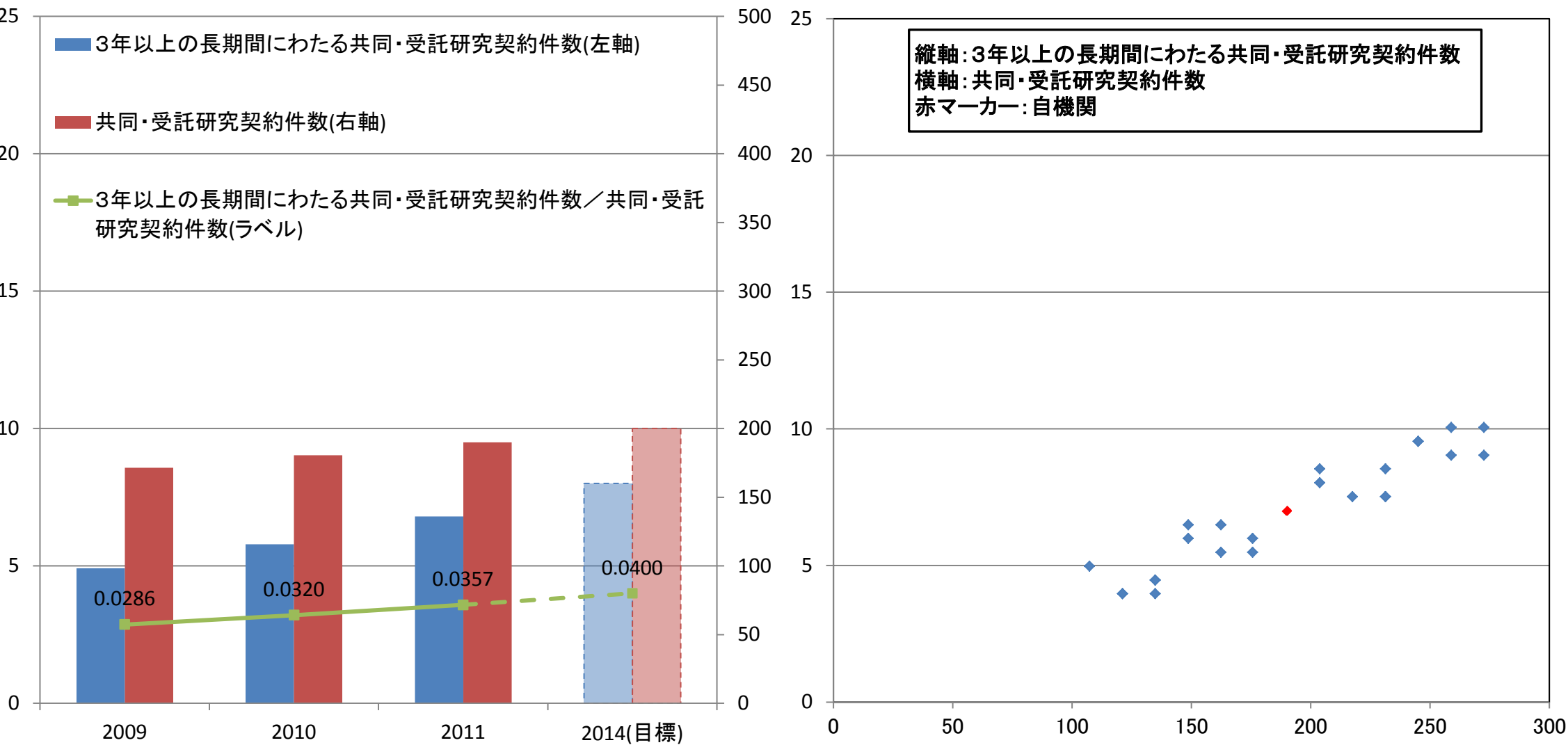




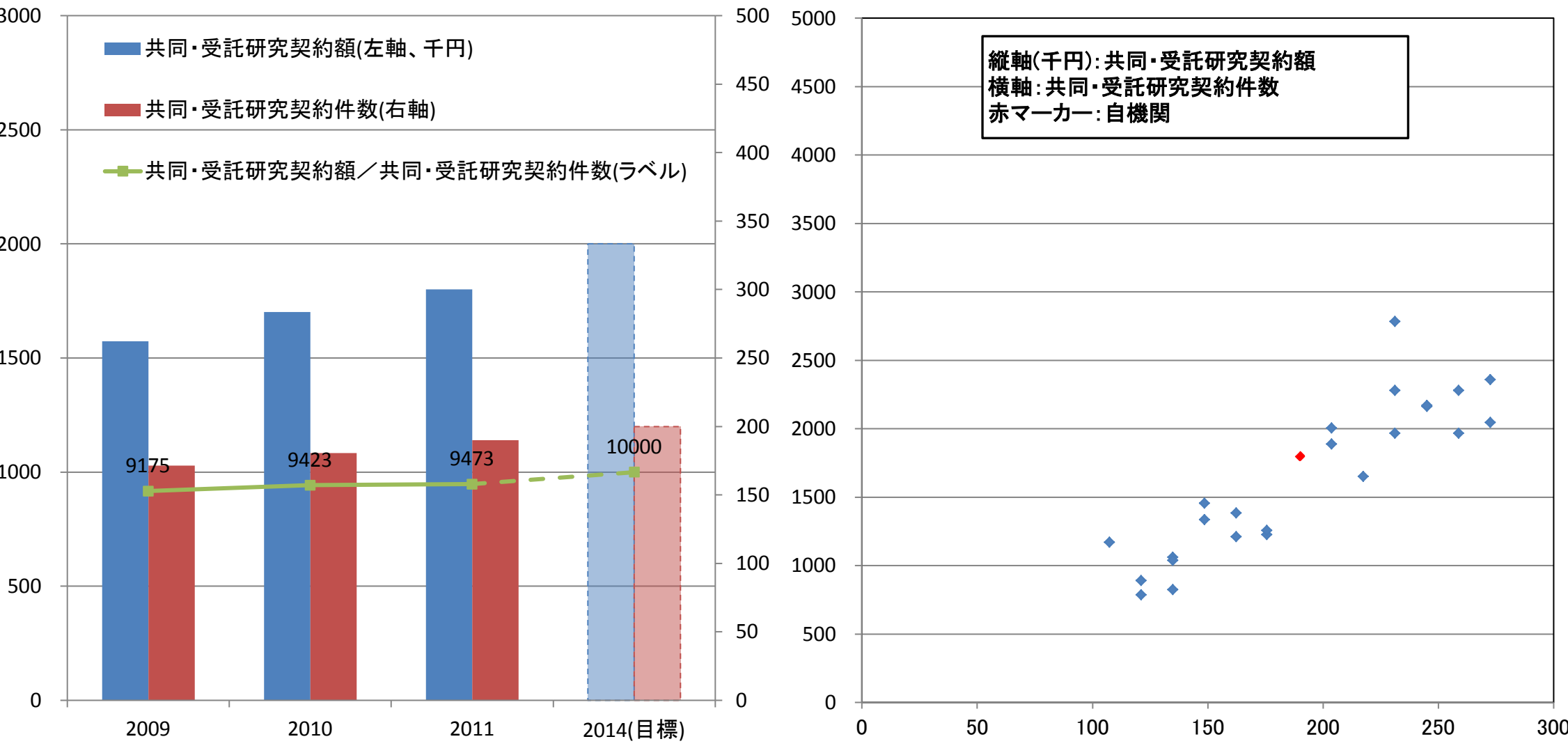
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数

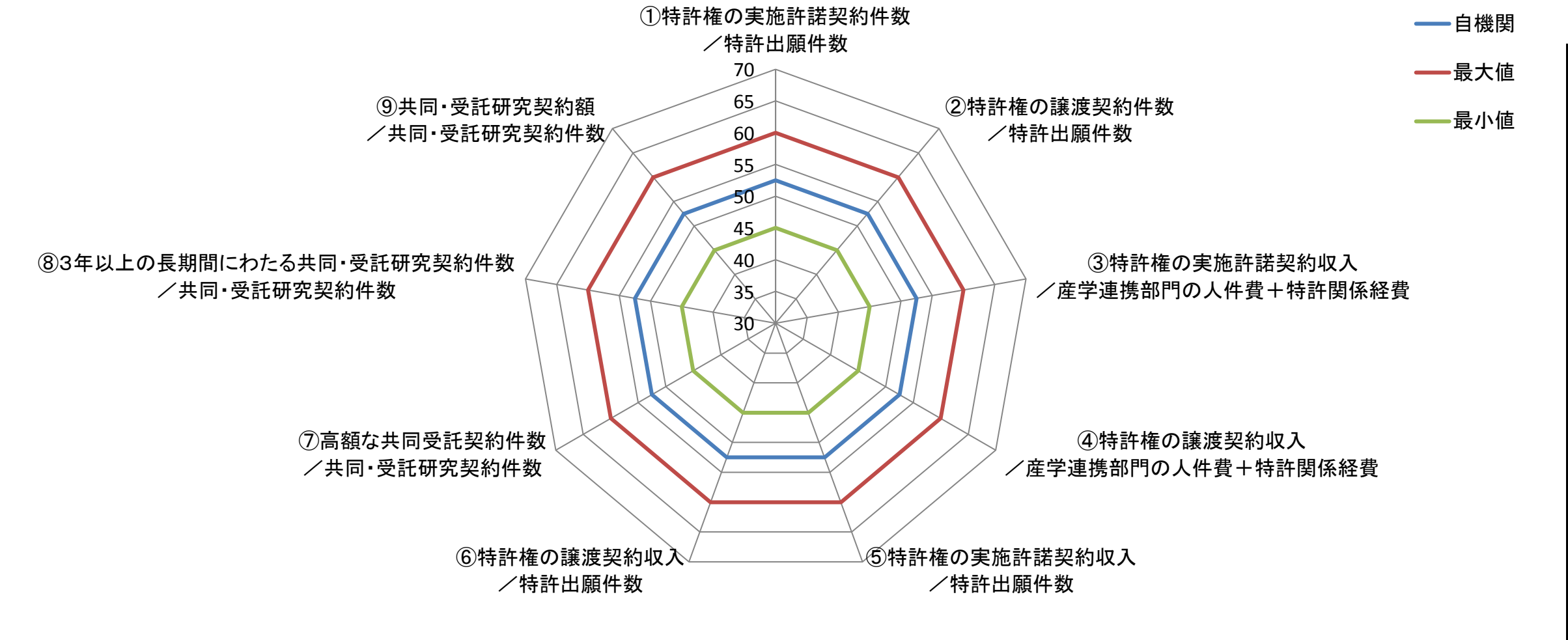


⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数

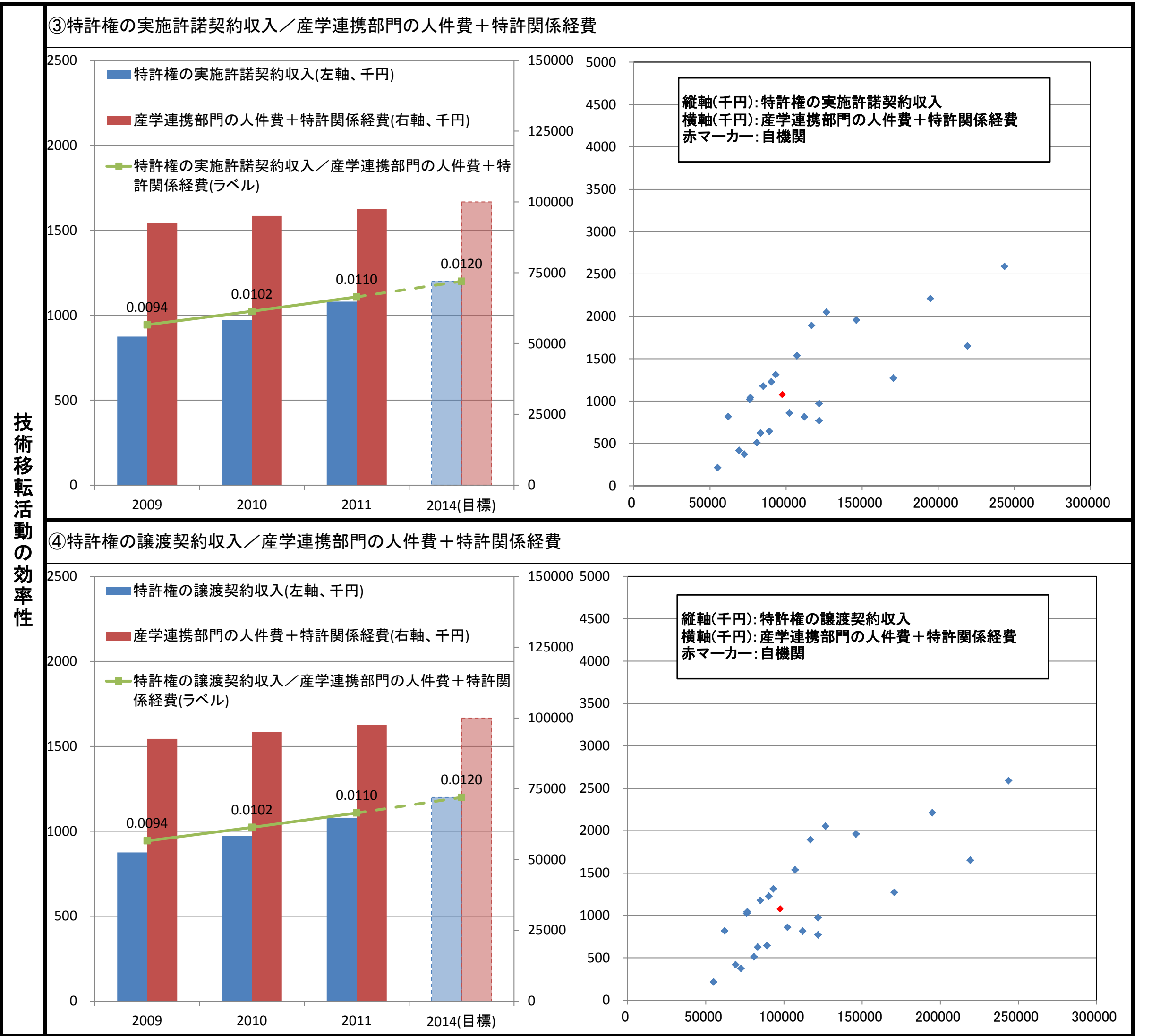
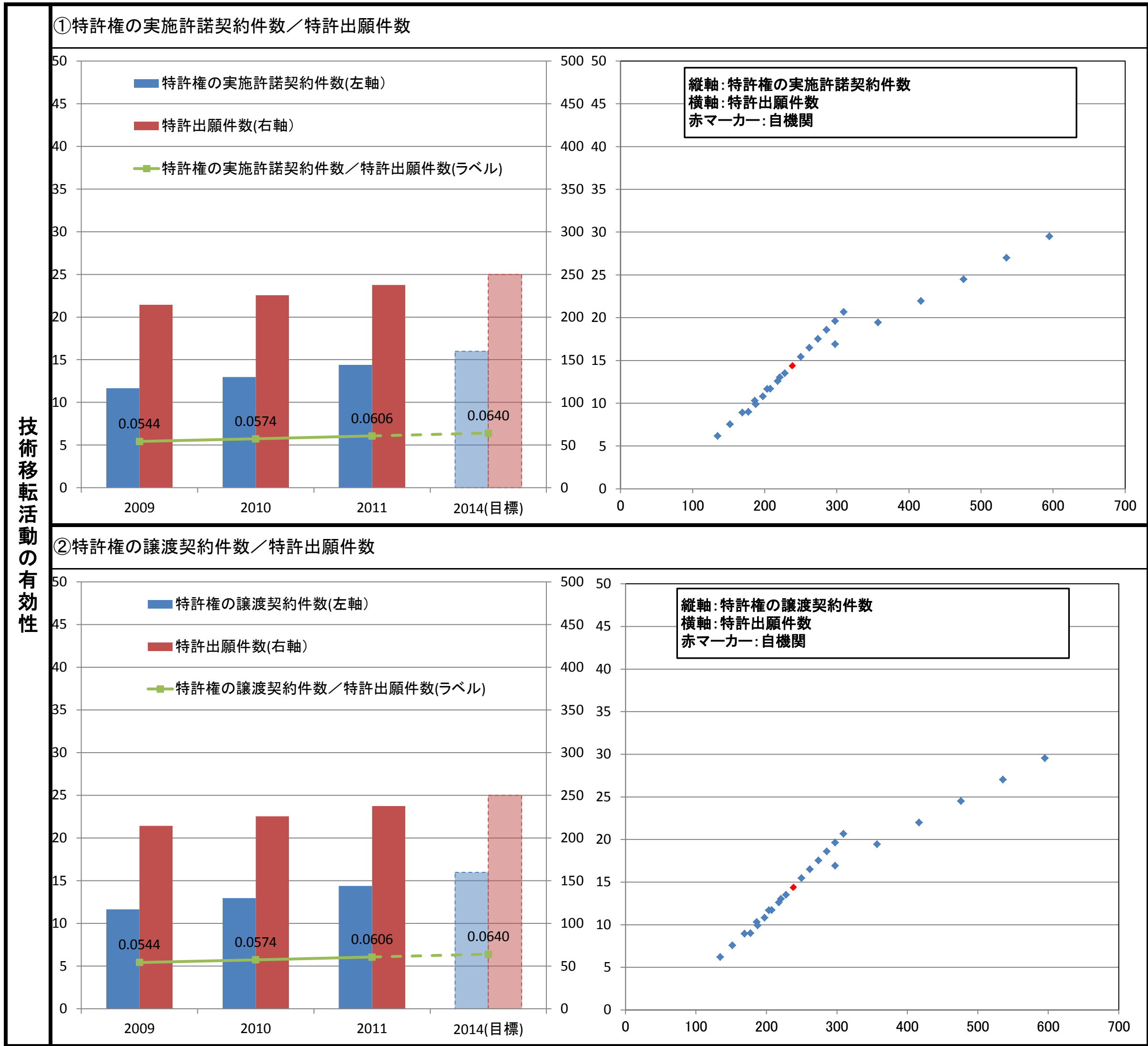


⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

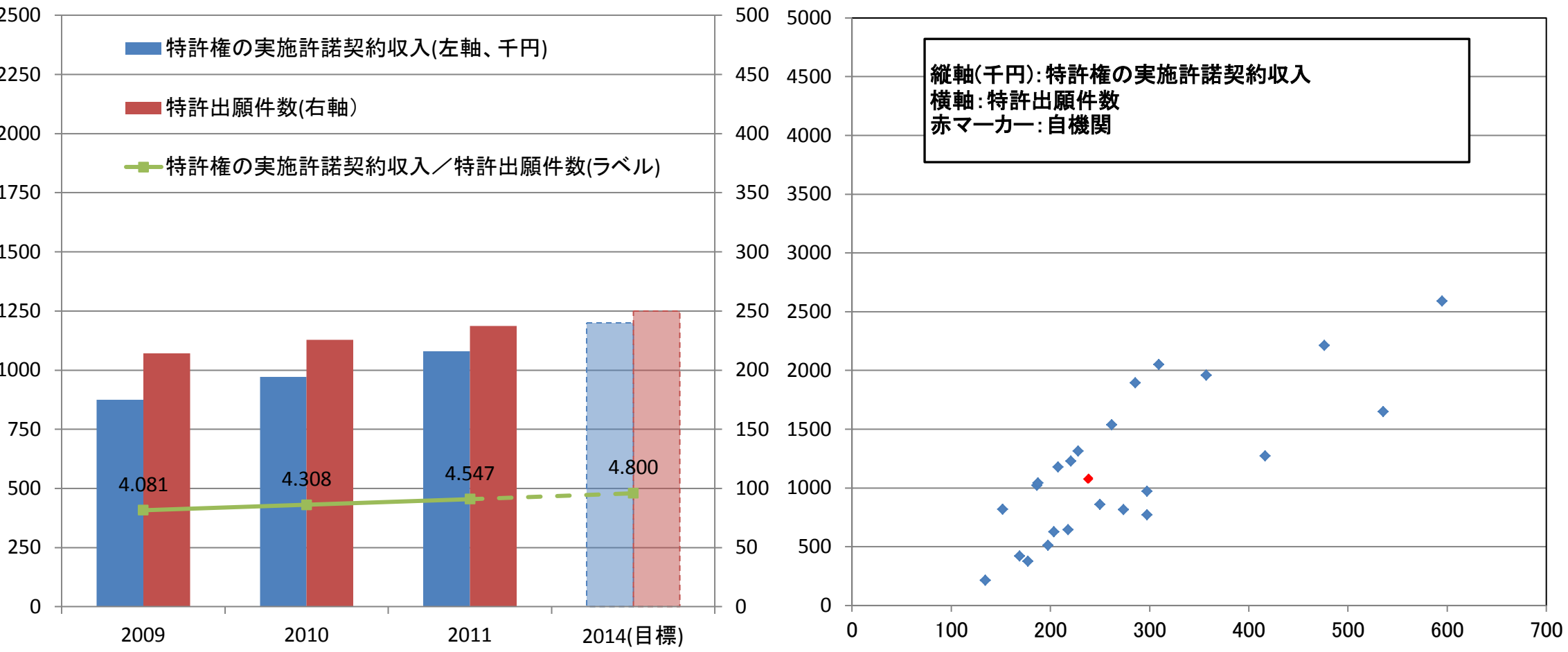




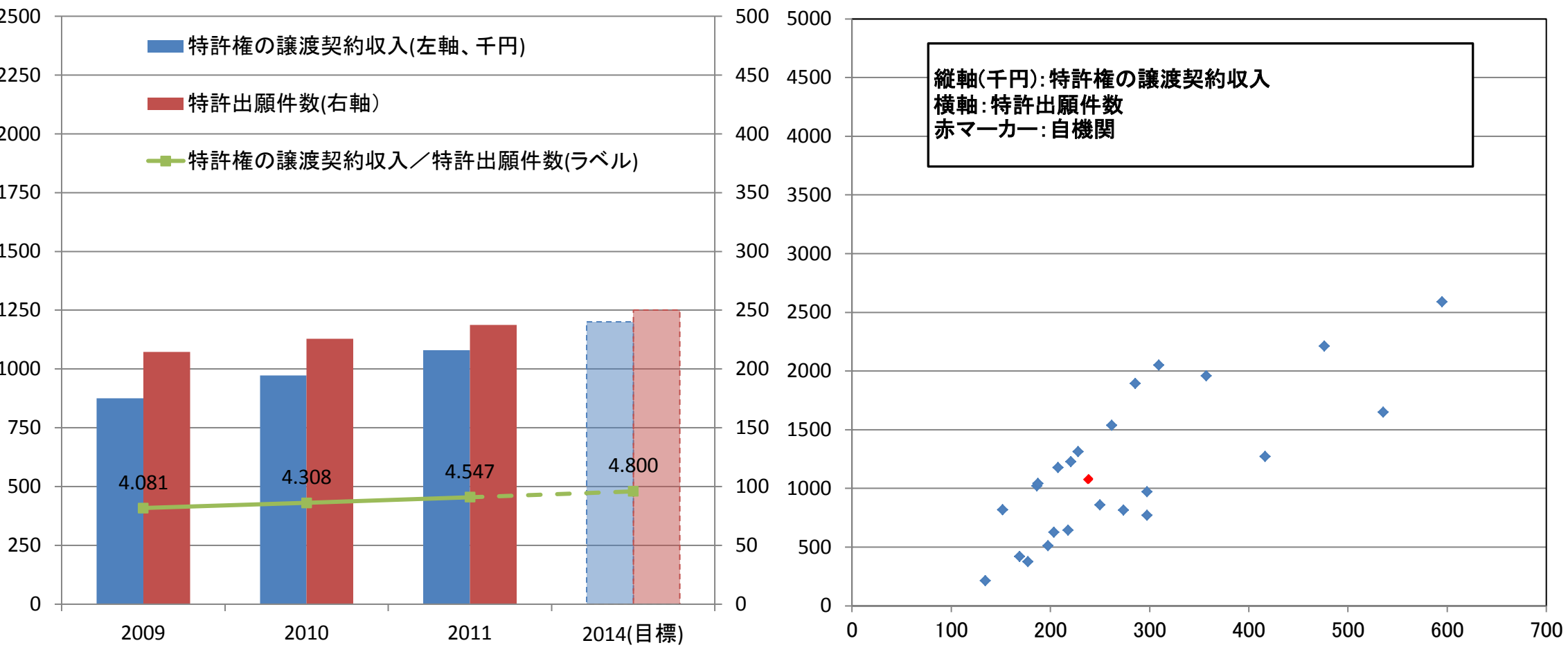
指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



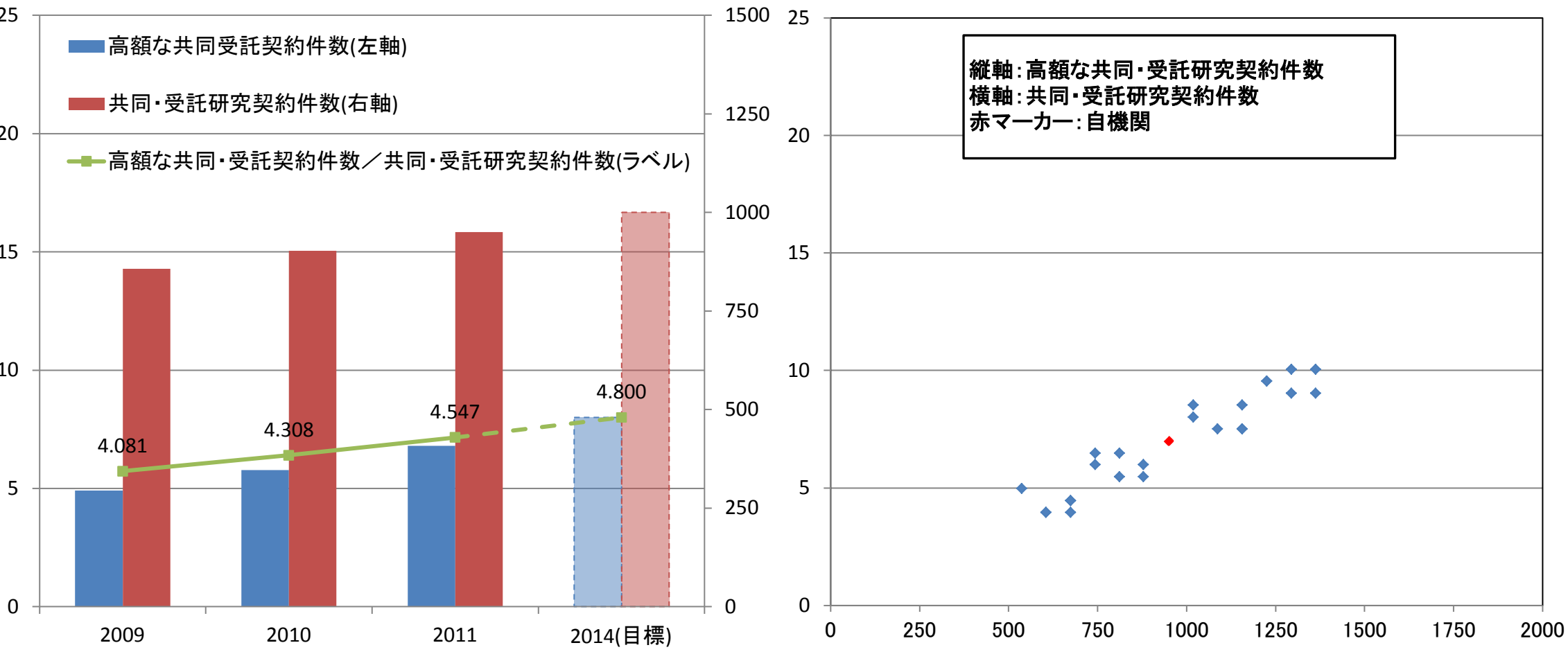
⑤特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



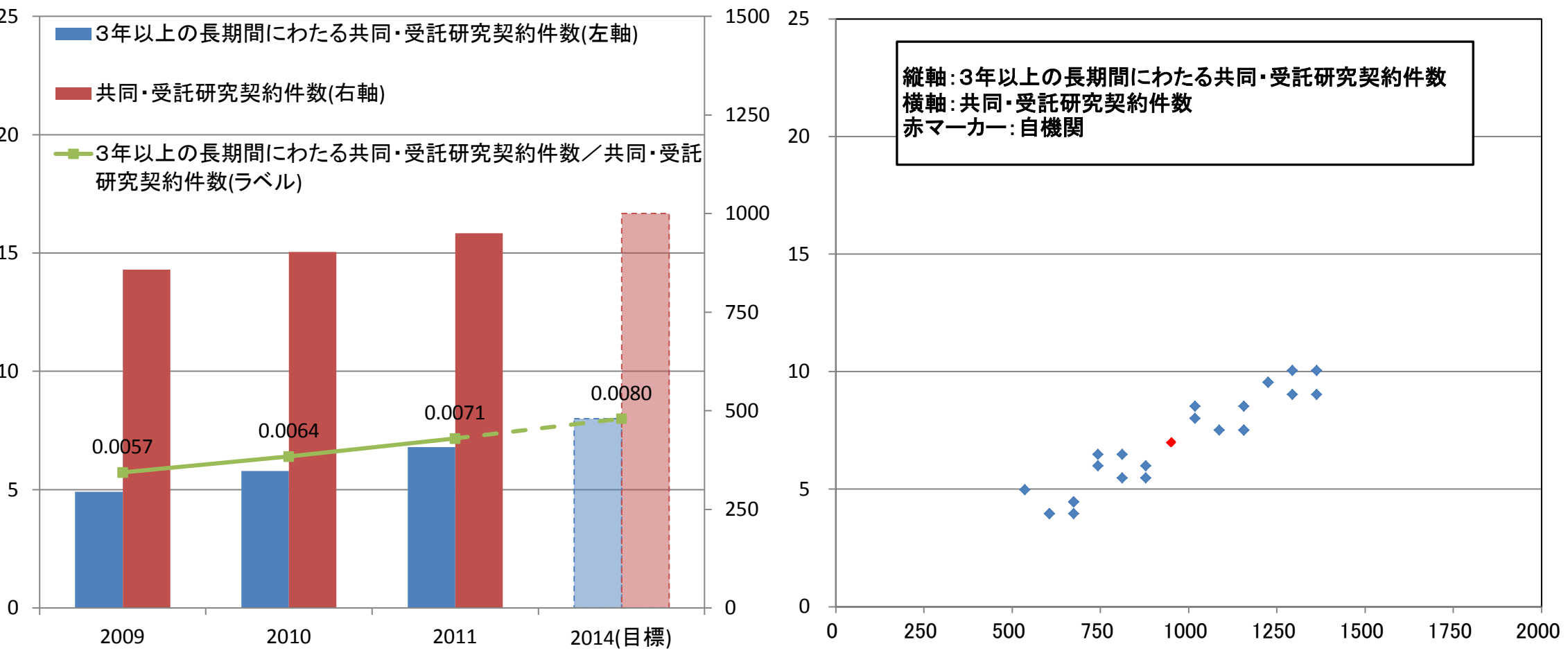
⑥特許権の譲渡契約収入／特許出願件数



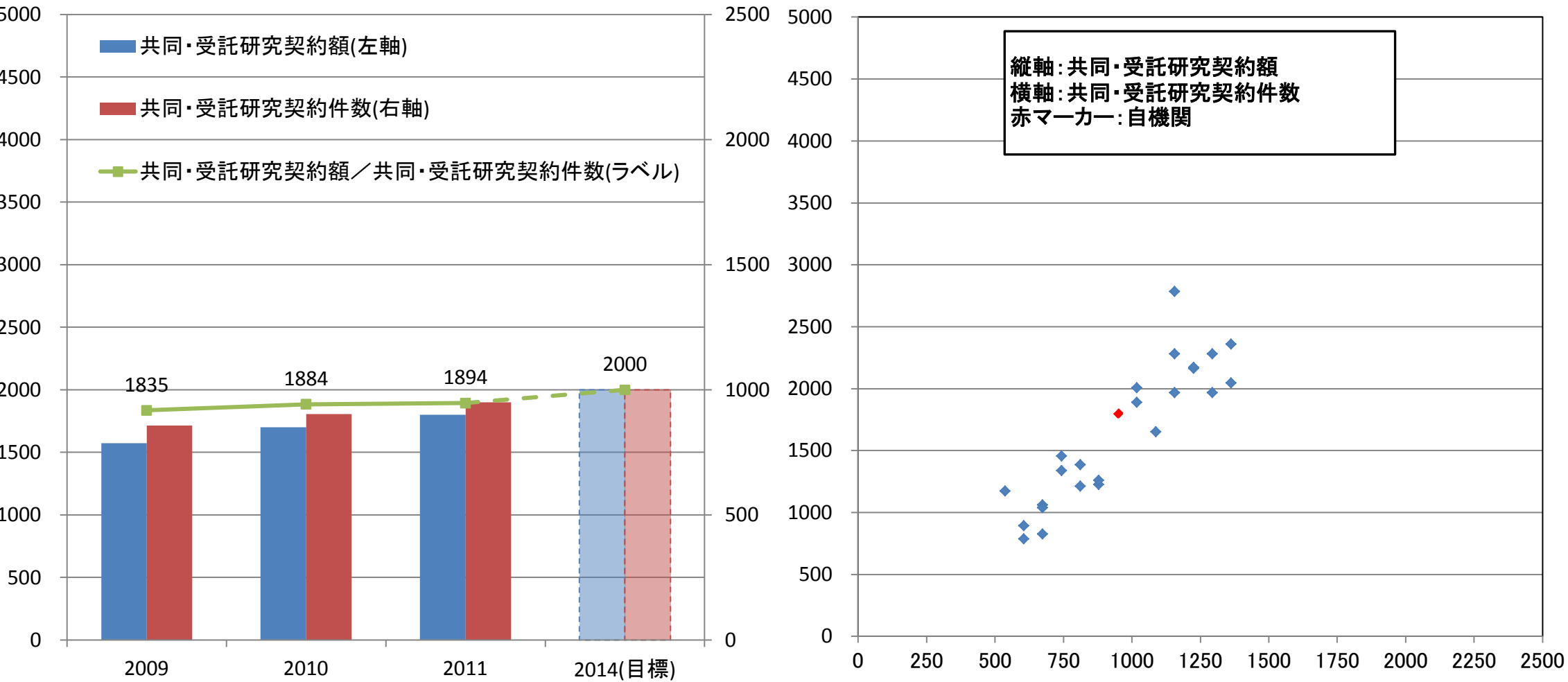
⑦高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数



⑧3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数

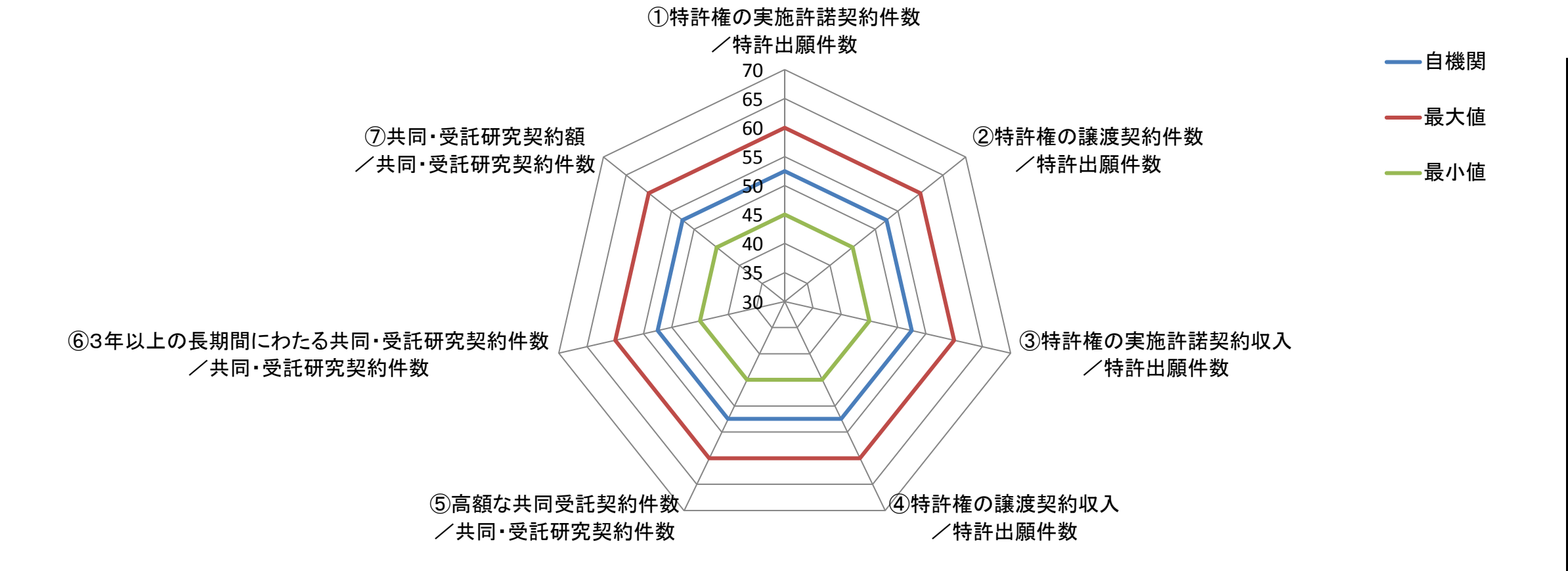


⑨共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数



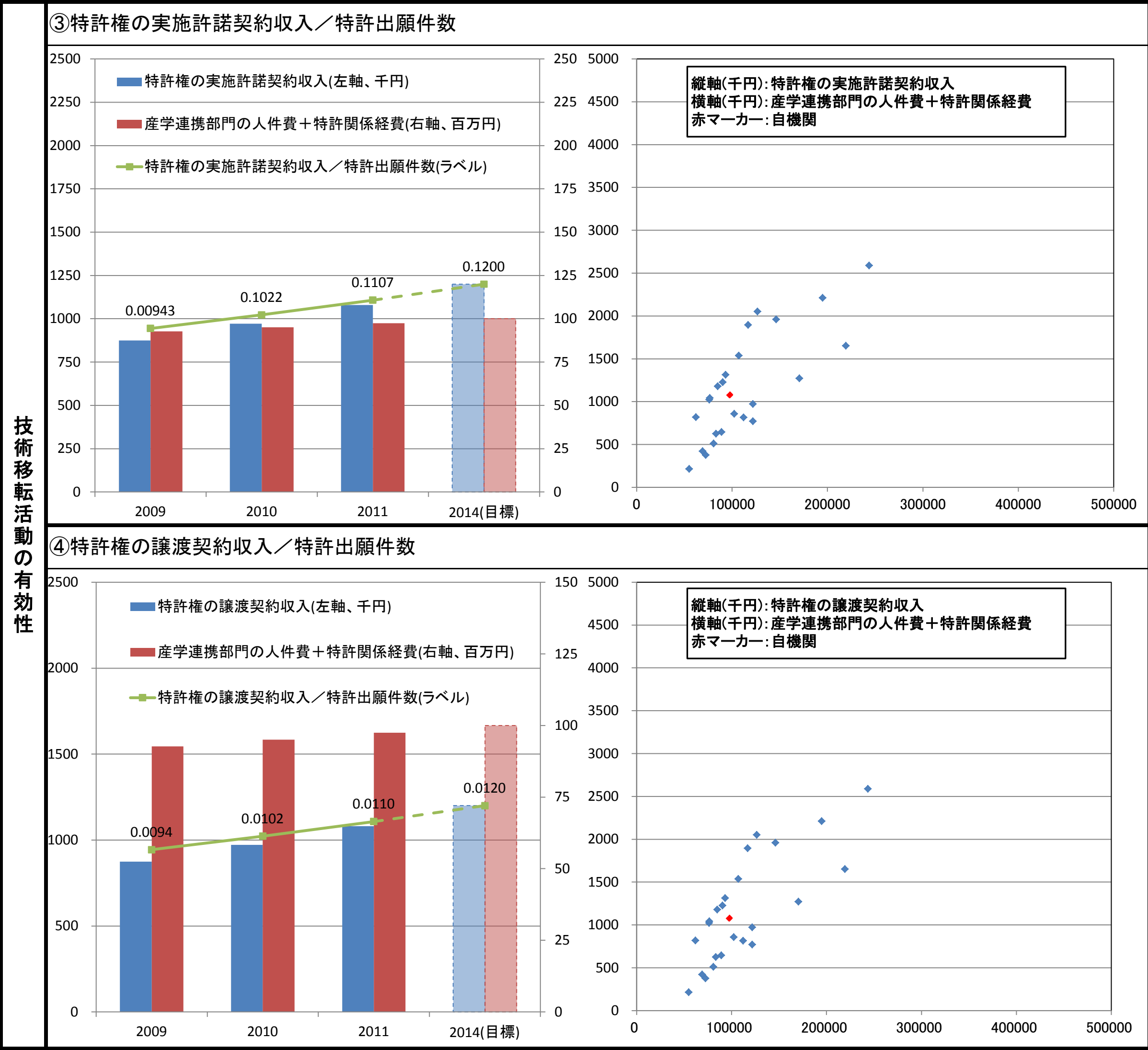
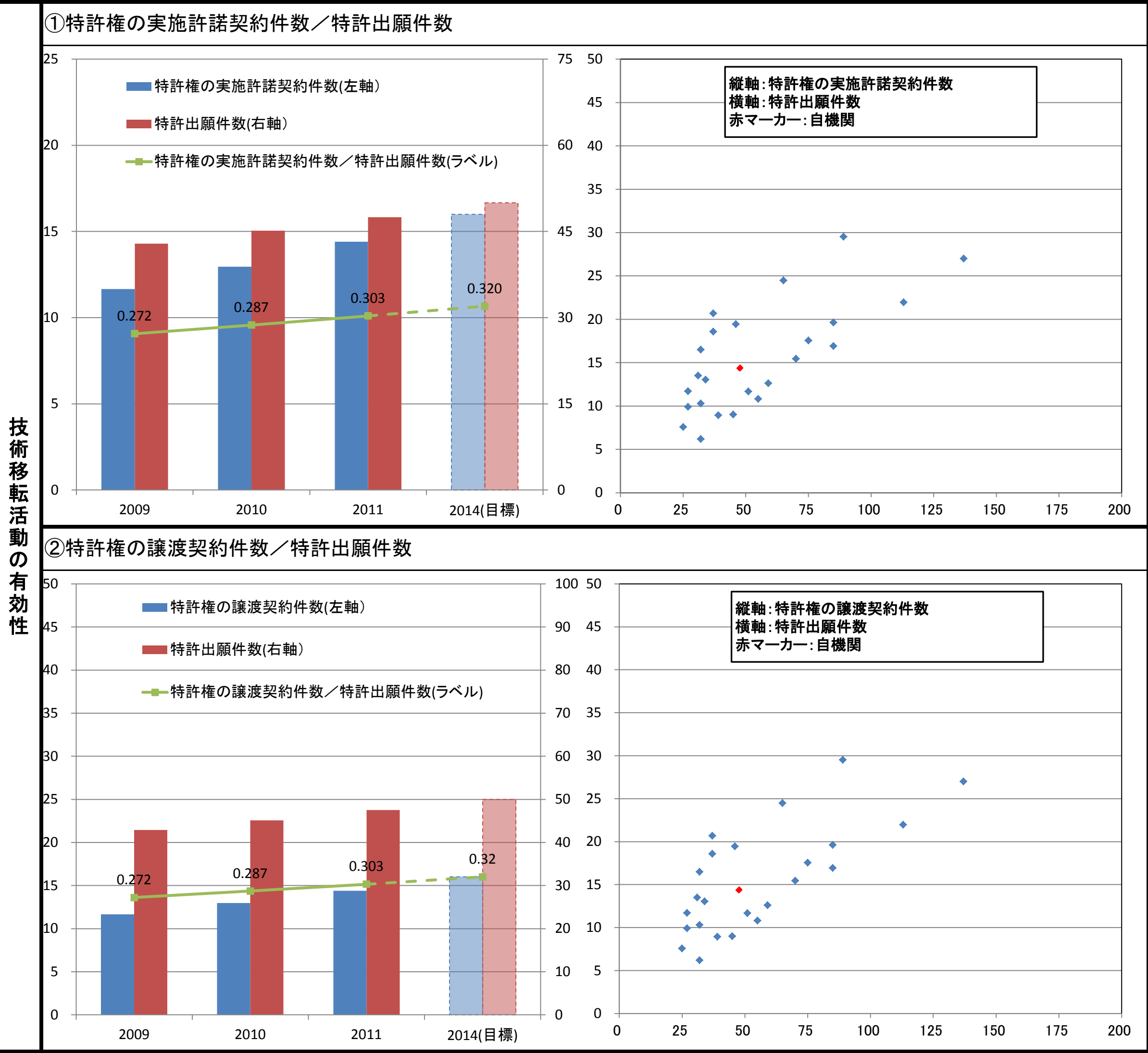


詳細分析
 （8）分野別分析
 ③環境

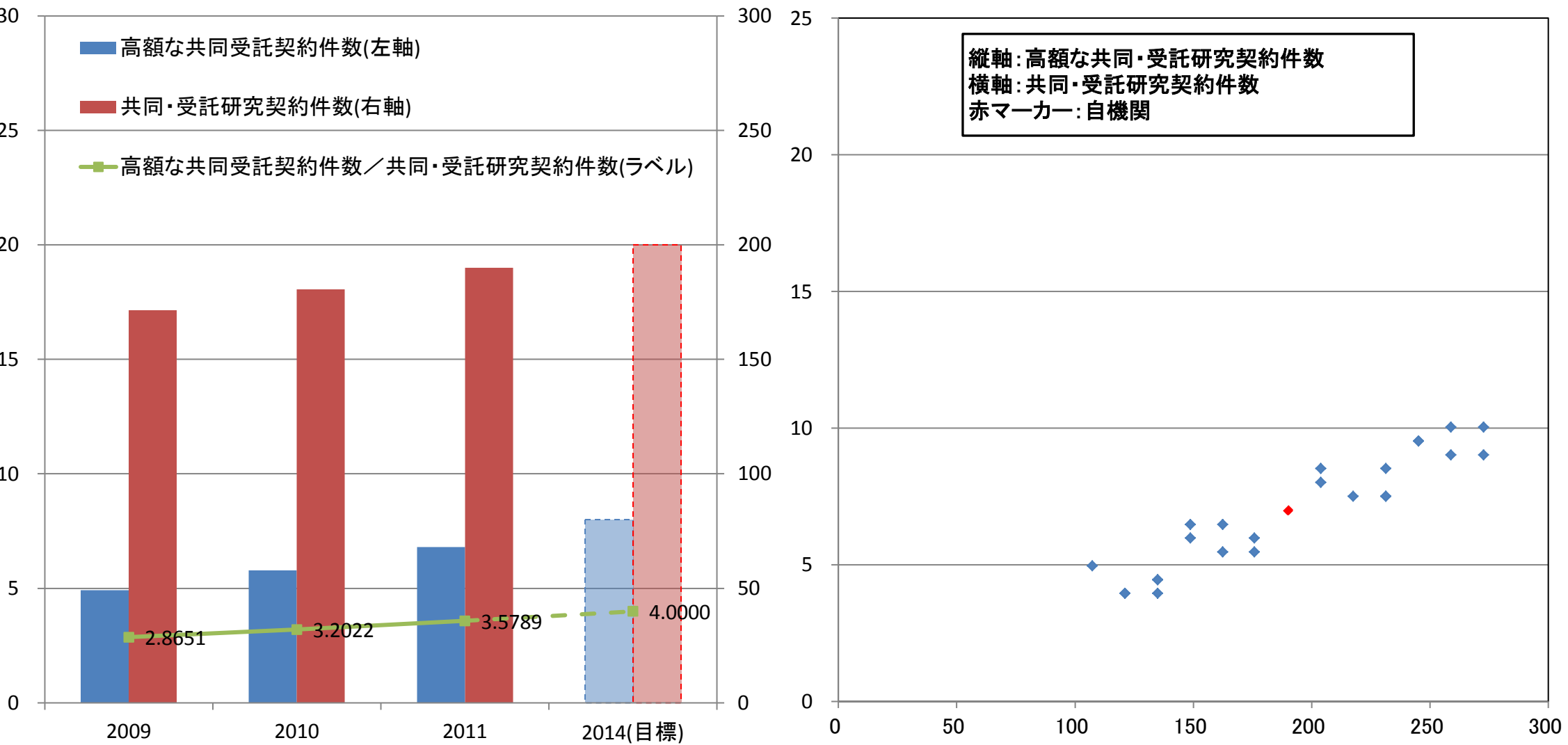


【分野別の実績／分野別の実績】

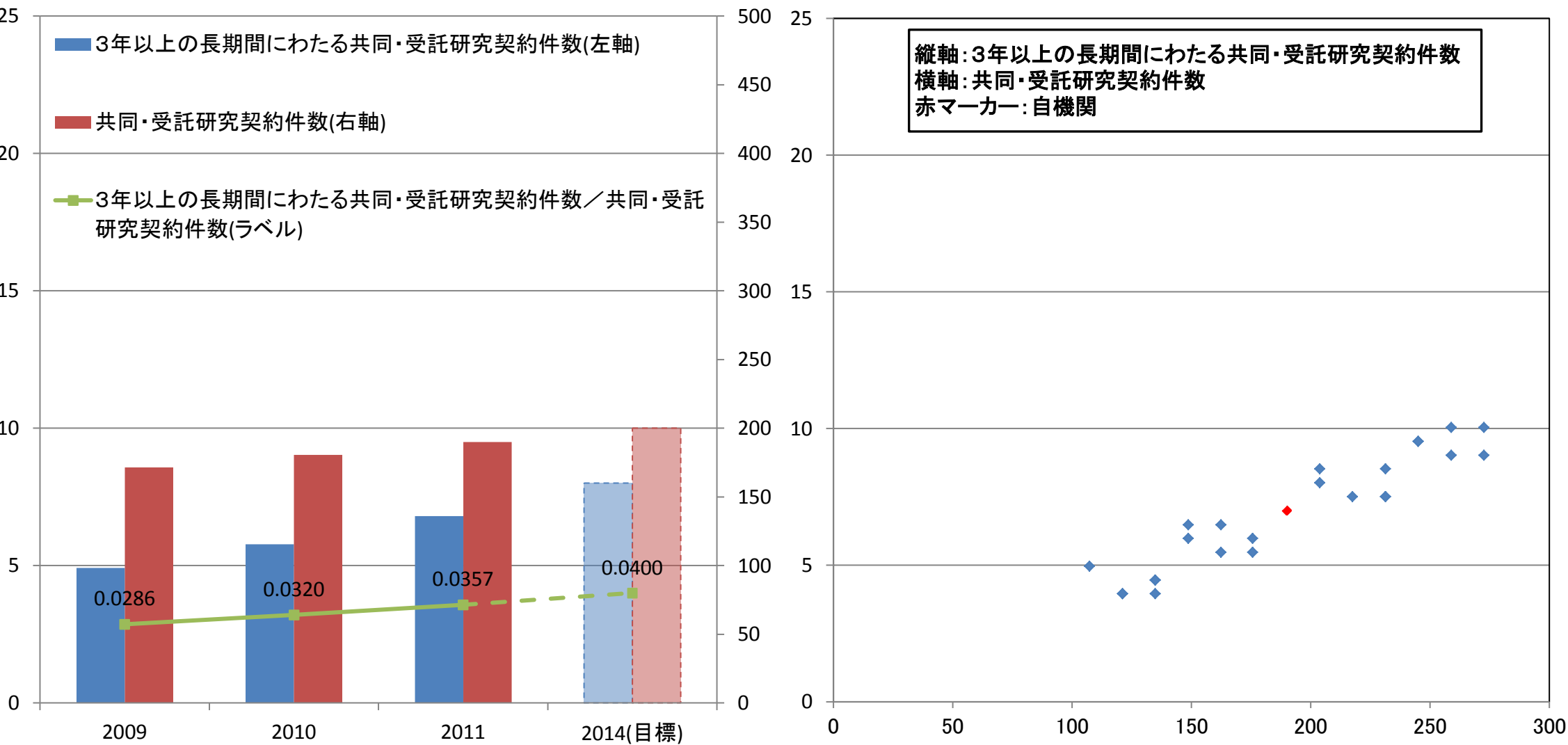
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数				



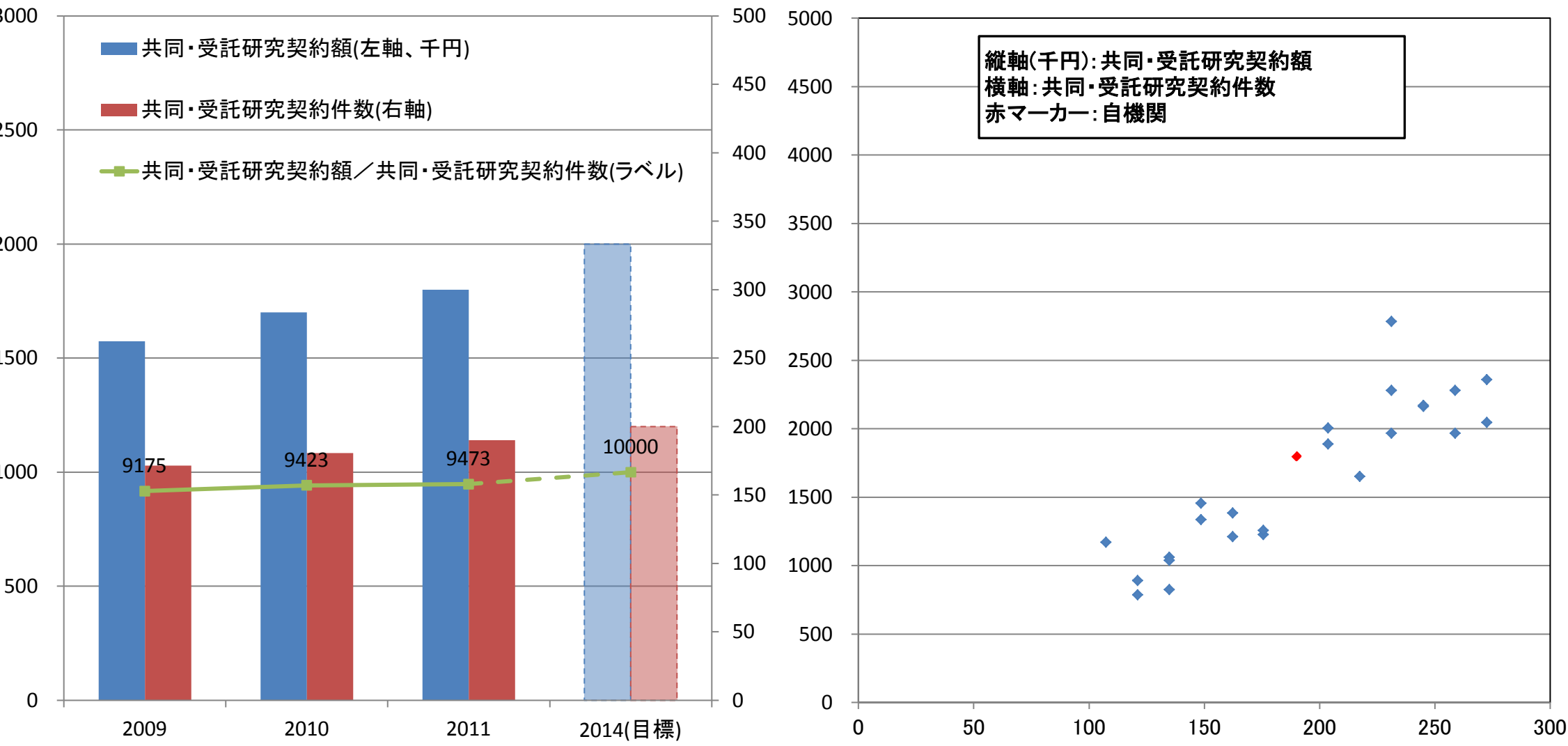
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数

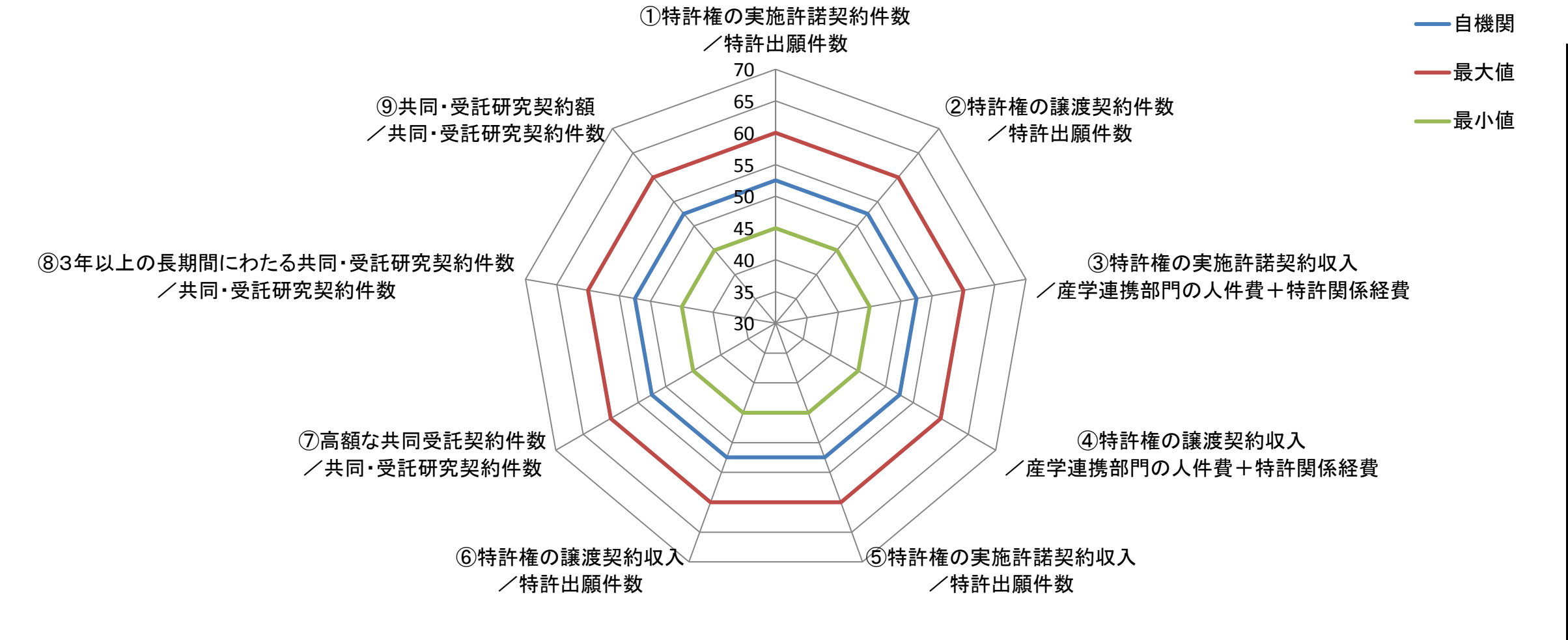


⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数

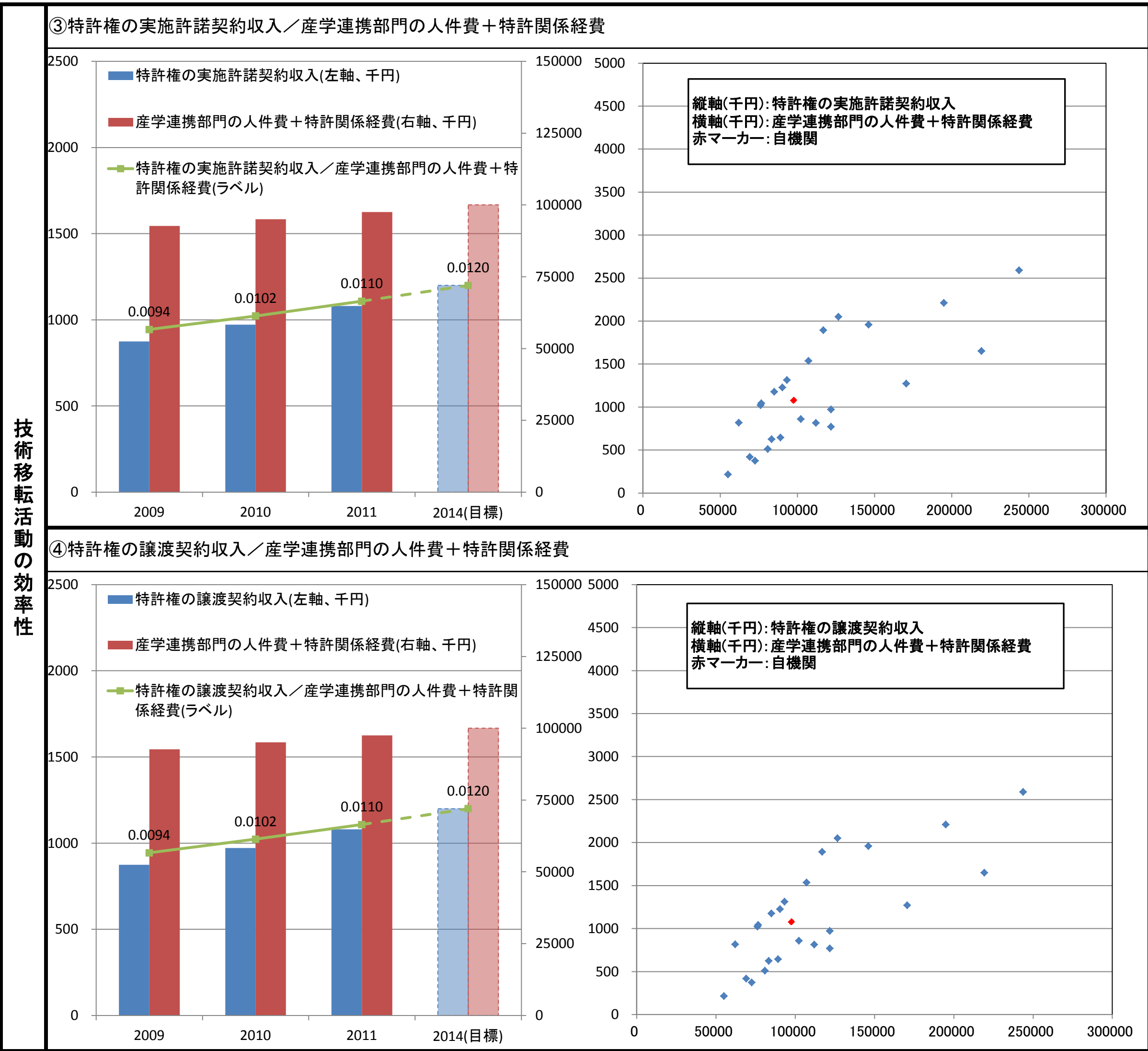
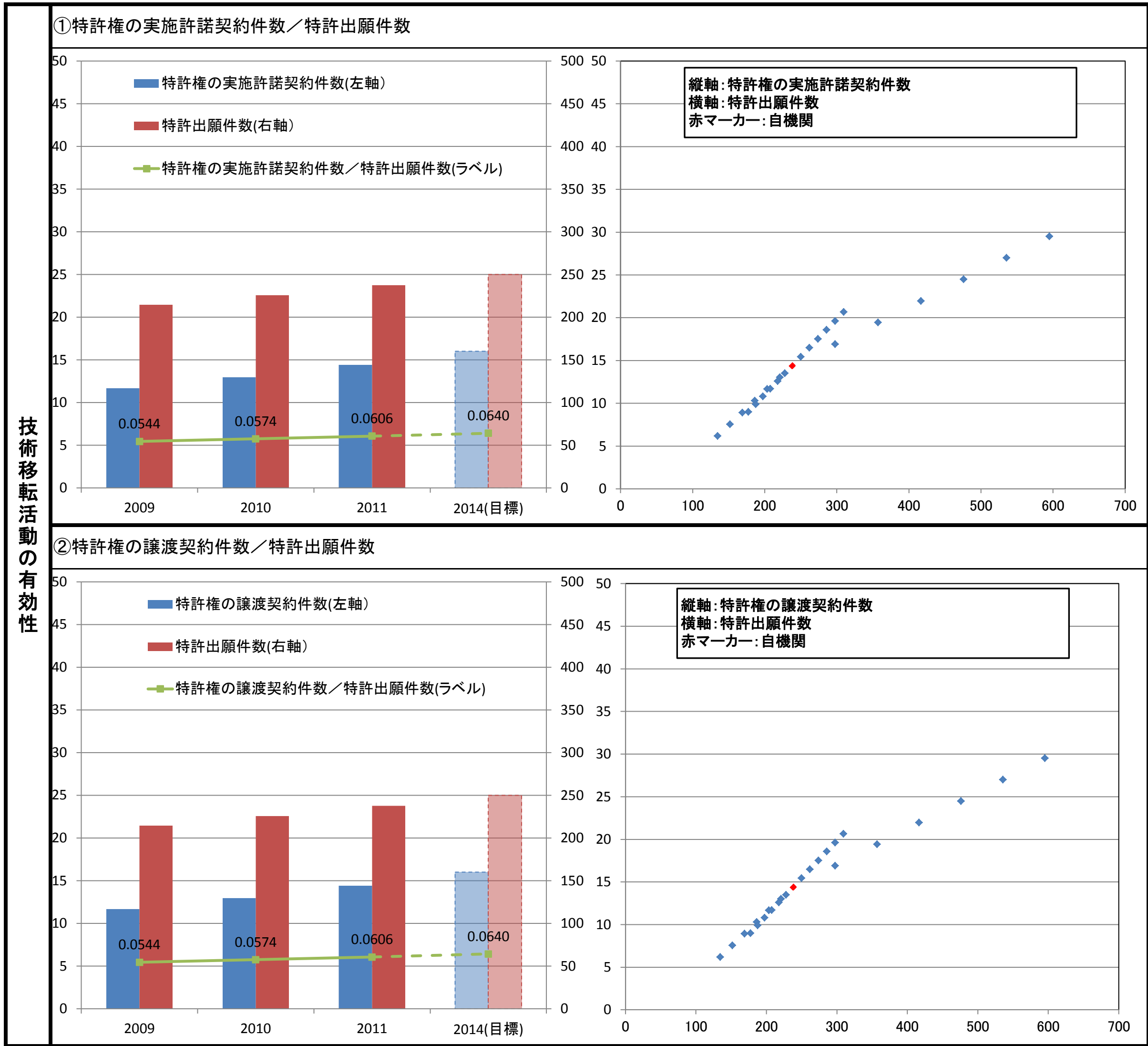


⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数





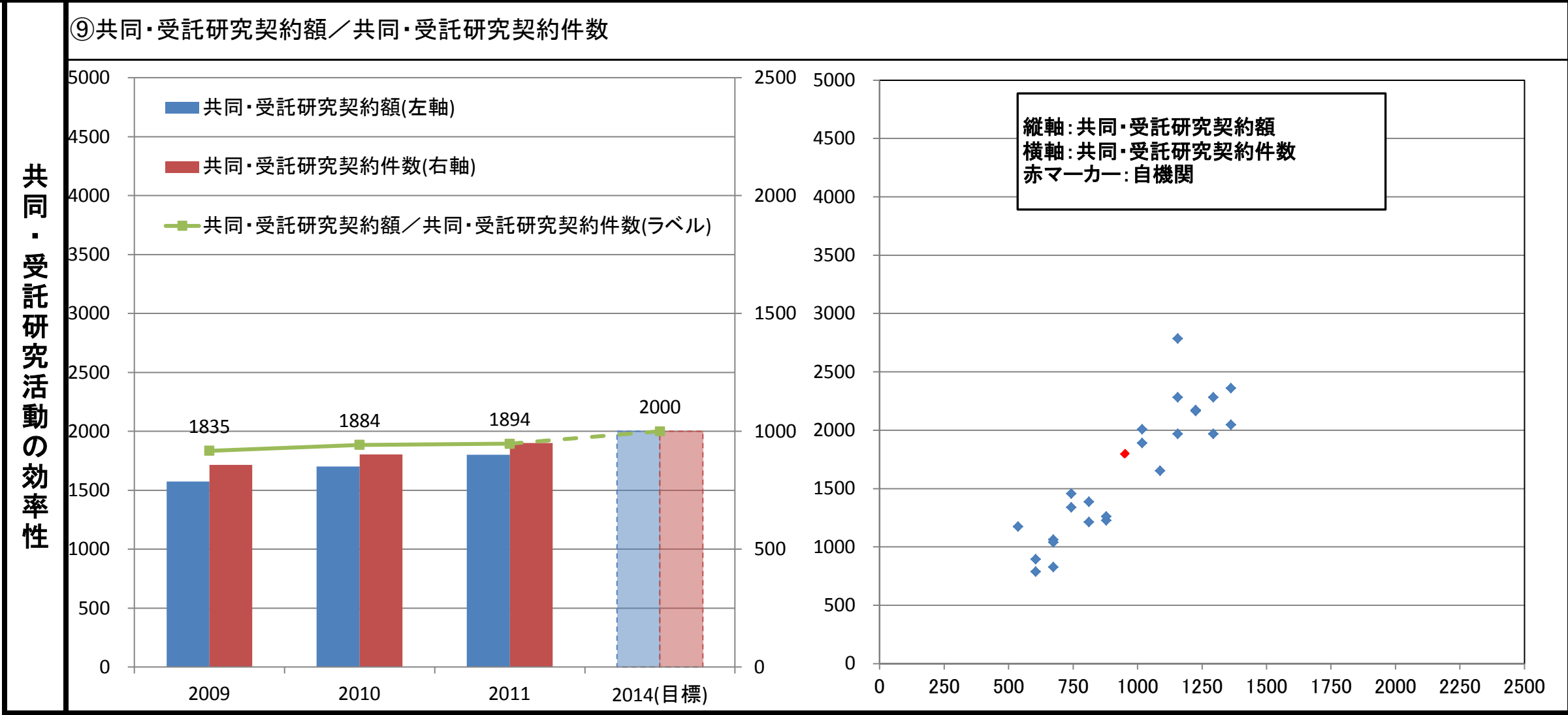
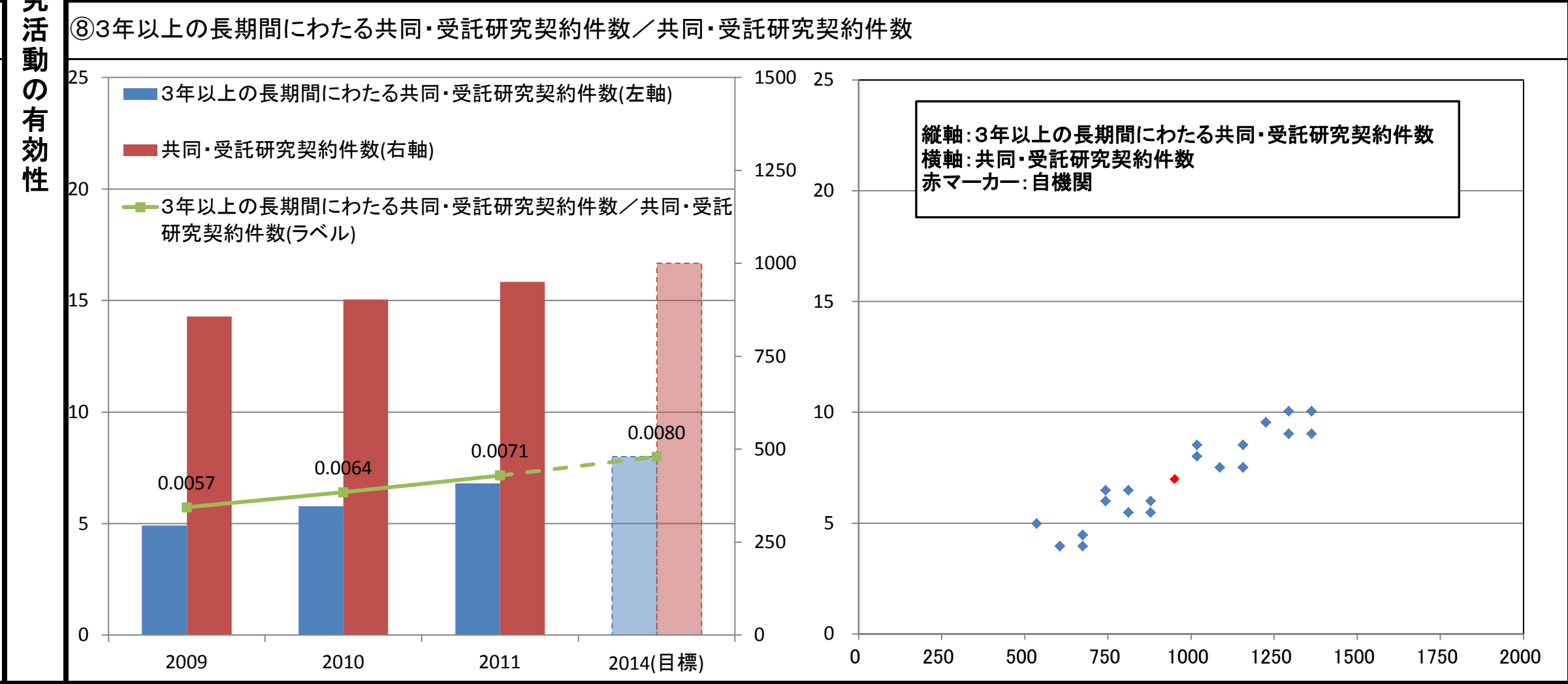
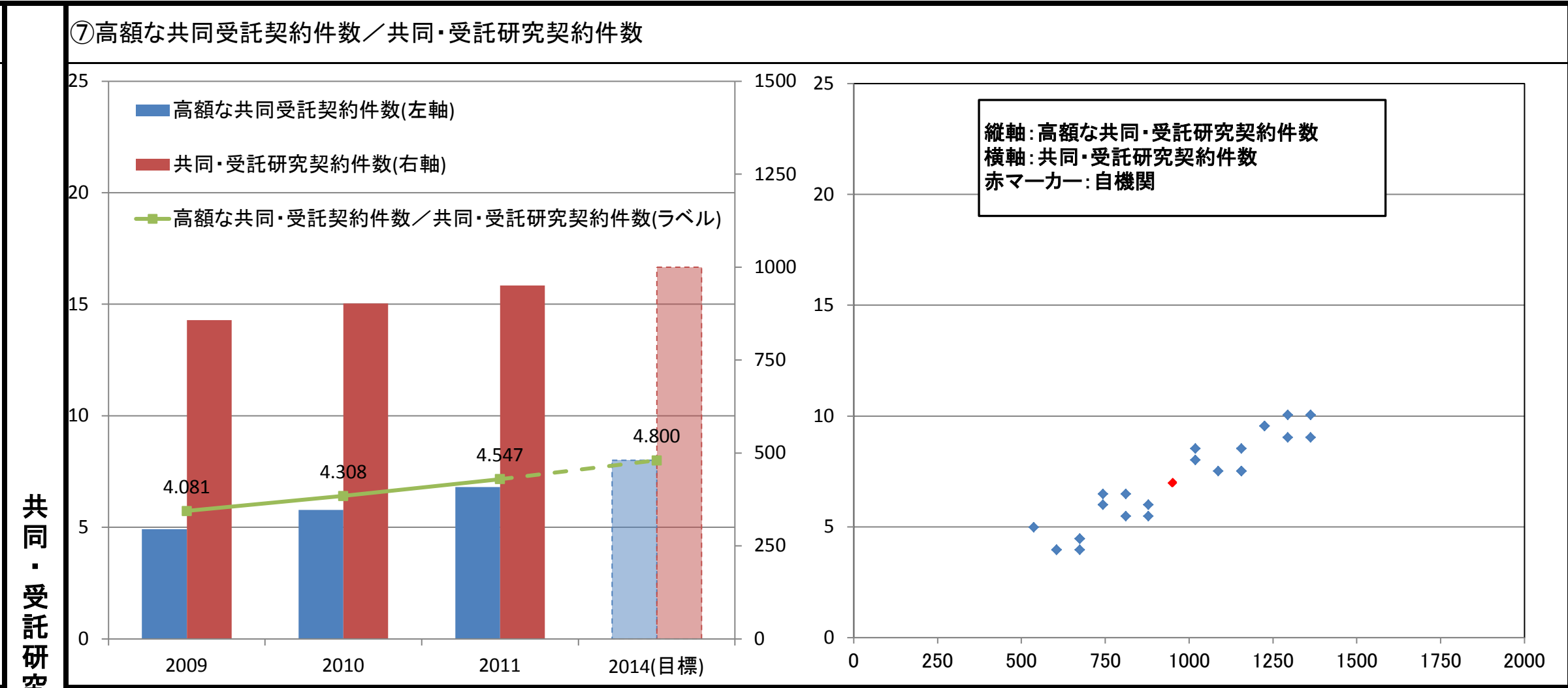
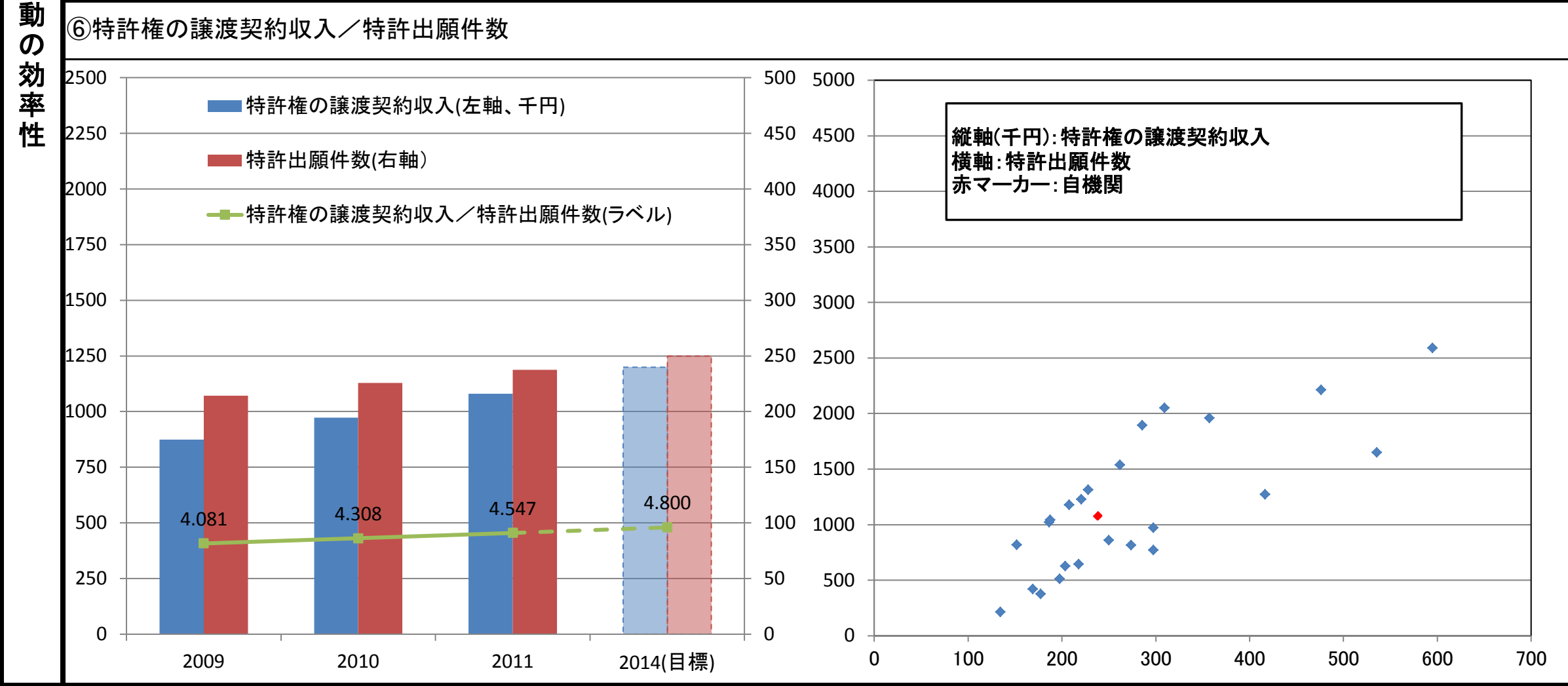
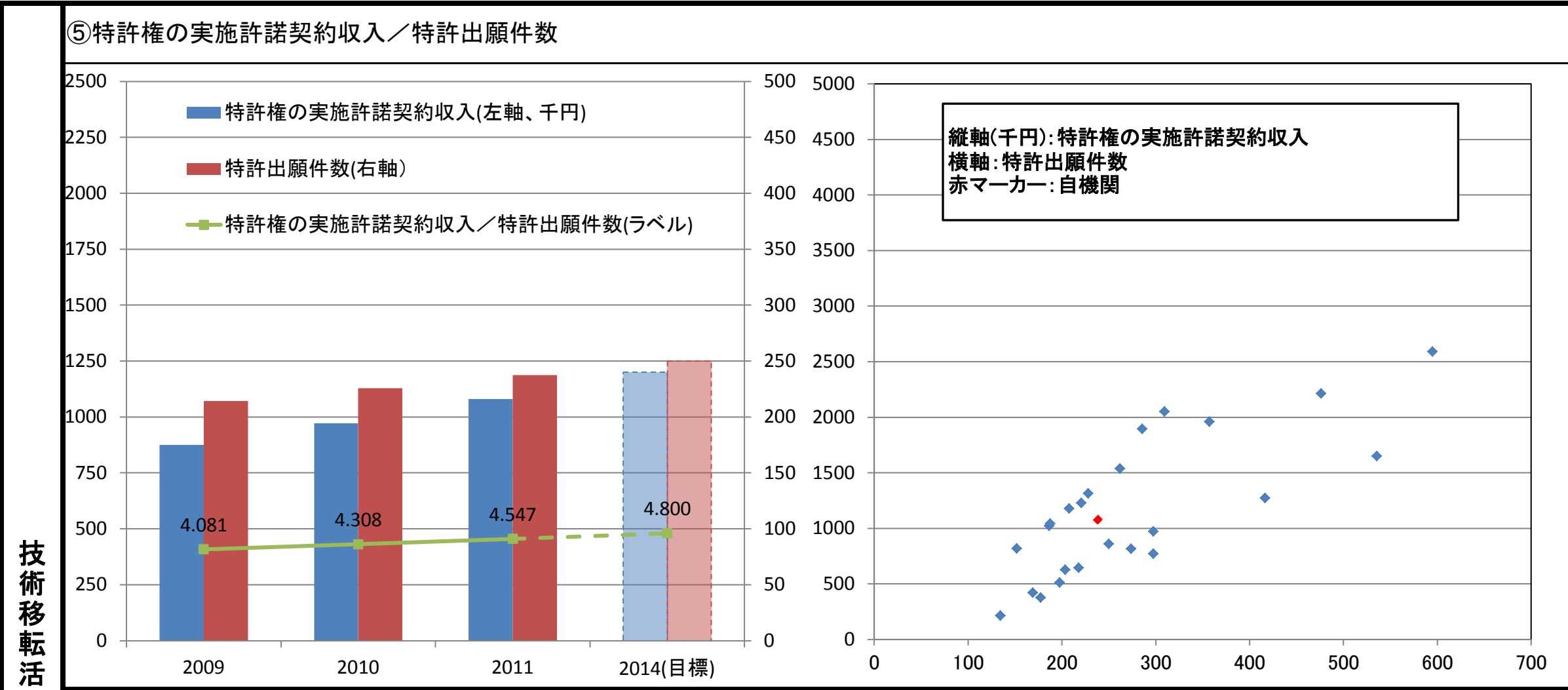
【分野別の実績／全体の実績】			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



技術移転活動の有効性

技術移転活動の効率性



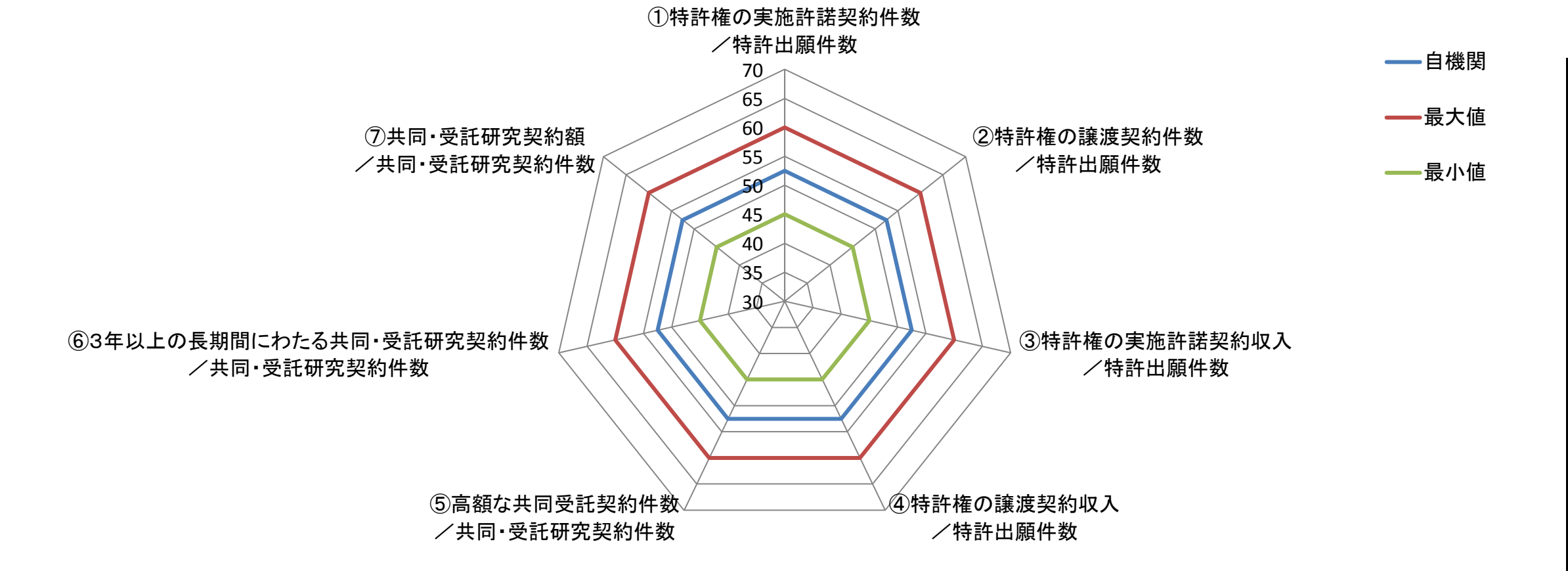


技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

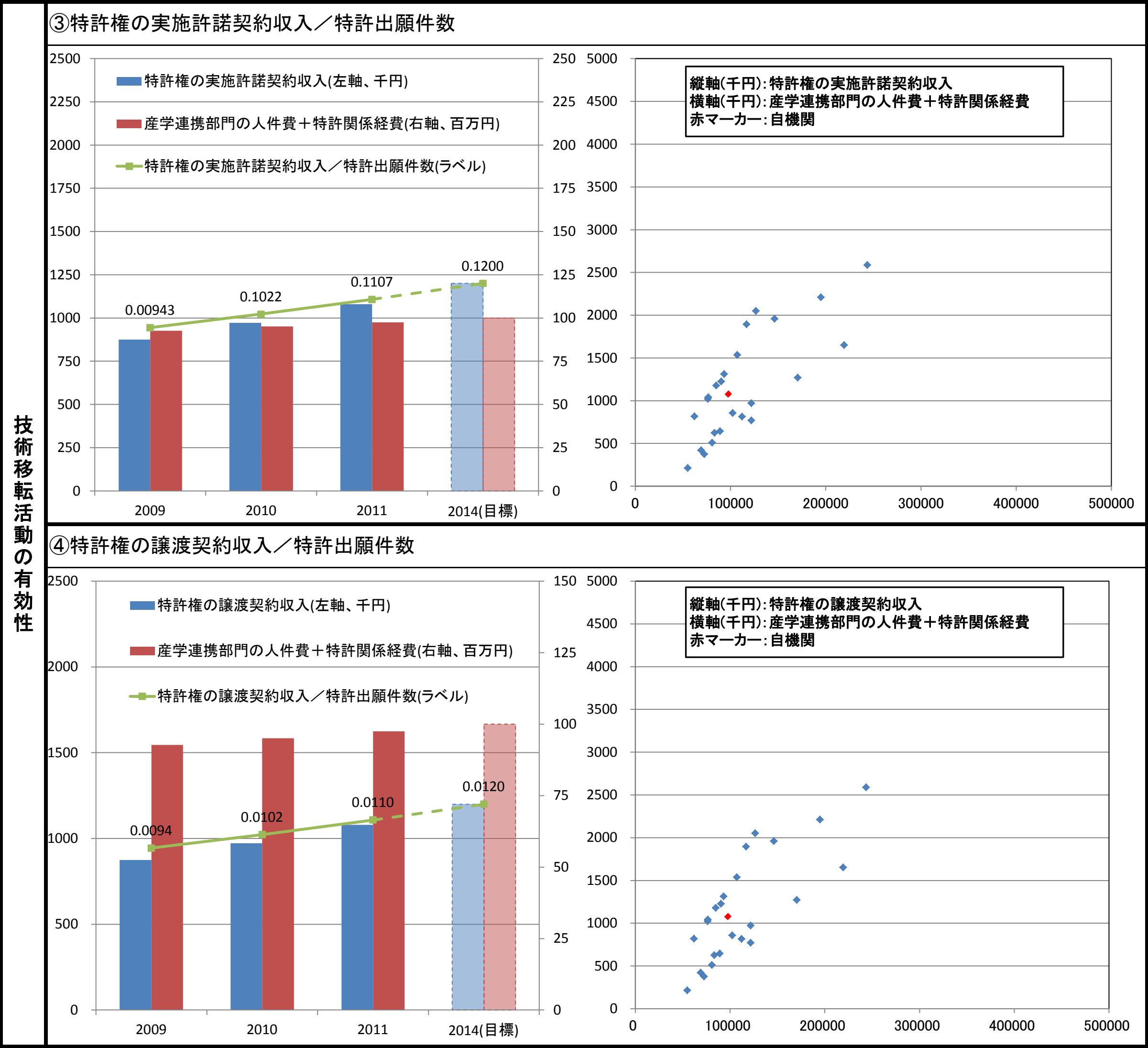
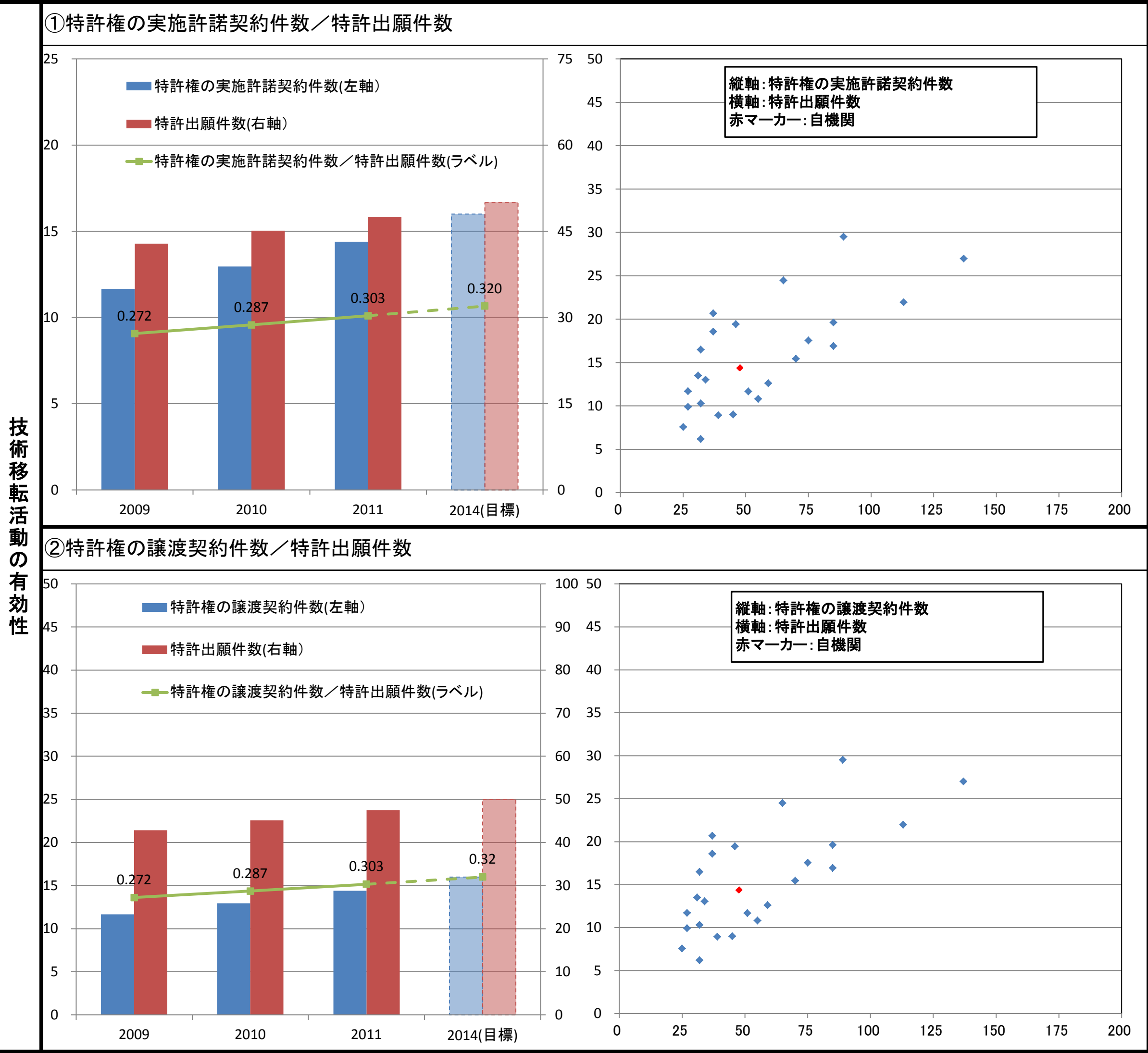
共同・受託研究活動の効率性

詳細分析（8）分野別分析
 ④ナノテクノロジー・材料

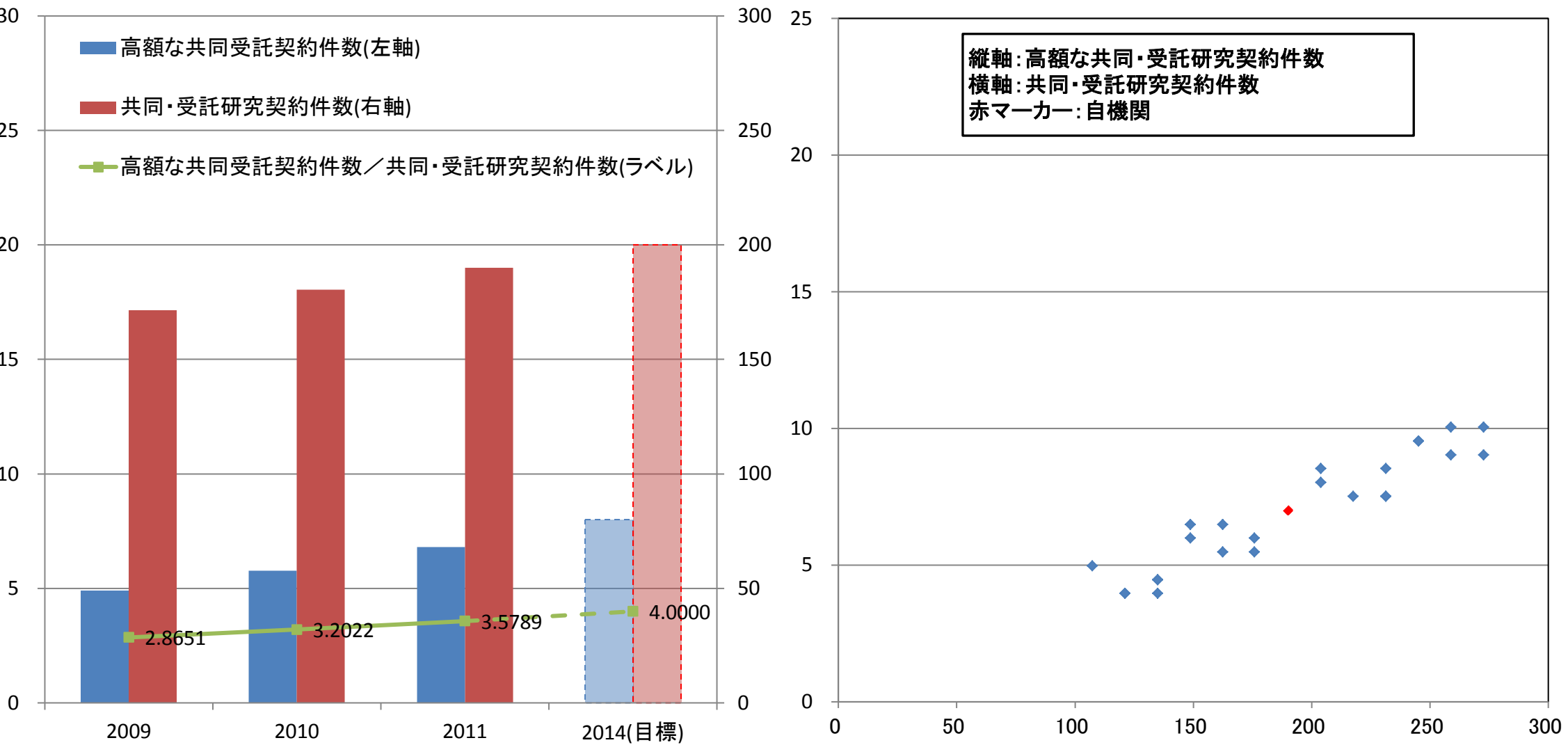


【分野別の実績／分野別の実績】

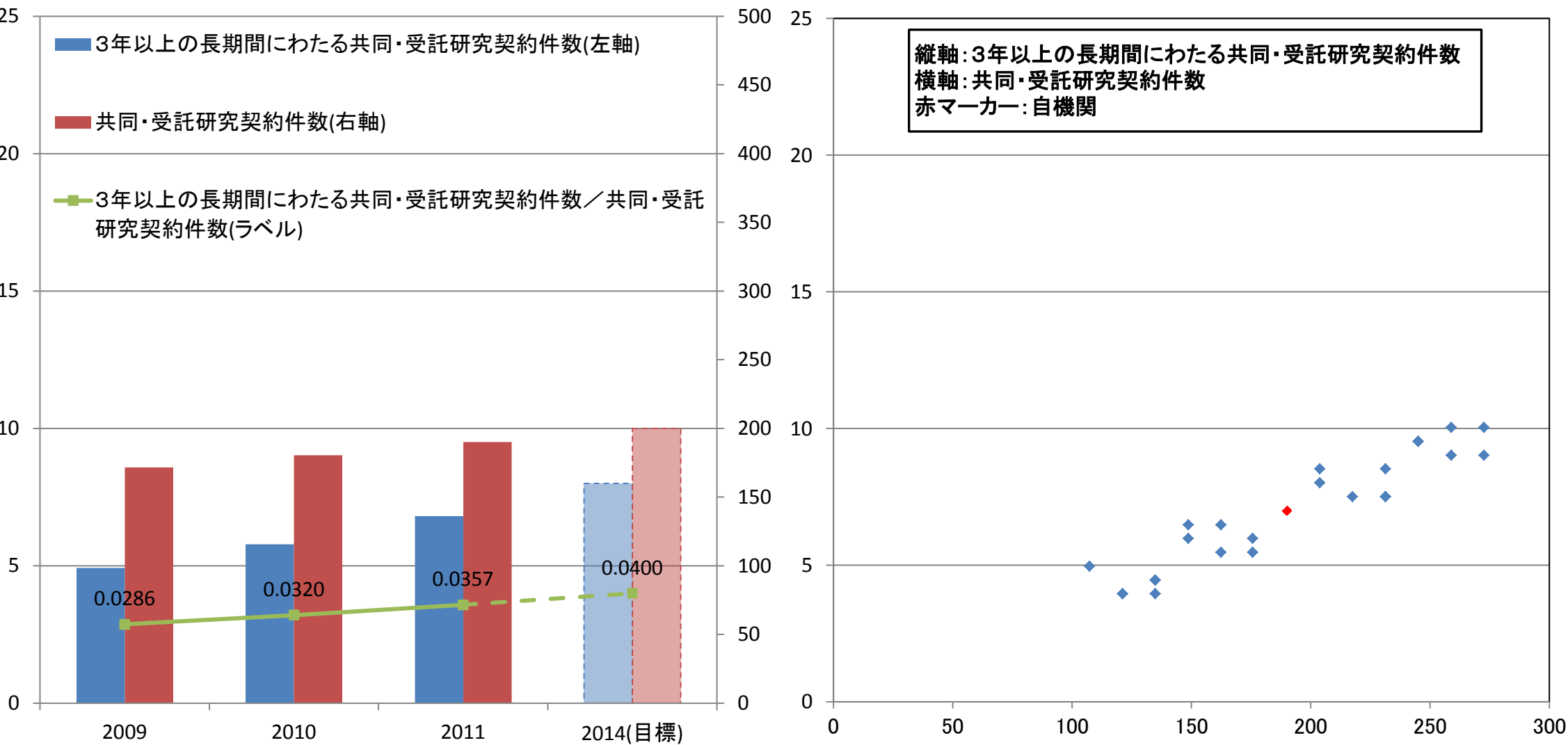
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる 共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



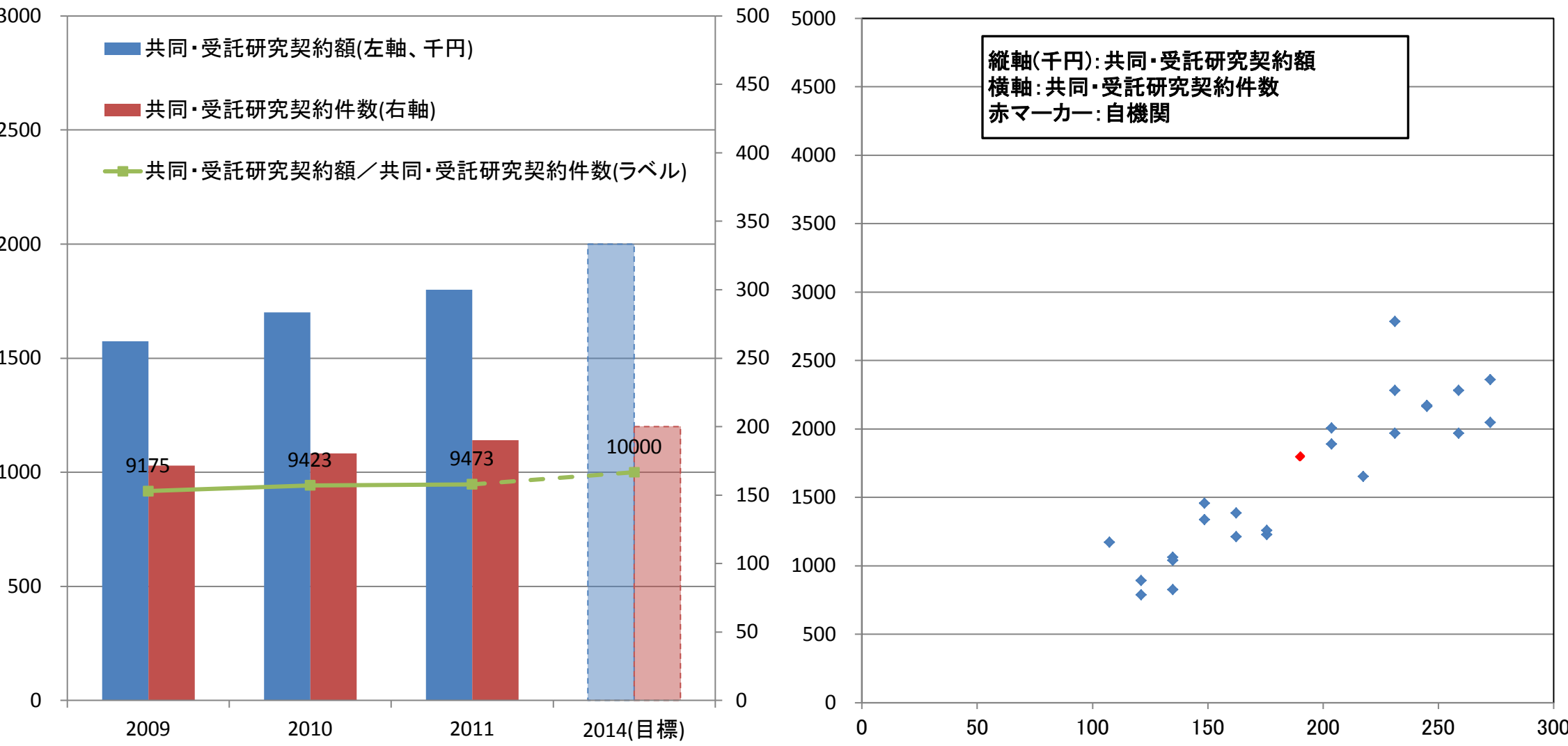
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数



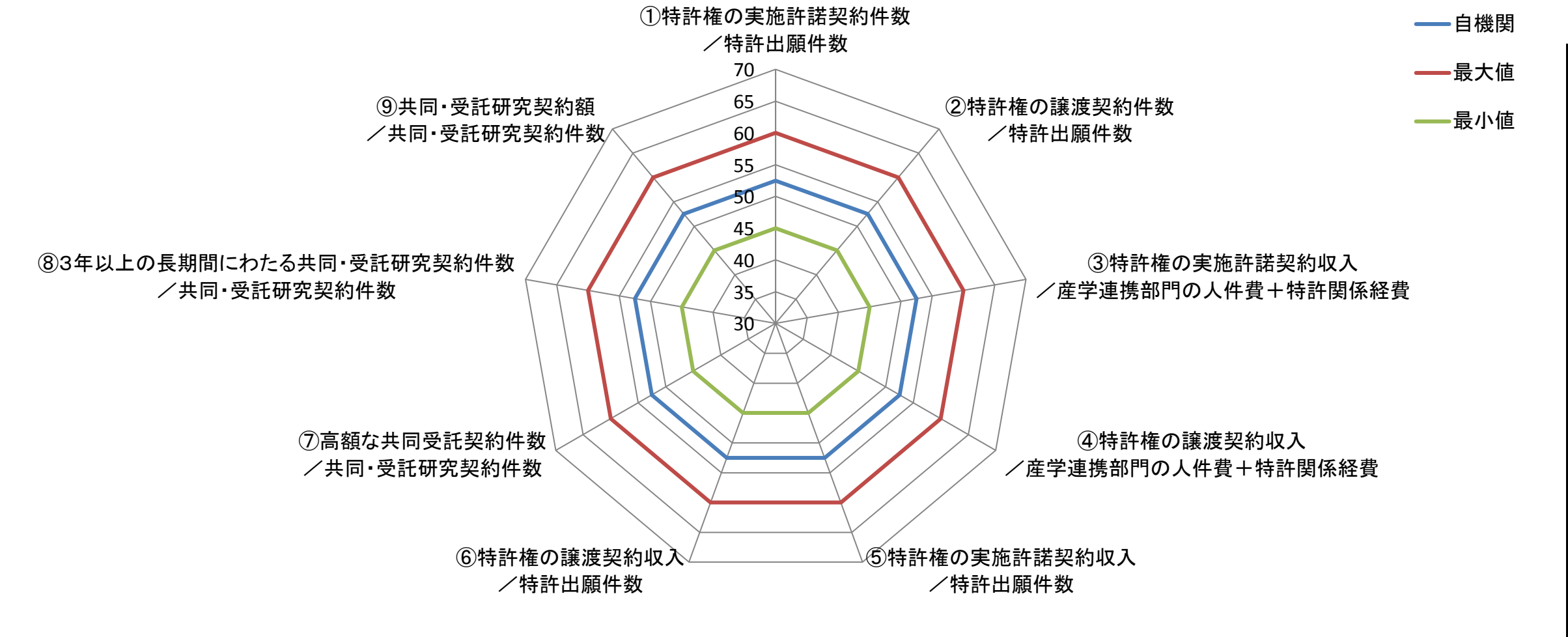
⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

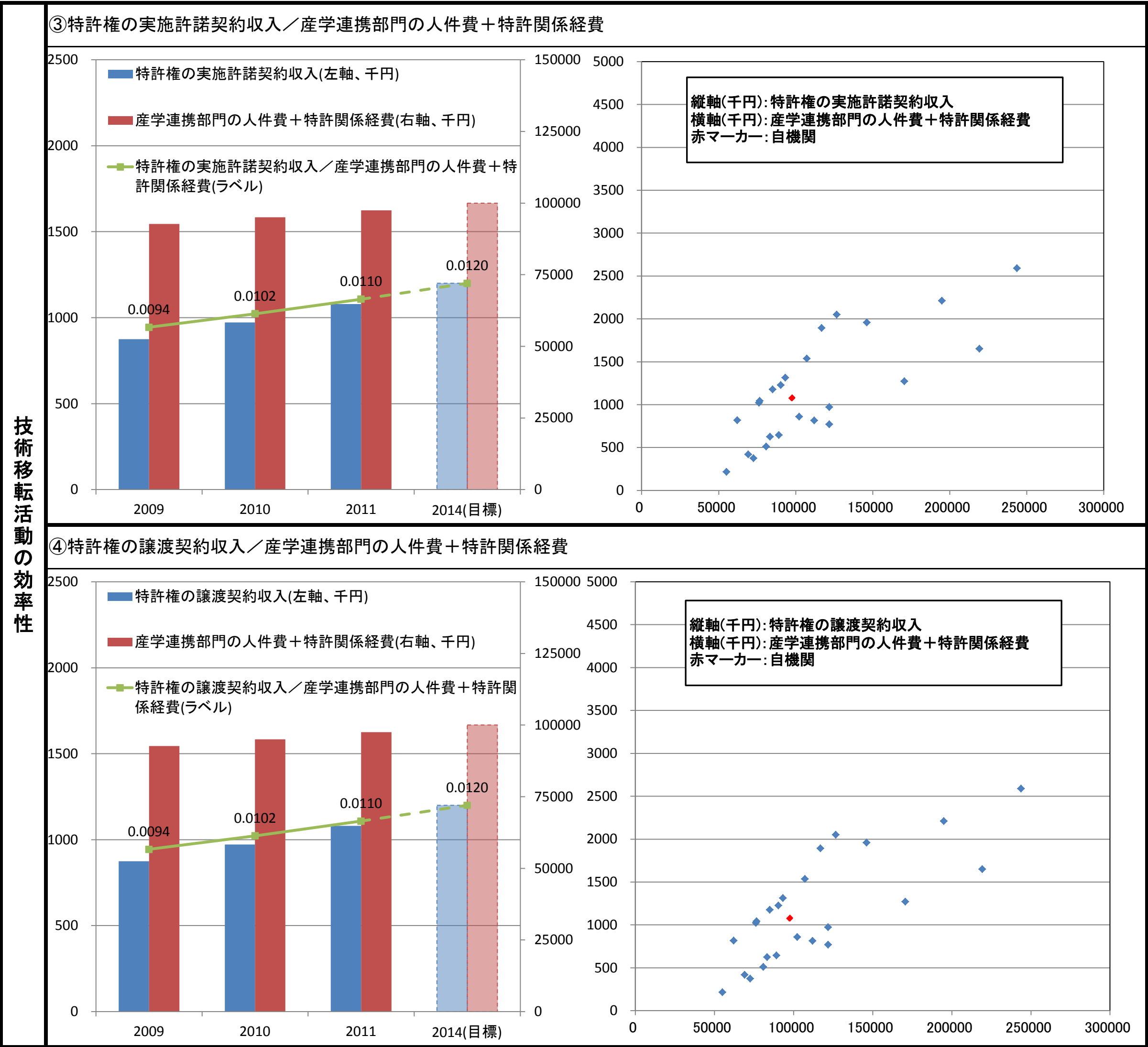
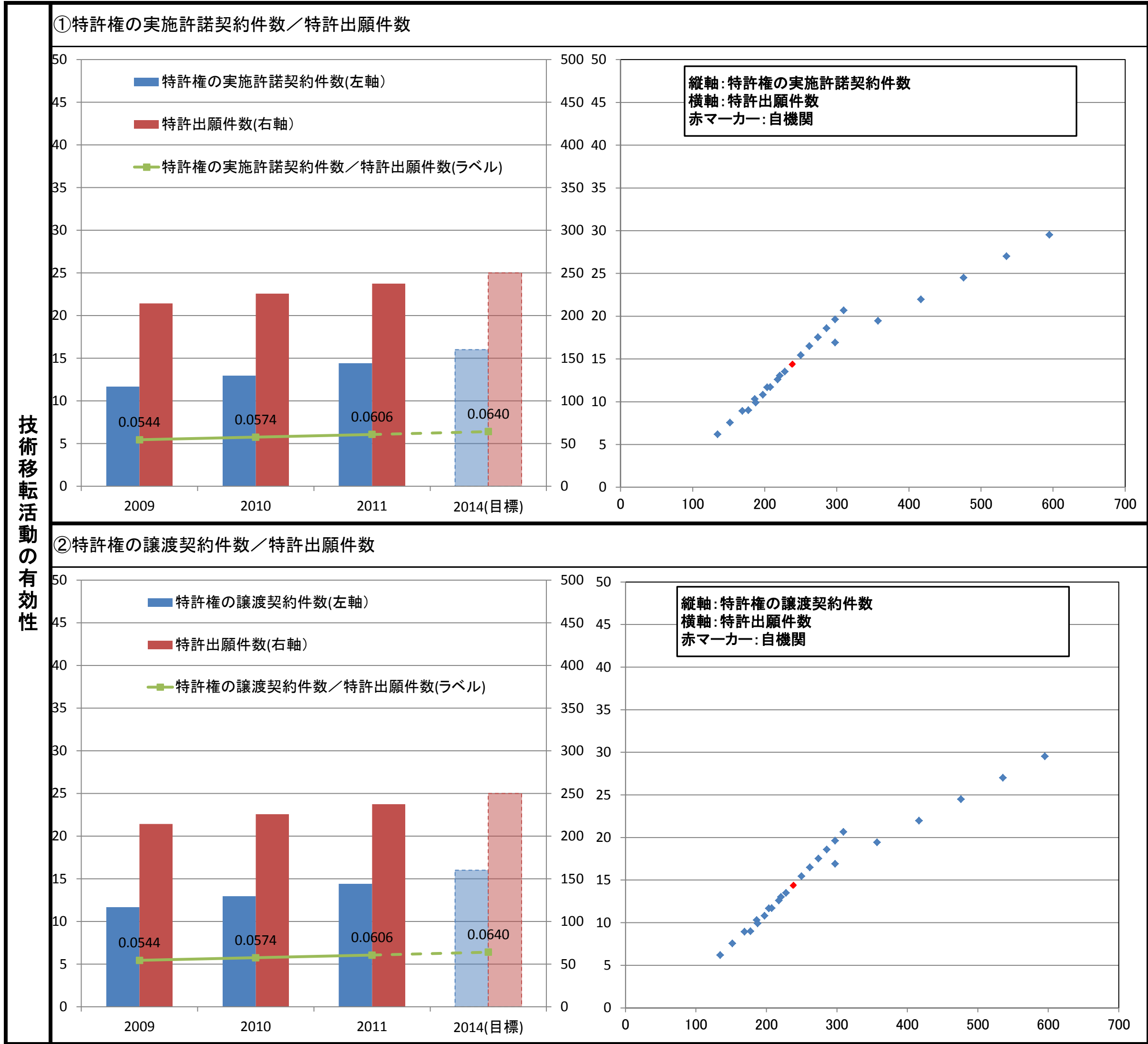




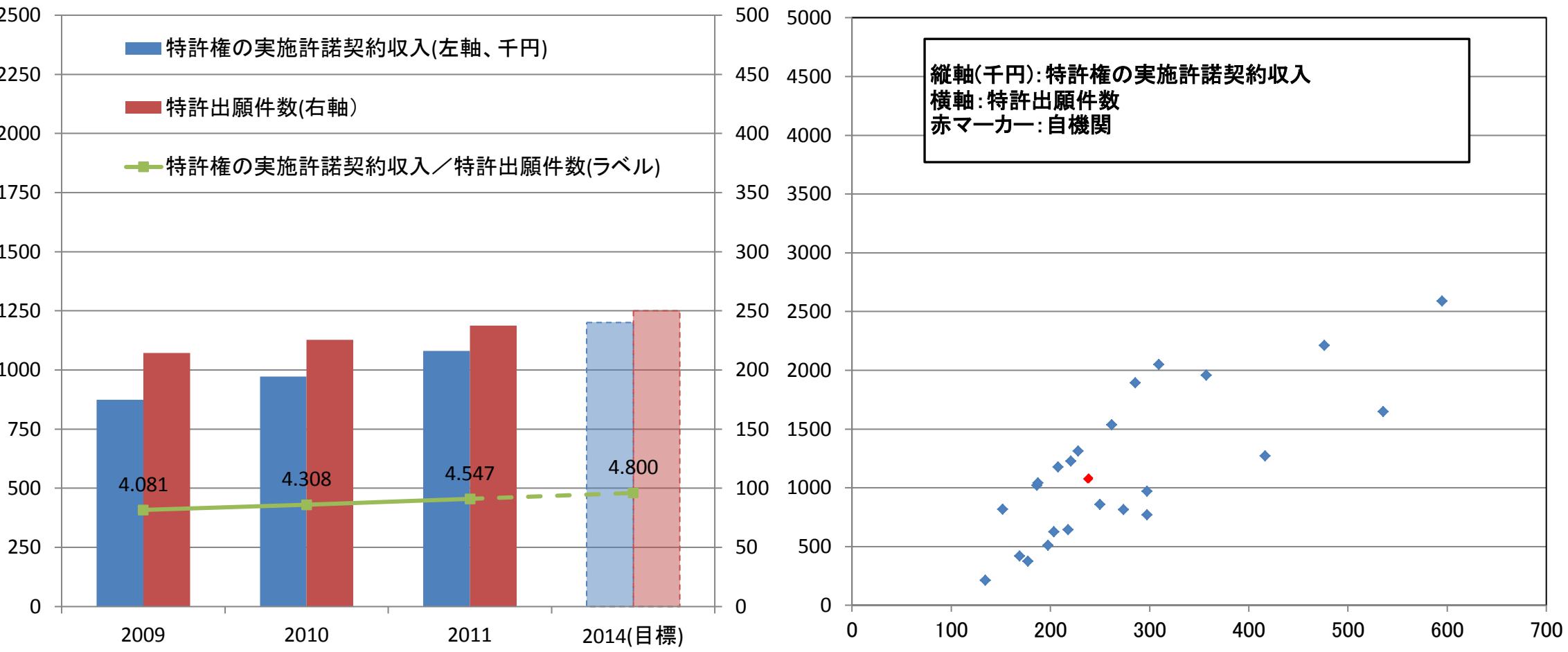


【分野別の実績／全体の実績】

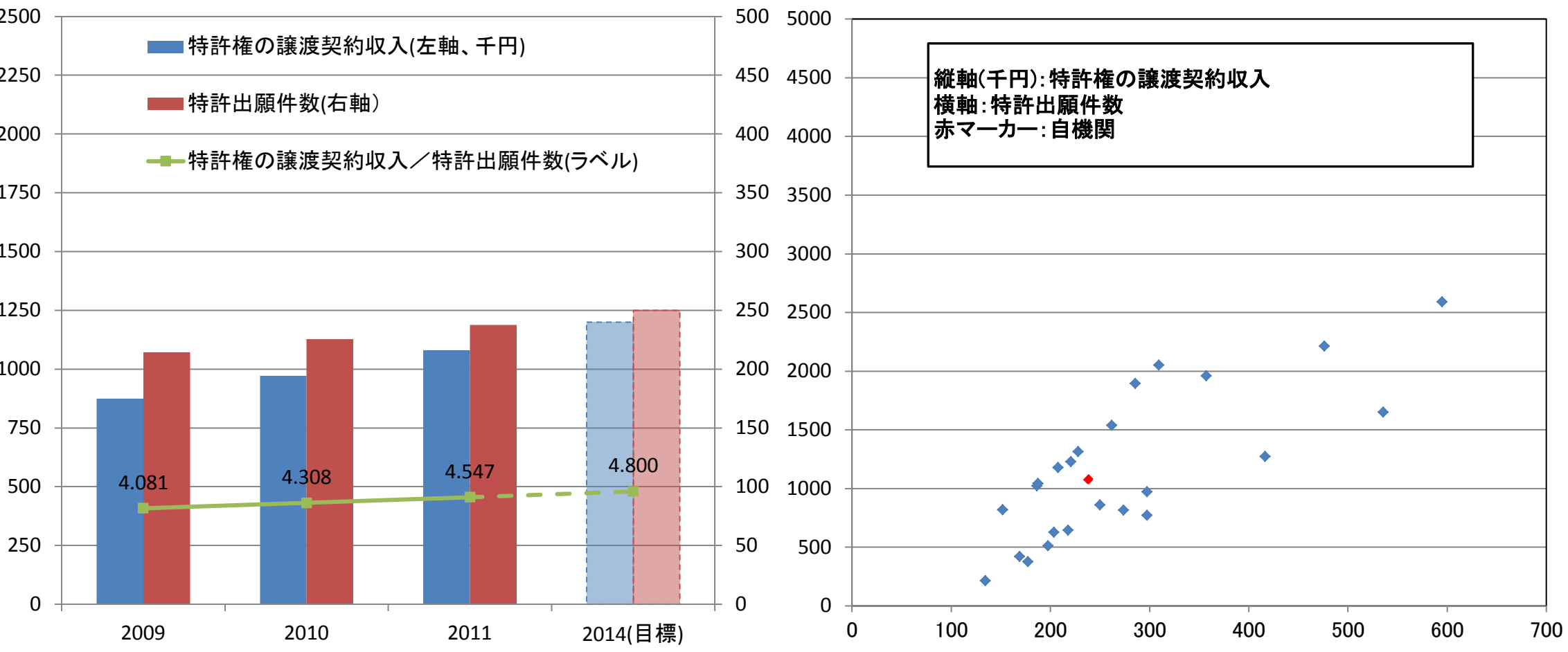
指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



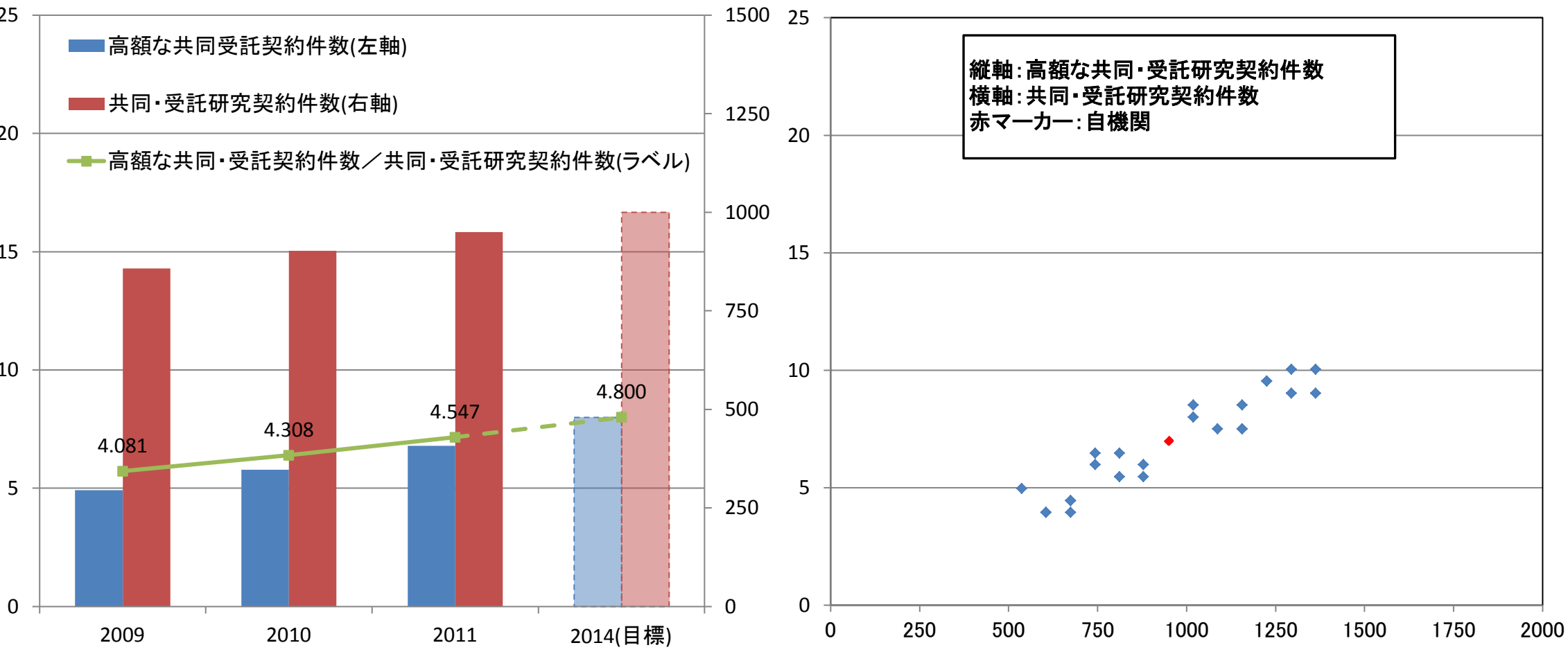
⑤特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



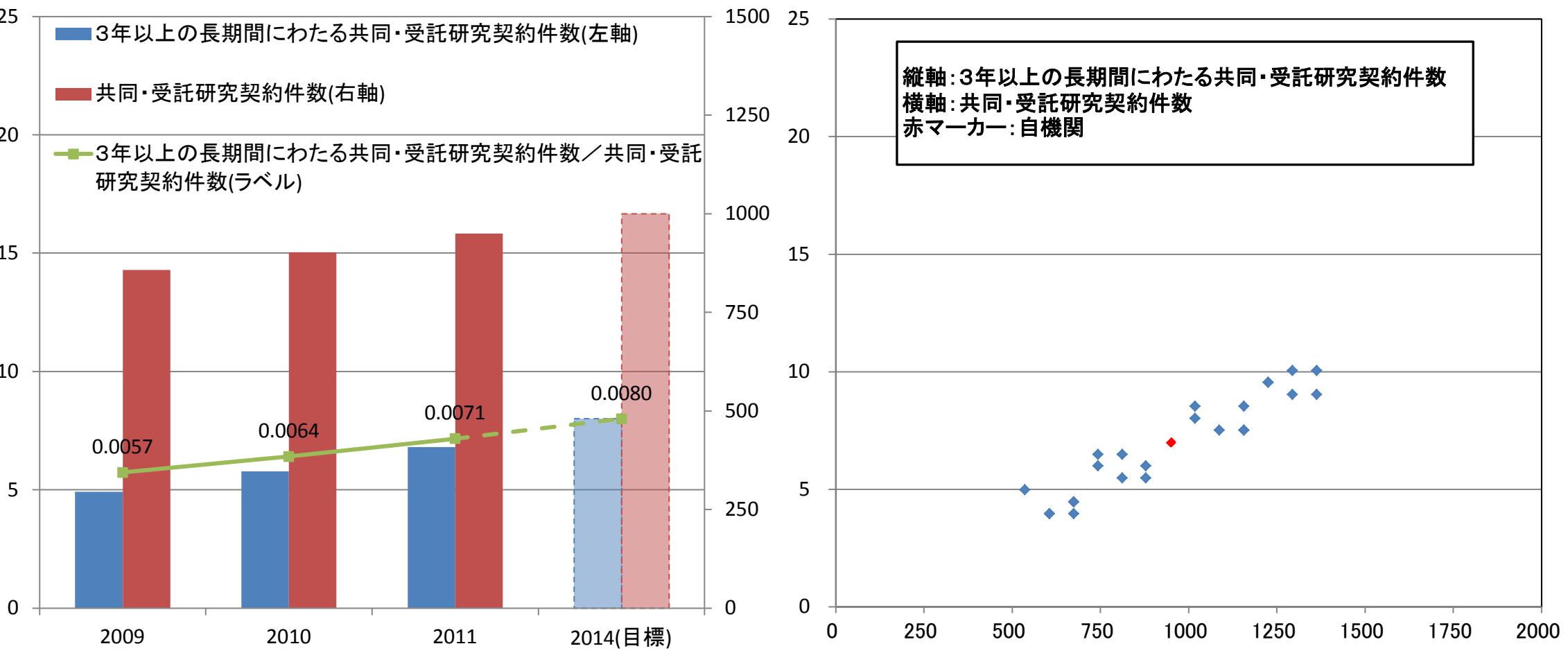
⑥特許権の譲渡契約収入／特許出願件数



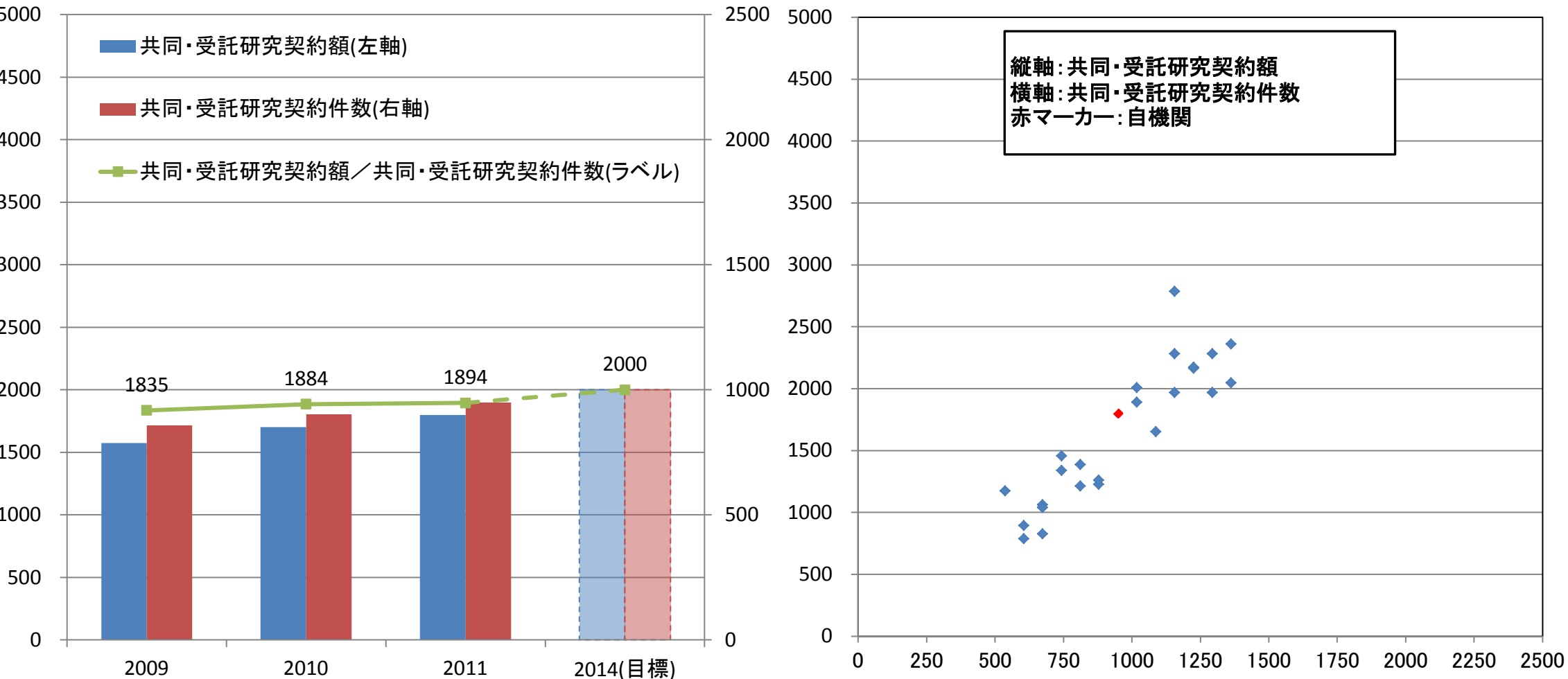
⑦高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数



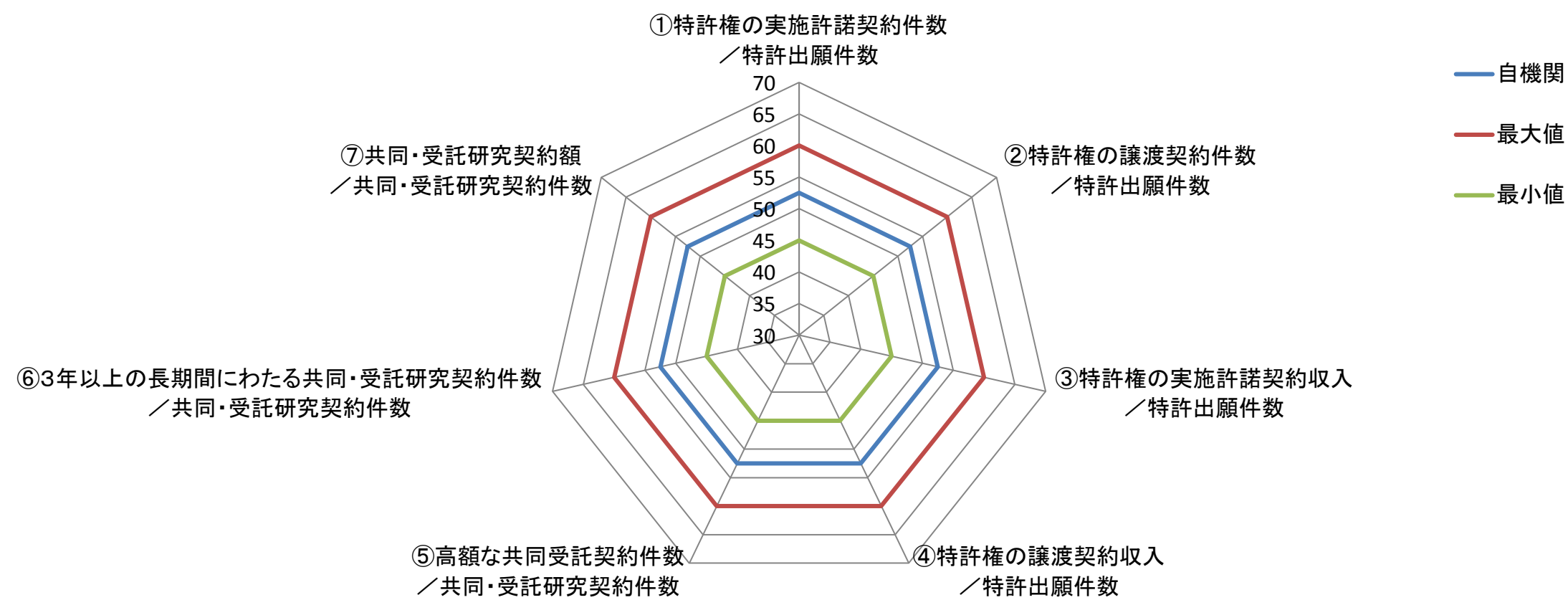
⑧3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



⑨共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数



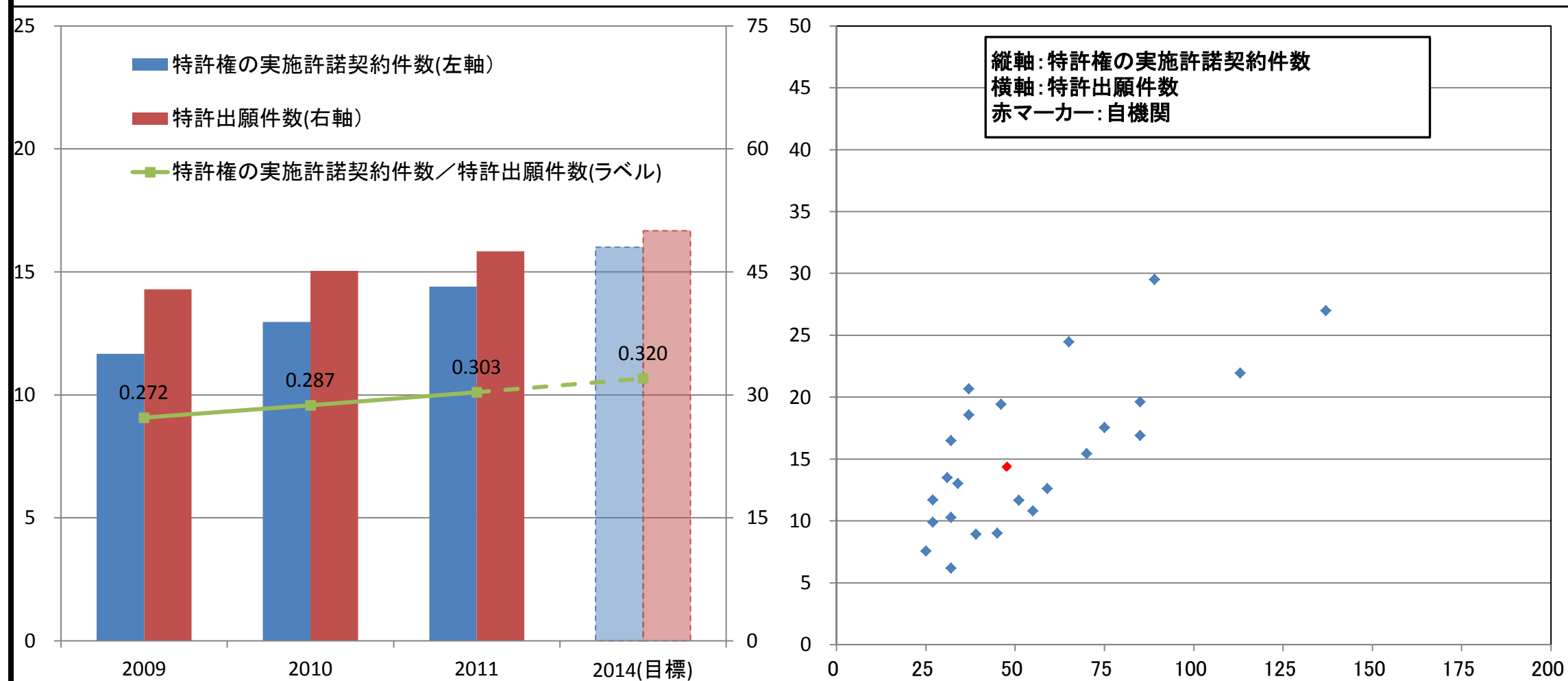
### 詳細分析 (8)分野別分析 ⑤その他



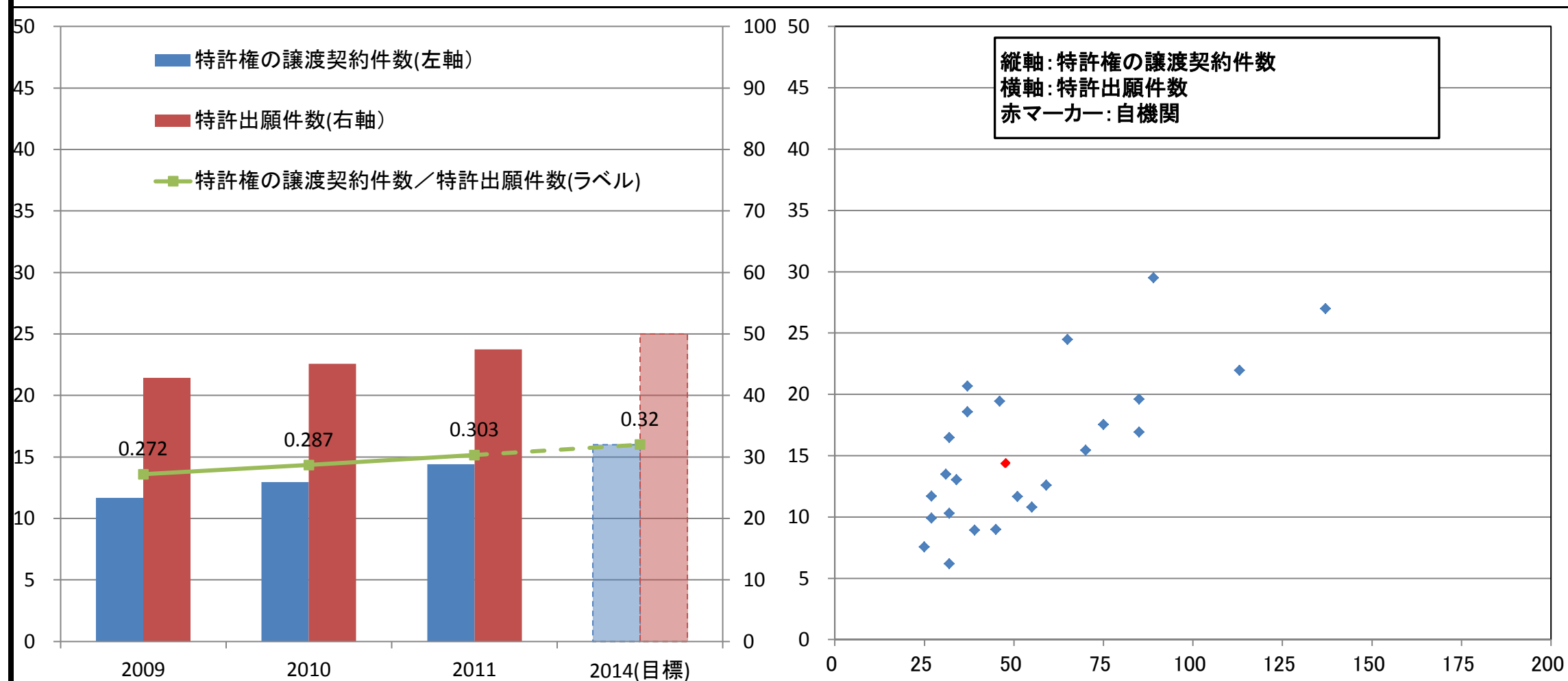
**【分野別の実績／分野別の実績】**

指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる 共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				

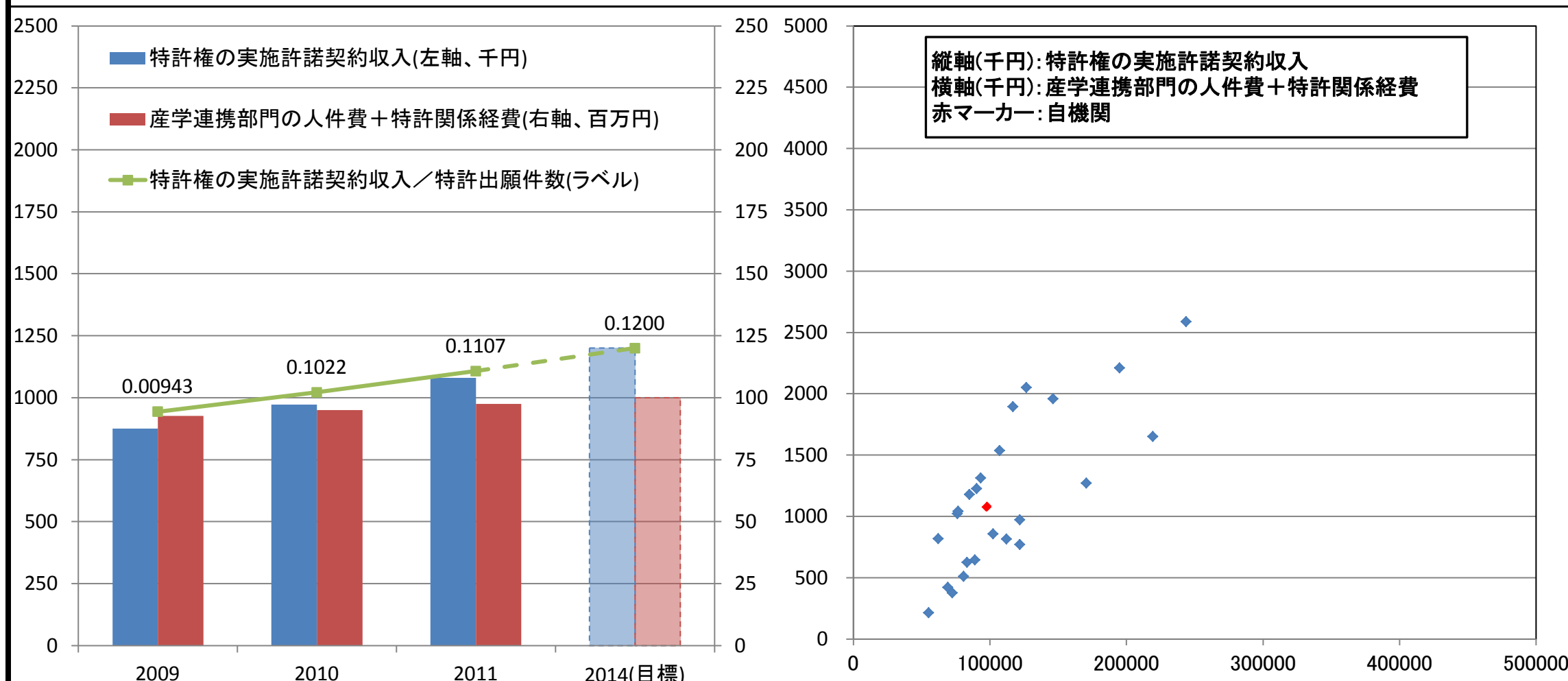
## ①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数



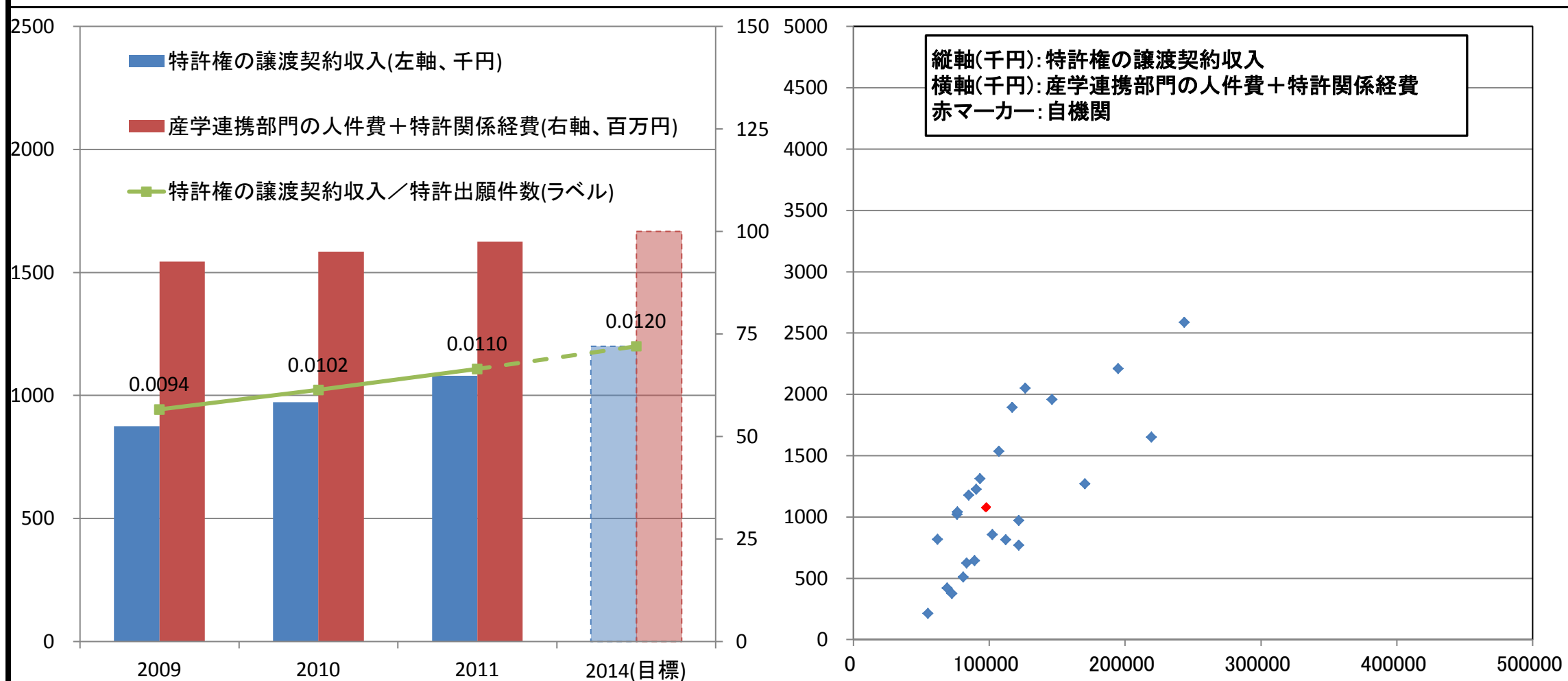
## ②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数



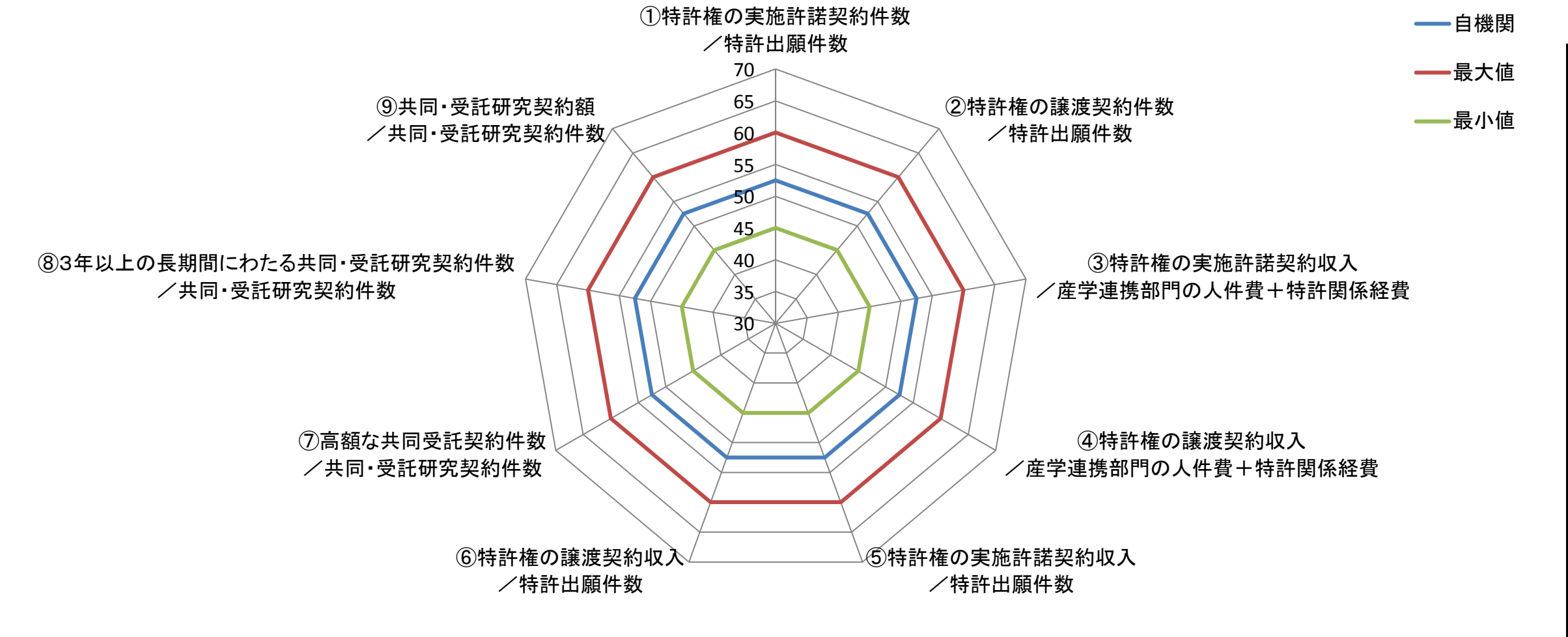
### ③特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



#### ④特許権の譲渡契約収入／特許出願件数

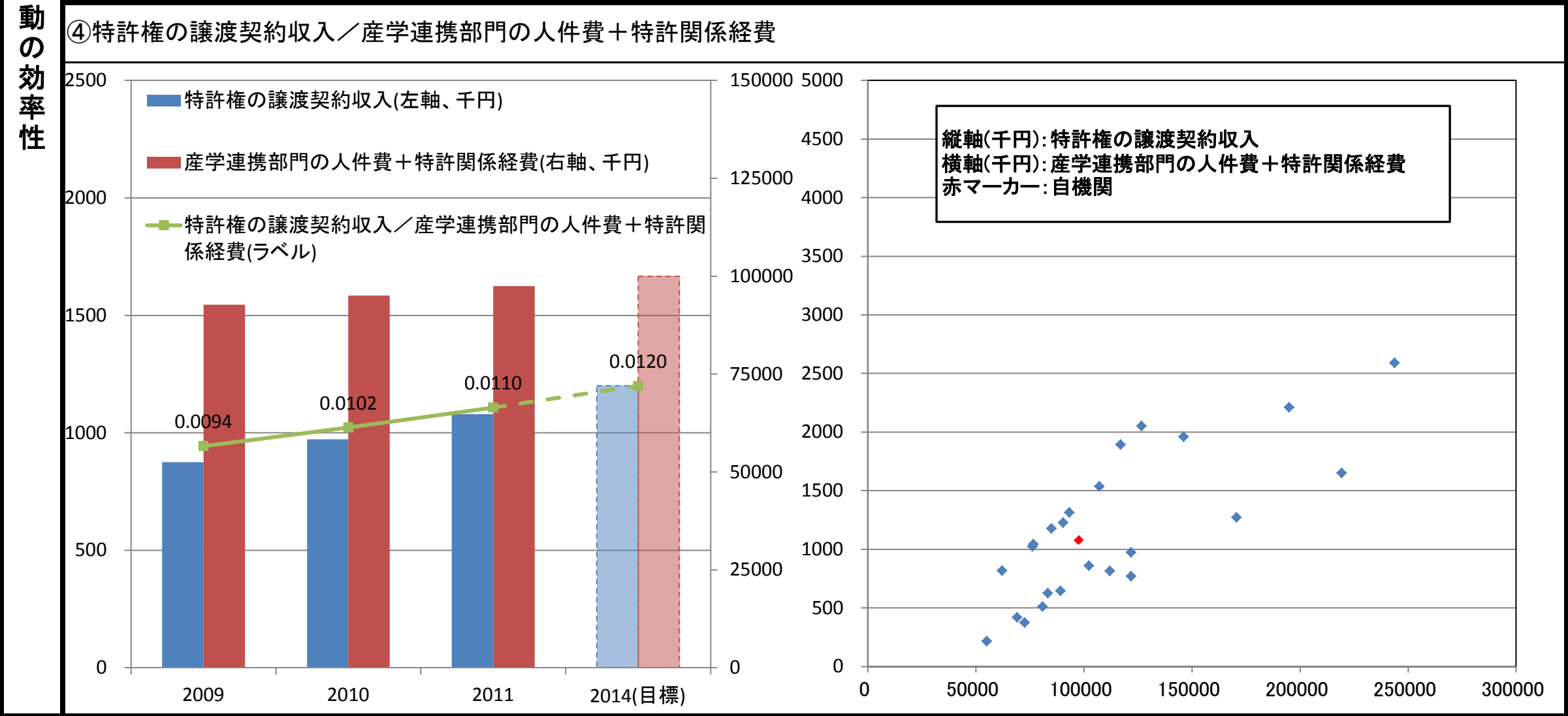
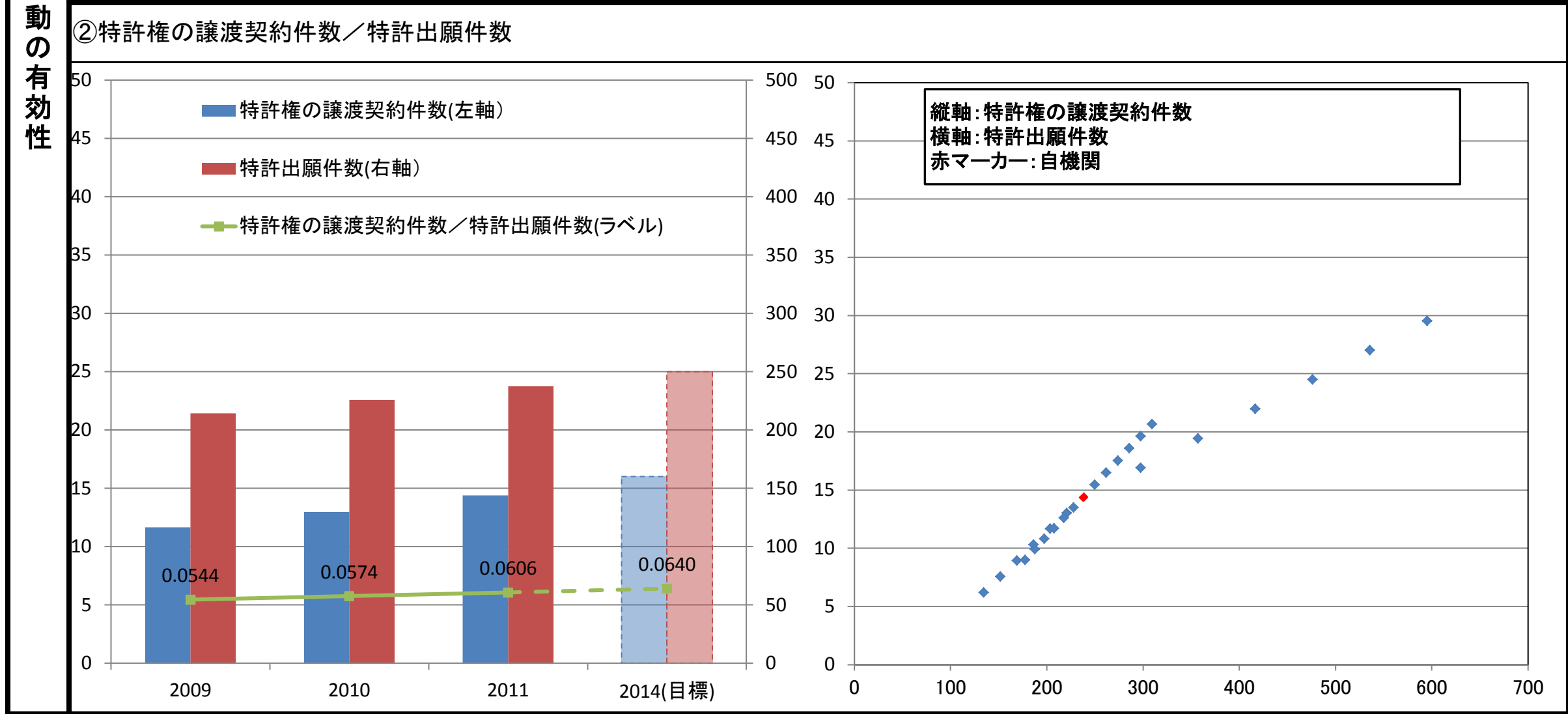
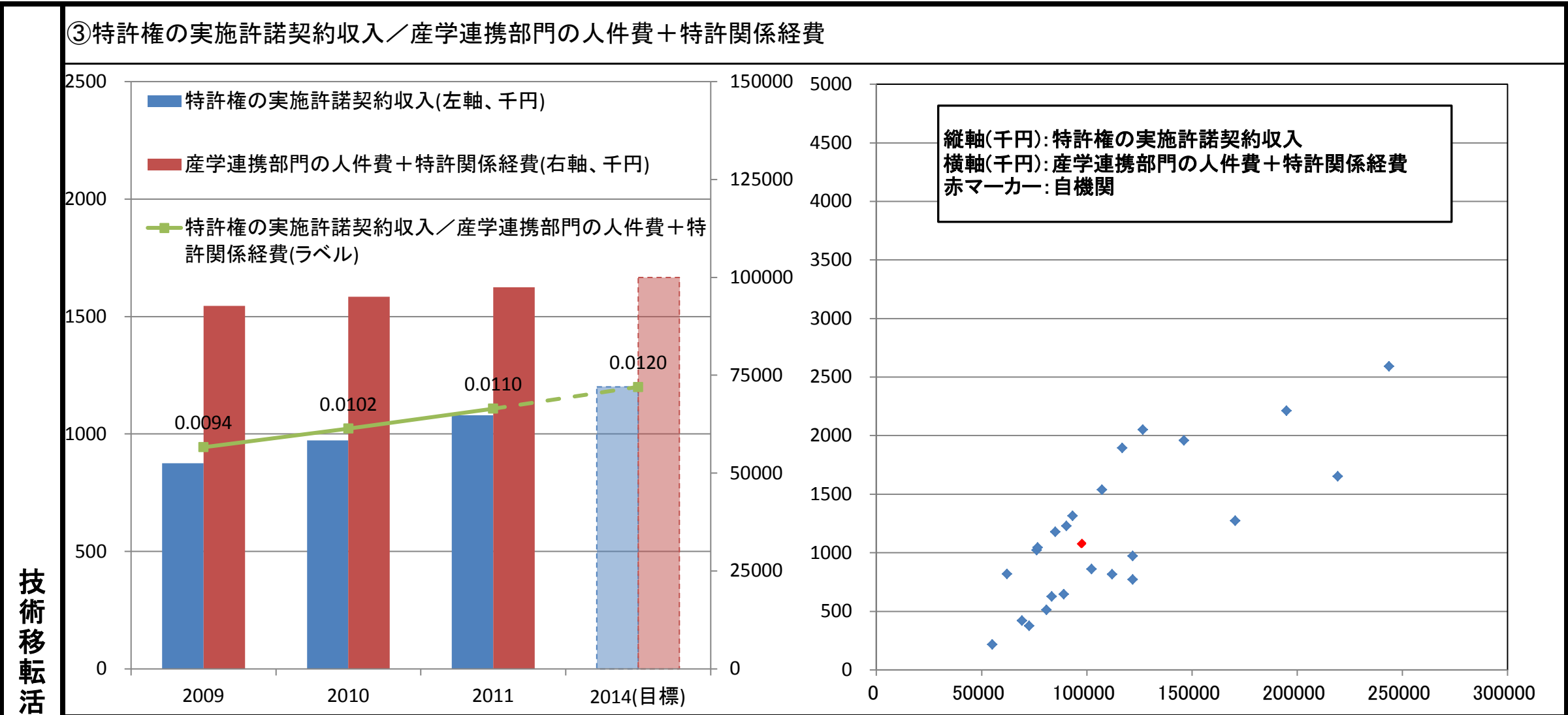
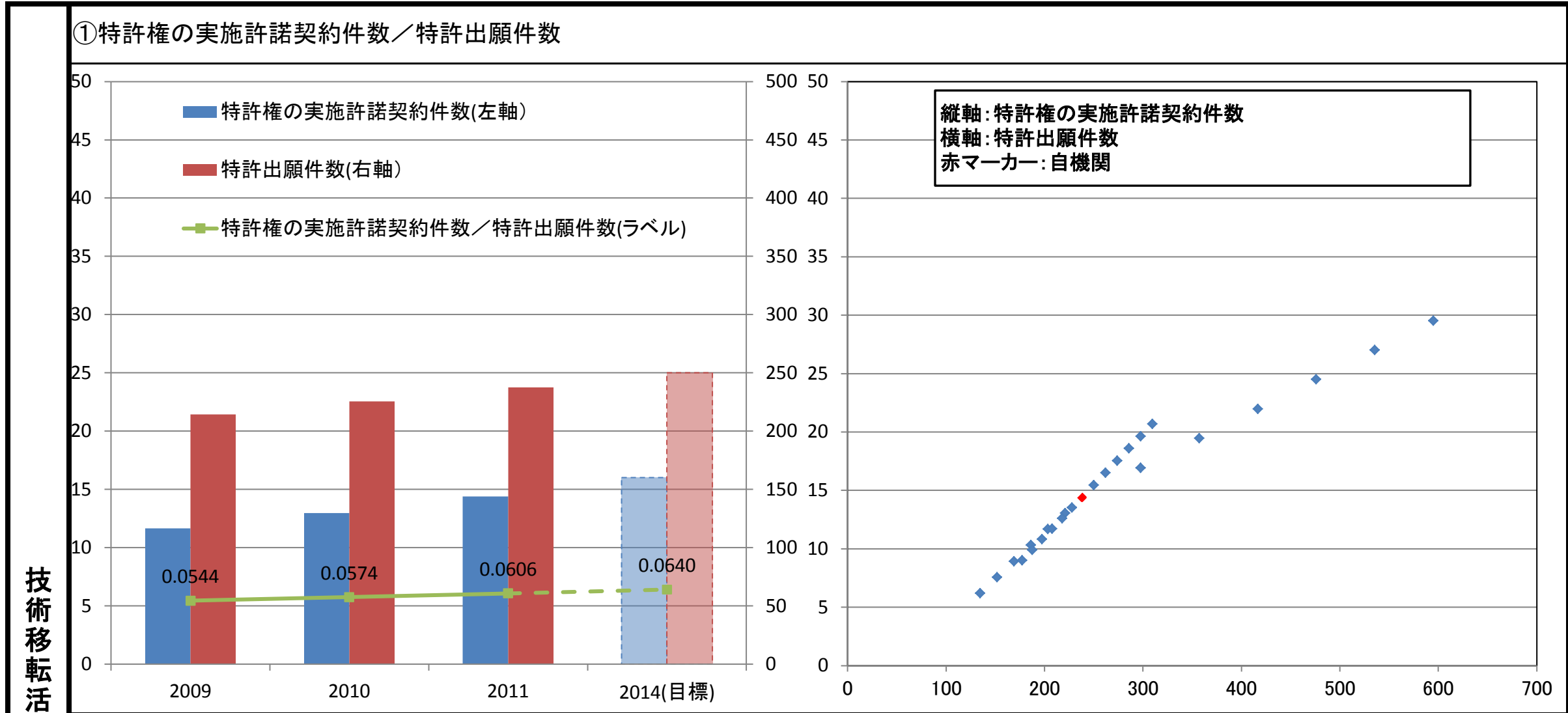


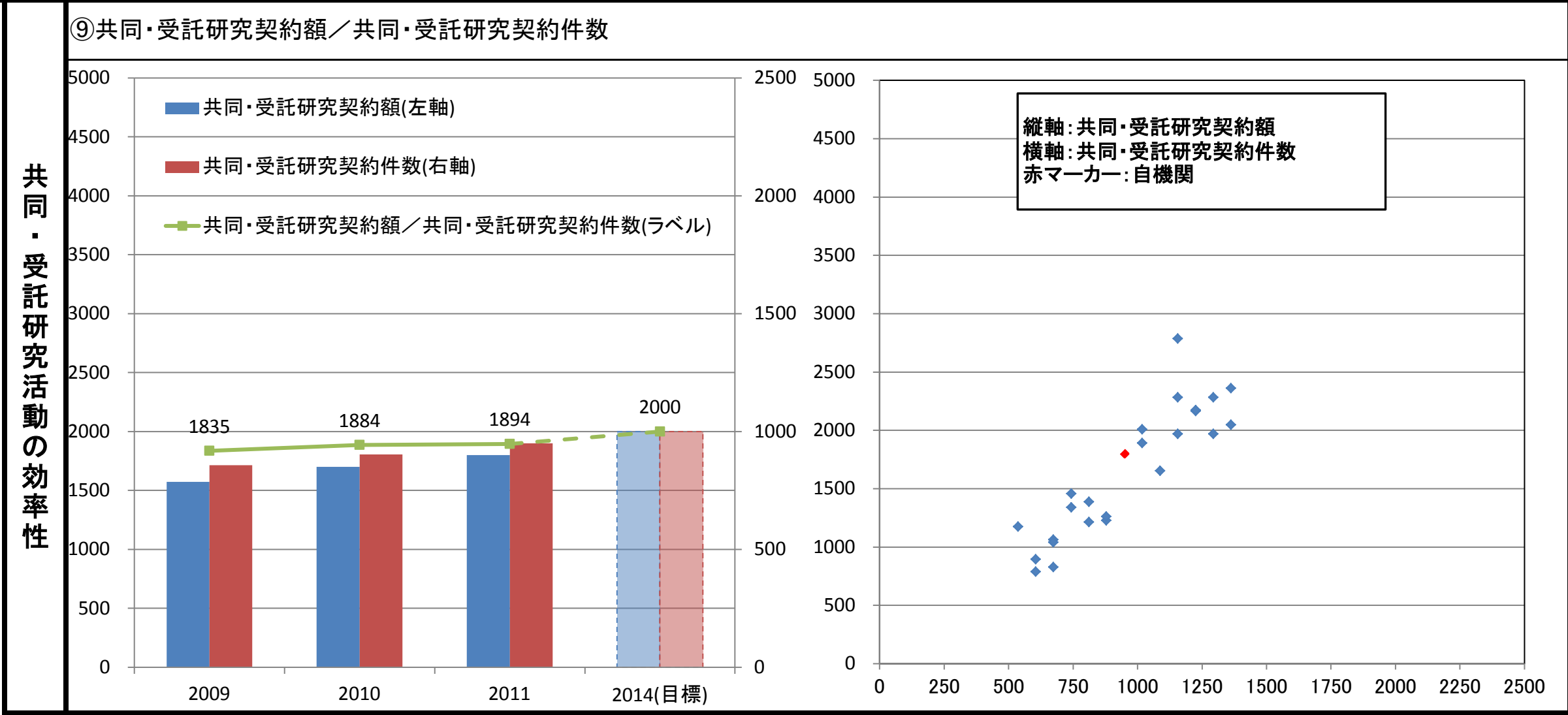
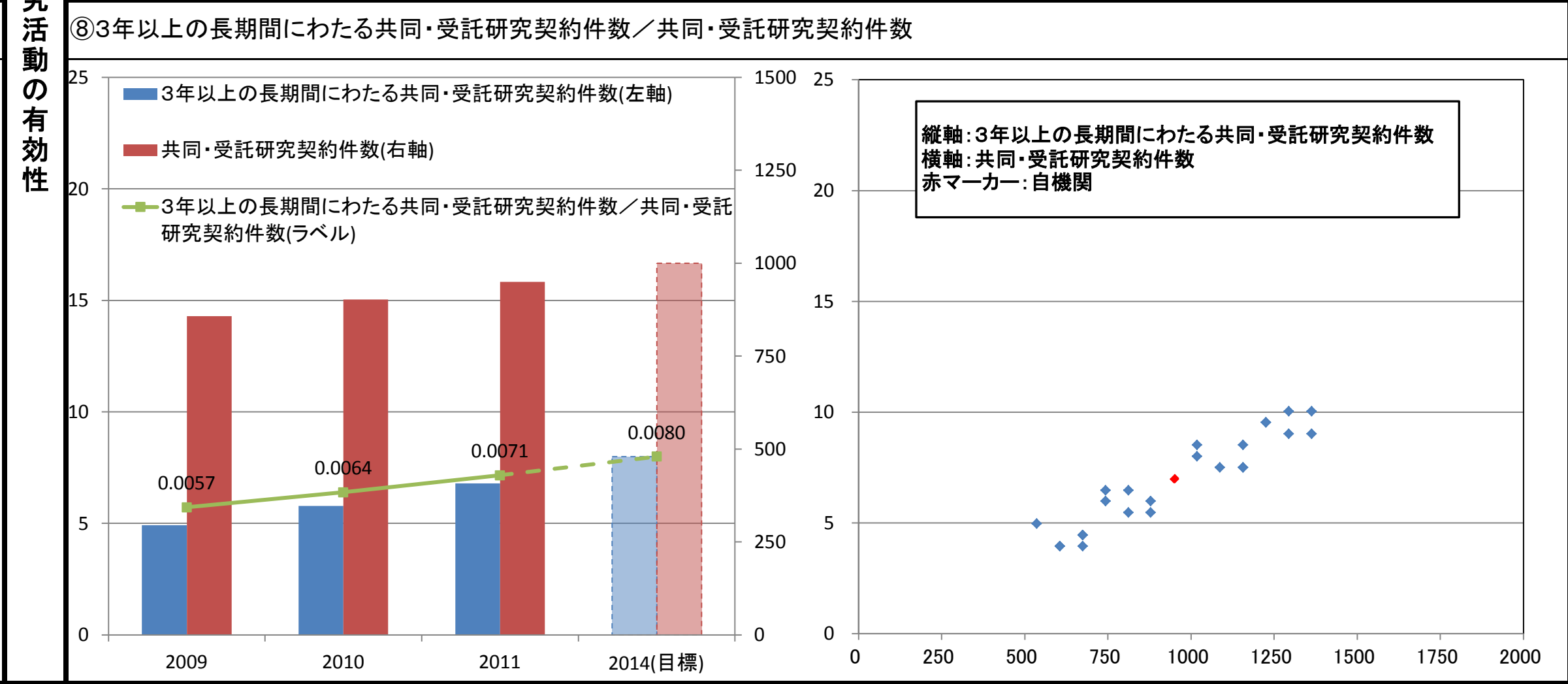
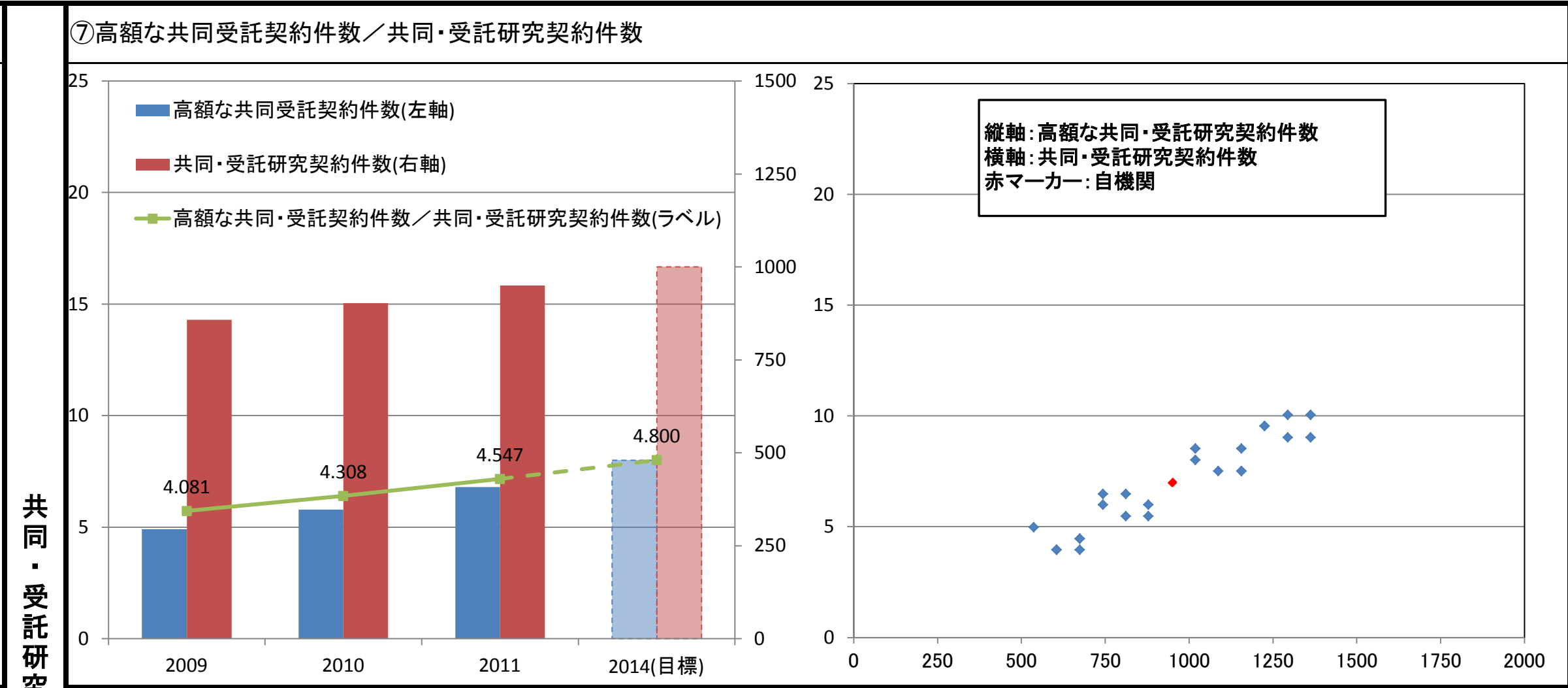
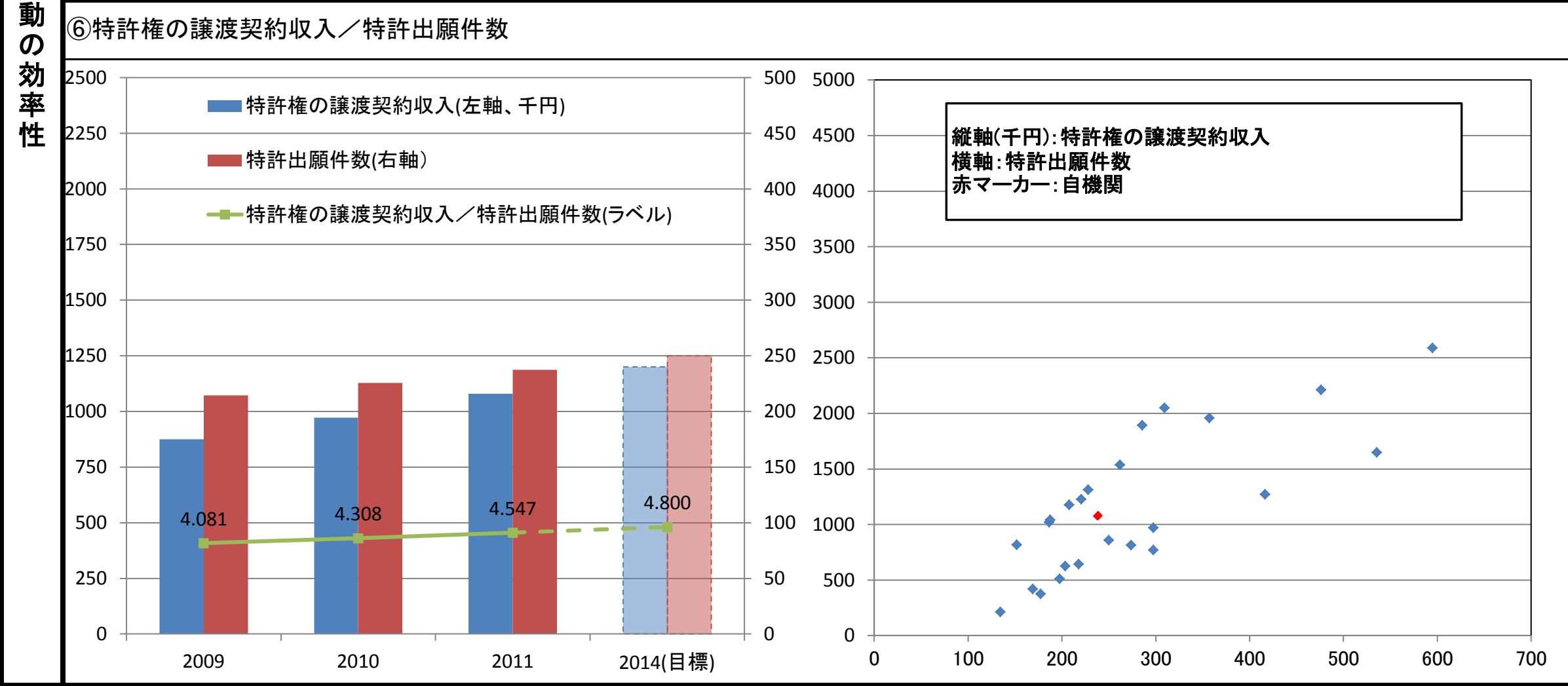
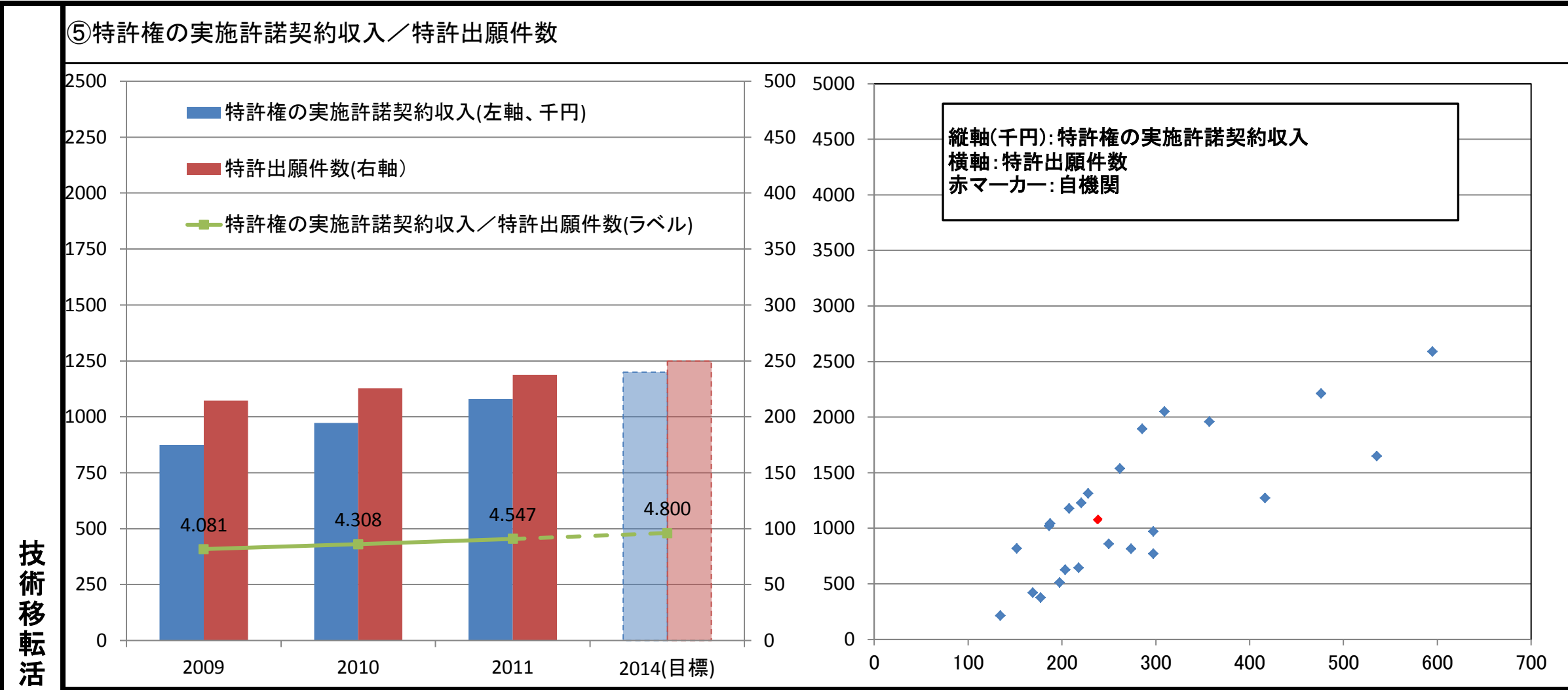




【分野別の実績／全体の実績】

指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				





技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

共同・受託研究活動の効率性

詳細分析（9）分野別分析（個別指標単位での分析）

＜分野別の実績／分野別の実績＞

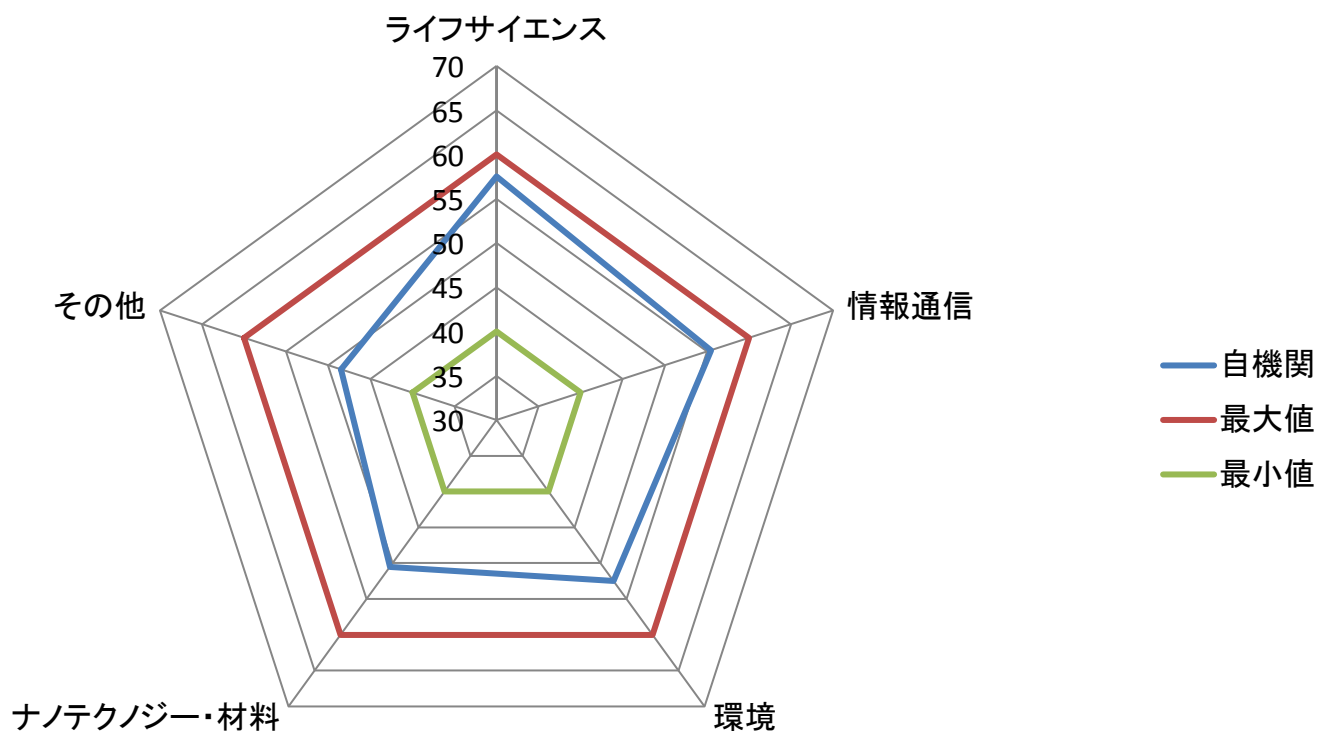
技術移転活動の有効性	①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数		技術移転活動の効率性	③特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数		共同・受託研究活動の有効性	⑤高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数	
	②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数			④特許権の譲渡契約収入／特許出願件数			⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	
						共同・受託研究活動の効率性	⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	



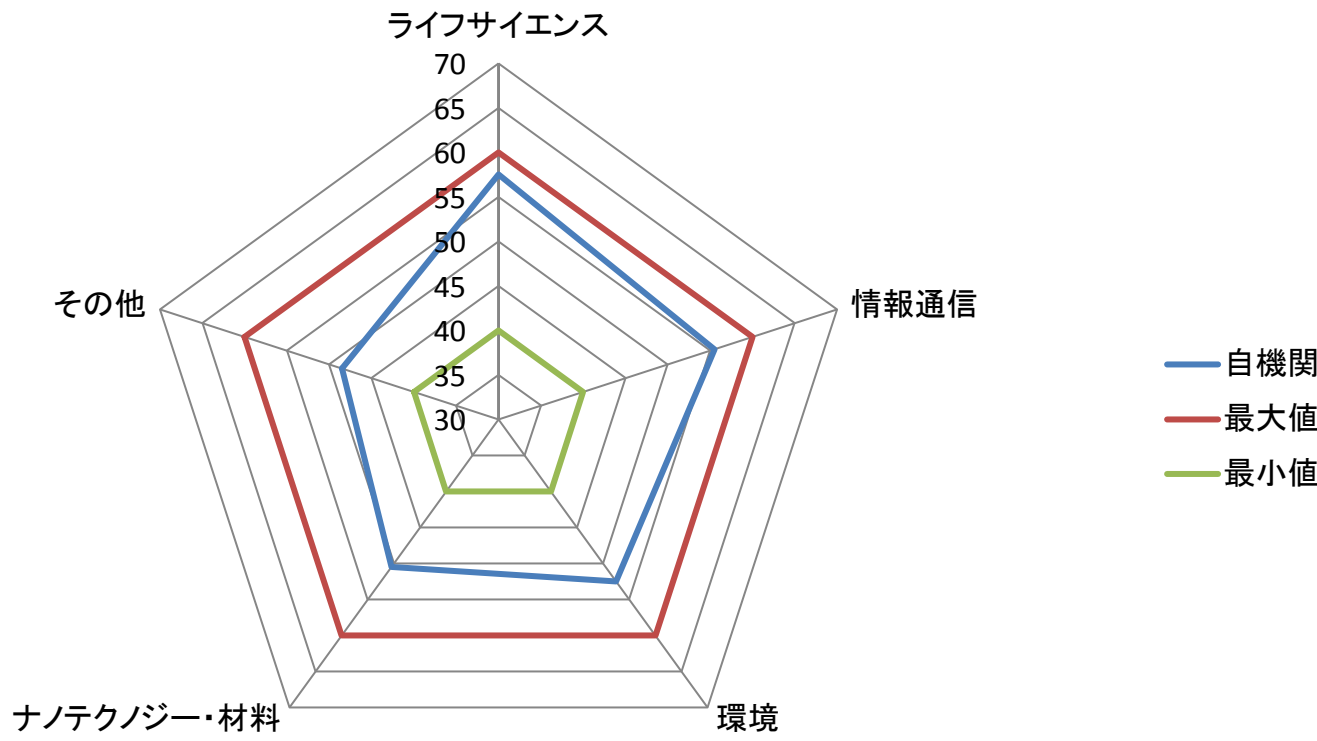
＜分野別の実績／全体の実績＞

技術移転活動の有効性

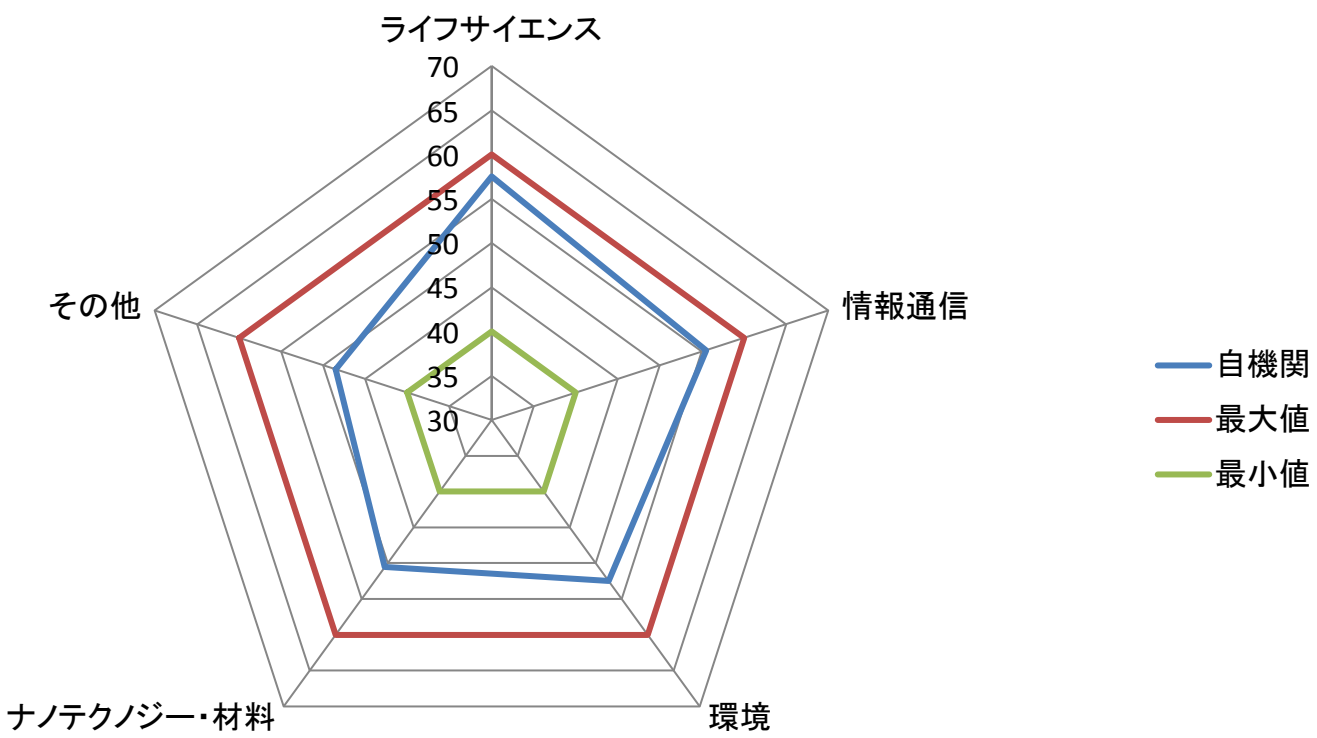
①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数



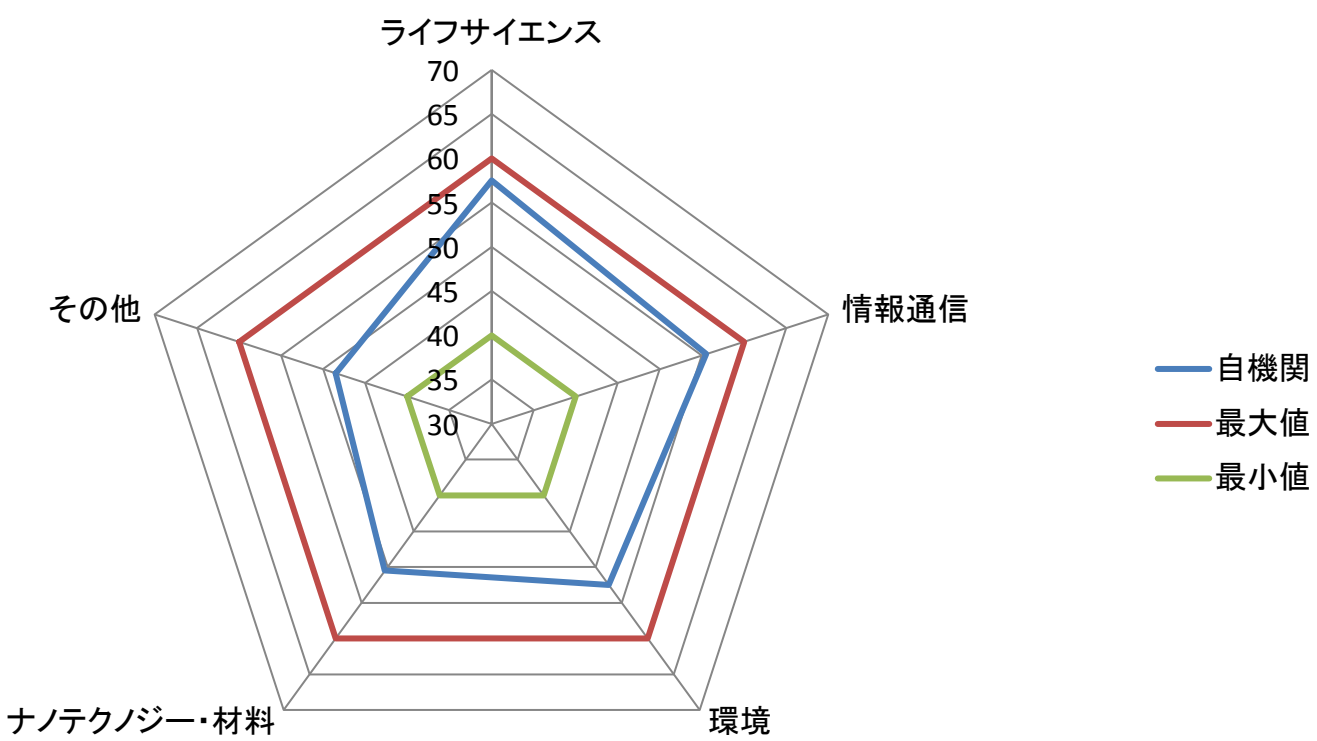
②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数



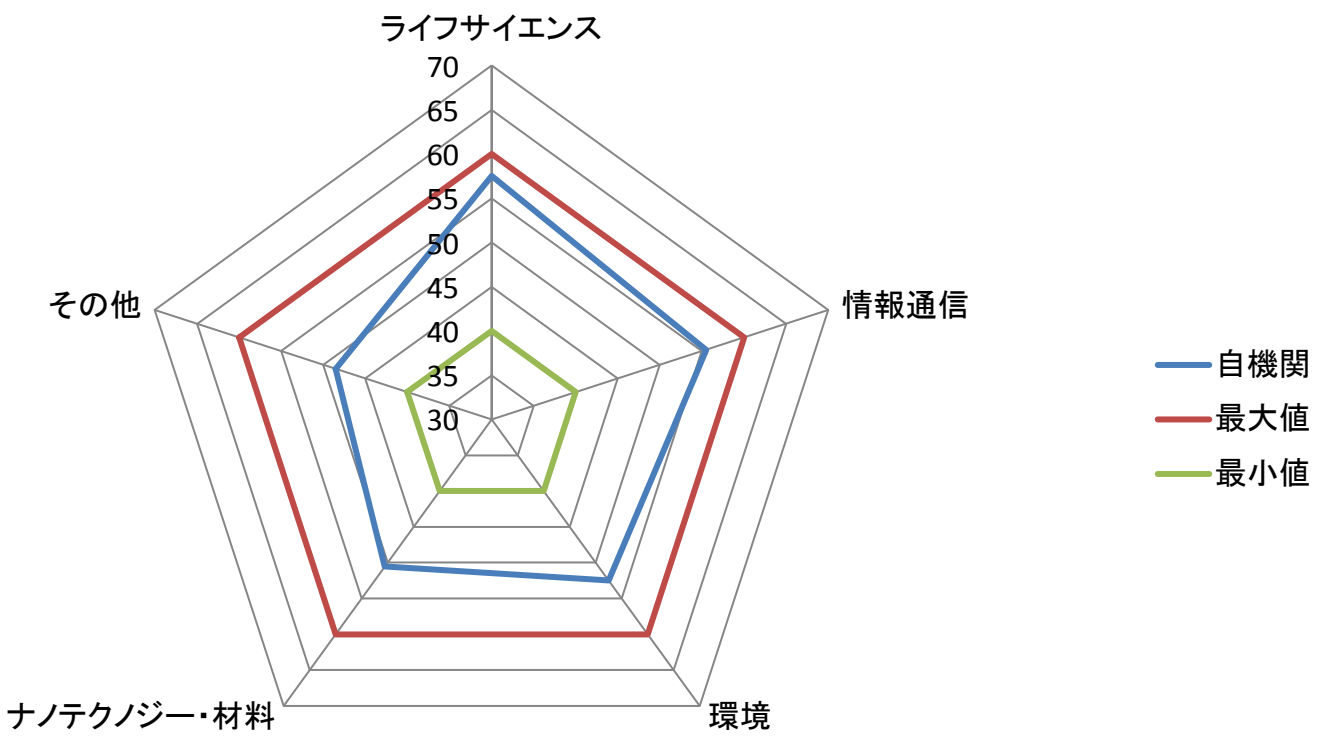
③特許権の実施許諾契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費



④特許権の譲渡契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費

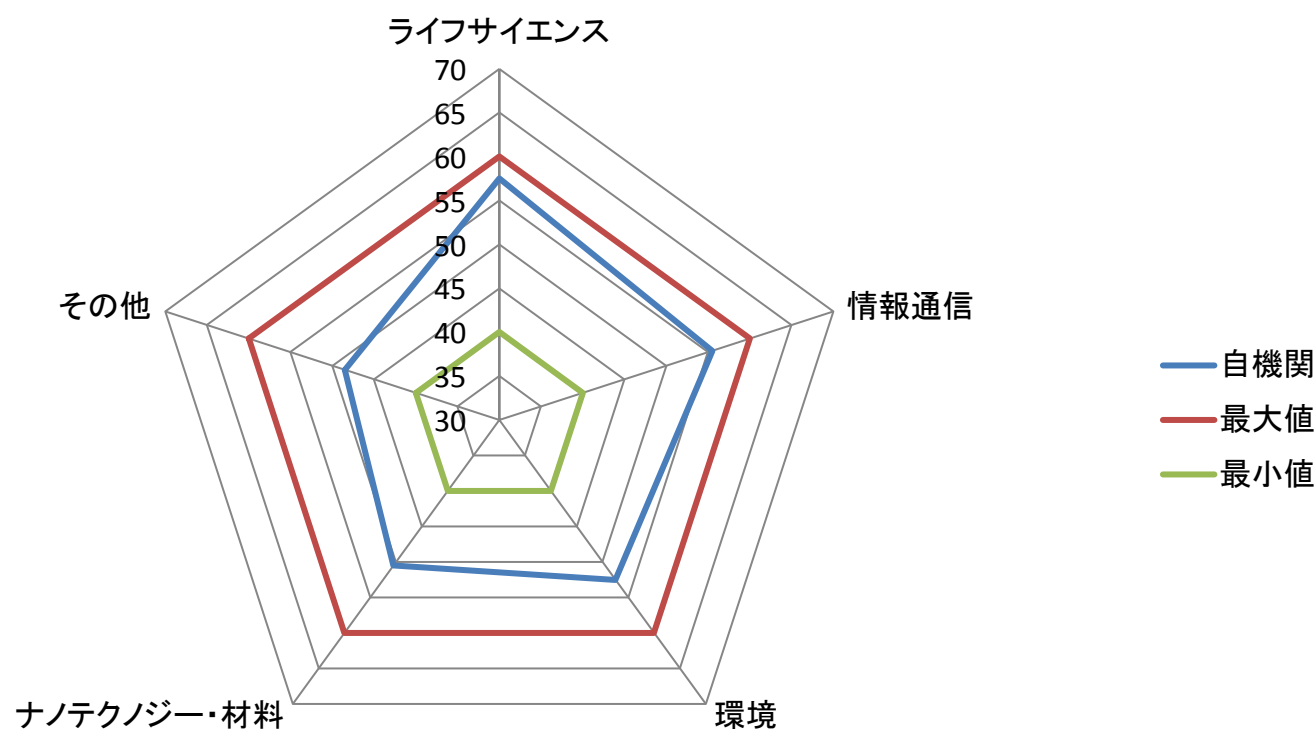


⑤特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



技術移転活動の効率性

⑥特許権の譲渡契約収入／特許出願件数



技術移転活動の効率性

## 機関別評価シートイメージ(外部型TLO向け)

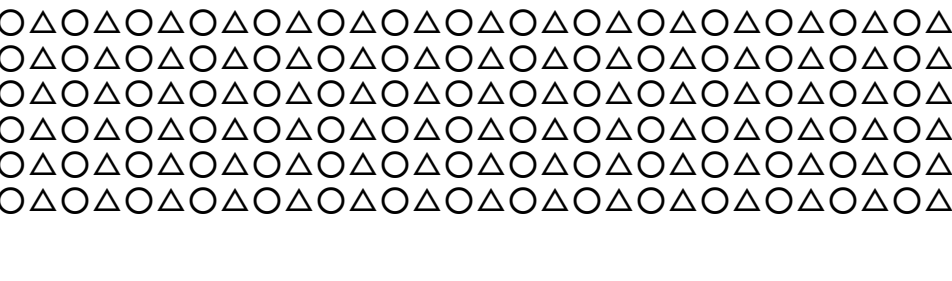
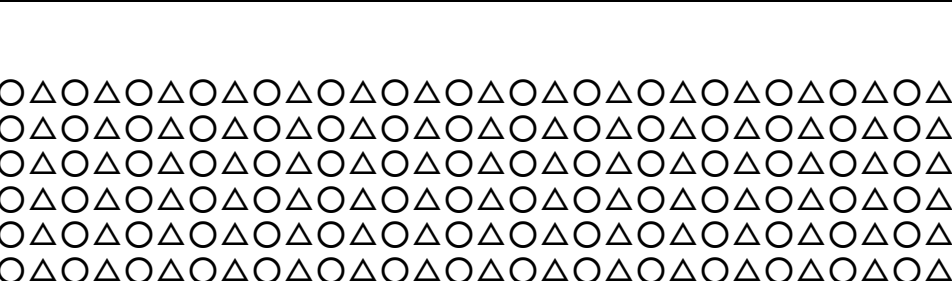
機関別評価シートのイメージを示す。  
各機関における産学連携活動の評価のための結果の見せ方を示したものである。  
機関毎にこのシートが作成される。

以下の2種類があり、それぞれ複数のシートで構成される。本シートは○に該当する。

- 大学・内部型TLO向け
- 外部型TLO向け

表示されているデータは仮値であり、実際のデータではない。

## 1. 目標

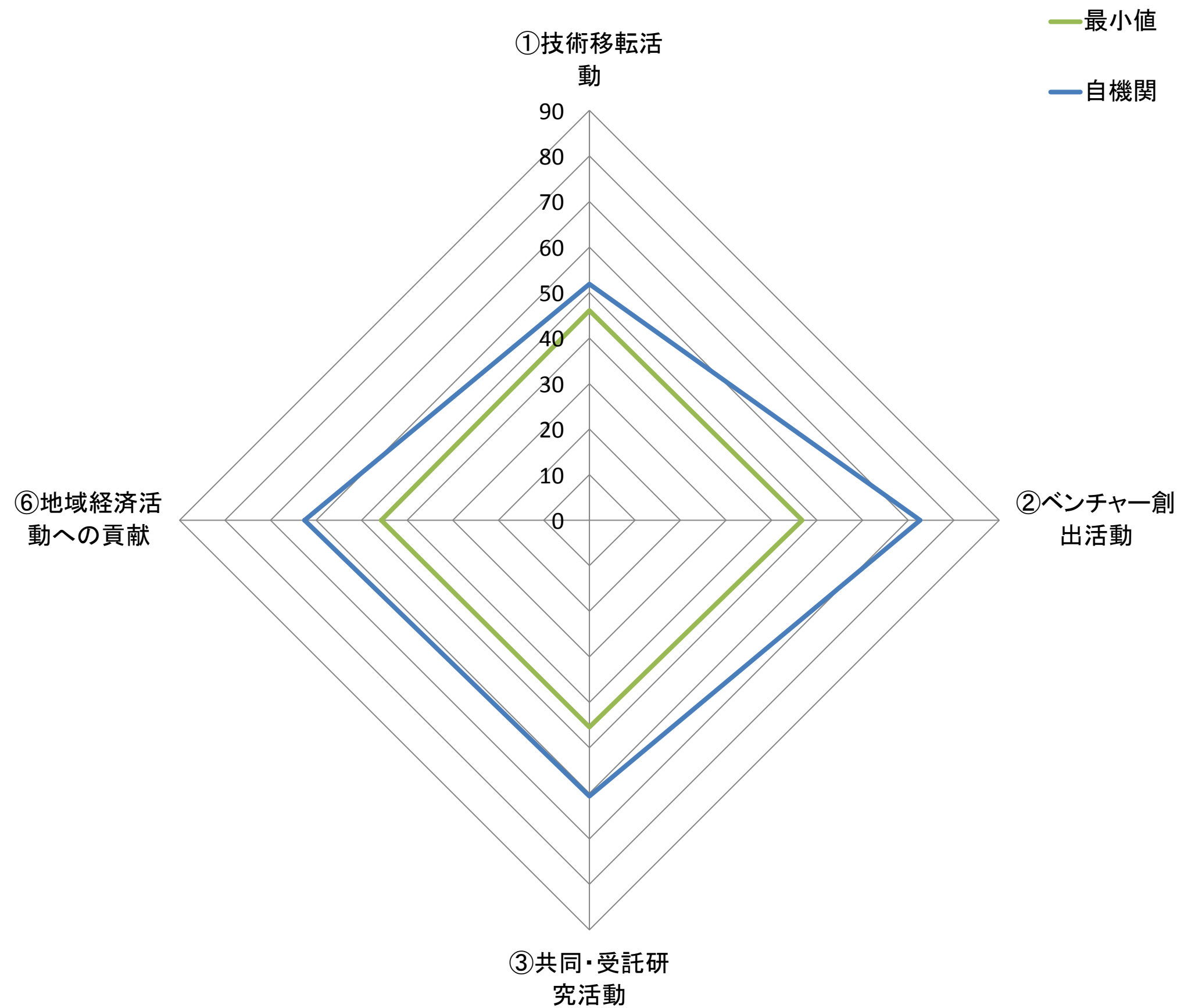
イノベーションの創出	
大学等の産学連携活動の方針策定への貢献	

## 2. 実績値、目標値

インプット指標	2009	2010	2011	2014(目標)
特許出願件数	20	26	29	35
産学連携部門の人件費＋特許関係経費(千円)	8,810	11,327	12,585	15,102

### 3. 分析

全体



(左下からつづき)

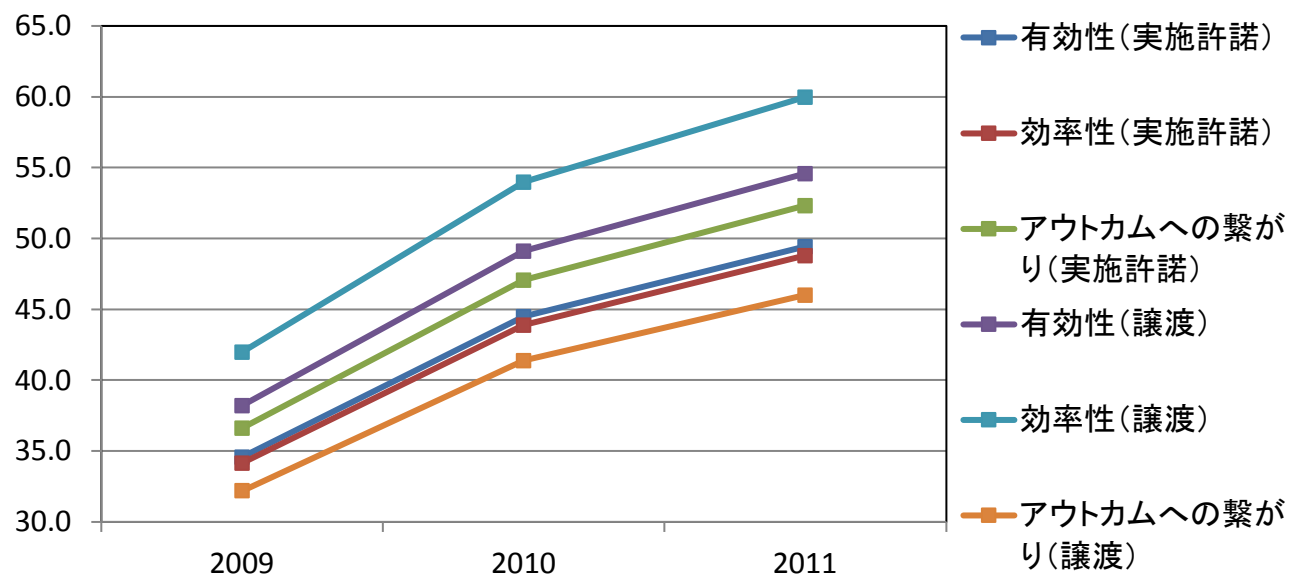
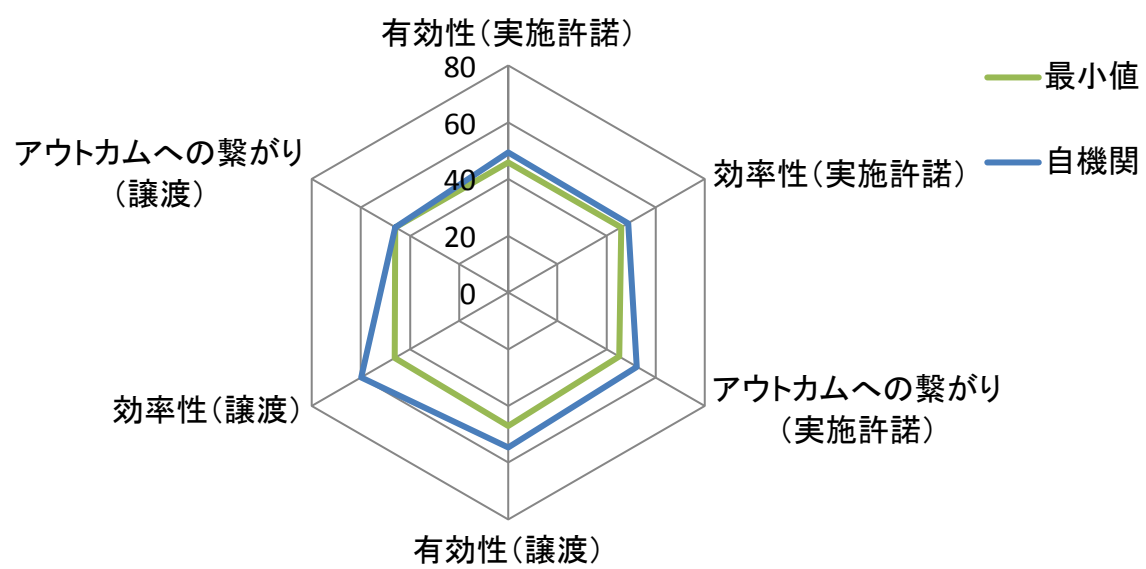
アウトプット指標	2009	2010	2011	2014(目標)
特許権の実施許諾契約件数	1	2	2	2
特許権の譲渡契約件数	0	0	0	0
特許権の実施許諾権利数	5	7	8	9
特許権の譲渡権利数	1	2	2	3
特許権の技術移転権利数	7	9	10	12
特許権の実施許諾契約収入(千円)	1,634	2,101	2,335	2,802
特許権の譲渡契約収入(千円)	387	498	554	664
新たに立ち上げた企業への特許権の技術移転権利数	0	0	0	0
売上のある大学発ベンチャー現存数	0	0	0	0
共同・受託研究契約件数	2	2	3	3
高額な共同・受託研究契約件数	1	1	1	1
3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数	0	0	0	0
共同・受託研究契約額(千円)	11,719	15,067	16,742	20,090
共同研究等による研究成果としての論文数	0	0	0	0
共同研究等の成果により学位を取得した人数	0	0	0	0
同一地域企業への特許権の実施許諾・譲渡権利数	6	7	8	10
同一地域の新たに立ち上げた企業に対する 特許権の実施許諾・譲渡権利数	4	5	6	7
同一地域企業からの特許権の実施許諾・譲渡契約収入(千円)	566	728	809	970
売上のある大学発ベンチャーのうち同一地域における現存数	0	0	0	0
同一地域企業との共同・受託研究契約額(千円)	7,175	9,225	10,250	12,300

【各機関による評価シート(外部型TLO用)】

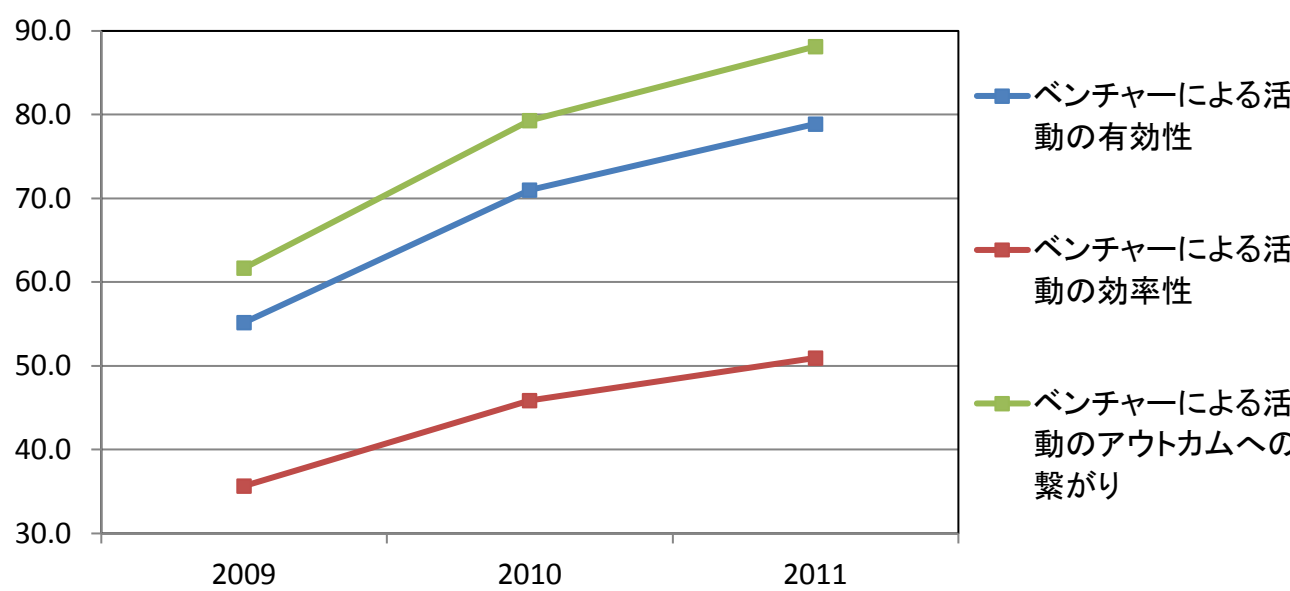
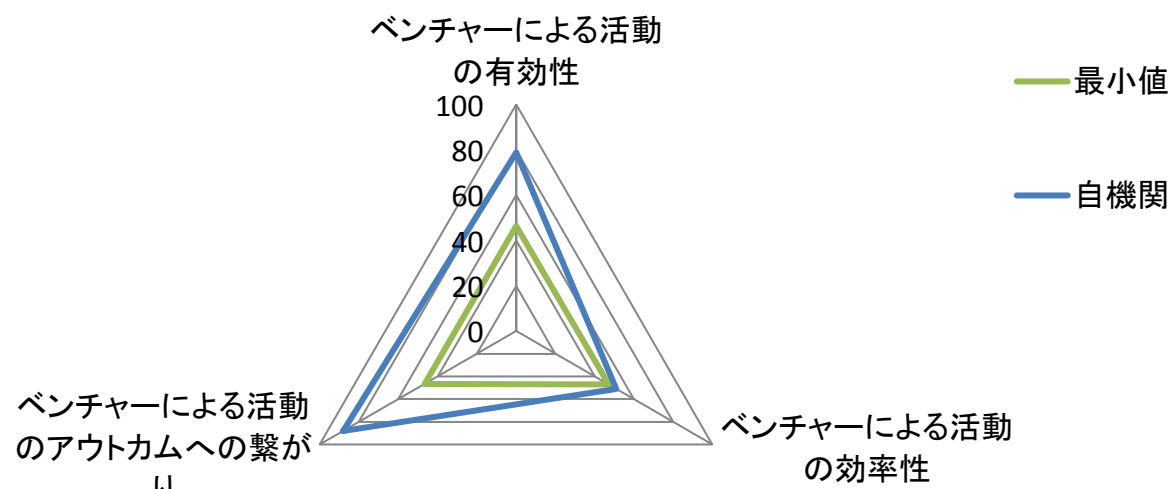
アウトカム指標	2009	2010	2011	2014(目標)
実施許諾した特許権の実用化件数	0	1	1	1
譲渡した特許権の実用化件数	0	0	0	0
実施許諾した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額(千円)	64	82	92	110
譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額(千円)	0	0	0	0
共同・受託研究成果の実用化件数	1	1	1	1
共同・受託研究成果の実用化製品・サービスの売上額(千円)	1,210	1,555	1,728	2,074
現存する大学発ベンチャーの売上額(千円)	4,501	5,787	6,430	7,716
同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権の実用化件数	0	1	1	1
同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額(千円)	64	82	92	110
現存する大学発ベンチャーのうち同一地域における企業の売上額(千円)	4,501	5,787	6,430	7,716
同一地域企業との共同・受託研究成果の実用化件数	0	1	1	1
同一地域企業との共同・受託研究成果の実用化製品サービスの売上額(千円)	1,155	1,484	1,649	1,979

## イノベーションの創出

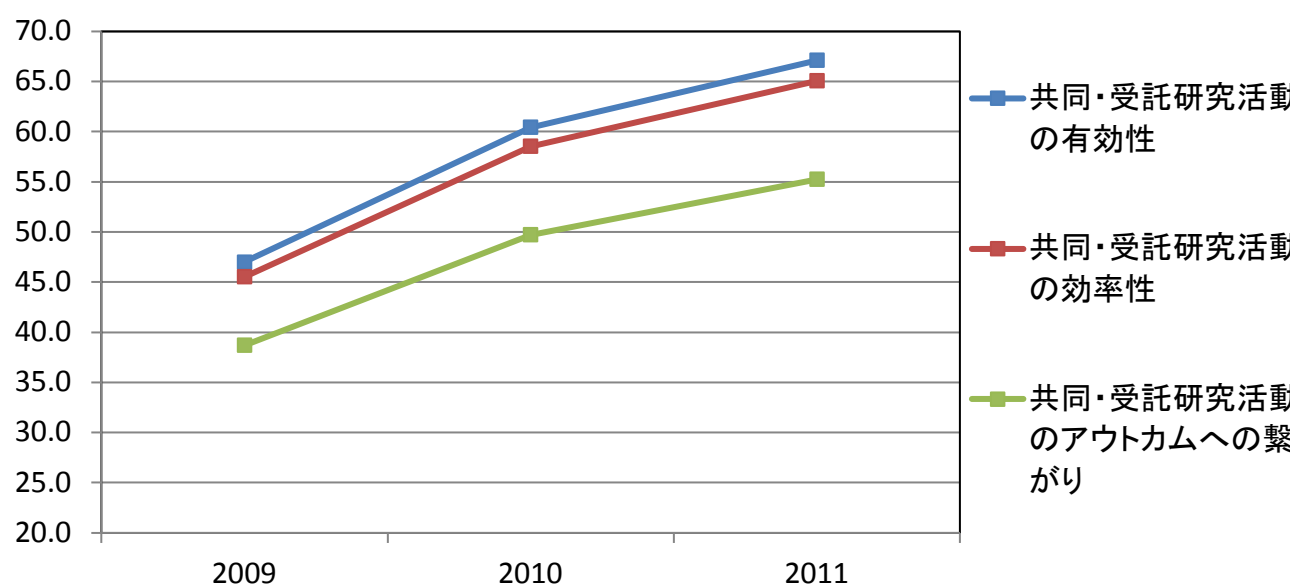
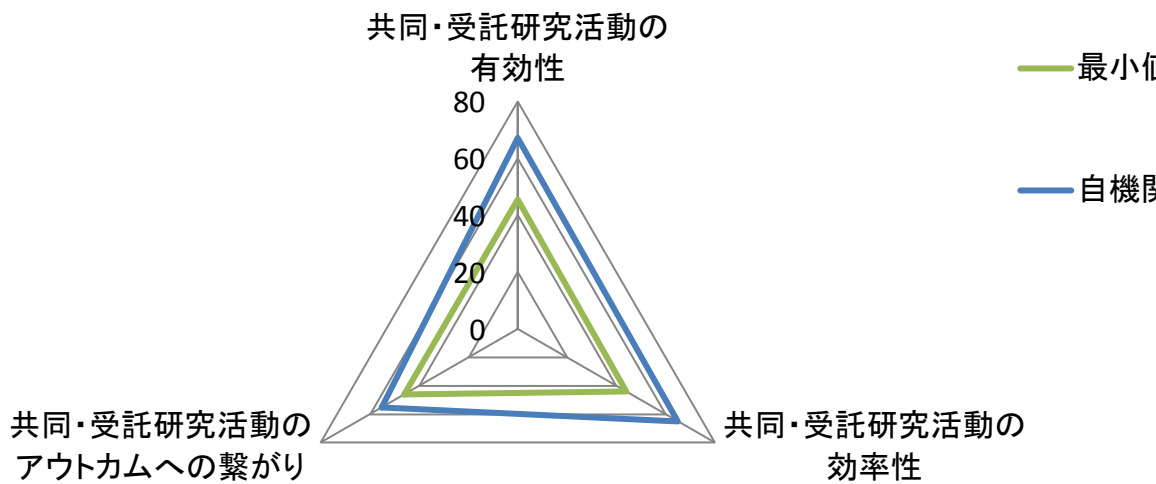
①技術移転活動:



## ②ベンチャー創出活動:



③共同・受託研究活動:





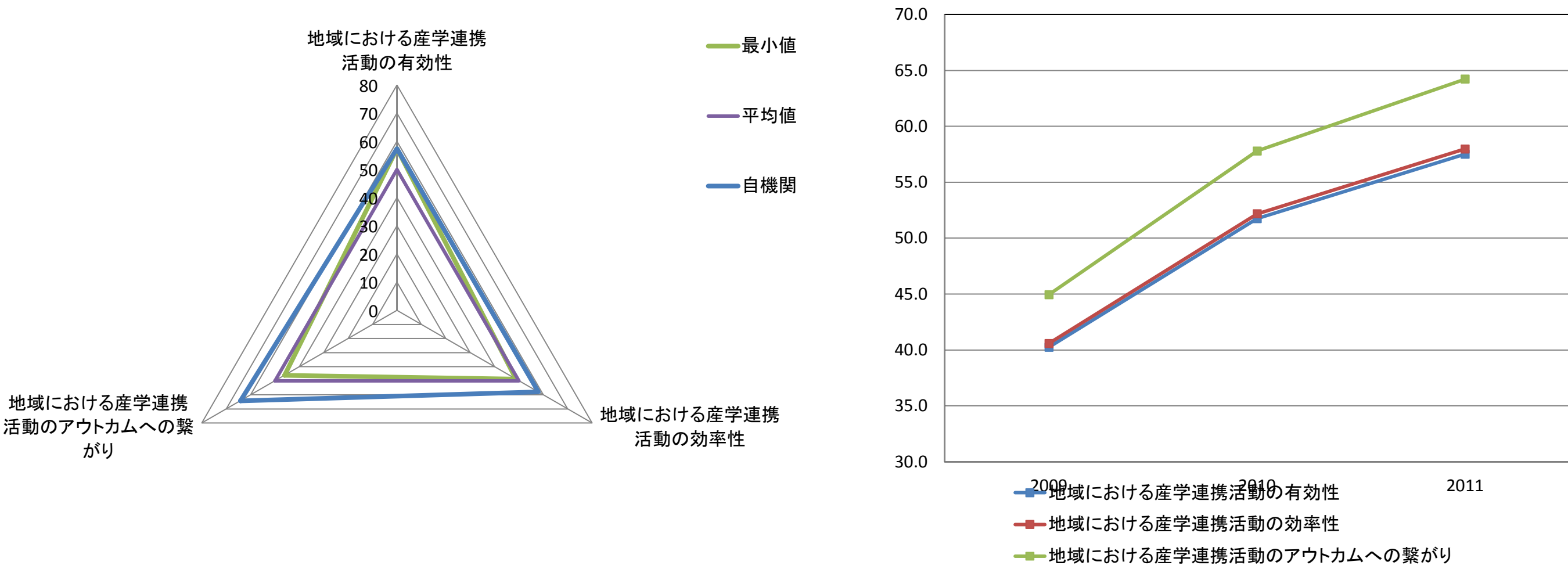
④研究力向上

外部TLOでは該当なし

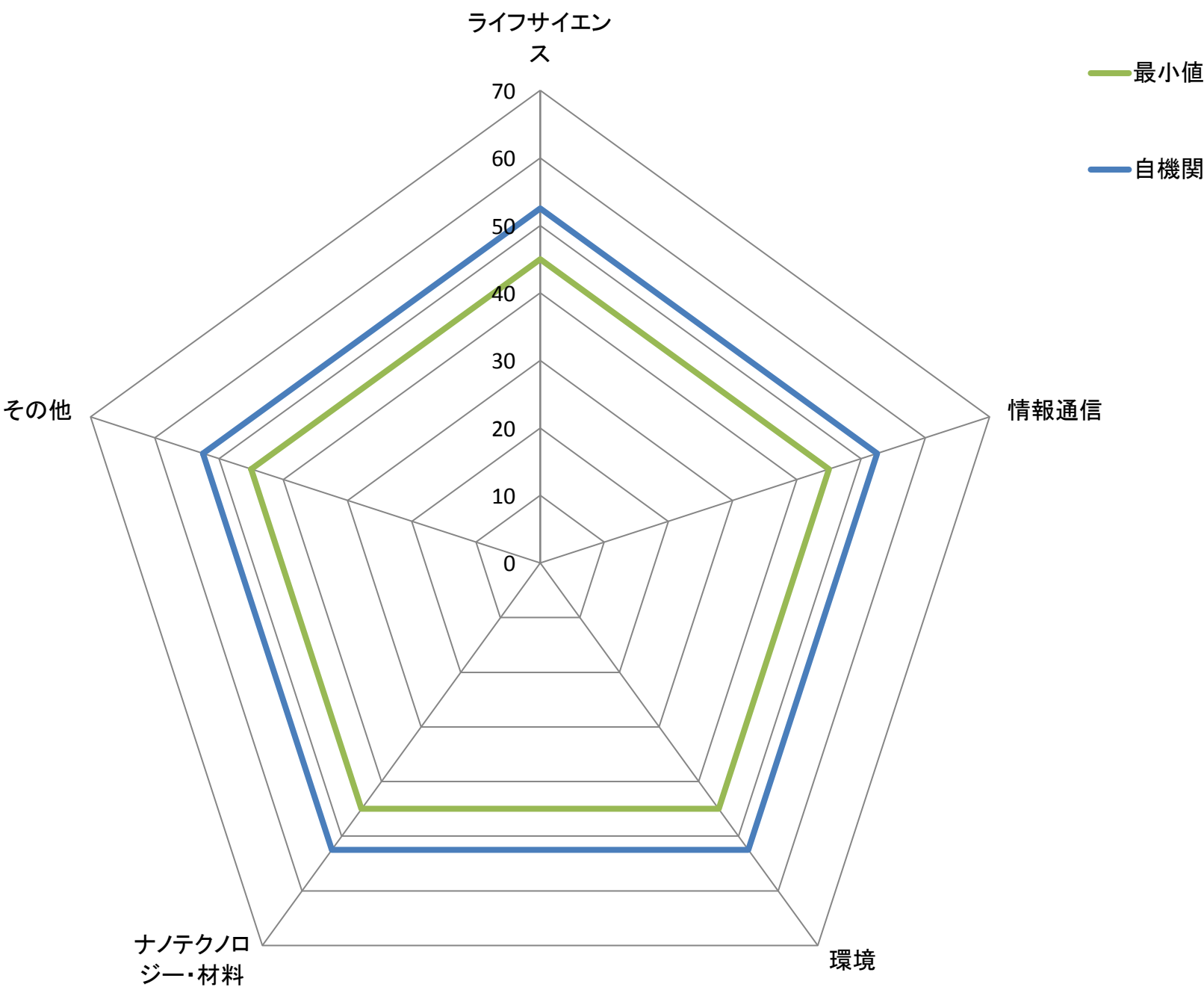
⑤教育・人材育成

外部TLOでは該当なし

⑥地域経済活動への貢献



分野別分析



特許出願件数	2009	2010	2011	2014(目標)	共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

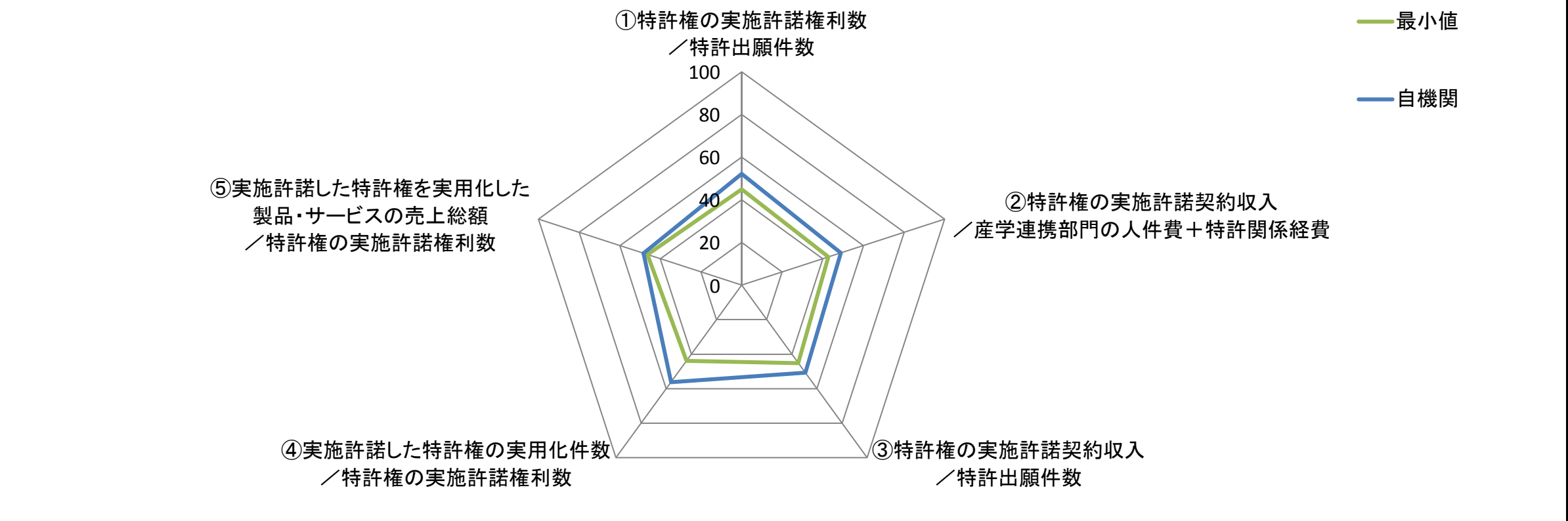
特許権の実施許諾権利数	2009	2010	2011	2014(目標)	高額な共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

特許権の譲渡権利数	2009	2010	2011	2014(目標)	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	0	0	0	0	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	0	0	0	0	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

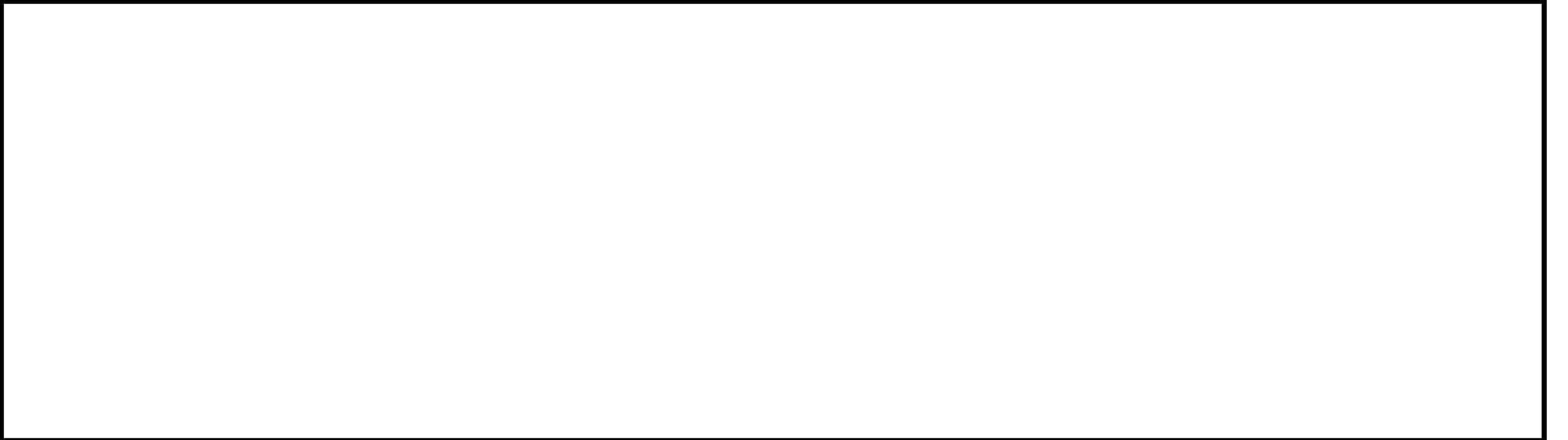
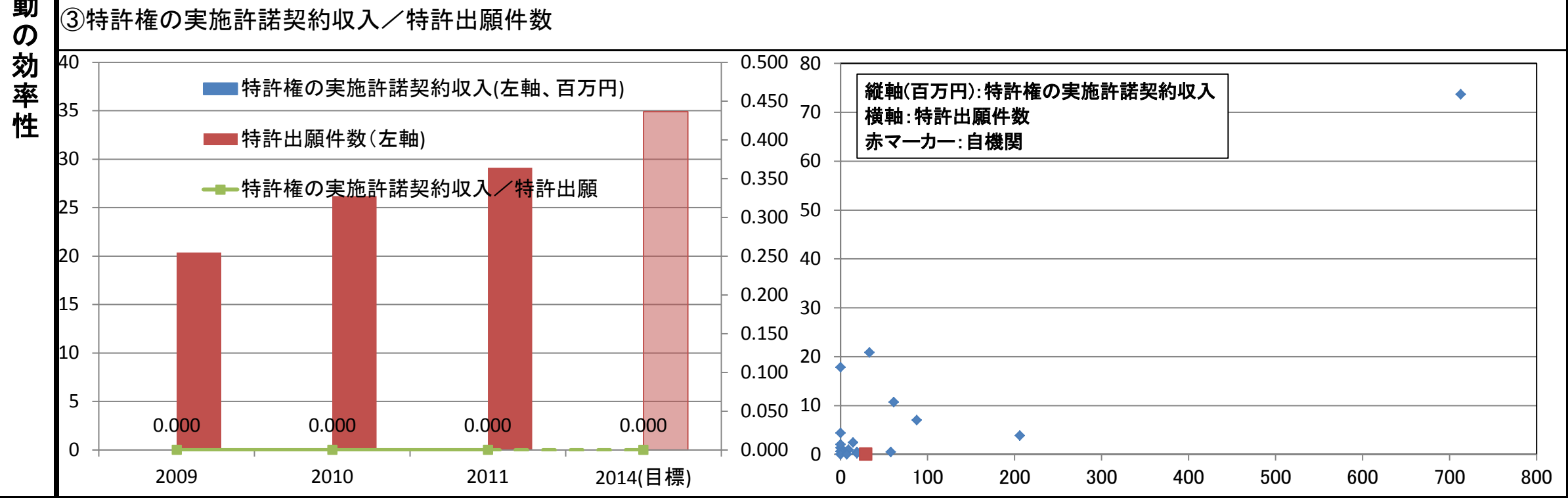
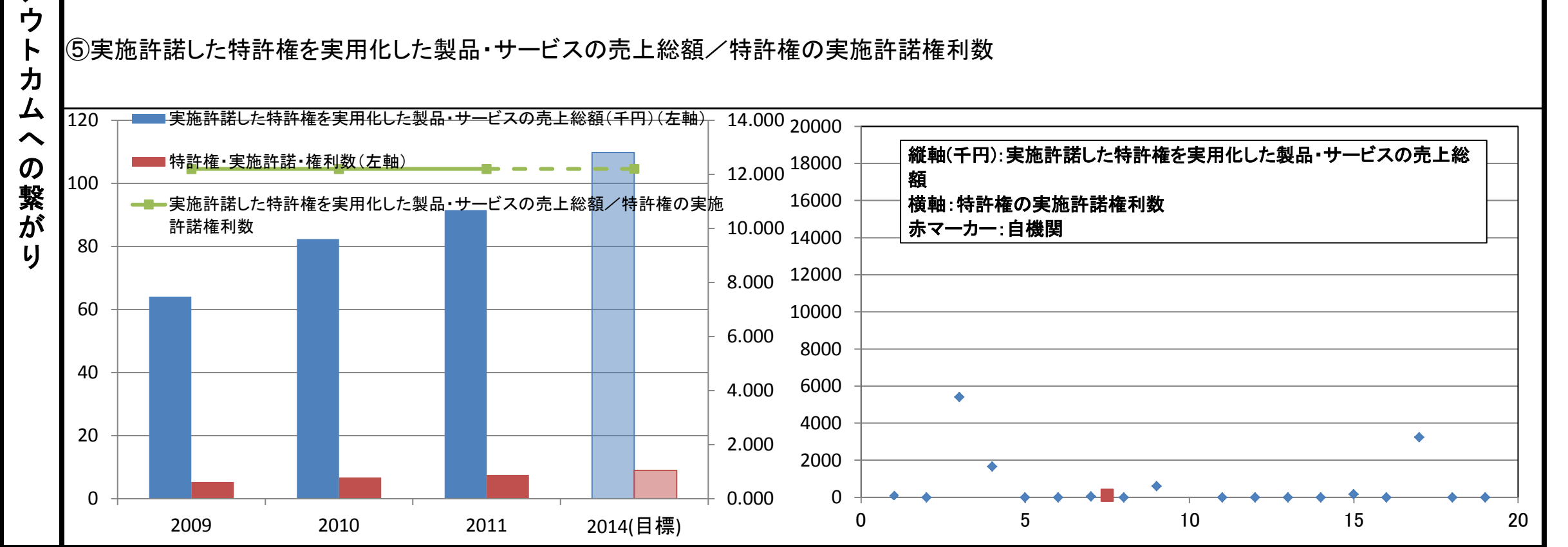
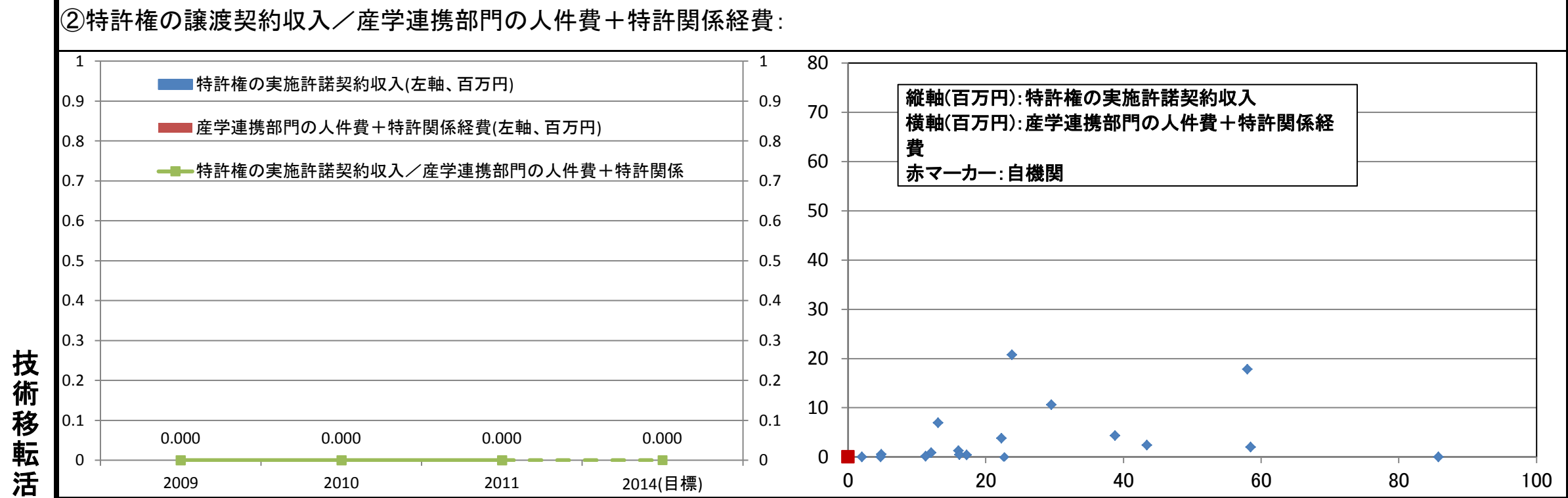
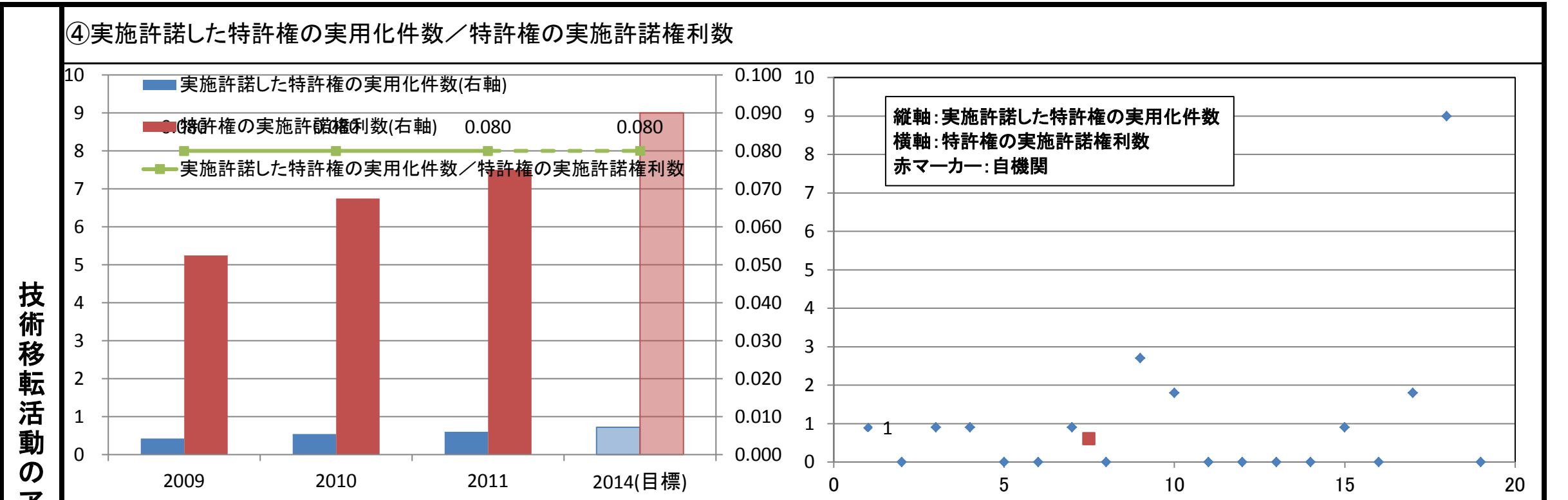
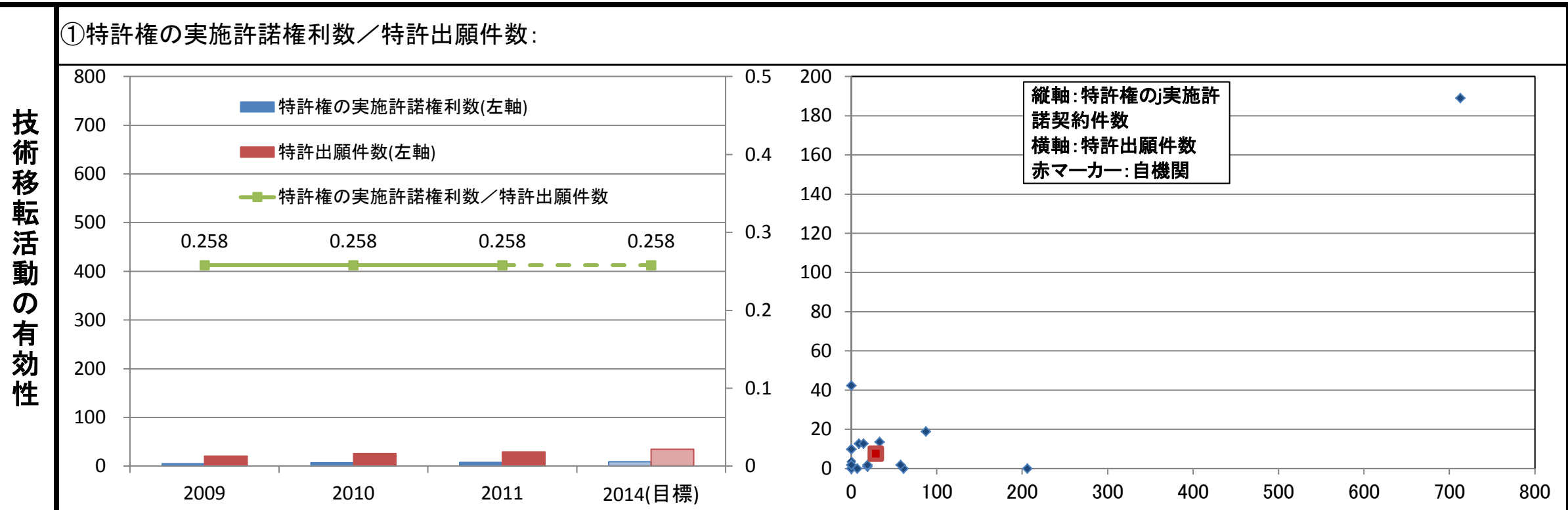
特許権の実施許諾契約収入	2009	2010	2011	2014(目標)	共同・受託研究契約額	2009	2010	2011	2014(目標)
ライフサイエンス	1.05	1.35	2	1.8	ライフサイエンス	0	0	0	0
情報通信	0	0	0	0	情報通信	0	0	0	0
環境	0	0	0	0	環境	0	0	0	0
ナノテク・材料	3.57	4.59	5	6.12	ナノテク・材料	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	その他	0	0	0	0

特許権の譲渡契約収入	2009	2010	2011	2014(目標)					
ライフサイエンス	0	0	0	0					
情報通信	0	0	0	0					
環境	0	0	0	0					
ナノテク・材料	0	0	0	0					
その他	0	0	0	0					

詳細分析（1）技術移転活動：実施許諾

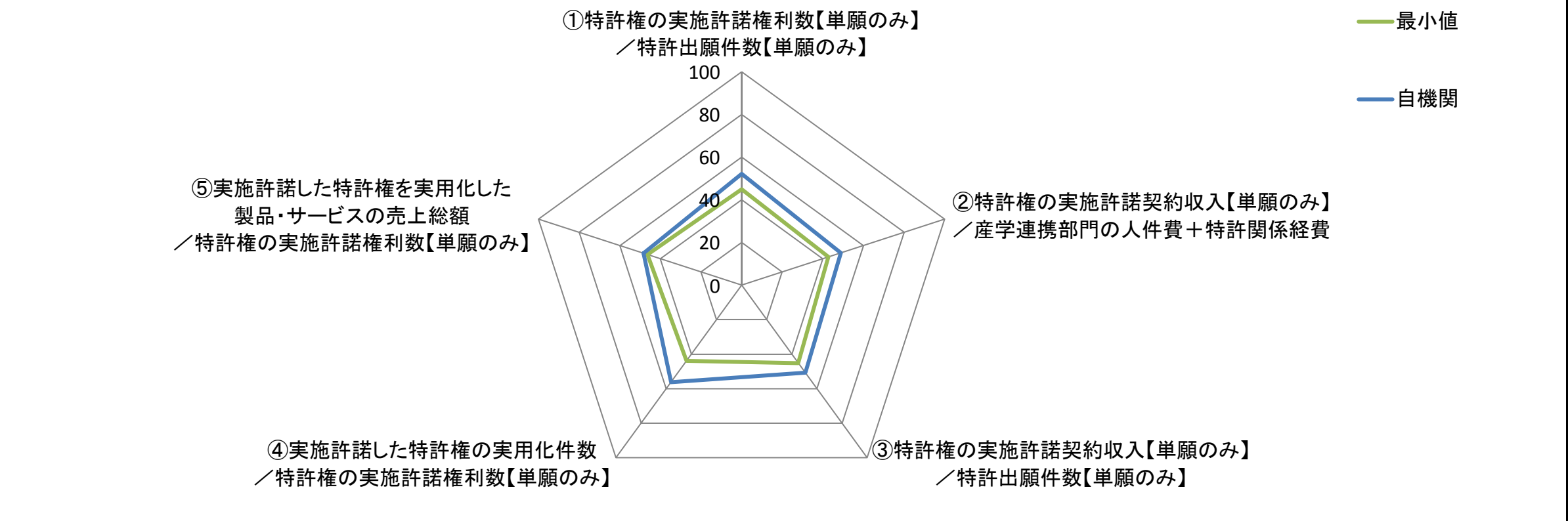


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の実施許諾権利数／特許出願件数	0.258	0.258	0.258	0.258
	② 特許権の実施許諾契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.000	0.000	0.000	0.000
技術移転活動の効率性	③ 特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	④ 実施許諾した特許権の実用化件数／特許権の実施許諾権利数	0.080	0.080	0.080	0.080
	⑤ 実施許諾した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の実施許諾権利数	12.200	12.200	12.200	12.200
技術移転活動のアウトカムへの繋がり					

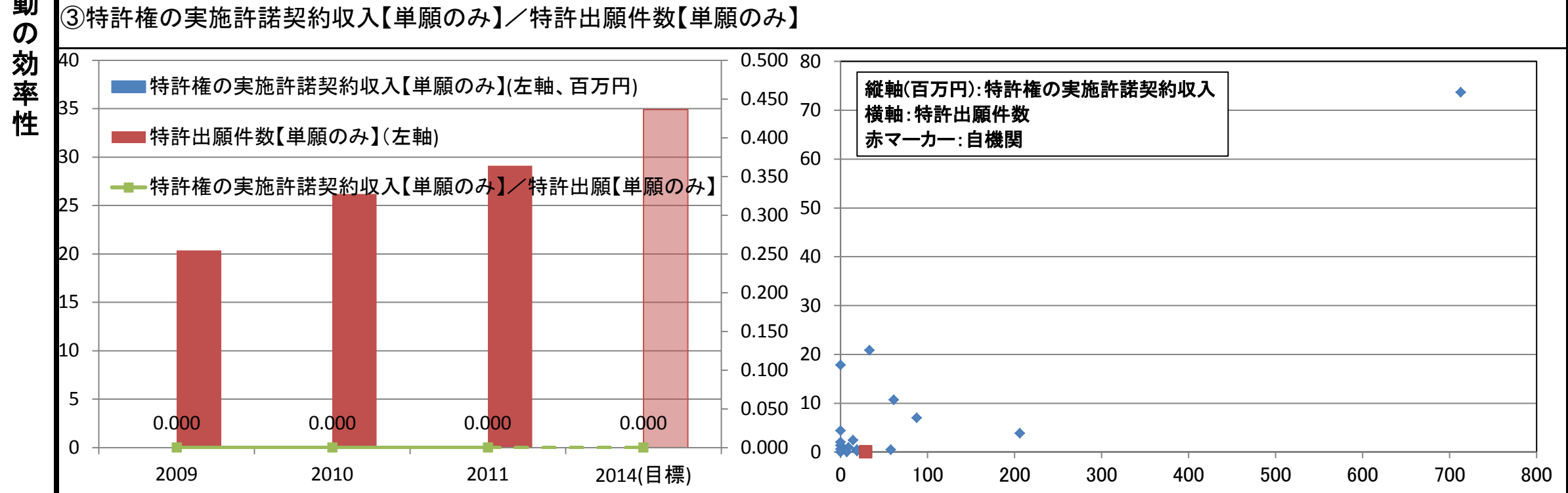
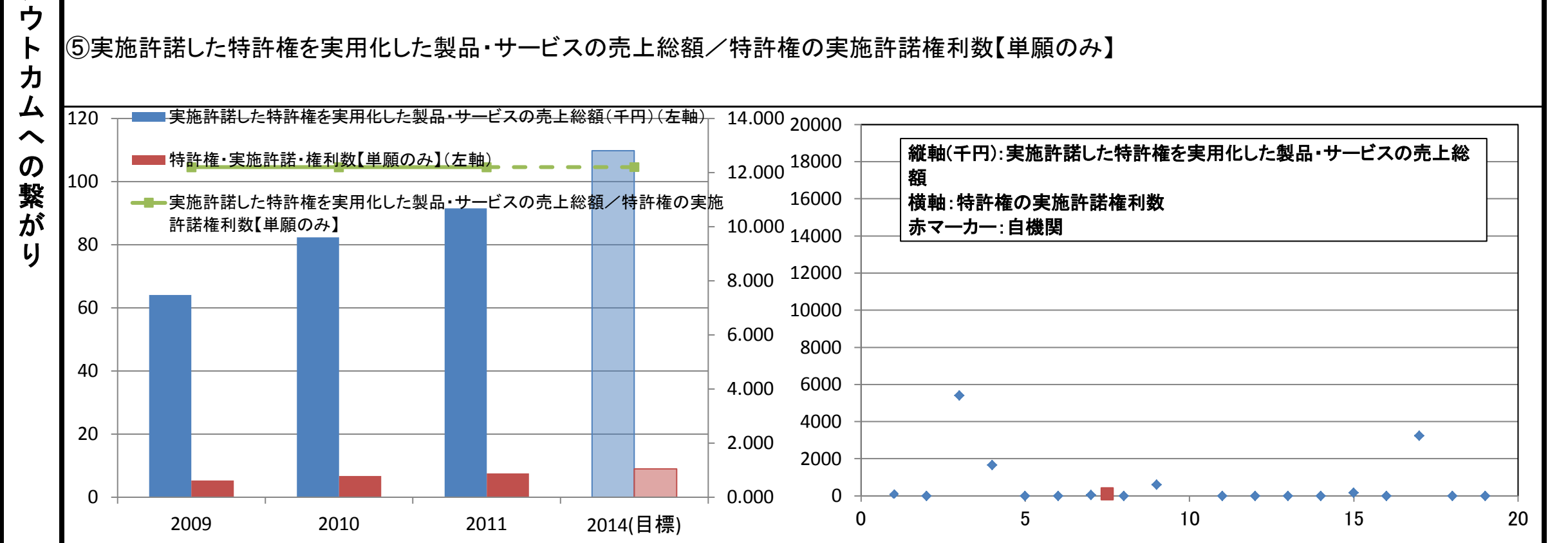
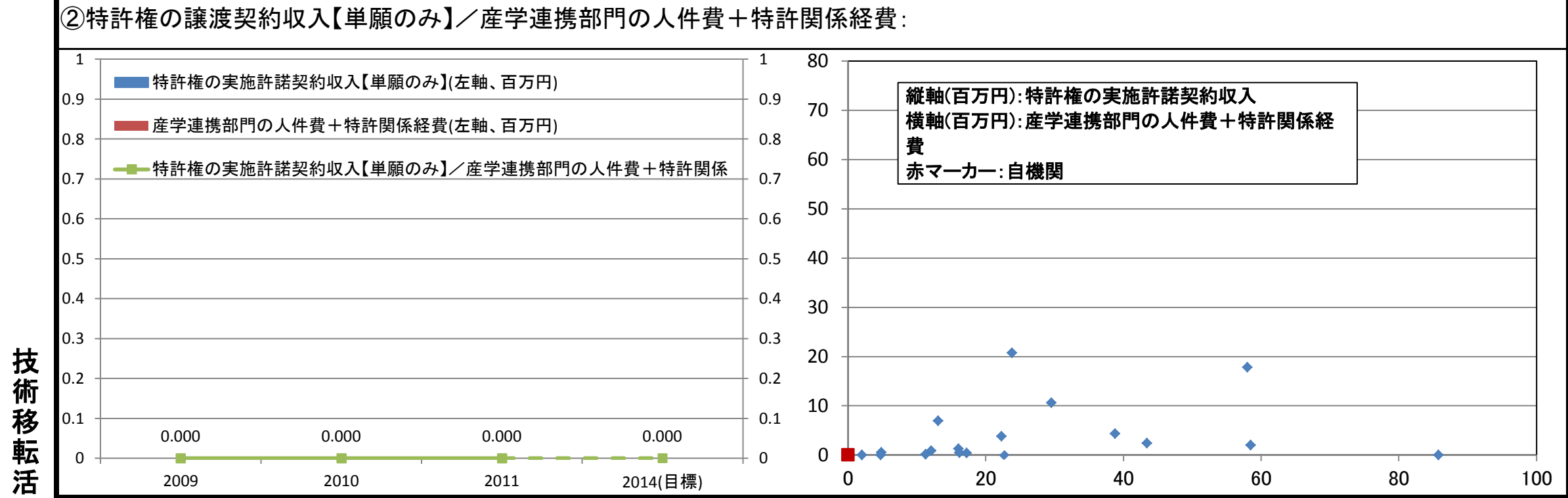
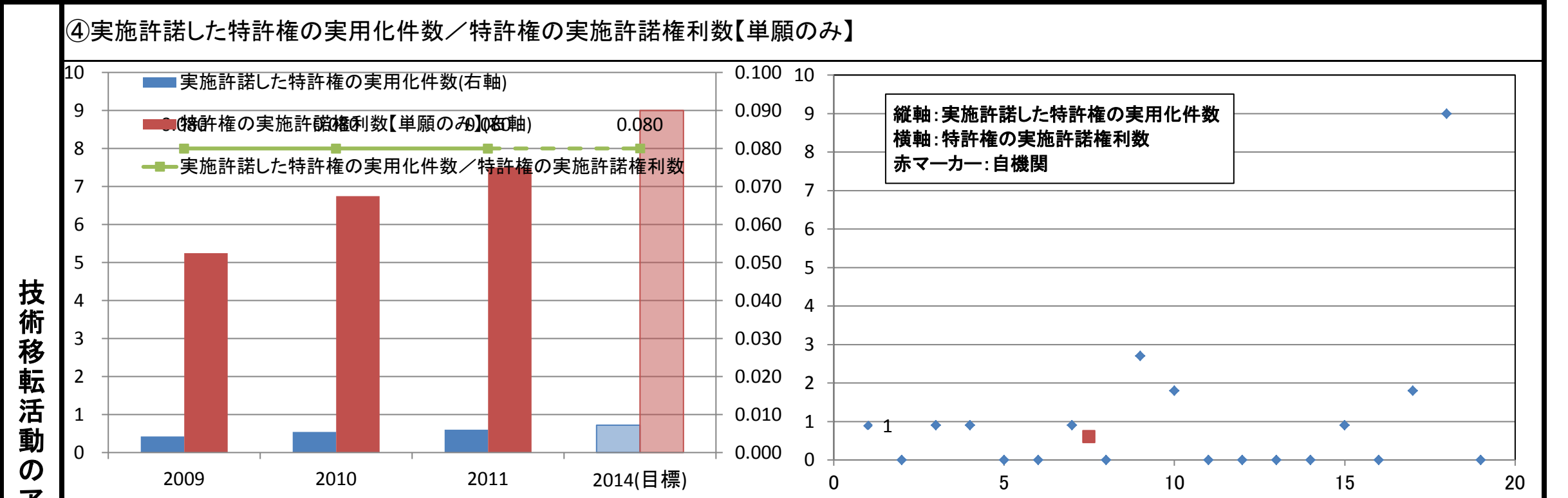
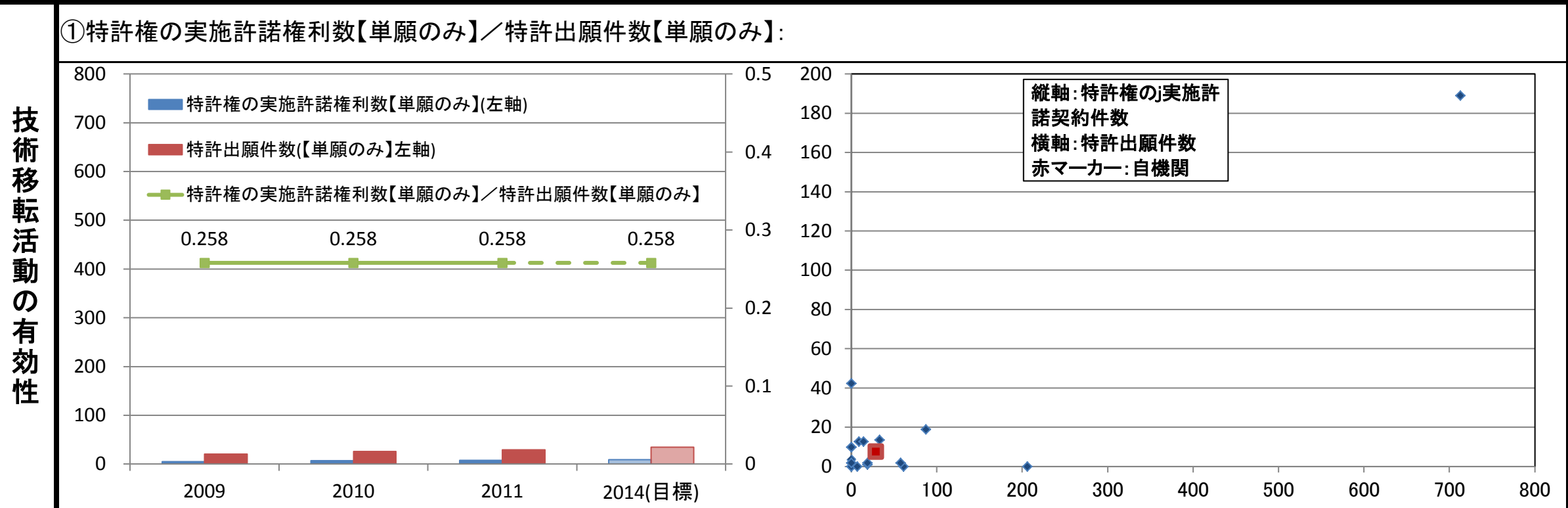




詳細分析（1）技術移転活動：実施許諾

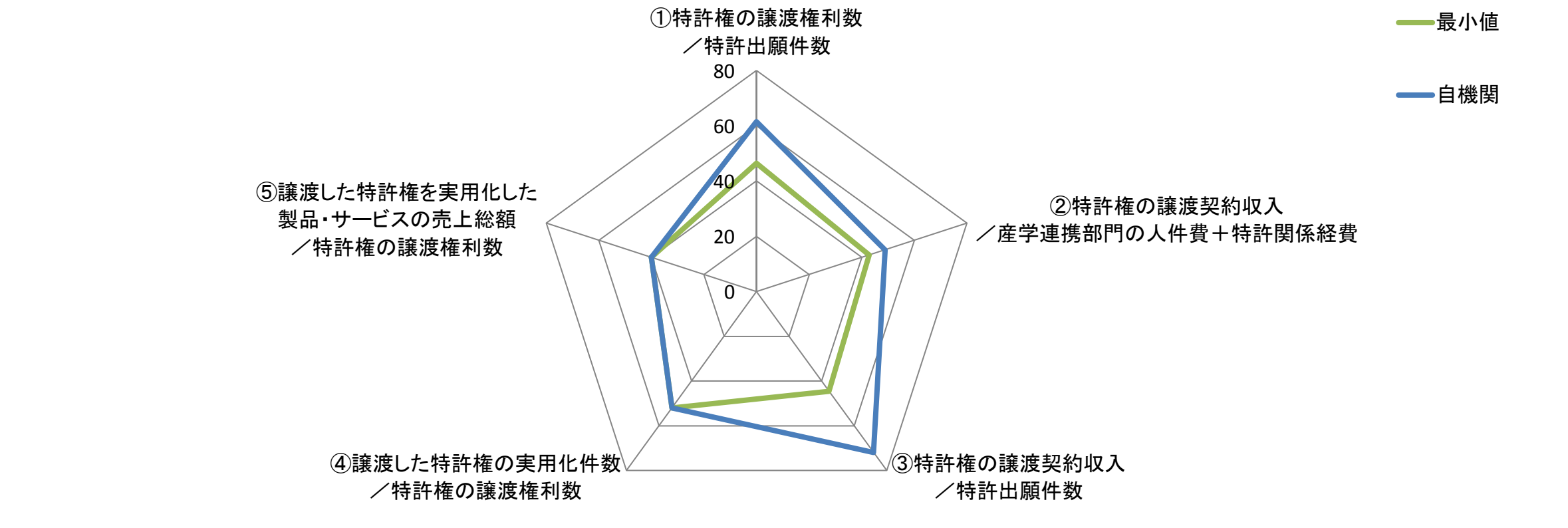


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の実施許諾権利数【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.258	0.258	0.258	0.258
技術移転活動の効率性	② 特許権の実施許諾契約収入【単願のみ】 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.000	0.000	0.000	0.000
	③ 特許権の実施許諾契約収入【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 実施許諾した特許権の実用化件数 ／特許権の実施許諾権利数【単願のみ】	0.080	0.080	0.080	0.080
	⑤ 実施許諾した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額 ／特許権の実施許諾権利数【単願のみ】	12.200	12.200	12.200	12.200

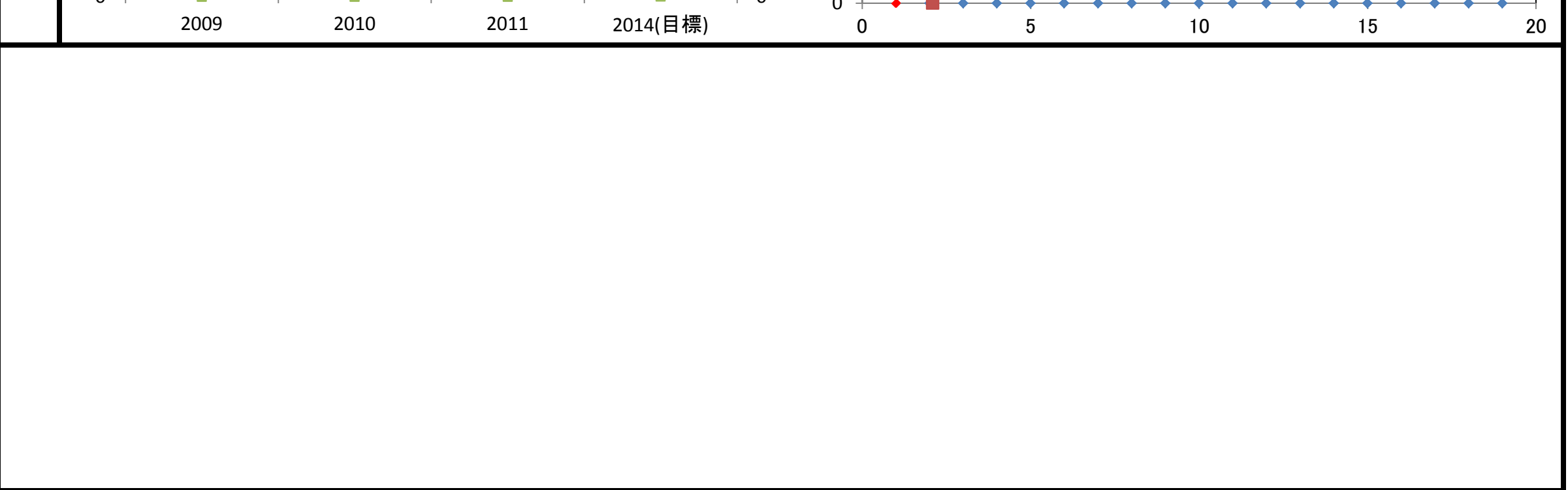
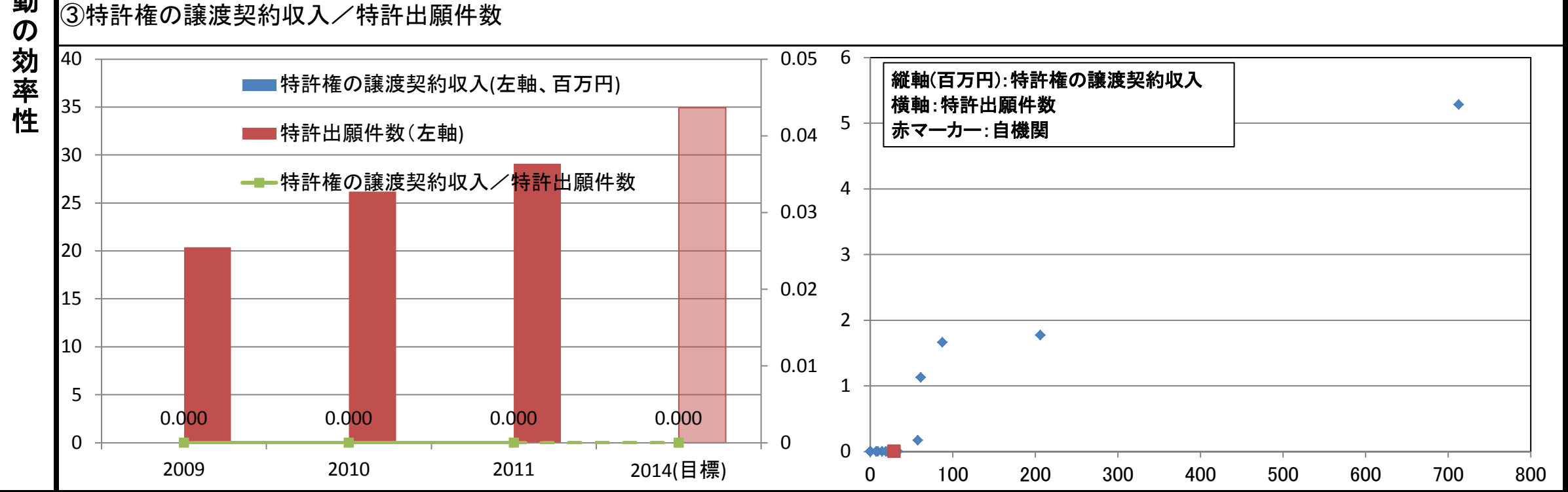
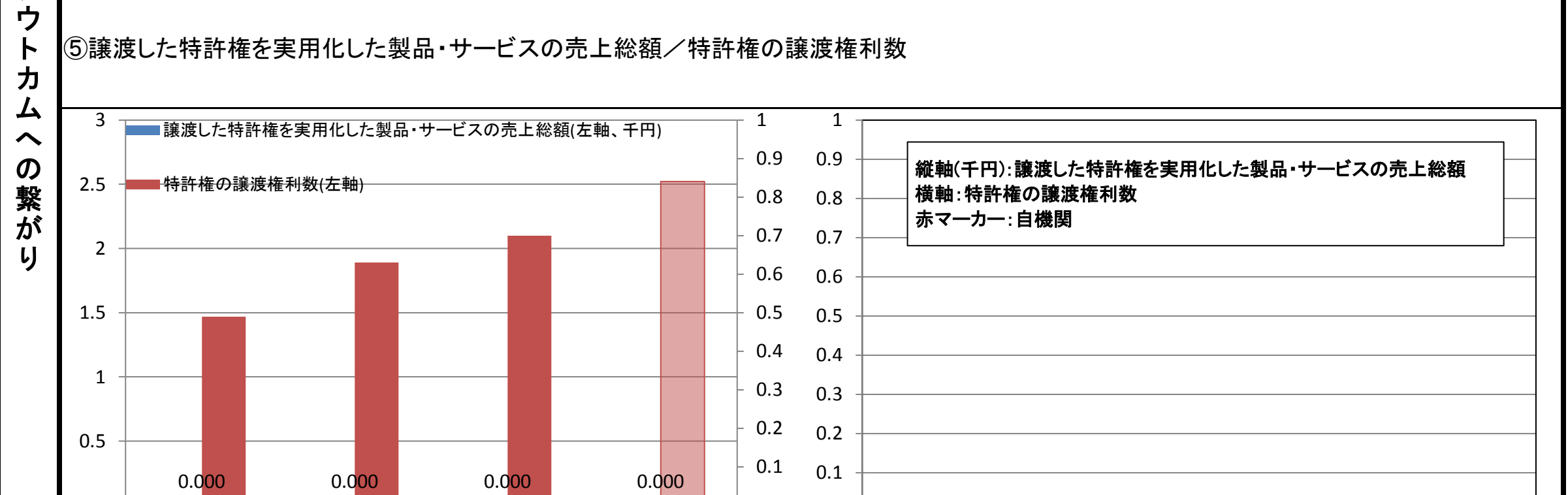
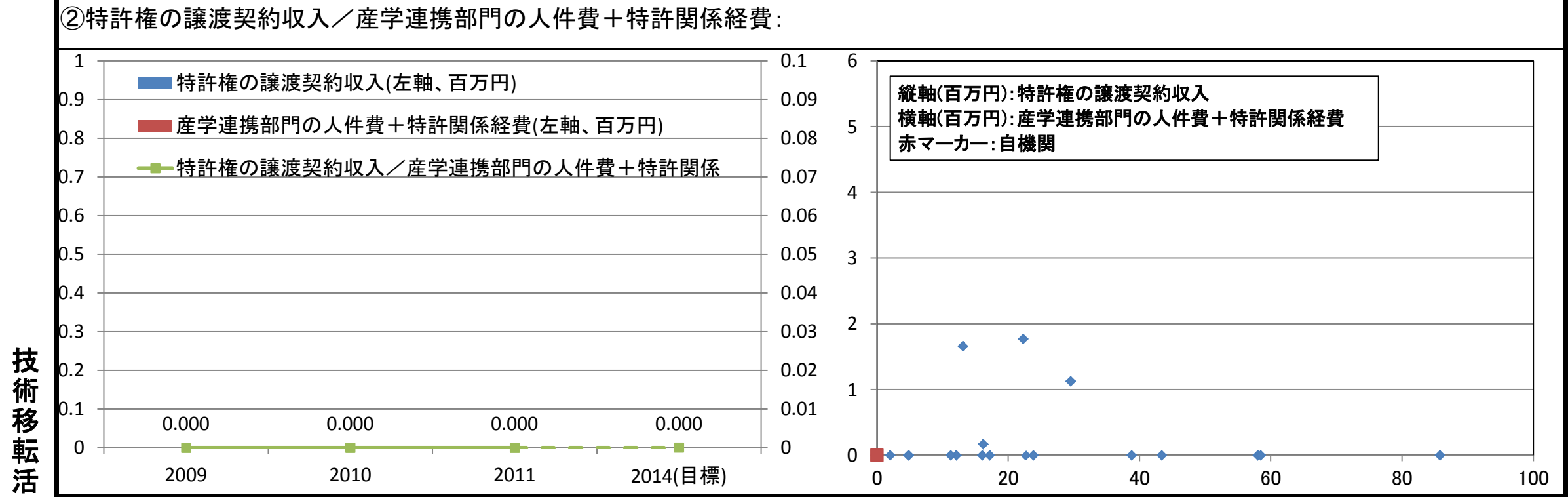
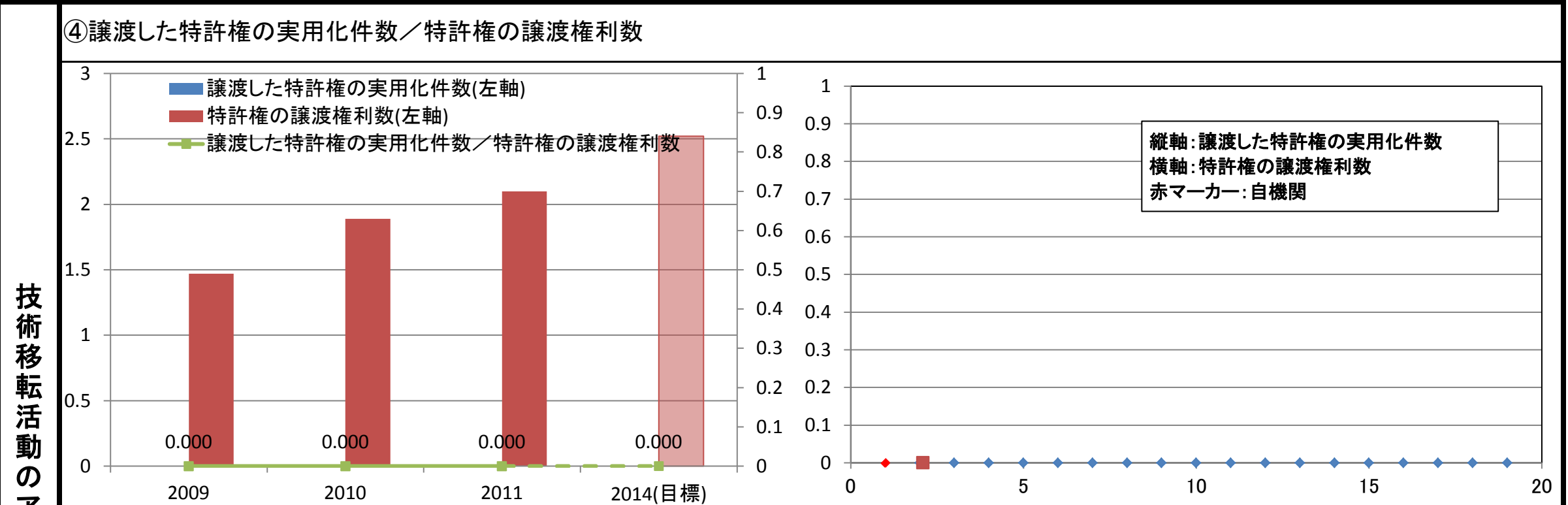
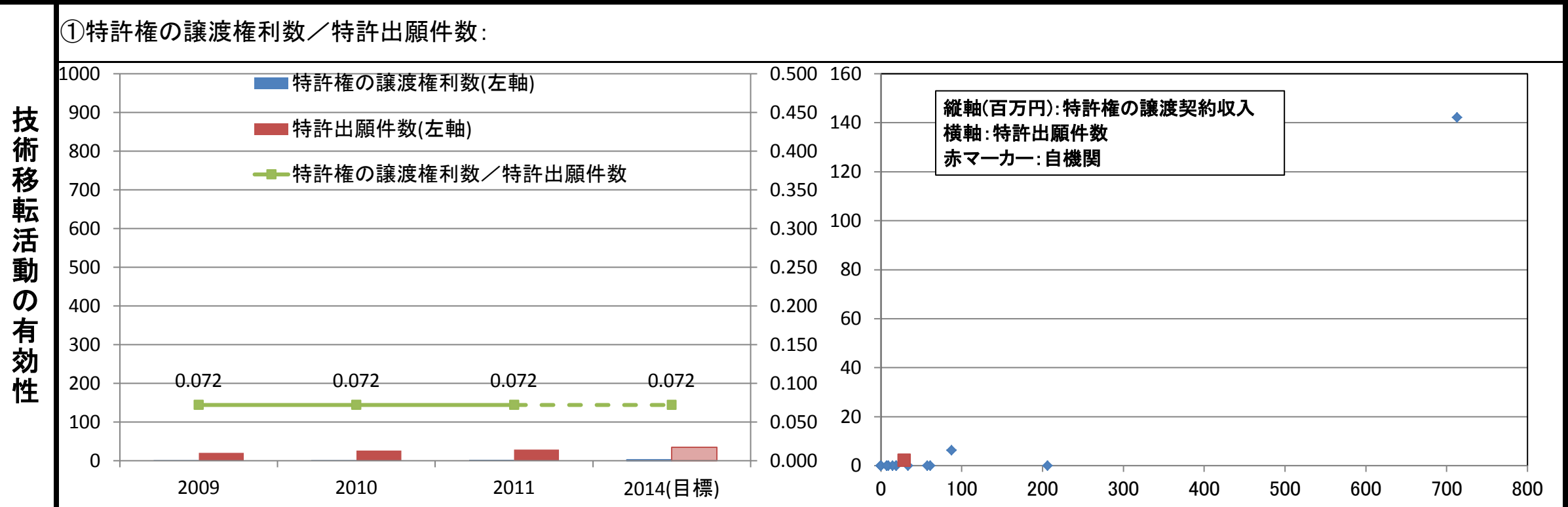




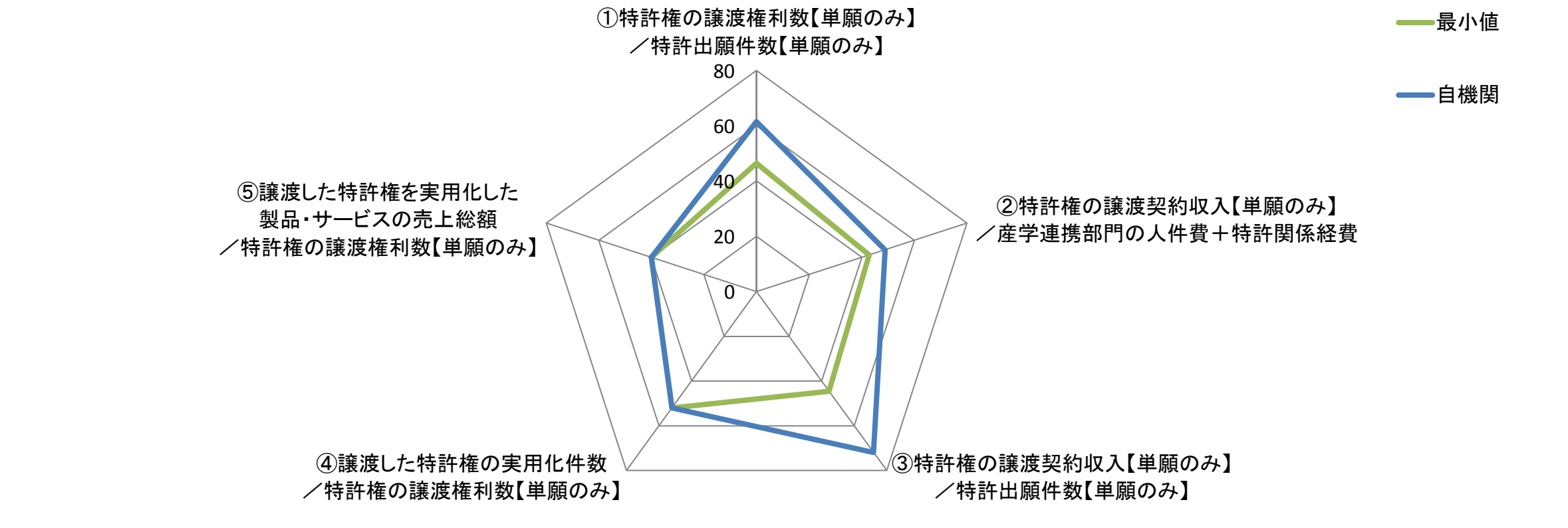
詳細分析（2）技術移転活動：譲渡



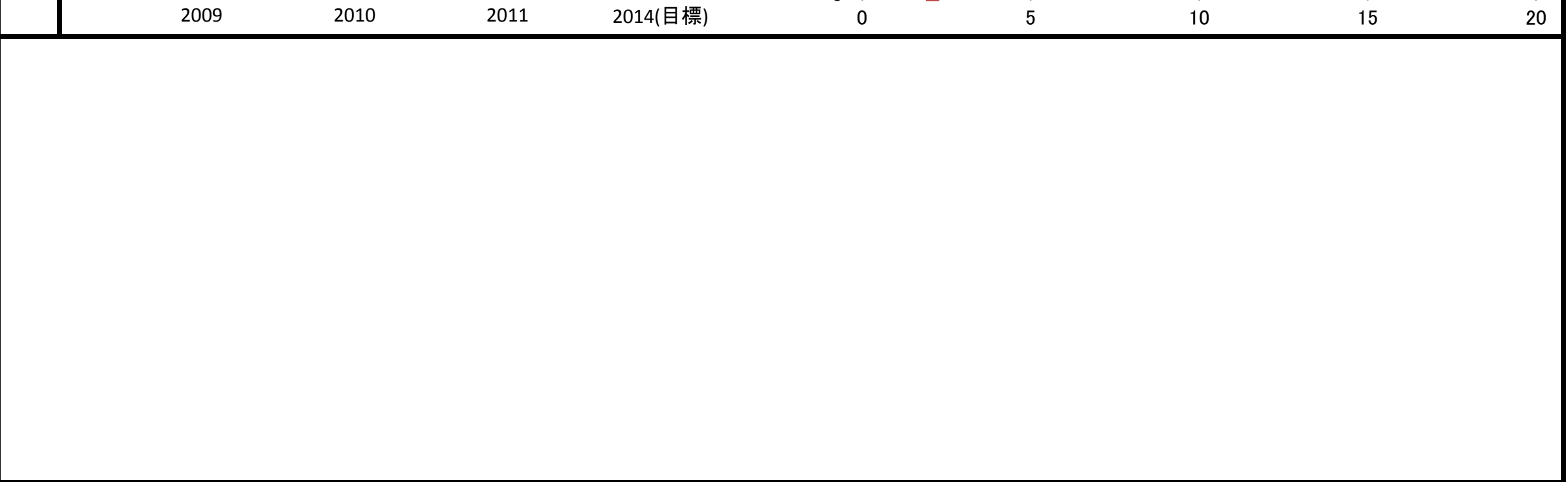
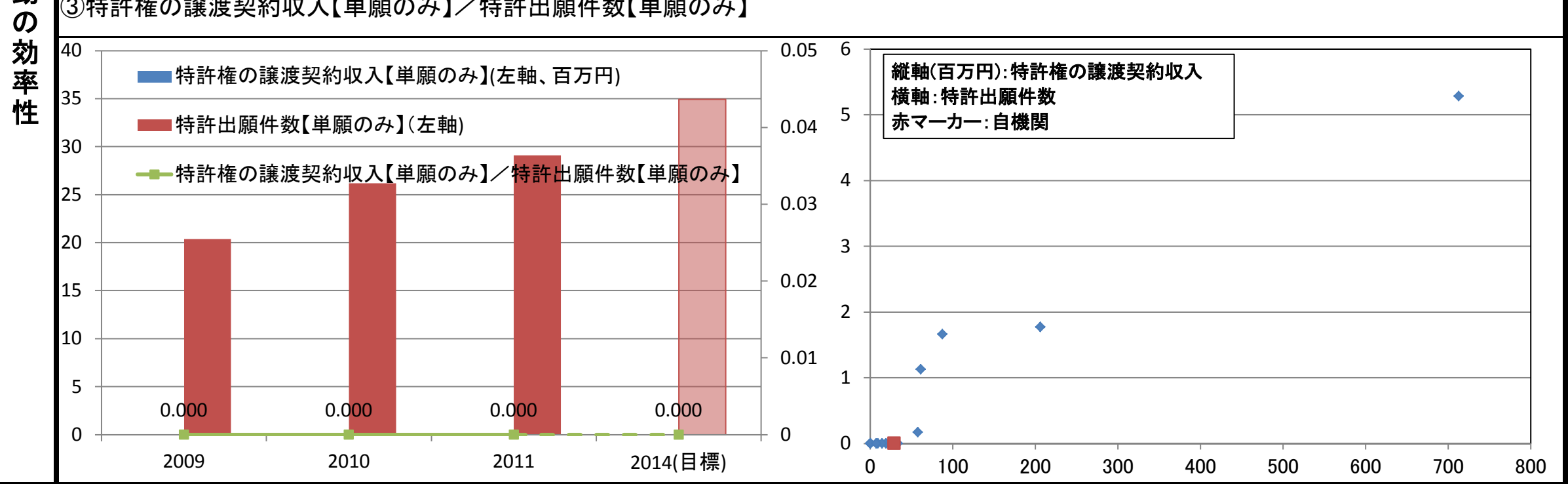
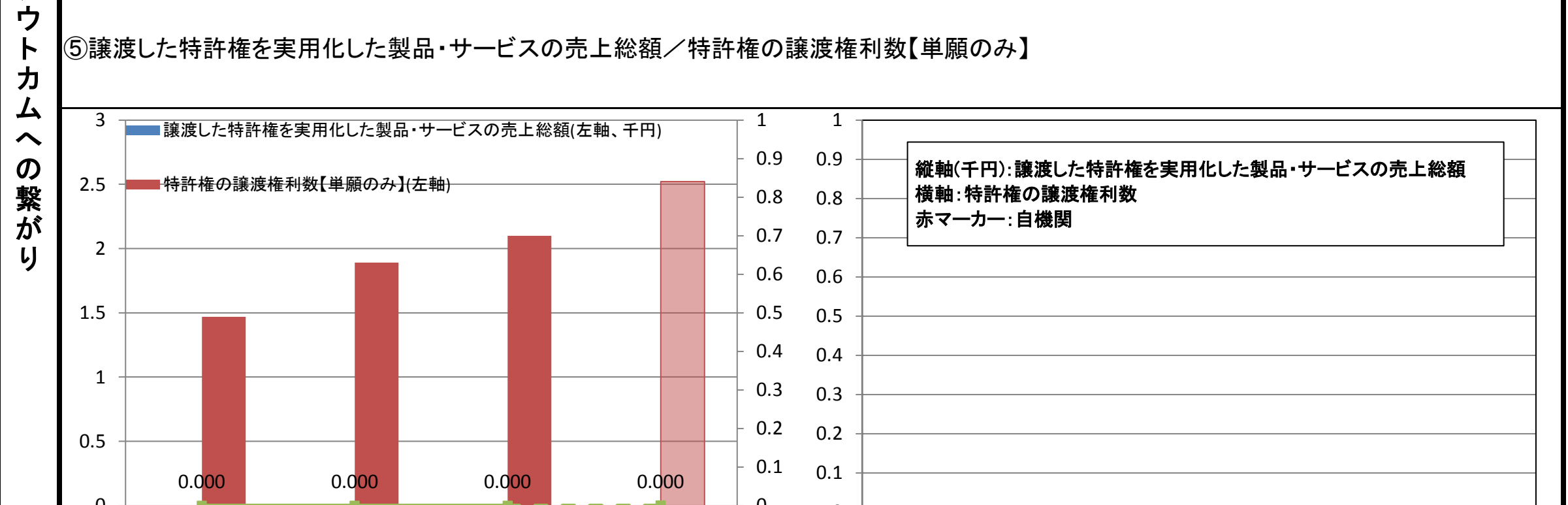
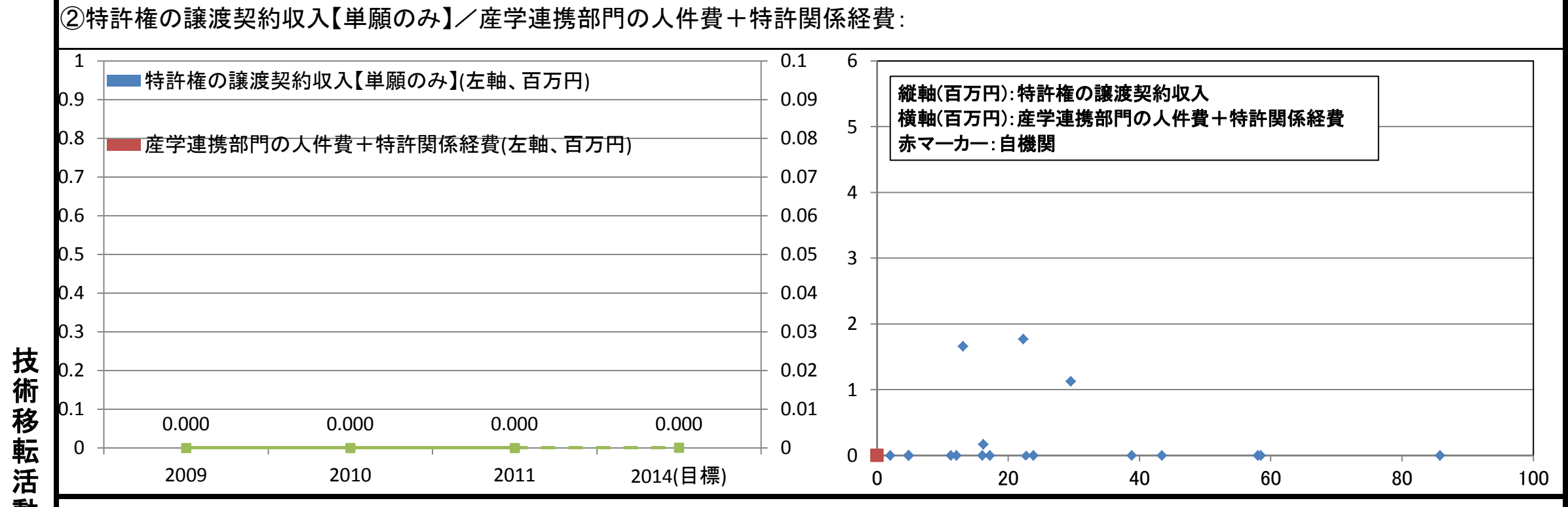
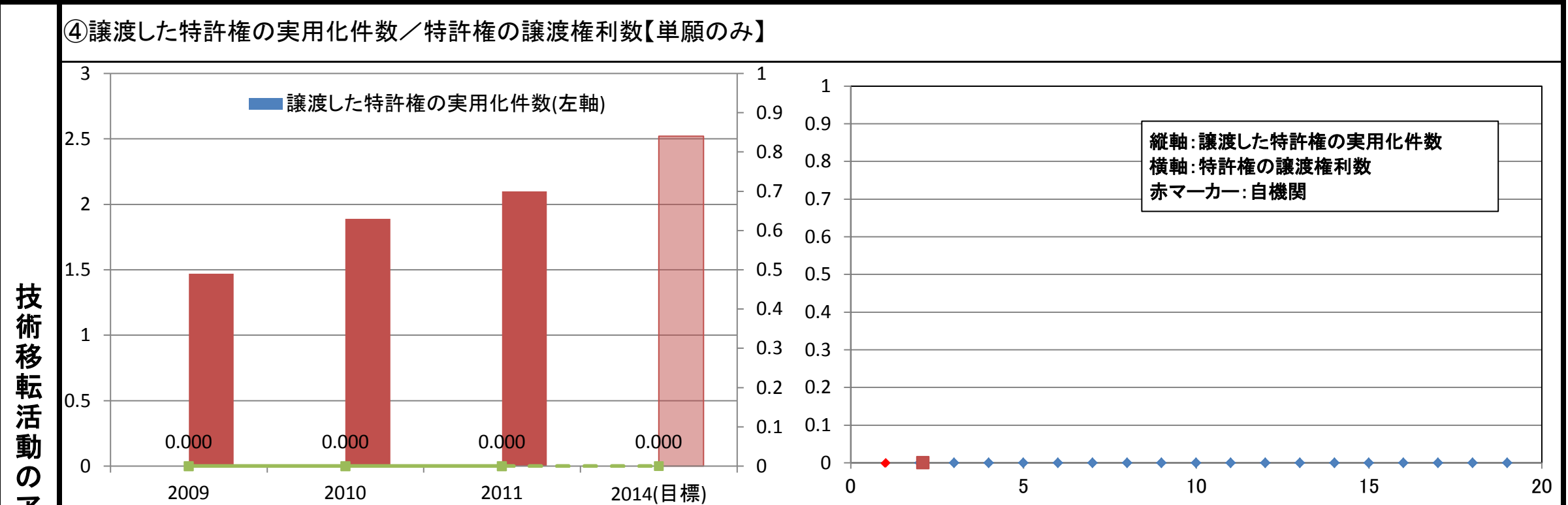
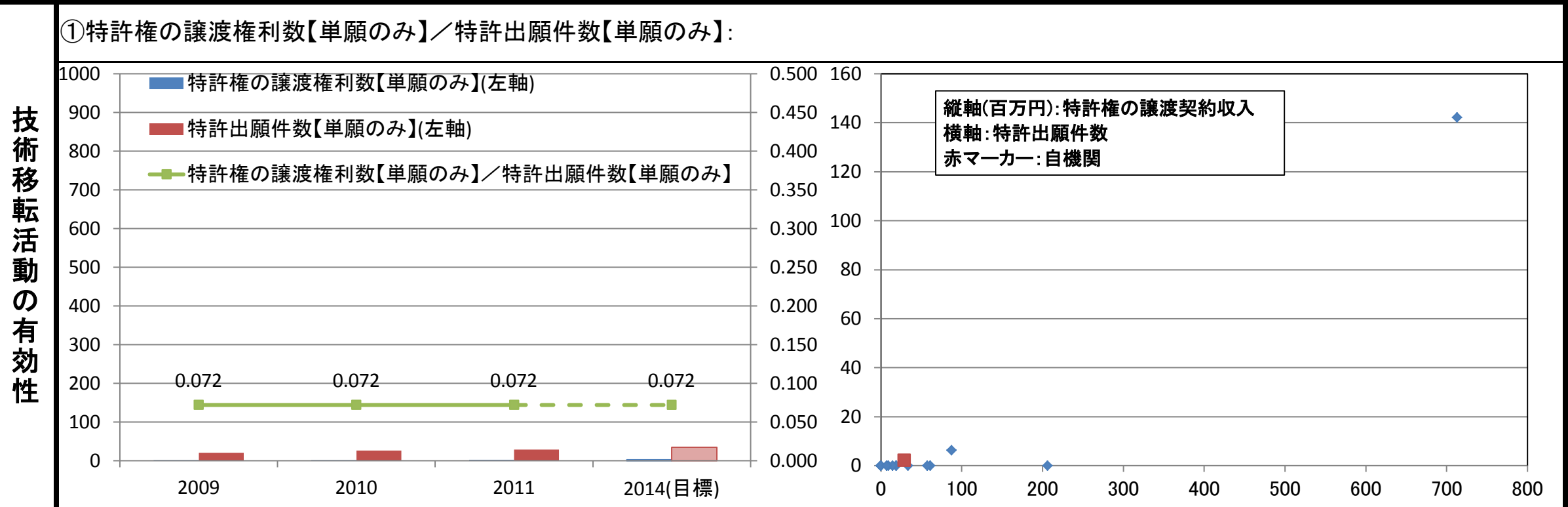
指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の譲渡権利数／特許出願件数	0.072	0.072	0.072	0.072
技術移転活動の効率性	② 特許権の譲渡契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.000	0.000	0.000	0.000
	③ 特許権の譲渡契約収入／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 譲渡した特許権の実用化件数／特許権の譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の譲渡権利数	0.000	0.000	0.000	0.000



詳細分析（2）技術移転活動：譲渡

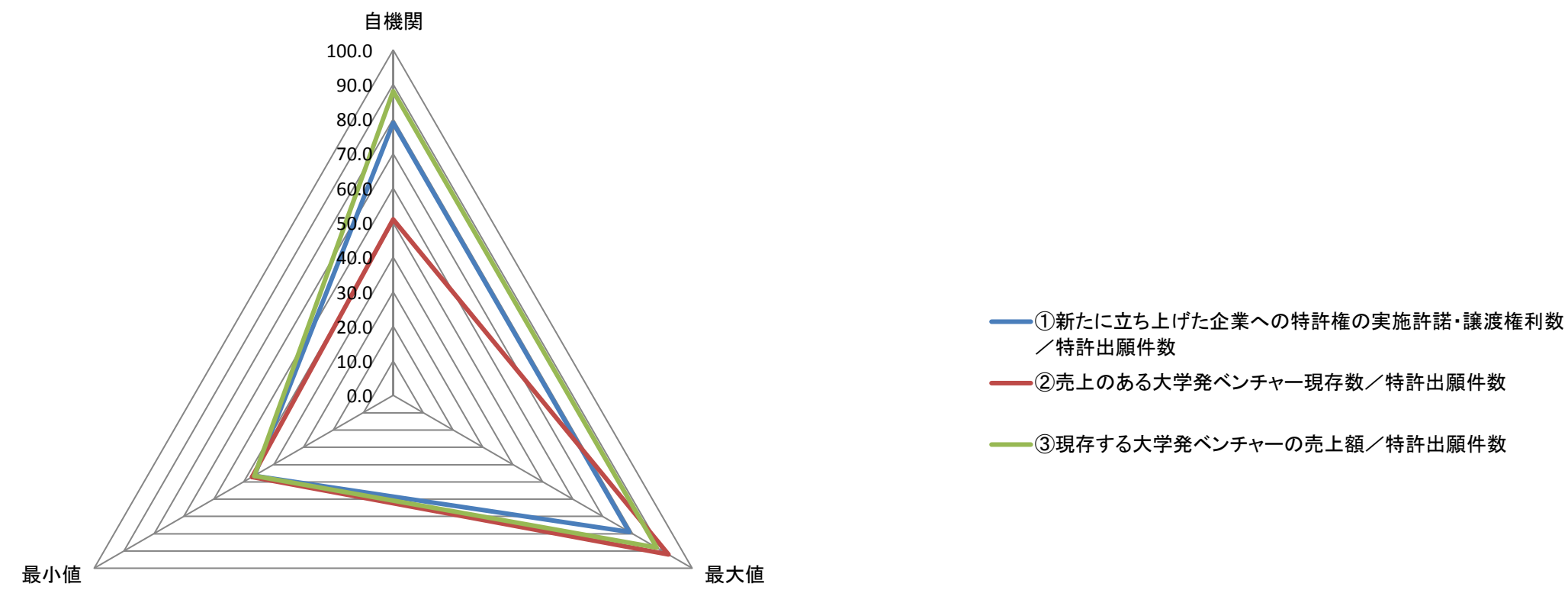


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	① 特許権の譲渡権利数【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.072	0.072	0.072	0.072
技術移転活動の効率性	② 特許権の譲渡契約収入【単願のみ】 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費	0.000	0.000	0.000	0.000
	③ 特許権の譲渡契約収入【単願のみ】 ／特許出願件数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000
技術移転活動のアウトカムへの繋がり	④ 譲渡した特許権の実用化件数 ／特許権の譲渡権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000
	⑤ 譲渡した特許権を実用化した 製品・サービスの売上総額 ／特許権の譲渡権利数【単願のみ】	0.000	0.000	0.000	0.000

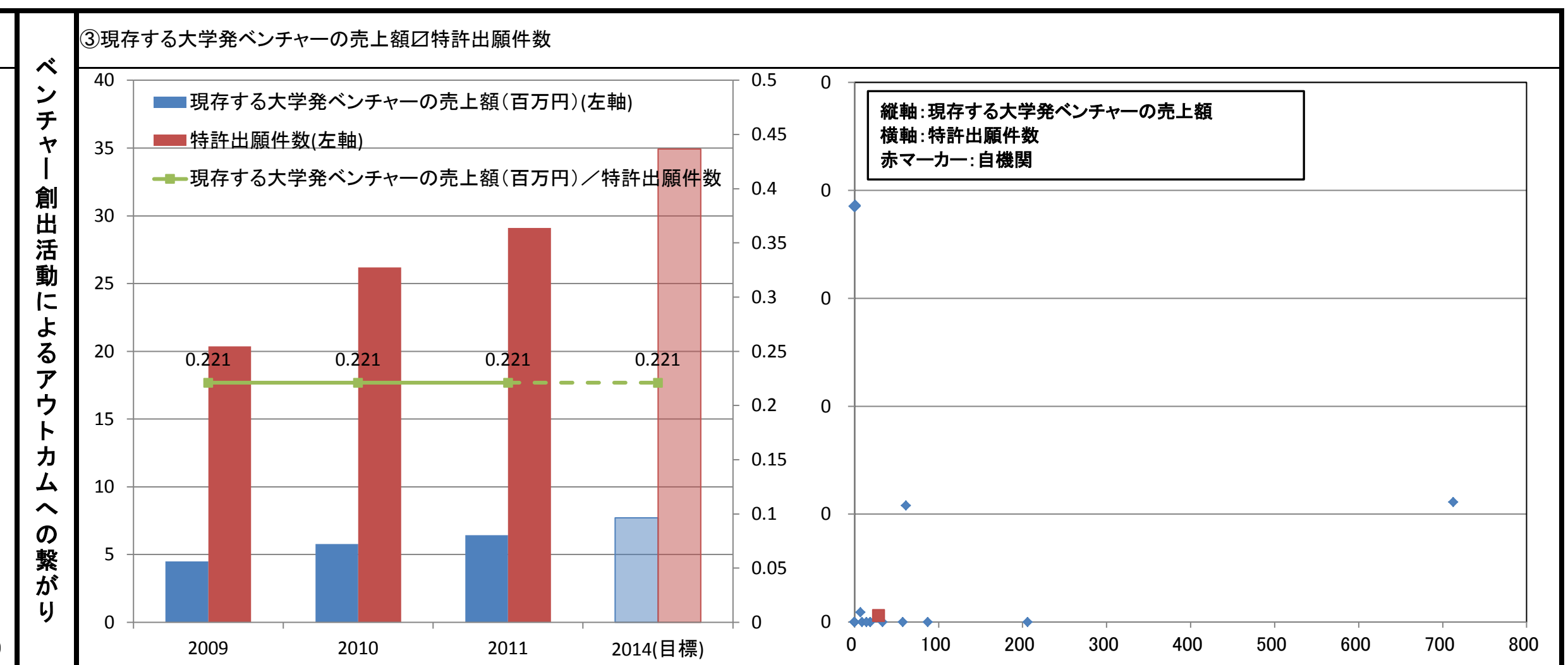
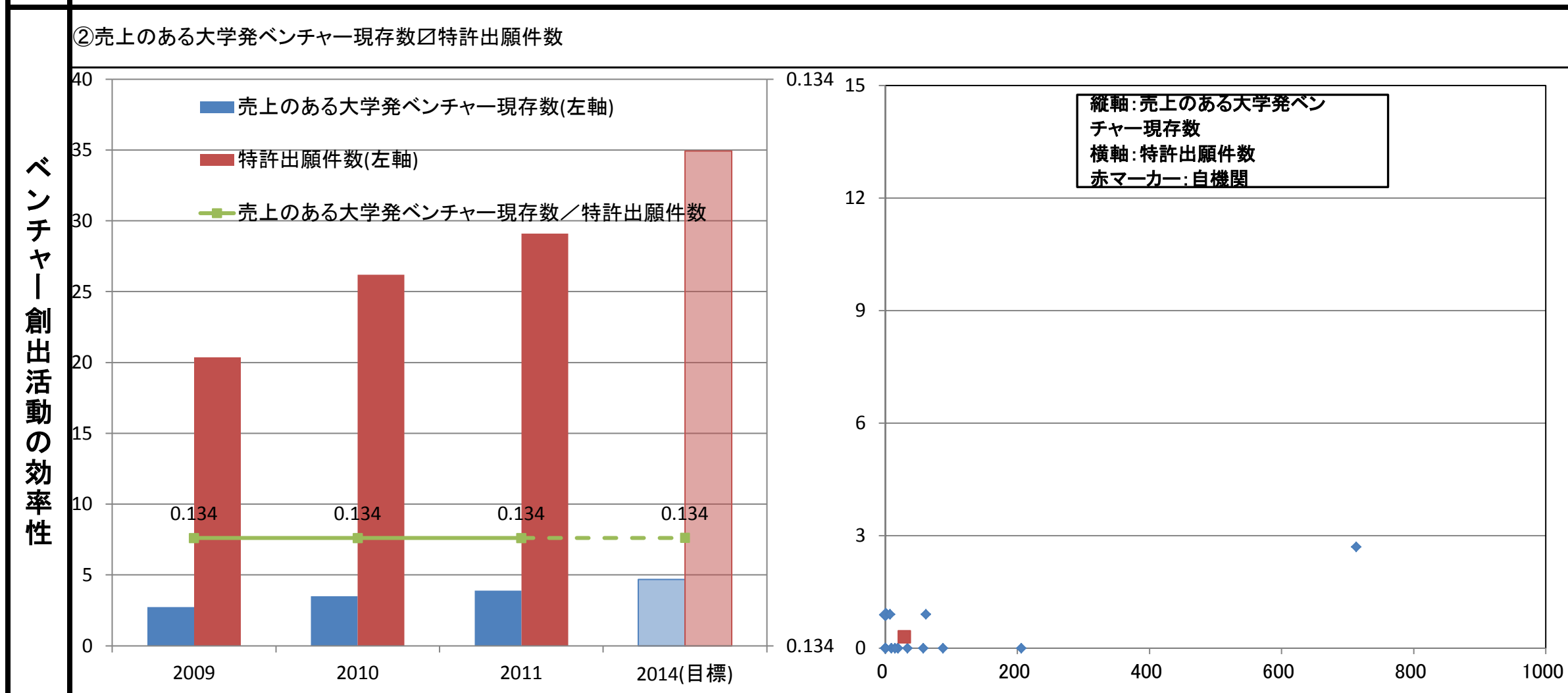
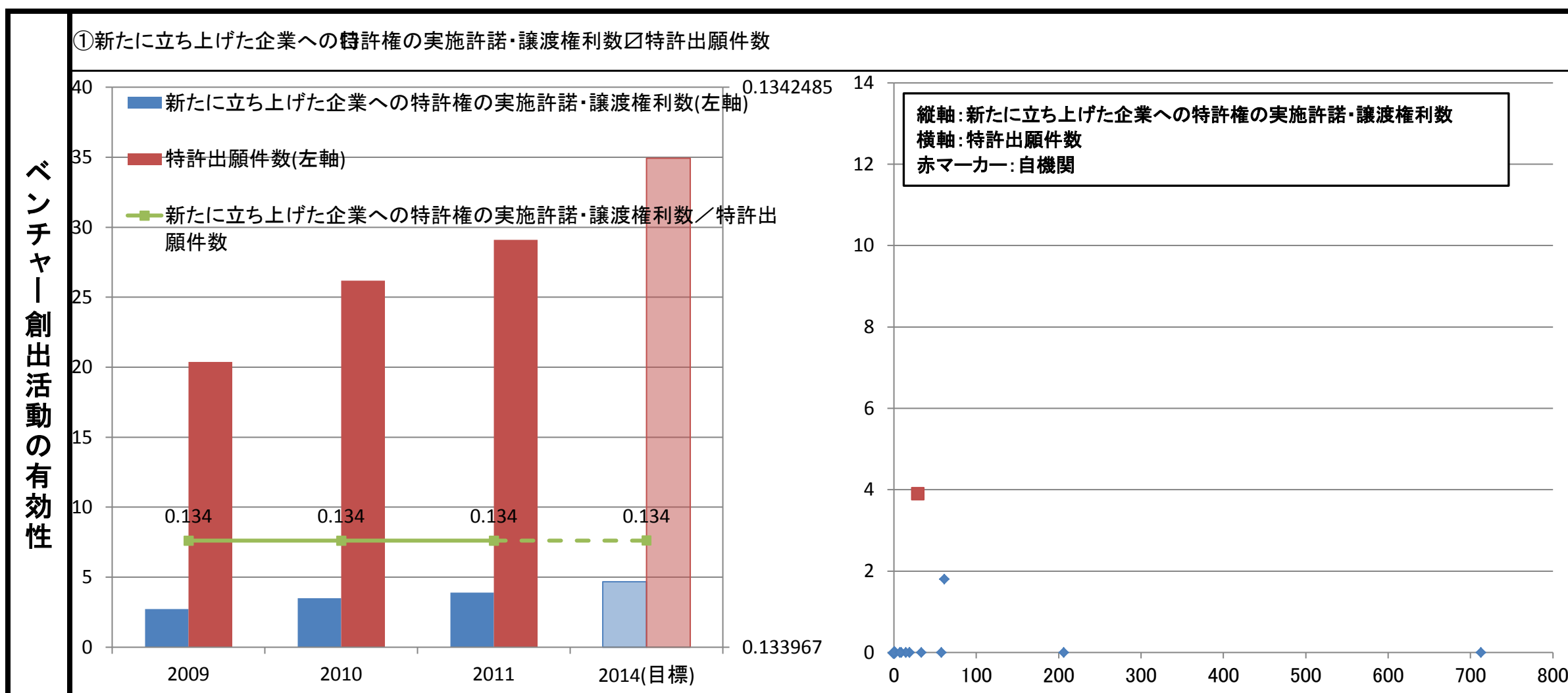




### 詳細分析 (3)ベンチャー創出活動

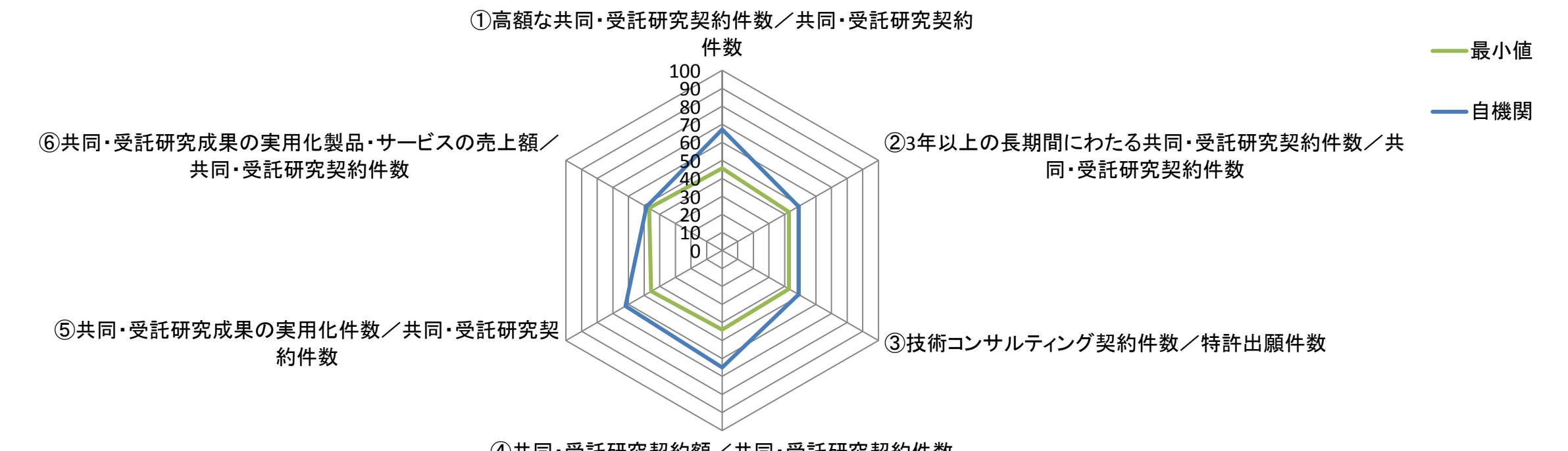


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
ベンチャー創出活動の有効性	① 新たに立ち上げた企業への 特許権の実施許諾・譲渡権利数 ／特許出願件数	0.134	0.134	0.134	0.134
ベンチャー創出活動の効率性	② 売上のある大学発ベンチャー現存数 ／特許出願件数	0.134	0.134	0.134	0.134
ベンチャー創出活動のアウトカムへの繋がり	③ 現存する大学発ベンチャーの売上額(百万円) ／特許出願件数	0.221	0.221	0.221	0.221

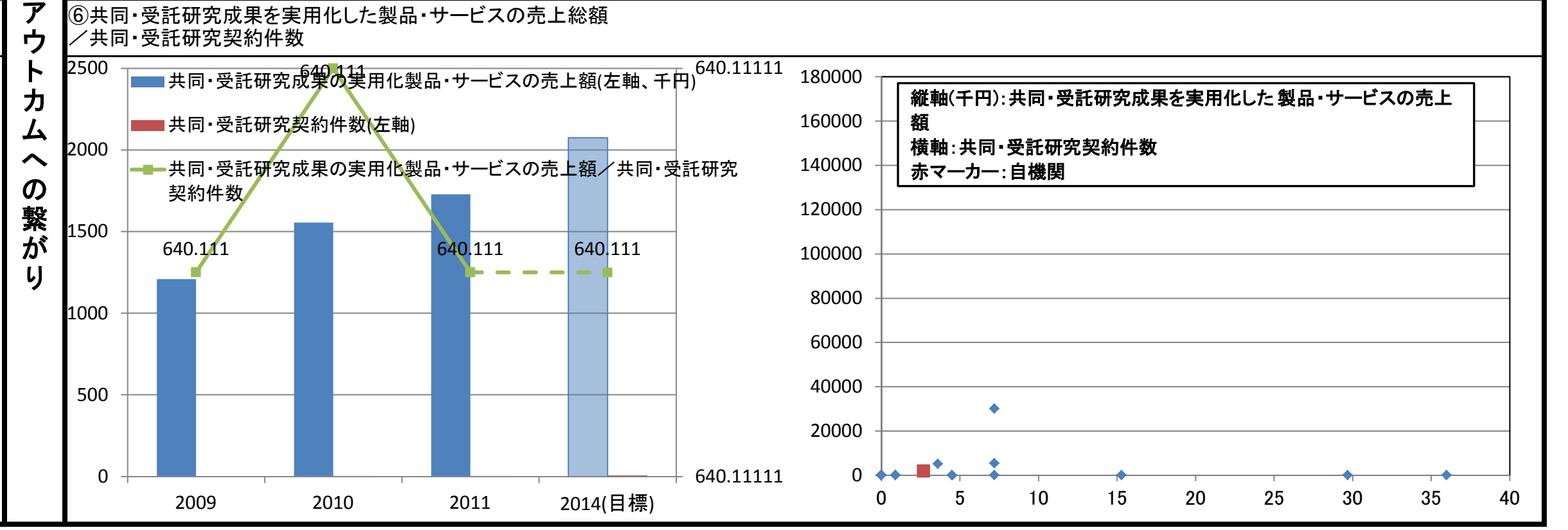
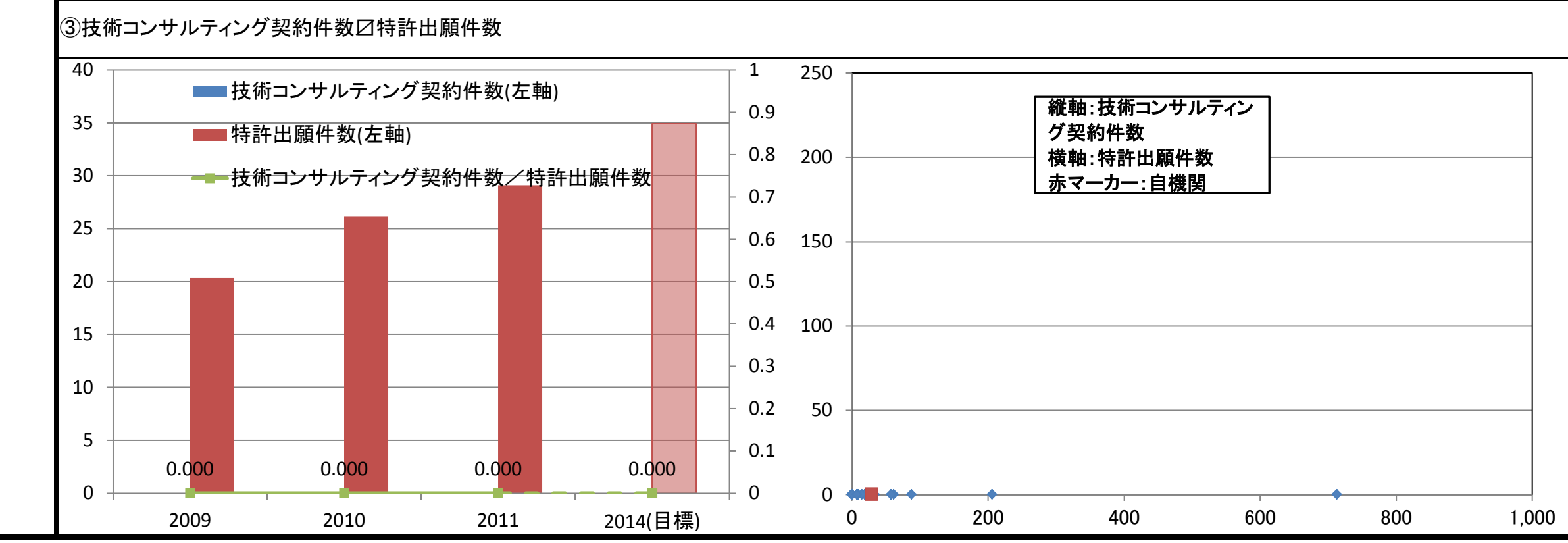
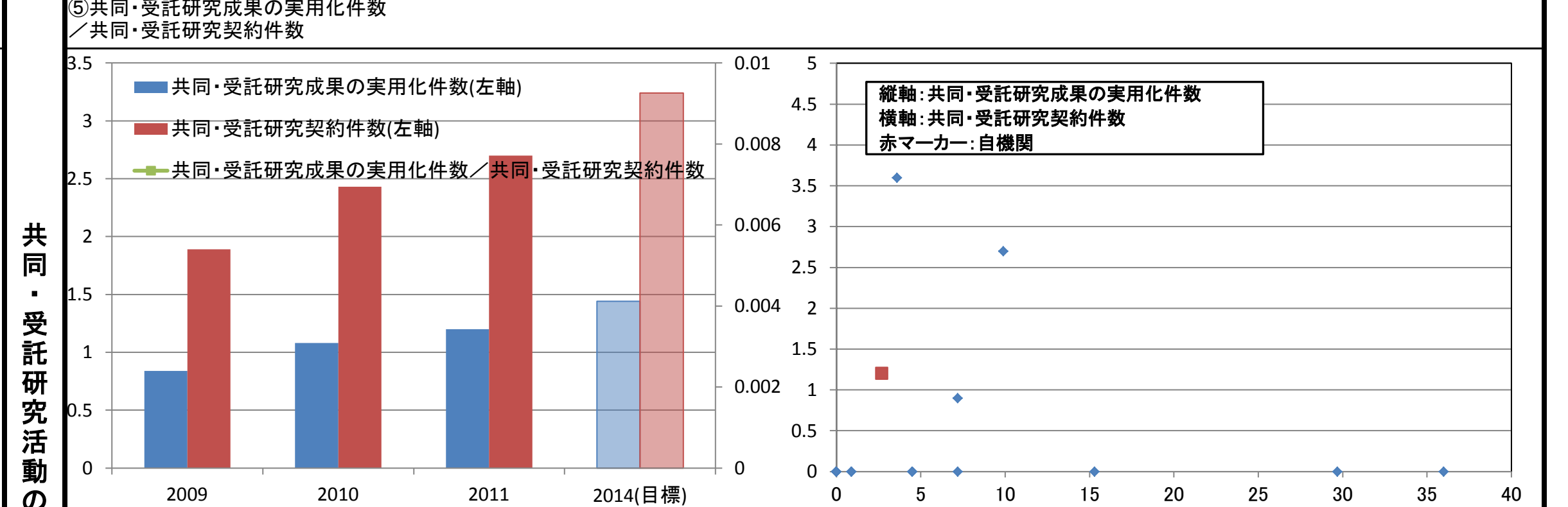
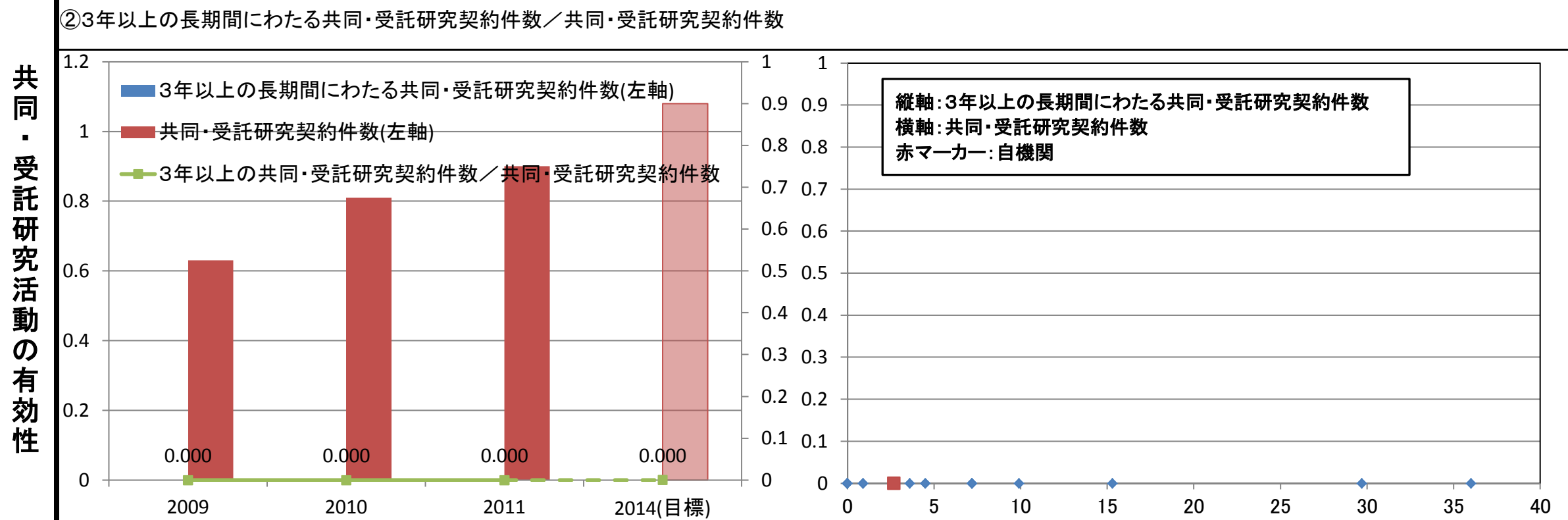
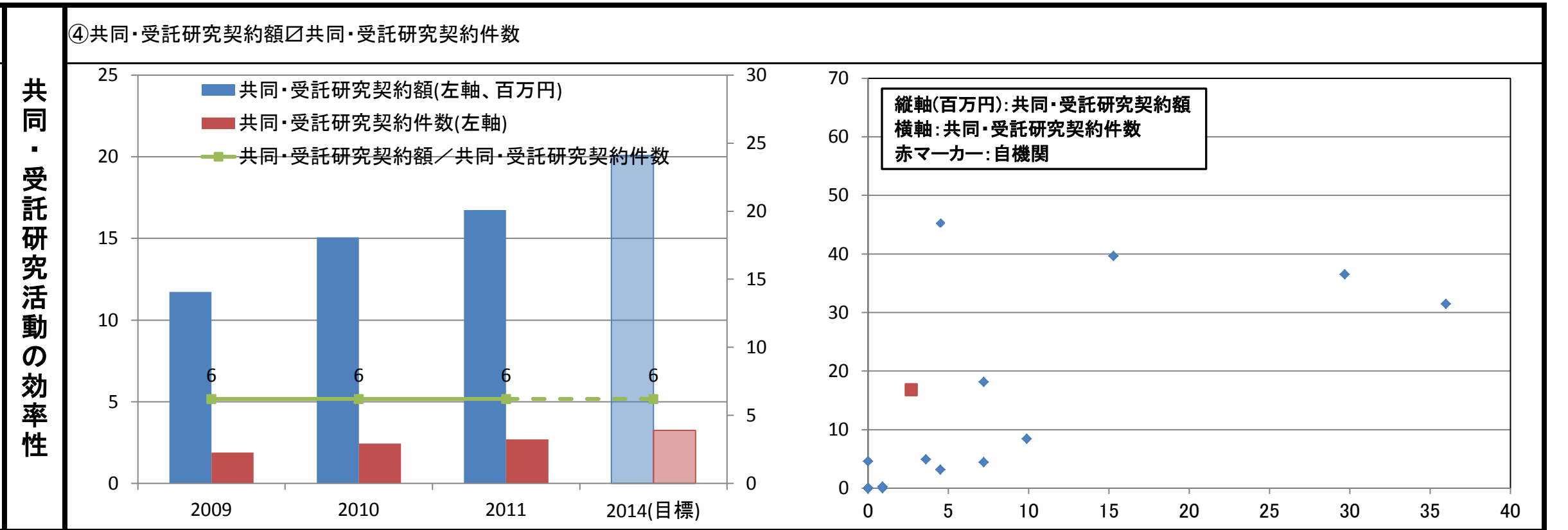
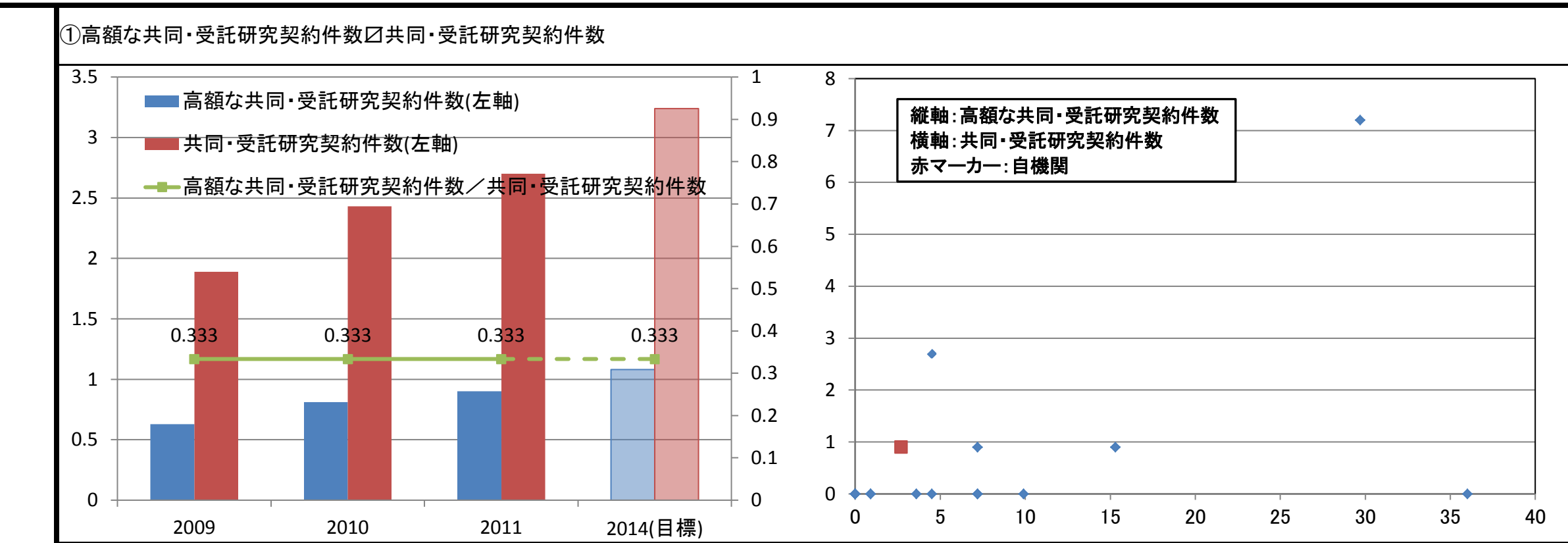




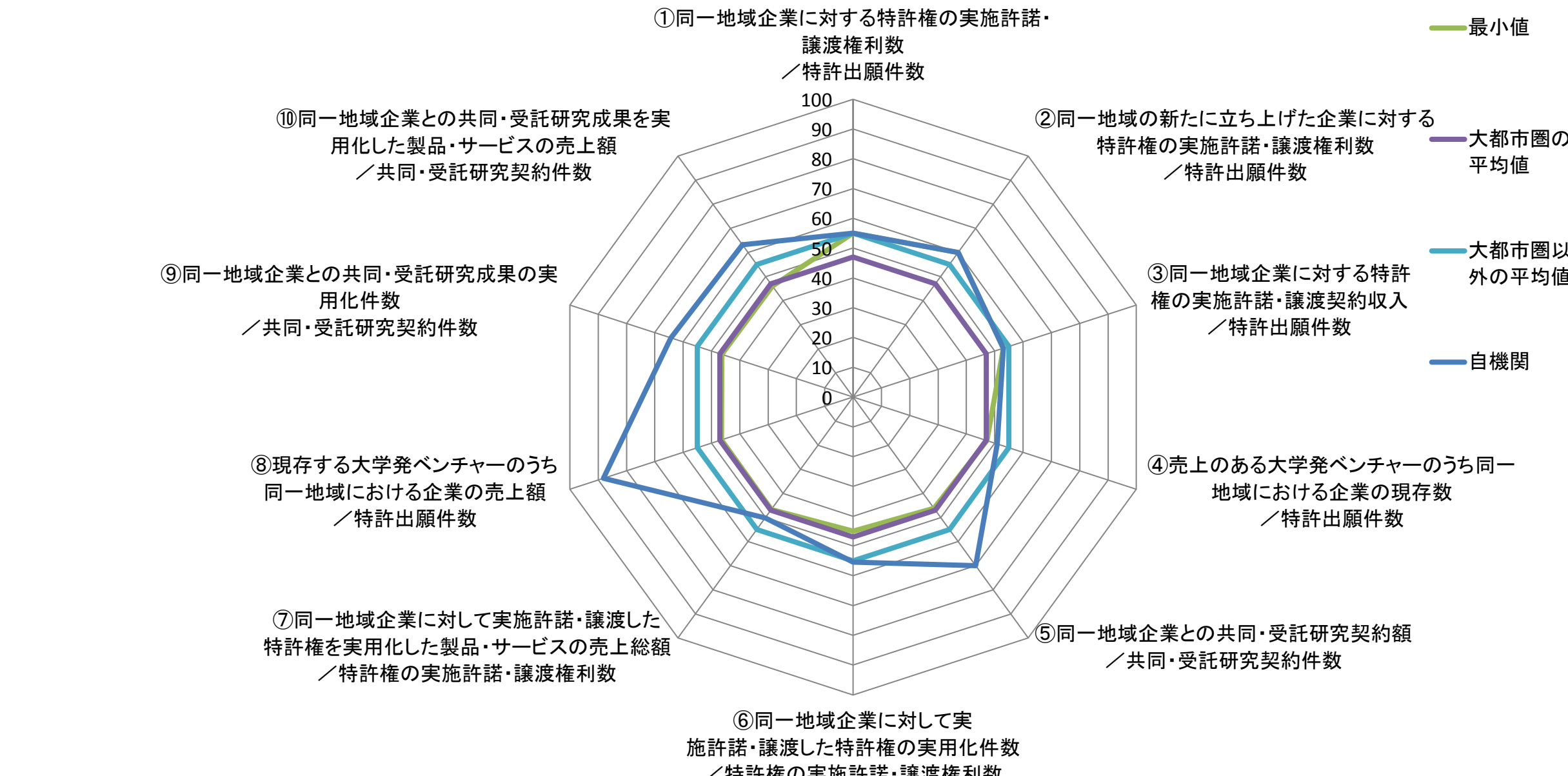
詳細分析（４）共同・受託研究活動



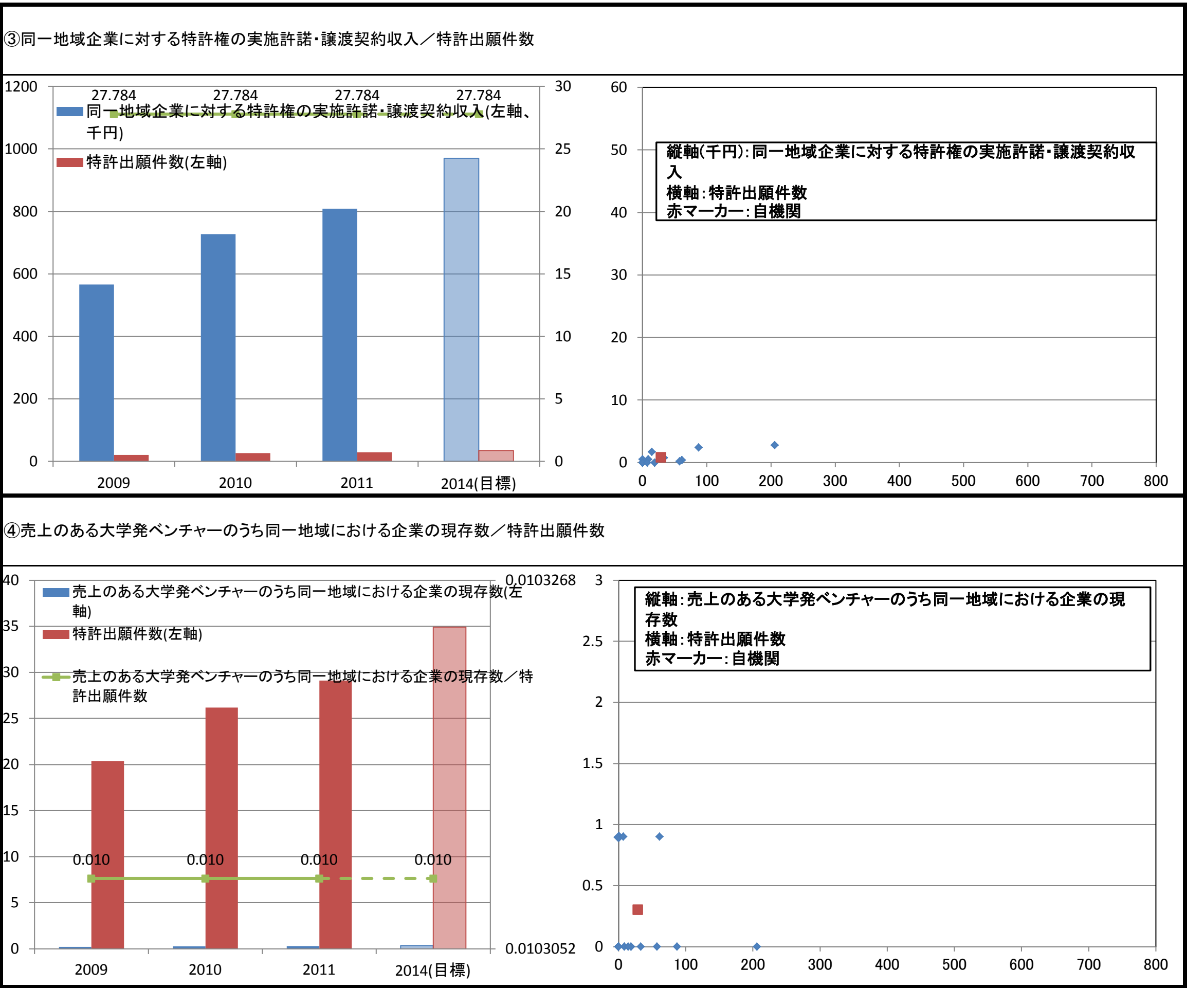
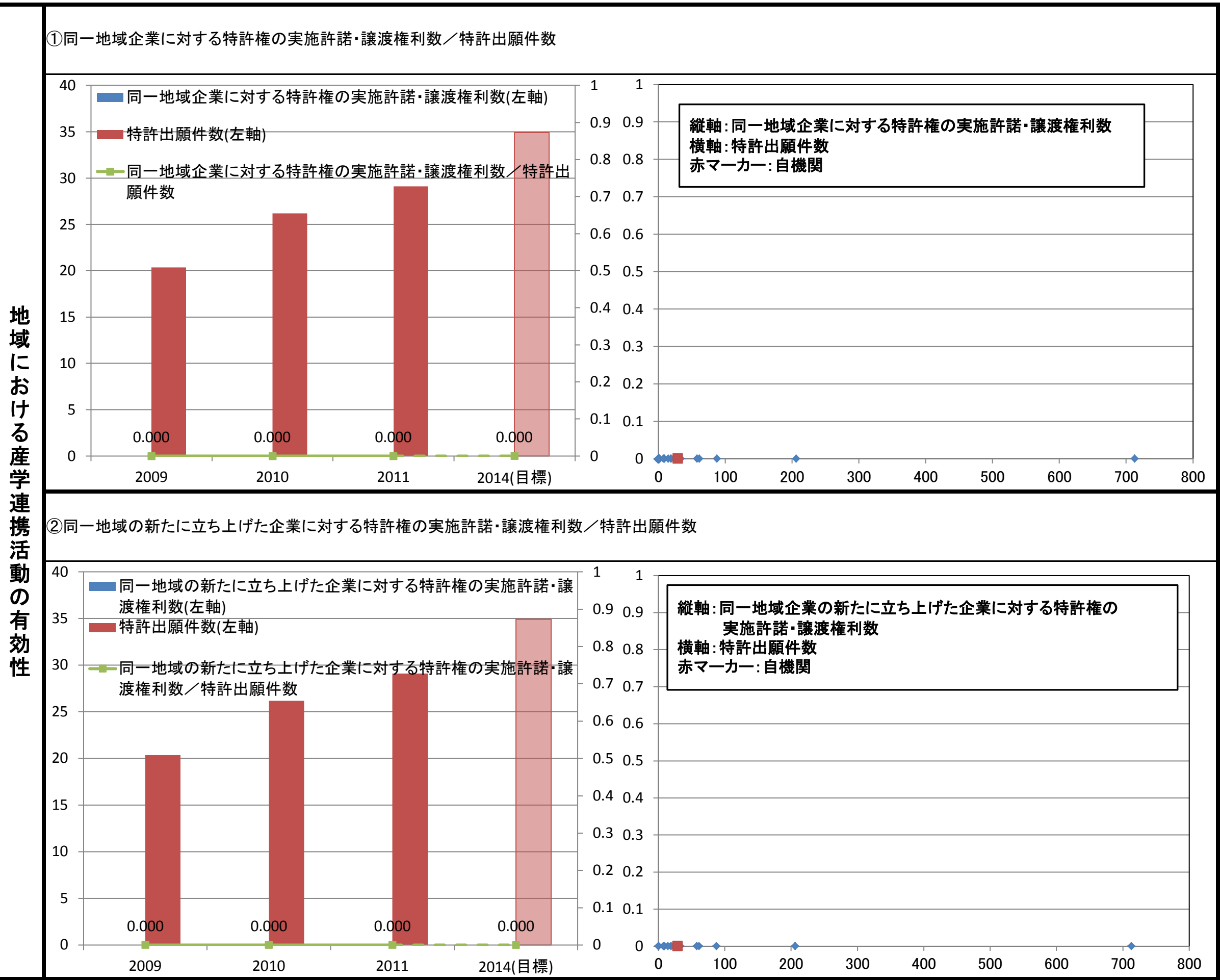
指標		2009	2010	2011	2014(目標)
共同・受託研究活動の有効性	① 高額な共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	0.333	0.333	0.333	0.333
	② 3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	③ 技術コンサルティング契約件数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
共同・受託研究活動の効率性	④ 共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	6.201	6.201	6.201	6.201
共同・受託研究活動のアウトカムへの繋がり	⑤ 共同・受託研究成果の実用化件数／共同・受託研究契約件数	0.444	0.444	0.444	0.444
	⑥ 共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上総額／共同・受託研究契約件数	640.111	640.111	640.111	640.111



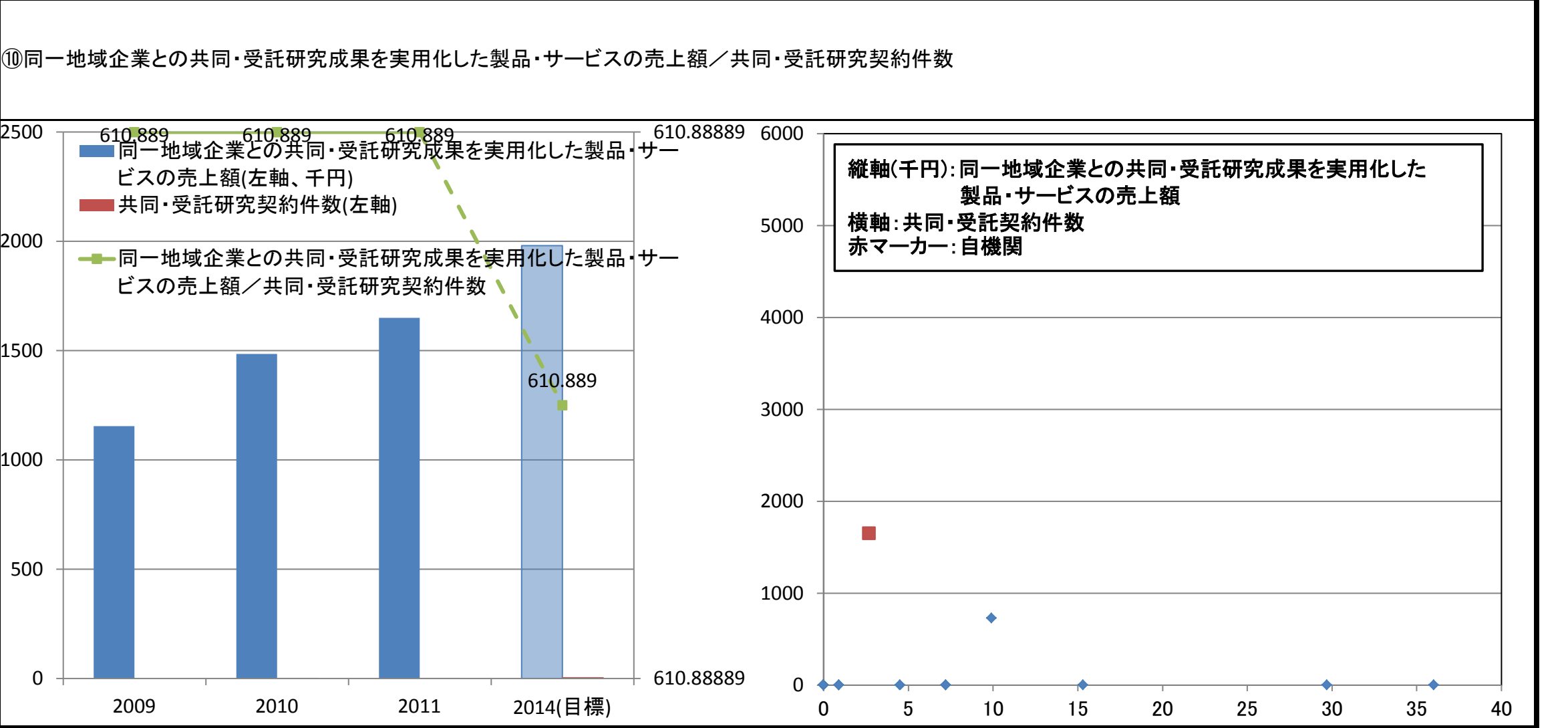
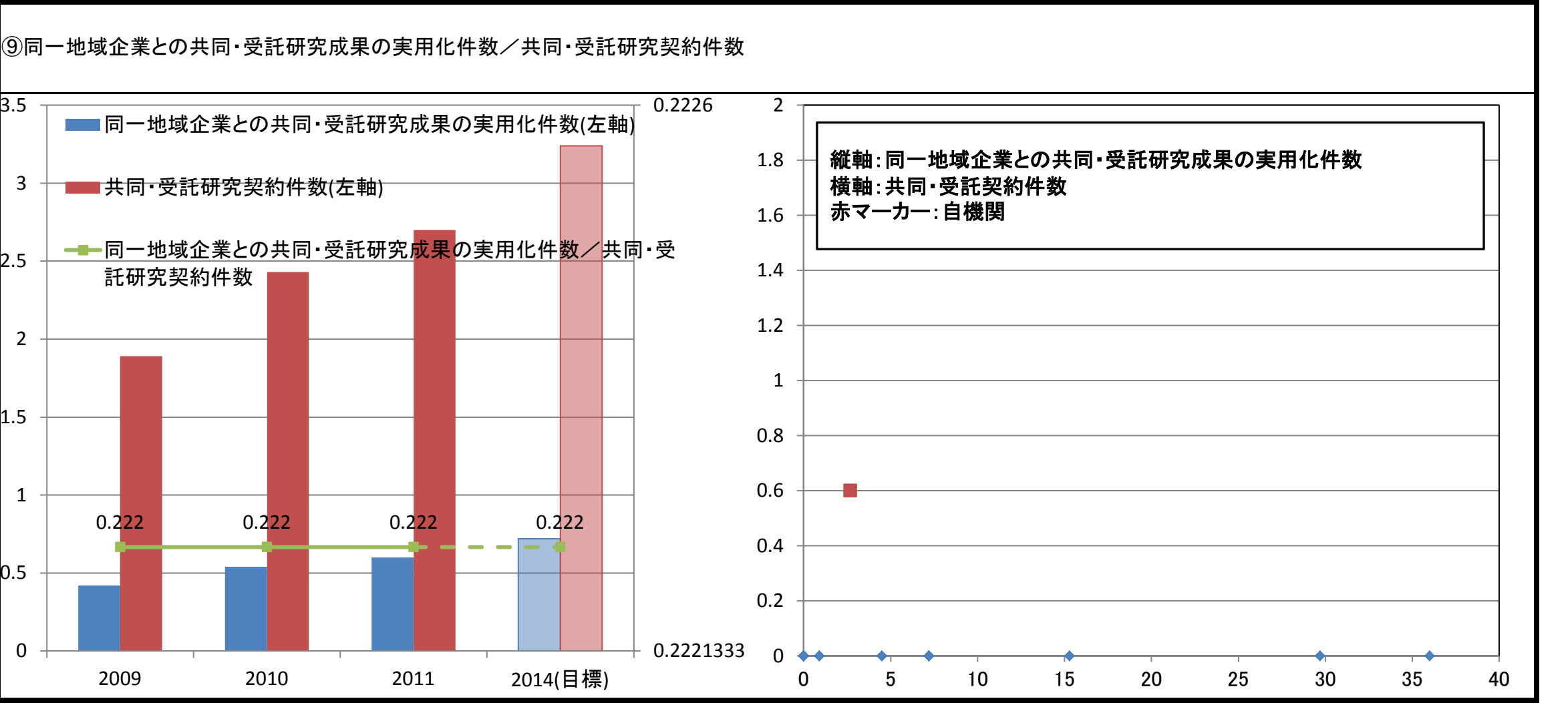
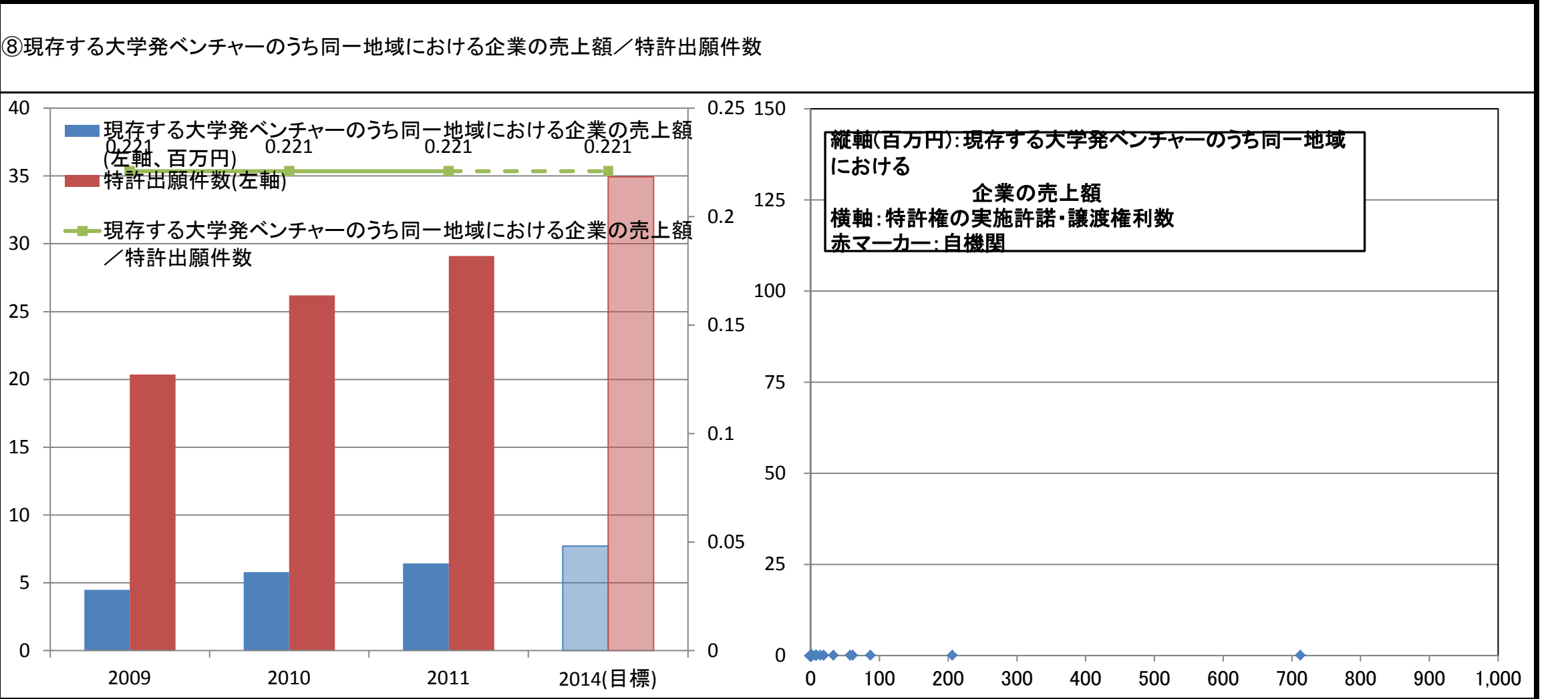
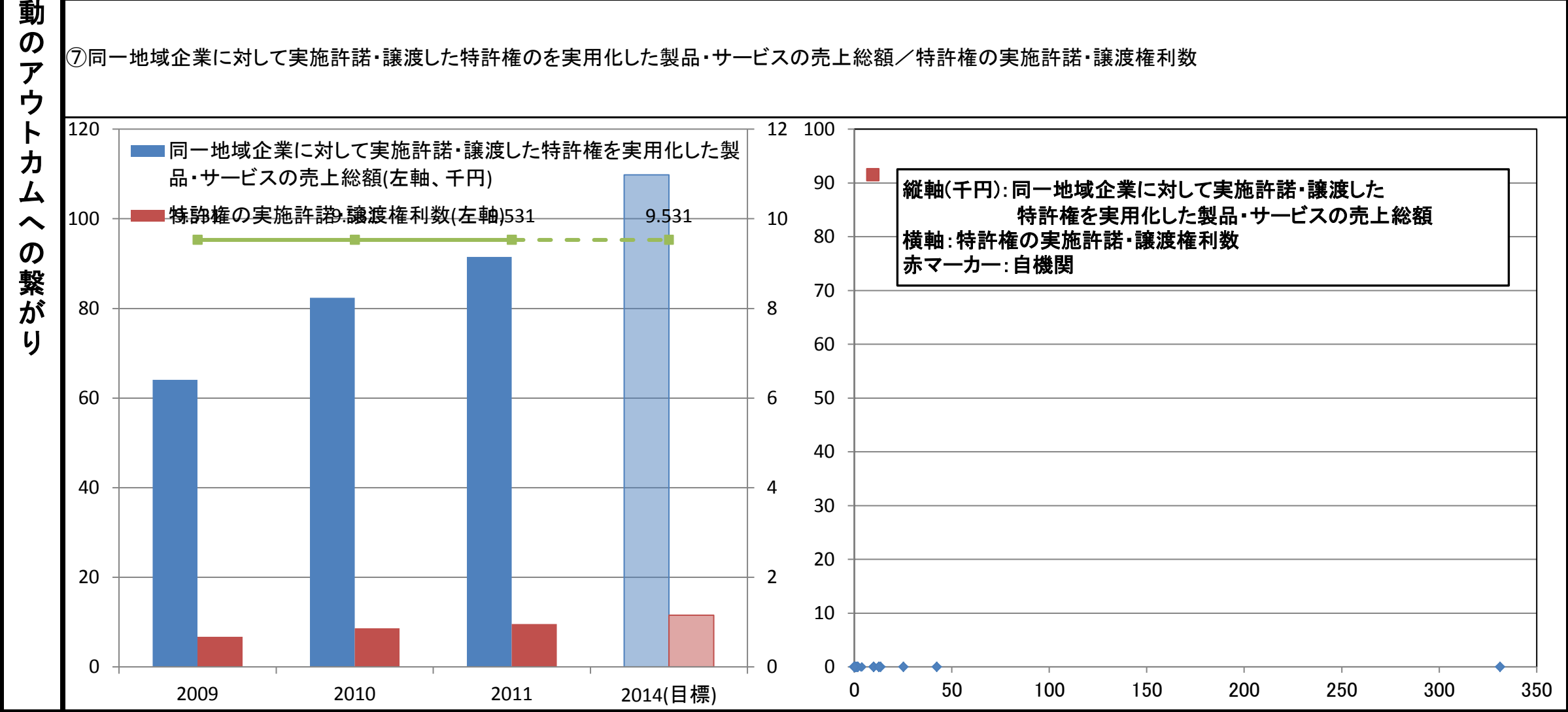
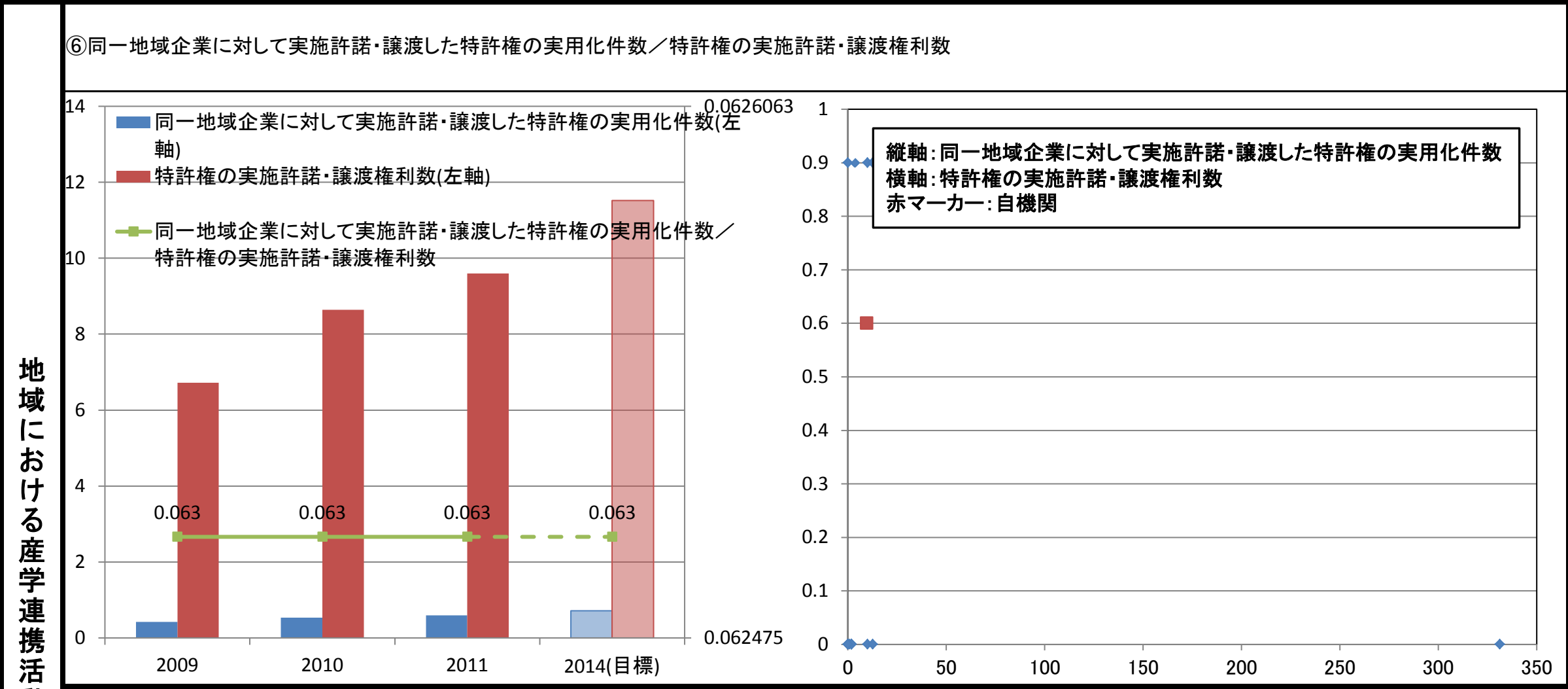
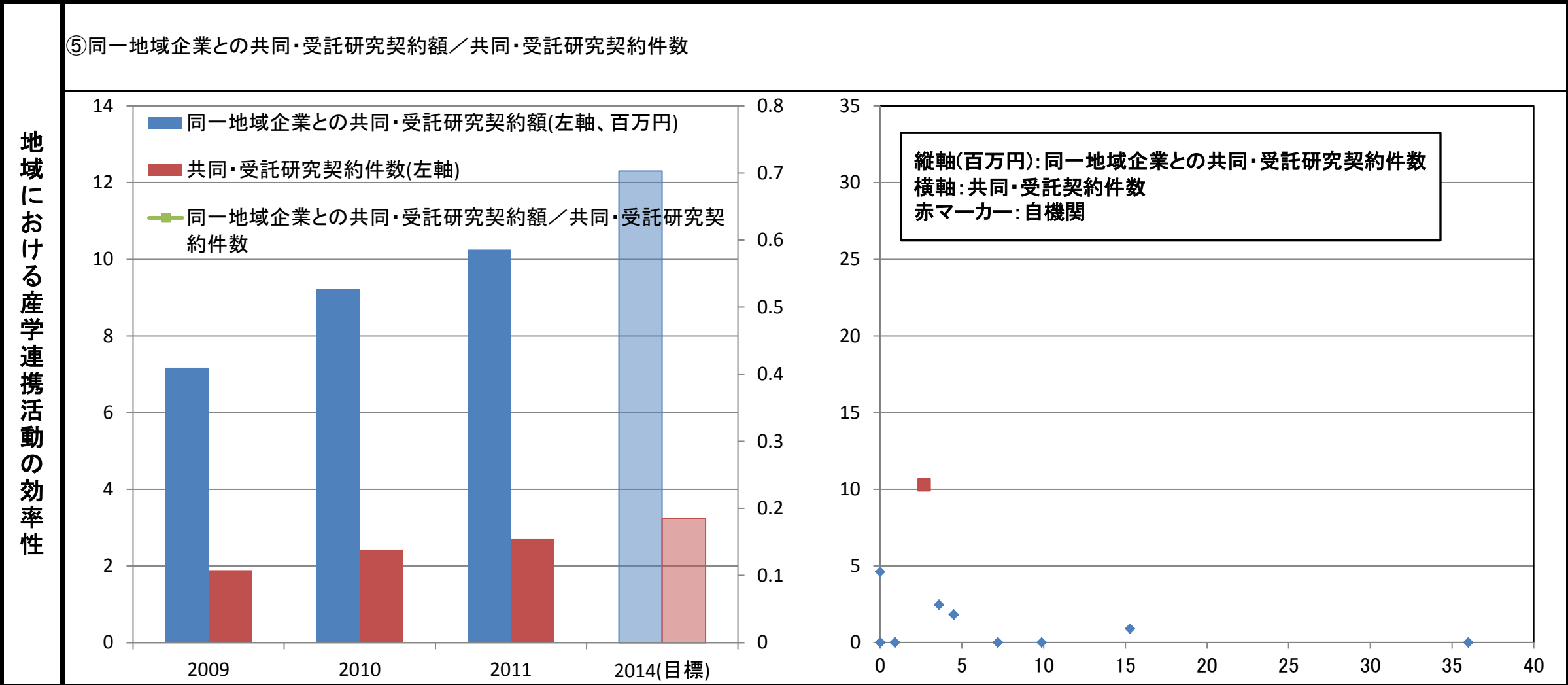
詳細分析（7）地域経済活動への貢献



指標			2009	2010	2011	2014(目標)
地域における産学連携活動の有効性	①	同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
	②	同一地域の新たに立ち上げた企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数／特許出願件数	0.000	0.000	0.000	0.000
地域における産学連携活動の効率性	③	同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡契約収入／特許出願件数	27.784	27.784	27.784	27.784
	④	売上のある大学発ベンチャーのうち同一地域における企業の現存数／特許出願件数	0.010	0.010	0.010	0.010
	⑤	同一地域企業との共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	3.796	3.796	3.796	3.796
地域における産学連携活動のアウトカムへの繋がり	⑥	同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権の実用化件数／特許権の実施許諾・譲渡権利数	0.063	0.063	0.063	0.063
	⑦	同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権のを実用化した製品・サービスの売上総額／特許権の実施許諾・譲渡権利数	9.531	9.531	9.531	9.531
	⑧	現存する大学発ベンチャーのうち同一地域における企業の売上額／特許出願件数	0.221	0.221	0.221	0.221
	⑨	同一地域企業との共同・受託研究成果の実用化件数／共同・受託研究契約件数	0.222	0.222	0.222	0.222
	⑩	同一地域企業との共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額／共同・受託研究契約件数	610.889	610.889	610.889	610.889

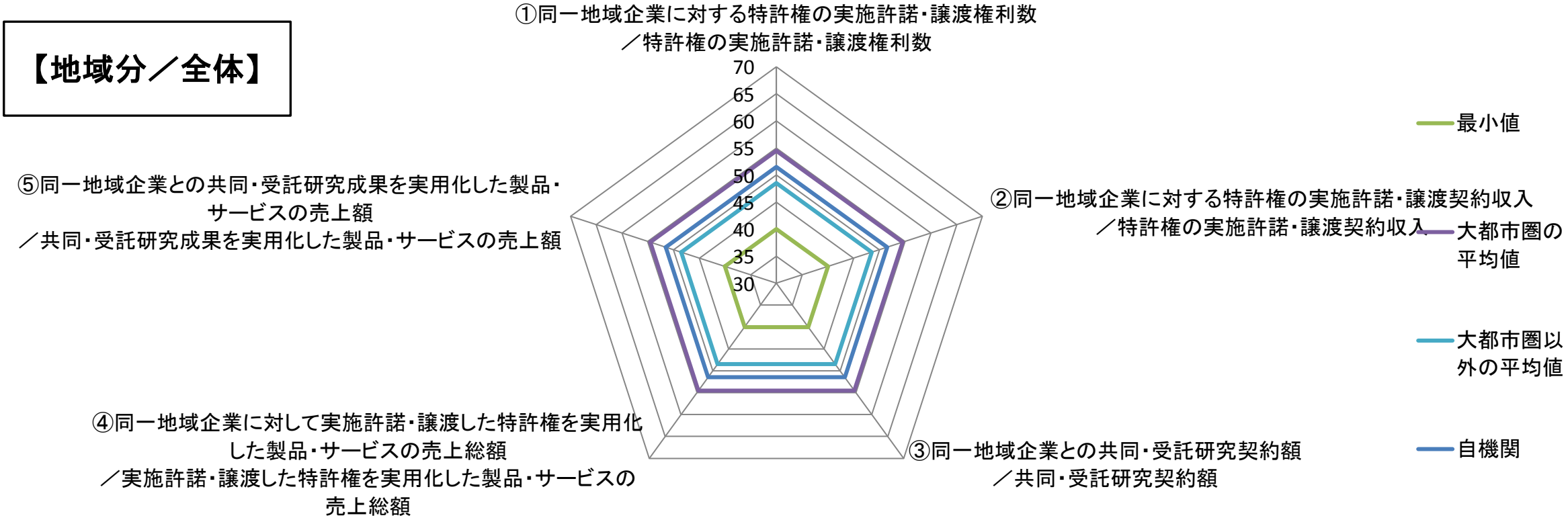






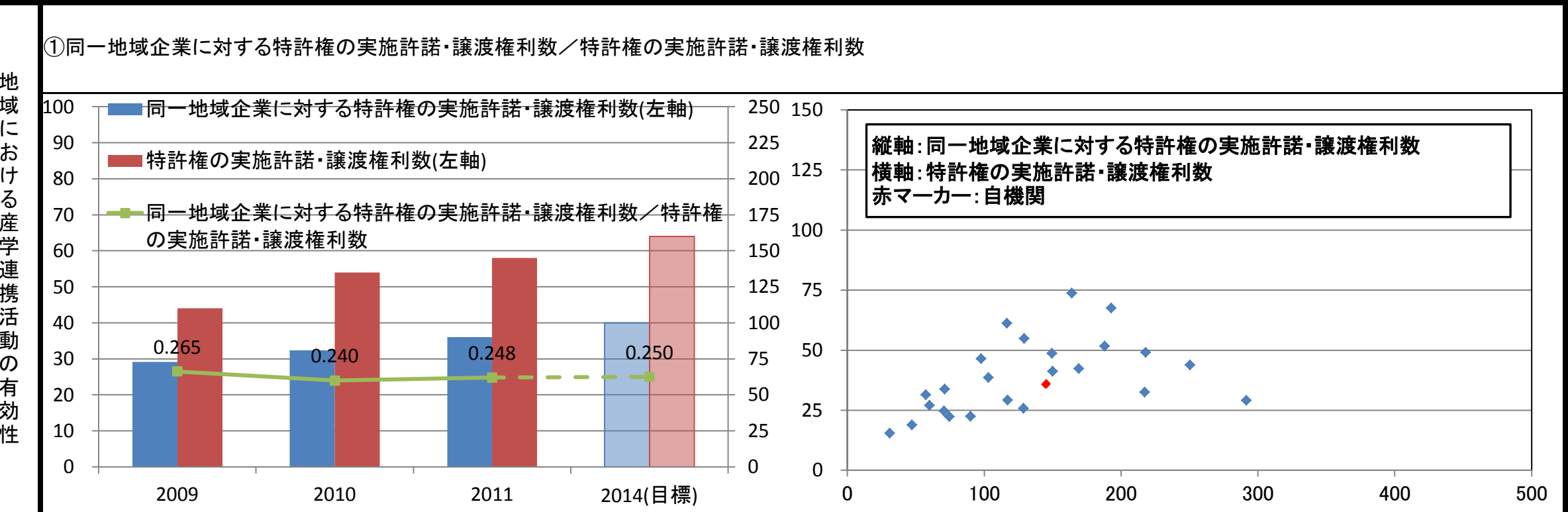


【地域分／全体】

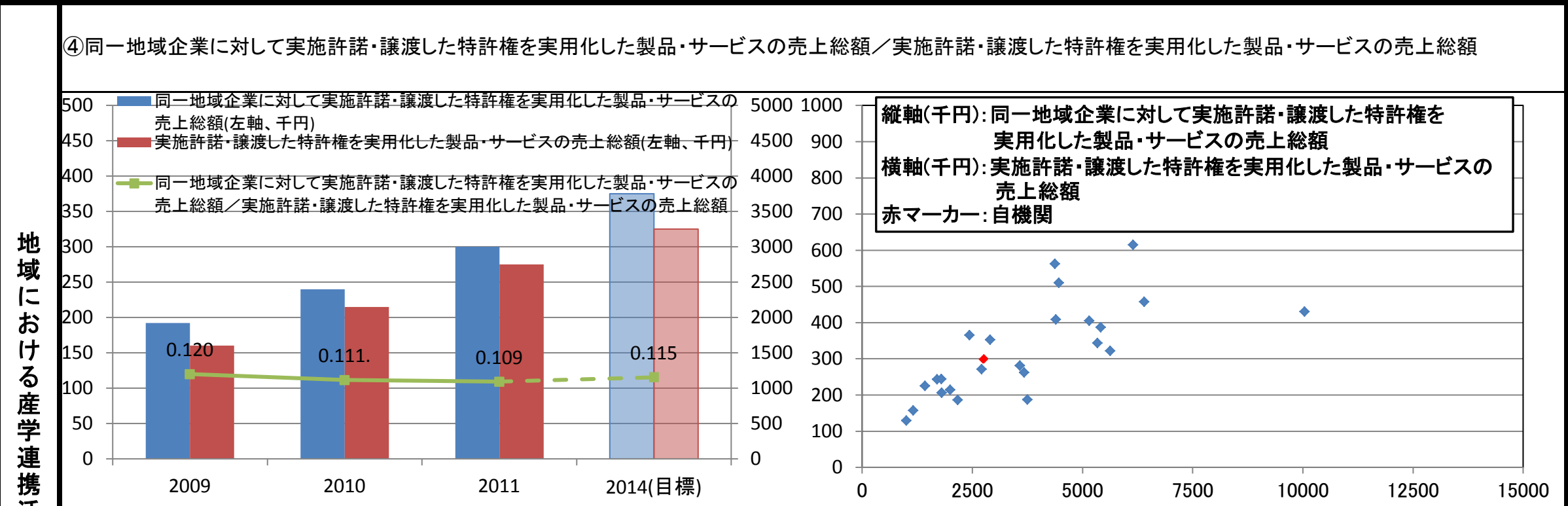


指標		2009	2010	2011	2014(目標)
地域における 産学連携活動の有効性	① 同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡権利数 ／特許権の実施許諾・譲渡権利数	0.265	0.240	0.248	0.250
地域における 産学連携活動の効率性	② 同一地域企業に対する特許権の実施許諾・譲渡契約収入 ／特許権の実施許諾・譲渡契約収入	0.150	0.175	0.195	0.225
	③ 同一地域企業との共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約額	0.251	0.249	0.251	0.250
地域における 産学連携活動の アウトカムへの繋がり	④ 同一地域企業に対して実施許諾・譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額 ／実施許諾・譲渡した特許権を実用化した製品・サービスの売上総額	0.120	0.112	0.109	0.115
	⑤ 同一地域企業との共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額 ／共同・受託研究成果を実用化した製品・サービスの売上額	0.164	0.185	0.186	0.199

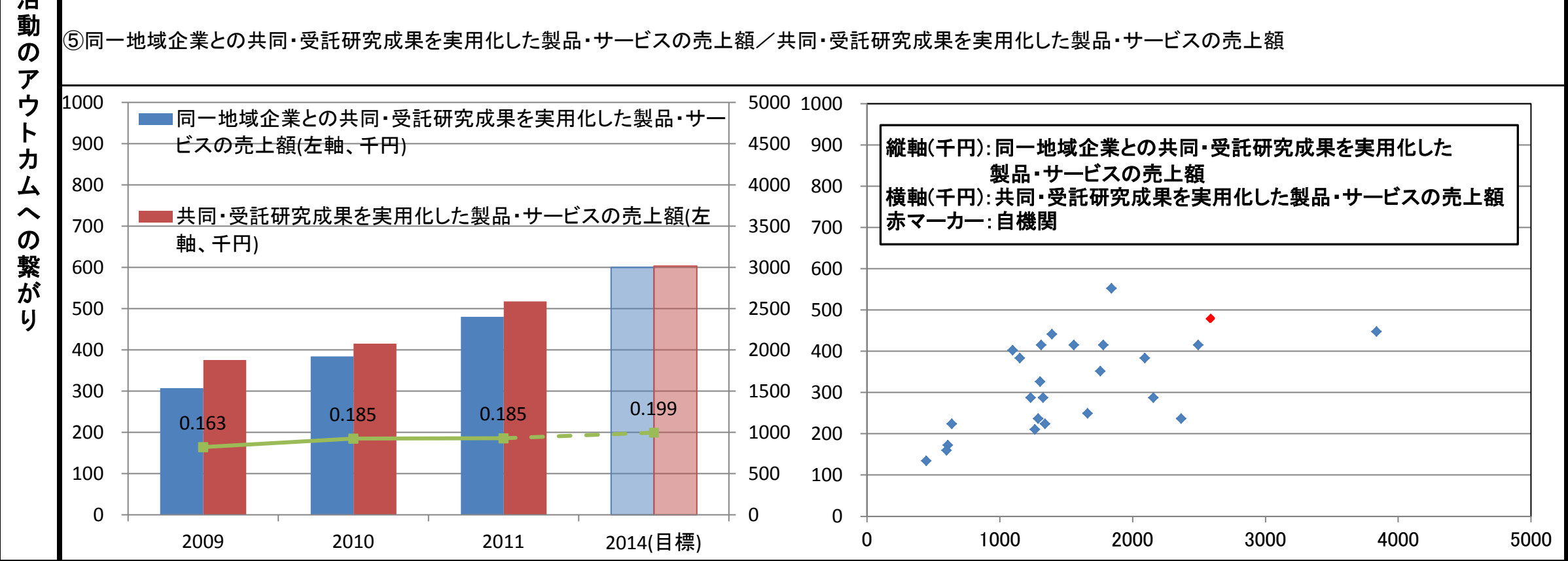
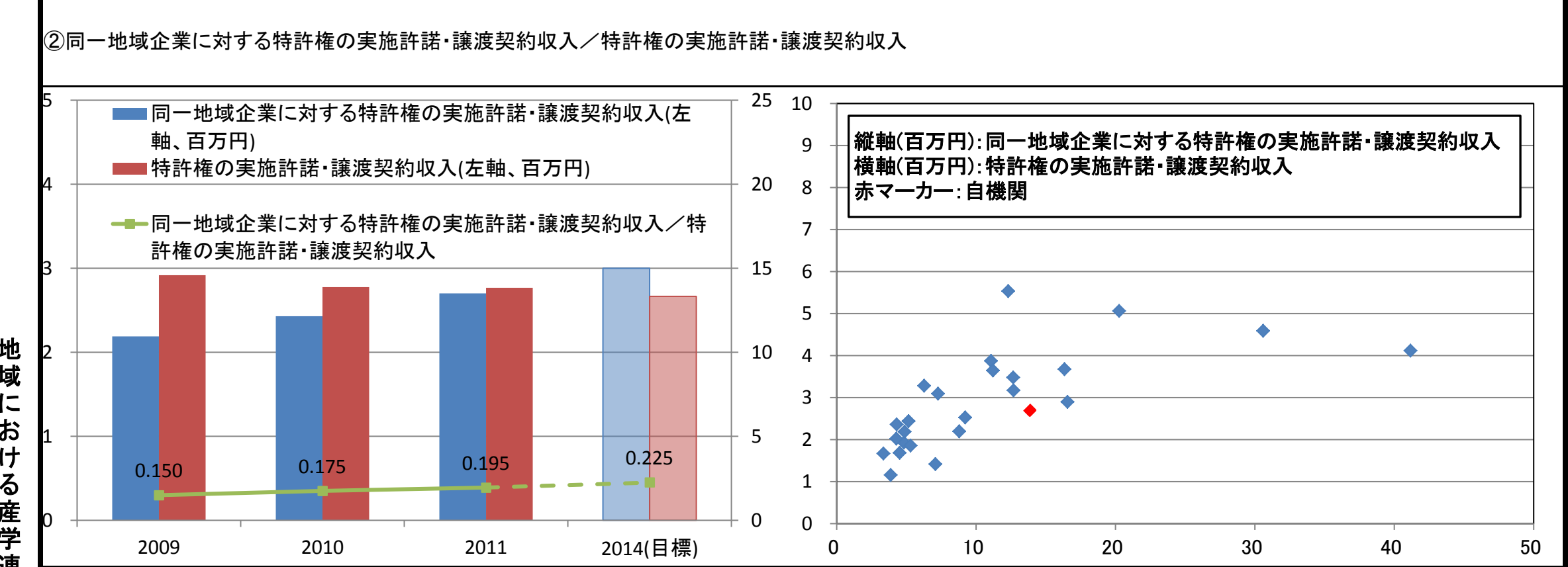
地域における  
産学連携活動の有効性



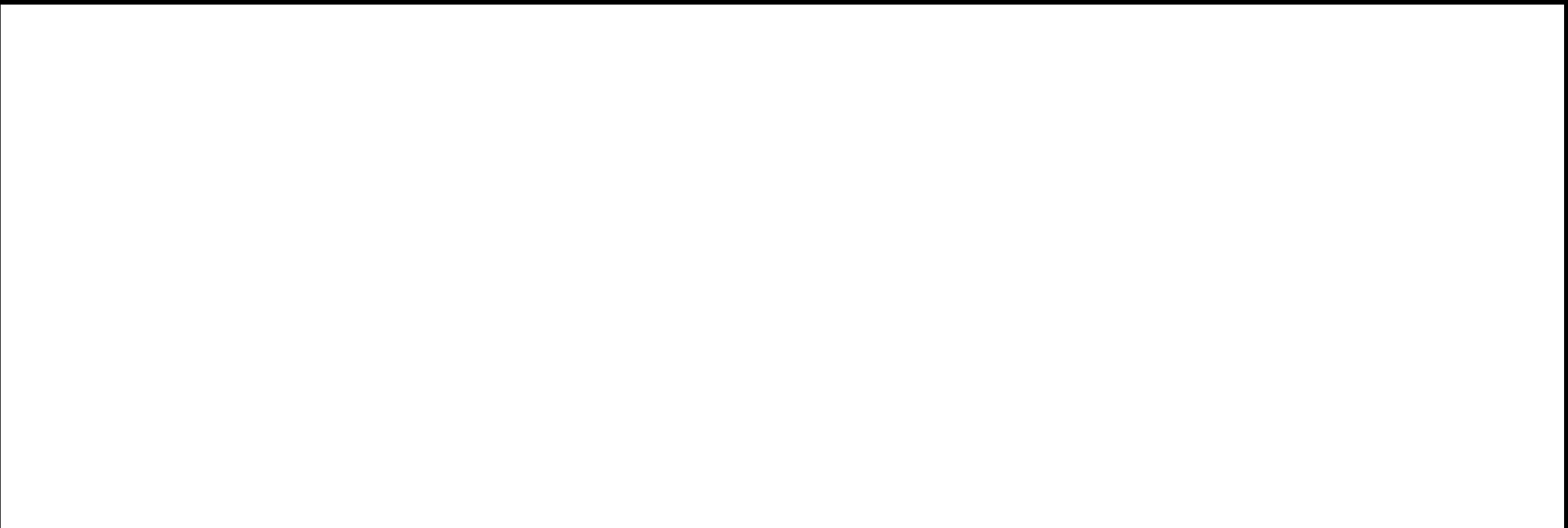
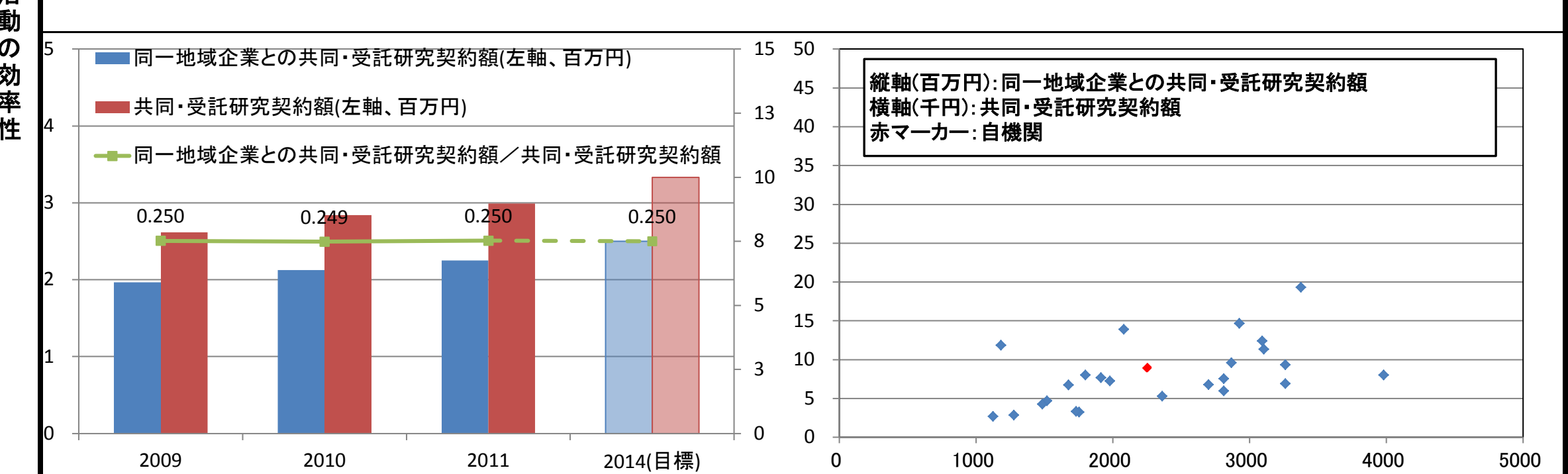
地域における  
産学連携活動の  
アウトカムへの繋がり



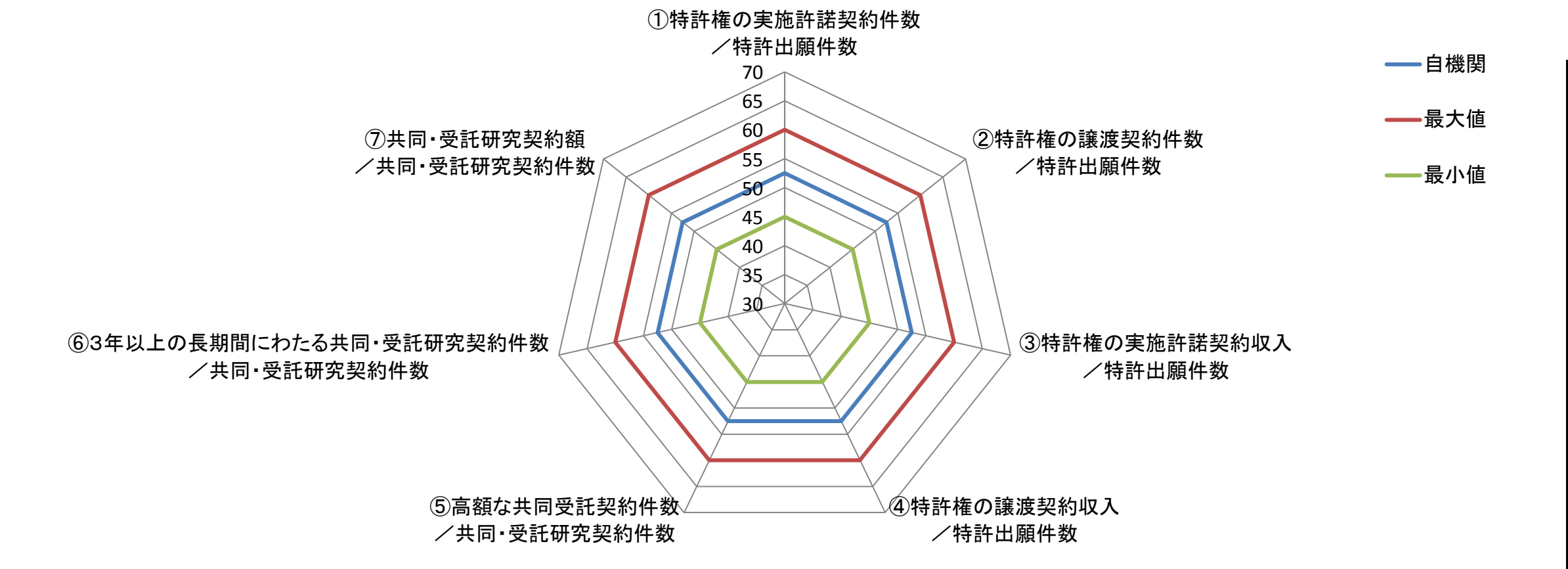
地域における  
産学連携活動の効率性



③同一地域企業との共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約額

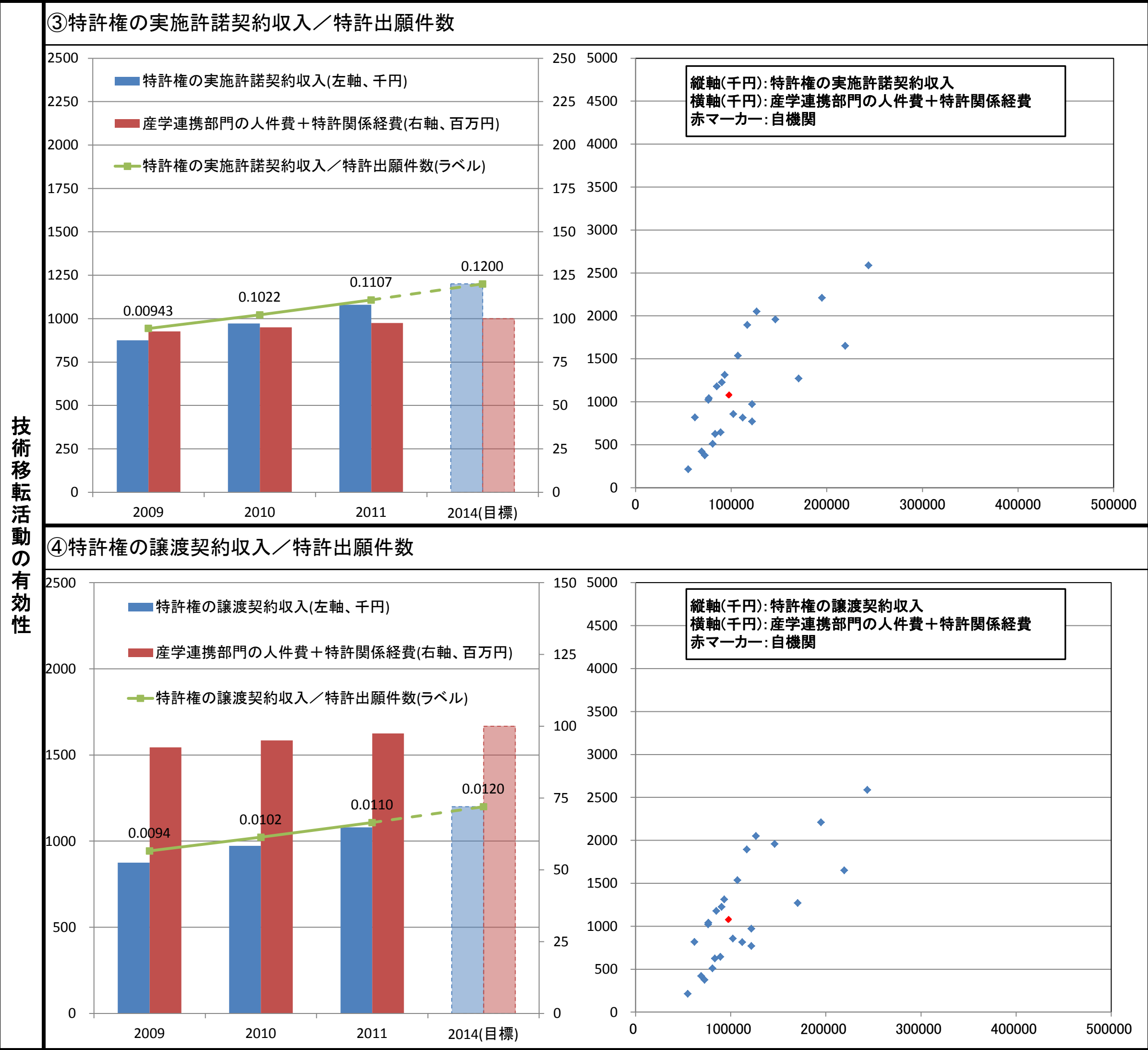
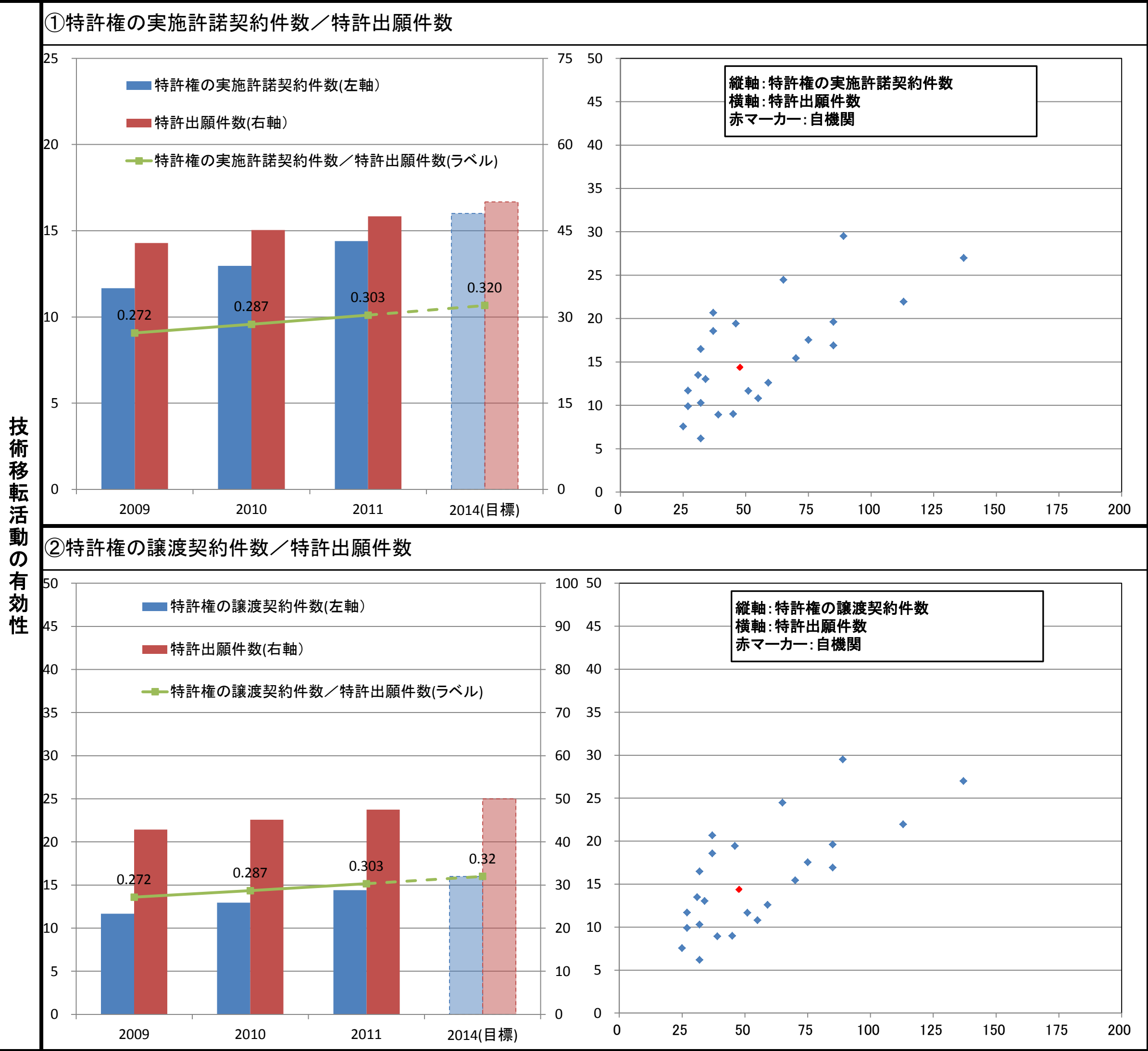


詳細分析
 （8）分野別分析
 ①ライフサイエンス

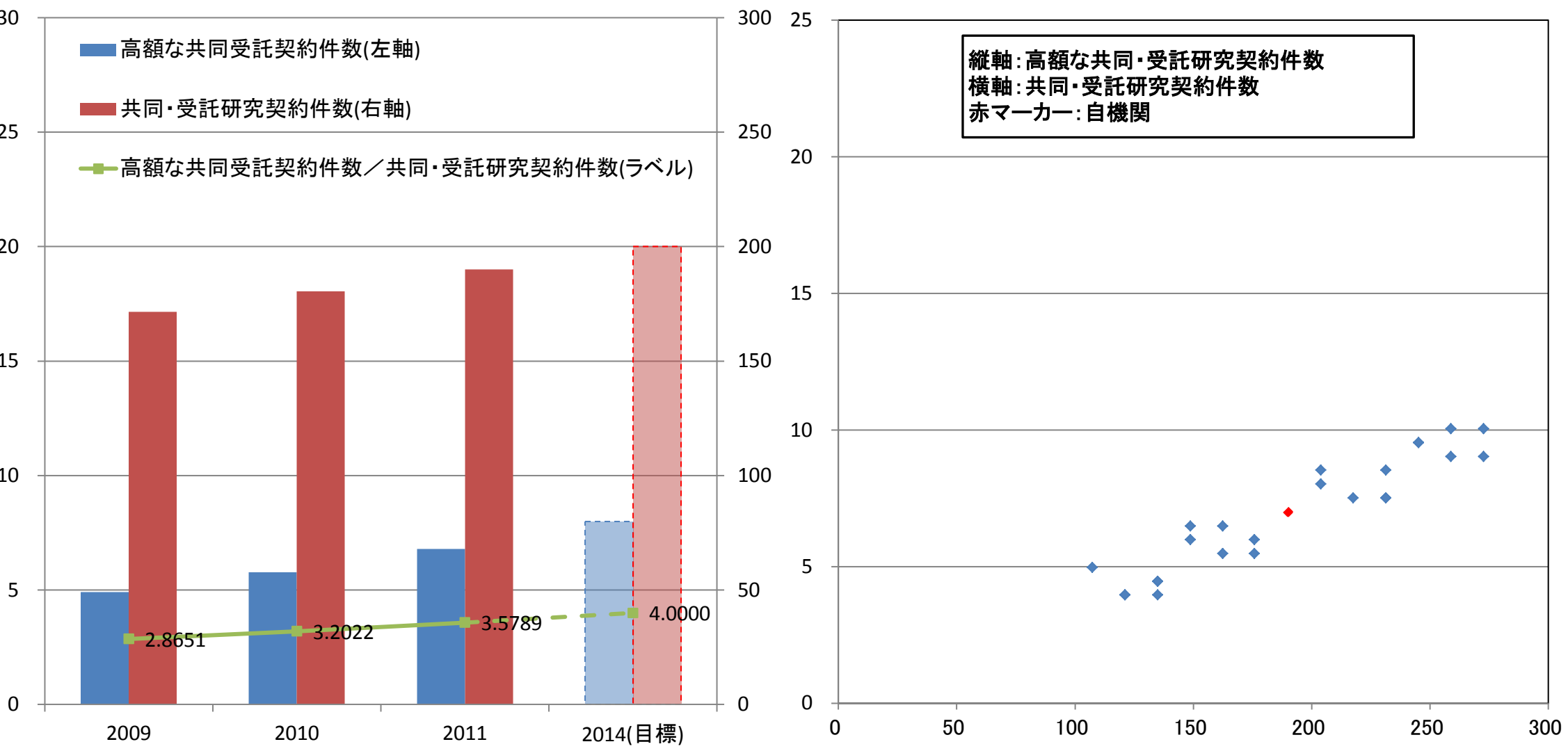


【分野別の実績／分野別の実績】

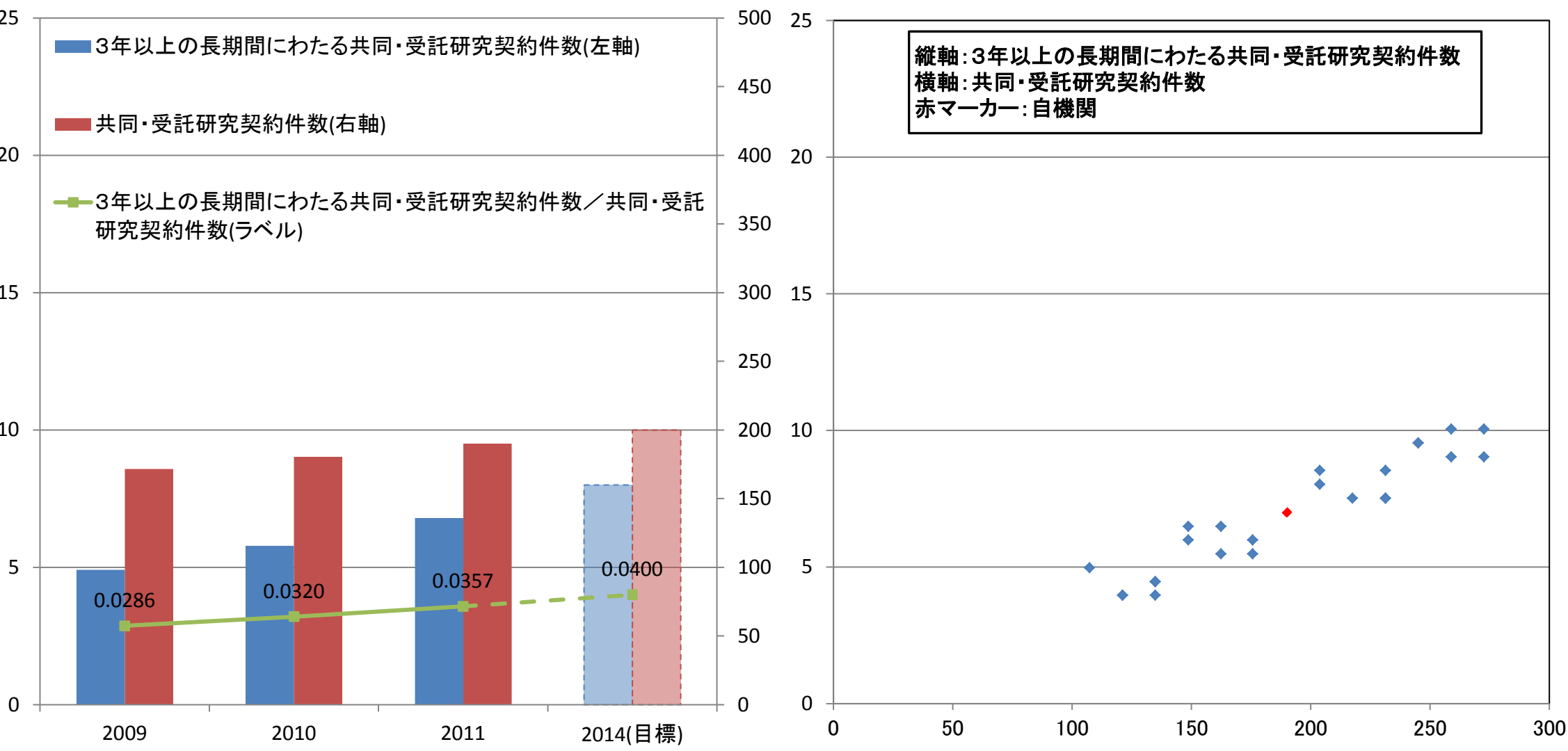
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数	0.272	0.287	0.303	0.320
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数	0.272	0.287	0.303	0.320
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数	0.009	0.010	0.011	0.012
	④	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数	0.009	0.010	0.011	0.012
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数	0.029	0.032	0.036	0.040
	⑥	3年以上の長期間にわたる 共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数	0.029	0.032	0.036	0.040
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数	9,176	9,424	9,474	10,000



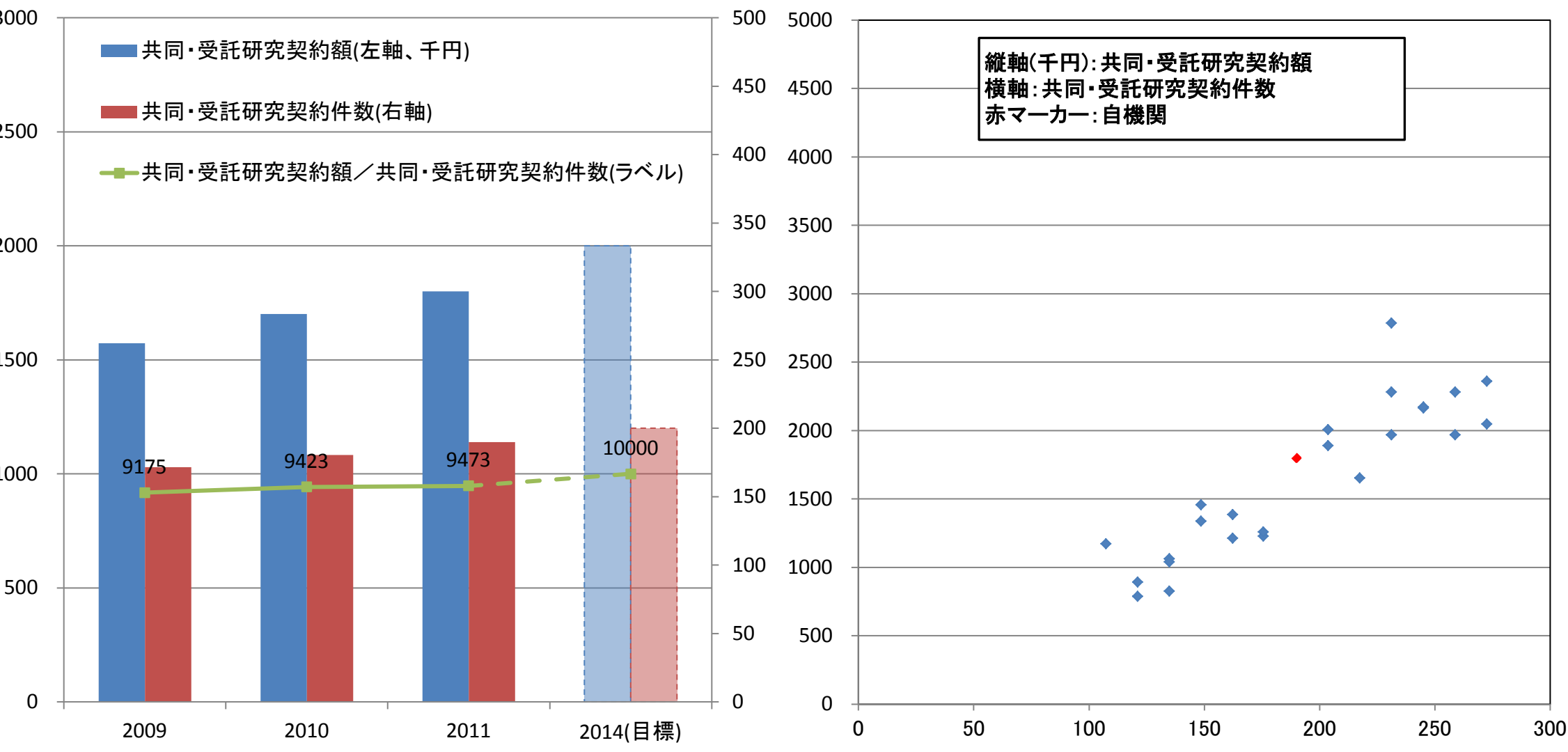
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数



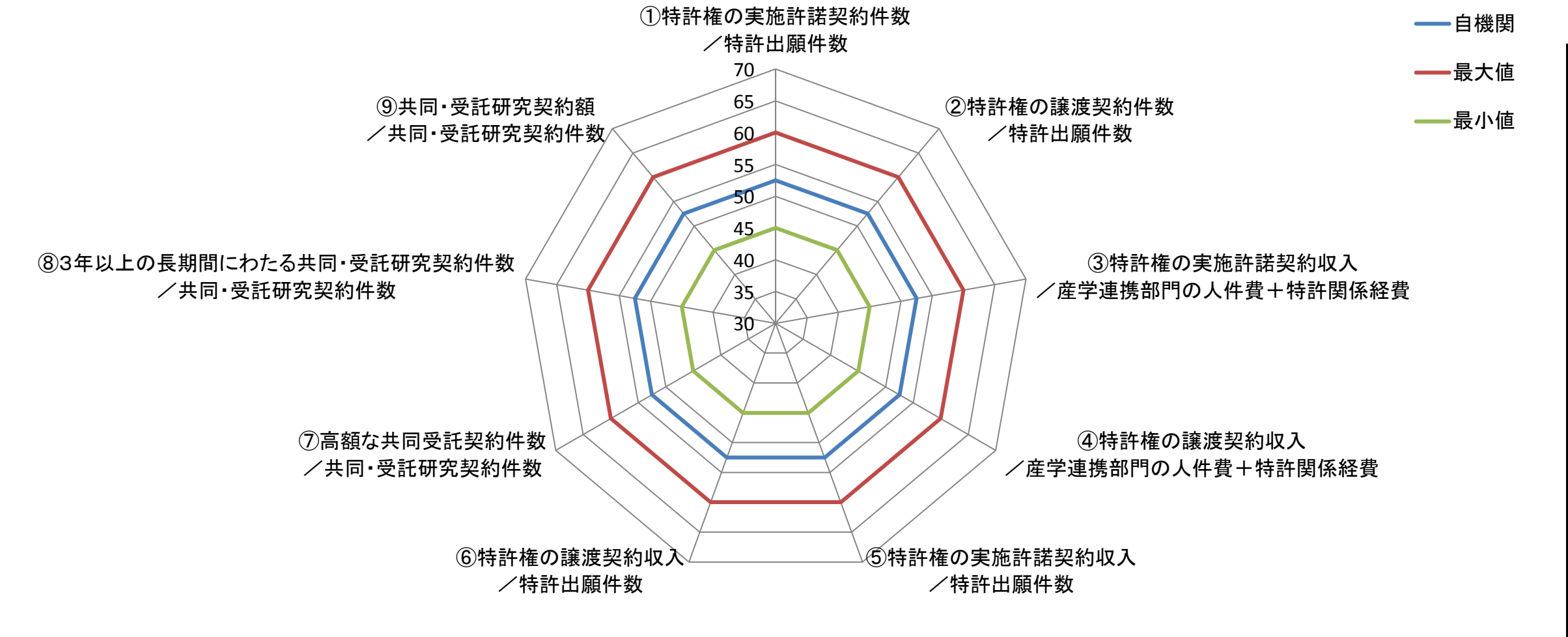
⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

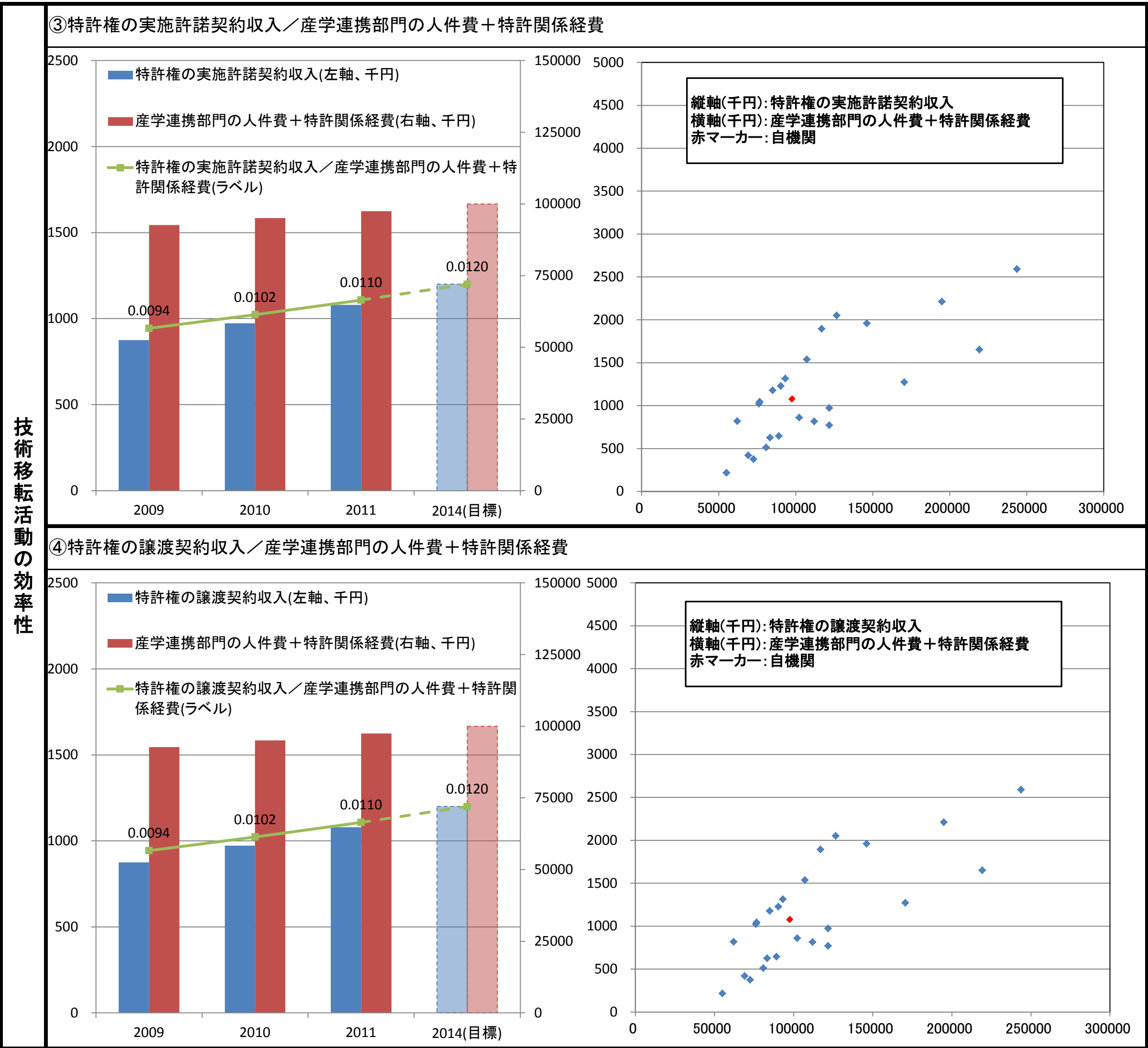
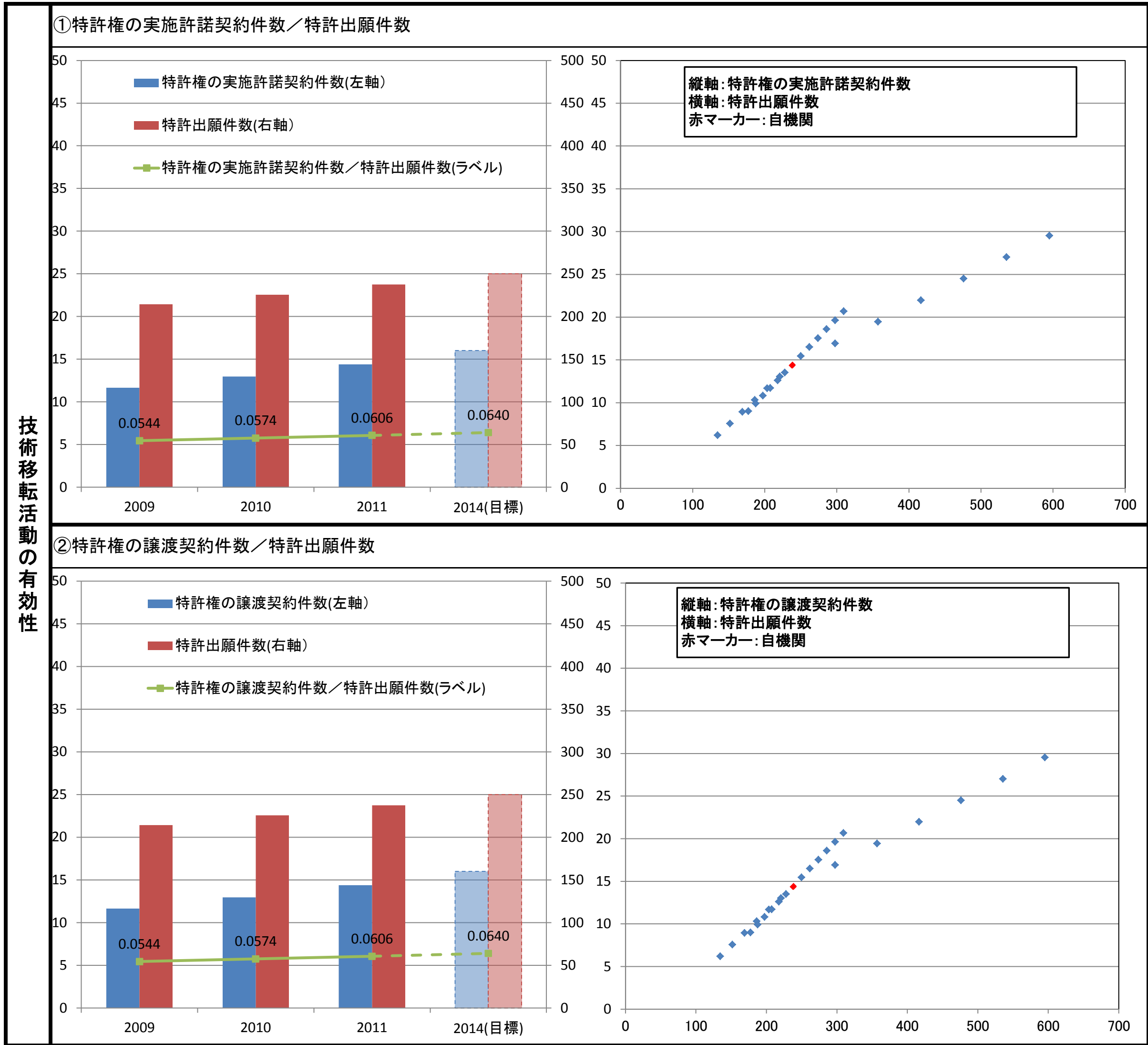




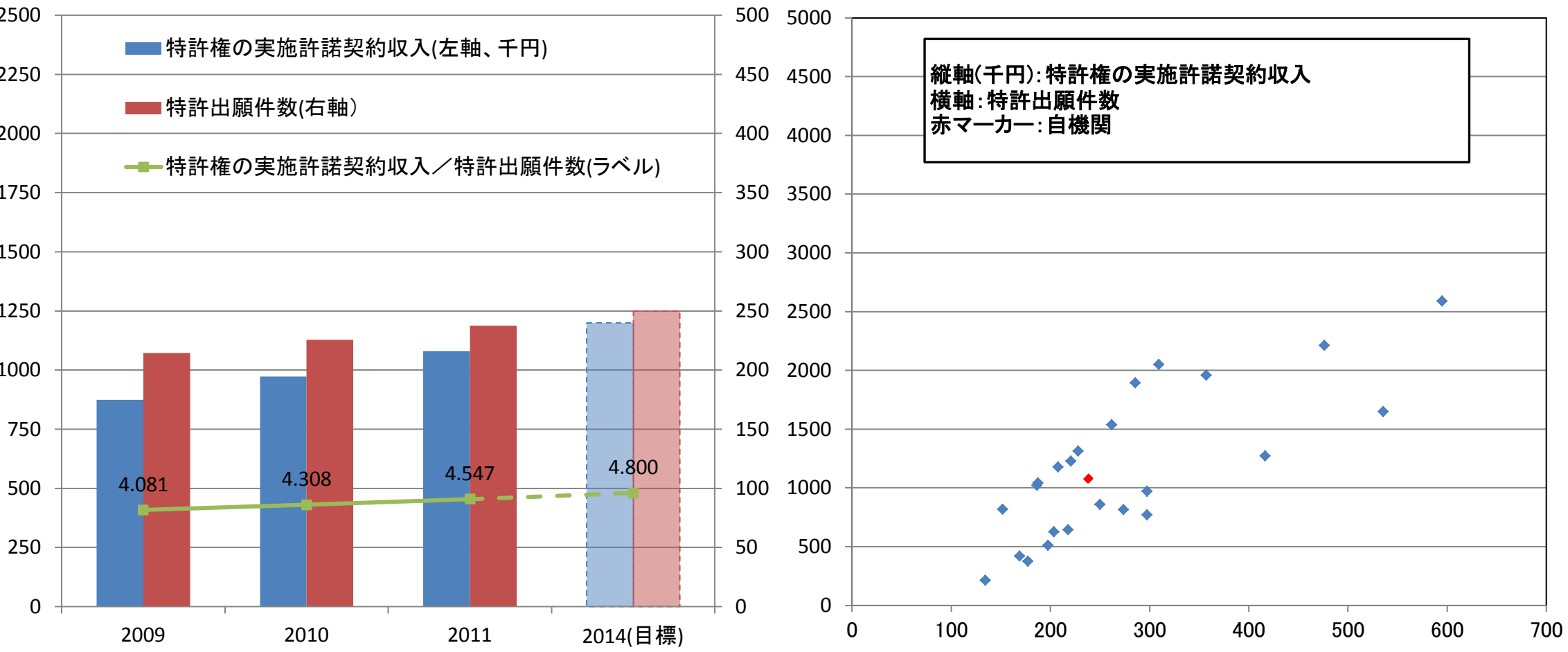


【分野別の実績／全体の実績】

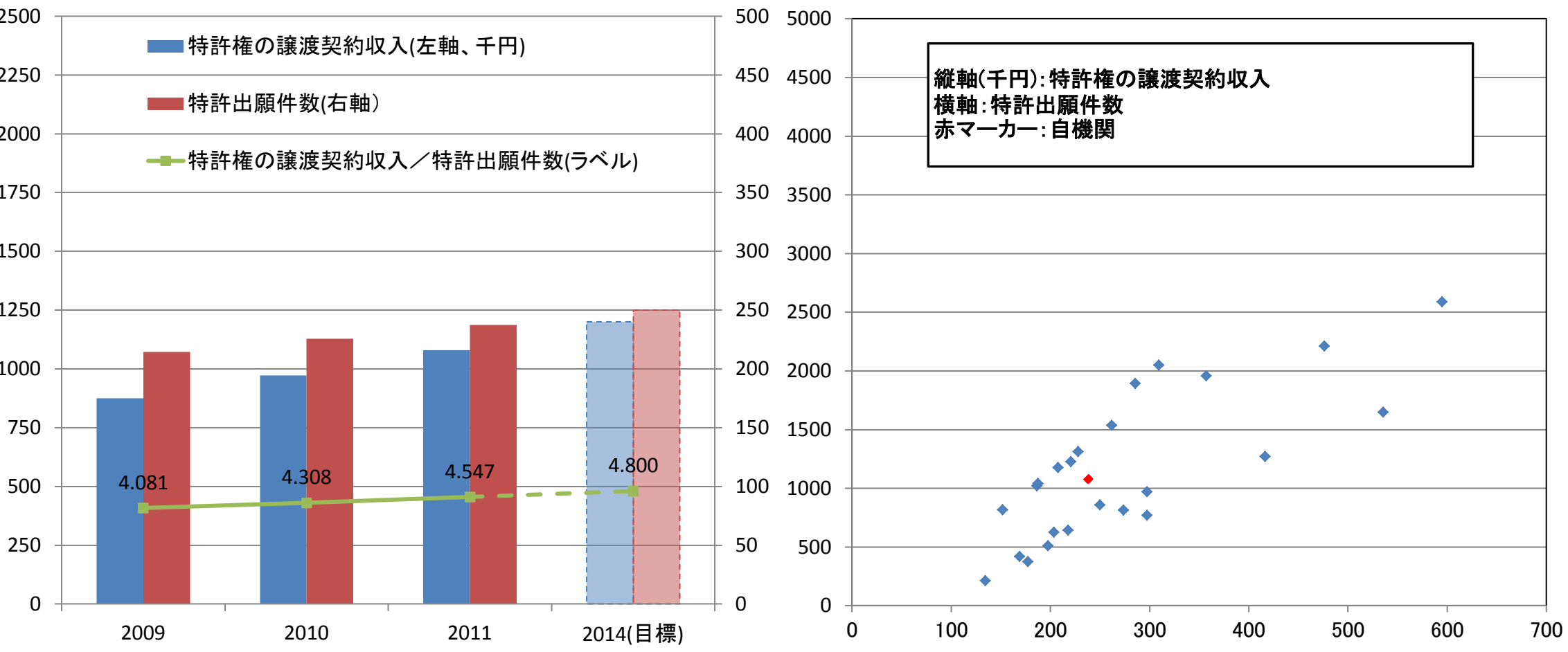
指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



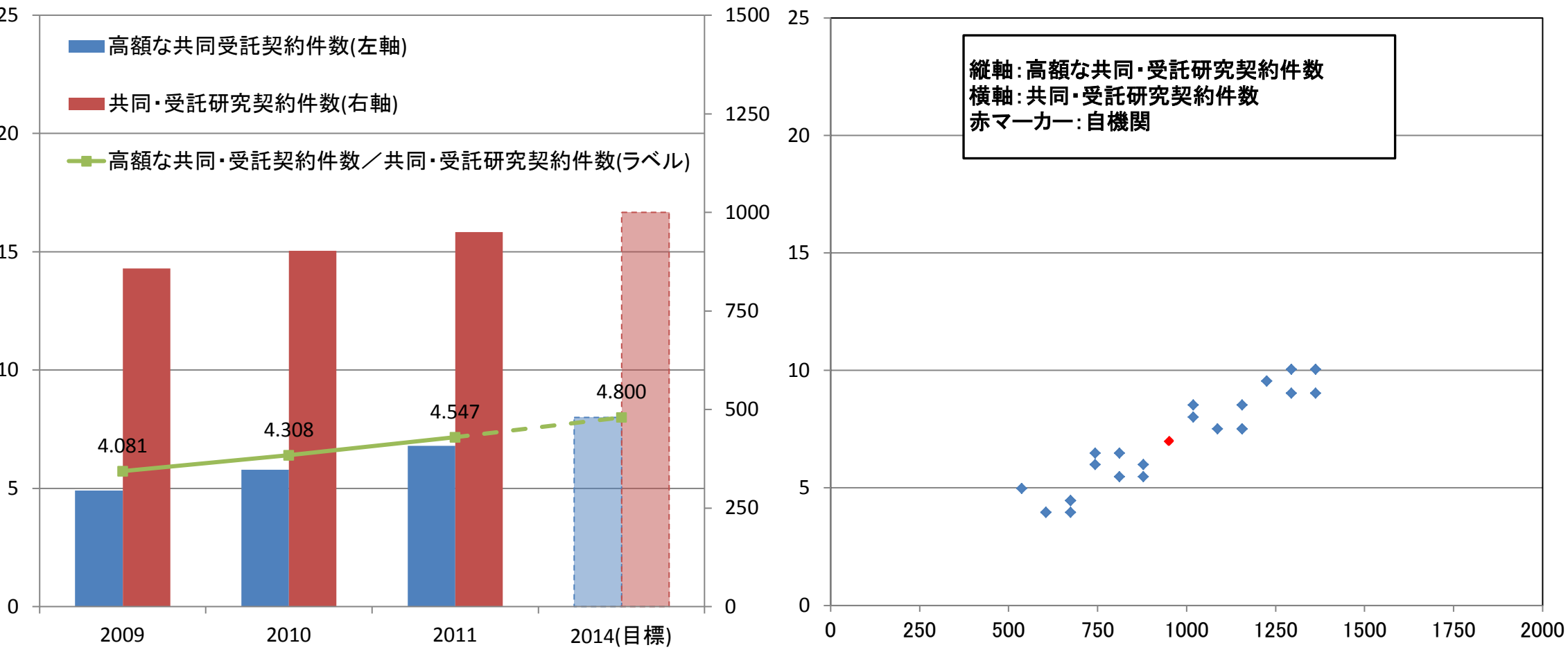
⑤特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



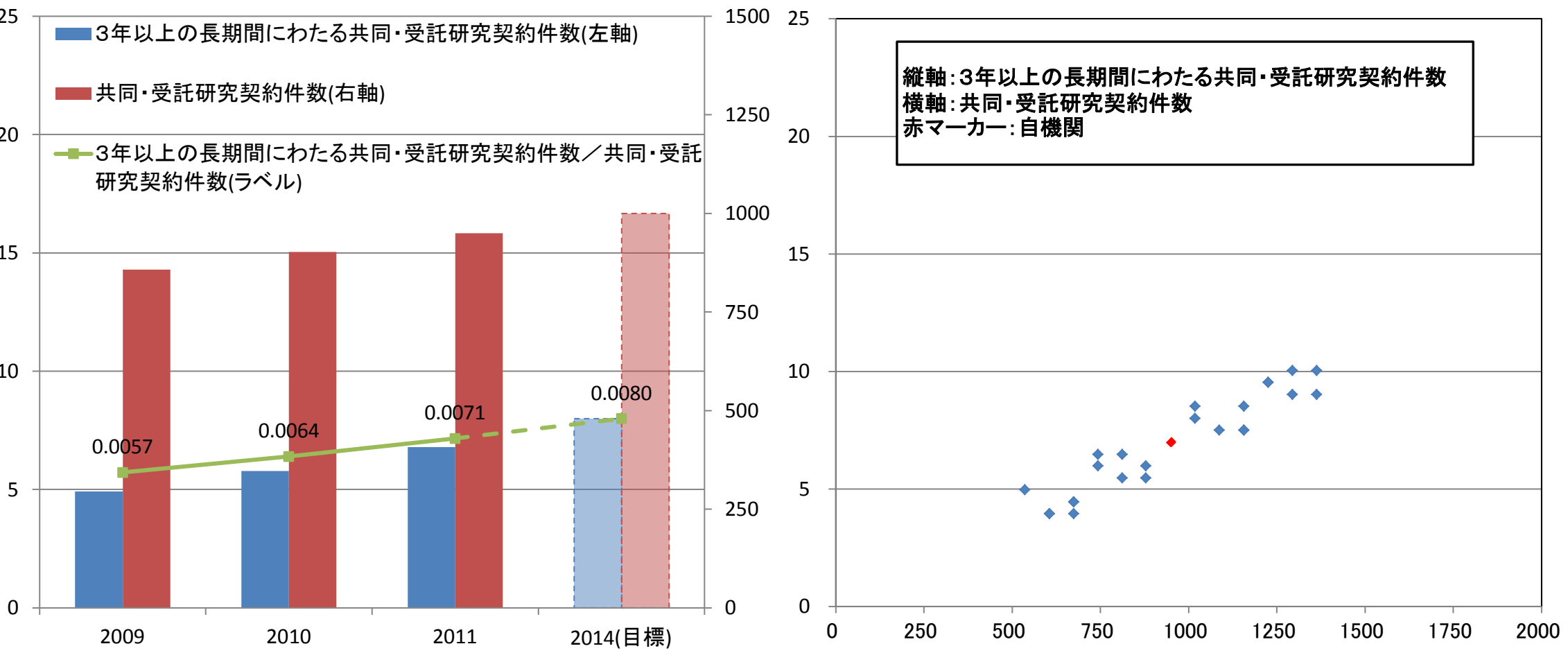
⑥特許権の譲渡契約収入／特許出願件数



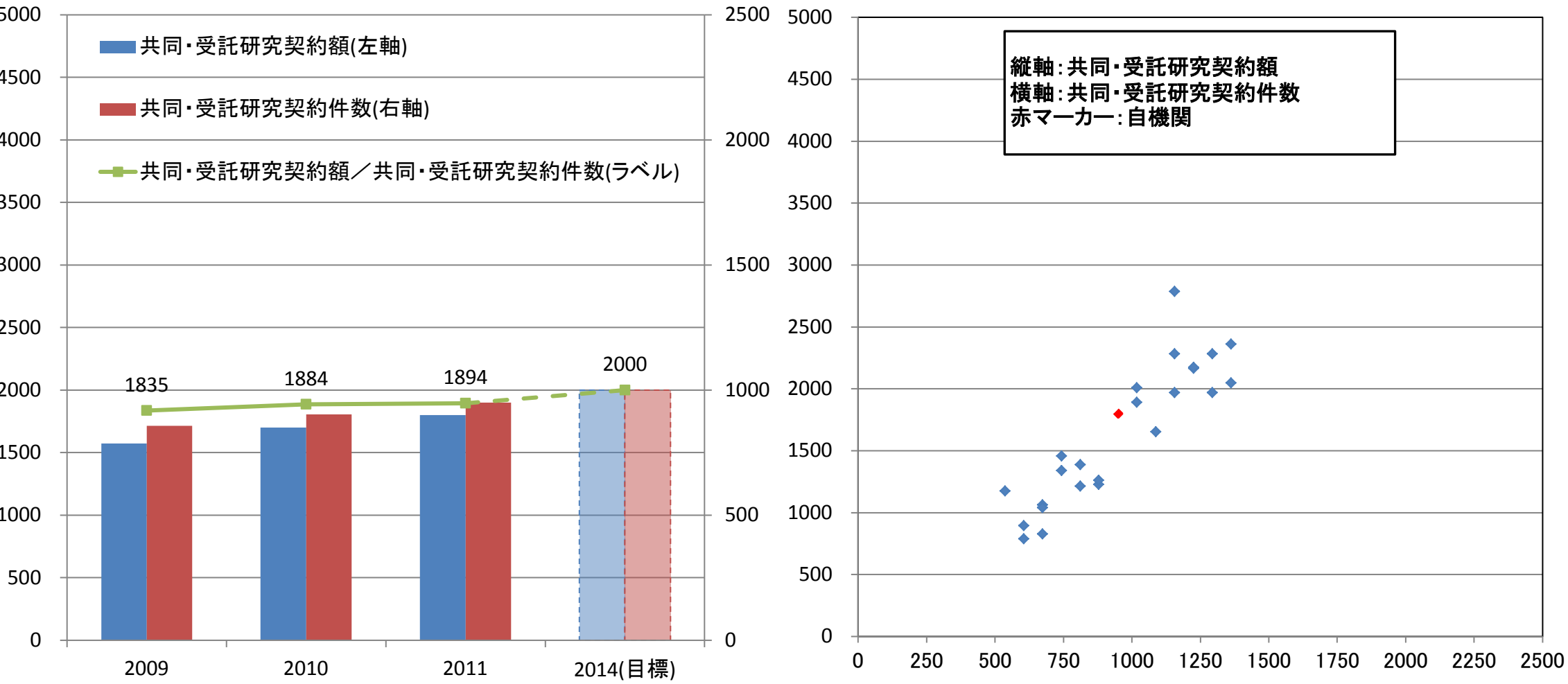
⑦高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数



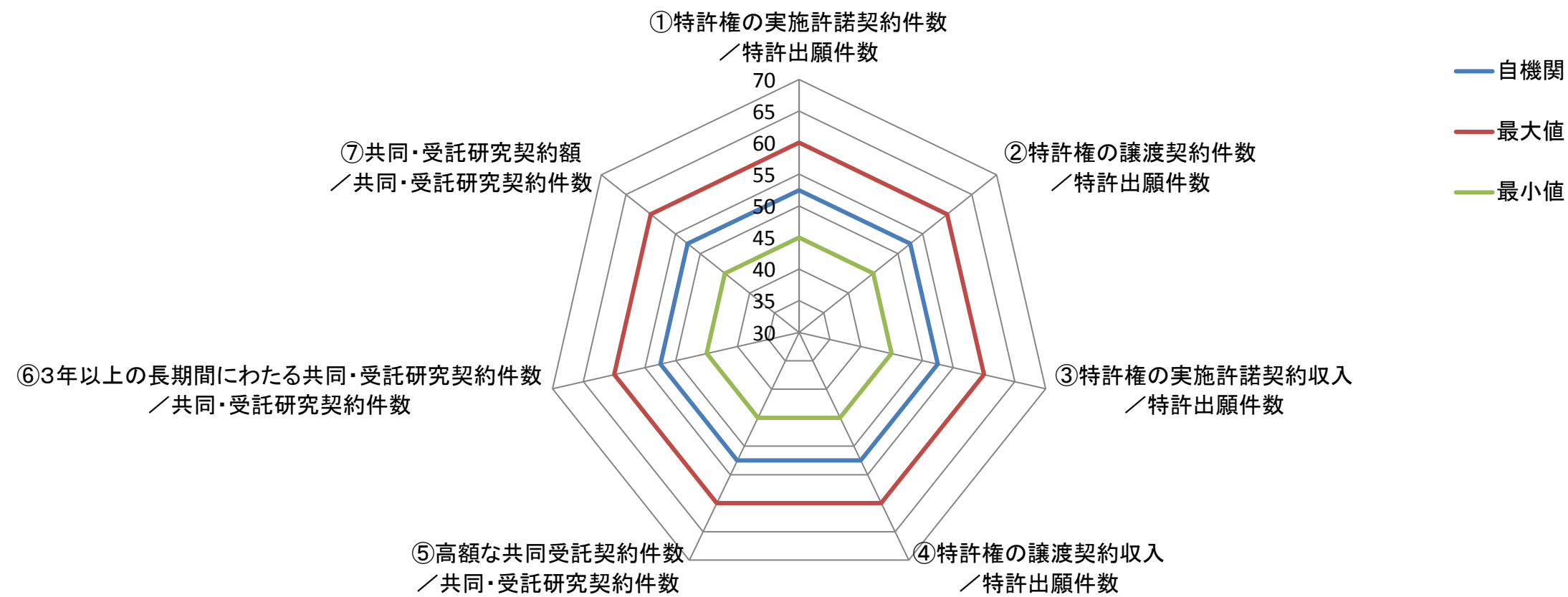
⑧3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



⑨共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数



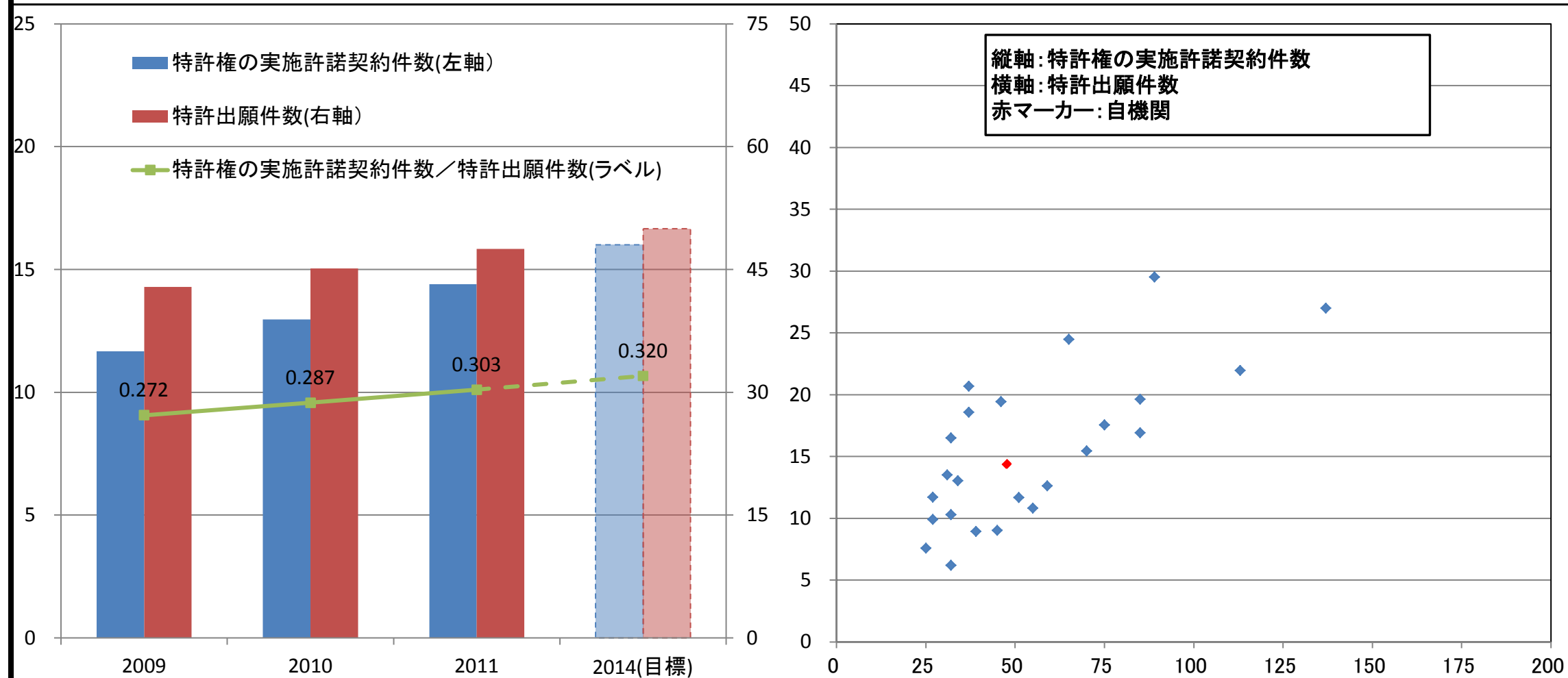
## 詳細分析 (8)分野別分析 ②情報通信



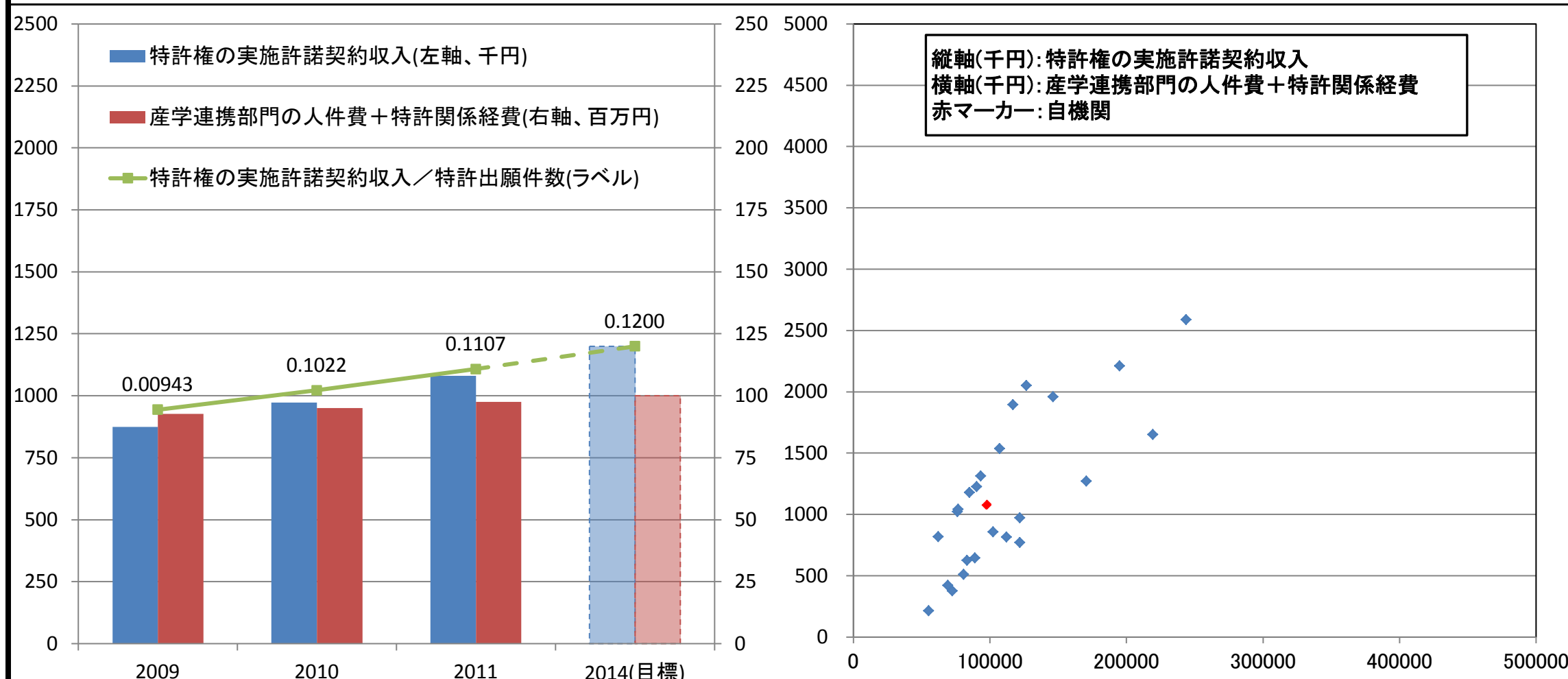
【分野別の実績／分野別の実績】

指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる 共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				

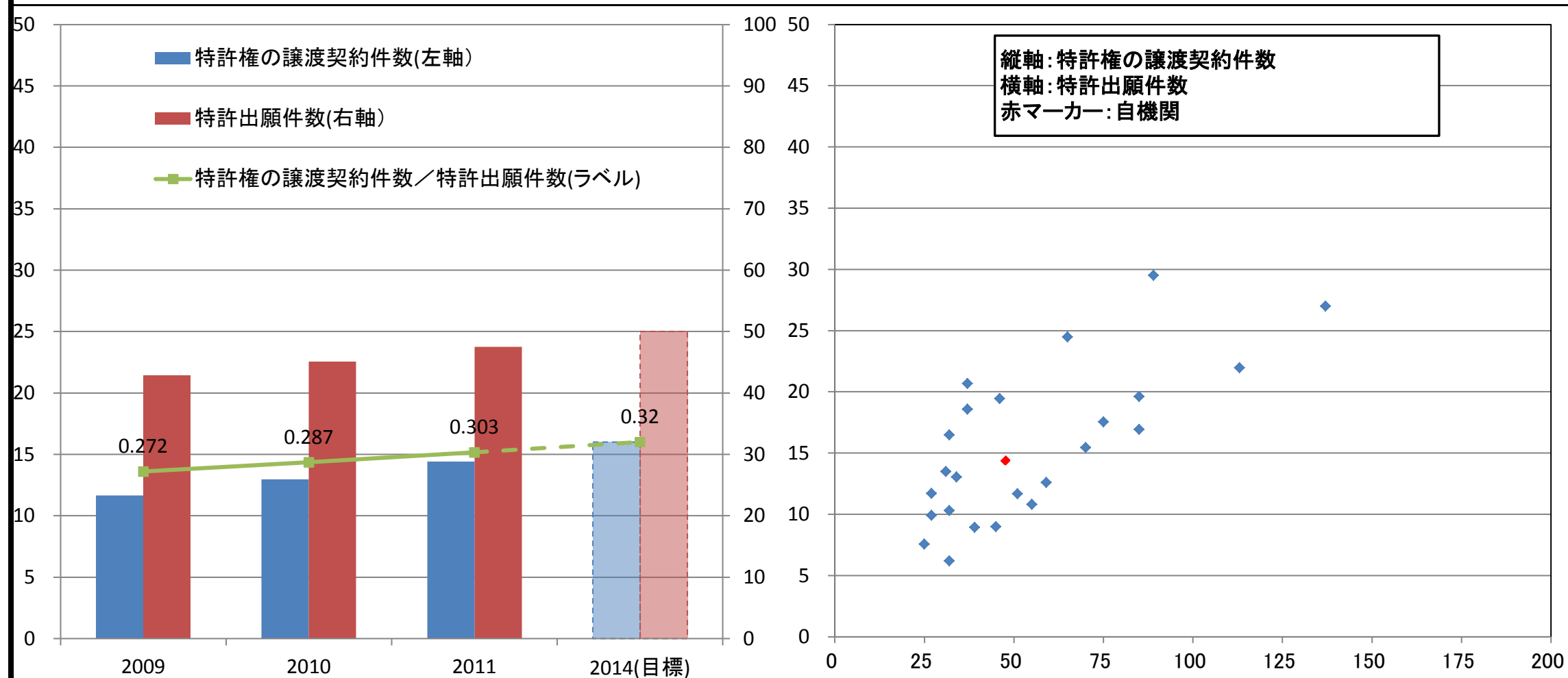
①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数



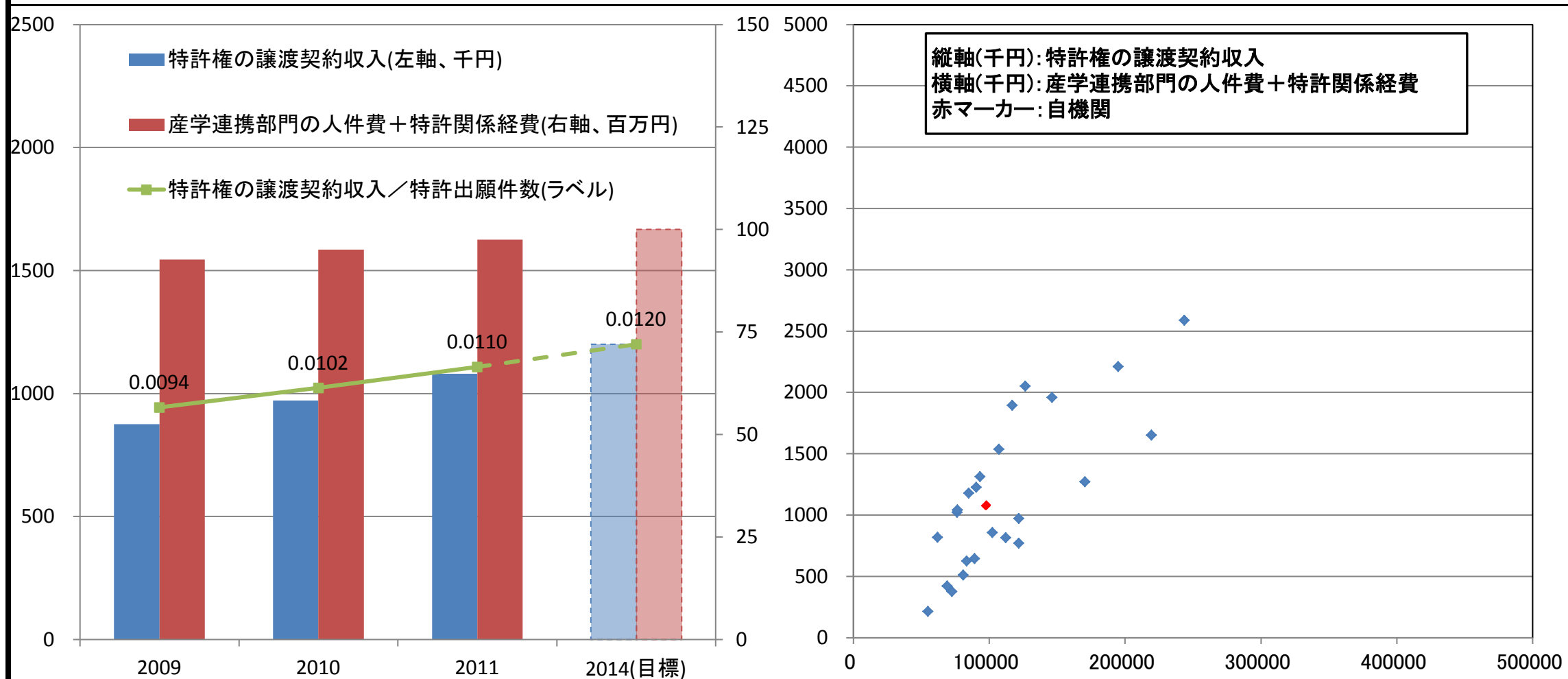
### ③特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



## ②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数

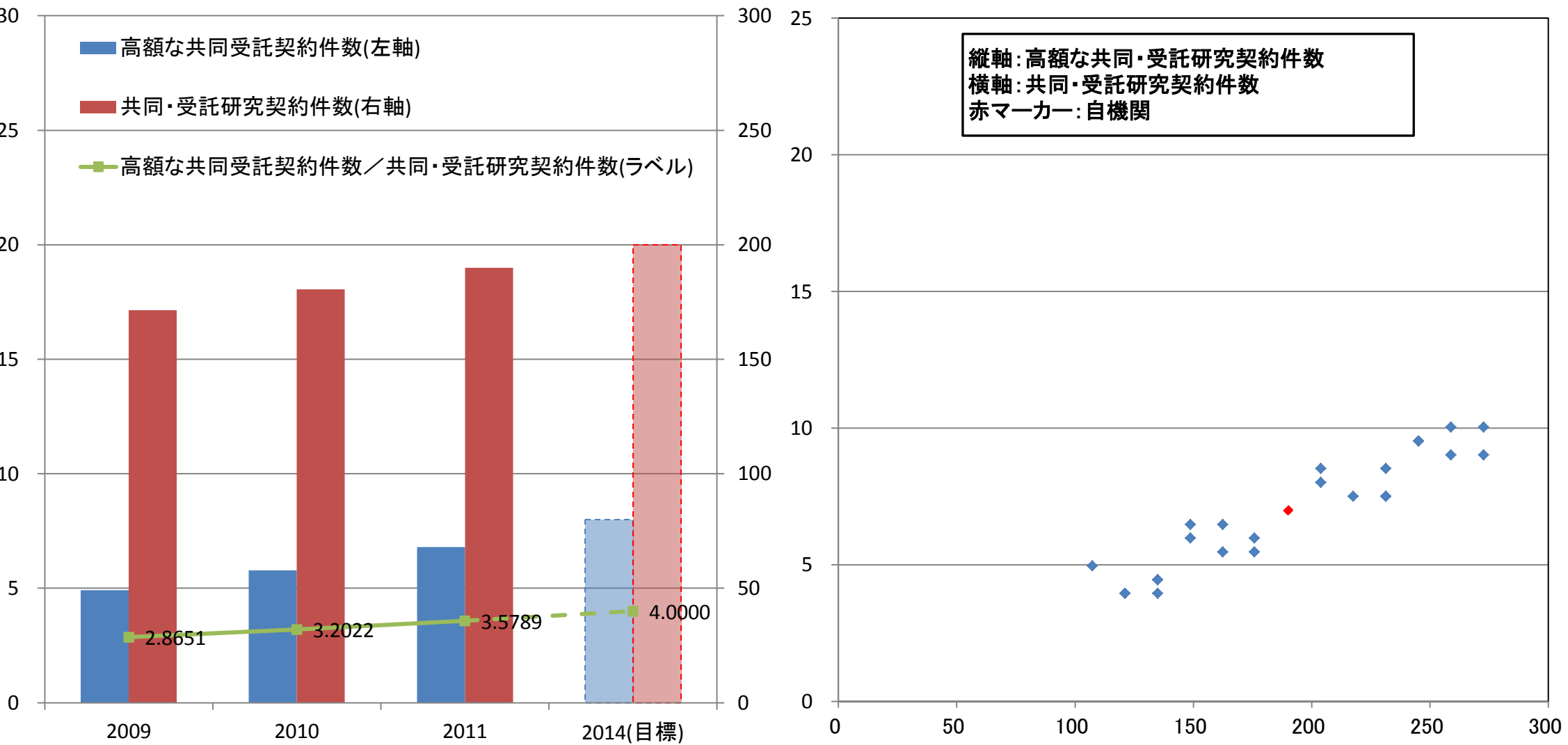


#### ④特許権の譲渡契約収入／特許出願件数

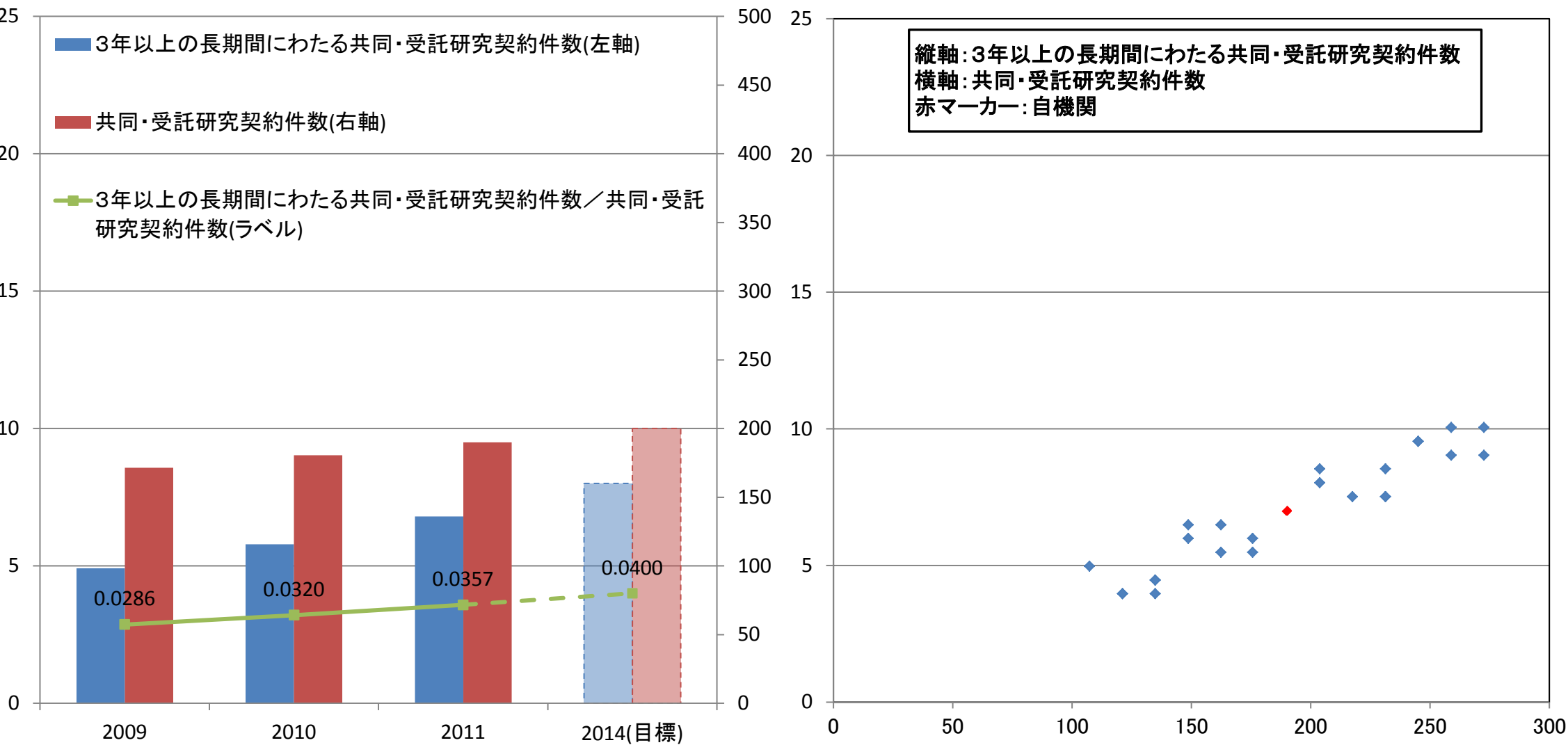




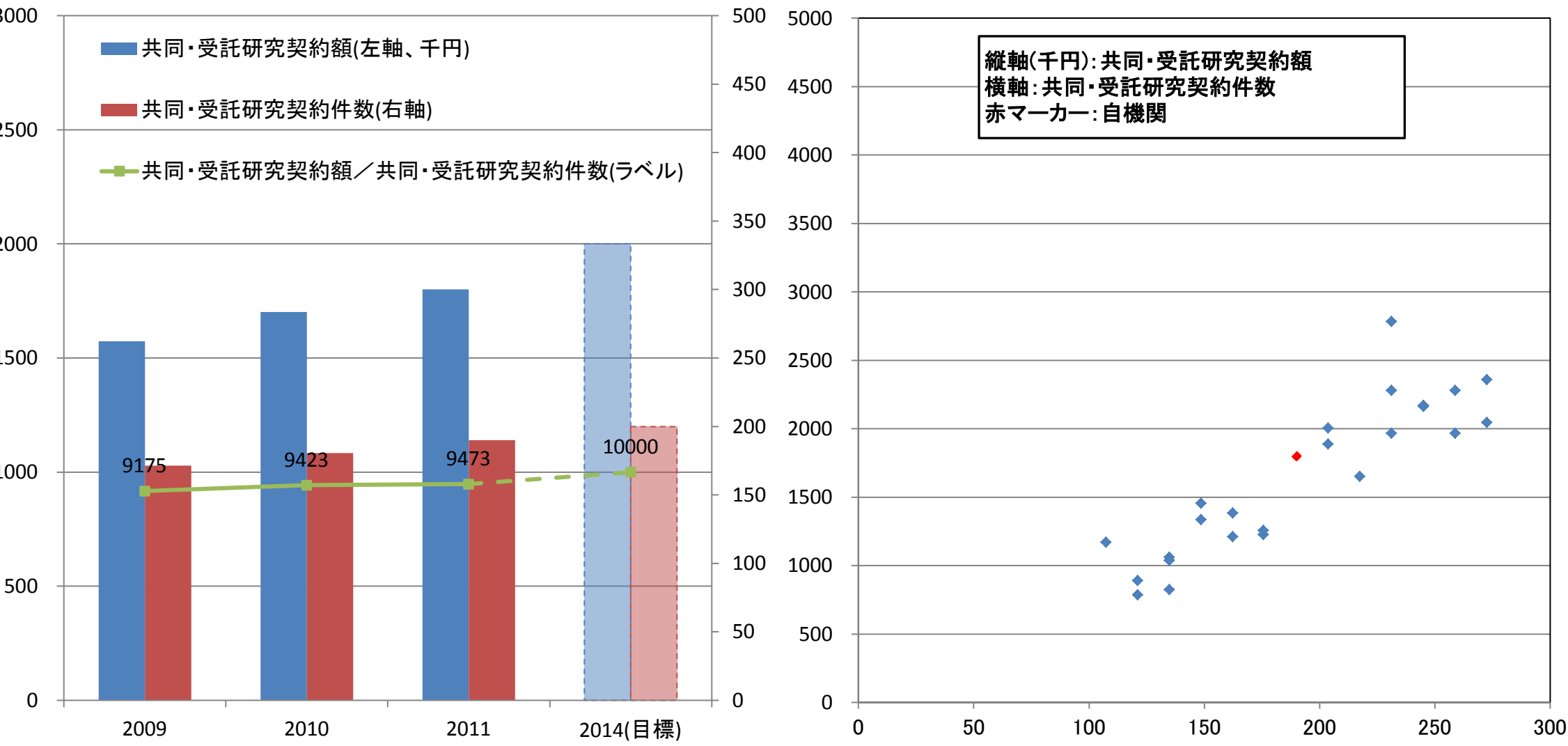
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数

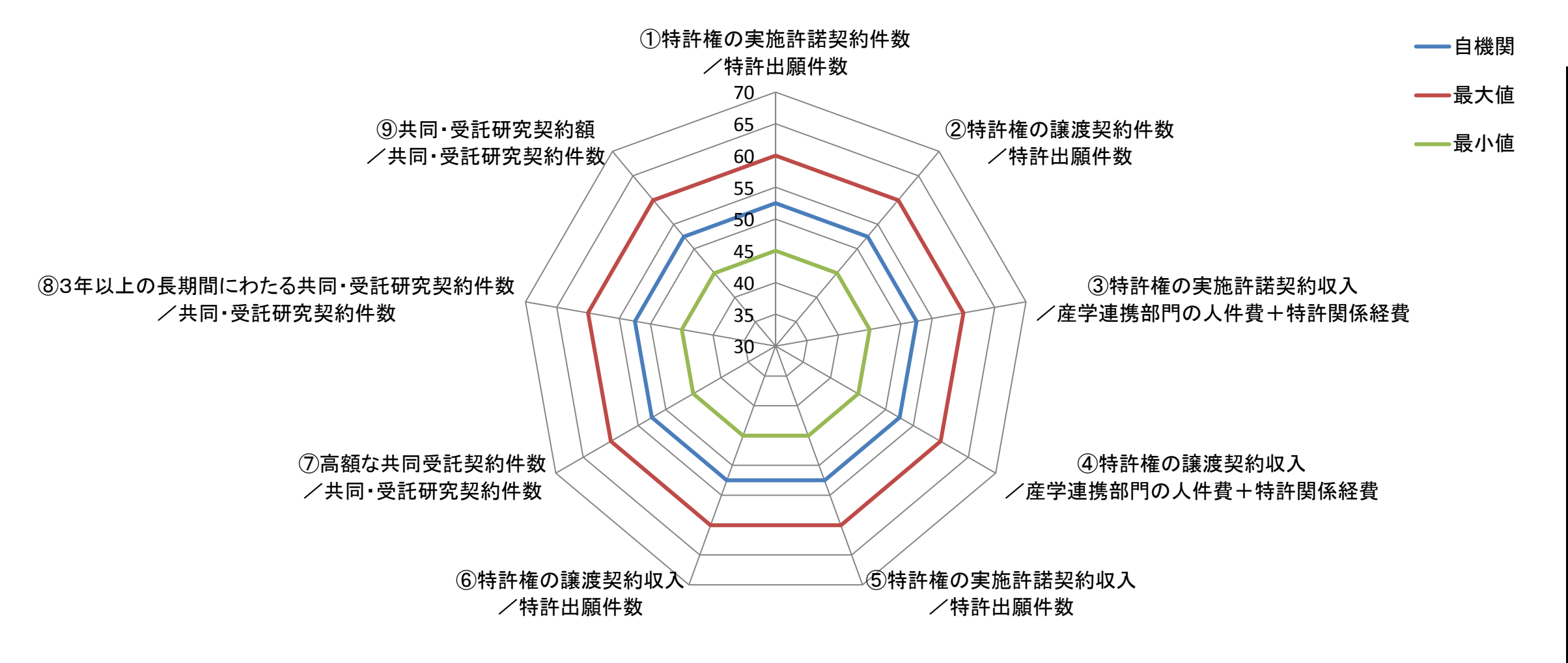


⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数

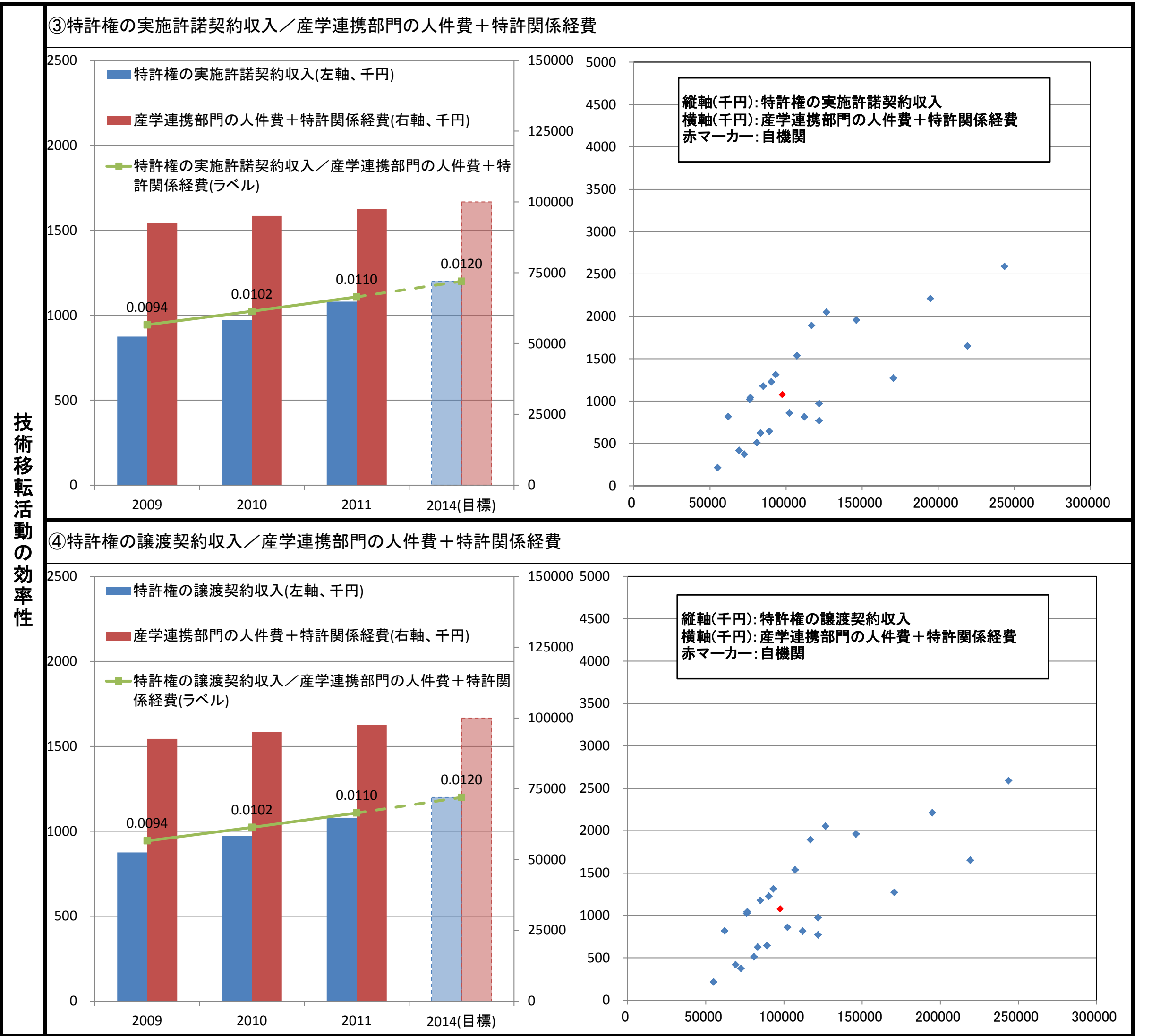
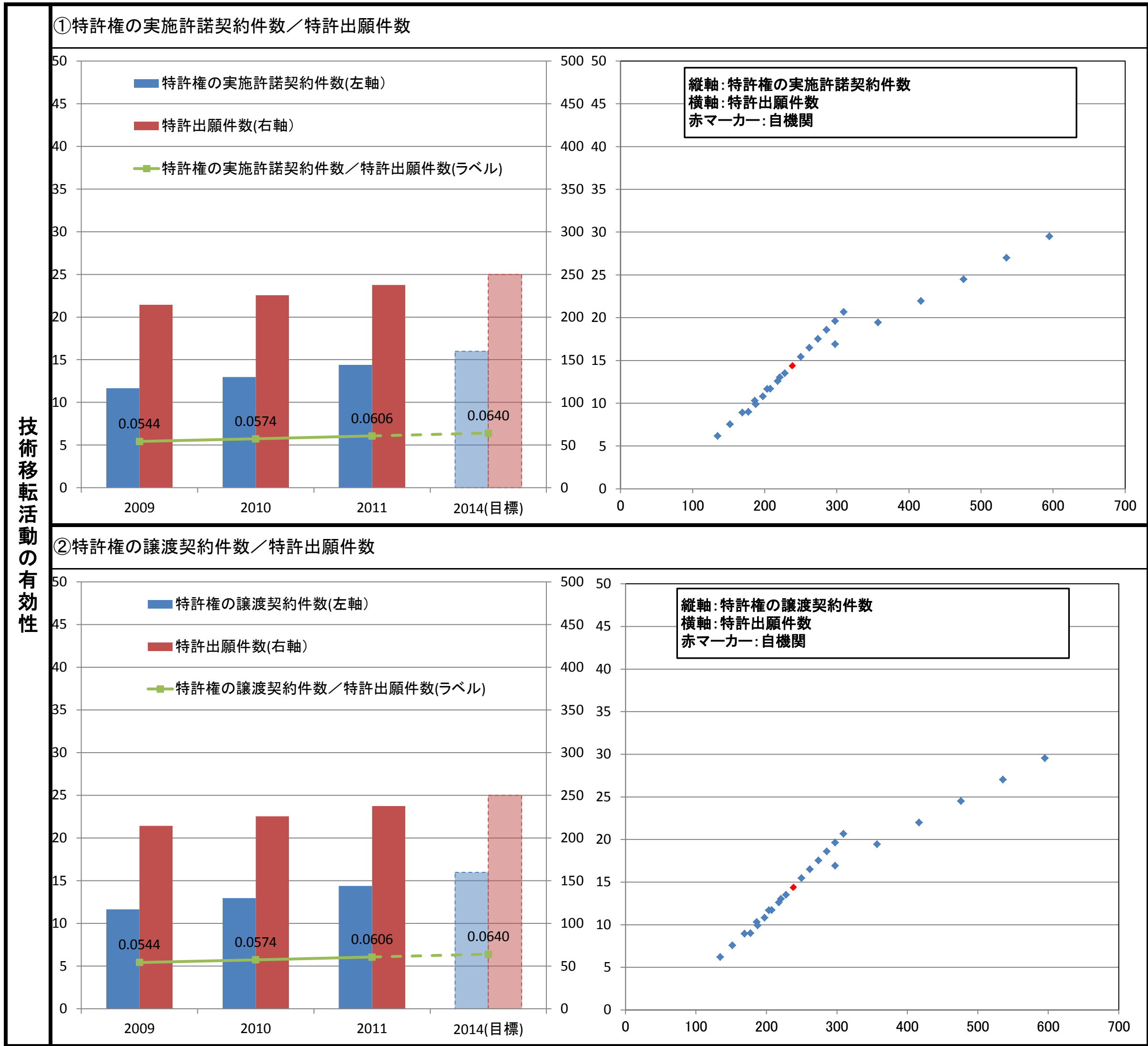


⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数



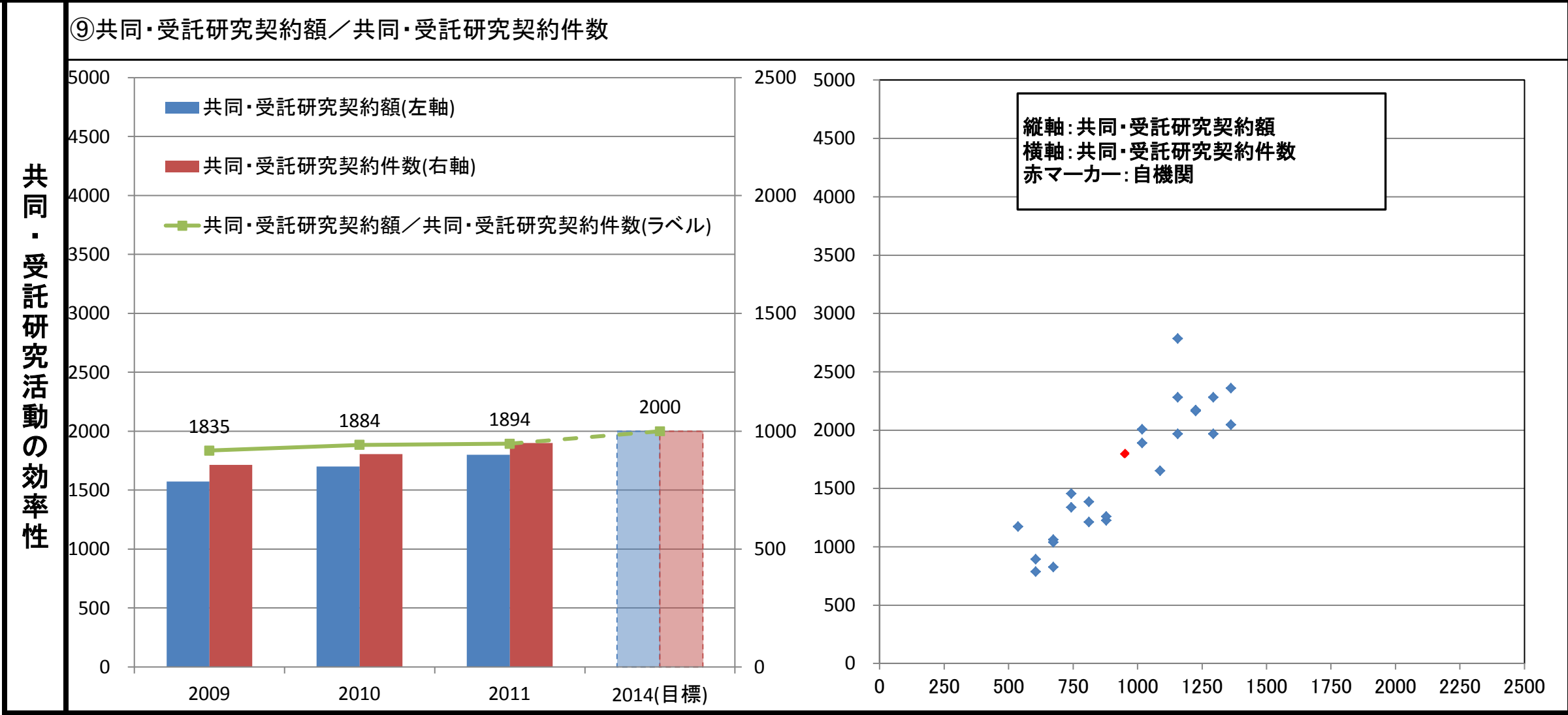
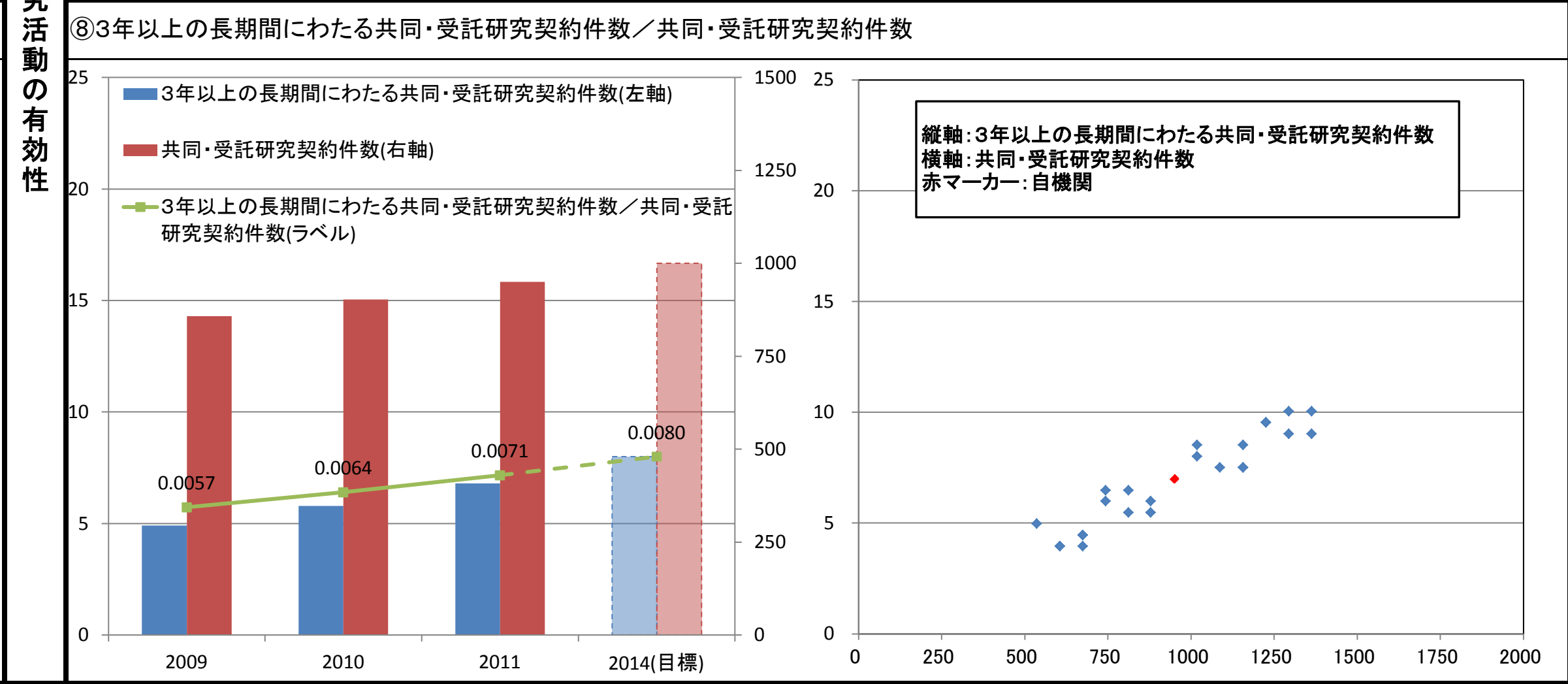
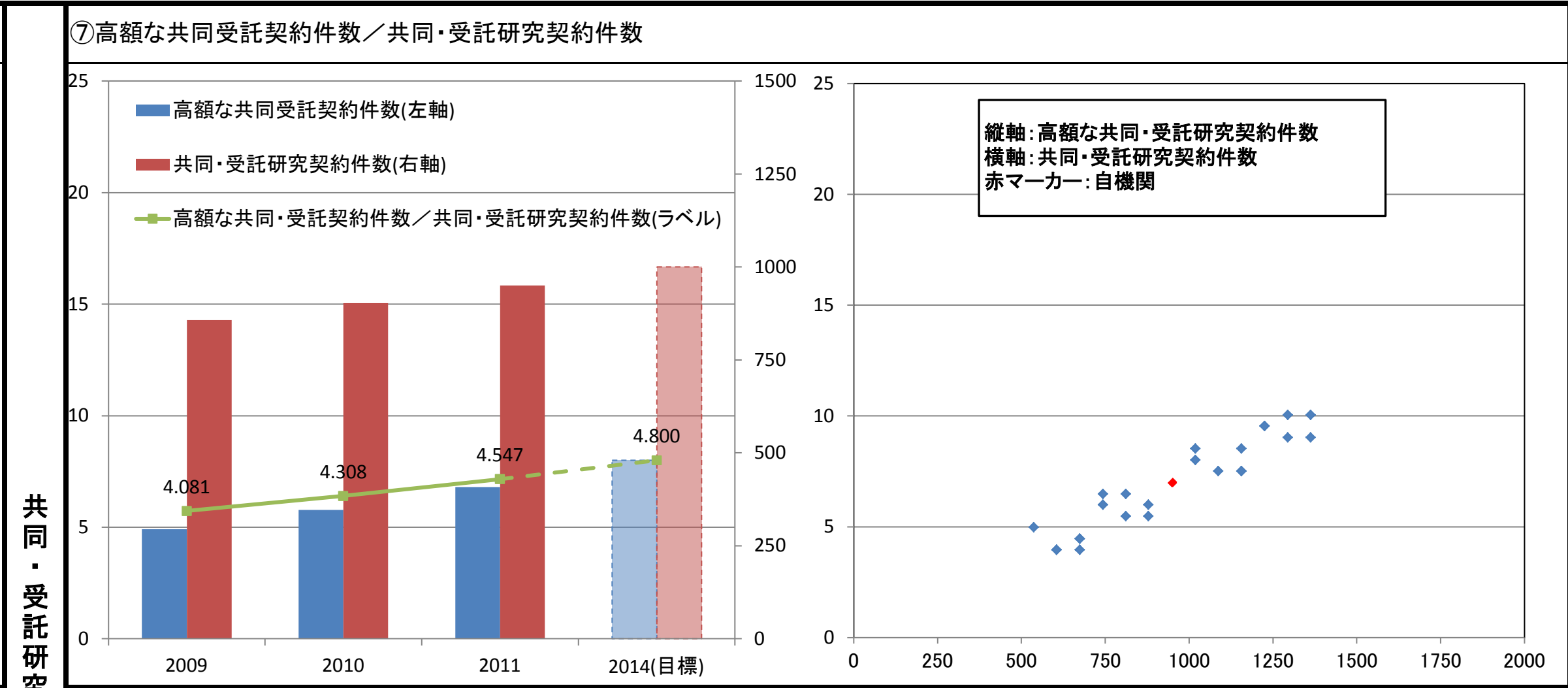
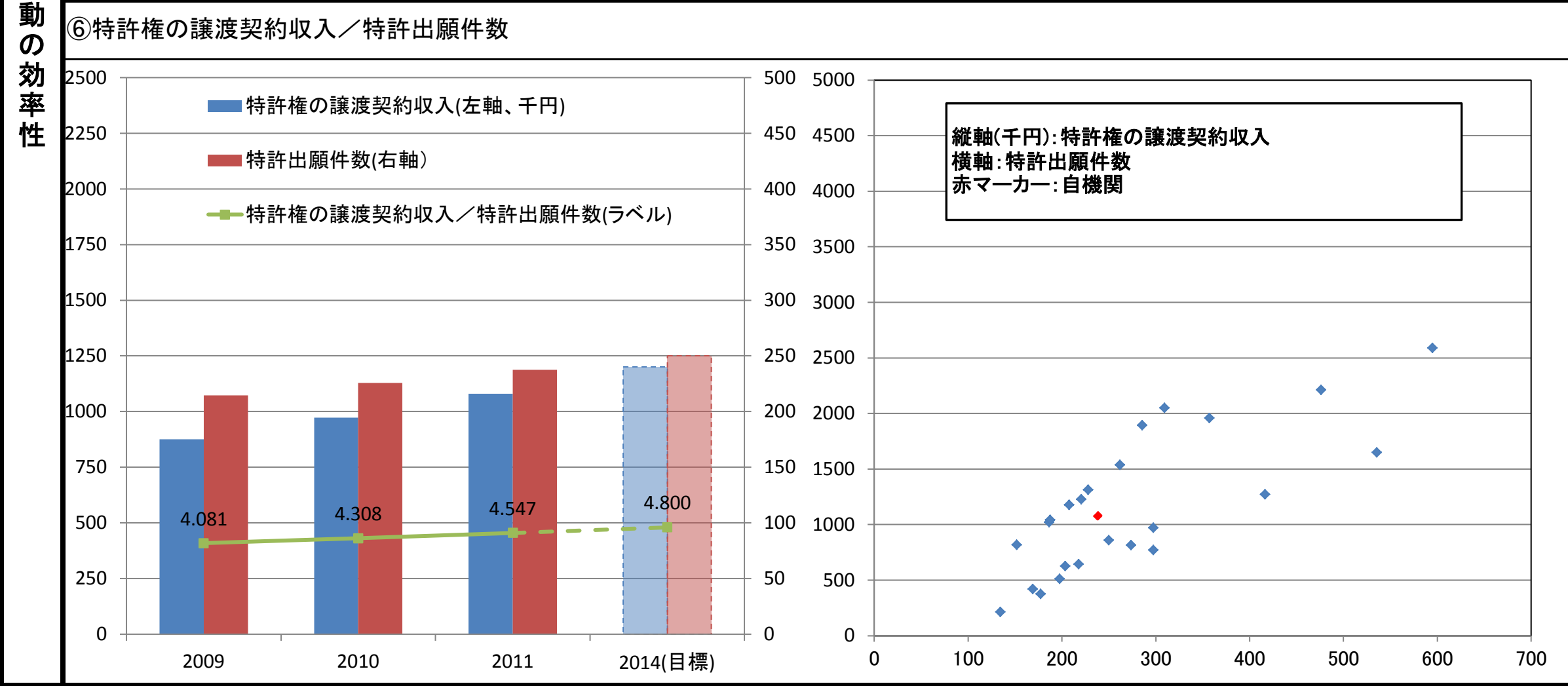
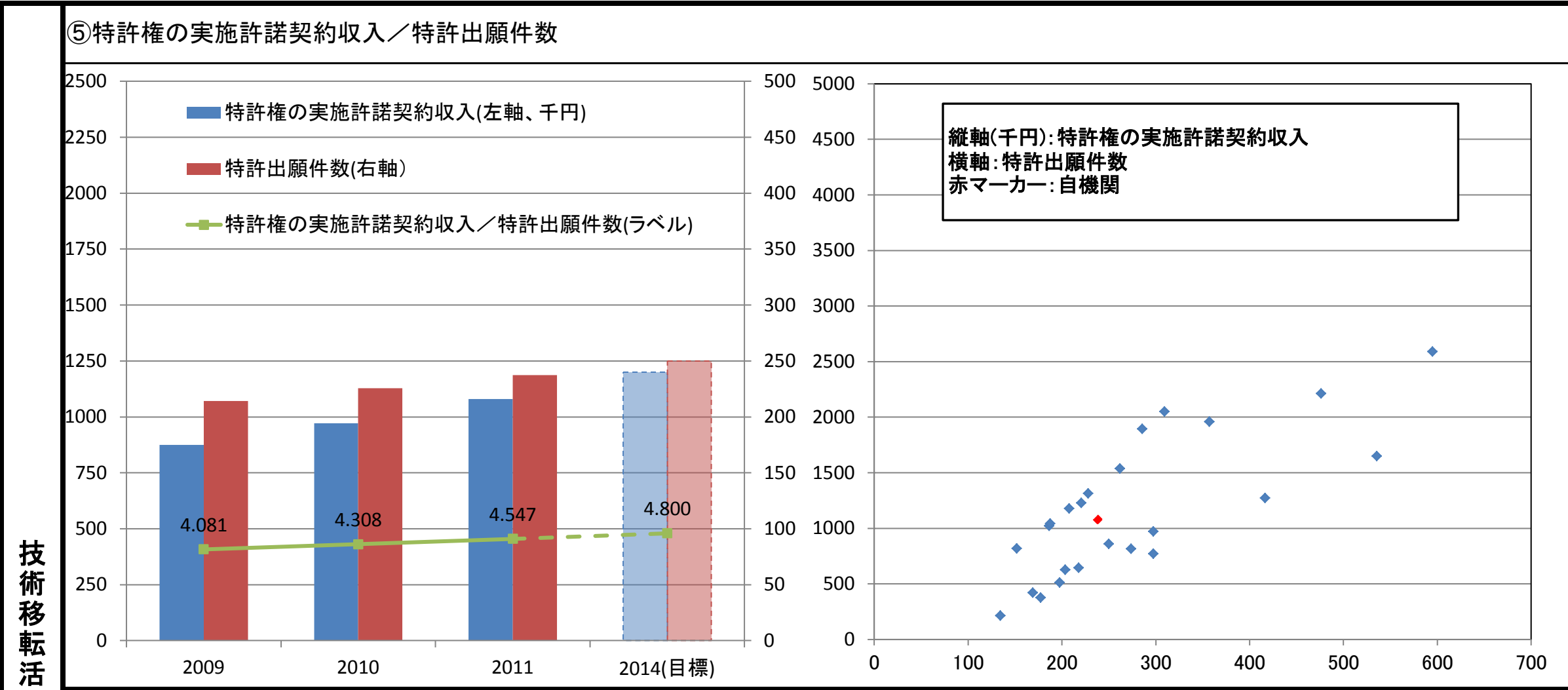


指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



技術移転活動の有効性

技術移転活動の効率性



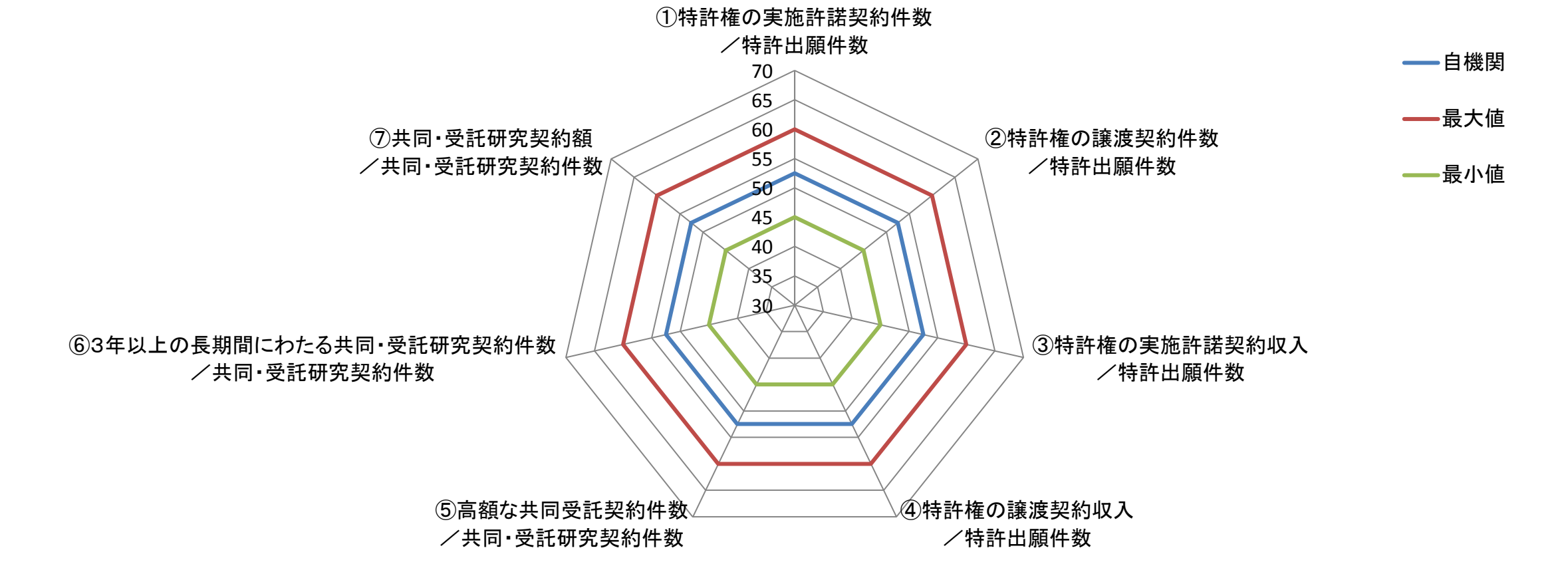
技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

共同・受託研究活動の効率性

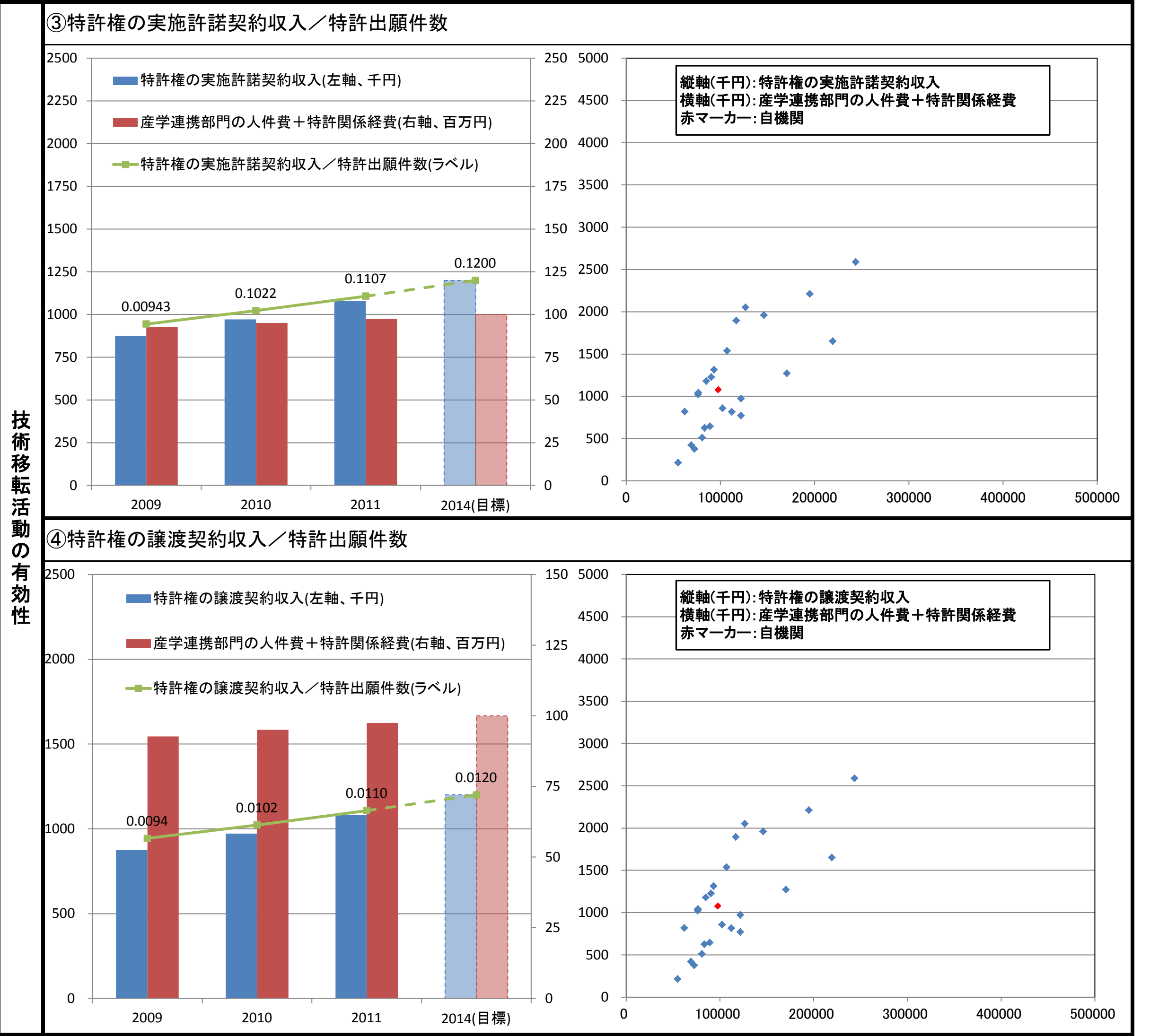
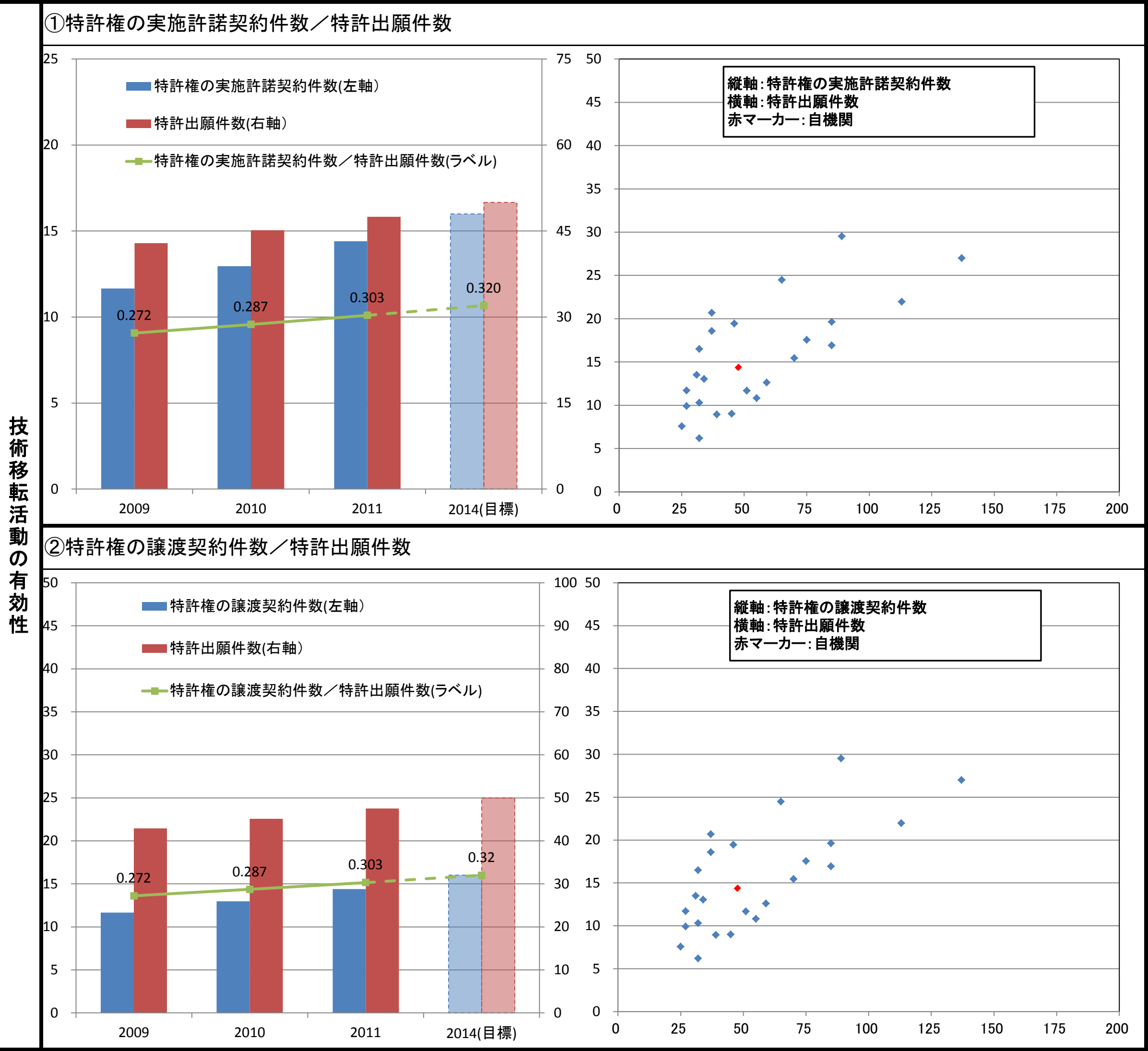


詳細分析（8）分野別分析 ③環境

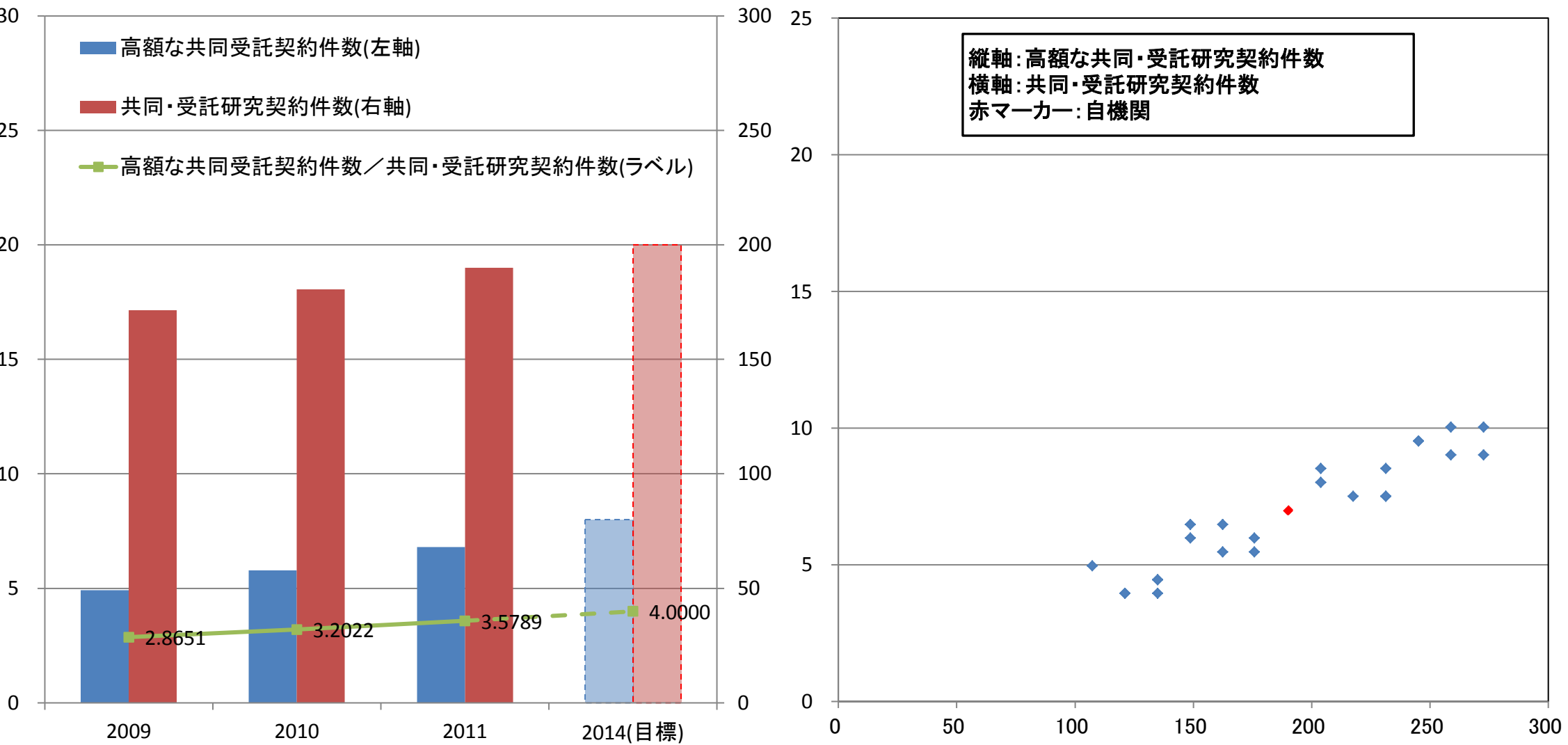


【分野別の実績／分野別の実績】

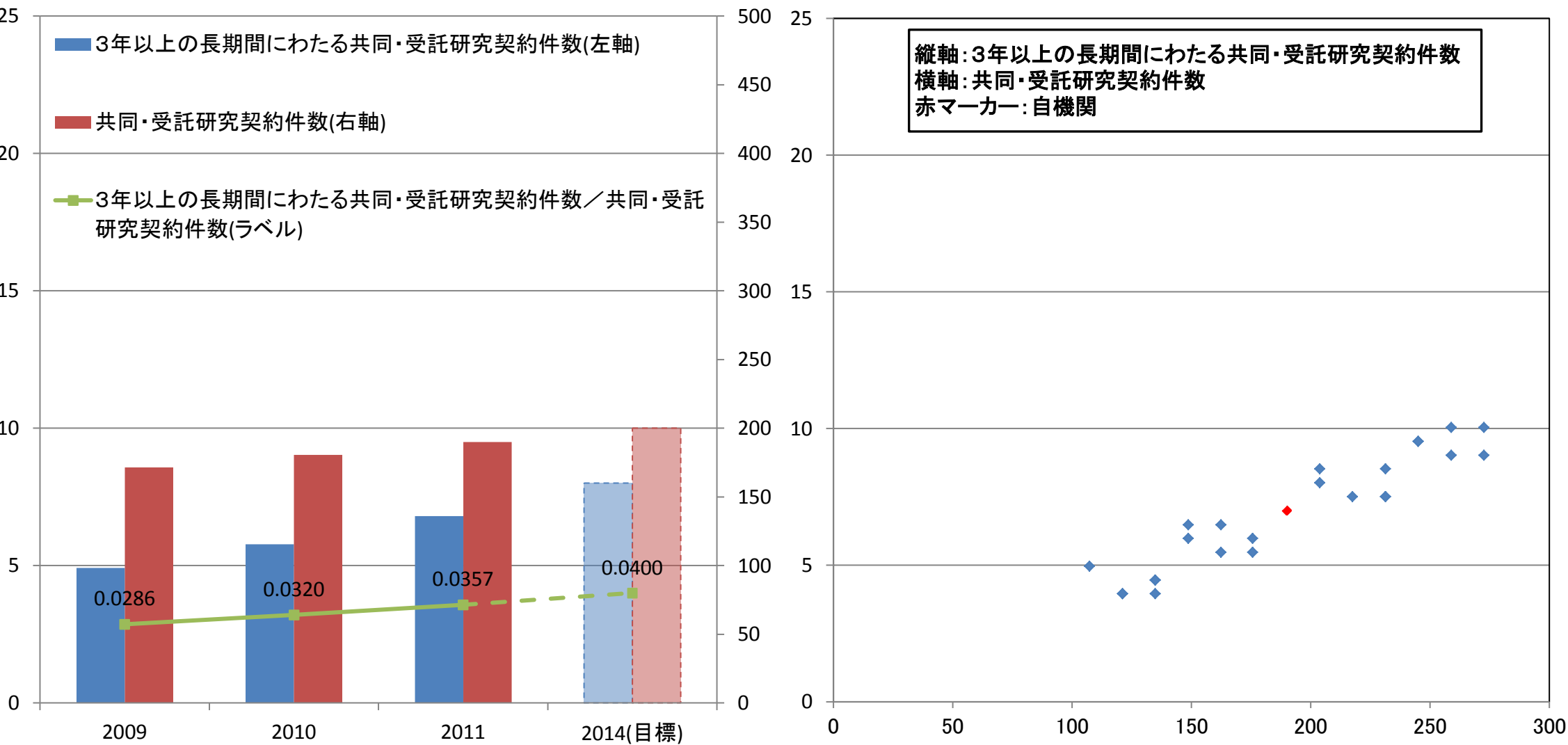
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数				



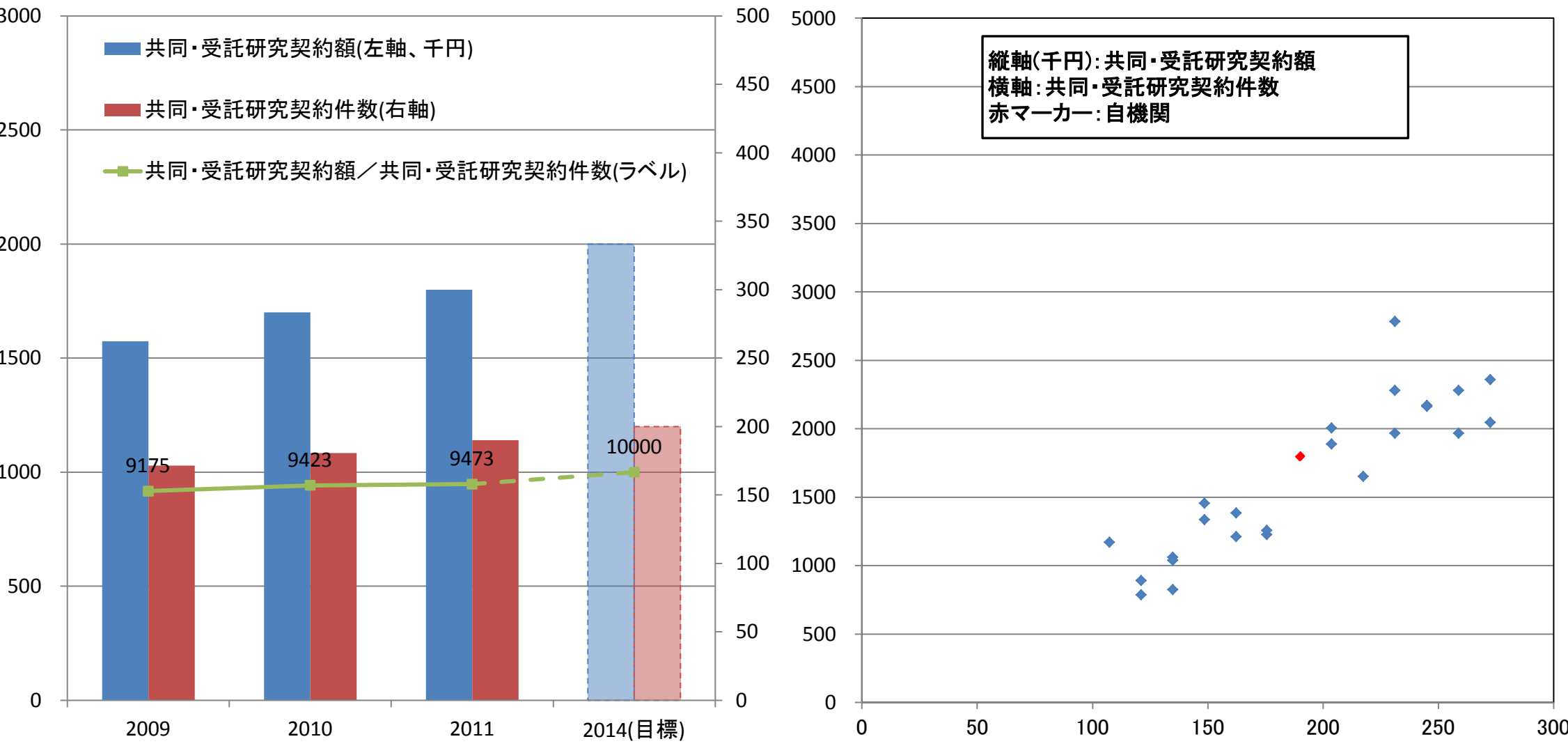
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数

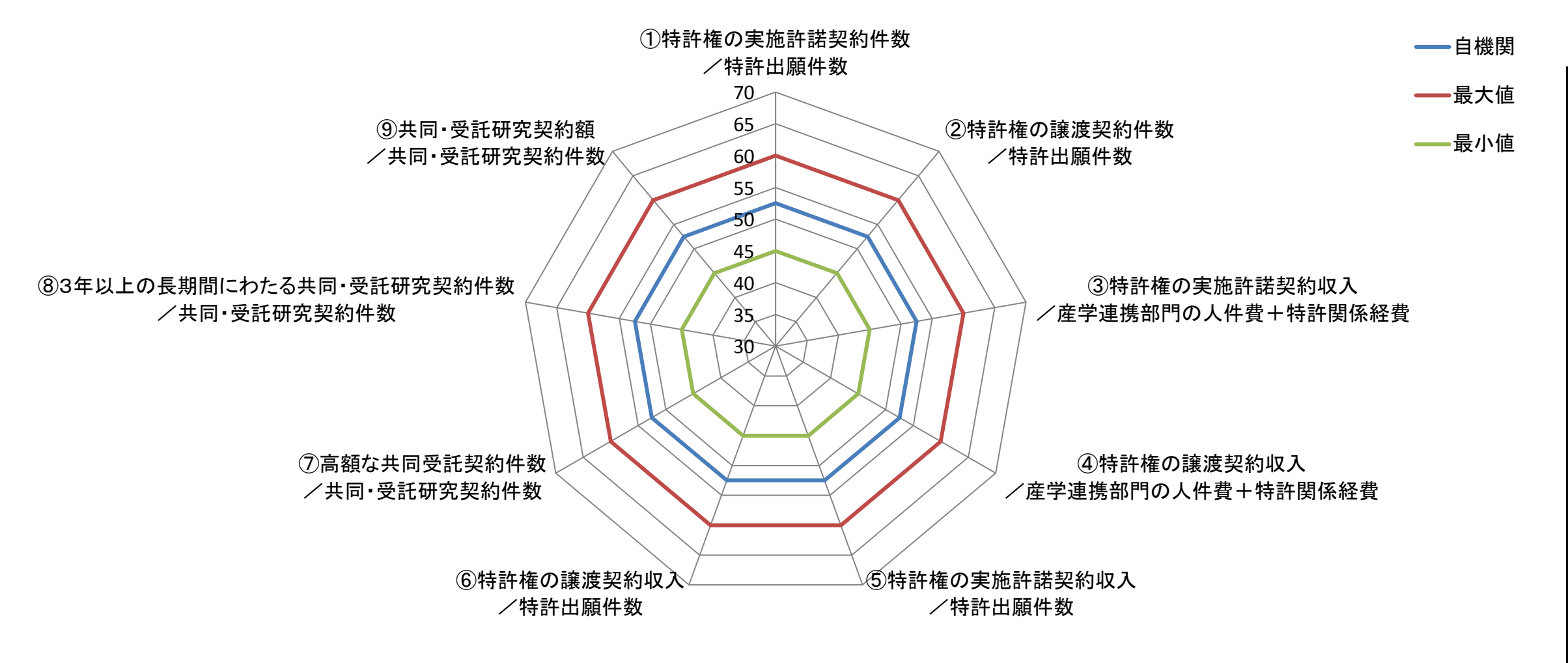


⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数

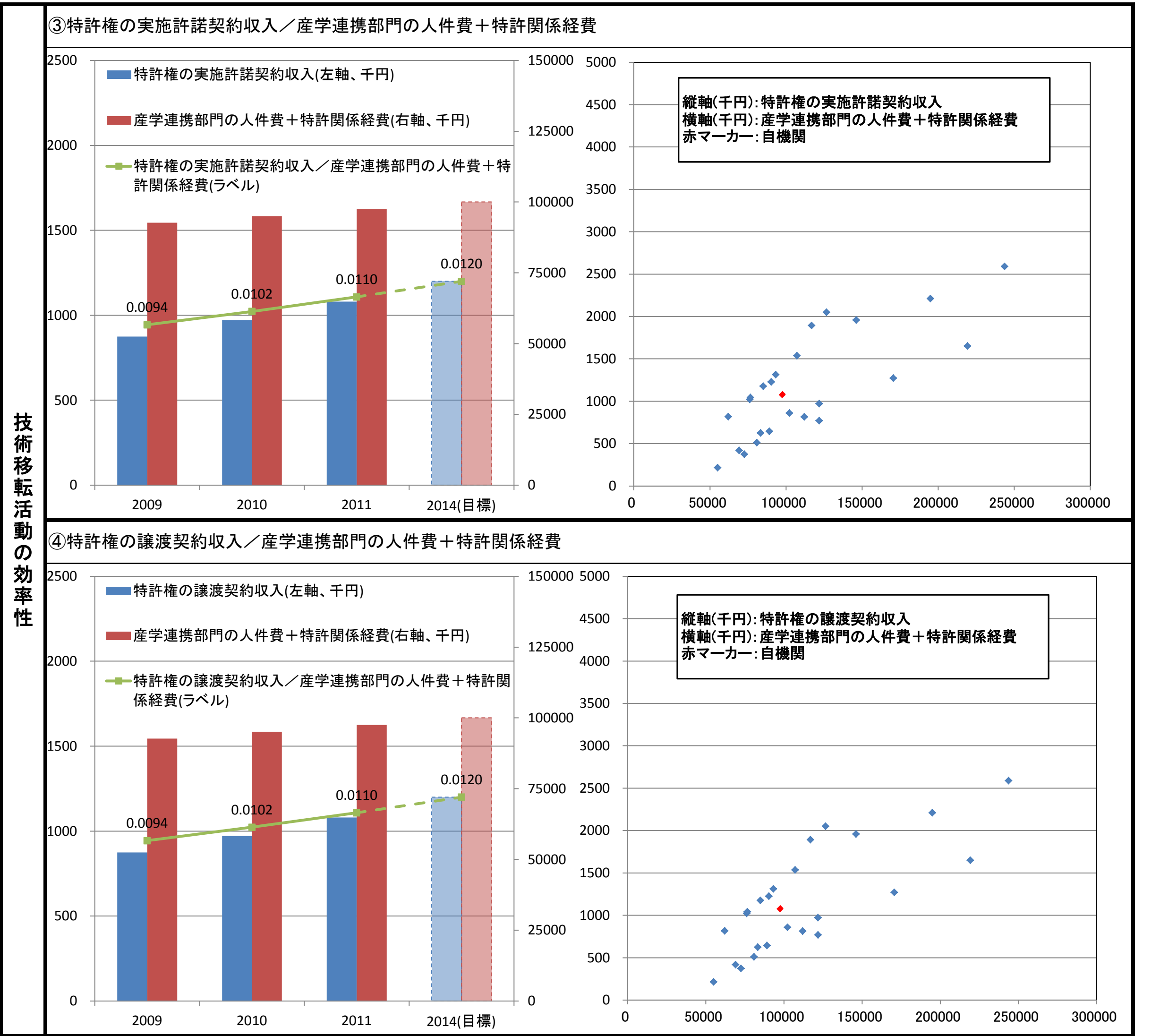
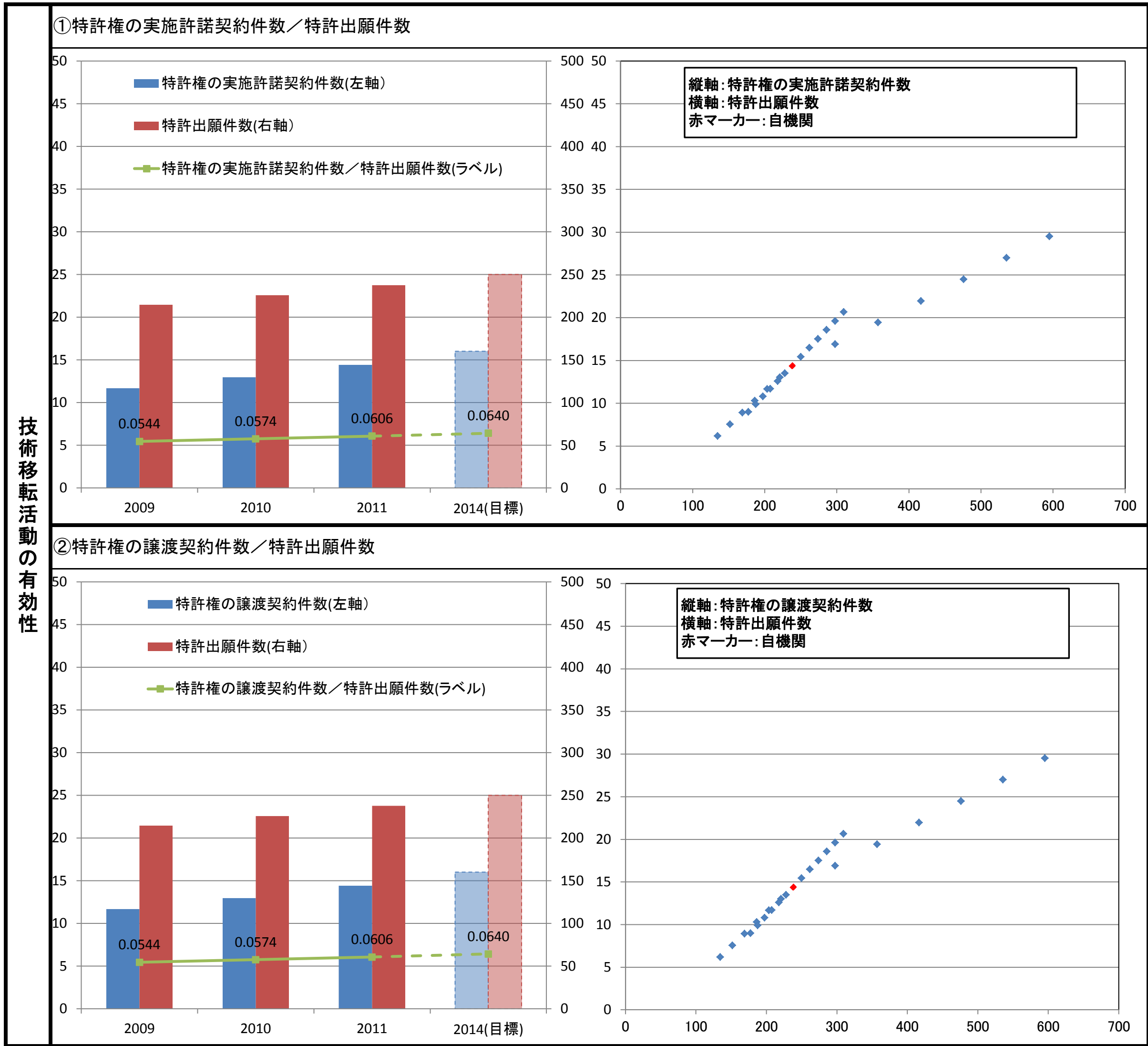


⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

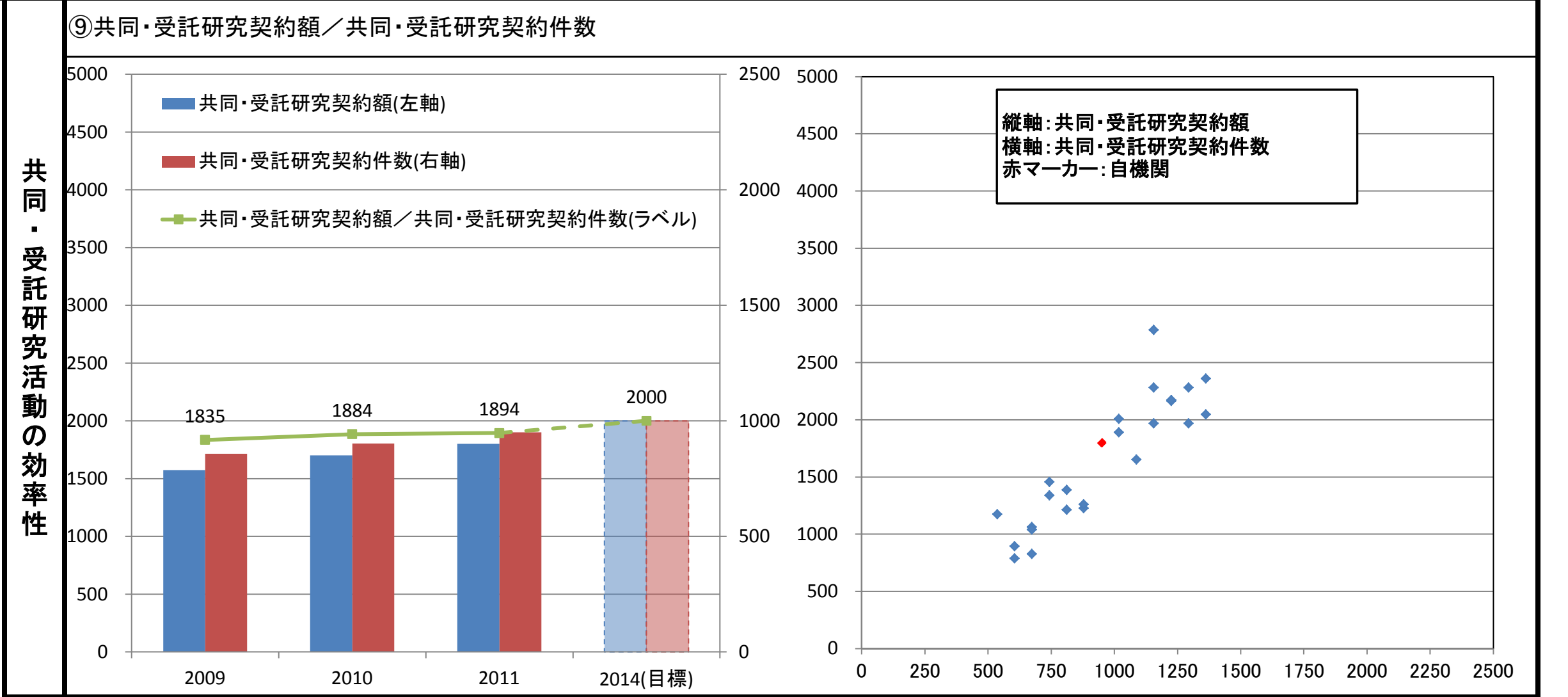
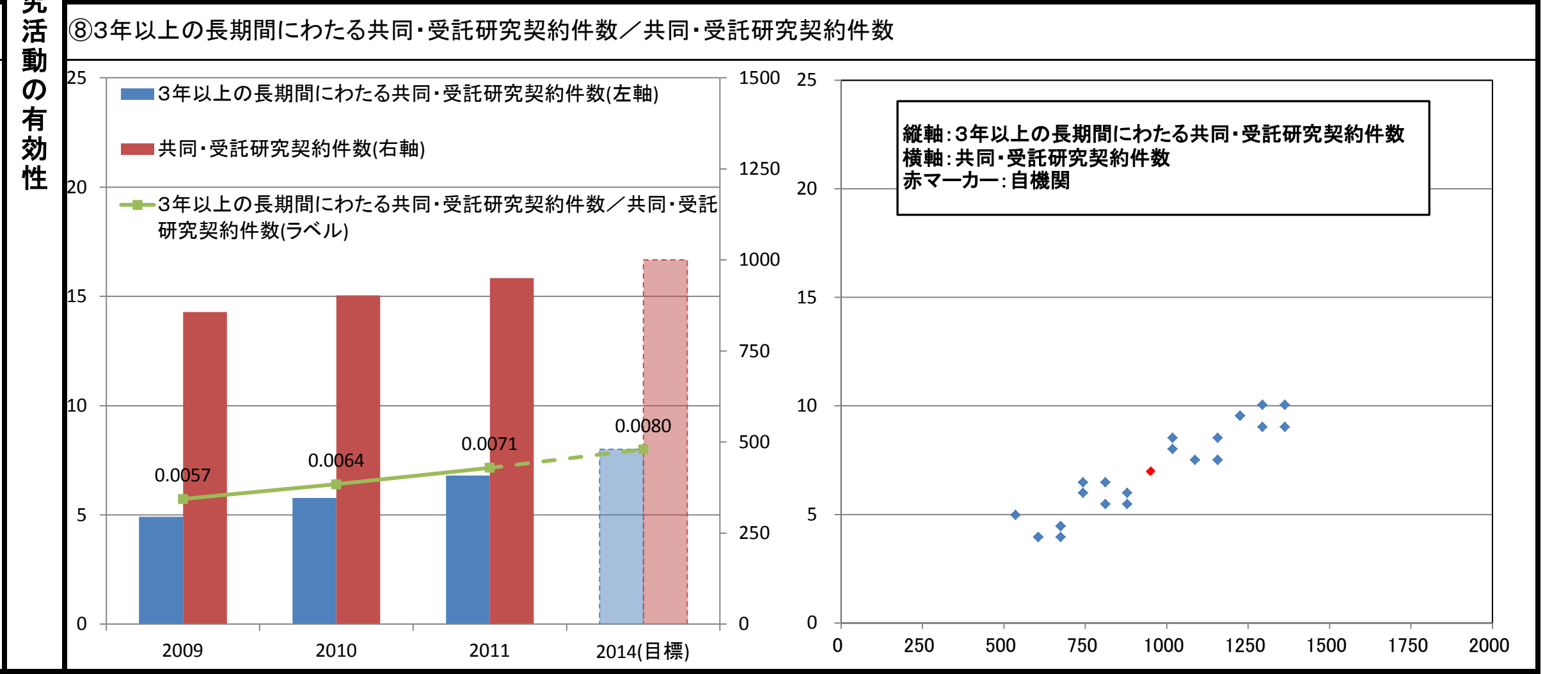
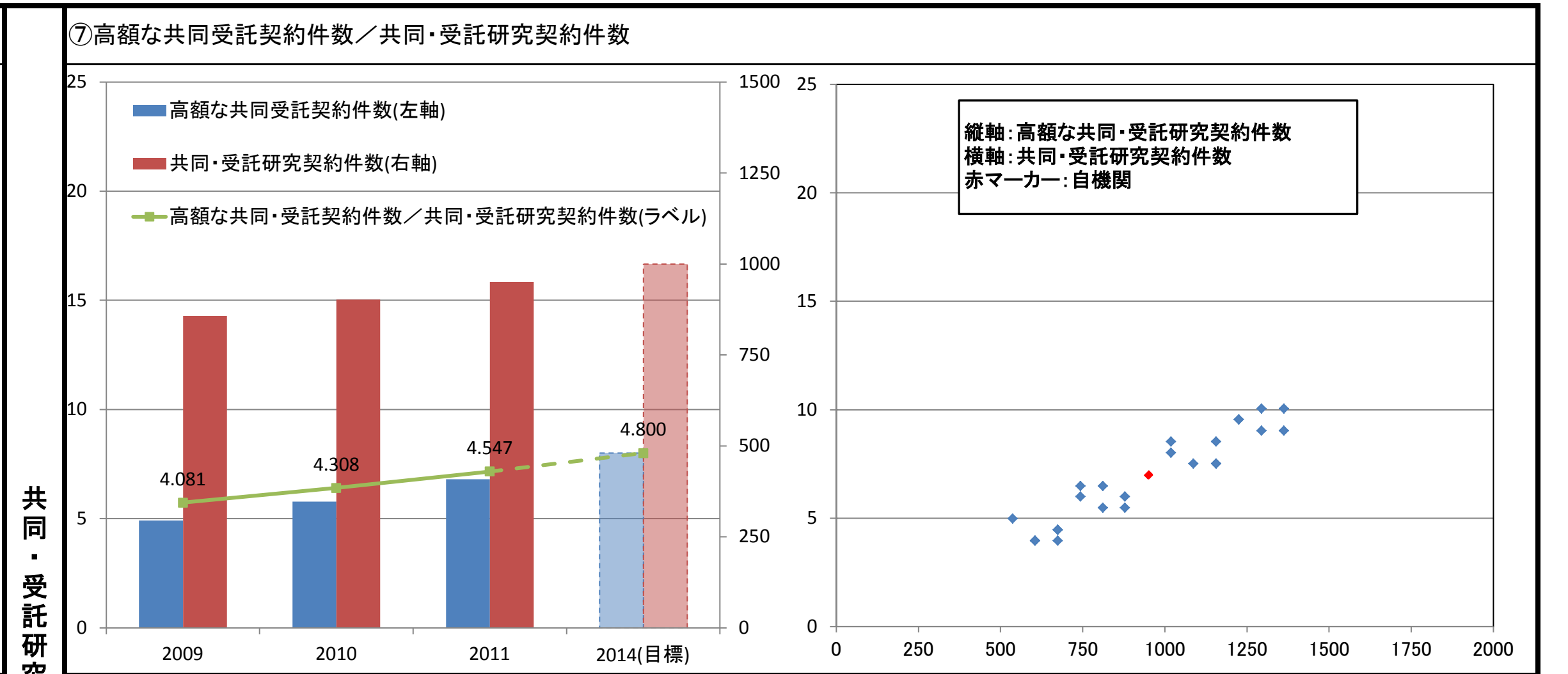
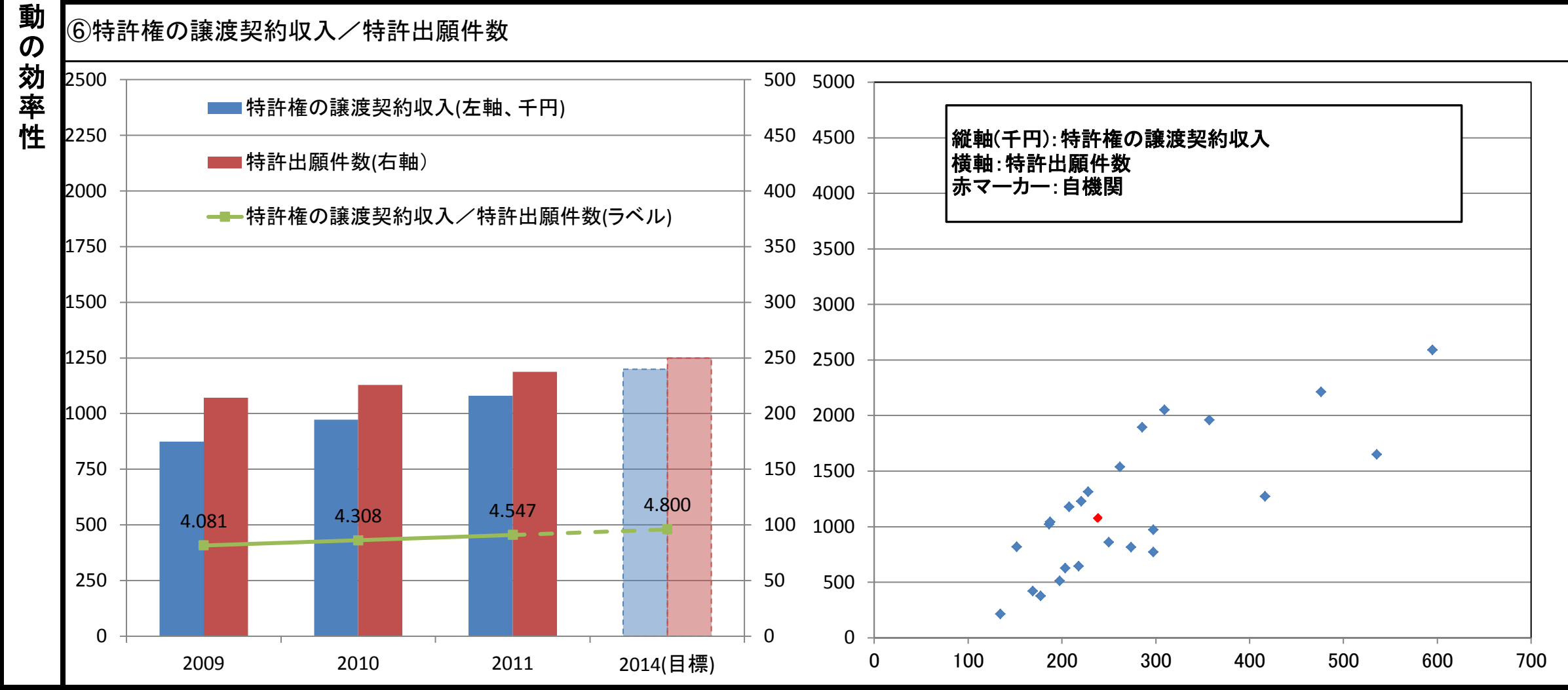
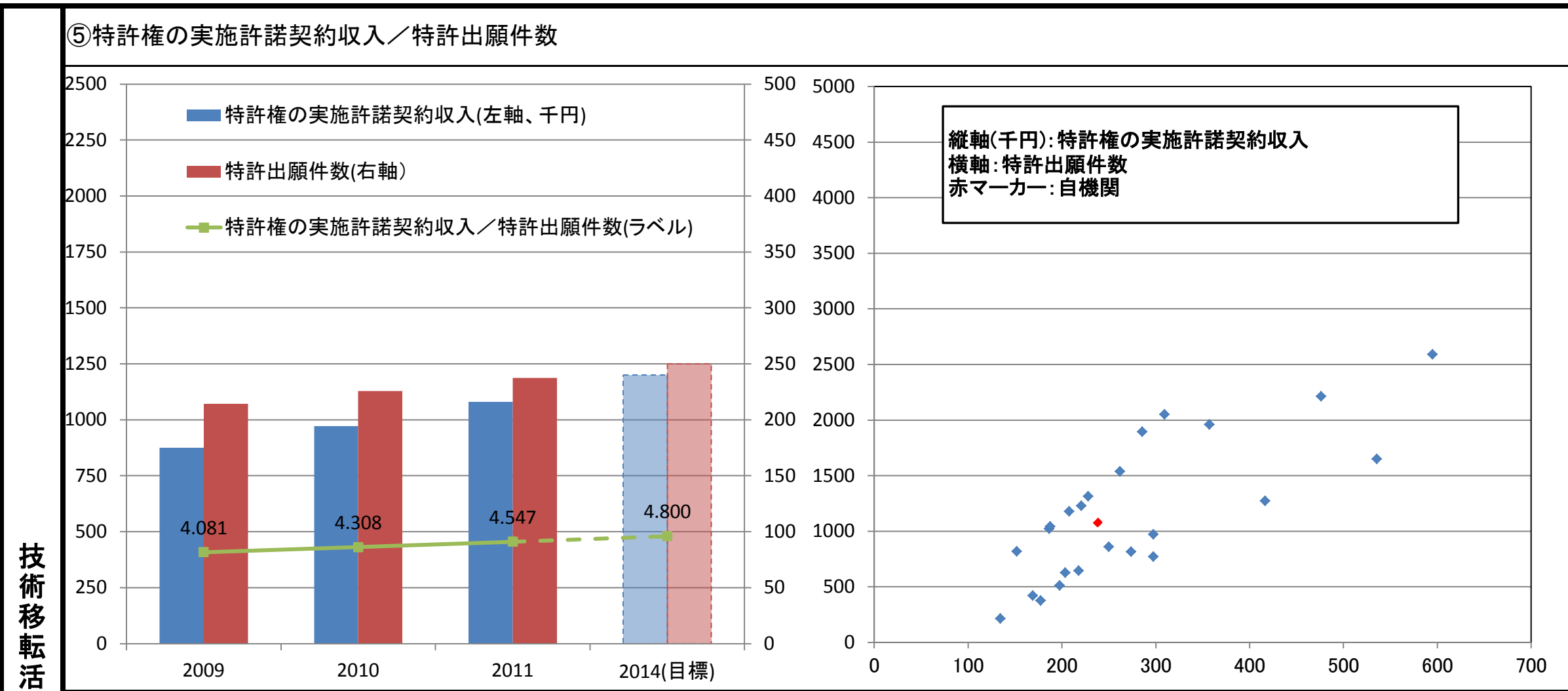




指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				





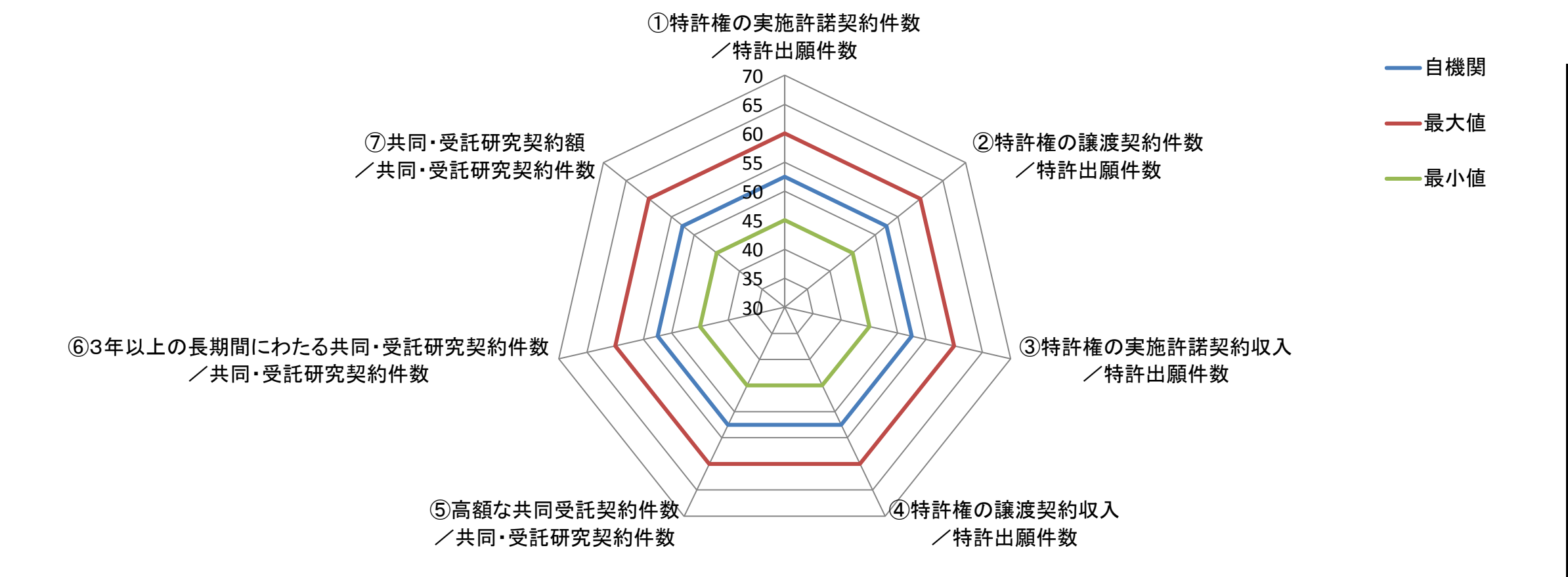


技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

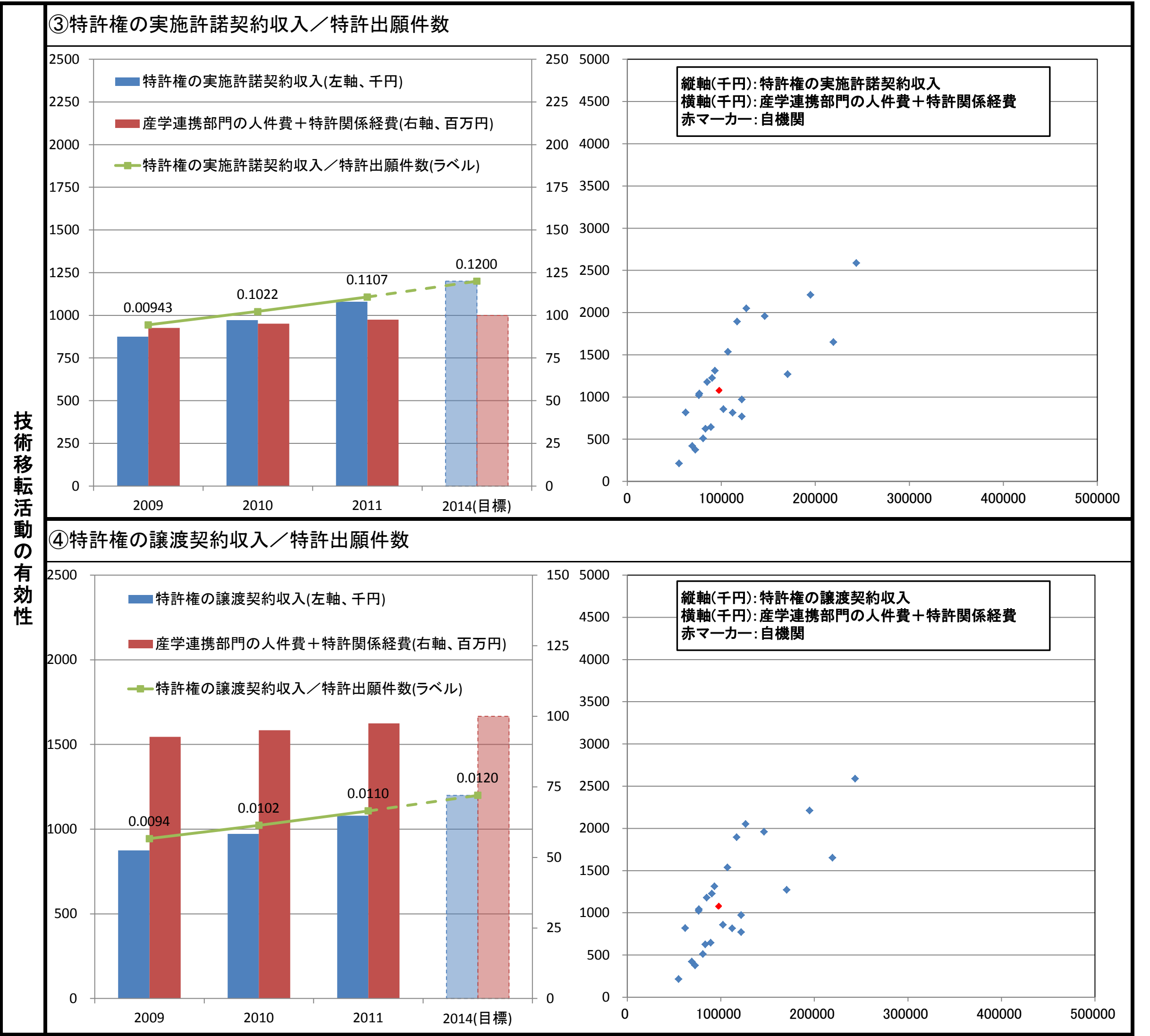
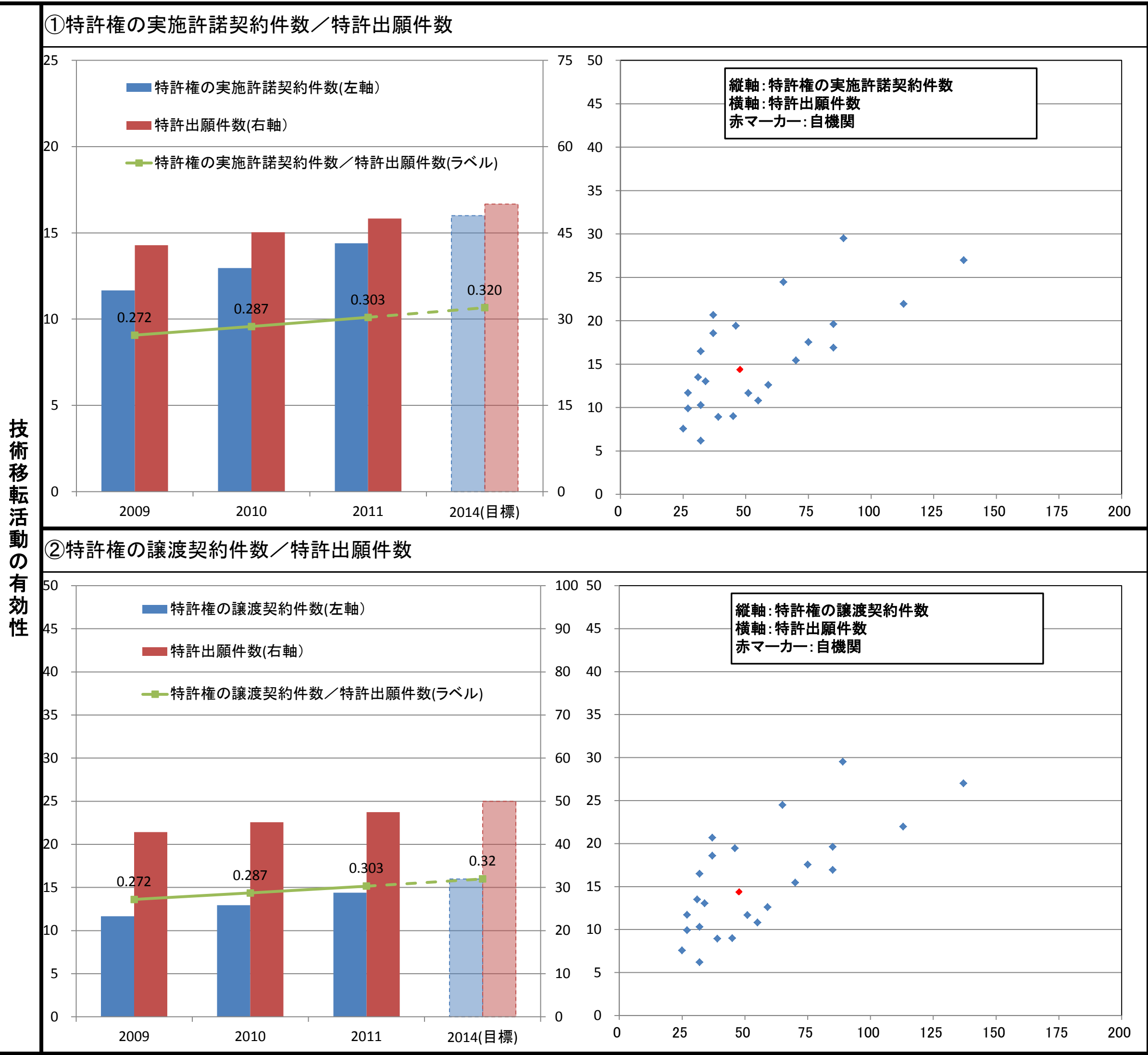
共同・受託研究活動の効率性

詳細分析（8）分野別分析
 ④ナノテクノロジー・材料

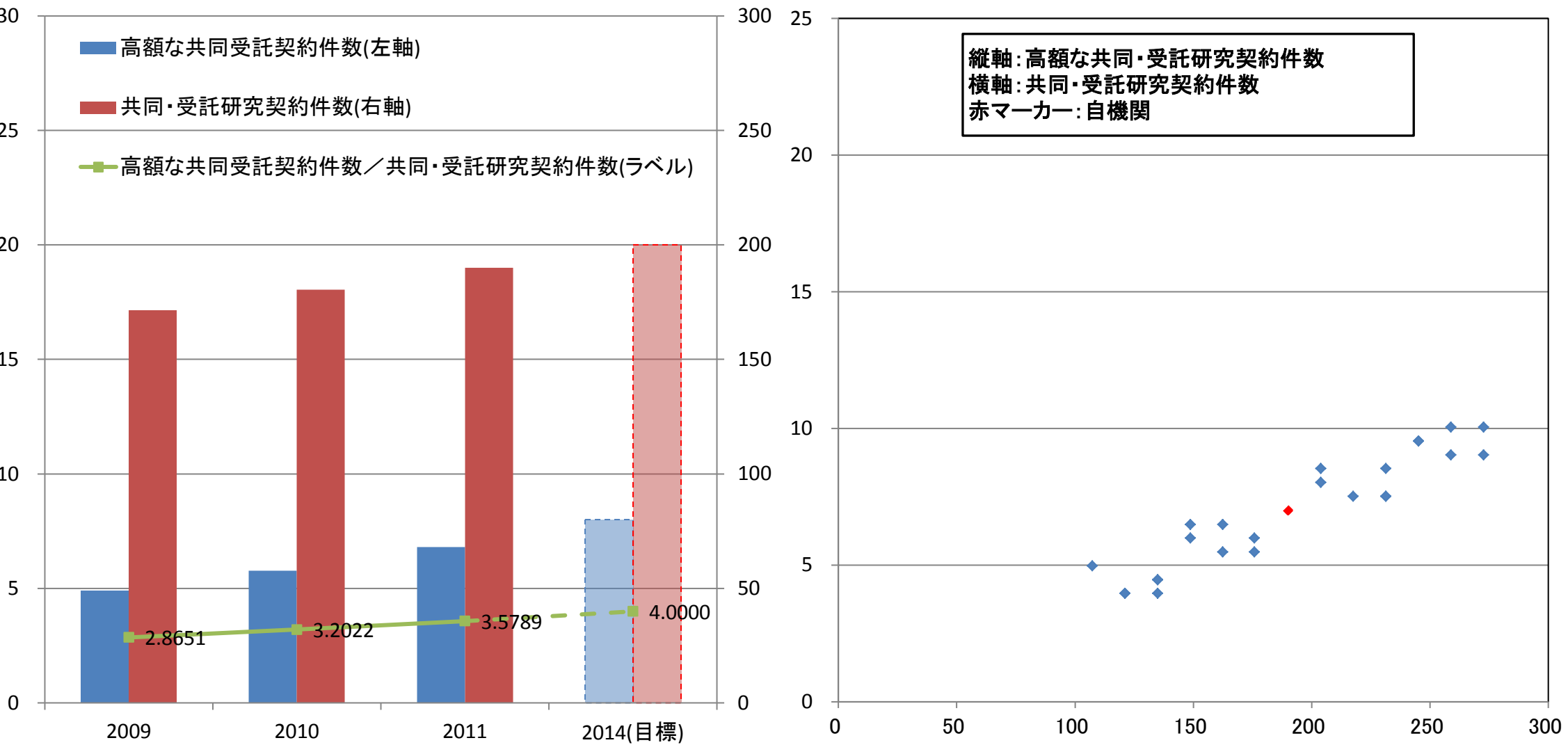


【分野別の実績／分野別の実績】

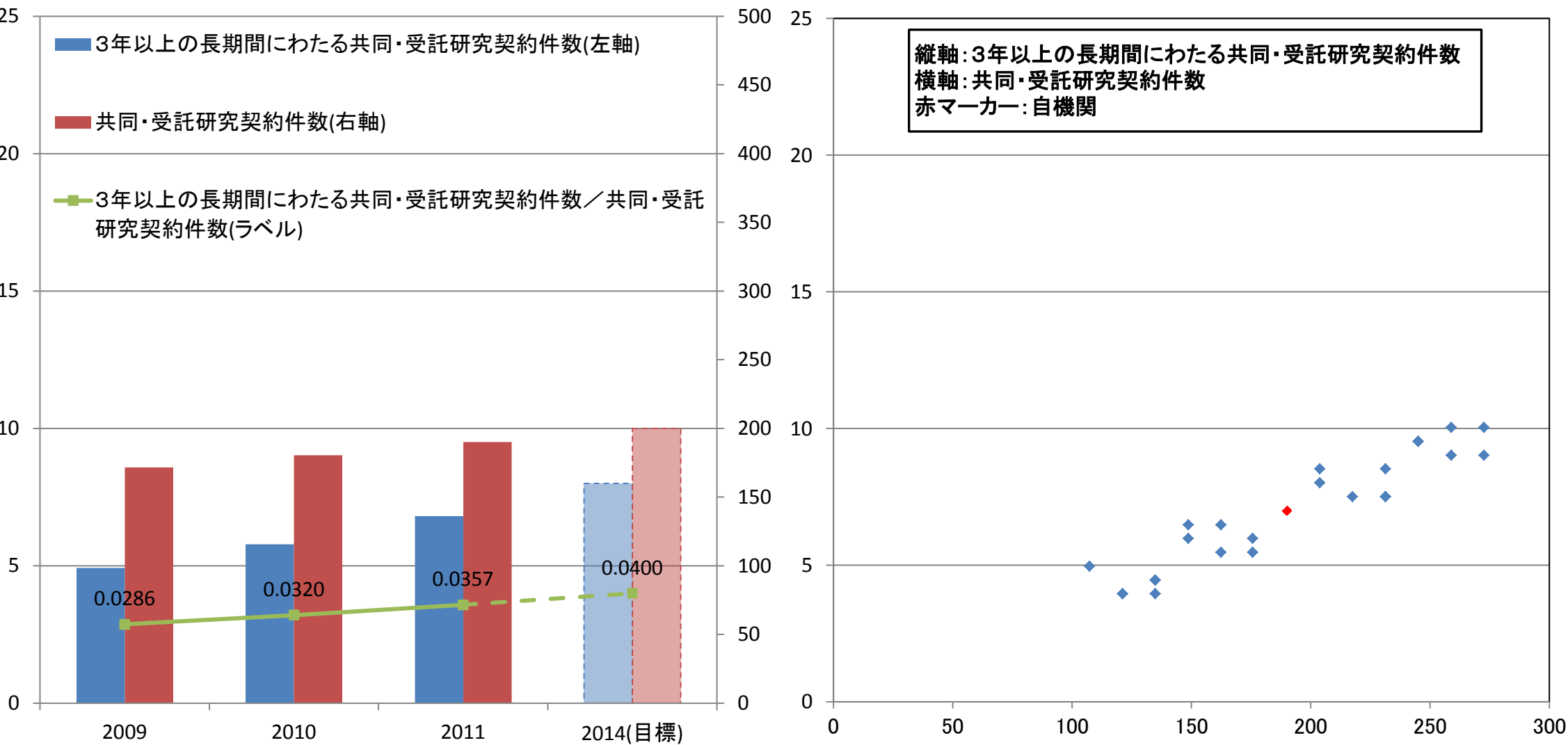
指標			2009	2010	2011	2014 (目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数				
	④	特許権の譲渡契約収入／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑤	高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数				
	⑥	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数				
共同受託研究活動の効率性	⑦	共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数				



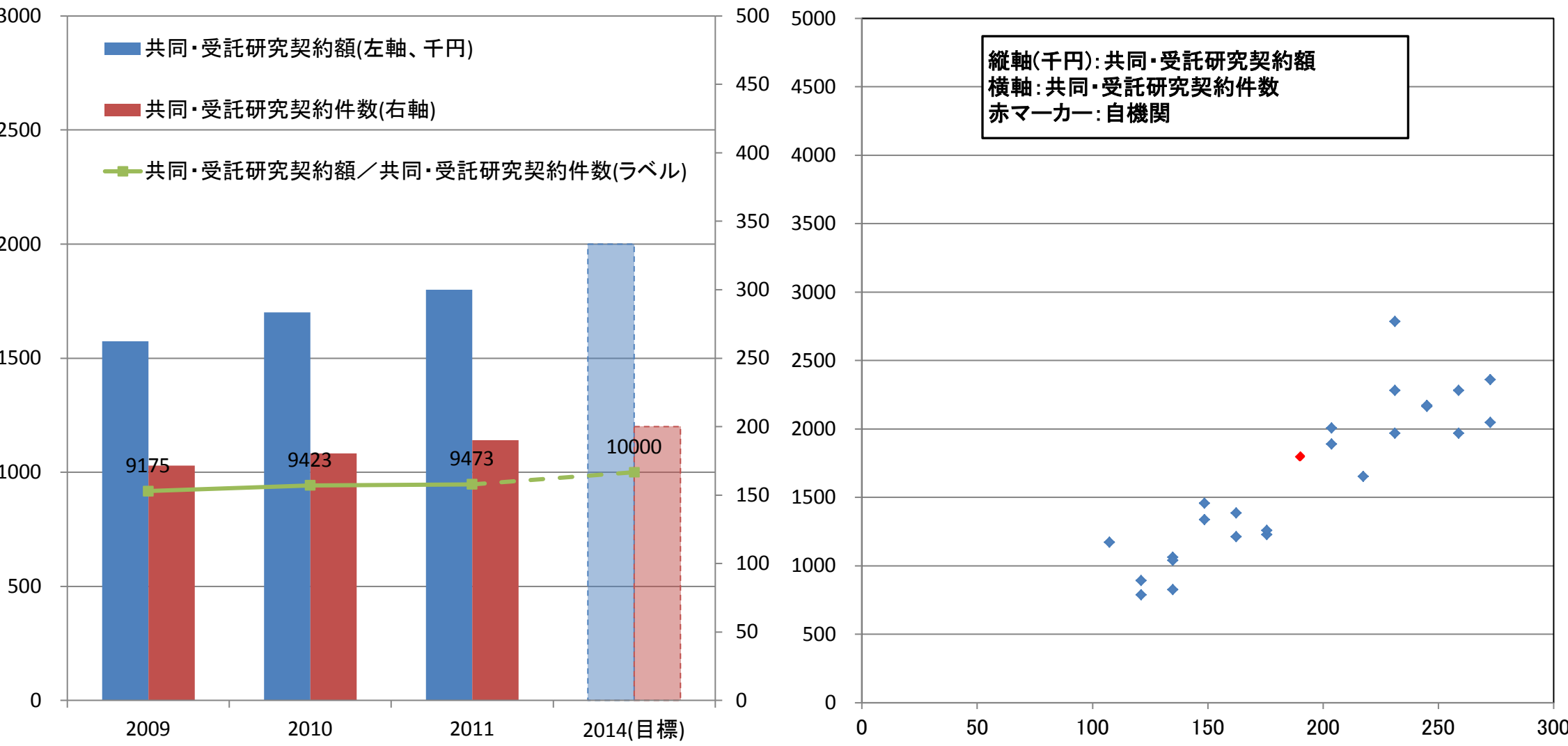
⑤高額な共同・受託契約件数／共同・受託研究契約件数



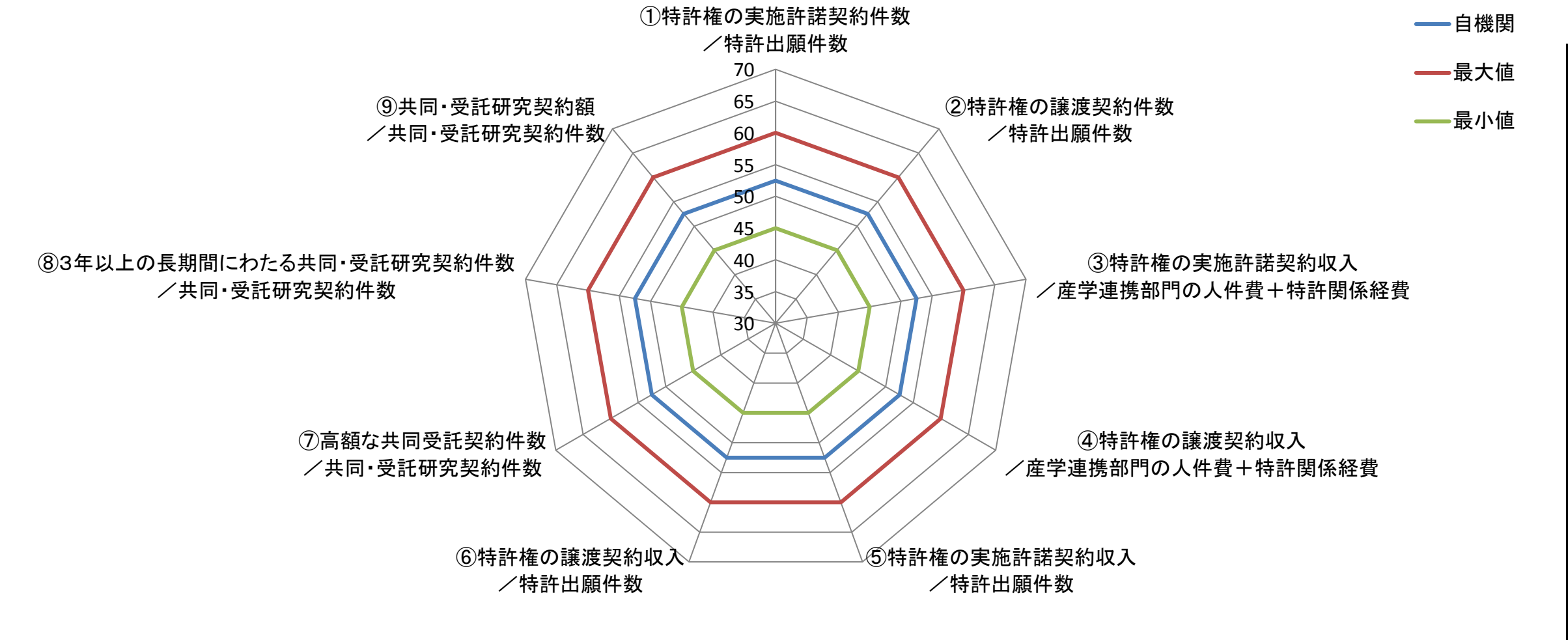
⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数



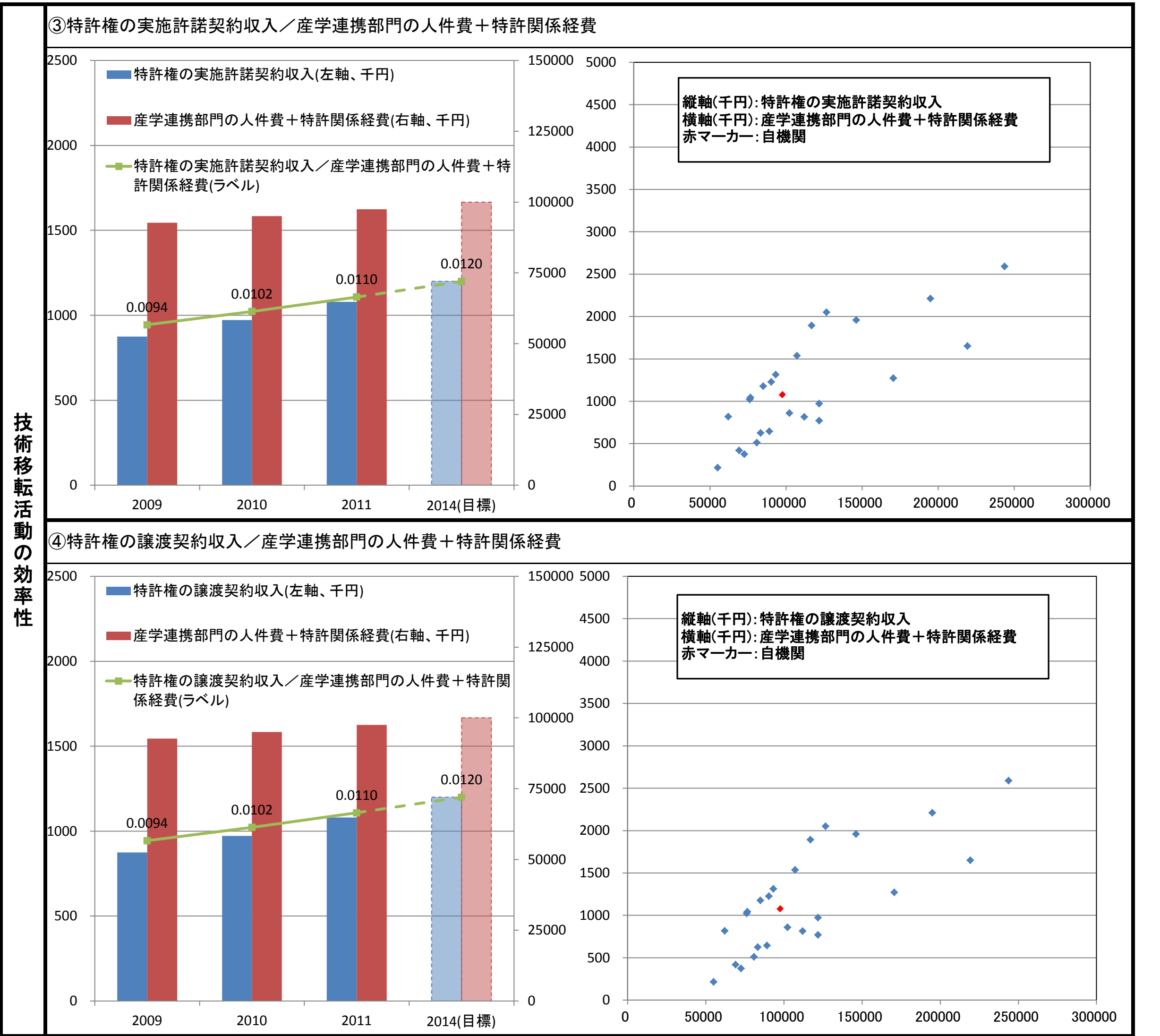
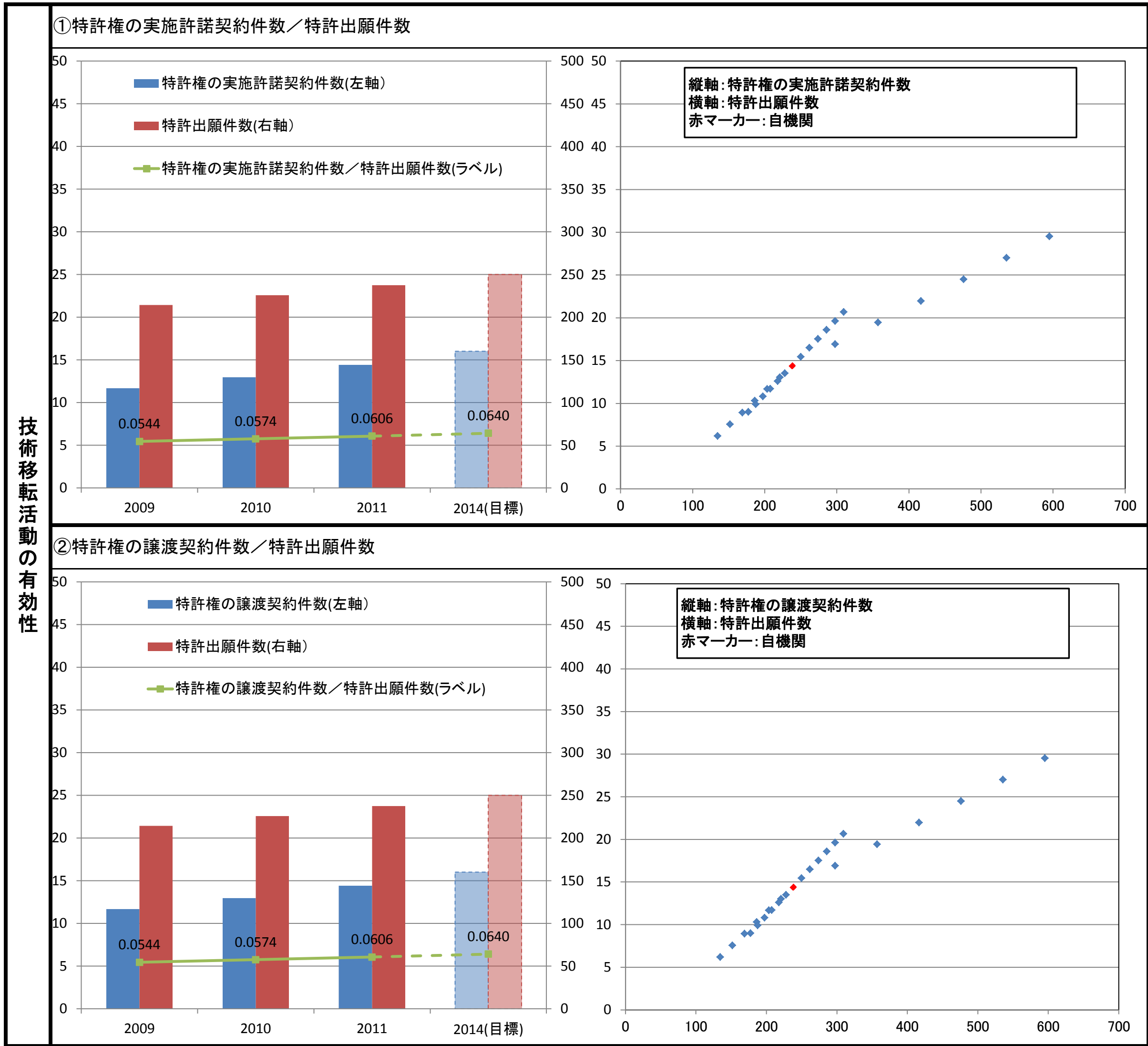
⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数

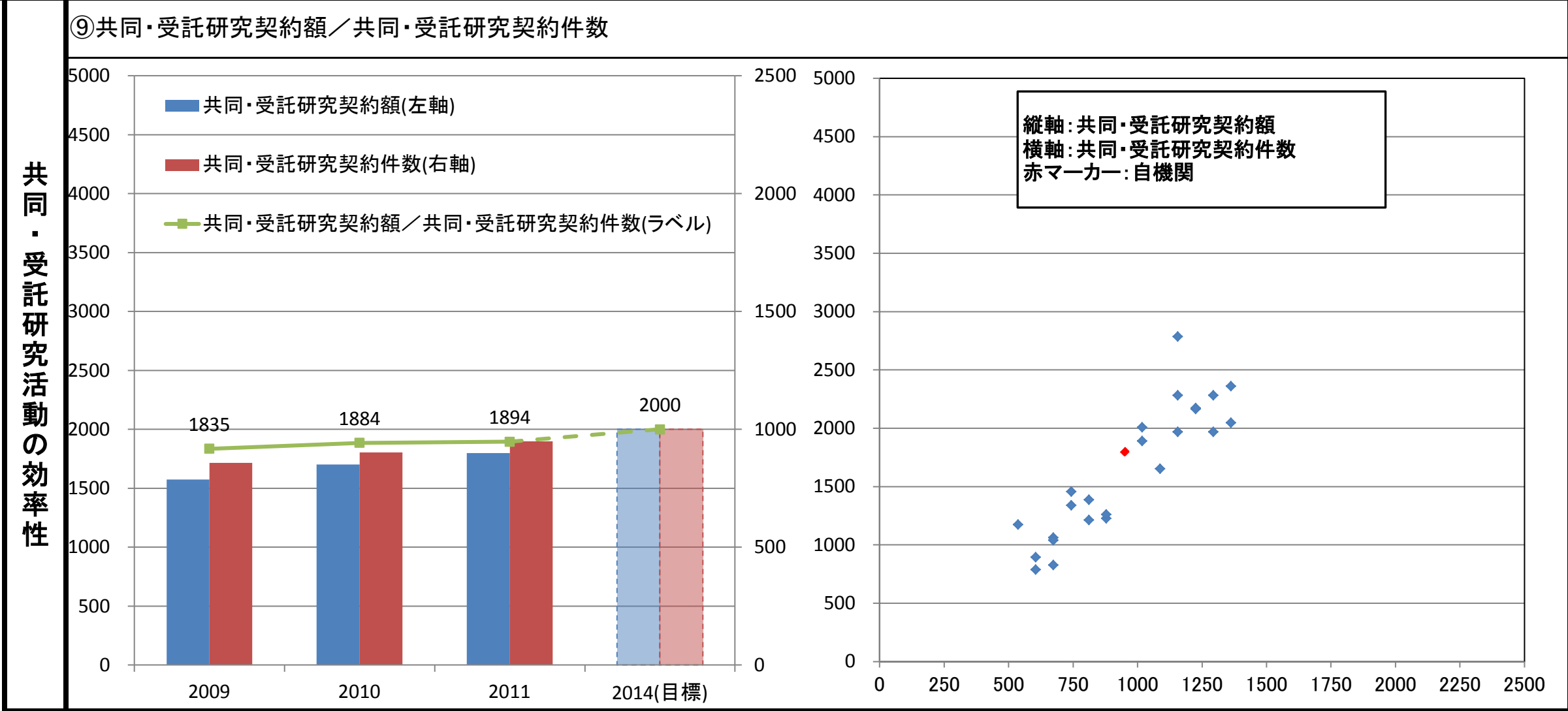
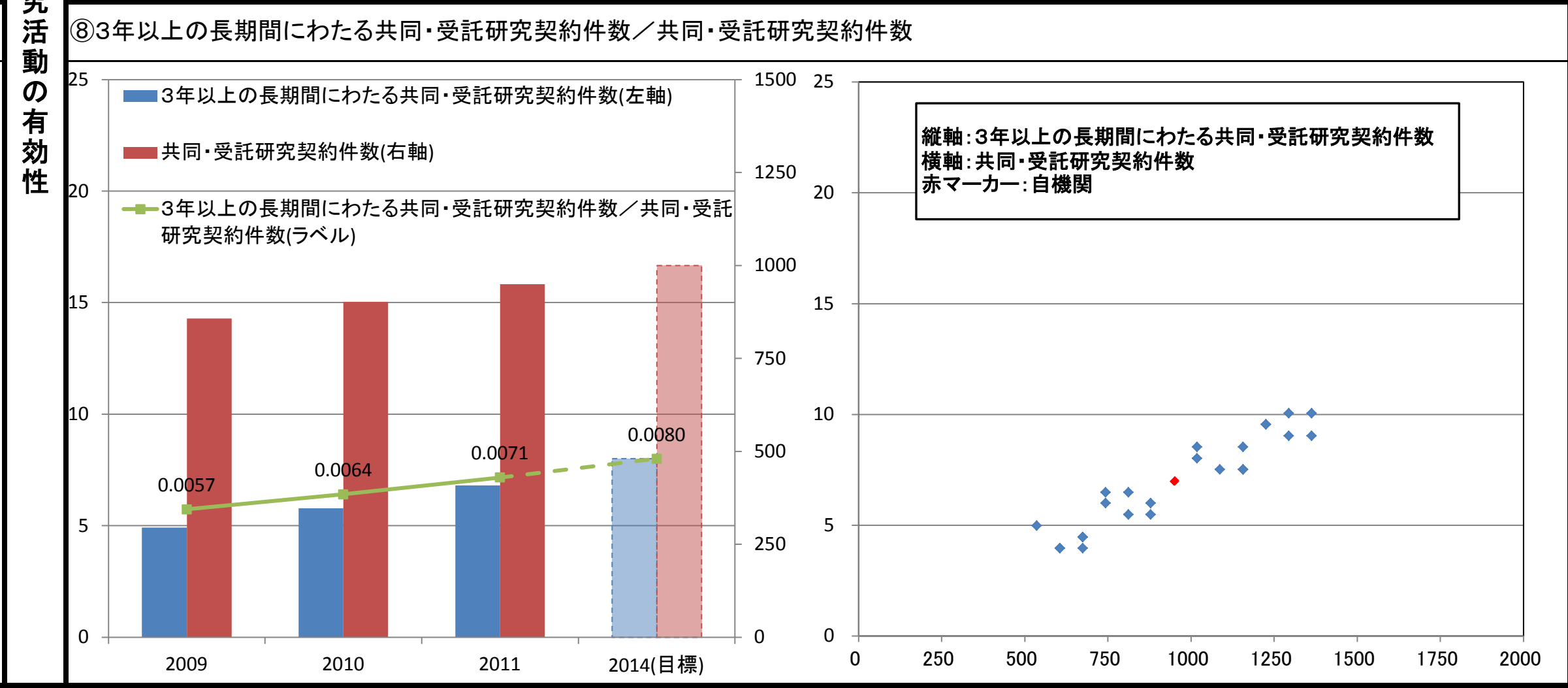
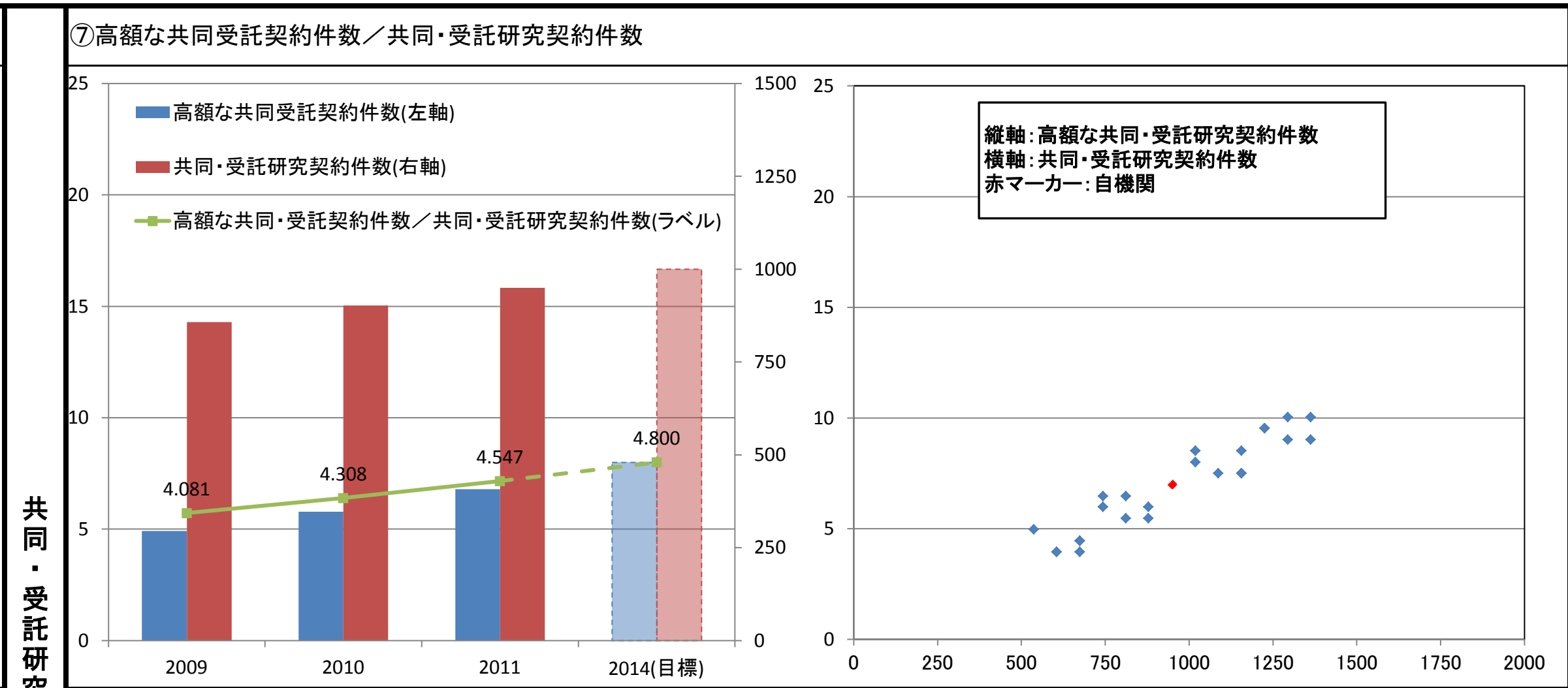
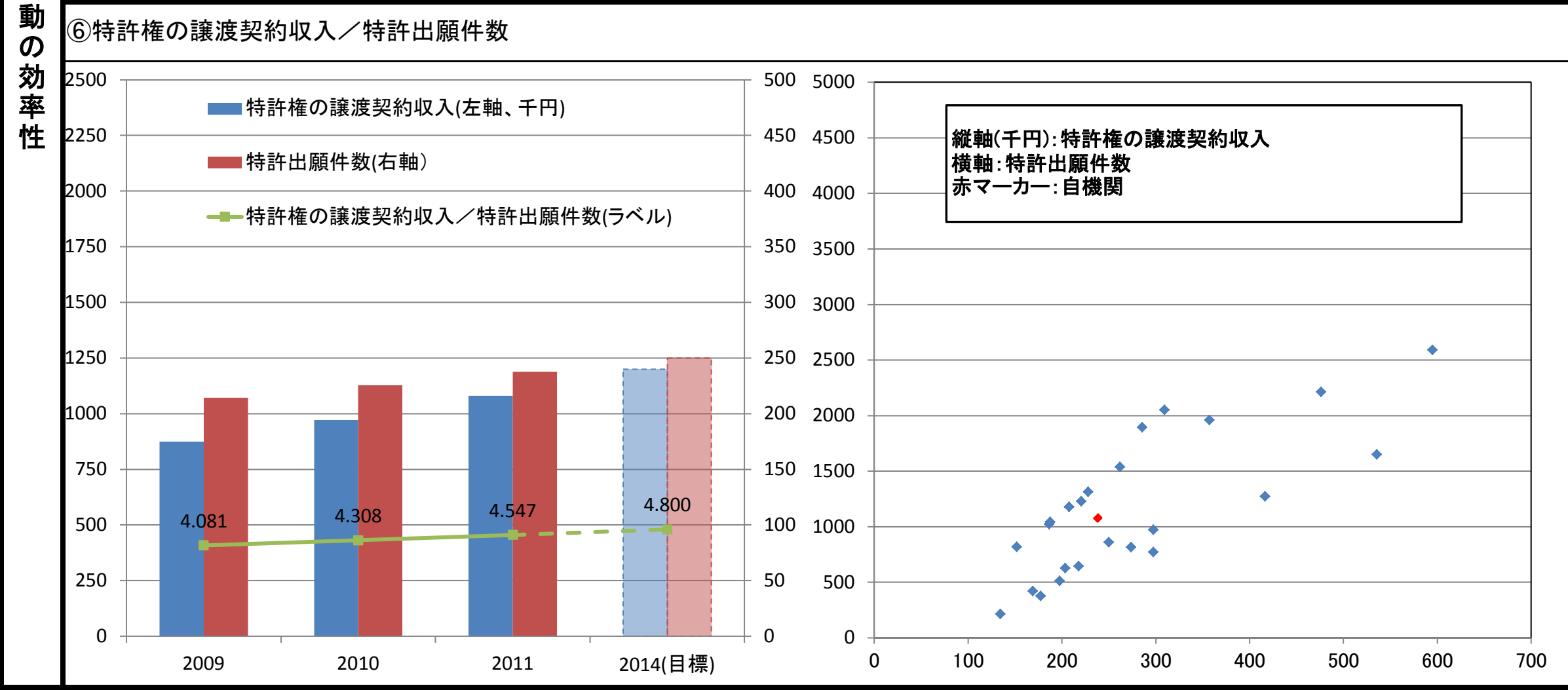
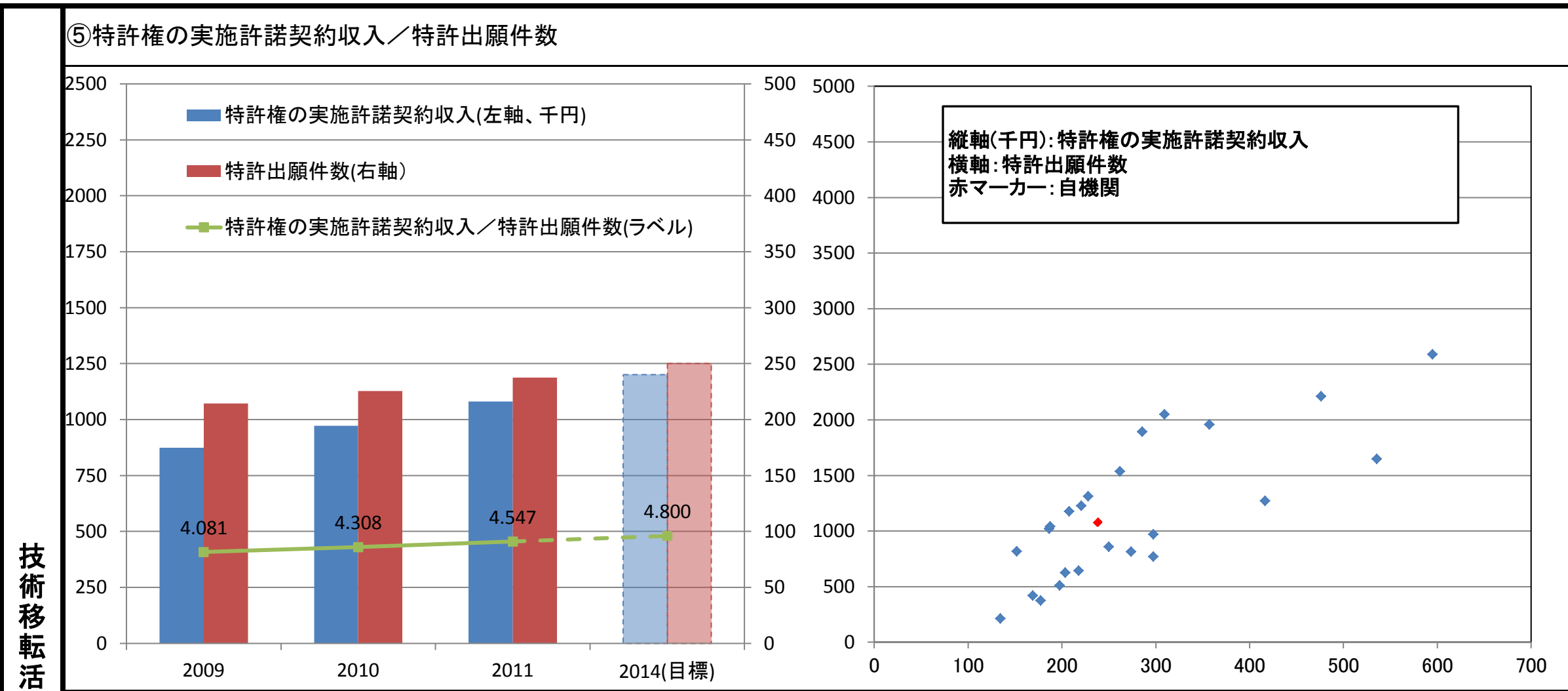






指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				



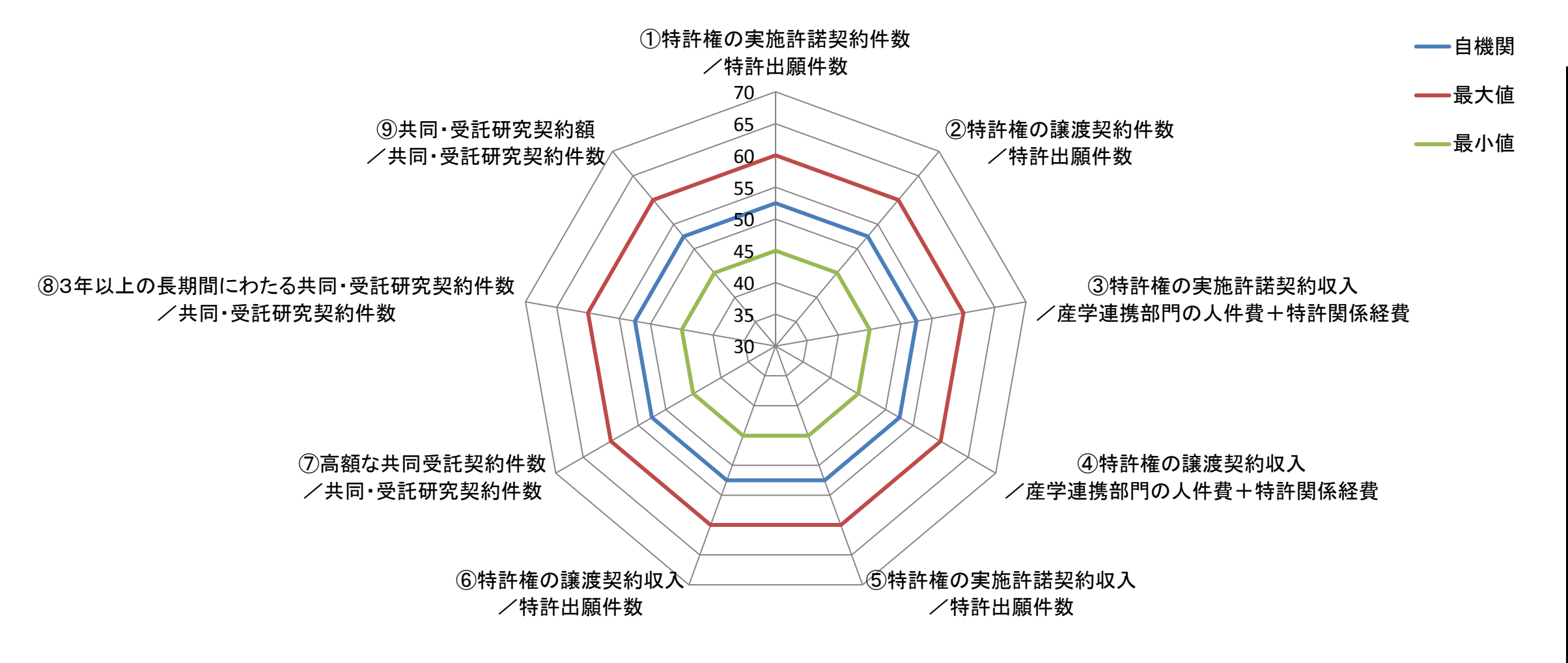


技術移転活動の効率性

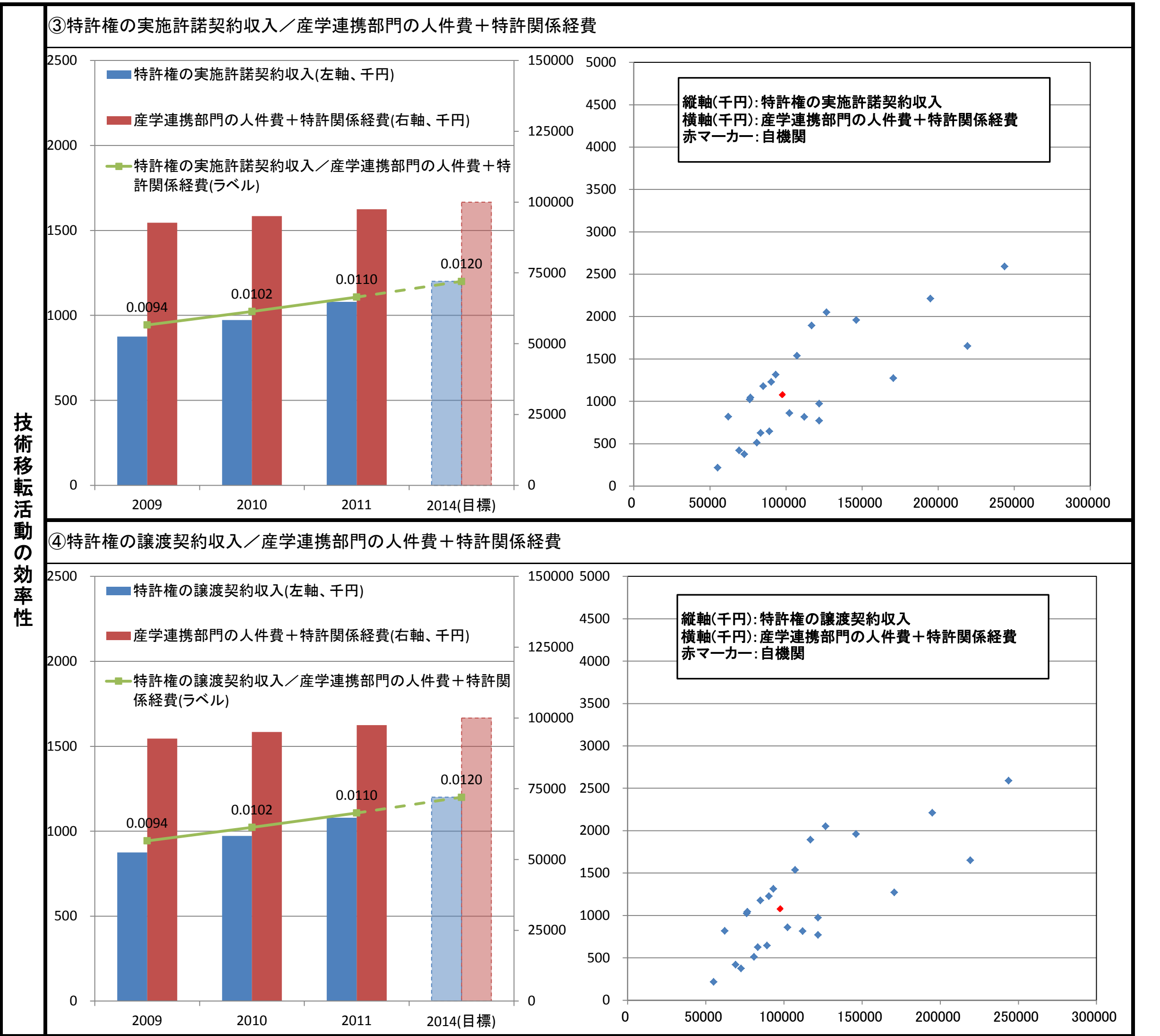
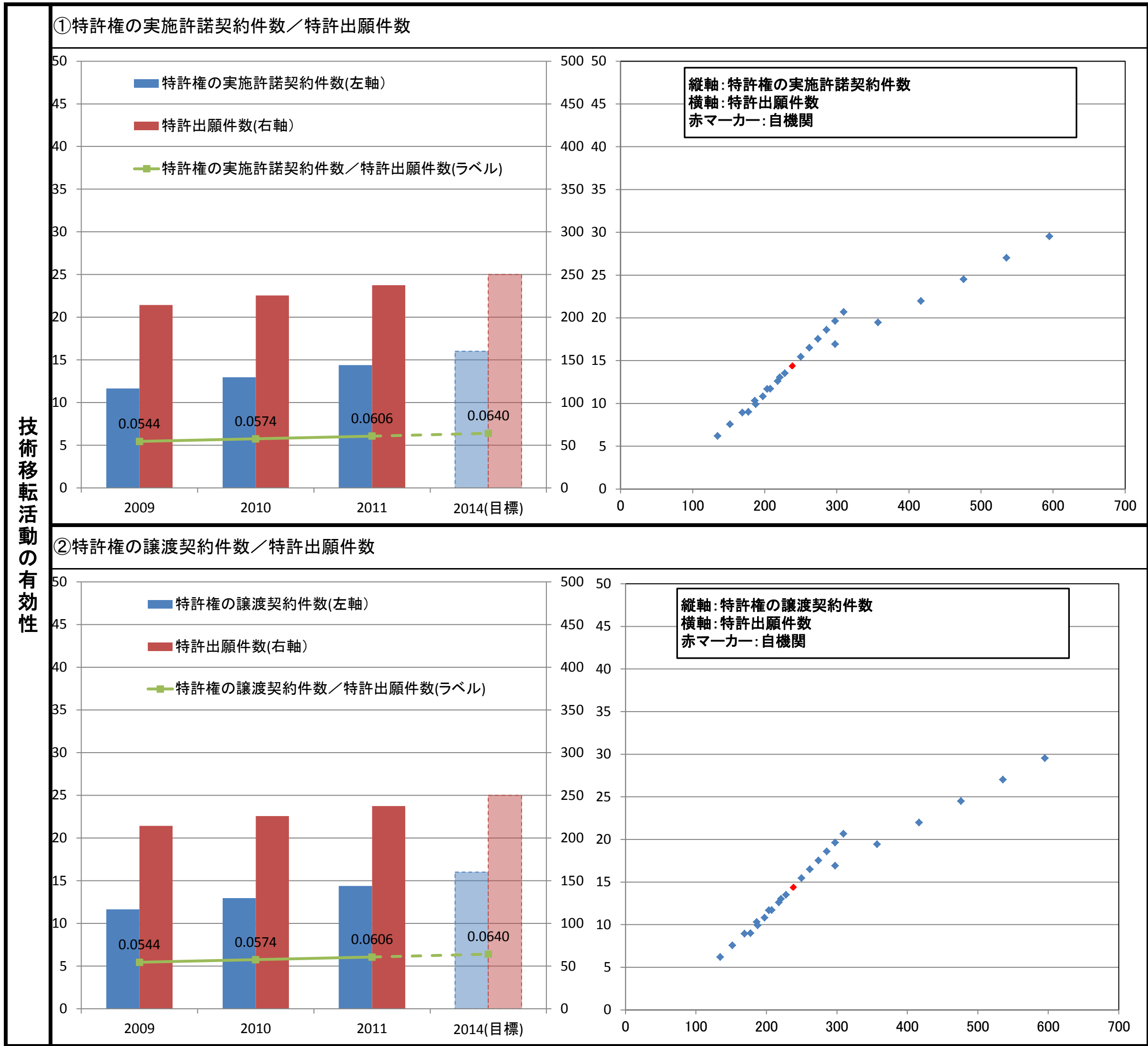
共同・受託研究活動の有効性

共同・受託研究活動の効率性

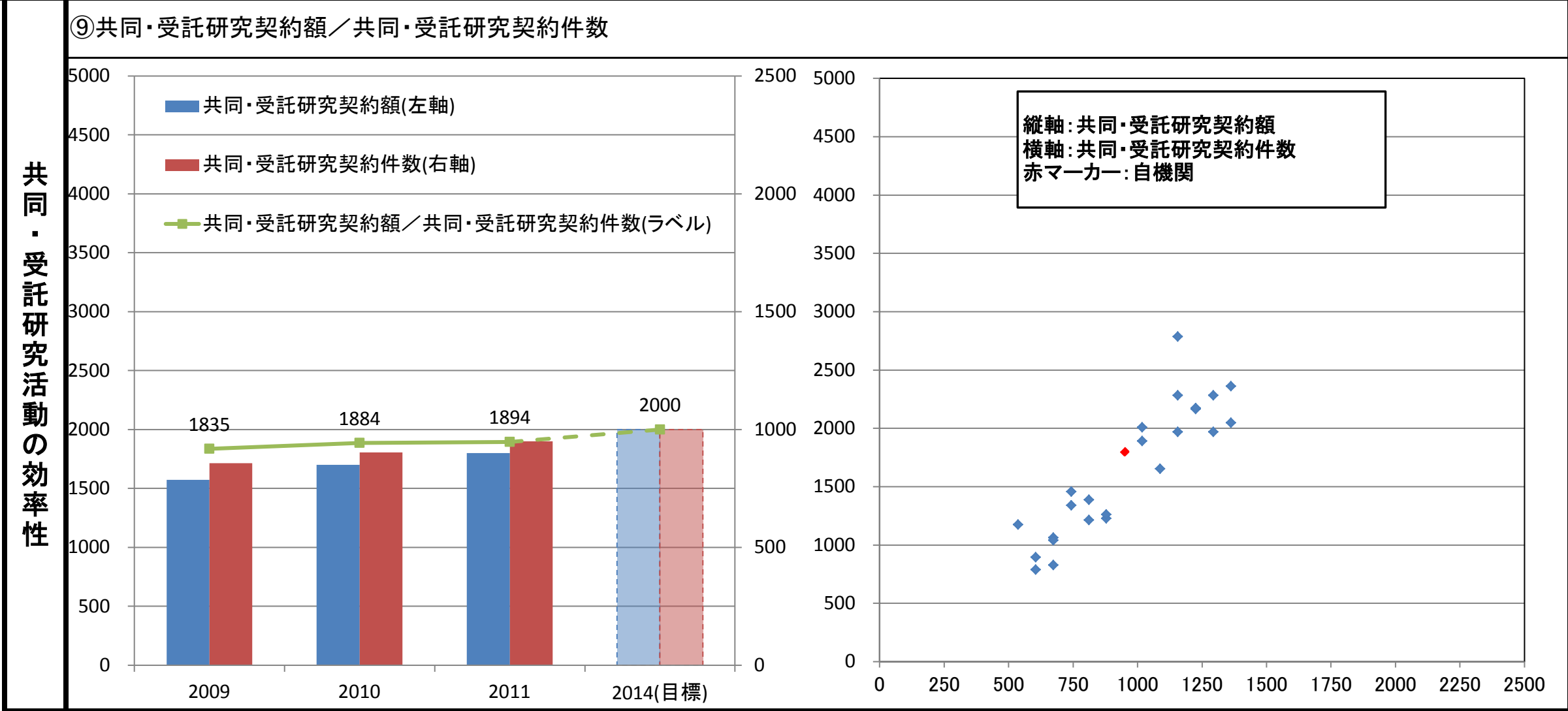
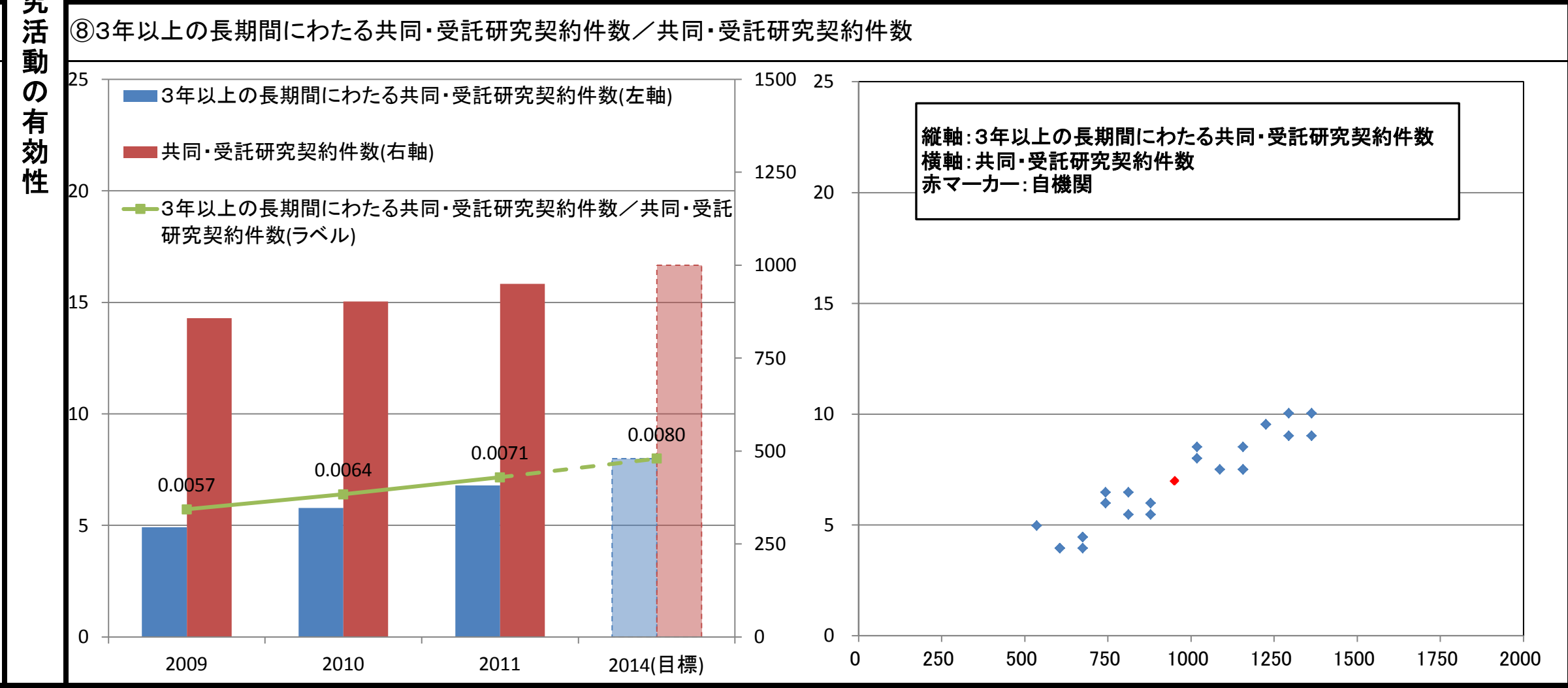
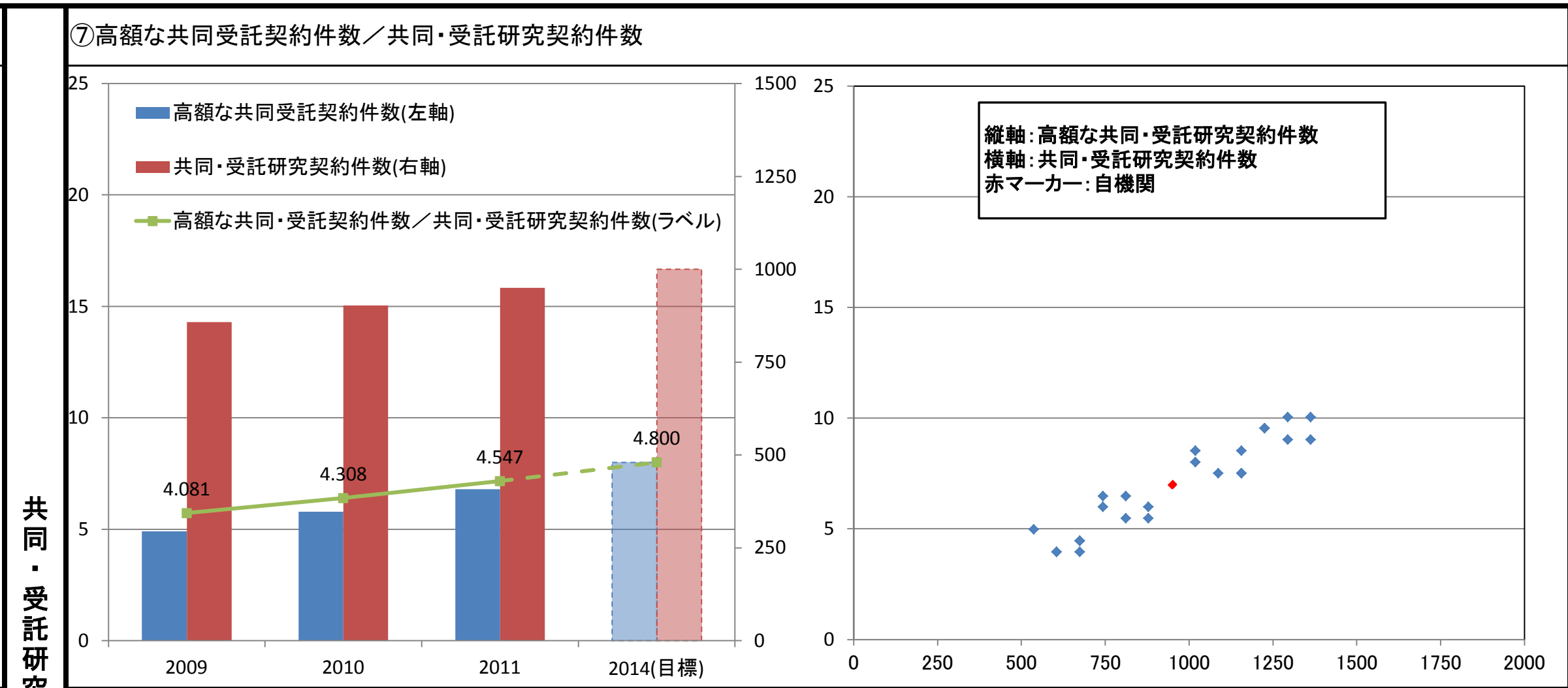
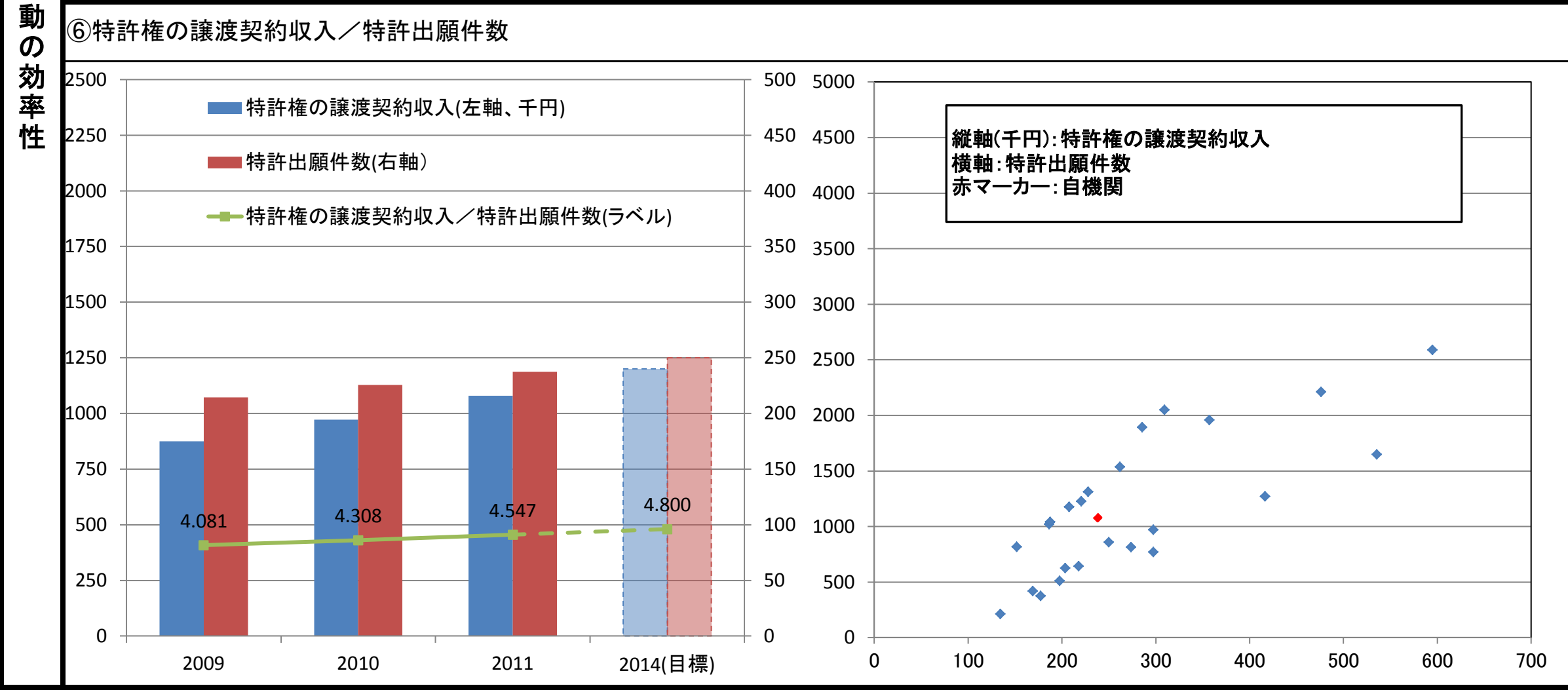
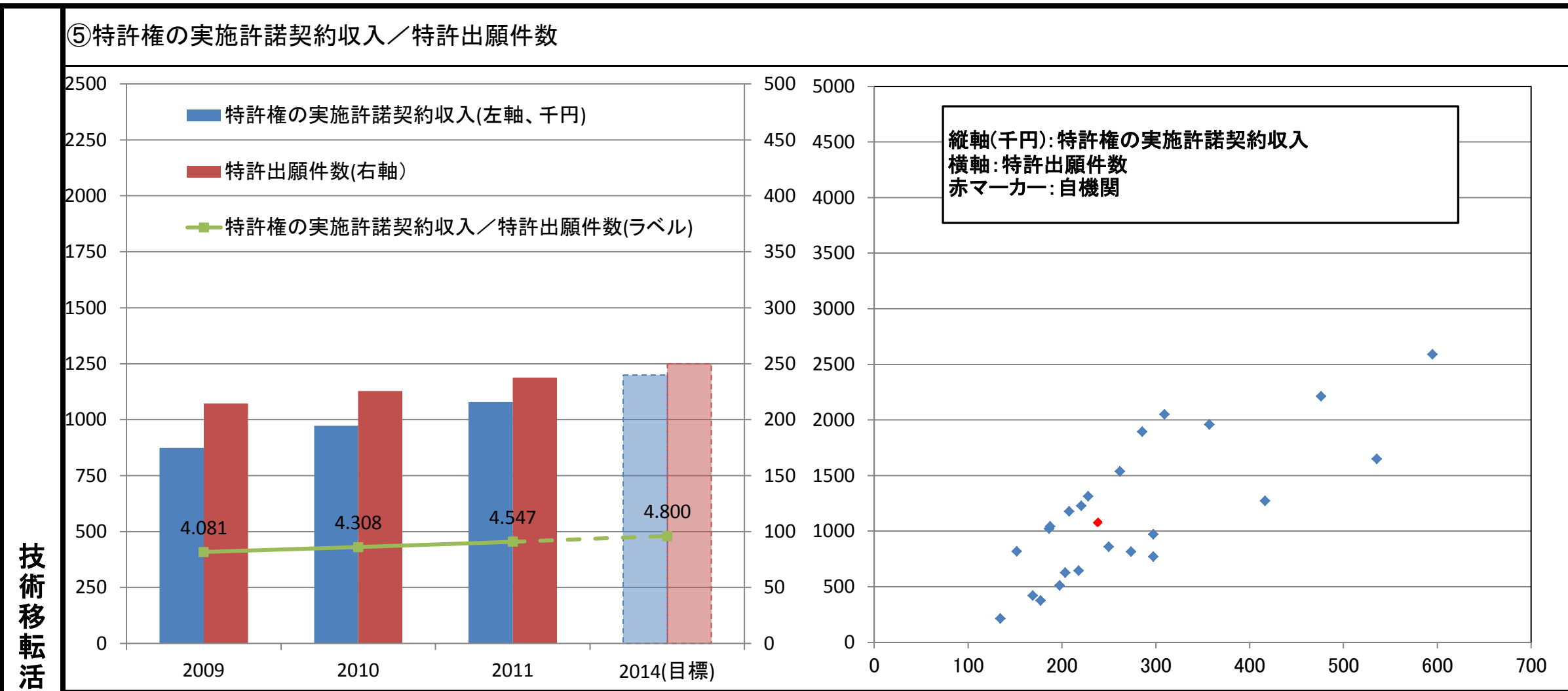




指標			2009	2010	2011	2014(目標)
技術移転活動の有効性	①	特許権の実施許諾契約件数 ／特許出願件数				
	②	特許権の譲渡契約件数 ／特許出願件数				
技術移転活動の効率性	③	特許権の実施許諾契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	④	特許権の譲渡契約収入 ／産学連携部門の人件費＋特許関係経費				
	⑤	特許権の実施許諾契約収入 ／特許出願件数				
	⑥	特許権の譲渡契約収入 ／特許出願件数				
共同・受託研究活動の有効性	⑦	高額な共同受託契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
	⑧	3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数 ／共同・受託研究契約件数				
共同・受託研究活動の効率性	⑨	共同・受託研究契約額 ／共同・受託研究契約件数				







技術移転活動の効率性

共同・受託研究活動の有効性

共同・受託研究活動の効率性

詳細分析（9）分野別分析（個別指標単位での分析）

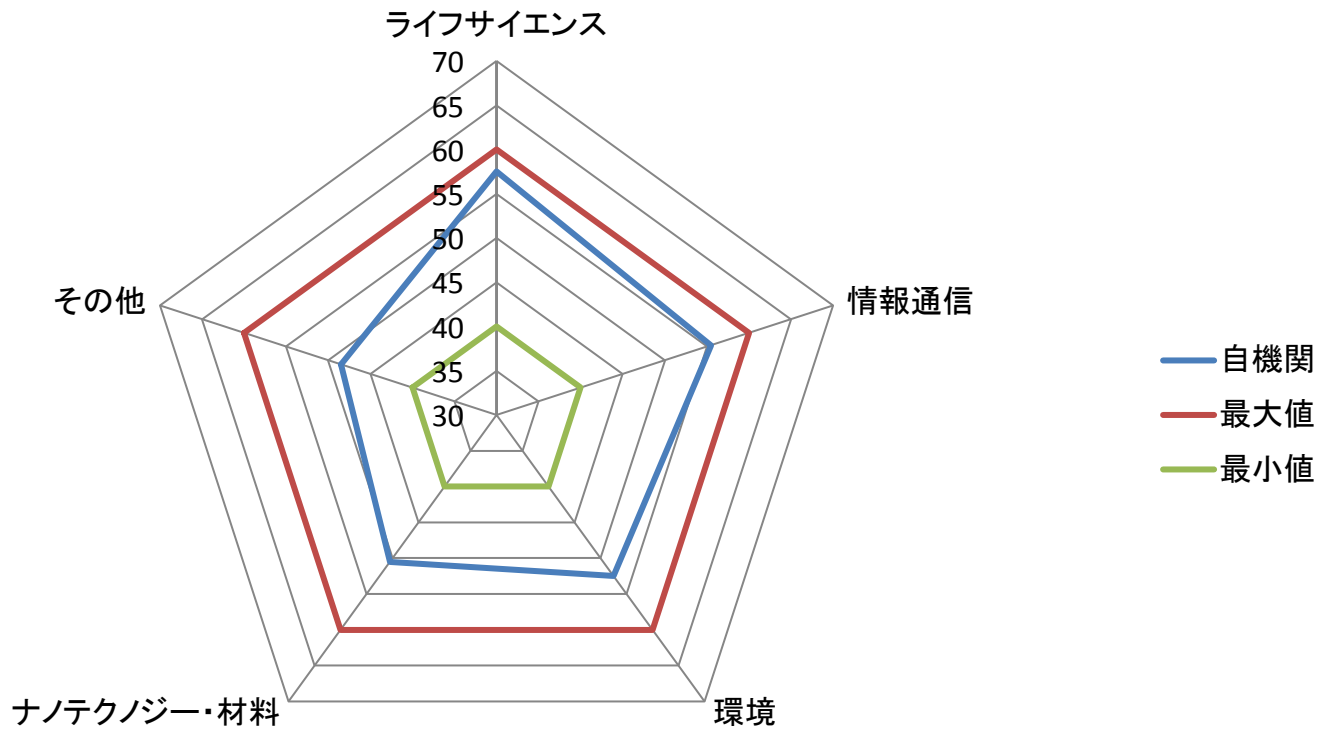
＜分野別の実績／分野別の実績＞

技術移転活動の有効性	①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数	<table border="1"><caption>①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30	技術移転活動の効率性	③特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数	<table border="1"><caption>③特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30	共同・受託研究活動の有効性	⑤高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数	<table border="1"><caption>⑤高額な共同受託契約件数／共同・受託研究契約件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30
	分野	自機関	最大値	最小値																																																																												
	ライフサイエンス	55	60	35																																																																												
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数	<table border="1"><caption>②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30	④特許権の譲渡契約収入／特許出願件数	<table border="1"><caption>④特許権の譲渡契約収入／特許出願件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30	⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数	<table border="1"><caption>⑥3年以上の長期間にわたる共同・受託研究契約件数／共同・受託研究契約件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30			
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													
			共同・受託研究活動の効率性	⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数	<table border="1"><caption>⑦共同・受託研究契約額／共同・受託研究契約件数</caption><thead><tr><th>分野</th><th>自機関</th><th>最大値</th><th>最小値</th></tr></thead><tbody><tr><td>ライフサイエンス</td><td>55</td><td>60</td><td>35</td></tr><tr><td>情報通信</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr><tr><td>環境</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>ナノテクノロジー・材料</td><td>40</td><td>45</td><td>30</td></tr><tr><td>その他</td><td>45</td><td>50</td><td>30</td></tr></tbody></table>	分野	自機関	最大値	最小値	ライフサイエンス	55	60	35	情報通信	45	50	30	環境	40	45	30	ナノテクノロジー・材料	40	45	30	その他	45	50	30																																																			
分野	自機関	最大値	最小値																																																																													
ライフサイエンス	55	60	35																																																																													
情報通信	45	50	30																																																																													
環境	40	45	30																																																																													
ナノテクノロジー・材料	40	45	30																																																																													
その他	45	50	30																																																																													

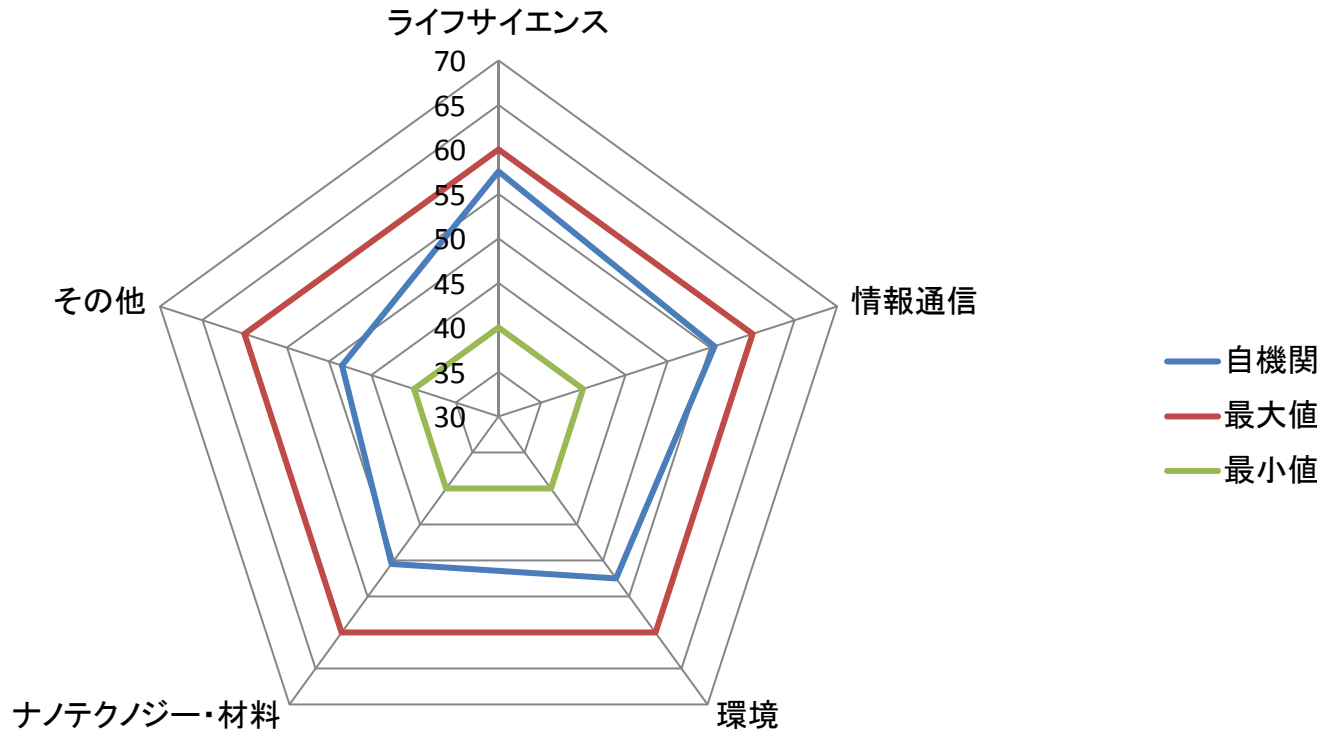
＜分野別の実績／全体の実績＞

技術移転活動の有効性

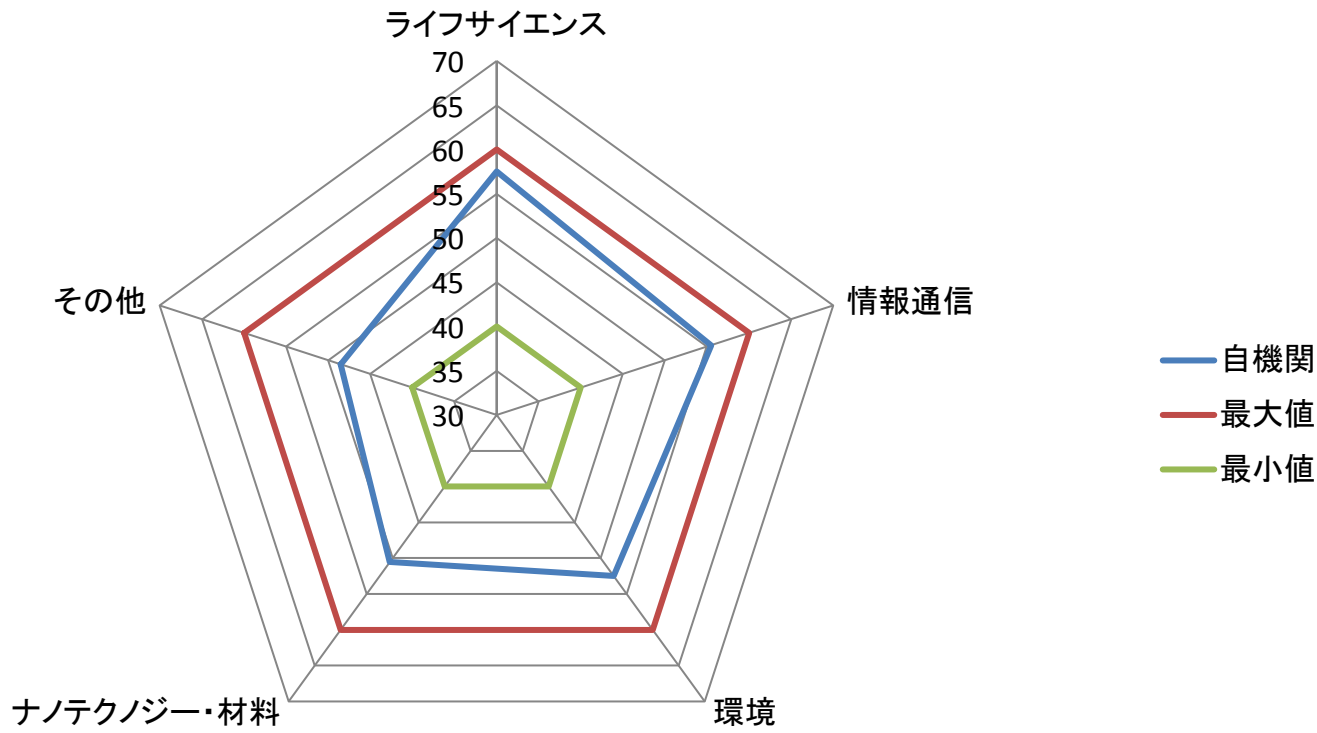
①特許権の実施許諾契約件数／特許出願件数



②特許権の譲渡契約件数／特許出願件数

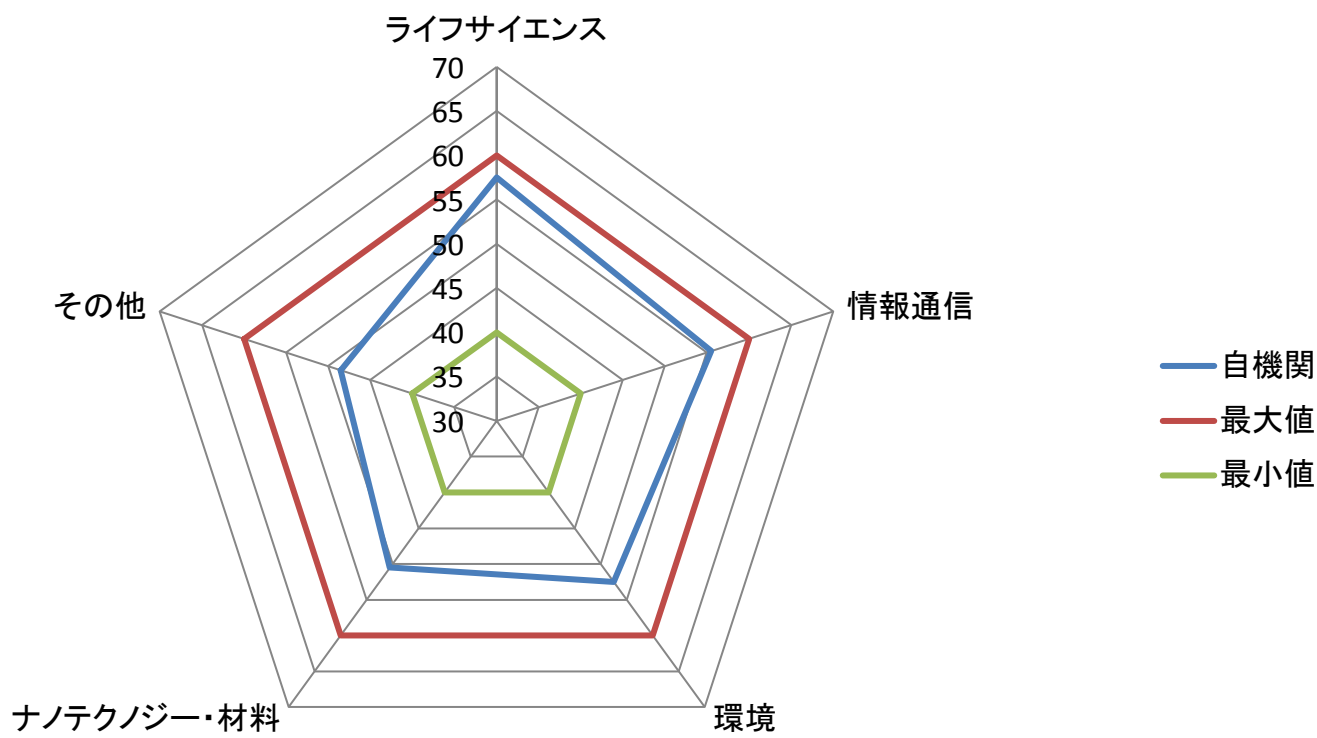


③特許権の実施許諾契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費

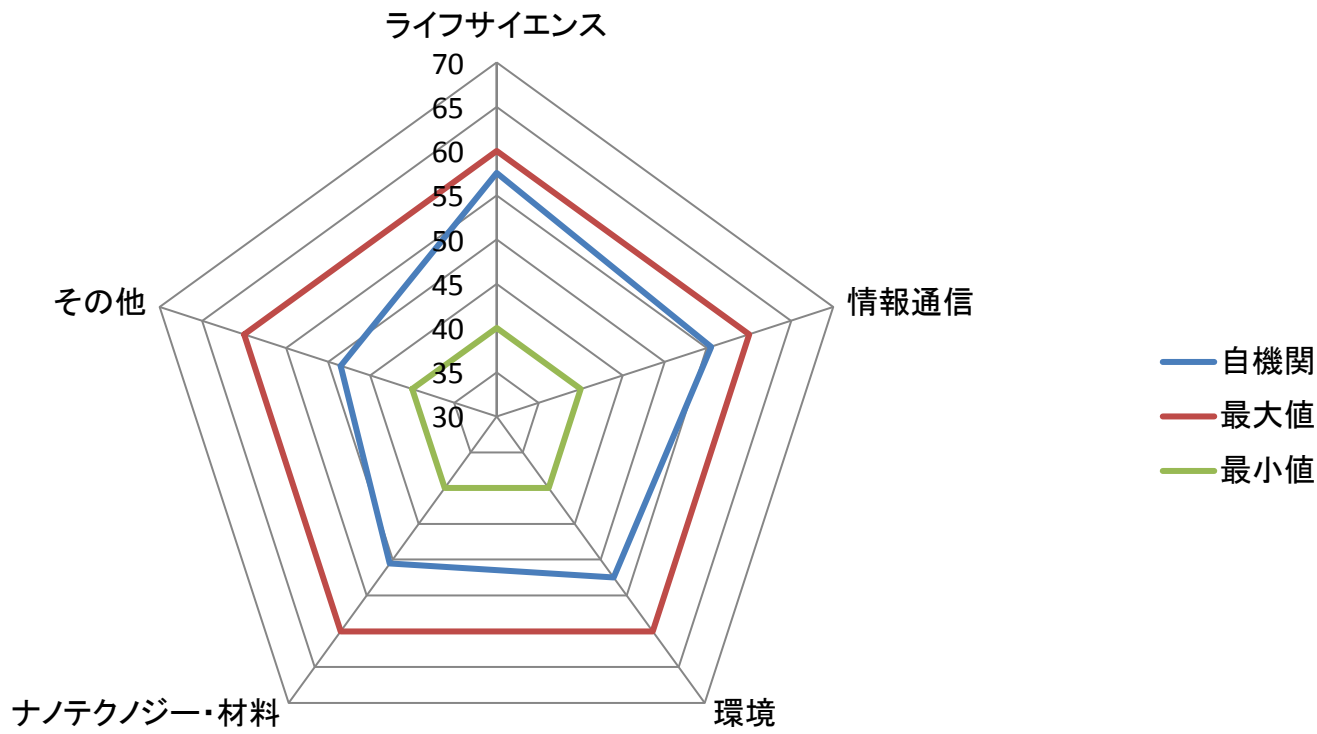


技術移転活動の効率性

④特許権の譲渡契約収入／産学連携部門の人件費＋特許関係経費



⑤特許権の実施許諾契約収入／特許出願件数



技術移転活動の効率性

⑥特許権の譲渡契約収入／特許出願件数

