

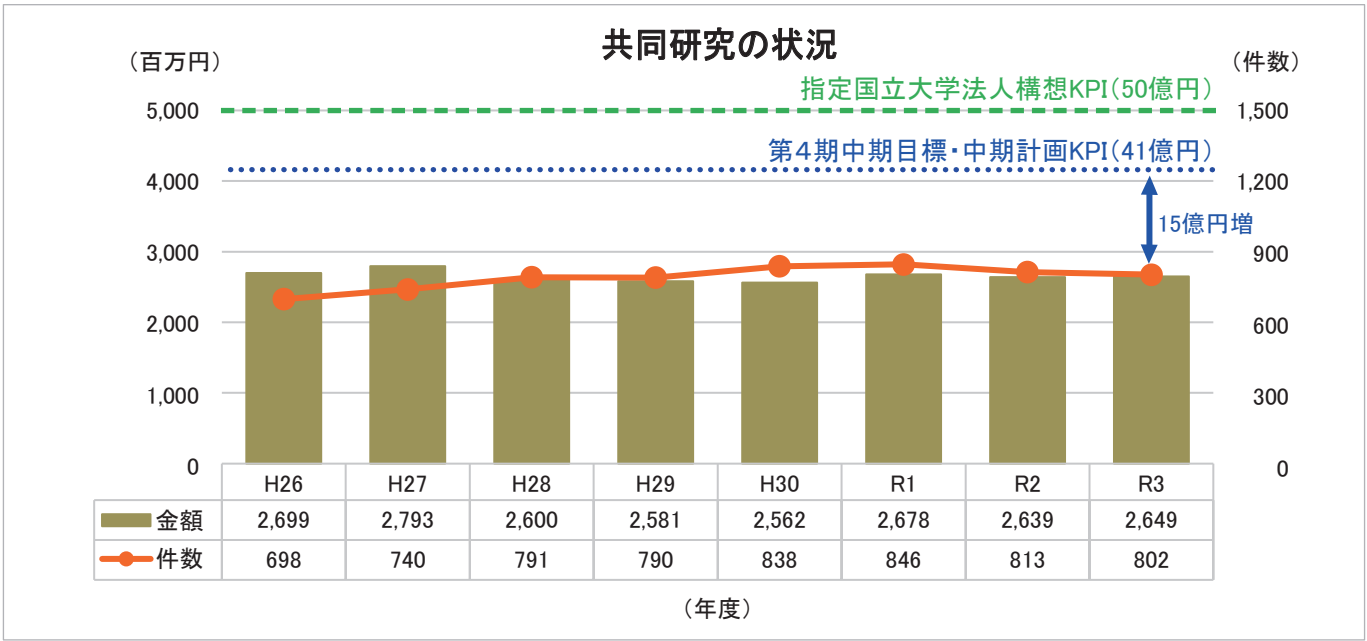
11. 産学官連携

11-1. 共同研究の状況

11-1-1. 共同研究の状況(全体)

◆九州大学◆

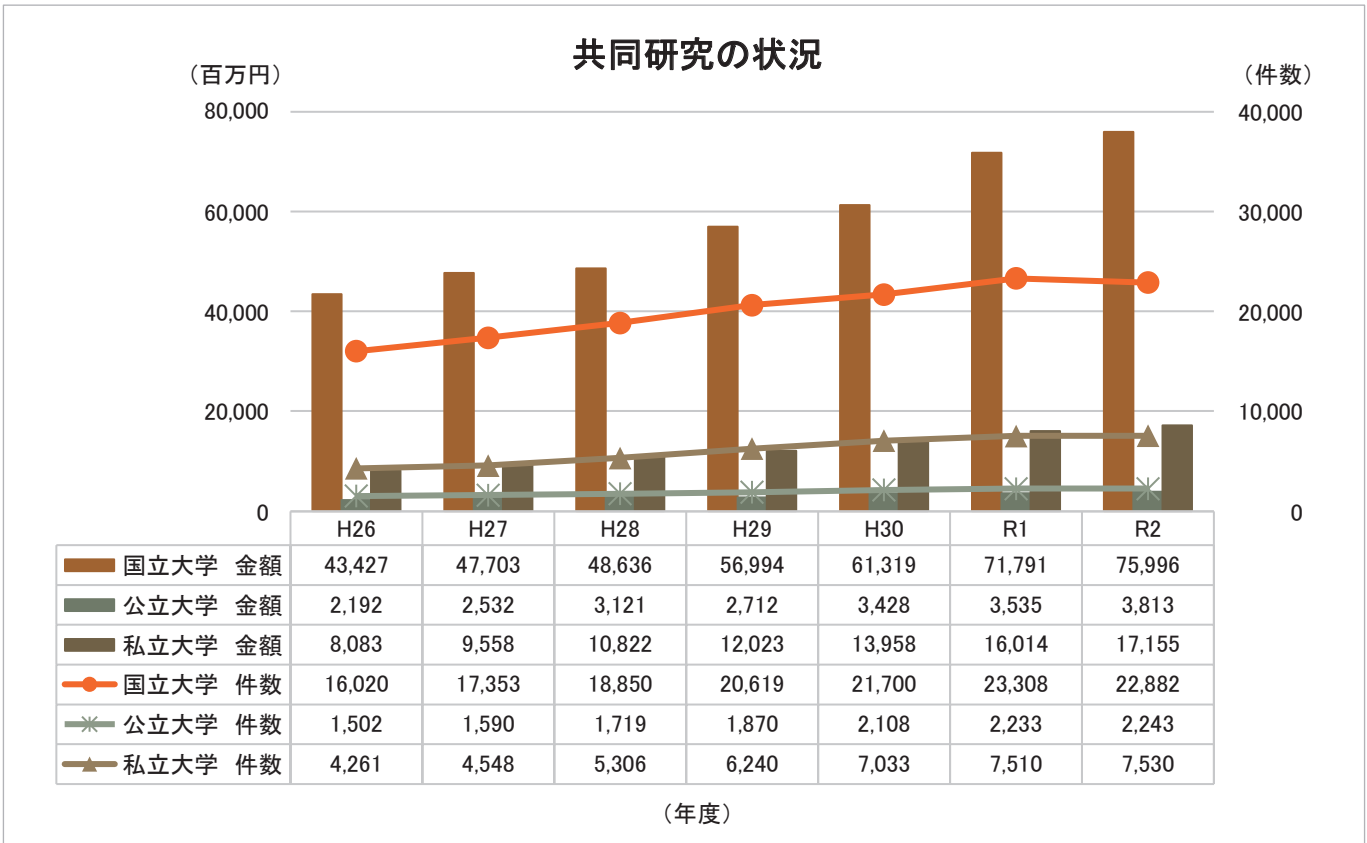
★指定国立大学法人構想の成果指標(KPI)です



・百万円未満は切り捨て。

出典: 九州大学概要

◆全国◆



・短大、専門学校、高専、研究機関等含まない。

・百万円未満は切り捨て。

出典: 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について 個別実績(機関別データ)様式2「共同研究」

11-1-1. 共同研究の状況（全体）（つづき）

◆他大学との比較◆

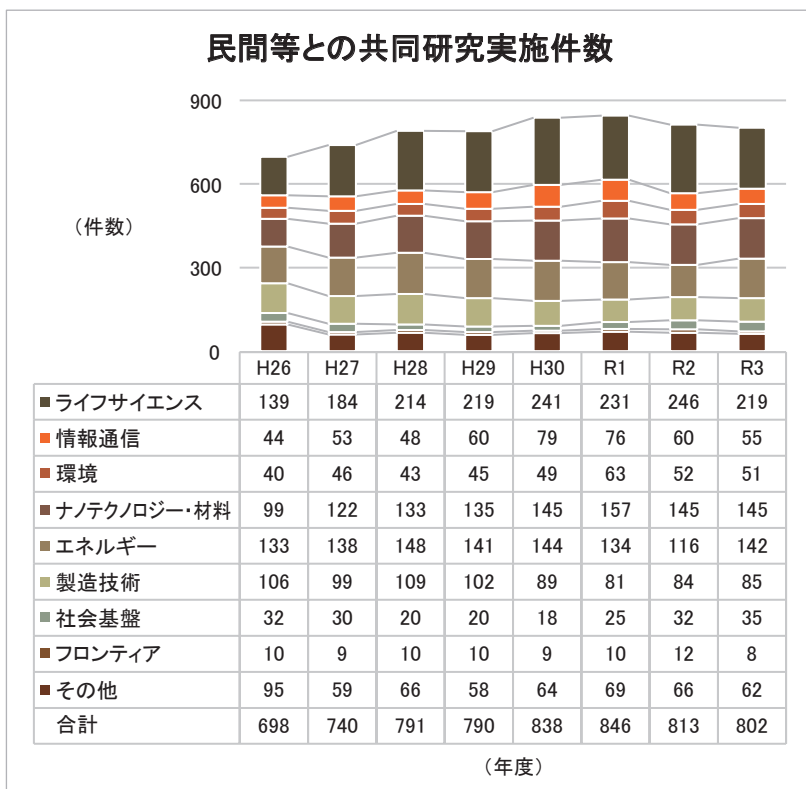
【民間企業との共同研究実施件数（全国 国公立大学間）】
 【民間企業との共同研究費受入額（全国 国公立大学間）】
 【民間企業との共同研究に伴う1件当たりの研究費受入額（全国 国公立大学間）】

順位	大学名	件数	順位	大学名	受入額	順位	大学名	1件当たりの受入額	件数
1	東京大	1,977	1	東京大	13,249	1	北里大	9,042	59
2	大阪大	1,382	2	大阪大	9,014	2	京都先端科学大	8,971	11
3	東北大	1,306	3	京都大	5,935	3	藤田医科大	8,586	30
4	京都大	1,300	4	東北大	5,171	4	順天堂大	7,396	199
5	慶應義塾大	734	5	名古屋大	3,983	5	埼玉工業大	7,046	12
6	九州大	716	6	慶應義塾大	3,241	6	東京大	6,702	1,977
7	東京工業大	695	7	東京工業大	2,702	7	大阪大	6,523	1,382
8	北海道大	636	8	九州大	2,118	8	名古屋大	6,436	619
9	名古屋大	619	9	北海道大	2,005	9	聖路加国際大	5,758	15
10	神戸大	586	10	筑波大	1,497	10	東京医科大	5,688	45
(2020)					(2020)				
					:				
		34		九州大			2,959	716	
					(2020)				

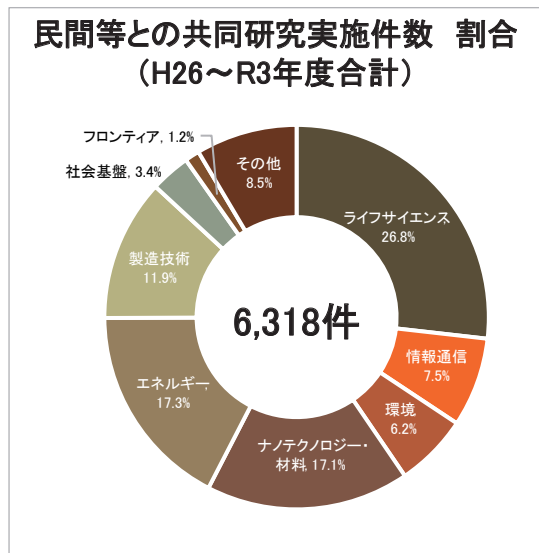
・【民間企業との共同研究費受入額】は、百万円未満は切り捨て。
 ・【民間企業との共同研究に伴う1件当たりの研究費受入額】は、件数が10件未満の機関は除く。

出典：文部科学省 大学等における産学連携実施状況について 個別実績(機関別データ)様式2「共同研究」

11-1-2. 共同研究の状況（分野別）



◆九州大学◆



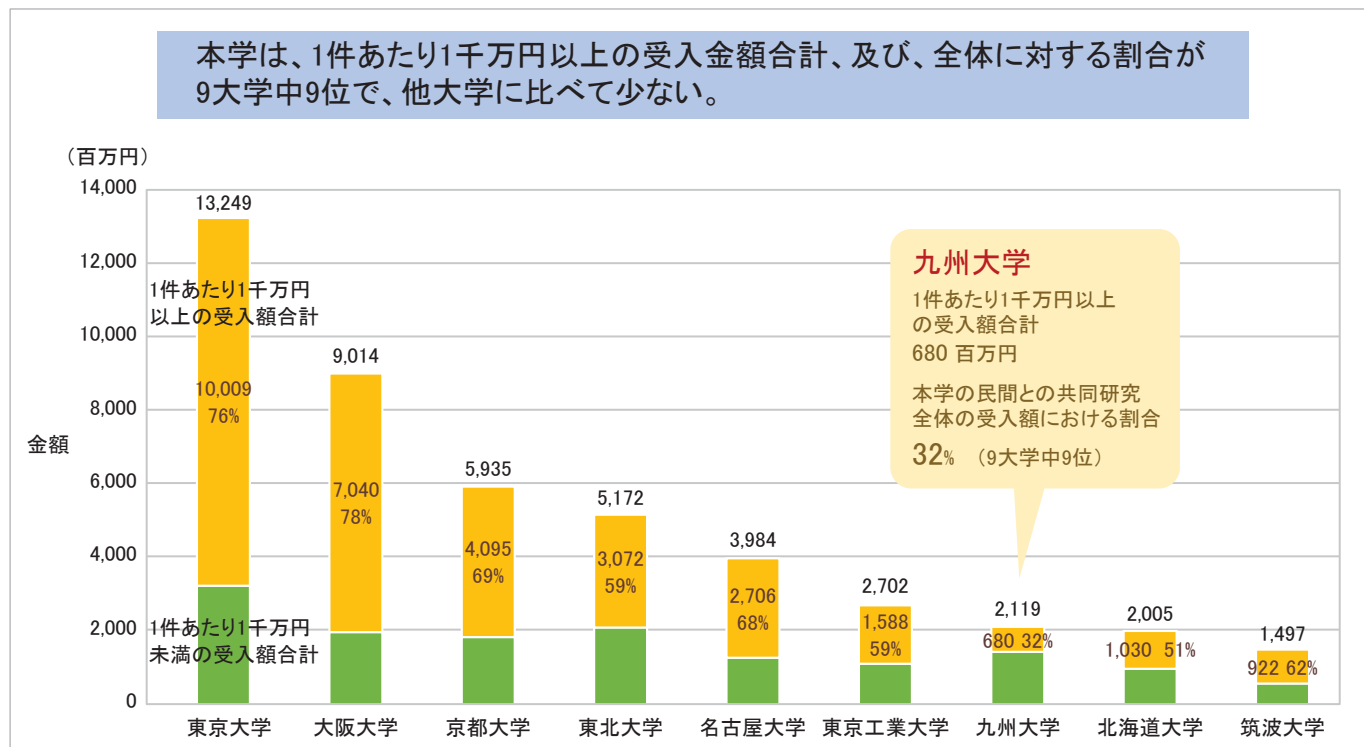
・本調査における「共同研究」とは、大学等と民間企業等とが共同で研究開発を行い、かつ、大学等が要する経費を民間企業等が負担しているものを指す。

出典：九州大学概要

11-1. 共同研究の状況 (つづき)

【参考】民間との共同研究 受入金額 金額規模別内訳(R2年度)

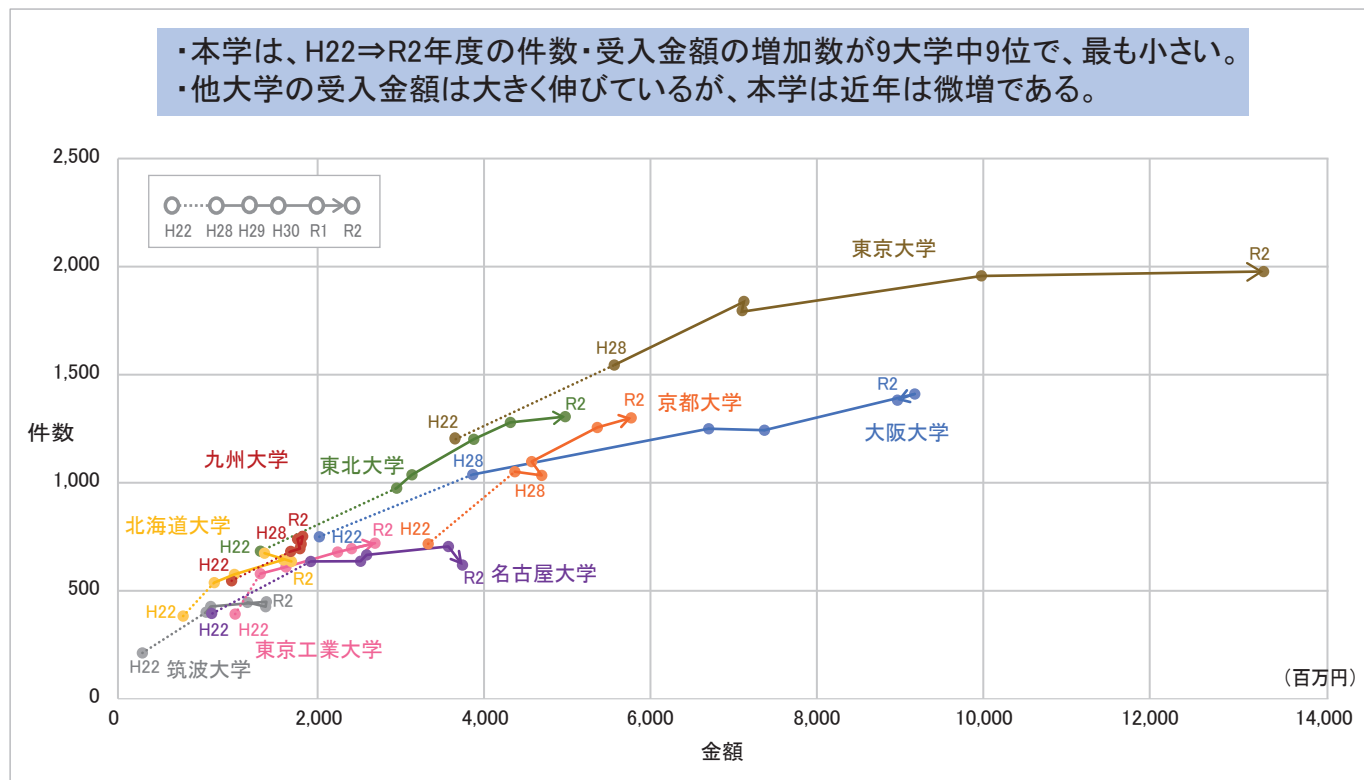
◆他大学との比較◆



・指定国立大学法人(一橋大学、東京医科歯科大学を除く)及び北海道大学の9大学間で比較を行った。

出典: 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について(令和2年度)

【参考】民間との共同研究 件数・受入金額 経年推移(H22~R2年度)



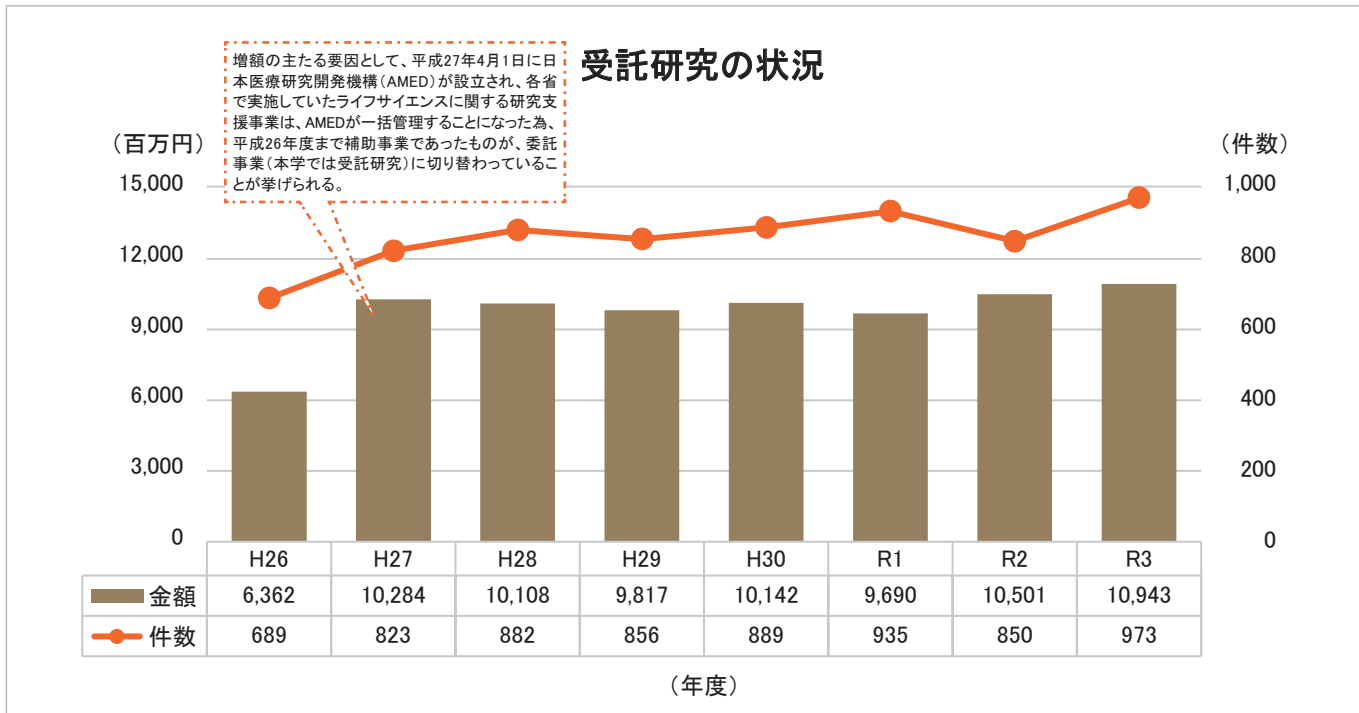
・指定国立大学法人(一橋大学、東京医科歯科大学を除く)及び北海道大学の9大学間で比較を行った。

出典: 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について(平成22年度~令和2年度)

11-2. 受託研究の状況

11-2-1. 受託研究の状況(全体)

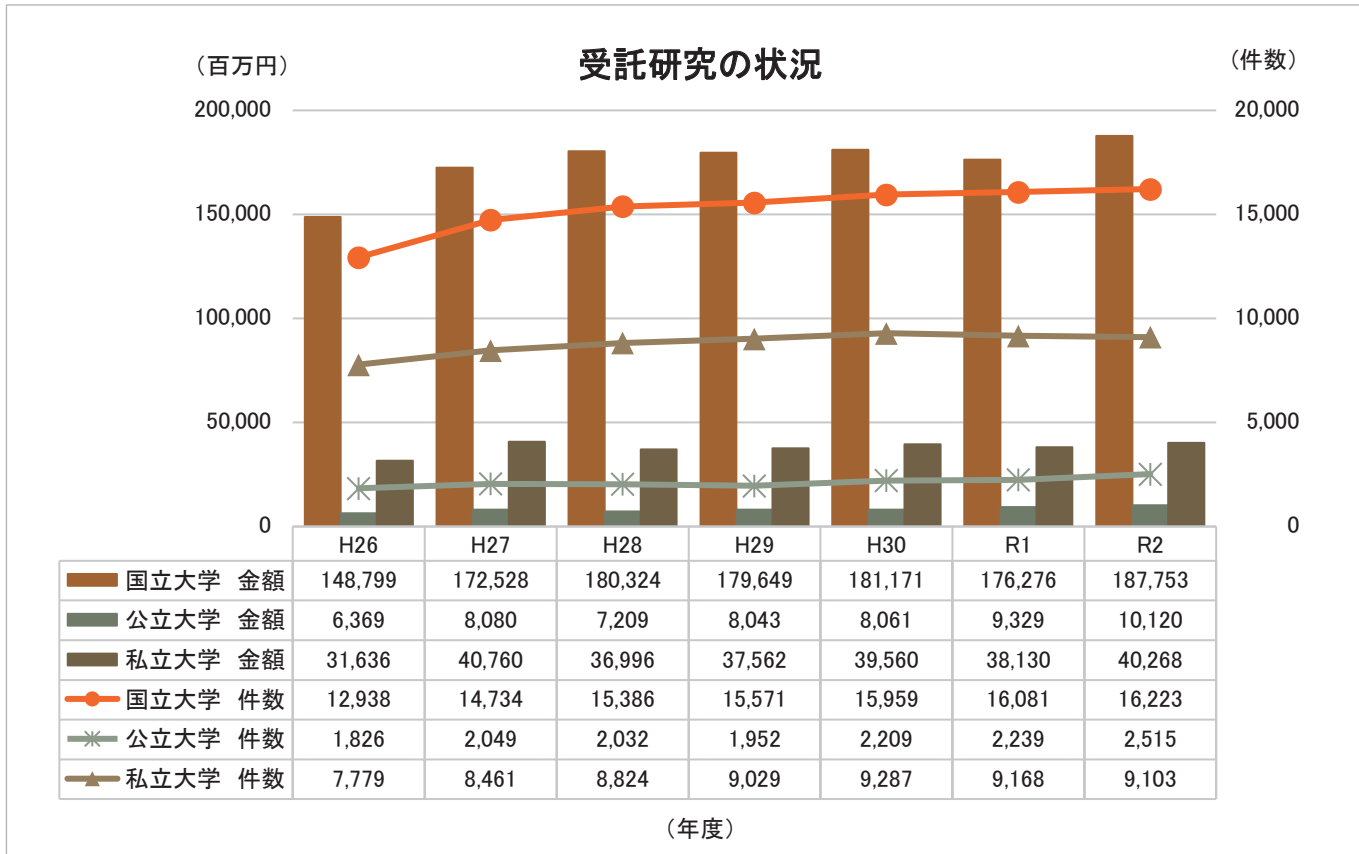
◆九州大学◆



・百万円未満は切り捨て。

出典: 九州大学概要

◆全国◆



・短大、専門学校、高専、研究機関等含まない。

・百万円未満は切り捨て。

出典: 文部科学省 大学における産学連携等実施状況について 個別実績(機関別データ)様式3-1「受託研究」

11-2-1. 受託研究の状況（全体）（つづき）

◆他大学との比較◆

【民間企業からの受託研究実施件数
（全国 国公立大学間）】

【民間企業からの受託研究費受入額
（全国 国公立大学間）】

【民間企業からの受託研究に伴う1件当たりの
研究費受入額（全国 国公立大学間）】

（単位：千円）

（単位：千円）

順位	大学名	件数
1	近畿大	312
2	立命館大	203
3	早稲田大	178
4	慶應義塾大	174
5	日本大	171
6	大阪大	169
7	拓殖大	161
8	順天堂大	160
9	東京大	159
10	長崎大	137
11	九州大	122
11	大阪市立大	122

(2020)

順位	大学名	受入額
1	早稲田大	725,924
2	慶應義塾大	605,832
3	名古屋大	572,956
4	大阪大	541,229
5	京都大	488,502
6	東京大	460,358
7	九州大	395,528
8	日本大	389,328
9	横浜市立大	381,783
10	奈良県立医科大	321,931

(2020)

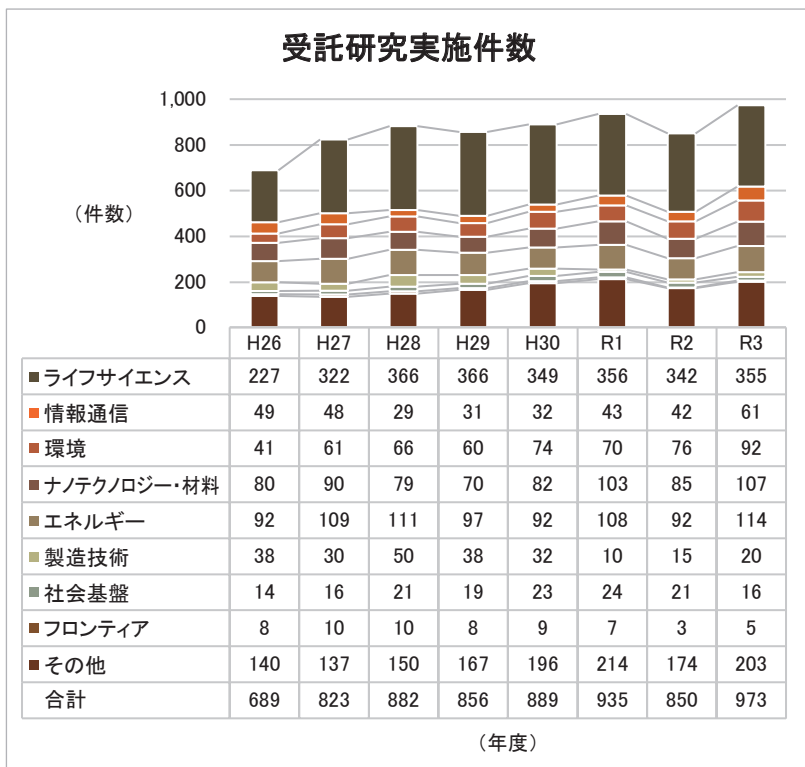
順位	大学名	1件当たりの受入額	件数
1	関西大	7,862	38
2	名古屋大	6,741	85
3	横浜国立大	5,542	14
4	横浜市立大	5,303	72
5	京都大	5,036	97
6	名古屋工業大	4,850	18
7	筑波大	4,839	42
8	神奈川工科大	4,331	10
9	琉球大	4,114	30
10	和歌山県立医科大	4,100	51
⋮			
14	九州大	3,242	122

(2020)

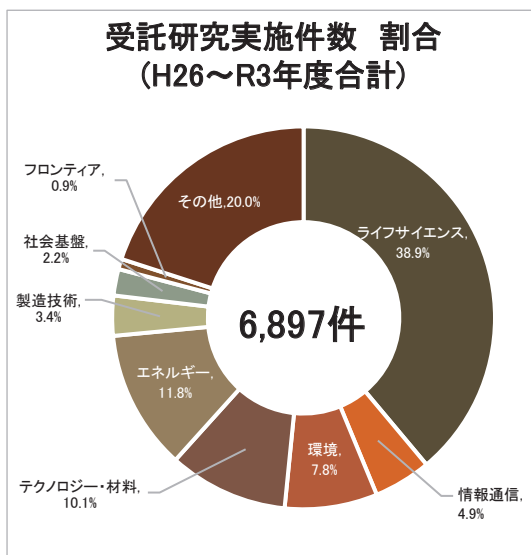
・【民間企業からの受託研究に伴う1件当たりの研究費受入額】は、件数が10件未満の機関は除く。

出典：文部科学省 大学における産学連携等実施状況について 個別実績（機関別データ）様式3-1「受託研究」

11-2-2. 受託研究の状況（分野別）



◆九州大学◆

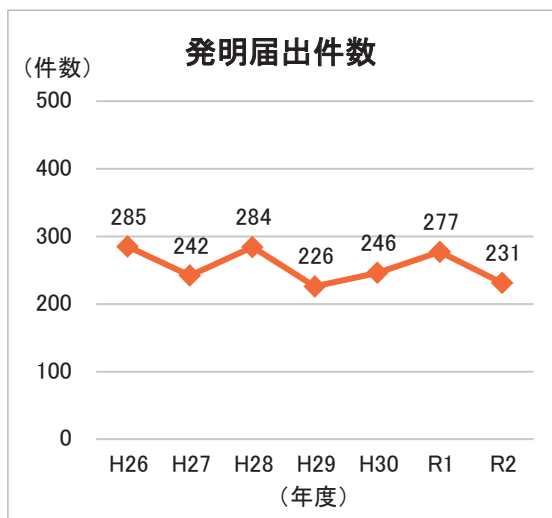


・本調査における「受託研究」とは、大学等が民間企業等からの委託により、主として大学等のみが研究開発を行い、そのための経費が民間企業等から支弁されているものを指す。

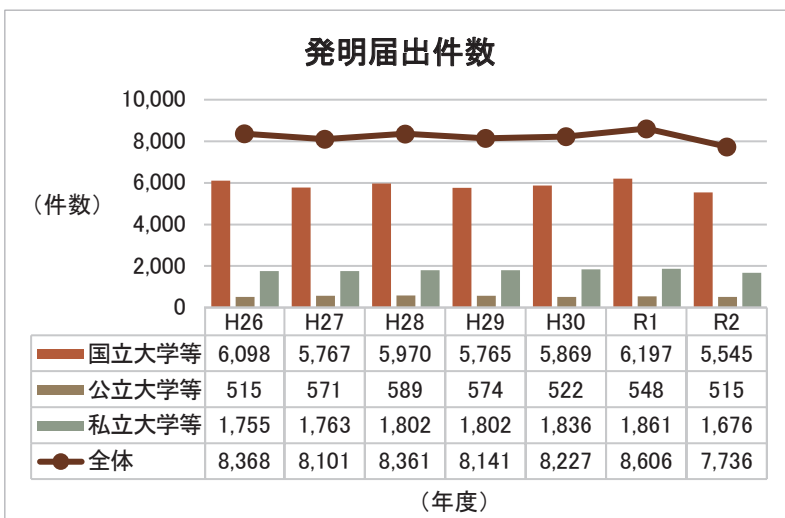
出典：九州大学概要

11-3. 知的財産関連

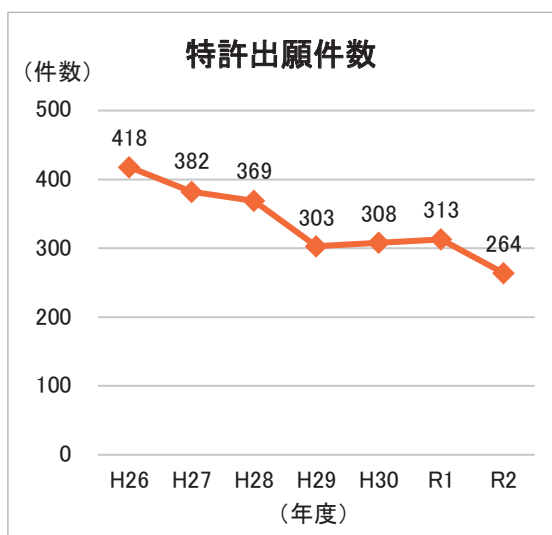
◆九州大学◆



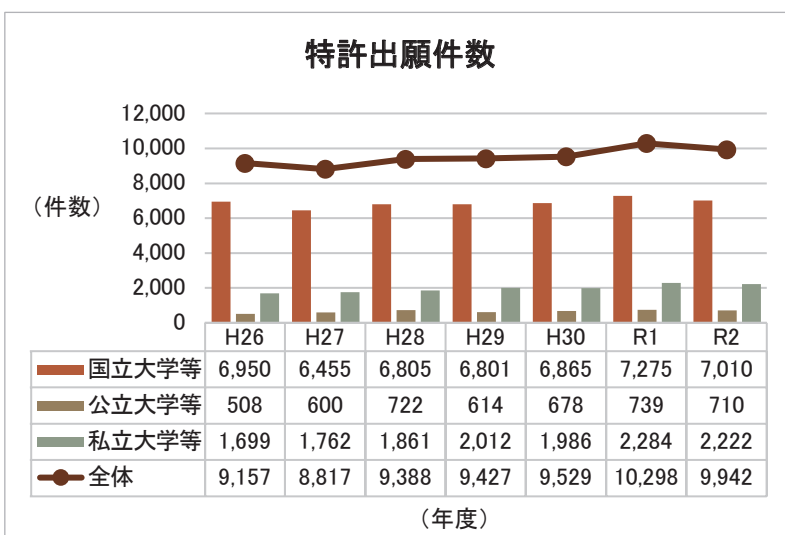
◆全国◆



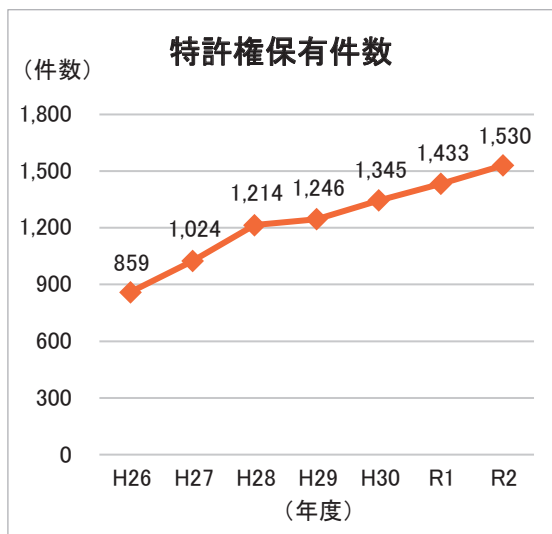
◆九州大学◆



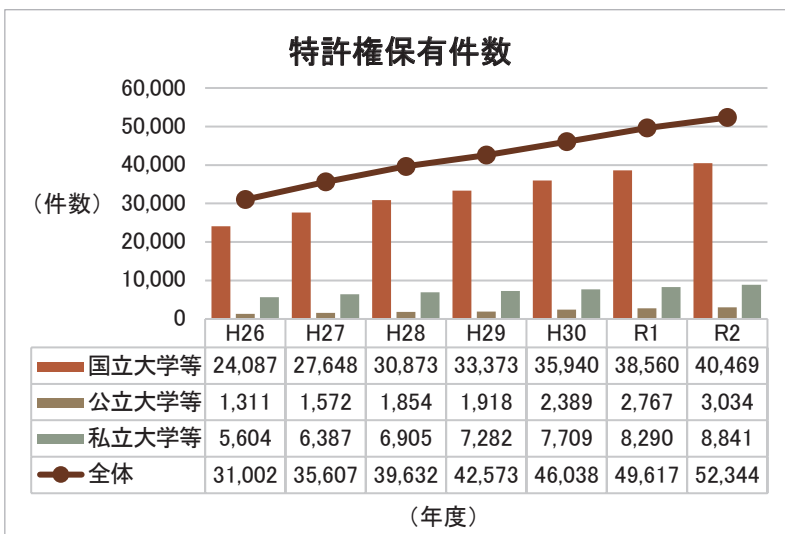
◆全国◆



◆九州大学◆



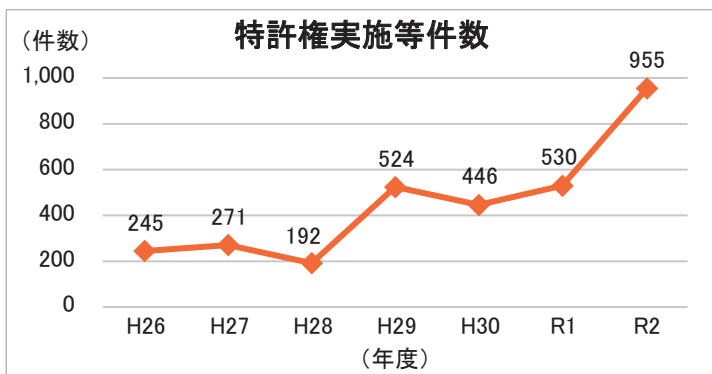
◆全国◆



出典：本学 発明届出件数：文部科学省 大学等における産学連携実施状況について 個別実績(機関別データ)様式4「発明状況等」
 特許出願件数、特許権保有件数：文部科学省 大学等における産学連携実施状況について 個別実績(機関別データ)様式5「特許取得及び管理状況、特許出願経費等」
 全国 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について

11-3. 知的財産関連 (つづき)

◆九州大学◆

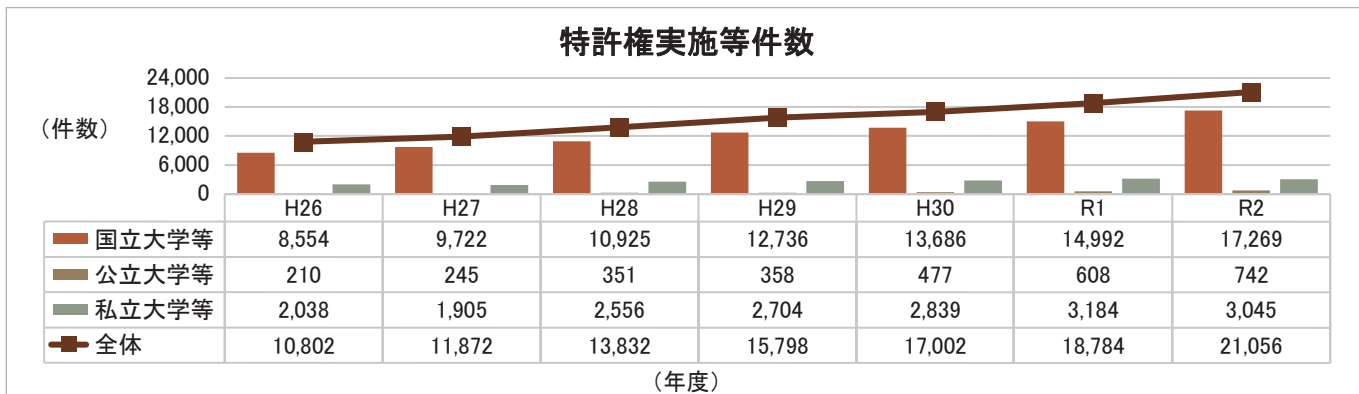


【特許権実施等件数(外国分を含む)】

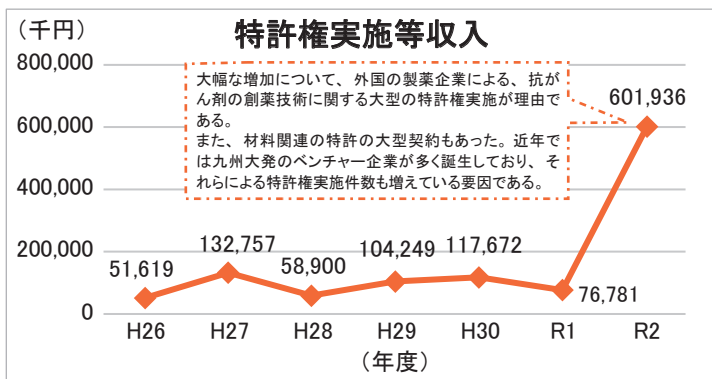
順位	大学名	件数
1	東京大	4,033
2	京都大	1,992
3	大阪大	1,278
4	北海道大	1,179
5	九州大	955
6	関東学院大	893
7	東京工業大	874
8	名古屋大	685
9	慶應義塾大	464
10	広島大	425

(2020)

◆全国◆



◆九州大学◆



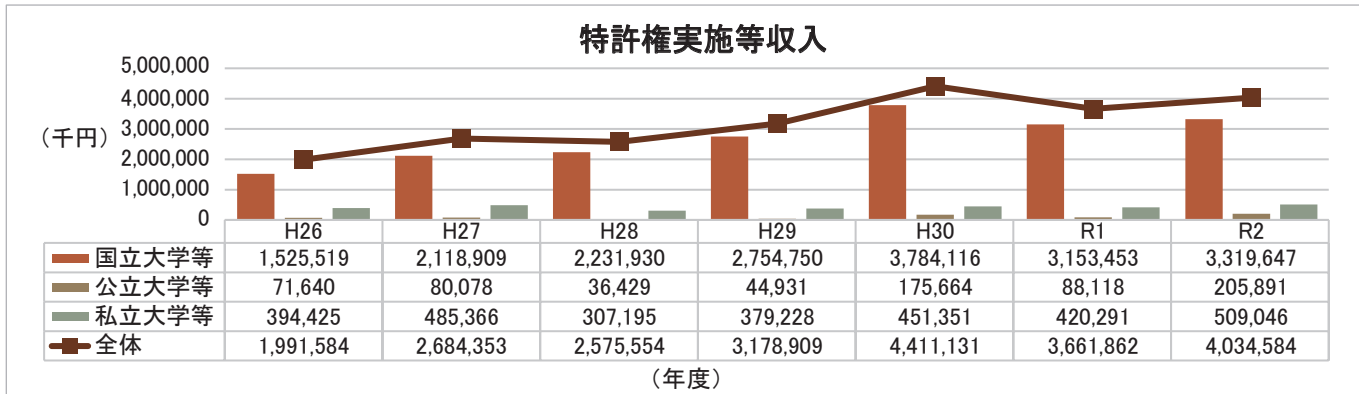
【特許権実施等収入(外国分を含む)】

(単位:千円)

順位	大学名	収入額
1	京都大	698,373
2	九州大	601,936
3	大阪大	509,758
4	東京大	261,744
5	東北大	157,139
6	徳島大	131,417
7	札幌医科大	105,462
8	北海道大	86,700
9	近畿大	82,359
10	神戸大	78,768

(2020)

◆全国◆

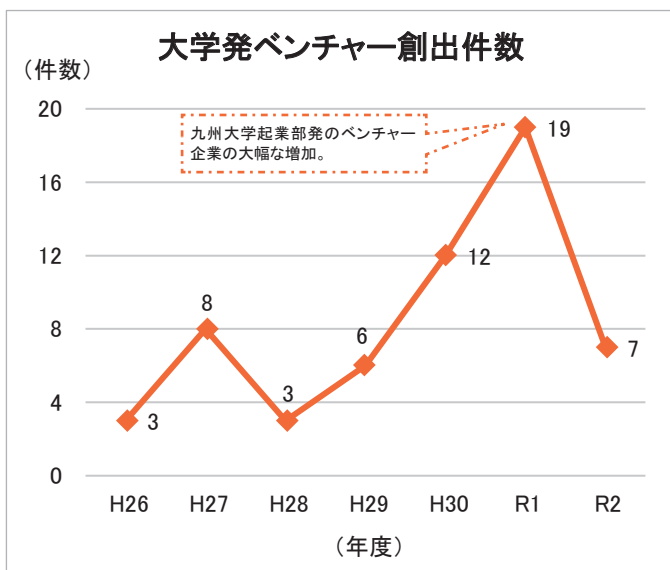


・本調査において、「特許権実施等件数」、「特許権実施等収入額」とは、実施許諾又は譲渡した特許権(「特許を受ける権利」の段階のものも含む。)の数、収入額を指す。

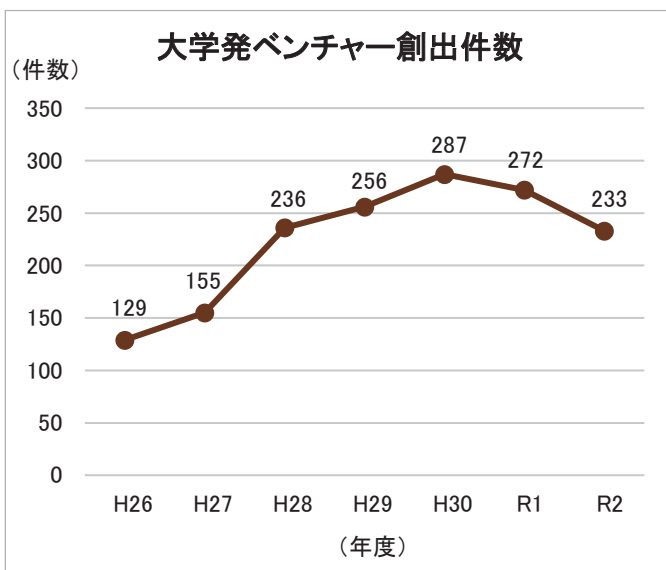
出典: 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について

11-3. 知的財産関連 (つづき)

◆九州大学◆



◆全国◆



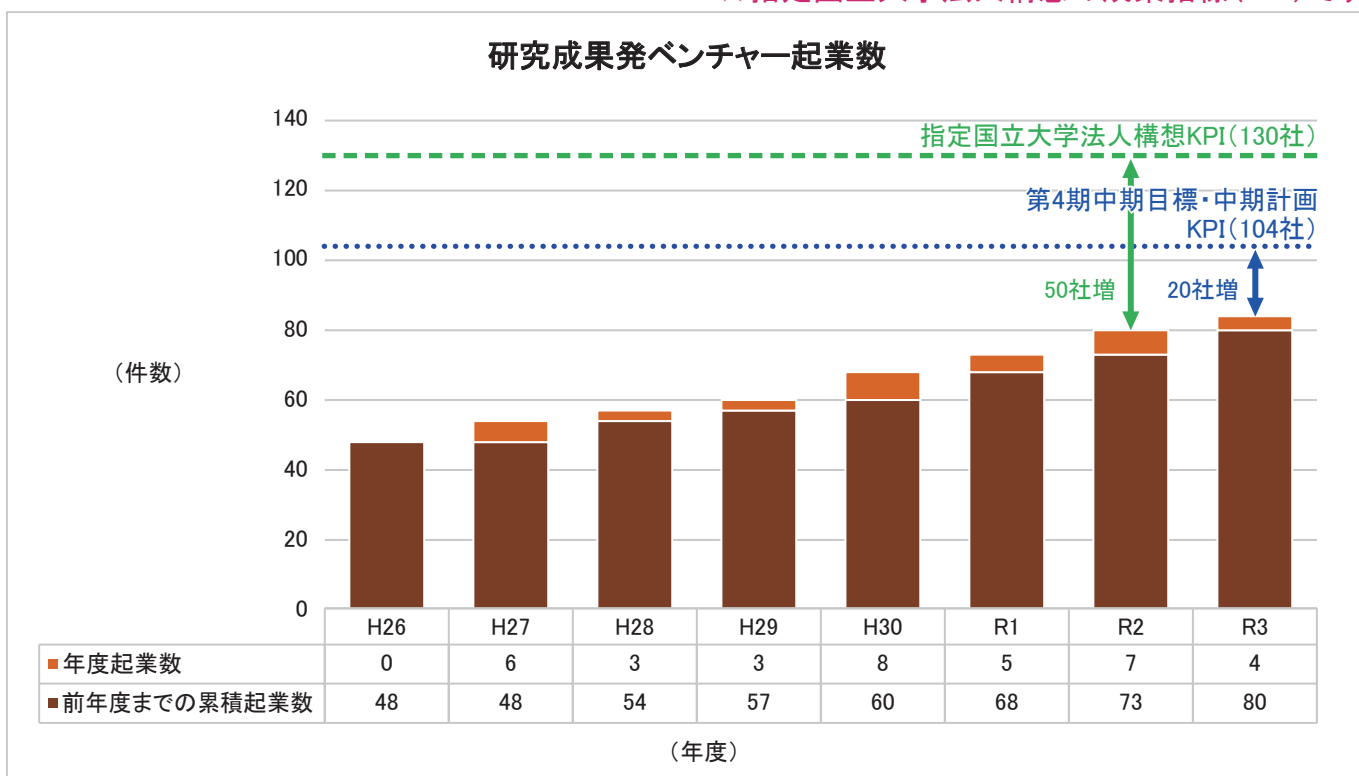
- ・大学発ベンチャーとは、大学等の教職員・学生等を発明者とする特許を基に起業した場合、関係する教職員等が設立者となった場合等における起業を指す。
- ・本学 平成26年度から令和元年度までの設立数は、前年度調査時点から新たに設立が把握された企業も含まれるため、前年度公表値とは値が異なる。
- ・全国 平成28年度から令和元年度までの設立数は、前年度調査時点から新たに設立が把握された企業も含まれるため、前年度公表値とは値が異なる。

出典：本学 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について 個別実績(機関別データ)様式7「産学連携に係るルール、大学等発ベンチャー」
 全国 文部科学省 大学等における産学連携等実施状況について

【参考】研究成果発ベンチャー起業数

◆九州大学◆

★指定国立大学法人構想の成果指標(KPI)です



出典：九州大学オープンイノベーションプラットフォーム 保有データ(各年度3月31日現在)