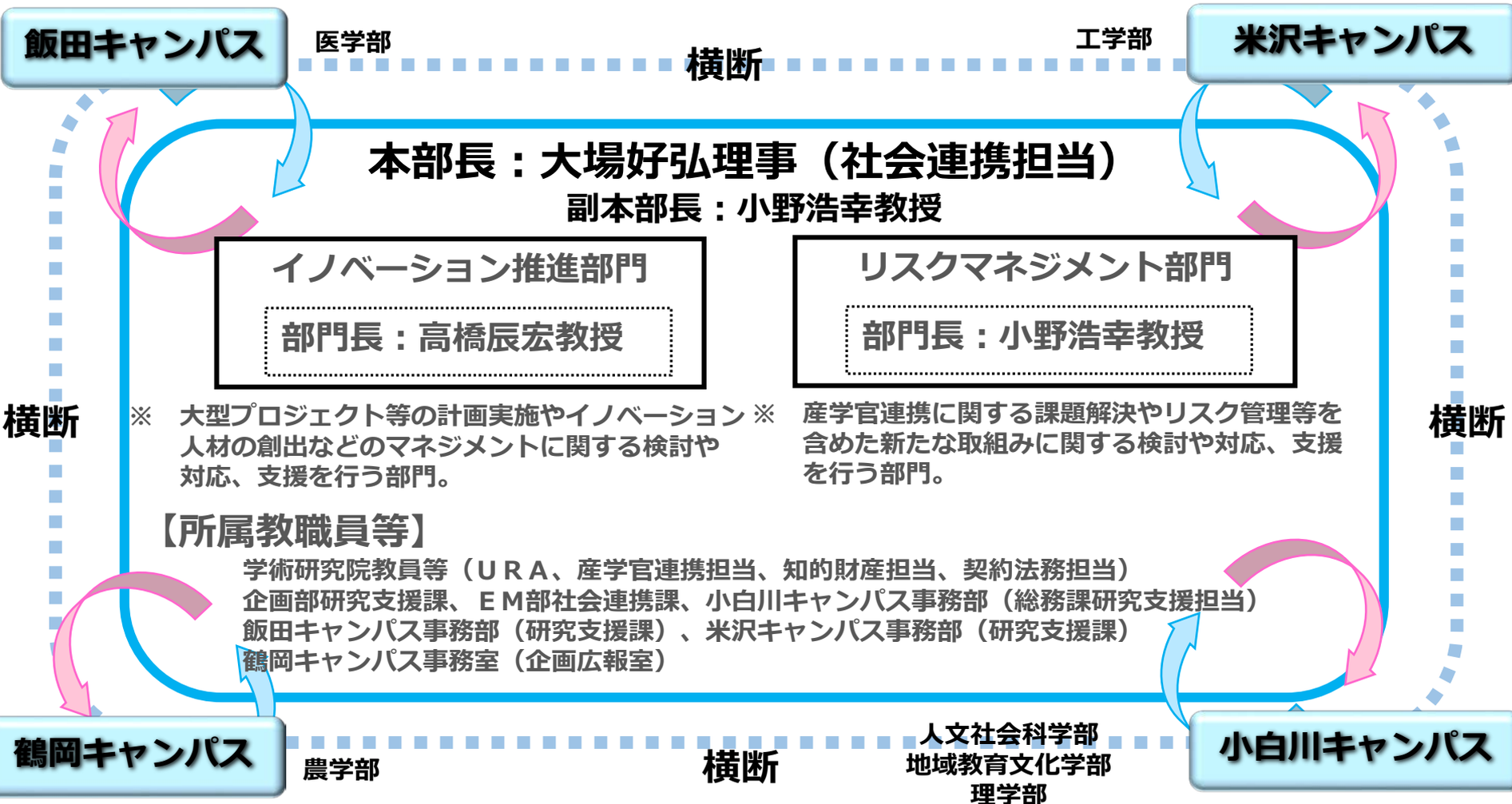


# 【山形大学】産学官連携推進本部

目的：組織対組織の本格的産学連携を発展させる

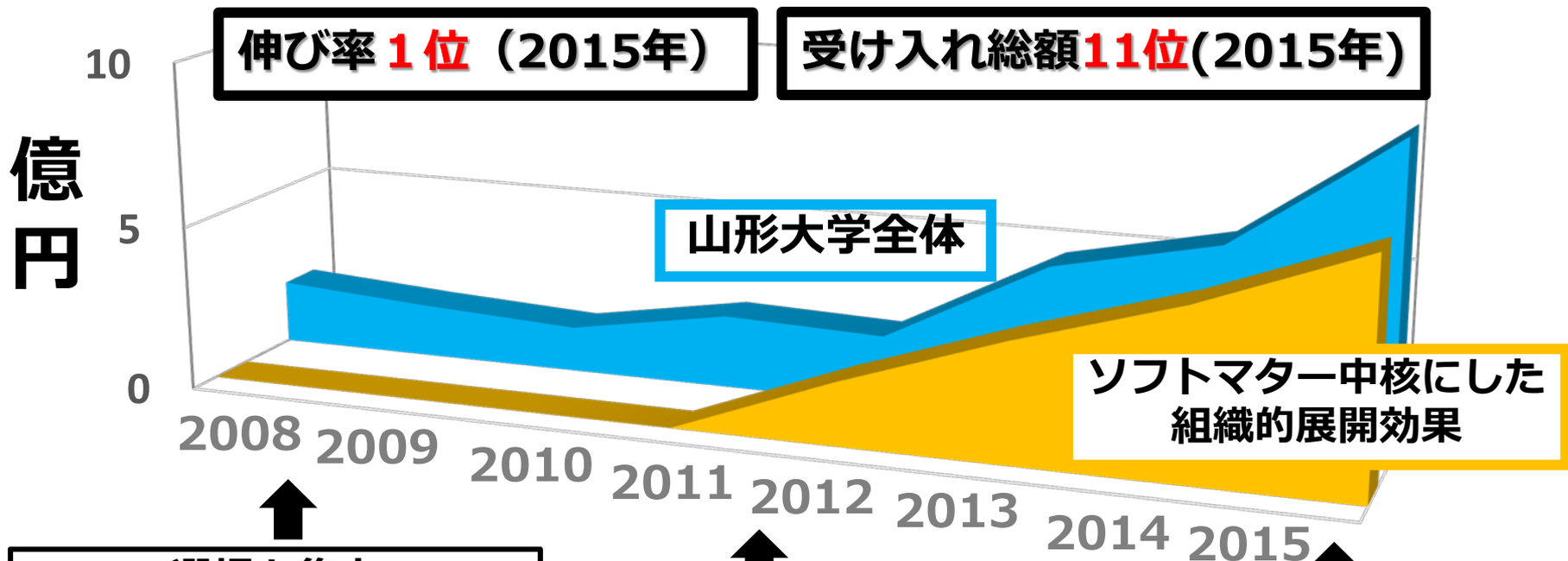
4キャンパス融合連携で、企業との大型連携を推進



# ガイドライン活用・発展に向けて

## 政府成長戦略を牽引する「山形モデル」の展開

### 共同研究費受け入れ額推移



↑  
**選択と集中  
卓越したリーダーシップ**

↑  
**事業化人材招聘**

↑  
**異分野融合  
事業化支援  
アントレプレナー育成**  
-----  
**ガイドラインの活用**

直接経費 (内容の明確化) (2017年学内規定2018年開始)  
人件費・研究設備・研究消耗品・研究光熱水費等  
戦略的間接経費の新設導入 (戦略的事業の財源確保)  
管理部門人件費・間接部門光熱水費等

# 山形大学 産学連携実績（平成28年度） （民間企業との共同・受託研究）

【共同研究】（全国の大学等 計1,056機関）  
○研究費受入額（単位：千円）

【受託研究】（全国の大学等 計1,056機関）  
○研究費受入額（単位：千円）

No.	機関名	受入額	前年度 No.
1	東京大学	5,738,735	1
2	京都大学	4,589,339	2
3	大阪大学	4,102,261	3
4	東北大学	3,222,334	4
5	名古屋大学	2,228,210	7
6	慶應義塾大学	2,034,110	6
7	九州大学	1,997,521	5
8	東京工業大学	1,646,507	8
9	北海道大学	1,113,691	9
10	筑波大学	1,019,570	10
11	山形大学	866,189	11
12	早稲田大学	832,026	12

No.	機関名	受入額	前年度 No.
1	慶應義塾大学	794,778	1
2	早稲田大学	410,824	2
3	日本大学	363,175	9
4	九州大学	354,642	5
5	京都大学	346,276	8
6	近畿大学	321,724	3
7	大阪大学	305,307	12
8	立命館大学	304,576	4
9	神戸大学	282,314	6
10	東京大学	273,608	7
11	名古屋大学	260,864	14
12	琉球大学	205,010	-
13	山形大学	188,401	17
14	自治医科大学	173,550	10

（出典元）文部科学省：平成30年2月16日 平成28年度大学等における産学連携等実施状況について

## 《個別実績》

### 【全国 1位】（コーディネーター数）

【共同研究】（計98機関）  
○実務担当者数 10名以上～20名未満

No.	機関名	受入額	件数	前年度 No.
1	山形大学	866,189	281	2
2	早稲田大学	832,026	321	3
3	東京農工大学	508,246	338	6

※実務担当者とは、主たる業務として産学官連携の実務を行うコーディネーター等

### 【全国 10位】（大型共同研究）

【共同研究】（計1,058機関）  
○受入額1千万円以上の研究費受入額（単位：千円）

No.	機関名	受入額	前年度 No.
1	東京大学	3,351,289	2
2	京都大学	2,996,651	1
3	大阪大学	2,496,835	3
4	東北大学	1,742,631	4
5	慶應義塾大学	1,230,723	5
6	名古屋大学	1,080,988	8
7	九州大学	772,401	6
8	東京工業大学	740,451	9
9	筑波大学	599,984	10
10	山形大学	464,666	11
11	広島大学	342,189	22

### 【全国 2位】（研究者数）

【共同研究】（計27機関）  
○研究者数 1,000名以上～1,500名未満

No.	機関名	受入額	件数	前年度 No.
1	東京工業大学	1,646,507	579	1
2	山形大学	866,189	281	2
3	信州大学	582,745	359	3

## 【民間企業との共同研究】 山形大学における各年度毎の状況

