

■ YU-COE (S) -Supreme-

2024年5月時点

No.	研究拠点	支援開始	拠点リーダー	キャンパス
1	総合スピン科学	H21	岩田 高広	小白川キャンパス
2	分子疫学	H21	今田 恒夫	飯田キャンパス
3	有機エレクトロニクス	H21	佐野 健志	米沢キャンパス
4	山形大学ナスカ研究所	H25	坂井 正人	小白川キャンパス
5	ソフトマテリアル創製 研究拠点	R01	伊藤 浩志	米沢キャンパス
6	山形大学創薬研究拠点	R02	山口 浩明	飯田キャンパス
7	SDGs に貢献する食・農・環境研究拠点	R04	渡部 徹	鶴岡キャンパス

■ YU-COE (C) -Collaboration-

2024年5月時点

No.	研究拠点	支援開始	拠点リーダー	キャンパス
1	山形大学 医療AI研究拠点	R05	早坂 達哉	飯田キャンパス
2	海洋生物由来の強靱な生分解性繊維および不織布研究拠点	R05	宮 瑾	米沢キャンパス
3	熱および光エネルギー制御研究拠点	R05	江目 宏樹	米沢キャンパス
4	難治性難聴に対する新規治療法開発を目的とした国際共同研究拠点	R05	伊藤 吏	飯田キャンパス

■ YU-COE (M) -Multidisciplinary Research-

2024年5月時点

No.	研究拠点	支援開始	拠点リーダー	キャンパス
1	理科に関する 教員養成・研修 の 研究拠点	R05	鈴木 宏昭	小白川キャンパス
2	やまがた遺伝性腫瘍研究拠点	R05	鈴木 修平	飯田キャンパス
3	ハイブリッドナノ構造による光機能創成拠点	R05	大音 隆男	米沢キャンパス
4	ヤマダイミズアブの総合的利用開発研究拠点	R05	佐藤 智	鶴岡キャンパス