

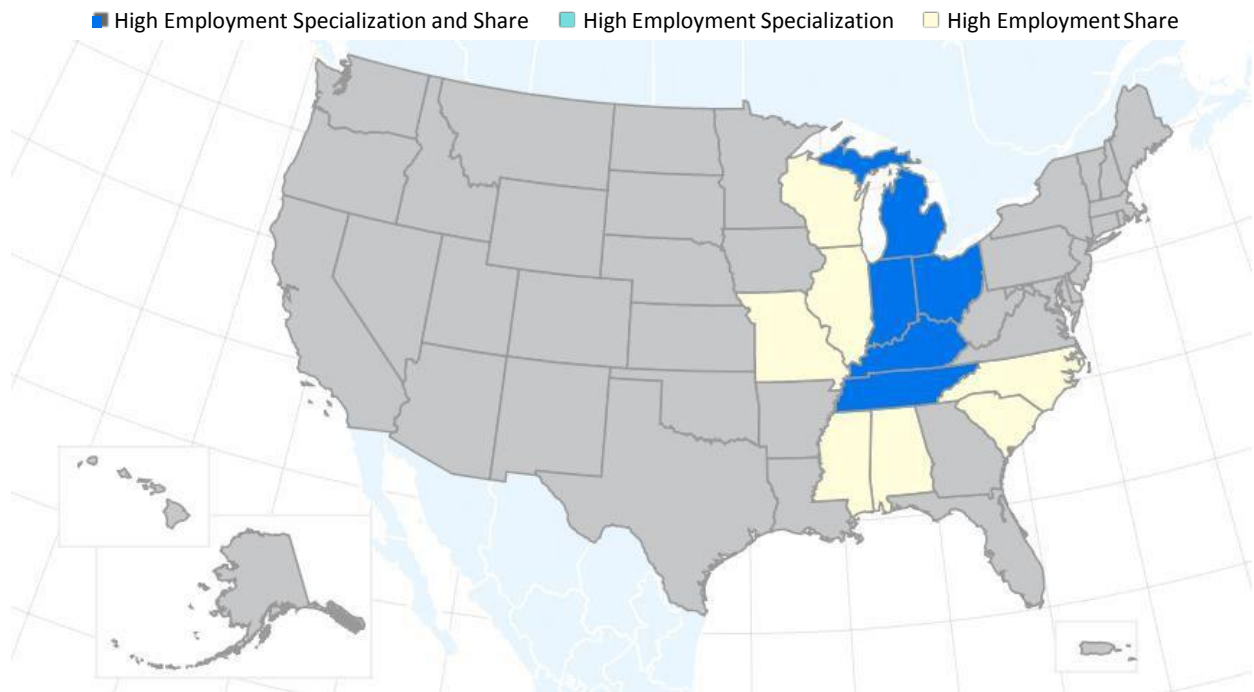
アメリカ産業レポート

自動車産業クラスター

自動車産業クラスターは、自動車部品、ガソリンエンジンとエンジン部品、モーター・ビークルなどの産業サブクラスターを代表している。本クラスターに属する産業は、鋳鉄から耐久型トラック製造(NAICS 336120)、そしてモーター・ビークル・ブレーキ装置製造(NAICS 336340)から軍用車両、戦車、戦車部品製造(NAICS 336992)まで幅広い。2016年現在、全米8,668の事務所が、1,000,405人雇用し、平均年収は、\$59,629である。以下5州において、雇用の分業（専門）化とシェアの双方が高い。

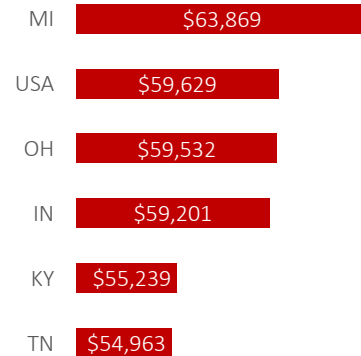
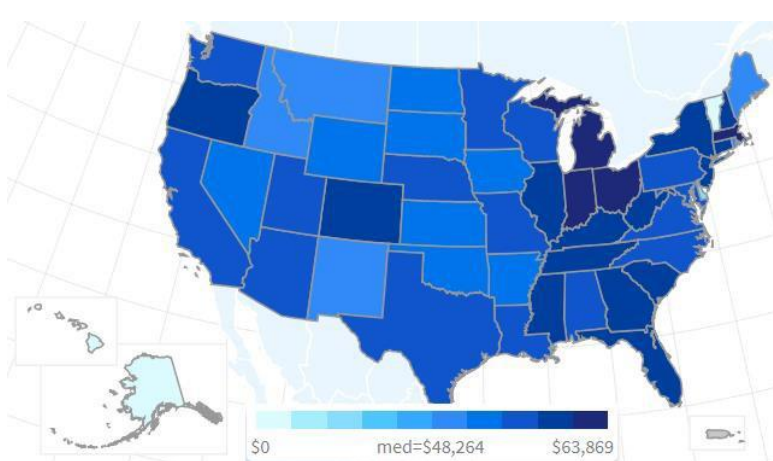
ミシガン (MI)	ケンタッキー (KY)	インディアナ (IN)	オハイオ (OH)	テネシー (TN)
特化係数 (立地商)	特化係数 (立地商)	特化係数 (立地商)	特化係数 (立地商)	特化係数 (立地商)
5.8	5.7	4.0	3.1	2.9
事務所数	事務所数	事務所数	事務所数	事務所数
954	200	477	709	252
雇用	雇用	雇用	雇用	雇用
172,490	67,724	86,630	113,124	56,102

分業（専門）化 & シェア上位州



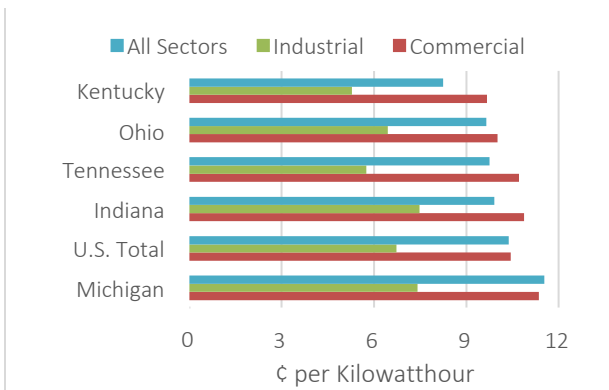
Source: [U.S. Cluster Mapping Project](#)

クラスター平均年収 2016年

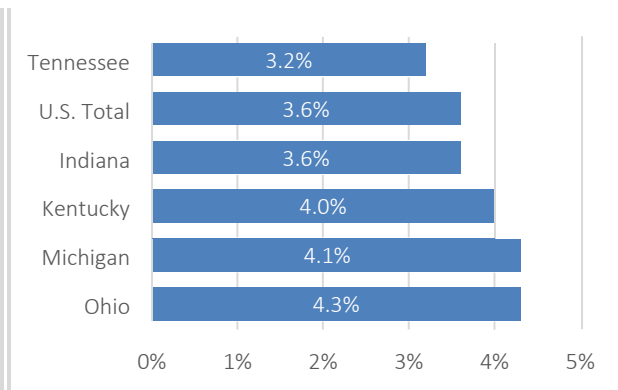


Source: U.S. Cluster Mapping Project

エネルギーコスト (2019年3月)



失業率 (2019年4月)



Source: Energy Information Administration, Electric Power Monthly

Source: Bureau of Labor Statistics

州クラスター動向(2011-2016)

雇用の増加率が高い	ハワイ	ミズーリ	アラスカ	コロラド	ケンタッキー
	59%	15%	15%	14%	11%
2016年雇用	405	34,870	40	3,319	67,724
	新事業所数が多い	ミシガン	フロリダ	アリゾナ	ユタ
2016年新事業所数	+39	+29	+20	+20	+19
	954	270	138	88	224
特化係数が高い	ケンタッキー	ミズーリ	アラバマ	ミシシッピ	テネシー
	+1.49	+0.72	+0.71	+0.62	+0.32
2016年	5.67	1.86	3.97	2.28	2.89

Source: U.S. Cluster Mapping Project

