

アメリカ産業レポート

金属製品下流産業クラスター

金属製品下流産業クラスターには、構造用金属製造業 (NAICS 332312)、金属缶製造業 (NAICS 332431)、金属製品製造業(NAICS 332510)などがある。2016 年現在、全米 13,835 の事務所が、428,821 人雇用し、平均年収は\$52,456 である。オハイオ州において、雇用の分業（専門）化とシェアの双方が高い。

オハイオ (OH)

特化係数 (立地商)

1.5

事務所数

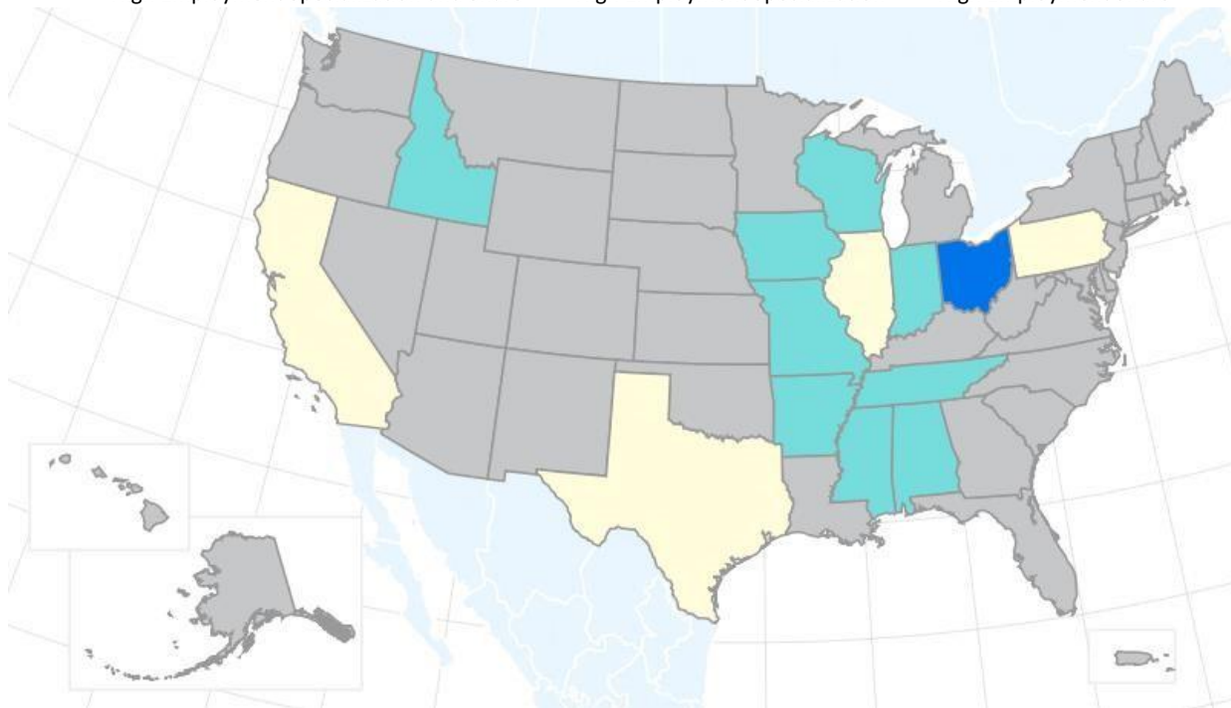
682

雇用

24,640

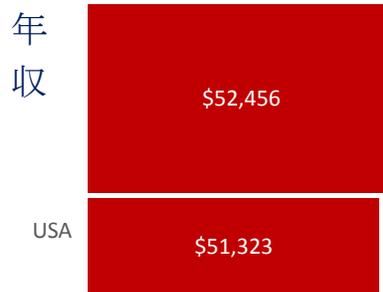
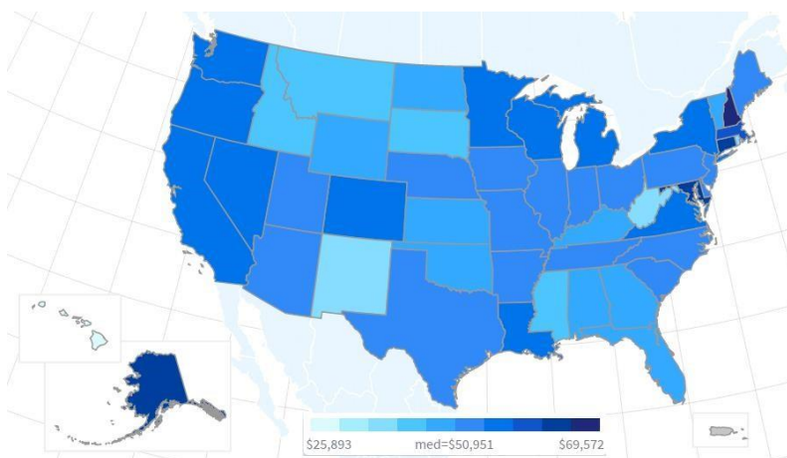
分業（専門）化 & シェア 上位州

High Employment Specialization and Share
 High Employment Specialization
 High Employment Share



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

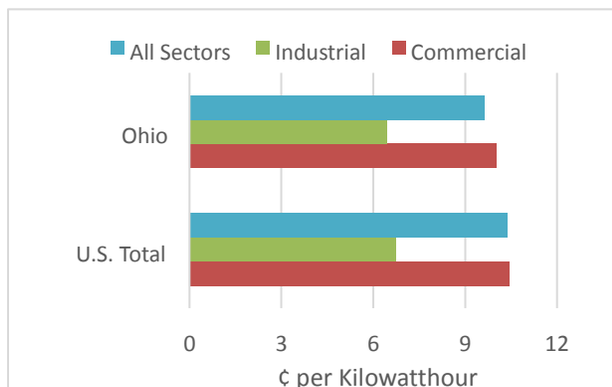
2016 年クラスター 平均



OH

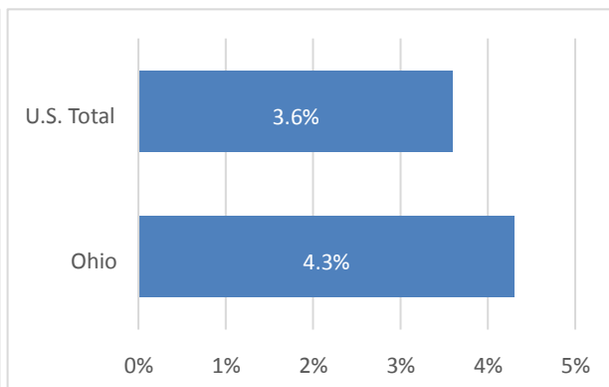
Source: U.S. Cluster Mapping Project

エネルギーコスト (2019 年 3 月)



Source: Energy Information Administration, Electric Power Monthly

失業率 (2019 年 4 月)



Source: Bureau of Labor Statistics

州 クラスター 動向 (2011-2016)

雇用の増加率 が高い	バーモント	ロード アイランド	モンタナ	ネバダ	ミシシッピ
	17%	12%	11%	7%	6%
2016年 雇用	659	5,486	1,149	2,335	6,181

新事務所が 多い	ミシガン	アイダホ	フロリダ	ジョージア	モンタナ
	+45	+31	+28	+28	+25
2016年 事務所数	602	139	675	337	99

特化係数が 高い	ロード アイランド	ミシシッピ	バーモント	モンタナ	アイダホ
	+1.69	+0.56	+0.47	+0.35	+0.31
2016年	4.05	2.14	0.77	1.10	2.31

Source: U.S. Cluster Mapping Project

定義

クラスター：特定の場所にある産業間において横断的に生じる多種多様なつながりや外部性に起因する関連産業間の地域的集中。

事業所：事業が行われ、またはサービスや産業の操業が行われている物理的な場所。企業は複数の事業所を有する場合があるため、必ずしも会社や企業と同一ではない。複数の活動が同一のオーナーシップの下、1つの場所で行われる場合は、それらをまとめて1つの事業所として考えるのが一般的である。

特化係数（立地商）：1を越えると地域におけるクラスターの集中が平均より高いことを示す係数。

NAICS= 北米産業分類システム（The North American Industry Classification System）の略。連邦政府の統計各局が、アメリカのビジネス・エコノミーに関する統計データを収集、分析、公開するために使用する事業所の分類基準。

雇用シェアが高い：ある産業において、雇用のシェアがトップ10%の州。当該産業における雇用人数の情報から算出。

雇用の分業（専門）化が高い：雇用の分業（専門）化が高い州とは、ある産業についての雇用情報から算出した特化係数（立地商）がトップ25%の州。

アメリカの州とテリトリー



Contact [SelectUSA](#) for more information.