

令和7年度中小企業等知財支援施策検討分析事業
(各国及び地域中小企業等の知的財産活動に関する調査研究)

国内調査 都道府県別データ集

令和8年3月

三菱UFJ リサーチ & コンサルティング株式会社

目次

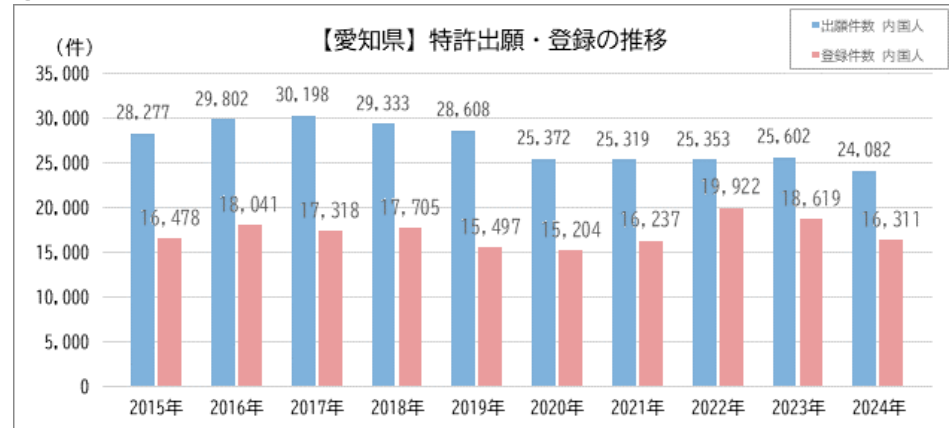
| | |
|----------------------------|----|
| 愛知県..... | 3 |
| Ⅰ. 知的財産活動の現状..... | 4 |
| 1 出願・登録状況..... | 4 |
| 2 地域団体商標の活動状況..... | 7 |
| 3 地理的表示保護制度の活動状況..... | 9 |
| Ⅱ. 知財に係る支援機関・企業等の取り組み..... | 11 |
| 1 支援機関・専門家等のデータ..... | 11 |
| 2 支援機関等のデータ（都道府県単位）..... | 13 |
| 3 知財経営に取り組む企業例..... | 31 |
| 4 都道府県のビジョン・計画..... | 39 |
| Ⅲ.（参考）産業の現状..... | 40 |

愛知県

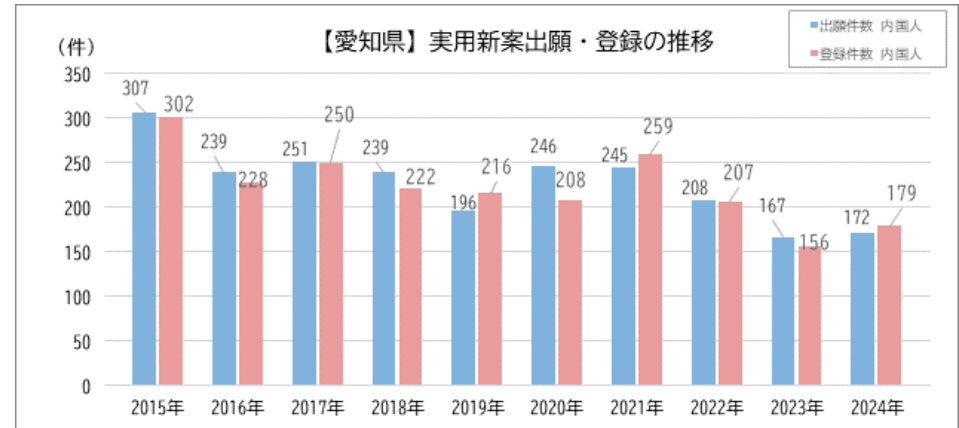
I. 知的財産活動の現状

1 出願・登録状況

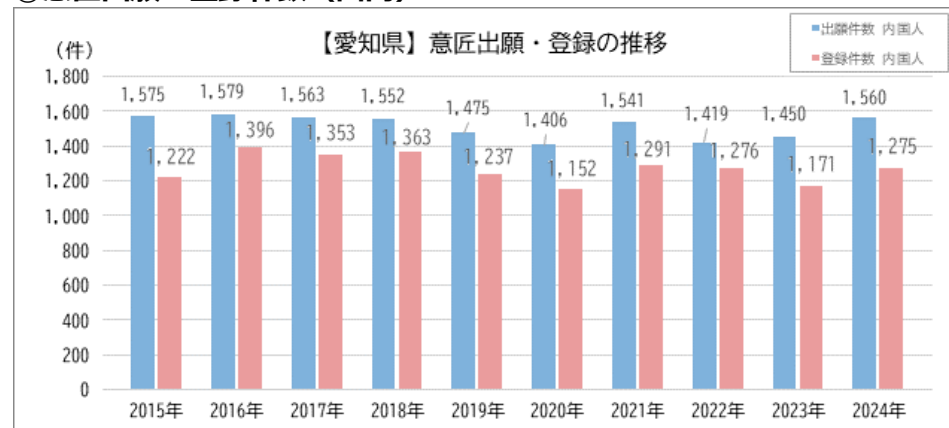
①特許出願・登録件数（国内）



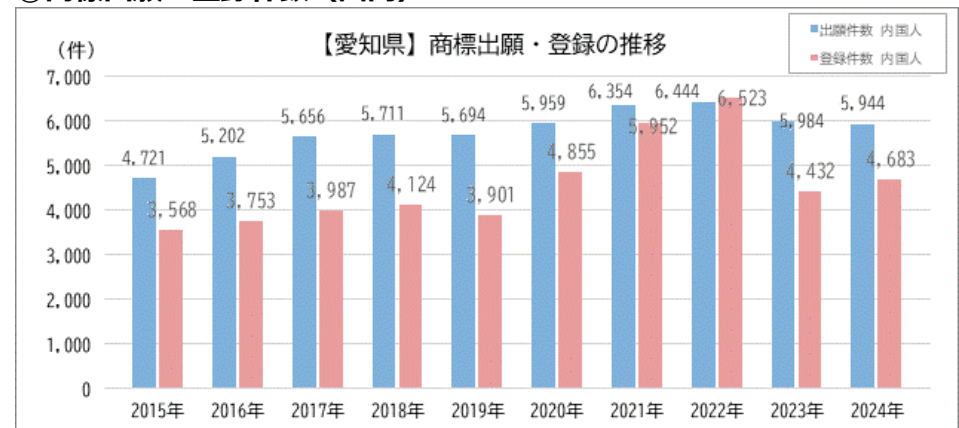
②実用新案出願・登録件数（国内）



③意匠出願・登録件数（国内）

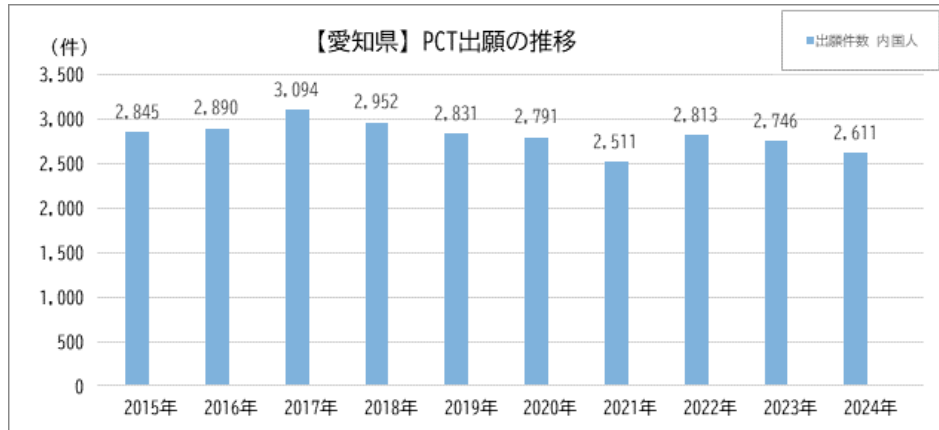


④商標出願・登録件数（国内）



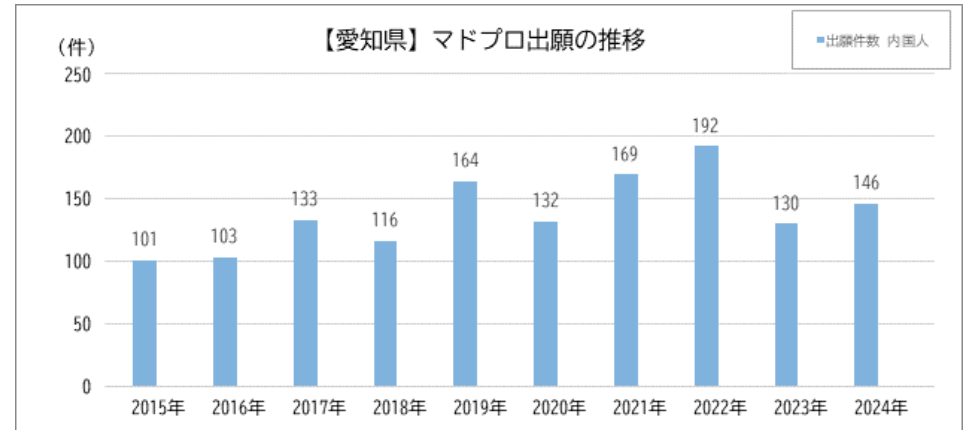
出典：特許庁提供データ

⑤特許出願件数（国際）



出典：特許行政年次報告書

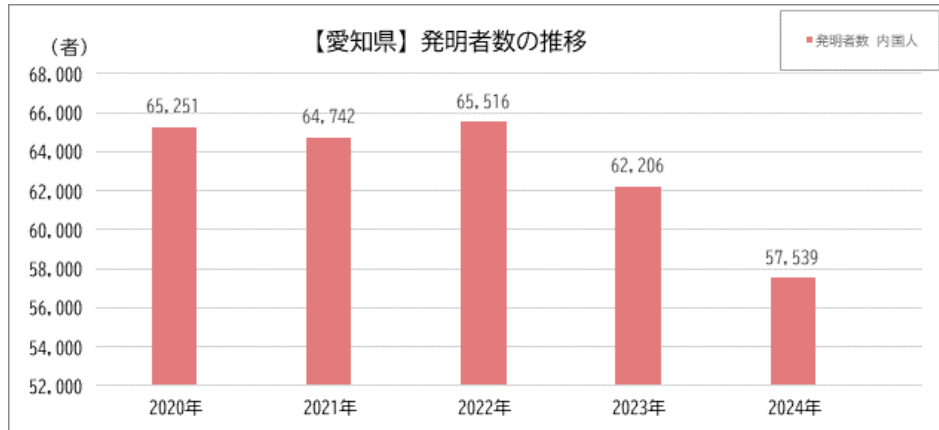
⑥商標出願件数（国際）



参考：出願・登録件数の全国順位

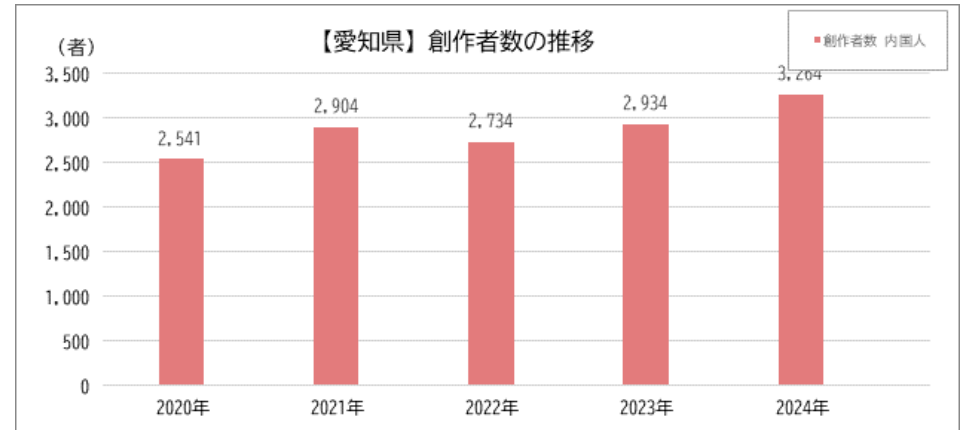
| 区分 | 全国順位（2022～2024年合計・内国人） （単位：位） |
|-------------------|----------------------------------|
| 特許出願件数 | 3 |
| 特許登録件数 | 2 |
| 実用新案出願件数 | 3 |
| 実用新案登録件数 | 3 |
| 意匠出願件数 | 3 |
| 意匠登録件数 | 3 |
| 商標出願件数 | 3 |
| 商標登録件数 | 3 |
| 特許出願件数（国際：PCT出願） | 5 |
| 商標出願件数（国際：マドプロ出願） | 3 |

⑦都道府県別・発明者数（都道府県別）



出典：特許行政年次報告書

⑧都道府県別・創作者数（都道府県別）



参考：発明者数・創作者数の全国順位

| 区分 | 全国順位 (2022 ~2024年合計・ 内国人) (単位：位) |
|------|---|
| 発明者数 | 2 |
| 創作者数 | 3 |

2 地域団体商標の活動状況

①出願件数・登録件数

| | 出願 件数 | 累計 登録件数 | 有効 登録件数 |
|------|----------|------------|------------|
| 北海道 | 68 | 45 | 44 |
| 青森県 | 22 | 14 | 14 |
| 岩手県 | 11 | 7 | 7 |
| 宮城県 | 15 | 6 | 6 |
| 秋田県 | 20 | 12 | 12 |
| 山形県 | 26 | 12 | 12 |
| 福島県 | 18 | 11 | 11 |
| 茨城県 | 9 | 5 | 5 |
| 栃木県 | 17 | 13 | 12 |
| 群馬県 | 17 | 13 | 13 |
| 埼玉県 | 20 | 12 | 11 |
| 千葉県 | 30 | 18 | 18 |
| 東京都 | 53 | 27 | 27 |
| 神奈川県 | 24 | 15 | 12 |
| 新潟県 | 35 | 14 | 14 |

| | 出願 件数 | 累計 登録件数 | 有効 登録件数 |
|------|----------|------------|------------|
| 富山県 | 20 | 13 | 13 |
| 石川県 | 55 | 39 | 37 |
| 福井県 | 30 | 21 | 21 |
| 山梨県 | 16 | 8 | 8 |
| 長野県 | 34 | 11 | 11 |
| 岐阜県 | 46 | 33 | 33 |
| 静岡県 | 41 | 30 | 29 |
| 愛知県 | 43 | 21 | 21 |
| 三重県 | 38 | 22 | 21 |
| 滋賀県 | 32 | 14 | 14 |
| 京都府 | 154 | 70 | 69 |
| 大阪府 | 18 | 11 | 11 |
| 兵庫県 | 75 | 47 | 47 |
| 奈良県 | 21 | 15 | 15 |
| 和歌山県 | 19 | 15 | 14 |

| | 出願 件数 | 累計 登録件数 | 有効 登録件数 |
|------|----------|------------|------------|
| 鳥取県 | 6 | 6 | 6 |
| 島根県 | 18 | 13 | 11 |
| 岡山県 | 16 | 10 | 10 |
| 広島県 | 35 | 19 | 14 |
| 山口県 | 12 | 10 | 10 |
| 徳島県 | 13 | 10 | 9 |
| 香川県 | 9 | 7 | 7 |
| 愛媛県 | 17 | 12 | 12 |
| 高知県 | 12 | 7 | 6 |
| 福岡県 | 34 | 25 | 24 |
| 佐賀県 | 13 | 11 | 11 |
| 長崎県 | 20 | 11 | 11 |
| 熊本県 | 24 | 18 | 17 |
| 大分県 | 17 | 13 | 13 |
| 宮崎県 | 19 | 8 | 8 |
| 鹿児島県 | 28 | 18 | 18 |
| 沖縄県 | 47 | 19 | 18 |

出典：特許庁提供データ

②登録商標・団体名

| No. | 登録日 | 出願番号/登録番号/国際登録番号 | 地域団体商標 | 出願人/権利者/名義人 |
|-----|------------|------------------|------------|---------------------------|
| 1 | 2006/11/10 | 登録 5002096 | 三州瓦 | 愛知県陶器瓦工業組合,三州瓦工業協同組合 |
| 2 | 2007/1/19 | 登録 5018657 | 常滑焼 | とこなめ焼協同組合 |
| 3 | 2007/2/2 | 登録 5023084 | 有松鳴海絞 | 愛知県絞工業組合 |
| 4 | 2007/2/2 | 登録 5023103 | 三河木綿 | 三河織物工業協同組合 |
| 5 | 2007/5/11 | 登録 5045049 | 豊橋筆 | 豊橋筆振興協同組合 |
| 6 | 2007/11/22 | 登録 5093218 | 一色産うなぎ | 一色うなぎ漁業協同組合 |
| 7 | 2007/12/14 | 登録 5098956 | 名古屋仏壇 | 名古屋仏壇商工協同組合 |
| 8 | 2008/6/13 | 登録 5140387 | 蒲郡みかん | 蒲郡市農業協同組合 |
| 9 | 2008/6/27 | 登録 5145953 | 三河仏壇 | 三河仏壇振興協同組合 |
| 10 | 2009/2/20 | 登録 5204296 | 西尾の抹茶 | 西尾茶協同組合 |
| 11 | 2009/4/24 | 登録 5225085 | 祖父江ぎんなん | 愛知西農業協同組合 |
| 12 | 2009/11/13 | 登録 5279676 | 尾張七宝 | 尾張七宝協同組合 |
| 13 | 2012/12/14 | 登録 5542797 | 瀬戸焼 | 愛知県陶磁器工業協同組合,瀬戸陶磁器卸商業協同組合 |
| 14 | 2012/12/28 | 登録 5545993 | 豊橋うなぎ | 豊橋養鰻漁業協同組合 |
| 15 | 2016/2/12 | 登録 5825571 | 一宮モーニング | 一宮商工会議所 |
| 16 | 2017/10/27 | 登録 5990959 | 豊橋カレーうどん | 豊橋商工会議所 |
| 17 | 2018/1/26 | 登録 6013646 | 豊川いなり寿司 | 特定非営利活動法人みんなで豊川市をもりあげ隊 |
| 18 | 2018/2/9 | 登録 6018076 | 三河一色えびせんべい | 一色町商工会 |
| 19 | 2019/5/31 | 登録 6147826 | 大門のしめ縄 | 大門▲しめ▼縄協同組合 |
| 20 | 2020/7/20 | 登録 6271367 | 三河焼 | 三河陶器協同組合 |
| 21 | 2021/5/12 | 登録 6387660 | 三河焼 | 三河陶器協同組合 |

出典：J-PlatPat（2025年11月7日時点における権利ステータスが存続-登録-継続となっているもの）

3 地理的表示保護制度の活動状況

①登録件数・登録団体（正会員）

| | 登録件数 | | 登録件数 | | 登録件数 |
|-----|------|------|------|------|------|
| 北海道 | 10 | 富山県 | 3 | 鳥取県 | 5 |
| 青森県 | 7 | 石川県 | 3 | 島根県 | 4 |
| 岩手県 | 9 | 福井県 | 5 | 岡山県 | 2 |
| 宮城県 | 4 | 山梨県 | 1 | 広島県 | 4 |
| 秋田県 | 6 | 長野県 | 1 | 山口県 | 4 |
| 山形県 | 5 | 岐阜県 | 3 | 徳島県 | 4 |
| 福島県 | 7 | 静岡県 | 4 | 香川県 | 4 |
| 茨城県 | 5 | 愛知県 | 3 | 愛媛県 | 1 |
| 栃木県 | 2 | 三重県 | 1 | 高知県 | 1 |
| 群馬県 | 1 | 滋賀県 | 4 | 福岡県 | 2 |
| 東京都 | 1 | 京都府 | 2 | 佐賀県 | 1 |
| 新潟県 | 3 | 大阪府 | 2 | 長崎県 | 2 |
| | | 兵庫県 | 5 | 熊本県 | 10 |
| | | 奈良県 | 1 | 大分県 | 1 |
| | | 和歌山県 | 3 | 宮崎県 | 2 |
| | | | | 鹿児島県 | 9 |
| | | | | 沖縄県 | 5 |

出典：農林水産省 HP（令和8年3月11日）

（注）酒類は含めていない

| | 正会員数 | | 正会員数 | | 正会員数 |
|-----|------|------|------|------|------|
| 北海道 | 8 | 富山県 | 2 | 鳥取県 | 3 |
| 青森県 | 5 | 石川県 | 2 | 島根県 | 4 |
| 岩手県 | 8 | 福井県 | 4 | 岡山県 | 2 |
| 宮城県 | 2 | 山梨県 | 1 | 広島県 | 5 |
| 秋田県 | 4 | 長野県 | 2 | 山口県 | 3 |
| 山形県 | 5 | 岐阜県 | 3 | 徳島県 | 4 |
| 福島県 | 5 | 静岡県 | 3 | 香川県 | 2 |
| 茨城県 | 5 | 愛知県 | 2 | 愛媛県 | 1 |
| 栃木県 | 2 | 三重県 | 0 | 高知県 | 1 |
| 群馬県 | 0 | 滋賀県 | 3 | 福岡県 | 2 |
| 東京都 | 1 | 京都府 | 2 | 佐賀県 | 0 |
| 新潟県 | 3 | 大阪府 | 2 | 長崎県 | 2 |
| | | 兵庫県 | 4 | 熊本県 | 9 |
| | | 奈良県 | 2 | 大分県 | 2 |
| | | 和歌山県 | 2 | 宮崎県 | 2 |
| | | | | 鹿児島県 | 9 |
| | | | | 沖縄県 | 3 |

出典：日本地理的表示協議会 会員一覧（2025年12月12日時点）

②地理的表示保護制度登録製品の取得団体

| 地域 | 産品名 | 団体名 | 所在地 |
|-----|-----------|----------------|--------------------|
| 愛知県 | 八丁味噌 | 愛知県味噌溜醤油工業協同組合 | 愛知県名古屋市中区栄1丁目16番7号 |
| 愛知県 | 豊橋なんぶとうがん | 豊橋農業協同組合 | 愛知県豊橋市野依町字西川5 |

出典：農林水産省 HP（令和8年3月11日）

（注）酒類は含めていない（令和7年5月7日付）

II. 知財に関する支援機関・企業等の取り組み

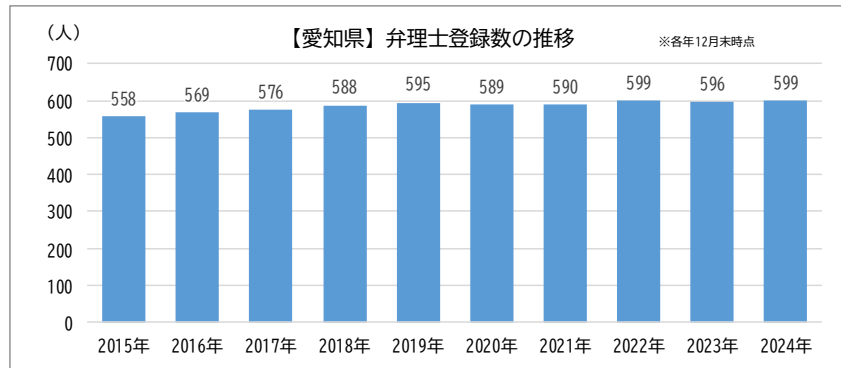
1 支援機関・専門家等のデータ

①地域知財経営支援ネットワークの中核的な支援機関

| 機関名称 | 主な取り組み・URL |
|---|---|
| INPIT ((独) 工業所有権情報・研修館) 愛知県知財総合支援窓口 | 窓口にも所属の支援担当者による助言／専門家による助言／加速的支援(連続的な伴走支援) 等 https://chizai-portal.inpit.go.jp/madoguchi/aichi/ |
| 日本弁理士会 東海会 | 知的財産権制度の普及のための講演会／無料相談会を通じた助言／弁理士情報の整備 等 https://www.jpaa-tokai.jp/ |
| (独) 中小企業基盤整備機構 愛知県よろず支援拠点 | 経営相談(売上拡大・販路拡大・資金繰り・創業・事業承継・IT 活用等)／各種事業課題に関するセミナー 等 https://www.aibsc.jp/ |
| 愛知県内の各商工会議所・商工会 | 経営相談／創業支援／補助金申請支援／ビジネスマッチング／地域ブランドや観光資源の活用支援 等 (愛知県内の商工会議所一覧) https://www.jcci.or.jp/ccisearch/?page=prefectureList&prefectureId=22&cciType=1 (愛知県内の商工会一覧) https://www.aichipfsci.jp/ichiran/ |

出典：各機関ホームページ

② - 1 弁理士数



出典：特許行政年次報告書

② - 2 弁理士数・弁護士数

| 都道府県 | 弁理士数 | 弁護士数 | 都道府県 | 弁理士数 | 弁護士数 | 都道府県 | 弁理士数 | 弁護士数 | 都道府県 | 弁理士数 | 弁護士数 |
|------|------|-------|------|-------|--------|------|-------|-------|------|------|-------|
| 北海道 | 53 | 1,079 | 埼玉県 | 196 | 979 | 福井県 | 18 | 118 | 徳島県 | 18 | 92 |
| | | | 千葉県 | 227 | 879 | 滋賀県 | 85 | 168 | 香川県 | 16 | 195 |
| 青森県 | 8 | 111 | 東京都 | 6,395 | 22,700 | 京都府 | 267 | 878 | 愛媛県 | 16 | 160 |
| 岩手県 | 6 | 110 | 神奈川県 | 860 | 1,784 | 大阪府 | 1,743 | 5,011 | 高知県 | 5 | 93 |
| 宮城県 | 18 | 495 | 新潟県 | 23 | 293 | 兵庫県 | 310 | 1,043 | | | |
| 秋田県 | 9 | 78 | 山梨県 | 20 | 127 | 奈良県 | 48 | 197 | 福岡県 | 123 | 1,477 |
| 山形県 | 5 | 103 | 長野県 | 60 | 269 | 和歌山県 | 16 | 150 | 佐賀県 | 5 | 111 |
| 福島県 | 8 | 194 | 静岡県 | 90 | 542 | | | | 長崎県 | 4 | 157 |
| | | | | | | 鳥取県 | 4 | 73 | 熊本県 | 13 | 284 |
| 茨城県 | 124 | 306 | 愛知県 | 599 | 2,139 | 島根県 | 4 | 80 | 大分県 | 5 | 163 |
| 栃木県 | 37 | 234 | 岐阜県 | 66 | 220 | 岡山県 | 29 | 403 | 宮崎県 | 9 | 144 |
| 群馬県 | 29 | 325 | 三重県 | 30 | 202 | 広島県 | 42 | 629 | 鹿児島県 | 9 | 225 |
| | | | 富山県 | 23 | 131 | 山口県 | 17 | 186 | | | |
| | | | 石川県 | 18 | 185 | | | | 沖縄県 | 7 | 286 |

備考：数値は、弁理士数は2024年12月末時点、弁護士数は2024年3月時点

出典：特許行政年次報告書、法務省 法曹養成制度改革連絡協議会 > 第24回協議会 資料1-6

2 支援機関等のデータ (都道府県単位)

①-1 大学等における研究開発費 (都道府県別)

| 都道府県 | 受託研究 | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | |
|------|-----------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------|-------------------------|----------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------|-------------------------|----------|---------------------------|--------------------------|-----|-------|
| | 件数 (件) | 受入額 (直接・間 接経費合 計) (千円) | 件数 (うち 調査年 度新規) (件) | 受入額 (うち調査 年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (うち 調査年 度新規) (件) | 受入額 (うち調査 年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | | |
| | | | | | 大企業 | 大企業 (うち 同一県 内) | 中小企 業 | 中小企 業(う ちベン チャー) | 中小企 業(う ち同一 県内) | | | 大企業 | 大企業 (うち 同一県 内) | 中小企 業 | 中小企 業(う ちベン チャー) | 中小企 業(う ち同一 県内) | | |
| 北海道 | 271 | 433,744 | 106 | 164,660 | 201 | 4 | 70 | 0 | 15 | 1,216 | 3,042,813 | 574 | 1,356,968 | 818 | 62 | 398 | 26 | 154 |
| 青森県 | 26 | 74,162 | 21 | 40,974 | 15 | 2 | 11 | 0 | 5 | 145 | 809,611 | 58 | 648,590 | 92 | 5 | 53 | 4 | 24 |
| 岩手県 | 78 | 73,423 | 20 | 56,105 | 72 | 0 | 6 | 1 | 3 | 222 | 277,219 | 105 | 171,623 | 125 | 5 | 97 | 10 | 55 |
| 宮城県 | 94 | 214,651 | 60 | 152,170 | 65 | 9 | 29 | 1 | 10 | 1,568 | 7,156,981 | 707 | 3,103,933 | 1,137 | 45 | 431 | 88 | 124 |
| 秋田県 | 68 | 91,119 | 29 | 36,035 | 56 | 1 | 12 | 0 | 5 | 182 | 207,124 | 88 | 121,490 | 107 | 2 | 75 | 2 | 37 |
| 山形県 | 82 | 303,084 | 52 | 289,602 | 35 | 2 | 47 | 0 | 25 | 268 | 581,224 | 115 | 289,795 | 189 | 9 | 79 | 3 | 31 |
| 福島県 | 39 | 38,857 | 20 | 20,963 | 26 | 1 | 13 | 1 | 10 | 128 | 234,614 | 52 | 84,676 | 68 | 3 | 60 | 9 | 27 |
| 茨城県 | 75 | 632,401 | 37 | 440,008 | 62 | 2 | 13 | 1 | 1 | 780 | 2,419,140 | 363 | 1,302,879 | 507 | 63 | 273 | 52 | 108 |
| 栃木県 | 121 | 128,128 | 51 | 74,645 | 101 | 2 | 20 | 1 | 2 | 263 | 452,606 | 126 | 333,541 | 150 | 23 | 113 | 4 | 35 |
| 群馬県 | 24 | 16,093 | 9 | 12,859 | 13 | 0 | 11 | 0 | 1 | 289 | 672,052 | 150 | 193,948 | 188 | 31 | 101 | 2 | 48 |
| 埼玉県 | 85 | 160,446 | 68 | 142,028 | 56 | 12 | 29 | 0 | 8 | 267 | 486,660 | 145 | 330,692 | 162 | 32 | 105 | 2 | 28 |
| 千葉県 | 119 | 150,177 | 30 | 52,160 | 71 | 3 | 48 | 0 | 10 | 484 | 1,003,699 | 194 | 482,837 | 346 | 37 | 138 | 27 | 37 |
| 東京都 | 2,265 | 4,455,255 | 1,140 | 2,348,118 | 1,540 | 944 | 725 | 20 | 365 | 8,182 | 34,818,836 | 4,119 | 16,313,203 | 6,019 | 2,955 | 2,163 | 258 | 1,139 |
| 神奈川県 | 290 | 711,466 | 97 | 306,489 | 226 | 9 | 64 | 2 | 29 | 538 | 1,150,587 | 269 | 556,228 | 387 | 86 | 151 | 4 | 35 |
| 新潟県 | 115 | 205,834 | 55 | 168,275 | 70 | 4 | 45 | 0 | 7 | 476 | 1,016,003 | 234 | 501,562 | 288 | 26 | 188 | 3 | 68 |
| 富山県 | 62 | 169,054 | 36 | 127,597 | 44 | 3 | 18 | 0 | 4 | 375 | 441,813 | 187 | 254,256 | 214 | 51 | 161 | 2 | 85 |
| 石川県 | 147 | 219,961 | 126 | 200,757 | 103 | 7 | 44 | 0 | 16 | 685 | 1,426,137 | 589 | 1,243,228 | 459 | 30 | 226 | 15 | 68 |
| 福井県 | 60 | 16,114 | 22 | 9,970 | 38 | 3 | 22 | 2 | 17 | 220 | 278,895 | 116 | 190,976 | 120 | 13 | 100 | 1 | 44 |
| 山梨県 | 46 | 18,548 | 18 | 3,880 | 31 | 1 | 15 | 0 | 5 | 171 | 263,440 | 133 | 201,512 | 83 | 1 | 88 | 0 | 31 |
| 長野県 | 55 | 63,015 | 20 | 41,377 | 33 | 3 | 22 | 0 | 6 | 550 | 961,367 | 192 | 428,647 | 334 | 62 | 216 | 10 | 86 |
| 岐阜県 | 62 | 77,041 | 31 | 56,443 | 35 | 0 | 27 | 0 | 6 | 402 | 710,774 | 232 | 440,142 | 206 | 10 | 196 | 7 | 76 |
| 静岡県 | 99 | 78,645 | 44 | 67,234 | 55 | 6 | 44 | 3 | 11 | 488 | 813,588 | 282 | 486,044 | 283 | 72 | 205 | 23 | 90 |
| 愛知県 | 328 | 546,088 | 186 | 273,767 | 211 | 29 | 117 | 2 | 48 | 1,707 | 6,865,750 | 815 | 2,447,033 | 1,236 | 372 | 471 | 54 | 180 |
| 三重県 | 30 | 28,353 | 14 | 19,945 | 25 | 2 | 5 | 0 | 0 | 269 | 390,012 | 84 | 105,529 | 105 | 13 | 164 | 10 | 80 |
| 滋賀県 | 94 | 44,693 | 41 | 41,828 | 59 | 2 | 35 | 0 | 8 | 141 | 316,476 | 74 | 223,675 | 84 | 11 | 57 | 3 | 14 |
| 京都府 | 522 | 1,871,149 | 339 | 954,865 | 366 | 50 | 156 | 17 | 56 | 1,930 | 8,938,672 | 823 | 3,285,209 | 1,479 | 150 | 451 | 95 | 146 |

| 都道府県 | 受託研究 | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | |
|------|-----------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------|-------------------------|----------|---------------------------|--------------------------|-----------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------|-------------------------|----------|---------------------------|--------------------------|
| | 件数 (件) | 受入額 (直接・間 接経費合 計) (千円) | 件数 (うち 調査年 度新規) (件) | 受入額 (うち調査 年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間 接経費合 計) (千円) | 件数 (うち 調査年 度新規) (件) | 受入額 (うち調査 年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | |
| | | | | | 大企業 | 大企業 (うち 同一県 内) | 中小企 業 | 中小企 業(う ちベン チャー) | 中小企 業(う ち同一 県内) | | | | | 大企業 | 大企業 (うち 同一県 内) | 中小企 業 | 中小企 業(う ちベン チャー) | 中小企 業(う ち同一 県内) |
| 大阪府 | 735 | 879,346 | 305 | 397,208 | 506 | 135 | 229 | 2 | 70 | 2,367 | 12,555,234 | 964 | 2,648,024 | 1,643 | 426 | 724 | 136 | 300 |
| 兵庫県 | 247 | 1,165,274 | 90 | 888,317 | 179 | 12 | 68 | 4 | 14 | 1,009 | 2,498,306 | 489 | 1,500,485 | 682 | 112 | 327 | 43 | 76 |
| 奈良県 | 52 | 32,804 | 12 | 6,689 | 30 | 0 | 22 | 0 | 0 | 263 | 535,668 | 102 | 254,383 | 191 | 5 | 72 | 1 | 0 |
| 和歌山県 | 52 | 35,416 | 14 | 32,723 | 33 | 0 | 19 | 0 | 1 | 98 | 105,683 | 40 | 78,045 | 71 | 10 | 27 | 0 | 13 |
| 鳥取県 | 41 | 34,674 | 19 | 12,074 | 31 | 0 | 10 | 0 | 0 | 200 | 376,996 | 116 | 300,747 | 108 | 1 | 92 | 17 | 40 |
| 島根県 | 10 | 11,220 | 9 | 11,220 | 5 | 0 | 5 | 0 | 3 | 146 | 179,394 | 79 | 157,275 | 70 | 4 | 76 | 10 | 44 |
| 岡山県 | 99 | 134,143 | 54 | 99,512 | 54 | 2 | 45 | 0 | 11 | 529 | 730,865 | 350 | 488,085 | 284 | 26 | 245 | 11 | 116 |
| 広島県 | 250 | 306,642 | 103 | 276,968 | 192 | 13 | 58 | 0 | 24 | 622 | 1,803,530 | 330 | 747,008 | 433 | 110 | 189 | 17 | 83 |
| 山口県 | 121 | 163,449 | 80 | 117,912 | 75 | 7 | 46 | 0 | 9 | 285 | 410,900 | 140 | 201,546 | 171 | 29 | 114 | 6 | 37 |
| 徳島県 | 47 | 40,654 | 20 | 27,775 | 24 | 1 | 23 | 0 | 5 | 300 | 658,083 | 104 | 280,569 | 161 | 12 | 139 | 24 | 55 |
| 香川県 | 41 | 26,177 | 15 | 8,094 | 23 | 1 | 18 | 0 | 1 | 156 | 115,643 | 87 | 65,639 | 72 | 9 | 84 | 4 | 43 |
| 愛媛県 | 47 | 75,379 | 21 | 66,216 | 33 | 1 | 14 | 4 | 9 | 198 | 210,622 | 87 | 122,446 | 110 | 11 | 88 | 4 | 42 |
| 高知県 | 18 | 13,606 | 7 | 5,873 | 7 | 0 | 11 | 0 | 3 | 171 | 181,475 | 57 | 78,804 | 102 | 3 | 69 | 7 | 26 |
| 福岡県 | 455 | 705,276 | 266 | 455,408 | 272 | 18 | 183 | 4 | 69 | 1,368 | 3,877,667 | 675 | 1,530,521 | 967 | 65 | 401 | 35 | 170 |
| 佐賀県 | 36 | 86,931 | 6 | 4,956 | 15 | 4 | 21 | 0 | 17 | 125 | 117,795 | 41 | 71,316 | 56 | 1 | 69 | 2 | 17 |
| 長崎県 | 189 | 788,244 | 62 | 624,400 | 173 | 1 | 16 | 0 | 5 | 298 | 773,355 | 166 | 330,968 | 188 | 4 | 110 | 4 | 49 |
| 熊本県 | 42 | 220,589 | 23 | 33,938 | 17 | 2 | 25 | 0 | 10 | 418 | 871,927 | 169 | 316,213 | 255 | 31 | 163 | 18 | 73 |
| 大分県 | 47 | 118,152 | 14 | 36,620 | 27 | 2 | 20 | 0 | 3 | 117 | 122,023 | 66 | 100,332 | 55 | 3 | 62 | 4 | 39 |
| 宮崎県 | 37 | 24,782 | 10 | 17,459 | 23 | 1 | 14 | 0 | 5 | 175 | 320,437 | 70 | 114,267 | 95 | 3 | 80 | 4 | 33 |
| 鹿児島県 | 51 | 155,018 | 26 | 75,577 | 30 | 1 | 21 | 0 | 9 | 236 | 314,515 | 105 | 185,525 | 132 | 8 | 104 | 8 | 44 |
| 沖縄県 | 54 | 130,715 | 32 | 39,033 | 20 | 1 | 34 | 3 | 12 | 159 | 303,247 | 85 | 52,245 | 71 | 0 | 88 | 7 | 41 |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

①-2 大学等における研究開発費（大学別）

| 回答機関名 | 設置区分 | 受託研究 | | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | | |
|----------|------|-----------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|--|--|
| | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間接経費合計) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | | |
| | | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | |
| 名古屋大学 | 国立 | 52 | 289,369 | 30 | 78,387 | 36 | 1 | 16 | 2 | 6 | 683 | 4,429,258 | 279 | 1,283,596 | 522 | 153 | 161 | 38 | 54 | | |
| 名古屋工業大学 | 国立 | 26 | 33,951 | 19 | 32,700 | 18 | 8 | 8 | 0 | 6 | 304 | 804,709 | 138 | 378,309 | 213 | 67 | 91 | 10 | 43 | | |
| 愛知教育大学 | 国立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 豊橋技術科学大学 | 国立 | 5 | 10,929 | 5 | 10,929 | 1 | 1 | 4 | 0 | 3 | 167 | 409,793 | 89 | 152,037 | 106 | 20 | 61 | 1 | 26 | | |
| 名古屋市立大学 | 公立 | 74 | 22,671 | 21 | 7,391 | 50 | 3 | 24 | 0 | 11 | 120 | 182,564 | 43 | 73,094 | 102 | 52 | 18 | 1 | 6 | | |
| 愛知県立芸術大学 | 公立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 2 | 341 | 1 | 341 | 1 | - | 1 | - | - | | |
| 愛知県立大学 | 公立 | 4 | 3,913 | 3 | 3,913 | 4 | 1 | - | - | - | 5 | 3,500 | 3 | 3,500 | 4 | 1 | 1 | - | 1 | | |
| 愛知工科大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 2 | 9,159 | 2 | 9,159 | 1 | - | 1 | - | - | | |
| 名古屋産業大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 人間環境大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 名古屋文理大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知みずほ大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知学院大学 | 私立 | 8 | 10,575 | 8 | 10,575 | 5 | 1 | 3 | 0 | 0 | 5 | 4,325 | 5 | 4,325 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | | |
| 愛知工業大学 | 私立 | 7 | 68,170 | 7 | 47,899 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 38 | 35,618 | 19 | 26,220 | 22 | 12 | 16 | 4 | 11 | | |
| 金城学院大学 | 私立 | 1 | 165 | 1 | 165 | - | - | 1 | - | - | 2 | 950 | - | 0 | 1 | - | 1 | - | - | | |

| 回答機関名 | 設置区分 | 受託研究 | | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | | |
|----------|------|-----------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|---|--|
| | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間接経費合計) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | | |
| | | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | |
| 椋山女学園大学 | 私立 | 3 | 3,500 | 3 | 3,500 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 大同大学 | 私立 | 2 | 1,289 | 2 | 1,160 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 27,846 | 22 | 27,846 | 17 | 8 | 5 | 0 | 2 | | |
| 中京大学 | 私立 | 5 | 4,492 | 5 | 4,490 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 25 | 47,110 | 22 | 36,016 | 17 | 2 | 8 | 0 | 1 | | |
| 同朋大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 名古屋学院大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 名古屋商科大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 2 | 3,850 | - | 0 | 2 | - | - | - | - | | |
| 名古屋女子大学 | 私立 | 1 | 200 | - | 0 | 1 | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 南山大学 | 私立 | 1 | 770 | 1 | 770 | 1 | 0 | - | - | - | 10 | 11,350 | 7 | 8,750 | 6 | 3 | 4 | - | 1 | | |
| 日本福祉大学 | 私立 | 1 | 5,500 | 1 | 5,500 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 14,225 | - | 0 | 8 | 1 | 3 | 0 | 1 | | |
| 名城大学 | 私立 | 17 | 13,110 | 10 | 10,960 | 6 | 0 | 11 | 0 | 2 | 85 | 137,523 | 36 | 80,803 | 50 | 17 | 35 | 0 | 17 | | |
| 名古屋音楽大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 豊田工業大学 | 私立 | 3 | 2,960 | 3 | 2,960 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 24 | 48,113 | 17 | 34,685 | 22 | 8 | 2 | 0 | 1 | | |
| 名古屋外国語大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 名古屋造形大学 | 私立 | 14 | 6,250 | 13 | 5,695 | 4 | 2 | 10 | - | 7 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知産業大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 2 | 1,150 | 2 | 1,150 | 2 | - | - | - | - | | |
| 東海学園大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 1 | 1,725 | 1 | 1,725 | - | - | 1 | - | 1 | | |
| 豊橋創造大学 | 私立 | 2 | 300 | - | 0 | - | - | 2 | - | 2 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |

| 回答機関名 | 設置区分 | 受託研究 | | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|-----------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|--|--|
| | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間接経費合計) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間接経費合計) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | | |
| | | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | |
| 愛知東邦大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 星城大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知文教大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 桜花学園大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 1 | 6,000 | 0 | 0 | 1 | - | - | - | - | | |
| 愛知学泉大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 至学館大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 2 | 1,650 | - | 0 | 1 | - | 1 | - | - | | |
| 中部大学 | 私立 | 14 | 13,800 | 13 | 13,250 | 11 | 1 | 3 | 0 | 1 | 76 | 166,384 | 52 | 108,213 | 58 | 15 | 18 | 0 | 6 | | |
| 藤田医科大学 | 私立 | 55 | 35,632 | 23 | 15,702 | 35 | 1 | 20 | 0 | 1 | 83 | 478,184 | 58 | 188,522 | 60 | 11 | 23 | 0 | 3 | | |
| 名古屋芸術大学 | 私立 | 12 | 6,671 | 12 | 6,671 | 6 | 3 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 愛知医科大学 | 私立 | 17 | 10,871 | 5 | 10,650 | 12 | 0 | 5 | 0 | 1 | 23 | 32,456 | 7 | 20,775 | 13 | 0 | 10 | 0 | 2 | | |
| 愛知淑徳大学 | 私立 | 1 | 500 | 0 | 0 | 1 | 1 | - | - | - | 5 | 2,365 | 5 | 2,365 | 1 | 1 | 4 | - | - | | |
| 名古屋経済大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 名古屋学芸大学 | 私立 | 3 | 500 | 1 | 500 | 2 | 1 | 1 | - | 1 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 日本赤十字豊田看護大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 1 | 30 | 1 | 30 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 修文大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |
| 岡崎女子大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | | |

| 回答機関名 | 設置区分 | 受託研究 | | | | | | | | | | 共同研究 | | | | | | | | | |
|---------------|------|-----------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------|-----------------|------|-------------------|------------------|---|--|
| | | 件数 (件) | 受入額 (直接・間接経費合計) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 件数 (うち調査年度新規) (件) | 受入額 (うち調査年度新規) (千円) | 受託相手先 | | | | | | |
| | | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | | | | 大企業 | 大企業 (うち同一県内) | 中小企業 | 中小企業 (うちベンチャー) | 中小企業 (うち同一県内) | | |
| 一宮研伸大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋柳城女子大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋国際工科専門職大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知みずほ短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋柳城短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋文化短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知産業大学短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知工科大学自動車短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知学泉短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知文教女子短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 岡崎女子短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 名古屋経営短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 愛知医療学院短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | |
| 豊田工業高等専門学校 | 国立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 6 | 5,572 | 6 | 5,572 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

①-3 大学等における出願件数等（都道府県別）

| 都道府県 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|------|-----------------|---------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有件数 うち実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有件数 うち実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 実用新案権 保有件数 (件) | 意匠権 保有件数 (件) | 商標権 保有件数 (件) |
| 北海道 | 1,086 | 123 | 739 | 927 | 276 | 703 | 1 | 13 | 32 |
| 青森県 | 211 | 30 | 142 | 93 | 16 | 87 | 1 | 4 | 23 |
| 岩手県 | 230 | 46 | 109 | 69 | 13 | 62 | 0 | 6 | 18 |
| 宮城県 | 2,388 | 339 | 1,496 | 1,731 | 392 | 1,224 | 2 | 12 | 90 |
| 秋田県 | 254 | 45 | 150 | 59 | 3 | 57 | 1 | 0 | 7 |
| 山形県 | 272 | 31 | 138 | 144 | 19 | 121 | 0 | 0 | 1 |
| 福島県 | 136 | 19 | 70 | 24 | 9 | 10 | 0 | 9 | 24 |
| 茨城県 | 806 | 151 | 445 | 451 | 243 | 220 | 2 | 7 | 40 |
| 栃木県 | 244 | 7 | 121 | 97 | 0 | 78 | 0 | 0 | 8 |
| 群馬県 | 374 | 59 | 179 | 229 | 81 | 178 | 0 | 2 | 5 |
| 埼玉県 | 324 | 28 | 203 | 107 | 25 | 88 | 6 | 0 | 15 |
| 千葉県 | 763 | 81 | 314 | 356 | 165 | 245 | 5 | 24 | 60 |
| 東京都 | 9,379 | 2,053 | 6,079 | 5,926 | 2,418 | 4,499 | 11 | 71 | 647 |
| 神奈川県 | 850 | 148 | 495 | 550 | 141 | 384 | 1 | 13 | 48 |
| 新潟県 | 538 | 41 | 353 | 360 | 6 | 319 | 0 | 2 | 31 |
| 富山県 | 290 | 46 | 168 | 124 | 63 | 81 | 1 | 0 | 3 |
| 石川県 | 569 | 87 | 261 | 220 | 78 | 155 | 0 | 4 | 27 |
| 福井県 | 252 | 47 | 145 | 32 | 19 | 28 | 4 | 1 | 25 |
| 山梨県 | 302 | 23 | 147 | 146 | 8 | 67 | 1 | 1 | 4 |
| 長野県 | 847 | 169 | 492 | 324 | 128 | 271 | 2 | 8 | 18 |
| 岐阜県 | 235 | 25 | 169 | 59 | 7 | 49 | 0 | 0 | 19 |
| 静岡県 | 576 | 26 | 276 | 211 | 0 | 105 | 4 | 5 | 21 |
| 愛知県 | 2,681 | 477 | 1,663 | 1,087 | 252 | 865 | 7 | 30 | 112 |
| 三重県 | 291 | 41 | 179 | 155 | 12 | 117 | 0 | 0 | 10 |
| 滋賀県 | 145 | 35 | 83 | 41 | 21 | 18 | 1 | 1 | 20 |
| 京都府 | 2,309 | 456 | 1,533 | 2,150 | 834 | 1,461 | 3 | 23 | 116 |
| 大阪府 | 3,260 | 421 | 2,257 | 2,832 | 502 | 2,047 | 2 | 71 | 205 |
| 兵庫県 | 802 | 171 | 529 | 642 | 237 | 456 | 0 | 3 | 27 |
| 奈良県 | 312 | 6 | 176 | 158 | 4 | 126 | 0 | 1 | 22 |

| 都道府県 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|------|-----------------|---------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有件数 うち実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有件数 うち実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 実用新案権 保有件数 (件) | 意匠権 保有件数 (件) | 商標権 保有件数 (件) |
| 和歌山県 | 89 | 19 | 30 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 鳥取県 | 285 | 48 | 197 | 117 | 20 | 108 | 2 | 2 | 14 |
| 島根県 | 119 | 15 | 83 | 17 | 0 | 12 | 1 | 2 | 14 |
| 岡山県 | 554 | 86 | 219 | 161 | 60 | 116 | 3 | 2 | 19 |
| 広島県 | 810 | 143 | 525 | 240 | 95 | 167 | 0 | 1 | 42 |
| 山口県 | 542 | 54 | 228 | 301 | 206 | 86 | 2 | 4 | 25 |
| 徳島県 | 239 | 72 | 167 | 174 | 61 | 145 | 1 | 3 | 41 |
| 香川県 | 248 | 58 | 164 | 122 | 58 | 85 | 0 | 9 | 10 |
| 愛媛県 | 184 | 33 | 111 | 35 | 9 | 23 | 0 | 4 | 22 |
| 高知県 | 346 | 68 | 199 | 177 | 19 | 138 | 0 | 1 | 16 |
| 福岡県 | 1,858 | 257 | 1,211 | 1,055 | 319 | 785 | 2 | 19 | 52 |
| 佐賀県 | 183 | 34 | 115 | 79 | 7 | 72 | 2 | 4 | 20 |
| 長崎県 | 192 | 30 | 103 | 64 | 5 | 44 | 1 | 1 | 0 |
| 熊本県 | 360 | 71 | 231 | 200 | 67 | 156 | 3 | 4 | 23 |
| 大分県 | 140 | 12 | 65 | 31 | 0 | 29 | 2 | 2 | 15 |
| 宮崎県 | 185 | 29 | 90 | 60 | 27 | 42 | 0 | 0 | 19 |
| 鹿児島県 | 375 | 66 | 143 | 84 | 20 | 40 | 3 | 20 | 49 |
| 沖縄県 | 161 | 15 | 65 | 167 | 6 | 25 | 0 | 6 | 29 |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

①-4 大学等における出願件数等 (大学等別)

| 回答機関名 | 設置区分 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|----------|------|----------------|-------------------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| | | 特許権保有件数 (件) | 特許権保有 件数うち 実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有 件数うち 実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 実用新案権 保有件数 (件) | 意匠権 保有件数 (件) | 商標権 保有件数 (件) |
| 名古屋大学 | 国立 | 1,178 | 274 | 682 | 538 | 154 | 441 | 0 | 5 | 61 |
| 名古屋工業大学 | 国立 | 442 | 81 | 293 | 168 | 13 | 153 | 4 | 9 | 18 |
| 愛知教育大学 | 国立 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| 豊橋技術科学大学 | 国立 | 352 | 70 | 226 | 98 | 34 | 67 | 0 | 0 | 10 |
| 名古屋市立大学 | 公立 | 77 | 24 | 60 | 88 | 51 | 78 | 2 | 5 | 0 |
| 愛知県立芸術大学 | 公立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知県立大学 | 公立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知工科大学 | 私立 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋産業大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 人間環境大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋文理大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知みずほ大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知学院大学 | 私立 | 9 | 4 | 6 | 6 | 0 | 6 | 0 | 2 | 6 |
| 愛知工業大学 | 私立 | 41 | 1 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金城学院大学 | 私立 | 10 | - | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 椋山女学園大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 大同大学 | 私立 | 41 | 0 | 29 | 2 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 |
| 中京大学 | 私立 | 15 | 0 | 10 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |

| 回答機関名 | 設置区分 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|----------|------|------------|-------------------|--------------|------------|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| | | 特許権保有件数(件) | 特許権保有件数うち実施許諾中(件) | 共有特許権保有件数(件) | 特許権保有件数(件) | 特許権保有件数うち実施許諾中(件) | 共有特許権保有件数(件) | 実用新案権保有件数(件) | 意匠権保有件数(件) | 商標権保有件数(件) |
| 同朋大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋学院大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋商科大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋女子大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南山大学 | 私立 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 日本福祉大学 | 私立 | 2 | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 6 |
| 名城大学 | 私立 | 213 | 14 | 111 | 70 | 0 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋音楽大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 豊田工業大学 | 私立 | 90 | 0 | 86 | 32 | - | 31 | 0 | 0 | 3 |
| 名古屋外国語大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋造形大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知産業大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 東海学園大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 豊橋創造大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知東邦大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 星城大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知文教大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 桜花学園大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知学泉大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 回答機関名 | 設置区分 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|---------------|------|------------|-------------------|--------------|------------|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|
| | | 特許権保有件数(件) | 特許権保有件数うち実施許諾中(件) | 共有特許権保有件数(件) | 特許権保有件数(件) | 特許権保有件数うち実施許諾中(件) | 共有特許権保有件数(件) | 実用新案権保有件数(件) | 意匠権保有件数(件) | 商標権保有件数(件) |
| 至学館大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 中部大学 | 私立 | 101 | 8 | 70 | 40 | 0 | 16 | 0 | 3 | 0 |
| 藤田医科大学 | 私立 | 62 | 1 | 49 | 37 | - | 28 | - | - | - |
| 名古屋芸術大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知医科大学 | 私立 | 30 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 愛知淑徳大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋経済大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋学芸大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 日本赤十字豊田看護大学 | 私立 | 0 | - | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 修文大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 岡崎女子大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 一宮研伸大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋柳城女子大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋国際工科専門職大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知みずほ短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋柳城短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋文化短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知産業大学短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知工科大学自動車短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 回答機関名 | 設置区分 | 国内 | | | 外国 | | | 国内 | | |
|------------|------|----------------|---------------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| | | 特許権保有件数 (件) | 特許権保有件数うち 実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 特許権 保有件数 (件) | 特許権保有 件数うち 実施許諾中 (件) | 共有特許権 保有件数 (件) | 実用新案権 保有件数 (件) | 意匠権 保有件数 (件) | 商標権 保有件数 (件) |
| 愛知学泉短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知文教女子短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 岡崎女子短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 名古屋経営短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 愛知医療学院短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 豊田工業高等専門学校 | 国立 | 12 | 0 | 8 | 3 | 0 | 3 | - | - | - |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

①-5 大学等のライセンス収入額（都道府県別）

| 都道府県 | 特許 実施許諾収入（千円） | | 実用新案 実施許諾収入（千円） | | 意匠 実施許諾収入（千円） | | 商標 実施許諾収入（千円） | |
|------|---------------|---------|-----------------|----|---------------|----|---------------|-----|
| | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 |
| 北海道 | 81,474 | 52,269 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24,155 | 567 |
| 青森県 | 4,893 | 1,302 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,506 | 0 |
| 岩手県 | 5,541 | 0 | 0 | 0 | 150 | 0 | 127 | 0 |
| 宮城県 | 68,501 | 35,367 | 0 | 0 | 68 | 0 | 587 | 0 |
| 秋田県 | 1,678 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 山形県 | 1,462 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 福島県 | 1,925 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 茨城県 | 39,901 | 2,476 | 0 | 0 | 0 | 0 | 107 | 0 |
| 栃木県 | 17,878 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 群馬県 | 2,126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 埼玉県 | 6,629 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 千葉県 | 23,908 | 13,487 | 0 | 0 | 28 | 0 | 9 | 0 |
| 東京都 | 1,283,270 | 270,770 | 85 | 0 | 121 | 0 | 33,337 | 0 |
| 神奈川県 | 88,782 | 2,050 | 0 | 0 | 89 | 0 | 1,032 | 0 |
| 新潟県 | 3,893 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 富山県 | 19,041 | 27,870 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 | 0 |
| 石川県 | 19,605 | 1,708 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 福井県 | 13,073 | 2,843 | 0 | 0 | 0 | 0 | 192 | 0 |
| 山梨県 | 5,154 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 148 | 0 |
| 長野県 | 20,373 | 5,932 | 0 | 0 | 0 | 0 | 965 | 0 |
| 岐阜県 | 8,669 | 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 0 |
| 静岡県 | 11,183 | 2,402 | 0 | 0 | 1,064 | 0 | 590 | 0 |
| 愛知県 | 111,575 | 8,324 | 164 | 0 | 104 | 0 | 271 | 0 |
| 三重県 | 18,614 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 612 | 0 |
| 滋賀県 | 2,114 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 京都府 | 1,387,687 | 43,795 | 0 | 0 | 612 | 0 | 20 | 0 |
| 大阪府 | 137,961 | 177,919 | 0 | 0 | 2,329 | 0 | 2,512 | 0 |
| 兵庫県 | 105,745 | 182,943 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 |
| 奈良県 | 6,730 | 2,719 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 和歌山県 | 2,843 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 |

| 都道府県 | 特許 実施許諾収入 (千円) | | 実用新案 実施許諾収入 (千円) | | 意匠 実施許諾収入 (千円) | | 商標 実施許諾収入 (千円) | |
|------|----------------|--------|------------------|----|----------------|----|----------------|----|
| | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 |
| 鳥取県 | 23,275 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 550 | 0 |
| 島根県 | 958 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 133 | 0 |
| 岡山県 | 14,270 | 902 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 広島県 | 29,145 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 818 | 0 |
| 山口県 | 26,905 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 103 | 0 |
| 徳島県 | 8,308 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,364 | 0 |
| 香川県 | 11,901 | 66 | 0 | 0 | 37 | 0 | 1,217 | 0 |
| 愛媛県 | 19,407 | 473 | 0 | 0 | 129 | 0 | 0 | 0 |
| 高知県 | 7,600 | 8,366 | 0 | 0 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| 福岡県 | 40,681 | 55,718 | 0 | 0 | 1,200 | 0 | 83 | 0 |
| 佐賀県 | 24,696 | 2,065 | 0 | 0 | 172 | 0 | 757 | 0 |
| 長崎県 | 45,229 | 63 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 熊本県 | 18,283 | 2,432 | 30 | 0 | 0 | 0 | 300 | 0 |
| 大分県 | 2,494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| 宮崎県 | 1,588 | 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 299 | 0 |
| 鹿児島県 | 19,951 | 594 | 0 | 0 | 35 | 0 | 501 | 0 |
| 沖縄県 | 1,285 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

①-6 大学等のライセンス収入額 (大学等別)

| 回答機関名 | 設置 区分 | 特許 実施許諾収入 (千円) | | 実用新案 実施許諾収入 (千円) | | 意匠 実施許諾収入 (千円) | | 商標 実施許諾収入 (千円) | |
|----------|----------|-------------------|-------|---------------------|----|-------------------|----|-------------------|----|
| | | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 |
| 名古屋大学 | 国立 | 40,875 | 5,827 | 164 | 0 | 104 | 0 | 264 | 0 |
| 名古屋工業大学 | 国立 | 31,131 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知教育大学 | 国立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| 豊橋技術科学大学 | 国立 | 4,548 | 2,497 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋市立大学 | 公立 | 29,035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知県立芸術大学 | 公立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知県立大学 | 公立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知工科大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋産業大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 人間環境大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋文理大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知みずほ大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知学院大学 | 私立 | 308 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知工業大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金城学院大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 椋山女学園大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大同大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中京大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 同朋大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋学院大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 回答機関名 | 設置 区分 | 特許 実施許諾収入 (千円) | | 実用新案 実施許諾収入 (千円) | | 意匠 実施許諾収入 (千円) | | 商標 実施許諾収入 (千円) | |
|----------|----------|-------------------|----|---------------------|----|-------------------|----|-------------------|----|
| | | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 |
| 名古屋商科大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋女子大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南山大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 日本福祉大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名城大学 | 私立 | 3,762 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋音楽大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 豊田工業大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋外国語大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋造形大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知産業大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東海学園大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 豊橋創造大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知東邦大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 星城大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知文教大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 桜花学園大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知学泉大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 至学館大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中部大学 | 私立 | 596 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 藤田医科大学 | 私立 | 1,320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋芸術大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 回答機関名 | 設置 区分 | 特許 実施許諾収入 (千円) | | 実用新案 実施許諾収入 (千円) | | 意匠 実施許諾収入 (千円) | | 商標 実施許諾収入 (千円) | |
|---------------|----------|-------------------|----|---------------------|----|-------------------|----|-------------------|----|
| | | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 | 国内 | 外国 |
| 愛知医科大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知淑徳大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋経済大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋学芸大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 日本赤十字豊田看護大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 修文大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 岡崎女子大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 一宮研伸大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋柳城女子大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋国際工科専門職大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知みずほ短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋柳城短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋文化短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知産業大学短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知工科大学自動車短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知学泉短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知文教女子短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 岡崎女子短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 名古屋経営短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 愛知医療学院短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 豊田工業高等専門学校 | 国立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

出典：文部科学省「令和5年度 大学等における産学連携等実施状況について」

3 知財経営に取り組む企業例

①知財功労賞・地方発明表彰の受賞企業

| 事業者名称 | 所在地 | 表彰内容等 |
|------------|-------|--|
| シヤチハタ株式会社 | 名古屋市 | 令和7年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用企業（意匠） 事業概要：文具印章事業（印章・筆記具等）、IT事業（電子印鑑・EC等）、新規事業（環境対応素材・個別認証システム等） https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2025_tizai_kourou.html |
| 株式会社コーワ | あま市 | 令和6年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用企業（特許） 事業概要：産業向けの洗浄・研磨用ブラシ及びローラー、ブラシを搭載した家電製品、フィルター清掃機構、クリーン技術を応用した自社ブランド製品、自社ブランド化粧品及びOEM化粧品の製品開発及び販売 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2024_tizai_kourou.html |
| 株式会社五合 | 春日井市 | 令和6年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用企業（特許） 事業概要：完全無機塗料「ゼロ・クリア」等の製造販売・加工、「天井クレーンコントローラ安全システム「zen」等の製造販売・施行 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2024_tizai_kourou.html |
| 株式会社ニデック | 蒲郡市 | 令和5年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用企業（特許） 事業概要：眼科医向け手術装置／検査診断装置／電子カルテ／眼内レンズ、眼鏡店向け検眼機器／測定機器／加工機の開発、製造、販売、及び眼鏡レンズ／光学部品／フィルターのコーティング加工、販売 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2023_tizai_kourou.html |
| 一宮商工会議所 | 一宮市 | 令和5年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用企業（商標） 事業概要：商工会議所法に基づき、地域の中小・小規模事業者の経営支援、新規創業、販路開拓、人材確保・育成、交流・人脈拡大サポート等、その他地域振興事業を通じた賑わいの創出。 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2023_tizai_kourou.html |
| 株式会社八幡ねじ | 北名古屋市 | 令和4年度 特許庁 知財功労賞 経済産業大臣表彰 デザイン経営企業 事業概要：ねじを中心とした締結部品、特殊部品の開発、製造、販売。DIY商材を中心とした一般消費者向け商材の企画、製造、販売。商品登録点数、約40万種類。 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2022_tizai_kourou.html |
| 株式会社プロドローン | 名古屋市 | 令和2年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 知財活用ベンチャー 事業概要：産業用ドローンシステムの研究・開発・製造・コンサルティング、産業用ドローンに関する各種受託開発及びODM・量産、産業用ドローン飛行制御システムの研究開発等 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2020_tizai_kourou.html |

| | | |
|--|------|--|
| 東海光学株式会社 | 岡崎市 | 平成 29 年度 特許庁 知財功労賞 経済産業大臣表彰 (特許活用) 事業概要: 眼鏡レンズの製造販売、光学薄膜加工及び光学薄膜製品の製造販売 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/h29_tizai_kourou.html |
| 株式会社デンソー | 刈谷市 | 平成 28 年度 特許庁 知財功労賞 経済産業大臣表彰 (特許活用) 事業概要: 自動車部品、産業・生活関連機器、住宅設備機器及び医療関連機器などの製造販売 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/h28_tizai_kourou.html |
| 竹本油脂株式会社 | 蒲郡市 | 平成 28 年度 特許庁 知財功労賞 特許庁長官表彰 (特許活用) 事業概要: 各種界面活性剤、スペシャリティケミカルズ、食用油及び関連商品の製造販売 https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/h28_tizai_kourou.html |
| 株式会社Mizkan | 半田市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 特許庁長官賞 パキッと便利な納豆容器 (特許第 5773971 号) |
| 朝日インテック株式会社 | 瀬戸市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 発明協会会長賞 貫通カテーテル (特許第 6238422 号) |
| 国立大学法人東海国立大学機構 (名古屋大学)、公益財団法人地震予知総合研究振興会 | 名古屋市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 日本弁理士会会長賞 多様な状態/条件に対応可能な地盤解析技術 (特許第 4441693 号) |
| 株式会社豊田自動織機 | 刈谷市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 愛知県知事賞 後方作業者検知運転支援システム (特許第 7459716 号) |
| 愛知学院大学、一般財団法人北陸電気保安協会、株式会社Unikle、株式会社ガモウ | 名古屋市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 愛知県発明協会会長賞 傘を自立させる装置 (意匠登録第 1754913 号) |
| 愛知株式会社 | 名古屋市 | 令和 7 年度中部地方発明表彰 名古屋市長賞 前後揺動する床固定椅子の荷物棚 (特許第 6629583 号) |
| 株式会社デンソーウェーブ、東京都交通局 | 阿久比町 | 令和 6 年度中部地方発明表彰 特許庁長官賞 ホームドア制御システム (特許第 6993570 号) |
| 住友理工株式会社、国立大学法人名古屋工業大学 | 小牧市 | 令和 6 年度中部地方発明表彰 愛知県知事賞 放熱する吸音材 (特許第 4906527 号) |
| 株式会社デンソー | 刈谷市 | 令和 6 年度中部地方発明表彰 愛知県発明協会会長賞 部分安定化ジルコニア固体電解質 (特許第 6897503 号) |
| 株式会社小島製作所 | 名古屋市 | 令和 6 年度中部地方発明表彰 名古屋市長賞 防音・耐火性能を備えた樹脂製排水特殊継手 (特許第 6576711 号) |
| 住友理工株式会社 | 小牧市 | 令和 5 年度中部地方発明表彰 文部科学大臣賞 柔軟圧電体動センサ (特許第 6034543 号) |
| 国立大学法人東海国立大学機構 (名古屋大学)、株式会社ローカスロジック、昭和大 | 名古屋市 | 令和 5 年度中部地方発明表彰 特許庁長官賞 AI を活用した画像診断支援システム (特許第 6580446 号) |

| | | |
|---------------------------------|---------|---|
| 学横浜市北部病院、オスロ大学、サイバネットシステム株式会社 | | |
| 三商株式会社 | 名古屋市 | 令和5年度中部地方発明表彰 中小企業庁長官賞 コンクリートの表面保護剤 (特許第 6207859 号) |
| 株式会社デンソー | 刈谷市 | 令和5年度中部地方発明表彰 愛知県知事賞 電力変換装置 (特許第 7135949 号) |
| 株式会社豊田自動織機 | 刈谷市 | 令和5年度中部地方発明表彰 愛知県発明協会会長賞 二段着火予混合燃焼 (特許第 5062340 号) |
| 株式会社バッファロー | 名古屋市 | 令和5年度中部地方発明表彰 名古屋市長賞 公衆無線LANのゲートウェイ機能の高速化 (特許第 6520351 号) |
| 株式会社ジェイテクト | 刈谷市 | 令和4年度中部地方発明表彰 文部科学大臣賞 低動力静圧軸受 (特許第 6455177 号) |
| 愛知株式会社 | 名古屋市 | 令和4年度中部地方発明表彰 中小企業庁長官賞 モバイルスタッキングデスクの意匠 (意匠登録第 1604776 号) |
| 株式会社豊田自動織機 | 刈谷市 | 令和4年度中部地方発明表彰 発明協会会長賞 スクロール型圧縮機の背圧調整機構 (特許第 5201113 号) |
| 株式会社LIXIL | 常滑市 | 令和4年度中部地方発明表彰 日本弁理士会会長賞 浮遊感のある壁掛け型トイレ (意匠登録第 1638119 号) |
| 三菱電機株式会社、三菱電機ソフトウェア株式会社 | 東京都千代田区 | 令和4年度中部地方発明表彰 愛知県知事賞 機械共振抑制最適制御 (特許第 6639758 号) |
| 朝日インテック株式会社 | 瀬戸市 | 令和4年度中部地方発明表彰 愛知県発明協会会長賞 貫通力ターテル (特許第 4743800 号) |
| 株式会社ノリタケカンパニーリミテド | 名古屋市 | 令和4年度中部地方発明表彰 名古屋市長賞 粘度が安定した導電性ペースト (特許第 6546309 号) |
| 株式会社アイシン | 安城市 | 令和3年度中部地方発明表彰 文部科学大臣賞 車両用駆動装置 (特許第 6070444 号) |
| 国立大学法人東海国立大学機構 (名古屋大学)、学校法人関西大学 | 名古屋市 | 令和3年度中部地方発明表彰 特許庁長官賞 橋梁など鉄鋼の金属疲労亀裂補修工法 (特許第 4441641 号) |
| シンフォニアテクノロジー株式会社 | 名古屋市 | 令和3年度中部地方発明表彰 日本弁理士会会長賞 制振システム及び車両 (特許第 6413422 号) |
| 株式会社デンソー | 刈谷市 | 令和3年度中部地方発明表彰 愛知県知事賞 中継装置およびプログラム (特許第 4821627 号) |
| 村田機械株式会社 | 犬山市 | 令和3年度中部地方発明表彰 愛知県発明協会会長賞 非常停止端末と通信する運転機器システム (特許第 6361822 号) |

愛知株式会社

名古屋市

令和3年度中部地方発明表彰 名古屋市長賞
エラスティックシート・スタッキングチェア (意匠登録第 1578197 号)

出典：特許庁 HP「知財功労賞」について https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/index.html

出典：公益社団法人 発明協会 HP「地方発明表彰」 <https://koueki.jiii.or.jp/hyosho/chihatsu/chihatsu.html>

②知財関係の事例集等への掲載企業

| 事業者名称 | 所在地 | 掲載概要 |
|-------------------|------------|---|
| 落合ライト化学株式会社 | 東海市 | 特許庁：知的財産を経営に生かす知財活用事例集「Rights～その価値を、どう使うか～」 https://www.jpo.go.jp/support/example/document/kigyuu_jireii2020/13.pdf 現場課題からの発明を特許化し差別化と新規営業に活用。支援窓口も利用し、社内の知財意識改革を進める。 |
| 株式会社ケーエスケー | 安城市 | 特許庁：知財活動事例集～中小企業の舞台裏 14 事例～ https://www.jpo.go.jp/support/example/kigyuu_jireii2024.html 上市前に他社知財状況を徹底調査（J-PlatPat 等）し、権利化を強化。特許・意匠・商標の組合せや出願書類の読み解き工夫により、社内理解と専売性を高めた。 |
| 東海漬物株式会社 | 豊橋市 | 特許庁：「事例から学ぶ 商標活用ガイド」（2019 年版） https://www.jpo.go.jp/support/example/trademark_guide2019.html 商品をリニューアルしても商品名はそのまま、信頼を更に蓄積 |
| キョーイクホールディングス株式会社 | 名古屋市 中区 | 特許庁：「事例から学ぶ 商標活用ガイド」（2019 年版） https://www.jpo.go.jp/support/example/trademark_guide2019.html 商標権の活用に着目した「知財ビジネス評価書」が融資の審査を円滑化 |
| 落合ライト化学株式会社 | 東海市 | 特許庁：知的財産権活用企業事例集 2018 ～知恵と知財でがんばる中小企業 52～ https://www.jpo.go.jp/support/example/kigyuu_jireii2018.html 知財で下請けから開発メーカーへ脱却（事例見出しより） |
| KTX 株式会社 | 江南市 | 特許庁：知的財産権活用企業事例集 2018 ～知恵と知財でがんばる中小企業 52～ https://www.jpo.go.jp/support/example/kigyuu_jireii2018.html ミスからの新しいアイデア、特許とノウハウで徹底管理（事例見出しより） |
| 株式会社五合 | 春日井市 | 特許庁：知的財産権活用企業事例集 2018 ～知恵と知財でがんばる中小企業 52～ https://www.jpo.go.jp/support/example/kigyuu_jireii2018.html 独自技術の特許とノウハウで保護し、大手に採用（事例見出しより） |
| 株式会社ケーエスケー | 安城市 | 特許庁：知的財産権活用企業事例集 2018 ～知恵と知財でがんばる中小企業 52～ https://www.jpo.go.jp/support/example/kigyuu_jireii2018.html 下請けと自社製品の 2 本柱を目指し、知財を武器に新事業に挑戦（事例見出しより） |
| 星野楽器株式会社 | 名古屋市 | 特許庁：外国出願補助金事例集（2021 年度） https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_gaikokusyutugan.html 独創的な商品開発で 世界のトップアーティストより支持されるエレキギター 商標、意匠を活かした知財活用事例（事例見出しより） |
| 株式会社アラクス | 名古屋市 | 特許庁：外国出願補助金事例集（2021 年度） https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_gaikokusyutugan.html |

| | | |
|--------------|------|--|
| | | ポリウレタン製マスクのパイオニア「PITTA MASK」積極的に知財に取り組み、冒認対策、模倣品被害の抑制に活かしている事例（事例見出しより） |
| 株式会社エアウィーヴ | 幸田町 | 特許庁：外国出願補助金事例集（2022年度） https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_gaikokusuyutugan.html 特許技術を生かした寝具で、世界へ質の高い最高の睡眠を提供する（事例見出しより） |
| 株式会社五合 | 春日井市 | 特許庁：「企業価値向上に資する知的財産活用事例集－無形資産を活用した経営戦略の実践に向けて－」（2022年度） https://www.jpo.go.jp/support/example/chizai_senryaku_2022.html 経営者のリーダーシップにより、安全性の高いクレーン規格で国際標準化を目指す（事例見出しより） |
| tantore 株式会社 | 豊橋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2023 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html tantore sheet 事業の販売拡大（事例タイトルより） |
| 株式会社ナ・デックス | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2023 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html ノウハウ等の知的財産の見える化・継承手法をブラッシュアップ（事例タイトルより） |
| 日本エコシステム株式会社 | 一宮市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2023 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 原油スラッジ処理剤の事業化（事例タイトルより） |
| 株式会社木村台紙 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2023 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 新商品（特許取得済）の展開に向けた、適切な原材料検討とマーケティング検討（事例タイトルより） |
| 山本水産株式会社 | 蒲郡市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2023 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 海産物を利用した新たな商品・サービス等のブランディング方策を検討（事例タイトルより） |
| 株式会社一旗 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2022 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html デジタルコンテンツの利活用ノウハウ向上等による、事業の強靱化（事例タイトルより） |
| 石川鑄造株式会社 | 碧南市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2022 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 新たな事業展開に向けた、ブランドコンセプト再考と営業秘密管理の基盤整備（事例タイトルより） |
| 株式会社松鶴園 | 西尾市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2021 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 海外展開を機としたブランディング方策の見直し（事例タイトルより） |
| アルプススチール株式会社 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2021 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 新規コンセプトにもとづくビジネスの新規創出（事例タイトルより） |

| | | |
|---------------------------|------|---|
| 三和興産株式会社 | 一宮市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2021 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 中温化アスファルト合材の製造事業の知財戦略構築（事例タイトルより） |
| 有限会社都工業 | 安城市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2021 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 知財と連動させた目指すべきビジネスモデルを確認（事例タイトルより） |
| 株式会社パームホルツ | 犬山市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2020 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 特許技術を活用した海外事業展開の検討（事例タイトルより） |
| 株式会社くればぁ | 豊橋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2020 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 新市場を創出するための企業体力（ブランディング、体制）の強化（事例タイトルより） |
| 株式会社ユニバーサル物産 | 春日井市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 開発済みの新商品に関するブランディング（事例タイトルより） |
| 本多タオル株式会社 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 卸売事業者による商品ブランディングの取り組み（事例タイトルより） |
| 株式会社 iCorNet 研究所 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 心臓サポートネットの事業戦略と知財戦略の検討（事例タイトルより） |
| 株式会社ペイントサービス | 江南市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 抗菌塗装技術の防カビ事業展開の取り組み（事例タイトルより） |
| フルハシ EPO 株式会社 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 技術開発の手法改善と新商品ブランディング（事例タイトルより） |
| 株式会社五合 | 春日井市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2019 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 特許権を組み合わせた新事業検討（事例タイトルより） |
| I smart Technologies 株式会社 | 碧南市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2018 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 契約形態の在り方や共同開発のポイントの整理、ブランディングの方向性検討（事例タイトルより） |
| 株式会社桑原 | 一宮市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2018 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 特許出願中の新技術を用いた新規事業開拓（事例タイトルより） |

| | | |
|---------------|------|--|
| 柴田美装株式会社 | 岡崎市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2018 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html ビジネスモデルの整理、体制拡大の有効手法を確認（事例タイトルより） |
| 株式会社高木化学研究所 | 岡崎市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2018 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html サポイン事業で開発した素材の事業化に向けた方向性検討（事例タイトルより） |
| 千代田機器販売株式会社 | 名古屋市 | 中部経済産業局：ハンズオン支援事例集 2018 https://www.chubu.meti.go.jp/b36tokkyo/sesaku/hands_on/hands_on_toppage.html 特許技術を活用した新規ビジネスの検討（事例タイトルより） |
| ロードセーフティー株式会社 | 愛西市 | INPIT 知財総合支援窓口：ピックアップ事例・知財をいかして輝く企業の支援事例（2025年12月時点） https://chizai-portal.inpit.go.jp/supportcase/02.html 特許権を新設会社に譲渡して事業を拡大（支援タイトルより） |
| 株式会社山田製作所 | 刈谷市 | INPIT 知財総合支援窓口：ピックアップ事例・営業秘密支援事例（2025年12月時点） https://chizai-portal.inpit.go.jp/supportcase/02.html 「職人技」を守る。高精度ノウハウを営業秘密として管理（支援タイトルより） |
| 株式会社浅井商店 | 碧南市 | INPIT 知財総合支援窓口：ピックアップ事例・海外展開支援事例（2025年12月時点） https://chizai-portal.inpit.go.jp/supportcase/02.html 支援を通じて事業戦略、知財戦略を実行新規事業の拡大を目指す（支援タイトルより） |
| 株式会社パームホルツ | 犬山市 | INPIT：特許情報分析支援事業 2020年度支援事例集 https://www.inpit.go.jp/katsuyo/patent_analyses/index.html 海外進出に向けた自社技術の客観的評価と知財戦略の策定（支援見出しより） |

4 都道府県のビジョン・計画

①知財や産業振興に関するビジョン・計画

◆ あいち経済労働ビジョン 2021-2025)

| |
|--|
| 施策の体系と具体的な施策 |
| 緊急対策 新型コロナウイルス感染症への対応 |
| 柱1 次世代産業の振興・イノベーションの創出 |
| 柱2 地域産業の活性化 |
| 柱3 観光・交流を通じた地域の魅力・ブランド力の向上 |
| 柱4 グローバルな産業拠点機能の向上 |
| 柱5 誰もが安心して生き生きと活躍できる環境づくり |
| 柱6 愛知の産業を担う人財力の強化 |
| 基盤施策 中小・小規模企業の持続的発展 |
| 目指すべき姿の実現に向けた先導プロジェクト |
| プロジェクト1 「ステーションAi」を中核とした国際的なイノベーション創出拠点の形成 |
| プロジェクト2 革新的技術の社会実装の推進 |
| プロジェクト3 Aichi Sky Expo を活用した MICE の誘致・開催 |
| プロジェクト4 中小・小規模企業におけるデジタル技術の導入の支援 |
| プロジェクト5 テレワークを始めとする多様で柔軟な働き方の促進 |
| プロジェクト6 県立高等技術専門校の再編・整備による人材育成機能の強化 |

出典：<https://www.pref.aichi.jp/uploaded/attachment/414462.pdf>

②知的財産に特化した計画・戦略・条例等の有無・内容

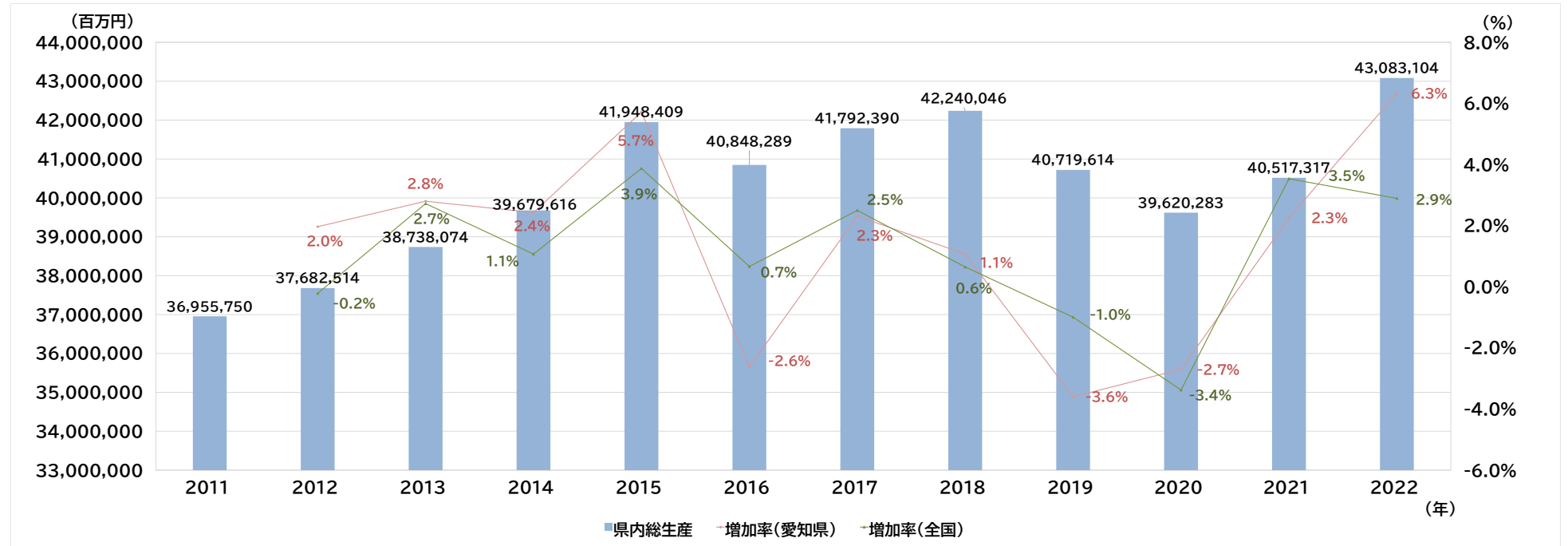
◆ あいち科学技術・知的財産アクションプラン 2025

| |
|----------------------------------|
| 1【柱1】イノベーションを創出する発展的な産学行政連携の体制拡充 |
| ① 産学行政連携による研究開発プロジェクトの推進 |
| ② イノベーションを誘発する産学行政連携・交流機能の強化 |
| ③ スタートアップ・エコシステムの形成・充実 |
| 2【柱2】イノベーションを支える先駆的な研究開発環境の整備強化 |
| ① あいち産業科学技術総合センターの機能強化 |
| ② あいちシンクロトロン光センターの利用促進 |
| ③ 研究開発・実証実験の取組を推進する体制の充実 |
| 3【柱3】イノベーションに資する積極的な知財経営の支援促進 |
| ① 中小企業における知財経営の導入促進 |
| ② 開放特許の活用によるオープンイノベーションの促進 |
| ③ デザイン経営の普及・定 |
| ④ 創意工夫による企業力の強化 |
| 4【基盤】イノベーションの持続的創出を担う次世代人材の育成推進 |
| ① 科学技術・知的財産への関心を高める取組の推進 |
| ② 県内高校での高度な理数工学系教育の推進 |

出典：<https://www.pref.aichi.jp/uploaded/attachment/373791.pdf#page=11>

III. (参考) 産業の現状

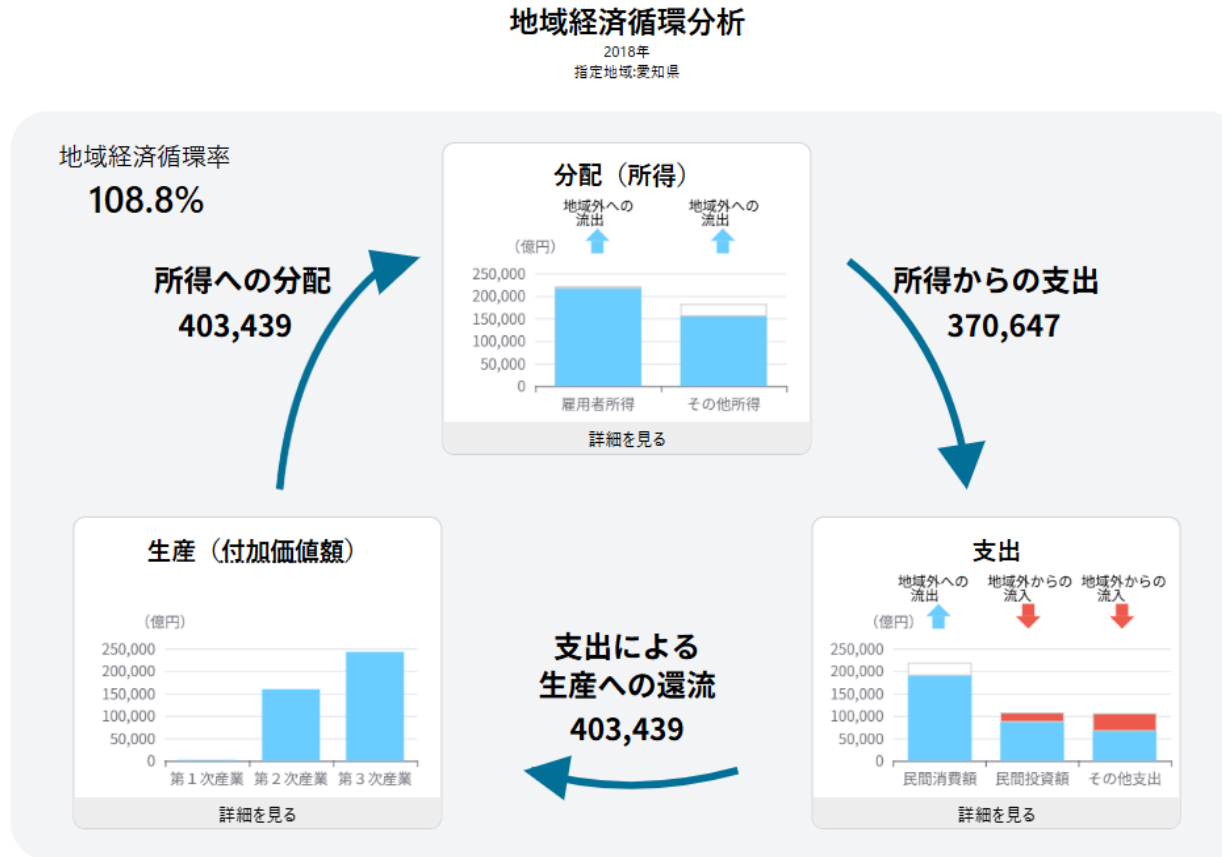
① 該当都道府県内総生産 (推移)



| 全国順位 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | (年) |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |

出典：県民経済計算

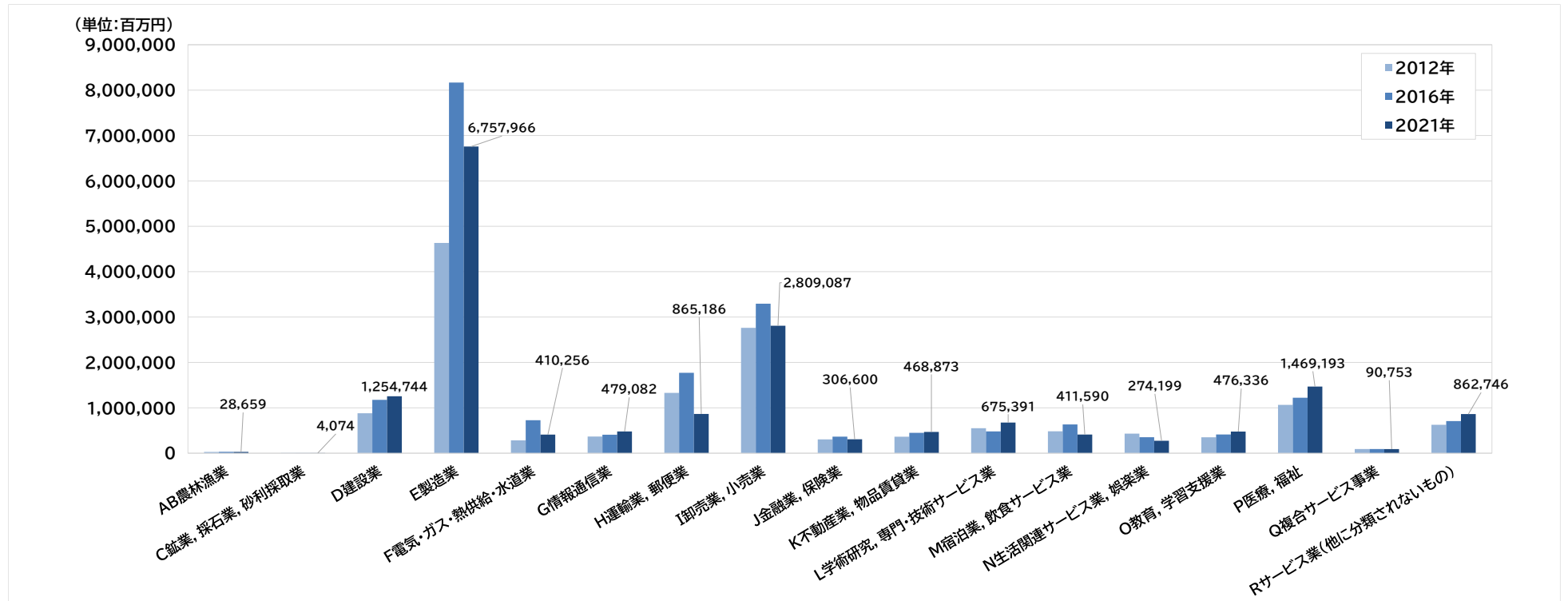
②地域経済循環 – 地域経済循環図 (単年度)



出典：地域経済分析システム (RESAS)

補足：地域経済循環図とは、地域のお金の流れを生産、分配、支出の三段階で表示するとともに、各段階におけるお金の流出・流入状況を表したものです。地域経済循環率の値が低いほど他地域から流入する所得に対する依存度が高くなります。

③付加価値額(産業大分類別)



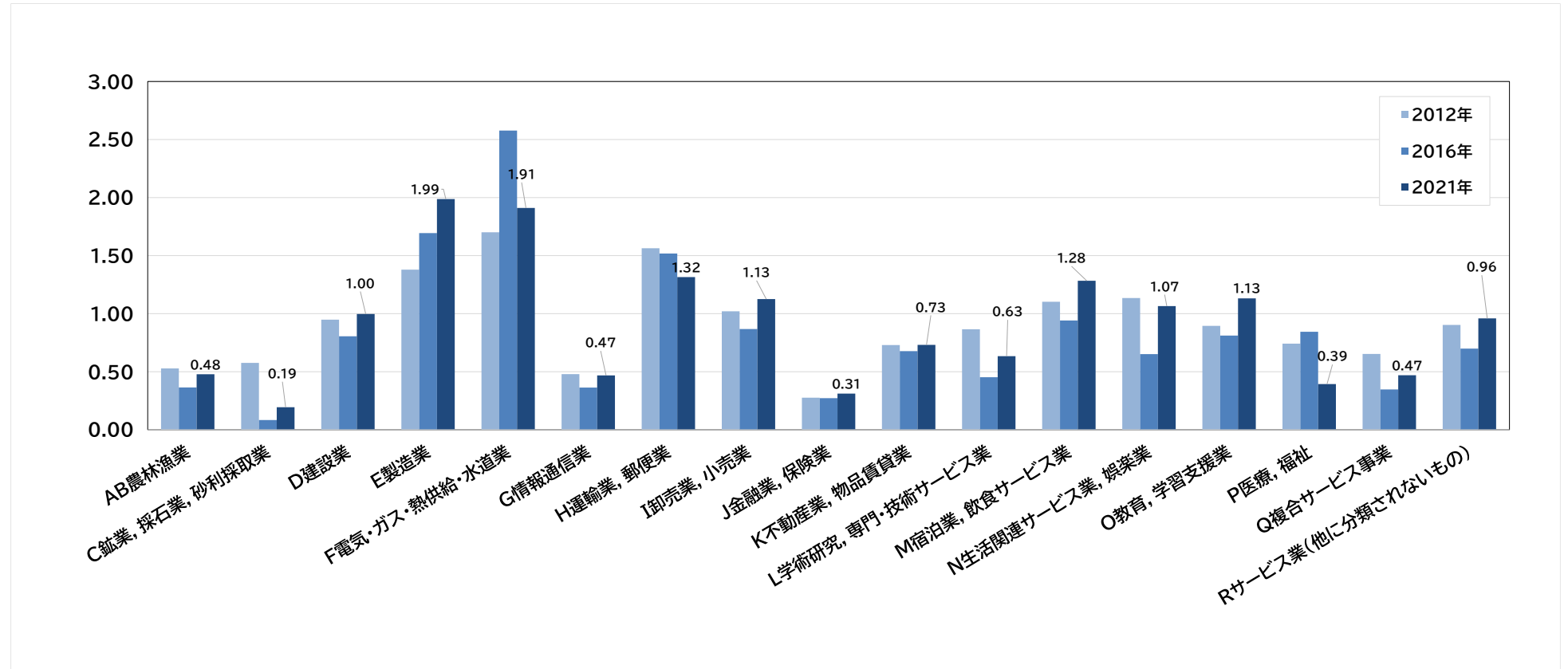
| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 11 | 7 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 |

(位)

※非公表の数値が含まれる等の理由により、47都道府県中の順位にならない項目が一部あります。

出典：経済センサス

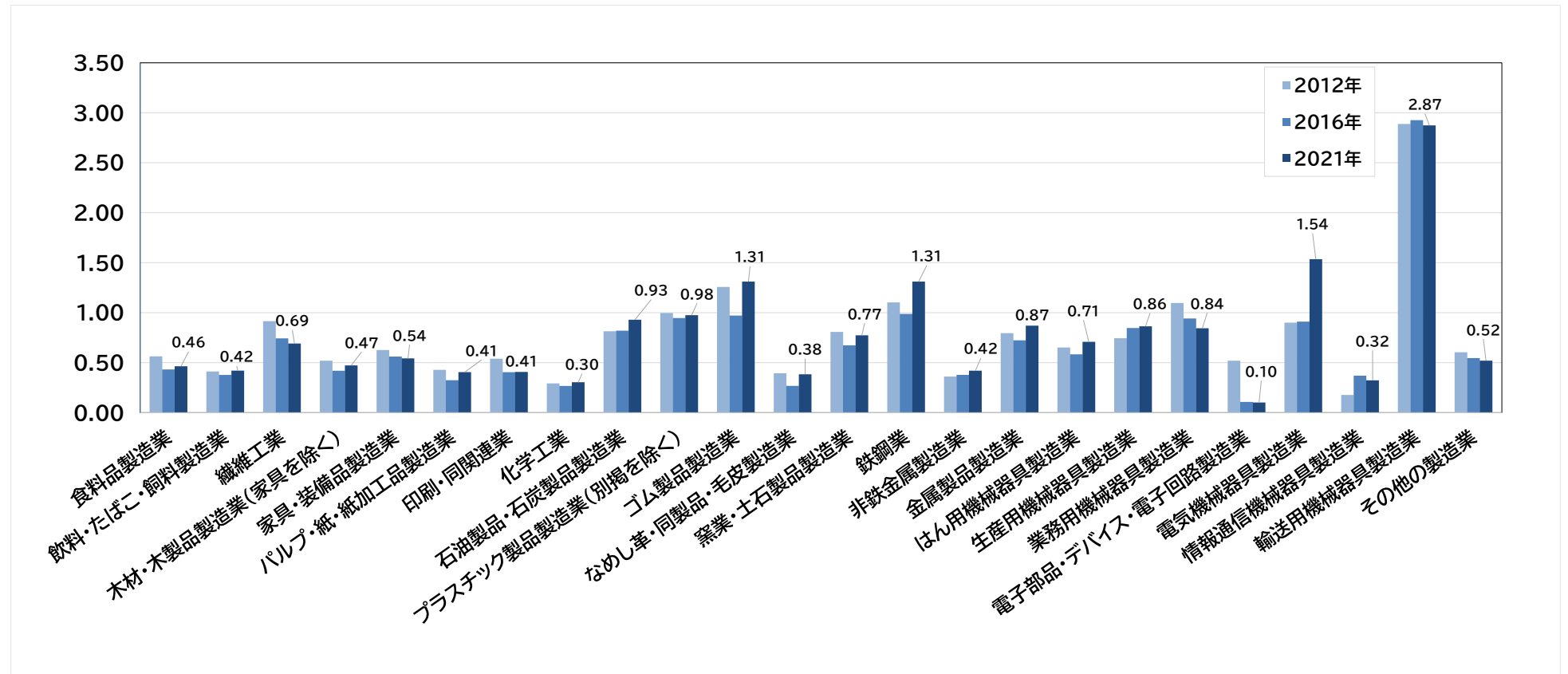
③-1 産業別特化係数(産業大分類・付加価値額)



出典：経済センサスより算出

補足：特化係数とは、ある地域の産業構成が全国平均と比べてどれだけ特化しているかを表したものです。値が1.0を超えると全国平均より該当産業の付加価値額の集中度が高いことを示しています。計算式は右のとおりです。 付加価値額の特化係数＝地域内産業の付加価値額の割合／全国産業の付加価値額の割合

③-2 産業別特化係数(製造業中分類・付加価値額)

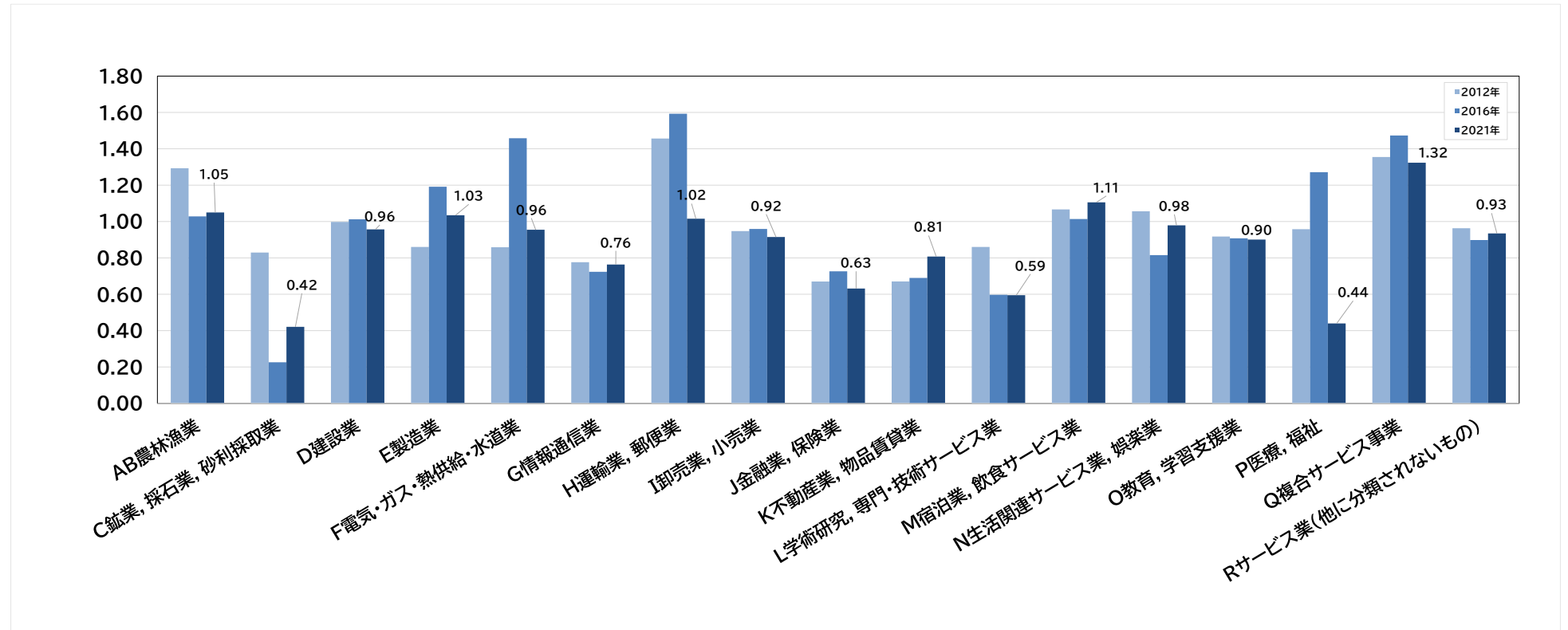


出典：経済センサスより算出

※非公表の数値が含まれる等の理由により、記載のないグラフが一部あります。

補足：特化係数とは、ある地域の産業構成が全国平均と比べてどれだけ特化しているかを表したものです。値が1.0を超えると全国平均より該当産業の付加価値額の集中度が高いことを示しています。計算式は右のとおりです。 付加価値額の特化係数＝地域内産業の付加価値額の割合／全国産業の付加価値額の割合

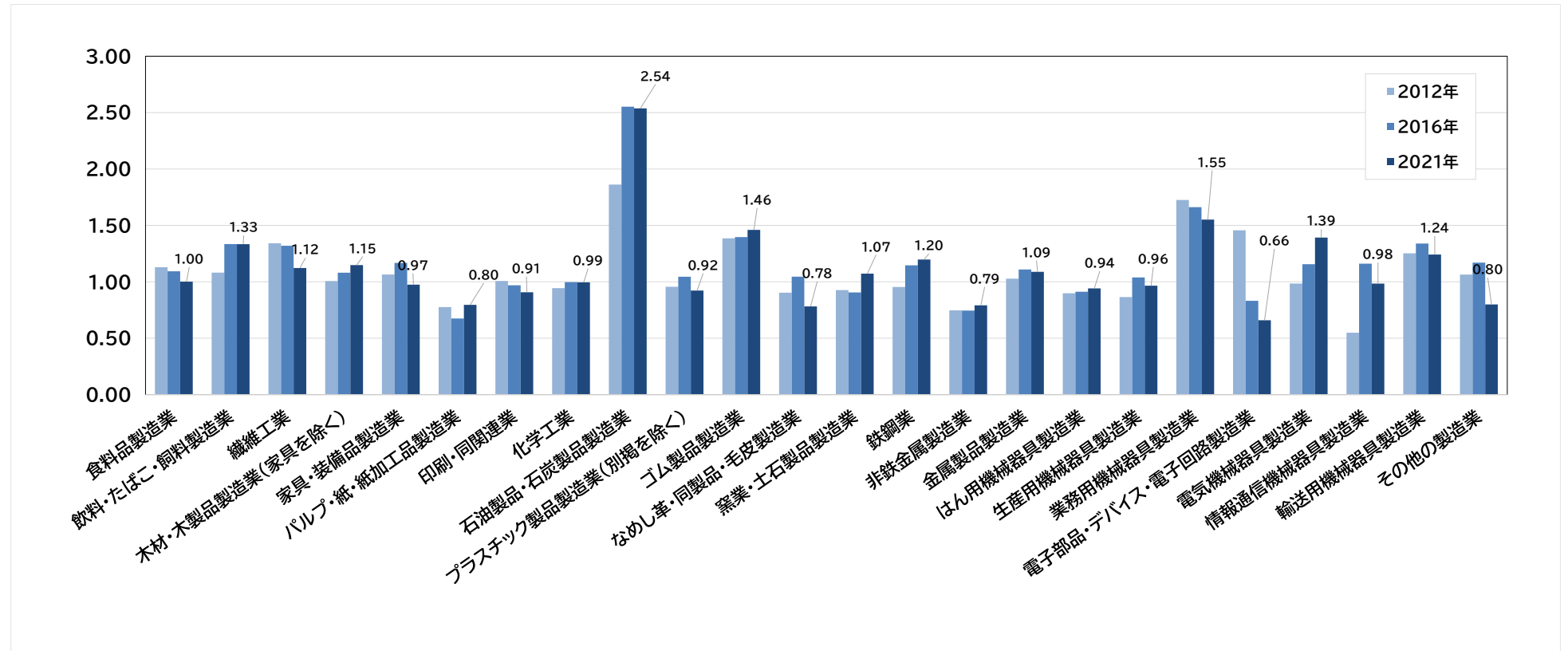
④-1 産業別特化係数(産業大分類・労働生産性)



出典：経済センサスより算出

補足：特化係数とは、ある地域の産業構成が全国平均と比べてどれだけ特化しているかを表したものです。値が1.0を超えると全国平均より労働生産性が高く、従業者1人あたりの付加価値額が大きいことを示しています。計算式は右のとおりです。 労働生産性の特化係数＝地域内産業の労働生産性／全国産業の労働生産性

④-2 産業別特化係数(製造業中分類・労働生産性)

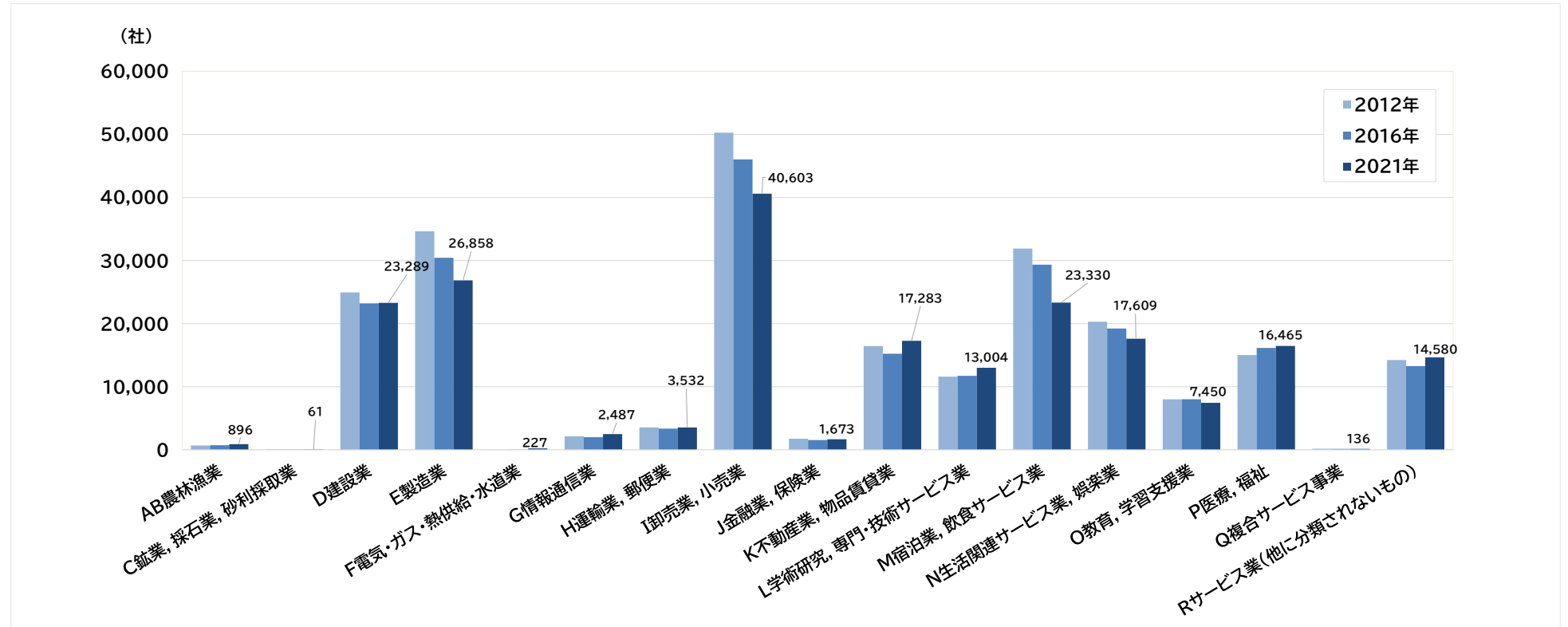


出典：経済センサスより算出

※非公表の数値が含まれる等の理由により、記載のないグラフが一部あります。

補足：特化係数とは、ある地域の産業構成が全国平均と比べてどれだけ特化しているかを表したものです。値が1.0を超えると全国平均より労働生産性が高く、従業者1人あたりの付加価値額が大きいことを示しています。計算式は右のとおりです。 労働生産性の特化係数＝地域内産業の労働生産性／全国産業の労働生産性

⑤業種別企業数 (産業大分類)

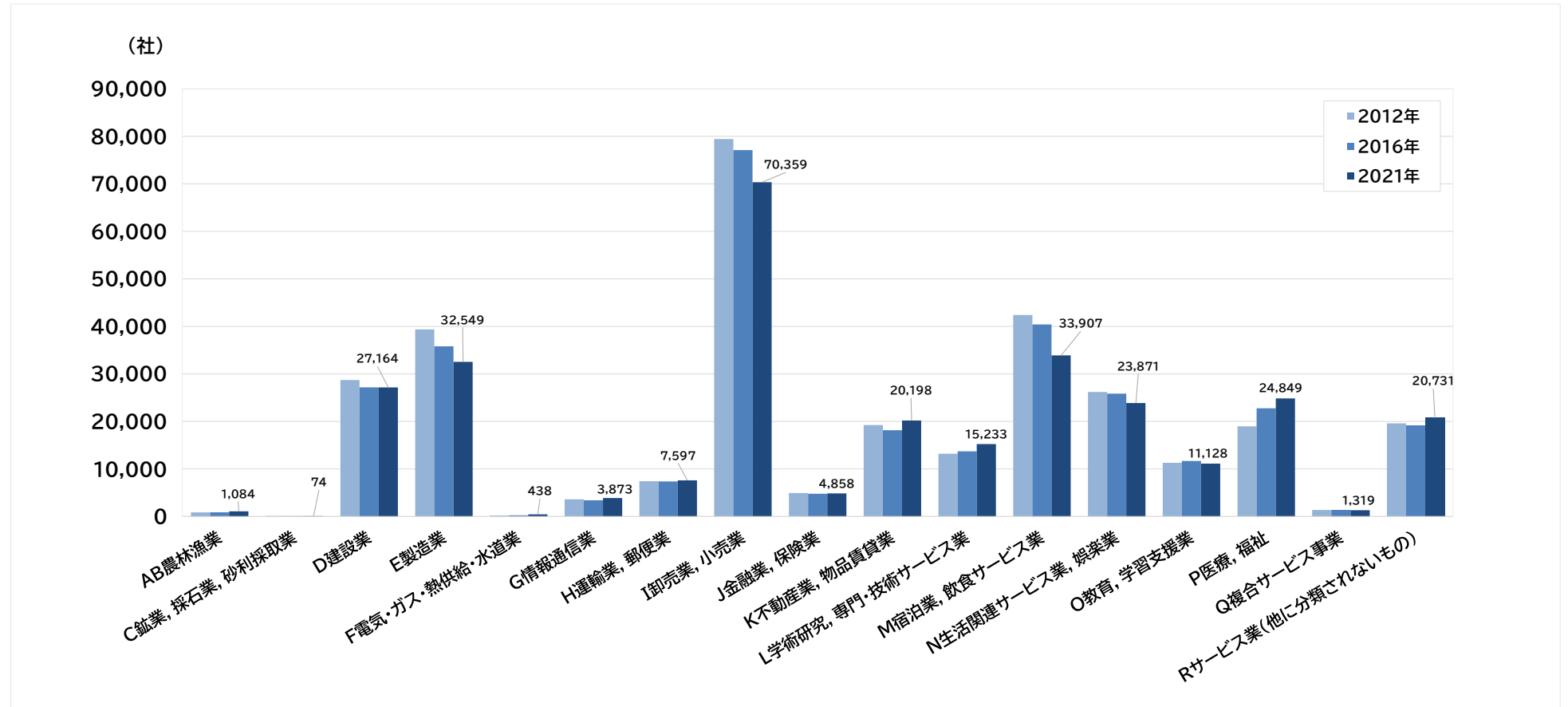


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| | 9 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 14 | 3 |

(位)

出典：経済センサス

⑥産業別事業所数

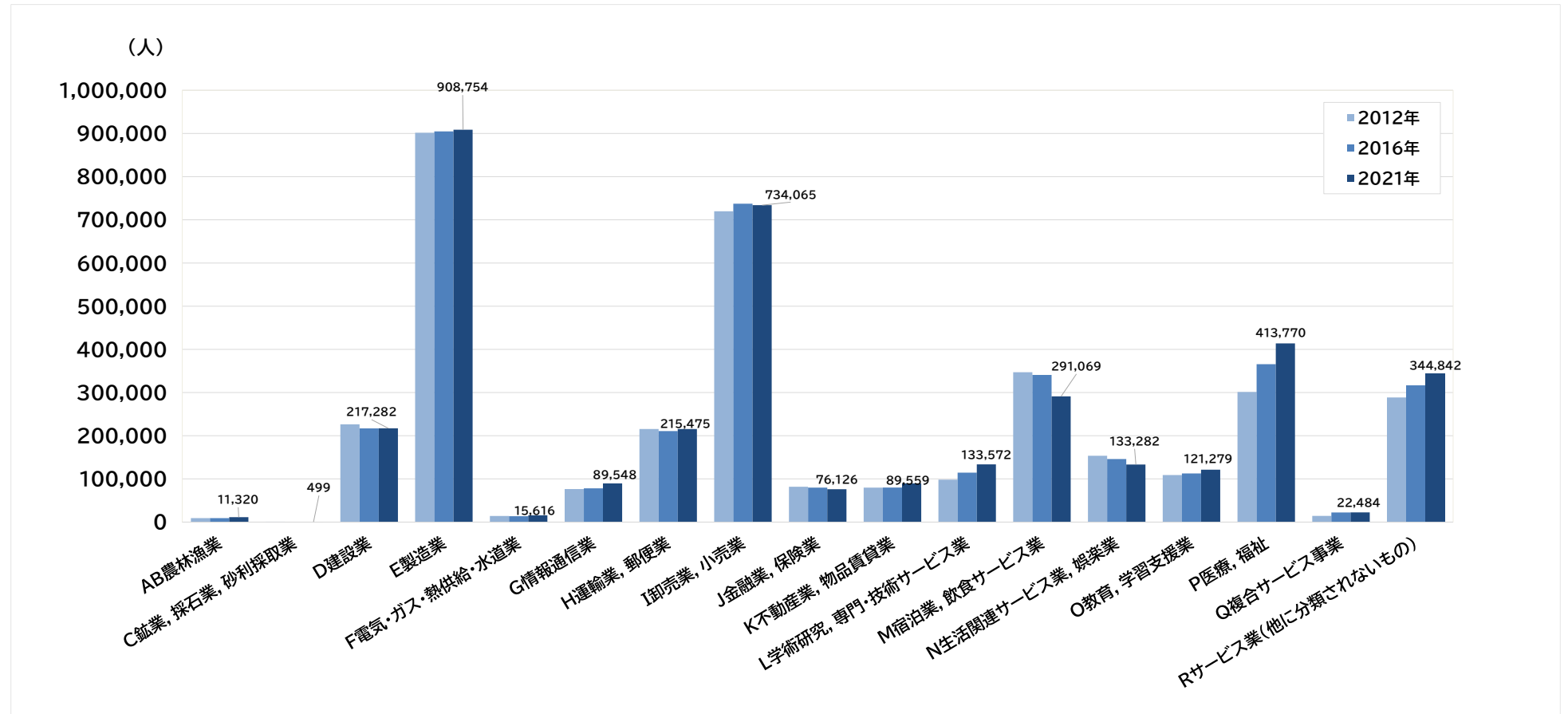


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 9 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |

(位)

出典：経済センサス

⑦産業別従業者数

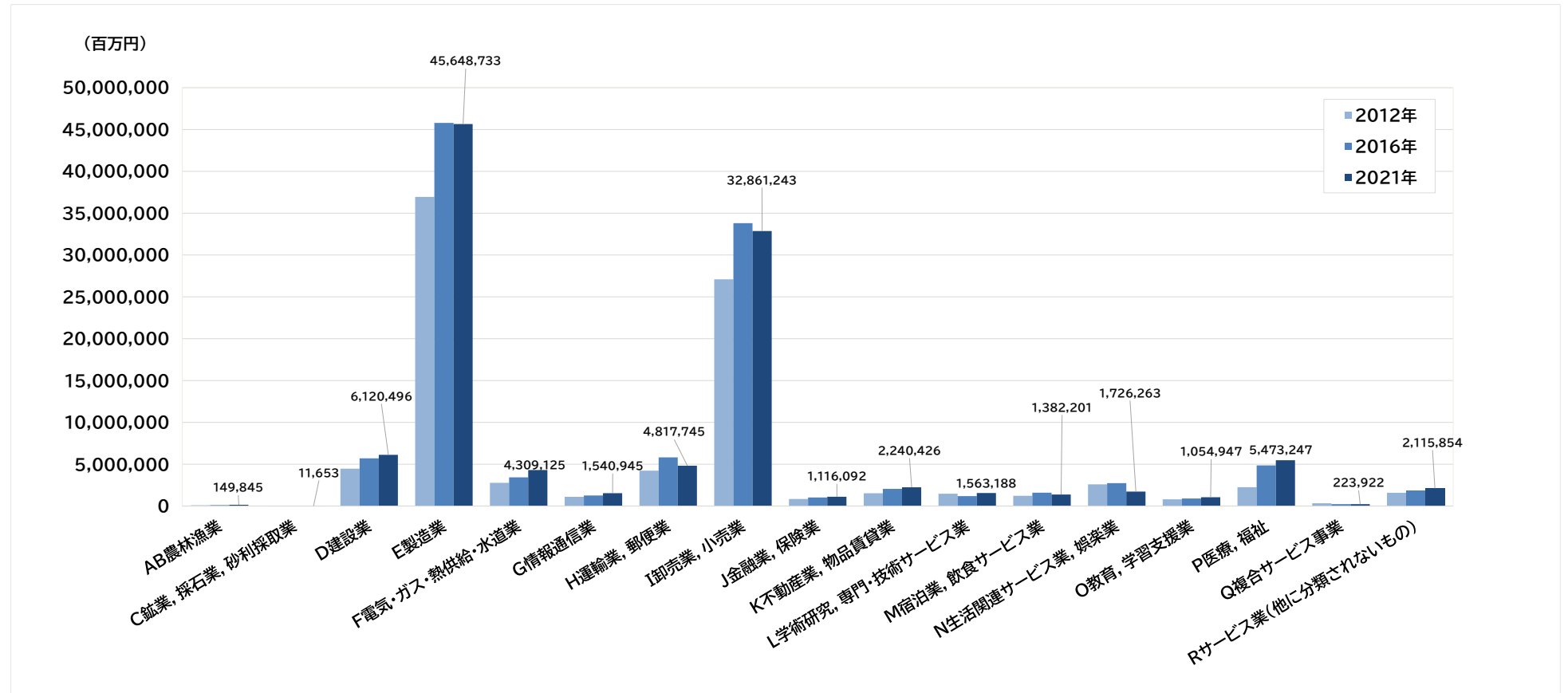


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 14 | 12 | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |

(位)

出典：経済センサス

⑧業種別売上高 (産業大分類)



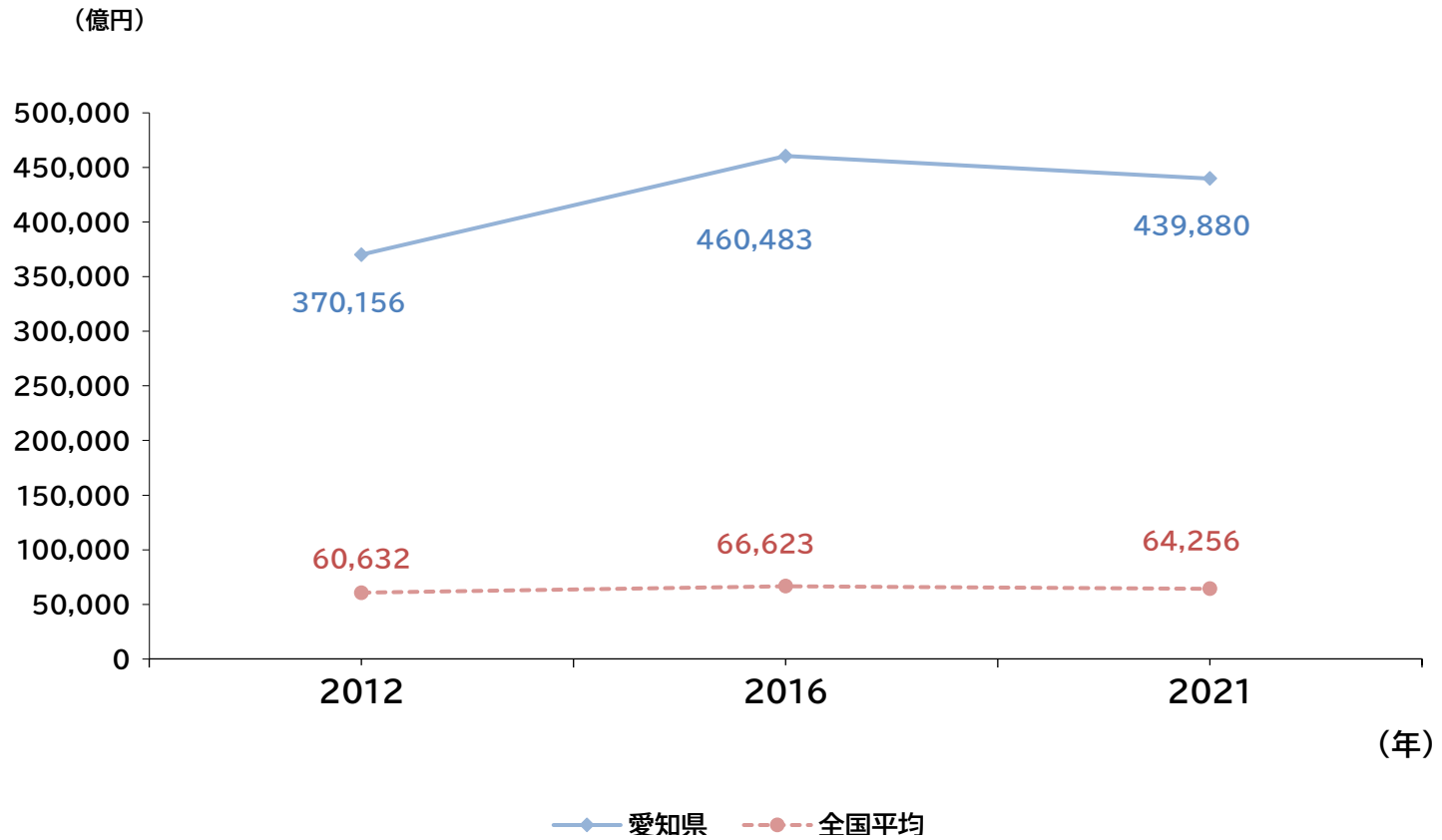
| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 12 | 13 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 |

(位)

※非公表の数値が含まれる等の理由により、47都道府県中の順位にならない項目が一部あります。

出典：経済センサス

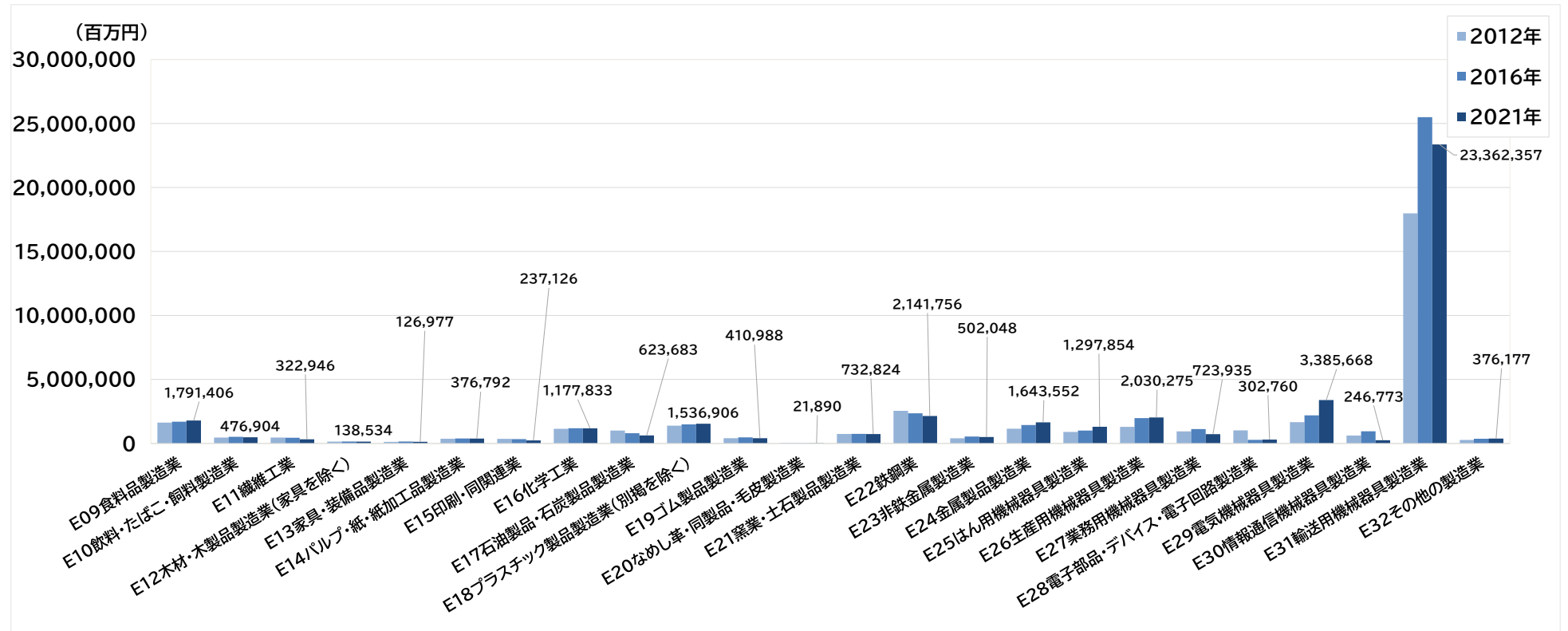
⑨-1 製造品出荷額等



| 全国順位 | 2012 | 2016 | 2021 | (年) |
|------|------|------|------|-----|
| | 1 | 1 | 1 | 1 |

出典：経済センサス

⑨-2 製造業・中分類別出荷額

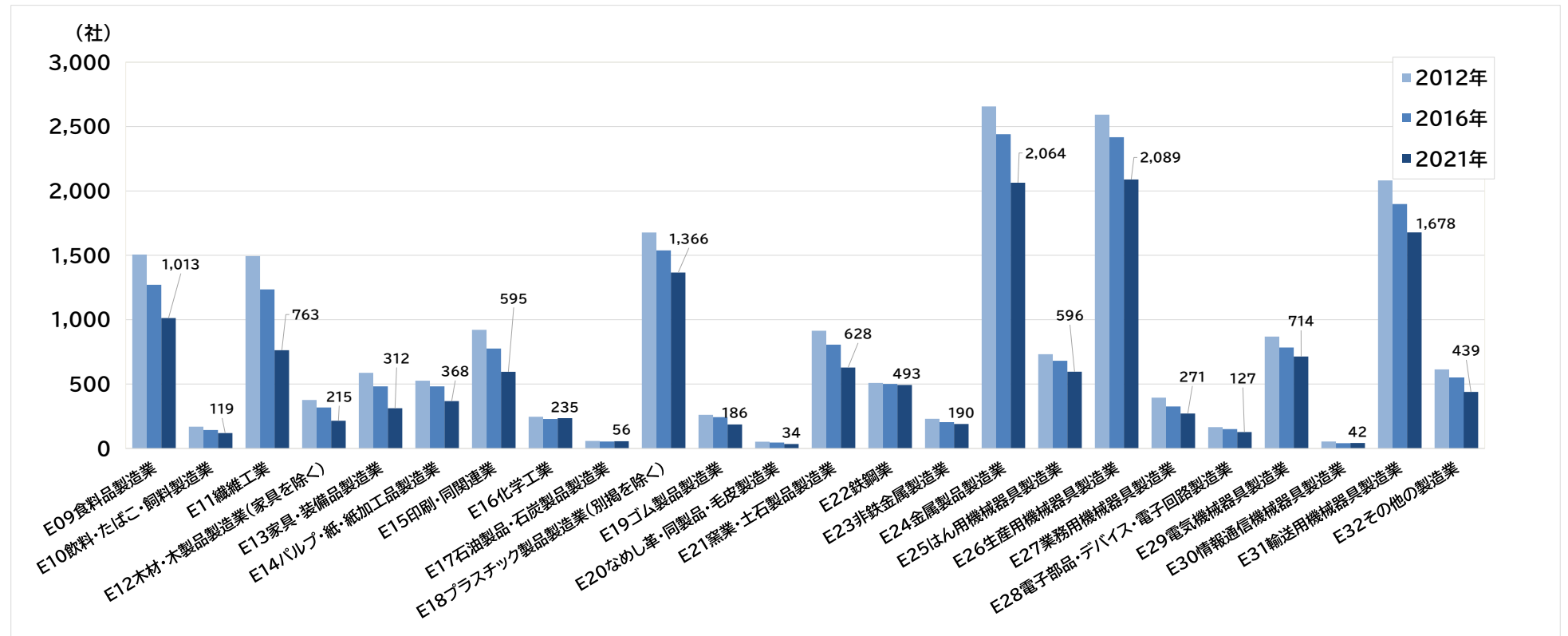


| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全国順位 (2021年) | E09 | E10 | E11 | E12 | E13 | E14 | E15 | E16 | E17 | E18 | E19 | E20 | (位) |
| | 3 | 7 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | 10 | 6 | 1 | 1 | 4 | |
| 全国順位 (2021年) | E21 | E22 | E23 | E24 | E25 | E26 | E27 | E28 | E29 | E30 | E31 | E32 | (位) |
| | 1 | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 20 | 1 | 9 | 1 | 2 | |

※非公表の数値が含まれる等の理由により、47都道府県中の順位にならない項目が一部あります。

出典：経済センサス

⑨-3 製造業・中分類別事業所数



| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全国順位 (2021年) | E09 | E10 | E11 | E12 | E13 | E14 | E15 | E16 | E17 | E18 | E19 | E20 | (位) |
| | 2 | 7 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 1 | 1 | 3 | 5 | |
| | E21 | E22 | E23 | E24 | E25 | E26 | E27 | E28 | E29 | E30 | E31 | E32 | (位) |
| | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 5 | 8 | 2 | 7 | 1 | 4 | |

出典：経済センサス

令和7年度中小企業等知財支援施策検討分析事業
(各国及び地域中小企業等の知的財産活動に関する調査研究)
国内調査 都道府県別データ集

令和8年3月

請負先 三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社