

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

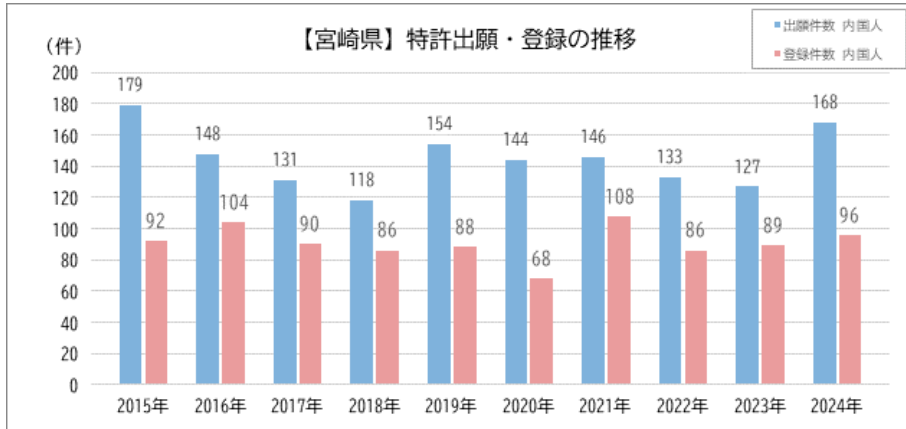
| | |
|-----------------------------|----|
| 宮崎県..... | 3 |
| I. 知的財産活動の現状..... | 4 |
| 1 出願・登録状況..... | 4 |
| 2 地域団体商標の活動状況..... | 7 |
| 3 地理的表示保護制度の活動状況..... | 9 |
| II. 知財に係る支援機関・企業等の取り組み..... | 11 |
| 1 支援機関・専門家等のデータ..... | 11 |
| 2 支援機関等のデータ（都道府県単位）..... | 13 |
| 3 知財経営に取り組む企業例..... | 22 |
| 4 都道府県のビジョン・計画..... | 26 |
| III. (参考) 産業の現状..... | 27 |

宮崎県

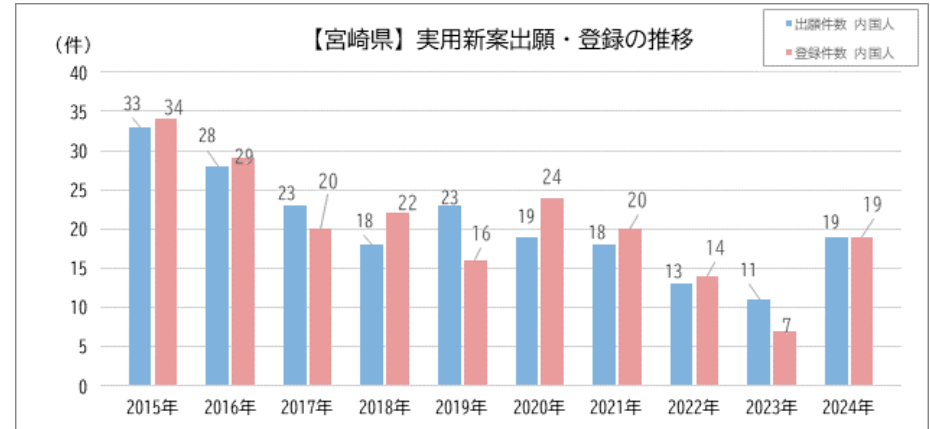
I. 知的財産活動の現状

1 出願・登録状況

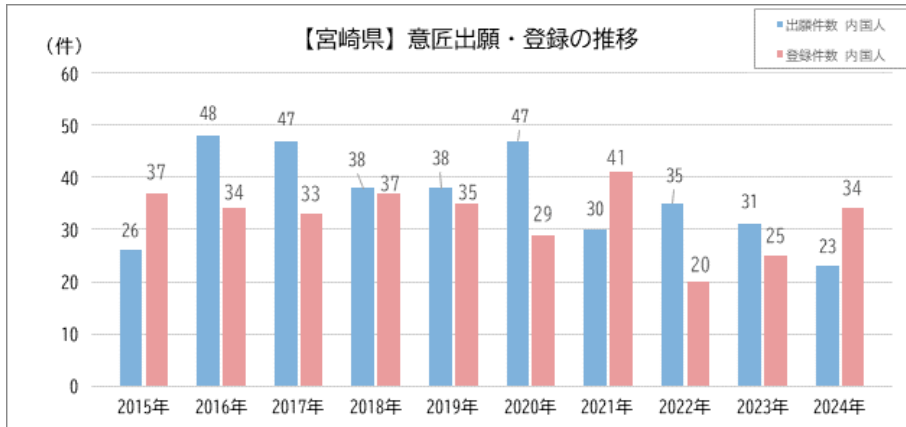
①特許出願・登録件数（国内）



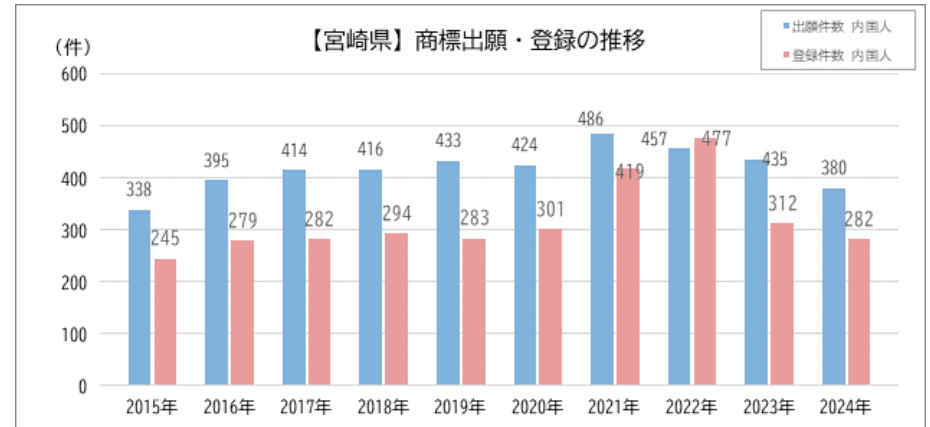
②実用新案出願・登録件数（国内）



③意匠出願・登録件数（国内）

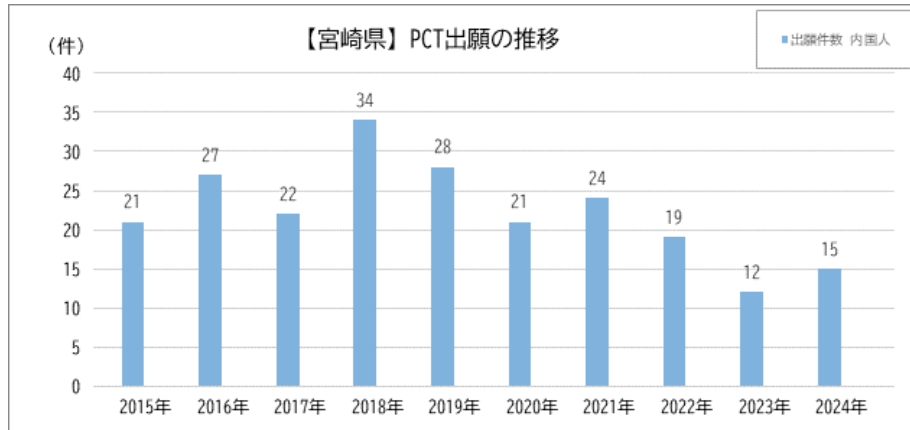


④商標出願・登録件数（国内）



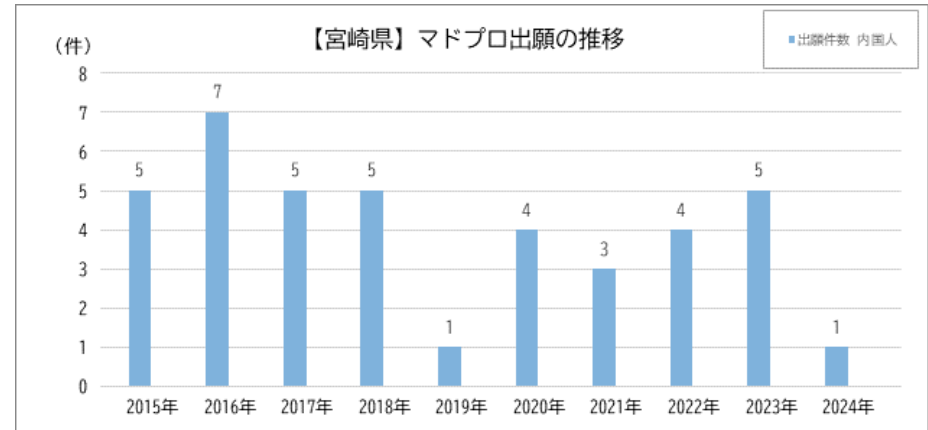
出典：特許庁提供データ

⑤特許出願件数（国際）



出典：特許行政年次報告書

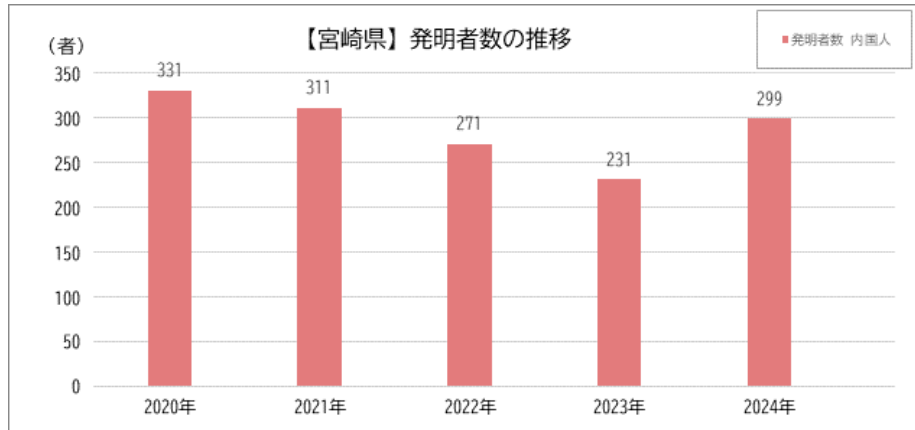
⑥商標出願件数（国際）



参考：出願・登録件数の全国順位

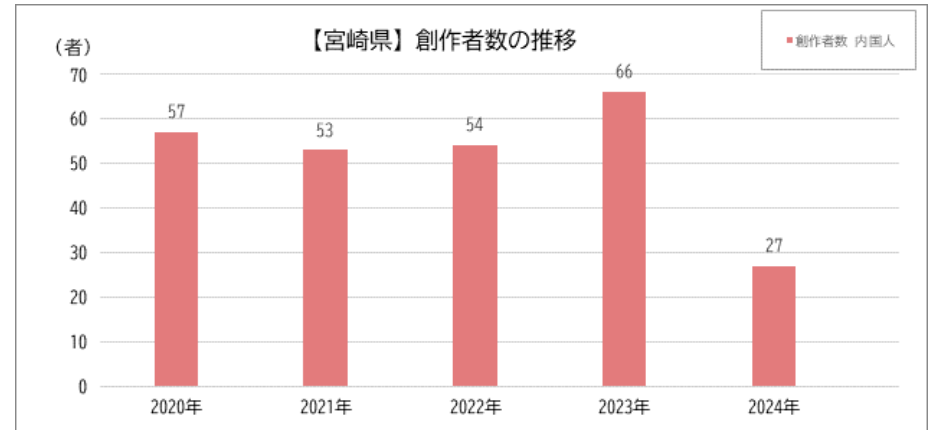
| 区分 | 全国順位（2022～2024年合計・内国人） （単位：位） |
|-------------------|----------------------------------|
| 特許出願件数 | 37 |
| 特許登録件数 | 41 |
| 実用新案出願件数 | 33 |
| 実用新案登録件数 | 35 |
| 意匠出願件数 | 38 |
| 意匠登録件数 | 39 |
| 商標出願件数 | 36 |
| 商標登録件数 | 37 |
| 特許出願件数（国際：PCT出願） | 40 |
| 商標出願件数（国際：マドプロ出願） | 43 |

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 | 43 |
| 創作者数 | 39 |

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 | 2007/2/23 | 登録 5028588 | 宮崎牛 | 宮崎県農業協同組合 |
| 2 | 2007/3/16 | 登録 5032589 | 宮崎ハープ牛 | 宮崎県乳用牛肥育事業農業協同組合 |
| 3 | 2007/8/17 | 登録 5070515 | 宮崎の本格焼酎 | 宮崎県酒造組合 |
| 4 | 2007/11/30 | 登録 5095184 | 北浦灘アジ | 北浦漁業協同組合 |
| 5 | 2010/4/9 | 登録 5315957 | みやざき地頭鶏 | みやざき地頭鶏事業協同組合 |
| 6 | 2012/5/25 | 登録 5495332 | 都城和牛 | 宮崎県農業協同組合 |
| 7 | 2015/7/10 | 登録 5777509 | 高千穂牛 | 宮崎県農業協同組合 |
| 8 | 2020/12/28 | 登録 6335370 | 都城大弓 | 都城弓製造業協同組合 |

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 |
|-----|----------|-----------------|-------------------|
| 宮崎県 | 宮崎牛 | より良き宮崎牛づくり対策協議会 | 宮崎県宮崎市霧島1丁目1番地1 |
| 宮崎県 | ヤマダイかんしょ | 串間市大束農業協同組合 | 宮崎県串間市大字奈留 5237-1 |

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

II. 知財に関する支援機関・企業等の取り組み

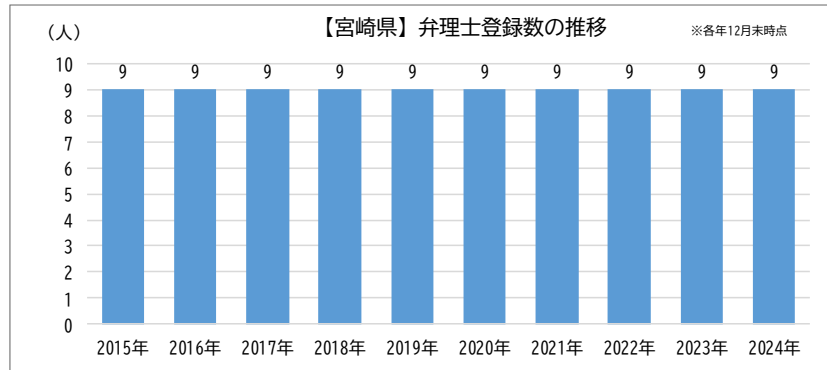
1 支援機関・専門家等のデータ

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） 宮崎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/miyazaki/ |
| 日本弁理士会 九州会 | 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-kyusyu.jp/ |
| （独）中小企業基盤整備機構 宮崎県よろず支援拠点 | 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://yorozu-miyazaki.go.jp/ |
| 宮崎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 （宮崎県内の商工会議所一覧） https://www.jcci.or.jp/ccisearch/?page=prefectureList&prefectureId=45&cciType=1 （宮崎県内の商工会一覧） http://www.miya-shoko.or.jp/ |

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 (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) |
| 宮崎大学 | 国立 | 34 | 23,452 | 10 | 17,459 | 23 | 1 | 11 | 0 | 3 | 159 | 313,001 | 63 | 110,095 | 87 | 3 | 72 | 4 | 26 |
| 宮崎公立大学 | 公立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 宮崎県立看護大学 | 公立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 南九州大学 | 私立 | 1 | 290 | - | 0 | - | - | 1 | - | 1 | 6 | 2,550 | 4 | 2,100 | 4 | - | 2 | - | 2 |
| 宮崎産業経営大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 宮崎国際大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 九州保健福祉大学 | 私立 | 2 | 1,040 | - | 0 | - | - | 2 | - | 1 | 1 | 1,100 | 0 | 0 | 1 | 0 | - | - | - |
| 宮崎学園短期大学 | 私立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - |
| 都城工業高等専門学校 | 国立 | 0 | 0 | - | 0 | - | - | - | - | - | 9 | 3,786 | 3 | 2,072 | 3 | 0 | 6 | - | 5 |

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) |
| 宮崎大学 | 国立 | 179 | 29 | 84 | 57 | 26 | 39 | 0 | 0 | 19 |
| 宮崎公立大学 | 公立 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 宮崎県立看護大学 | 公立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南九州大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 宮崎産業経営大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 宮崎国際大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 九州保健福祉大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 宮崎学園短期大学 | 私立 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 都城工業高等専門学校 | 国立 | 6 | - | 6 | 3 | 1 | 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 |
| 宮崎大学 | 国立 | 1,588 | 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 299 | 0 |
| 宮崎公立大学 | 公立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 宮崎県立看護大学 | 公立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南九州大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 宮崎産業経営大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 宮崎国際大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 九州保健福祉大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 宮崎学園短期大学 | 私立 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 都城工業高等専門学校 | 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 |
|-------------------------------|-------|---|
| 有限会社綾園芸 | 綾町 | 令和7年度 特許庁 知財功労賞 輸出・国際局長表彰 事業概要：ランキュラスを中心とした育種、種苗・収穫物の生産販売を実施。育成者権と商標権を戦略的に活用するとともに、ライセンスで得たロイヤルティで、トレンドを見据えて新品種を繰り出し、世界の市場へ https://www.jpo.go.jp/news/koho/tizai_koro/2025_tizai_kourou.html |
| 株式会社オファサポート | 宮崎市 | 令和7年度九州地方発明表彰 九州経済産業局長賞 実車運転を講評改善する業務の支援システム (特許第 7603346 号) |
| ミネベア アクセスソリューションズ株式会社 | 宮崎市 | 令和7年度九州地方発明表彰 宮崎県発明協会会長賞 動作判定装置 (特許第 7450578 号) |
| 株式会社修電舎、新日本空調株式会社 | 延岡市 | 令和6年度九州地方発明表彰 日本弁理士会会長賞 自然災害から重要施設への浸水を防ぐダンパ (特許第 5522869 号) |
| 株式会社ニッスイ | 東京都港区 | 令和6年度九州地方発明表彰 特許庁長官賞 成熟期後に痩せにくいブリ属養殖魚 (特許第 6989451 号) |
| 宮崎県、カワサキ機工株式会社 | 宮崎市 | 令和6年度九州地方発明表彰 宮崎県発明協会会長賞 省力的かつ安定的に香気発揚が可能な萎凋機 (特許第 6770399 号) |
| 日機装株式会社 | 宮崎市 | 令和5年度九州地方発明表彰 文部科学大臣賞 血液透析装置用回路の構造 (特許第 6770055 号) |
| 株式会社興電舎 | 延岡市 | 令和5年度九州地方発明表彰 九州オープンイノベーションセンター会長賞 変圧器励磁突入電流抑制装置 (特許第 5343118 号) |
| ミネベアアクセスソリューションズ株式会社 | 宮崎市 | 令和5年度九州地方発明表彰 宮崎県発明協会会長賞 センサ装置 (特許第 6780986 号) |
| 株式会社ホンダロック、パナソニック サイクルテック株式会社 | 宮崎市 | 令和4年度九州地方発明表彰 宮崎県発明協会会長賞 錠駆動装置及び自転車錠装置 (特許第 6839852 号) |
| 株式会社ドライアップジャパン、宮崎県総合農業試験場 | 高鍋町 | 令和3年度九州地方発明表彰 発明協会会長賞 操作性の容易な焙煎装置及び方法 (特許第 6776135 号) |
| 海野建設株式会社 | 日向市 | 令和3年度九州地方発明表彰 日本弁理士会会長賞 スクエアパネル工法 (特許第 6731467 号) |
| 旭有機材株式会社 | 延岡市 | 令和3年度九州地方発明表彰 宮崎県発明協会会長賞 超音波流量計 (特許第 4233445 号) |

株式会社ホンダロック

宮崎市

令和3年度九州地方発明表彰 宮崎県知事賞
電動ステアリングロック装置 (特許第 6487857 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 |
|--------------|-----|--|
| 三和ニューテック株式会社 | 宮崎市 | 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 新製品開発段階から知財を意識し、コミュニケーションツールとして活用（事例見出しより） |
| マイクロエース株式会社 | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和 6 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 協業と知財にまつわる勘所（事例見出しより） |
| 株式会社興電舎 | 延岡市 | 九州経済産業局：令和 5 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 新規事業における知財を絡めた効果的なマーケティング戦略の立案（事例見出しより） |
| 株式会社新原産業 | 三股町 | 九州経済産業局：令和 5 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html キラーコンテンツになり得る自社技術・製品の特長と これを中核に据えたビジネスモデル・ブランディングの検討（事例見出しより） |
| 森山工業株式会社 | 延岡市 | 九州経済産業局：令和 5 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html ノウハウ含む自社技術の適切な管理に向けた社内体制の強化（事例見出しより） |
| 株式会社ライトライト | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和 5 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html スタートアップに寄り添ったスピーディな支援で特許出願等を達成 知財戦略による競合優位性の確保に向けて（事例見出しより） |
| 株式会社キサヌキ | 延岡市 | 九州経済産業局：令和 4 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 家具製造における新規ビジネスアイデア及び新商品開発（事例見出しより） |
| 株式会社 Hakobot | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和 4 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html OEM、海外展開を念頭においた知財戦略の構築とノウハウの整理・管理方法（事例見出しより） |
| 株式会社九建 | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和 3 年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 特殊洗浄技術「カビとり隊」のフランチャイズ展開に向けたブランド価値向上と強みの見える化・共有の仕組み構築（事例見出しより） |

| | | |
|---------------|-----|--|
| 水研テック株式会社 | 延岡市 | 九州経済産業局：令和3年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 独自の漏水調査技術に関する事業・知財戦略ブラッシュアップと営業秘密管理体制構築（事例見出しより） |
| 株式会社 SUNAO 製薬 | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和3年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html 海外ビジネス・知財戦略の構築と特許情報を活用した商品付加価値化の体制作り（事例見出しより） |
| 株式会社ワン・ステップ | 宮崎市 | 九州経済産業局：令和3年度知財ハンズオン支援事例集 https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/titeki/pamph.html エア注入式器具から派生した新商品開発に向けた知財活動支援（事例見出しより） |
| 株式会社 SUNAO 製薬 | 宮崎市 | INPIT 知財総合支援窓口：ピックアップ事例・加速的支援事例（2025年12月時点） https://chizai-portal.inpit.go.jp/supportcase/02.html ミッションは「地域資源革新でみんなと幸せに。」（支援タイトルより） |

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

◆みやざき産業振興戦略（令和5年度～令和8年度）

| |
|--|
| 方針1 みやざきの経済と雇用を支える企業・産業の持続的発展と競争力強化のためのチャレンジ支援 |
| <ul style="list-style-type: none"> 1 中小・小規模企業の振興 2 県内経済を牽引する企業の育成 3 成長産業の振興 4 戦略的な企業立地と定着支援 5 商業・サービス業の振興 6 観光の振興 7 感染症や災害リスクへの対応力の強化 8 海外への展開促進 9 イノベーションの創出とスタートアップ企業の育成 10 起業・創業支援 11 事業承継・引継ぎ支援 |
| 方針2 みやざきの未来を切り拓く多様な産業人材の育成・確保 |
| <ul style="list-style-type: none"> 1 働きやすい魅力ある職場環境づくりや学び直し等の促進 2 若者の県内就職促進と離職防止 3 移住・UIJ ターンの促進 4 女性や高齢者など多様な人材の活躍促進 5 外国人材の活躍促進 6 デジタル人材の育成・確保の強化 7 技能者の育成・確保 |

出典：<https://www.pref.miyazaki.lg.jp/shokoseisaku/kense/kekaku/shinkousennryaku.html>

②知的財産に特化した計画・戦略・条例等の有無・内容

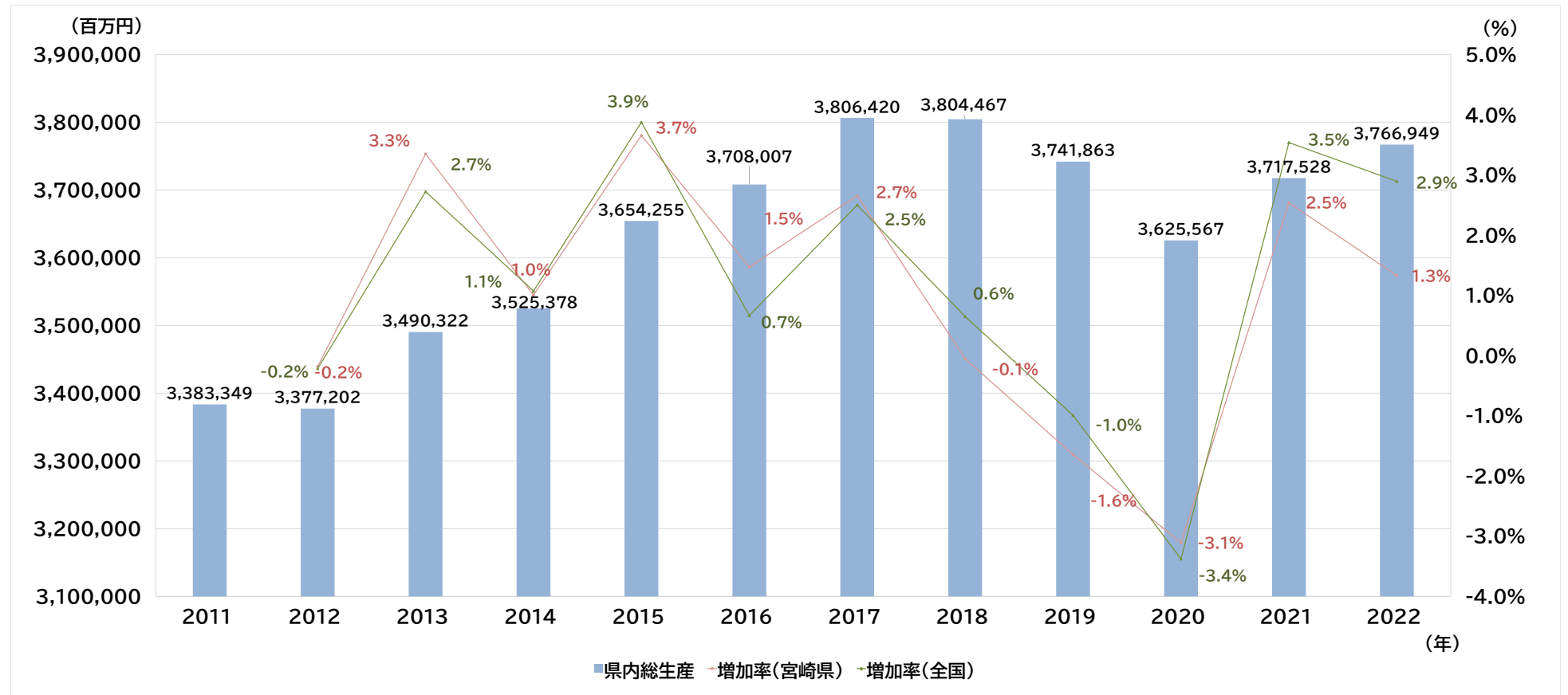
◆参考：宮崎県農水産物知的財産戦略（平成19年11月）

| |
|--|
| 1 知的財産の創造 |
| <ul style="list-style-type: none"> (1) 課題の設定 (2) 試験の実施 (3) 課題の評価 |
| 2 知的財産の保護・権利侵害への対応 |
| <ul style="list-style-type: none"> (1) 知的財産の権利化 (2) 知的財産の保護・権利侵害対策 |
| 3 知的財産の活用 |
| <ul style="list-style-type: none"> (1) 知的財産の許諾方針 (2) 知的財産に関する情報提供 (3) 知的財産を活用したブランド化の推進 |

出典：<https://hinatamafin.pref.miyazaki.lg.jp/soshiki/noseikikakuka/noseikeikaku/977.html>

III. (参考) 産業の現状

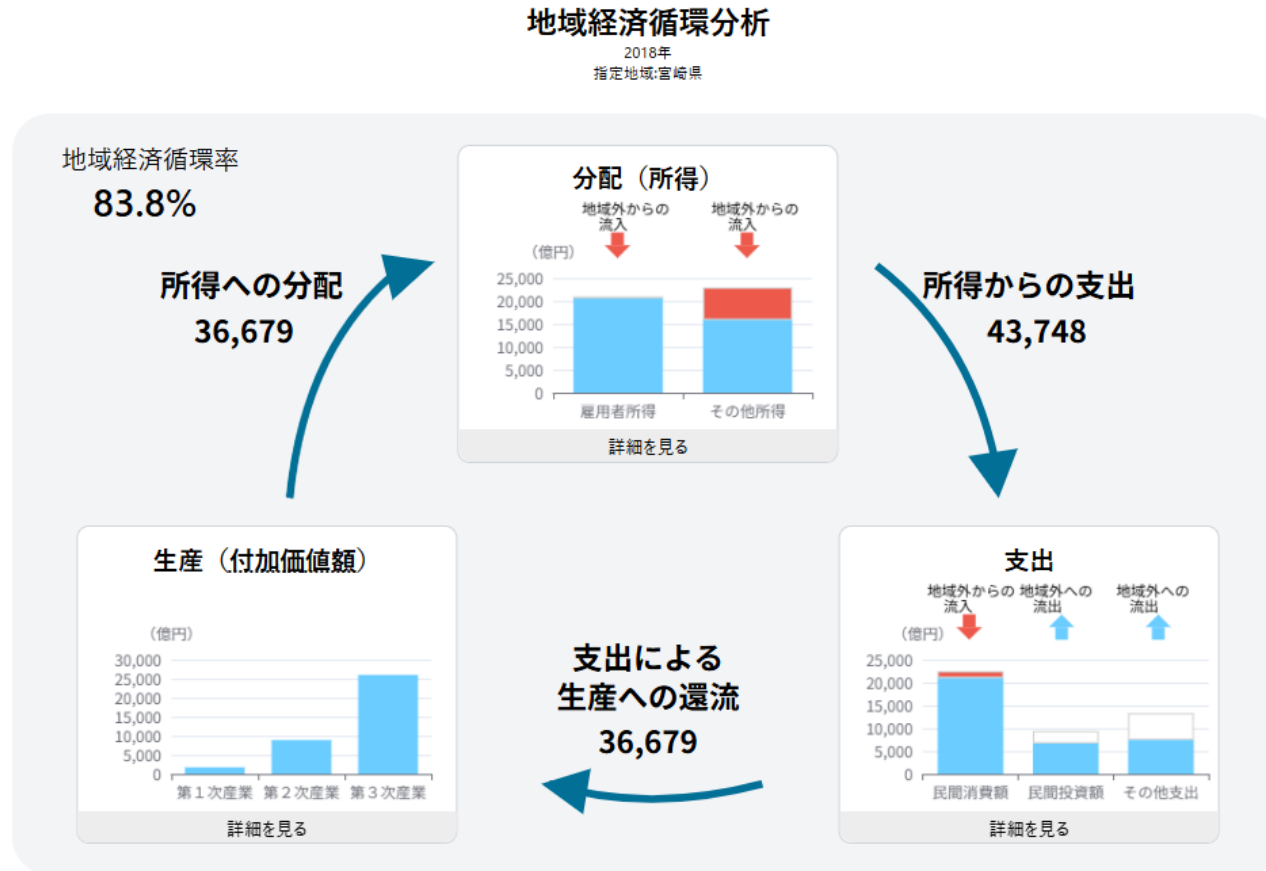
① 該当都道府県内総生産 (推移)



| 全国順位 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | (年) |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | 39 | 39 | 39 | 39 | 38 | 39 | 38 | 38 | 39 | 38 | 39 | 39 |

出典：県民経済計算

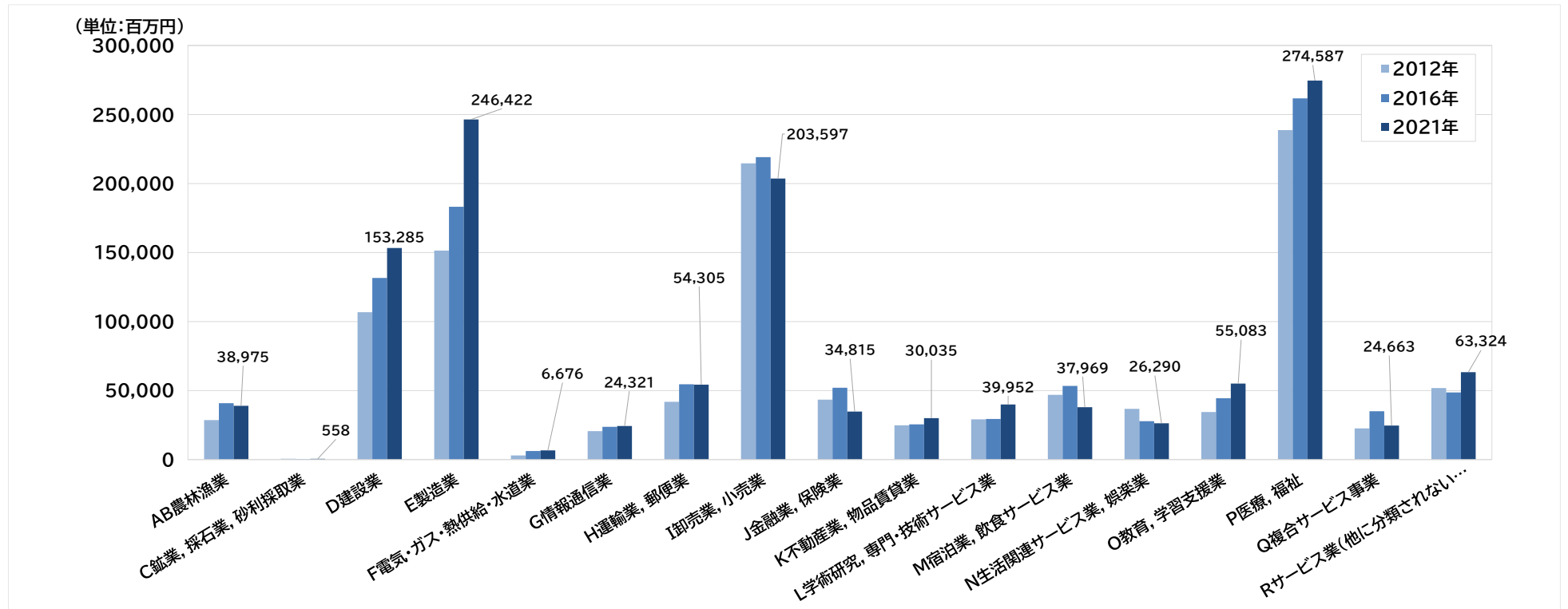
②地域経済循環 – 地域経済循環図 (単年度)



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)



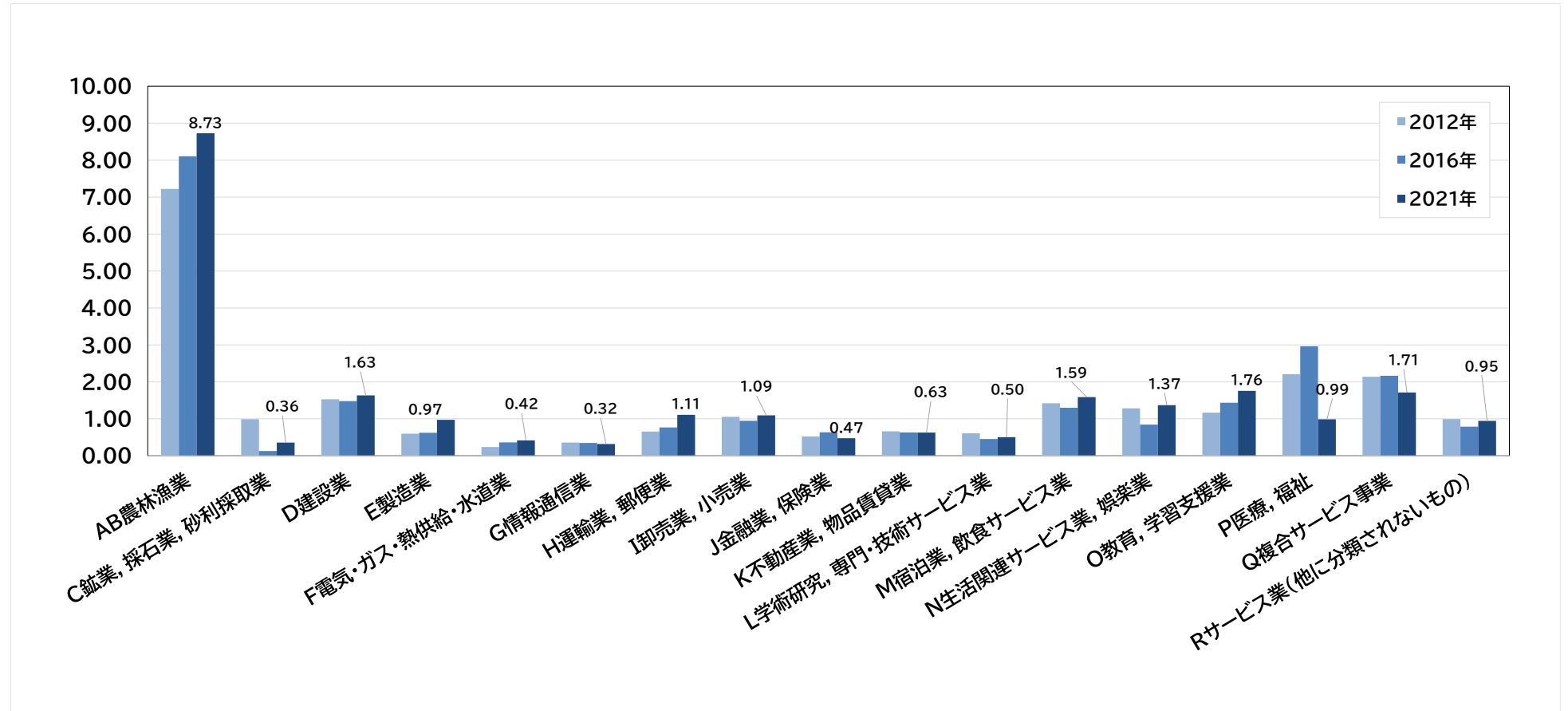
| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 8 | 42 | 37 | 37 | 33 | 32 | 38 | 40 | 41 | 38 | 34 | 34 | 40 | 29 | 31 | 29 | 35 |

(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

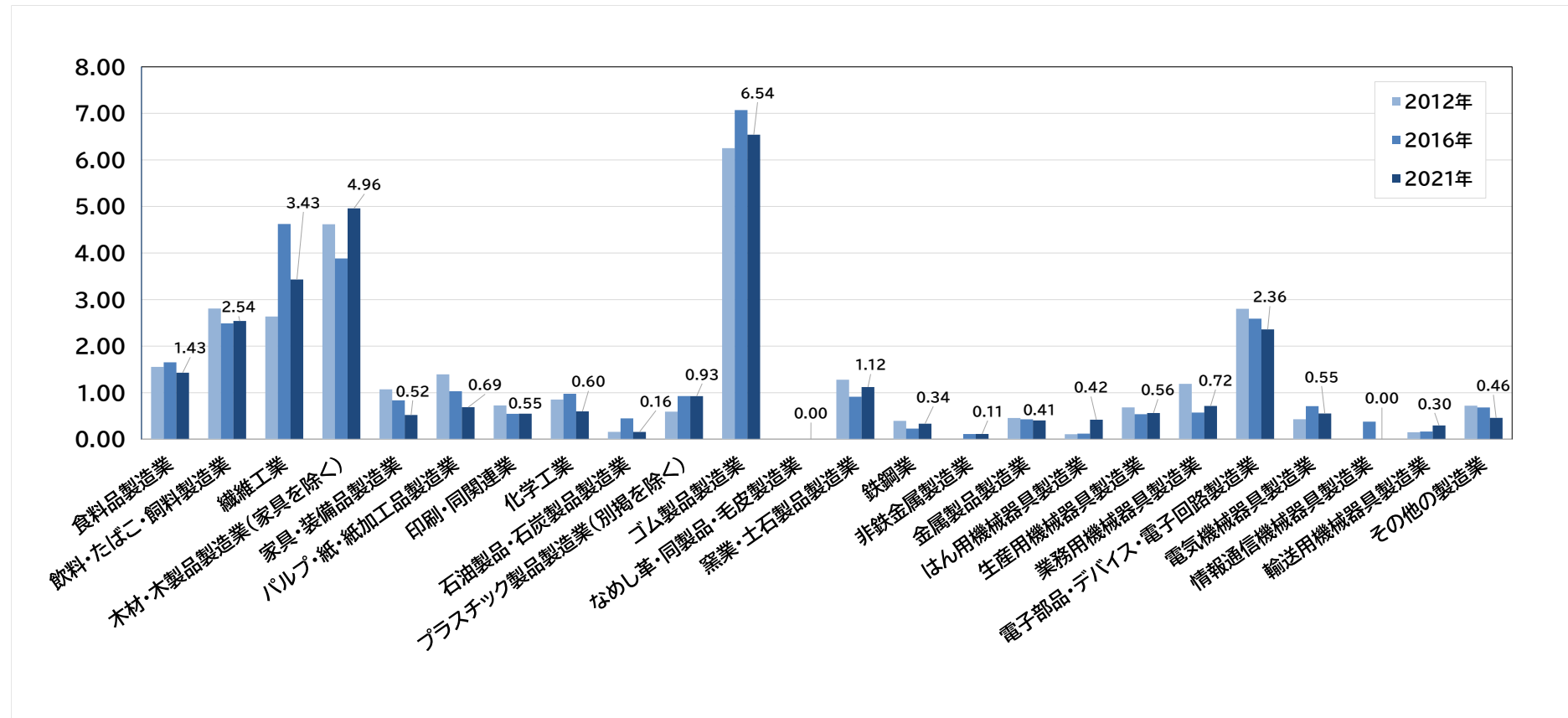
③-1 産業別特化係数(産業大分類・付加価値額)



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)

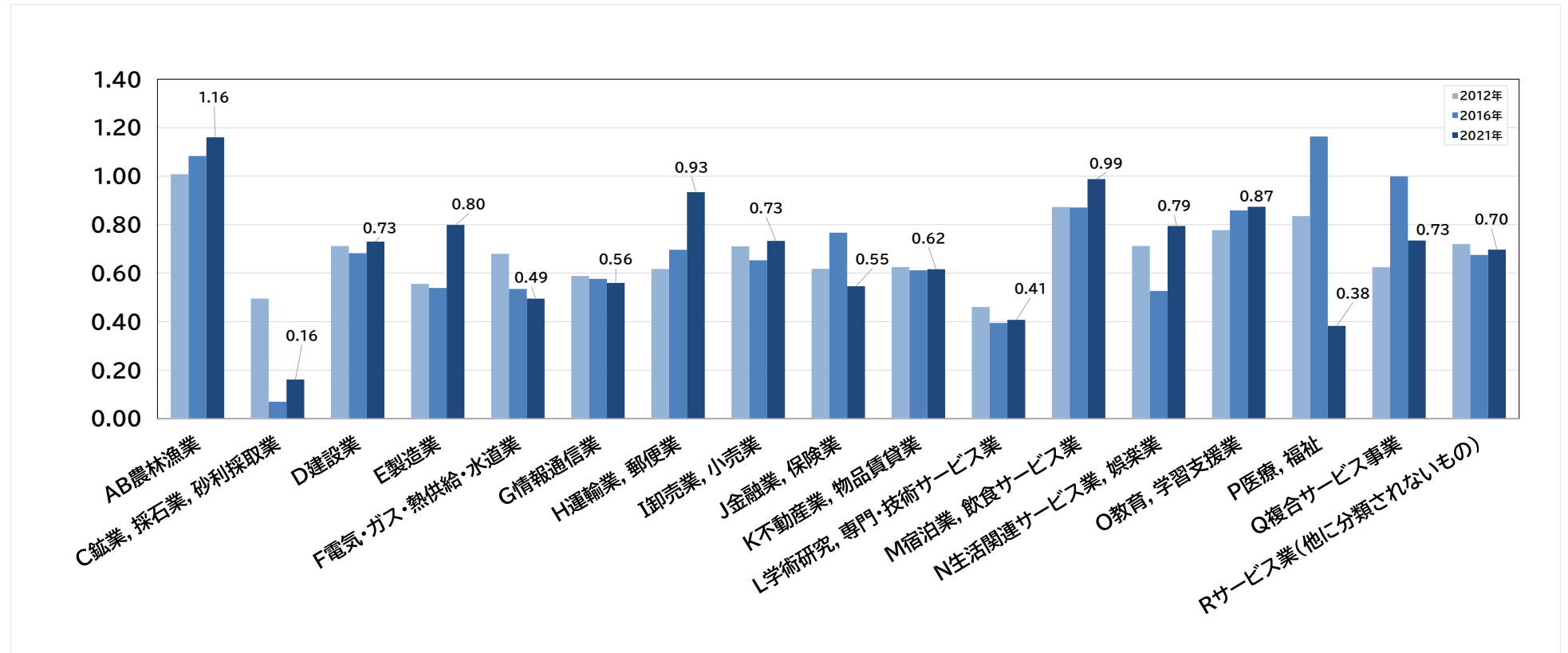


出典：経済センサスより算出

※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

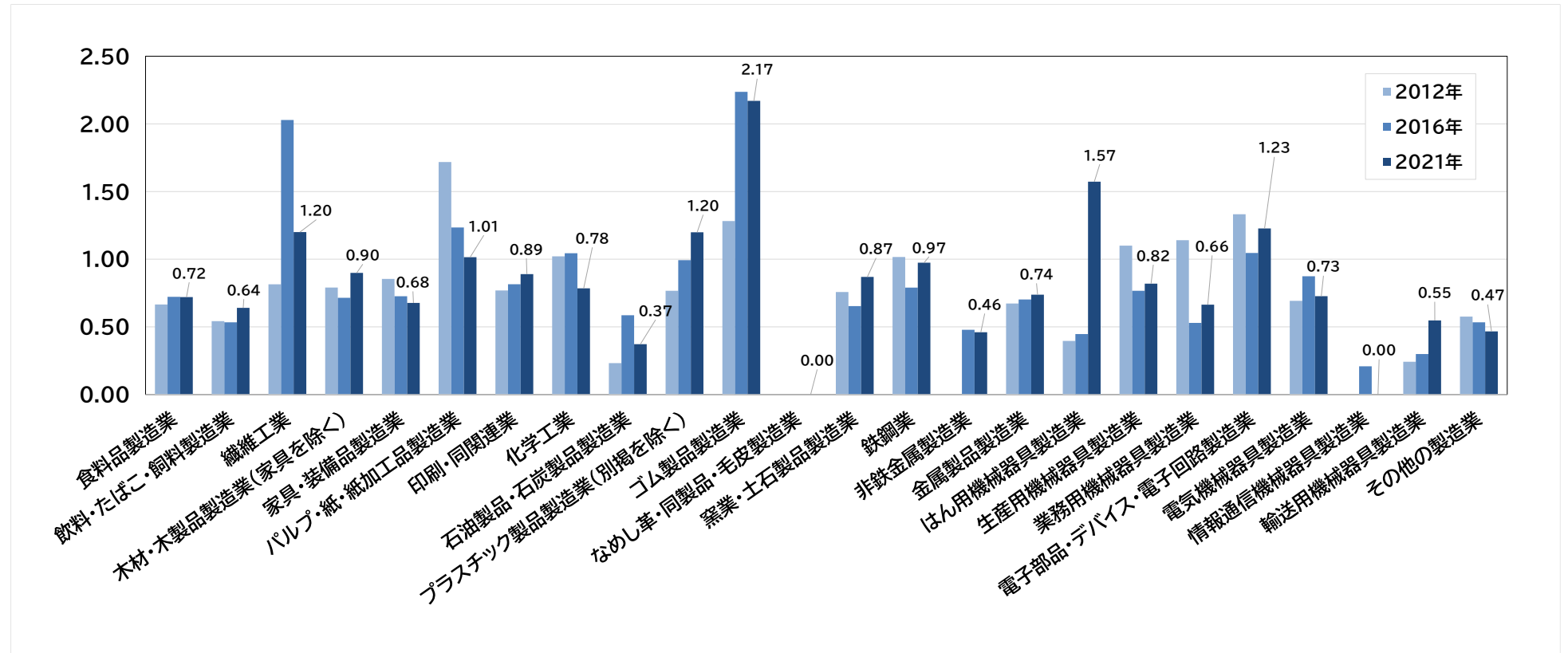
④-1 産業別特化係数(産業大分類・労働生産性)



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)

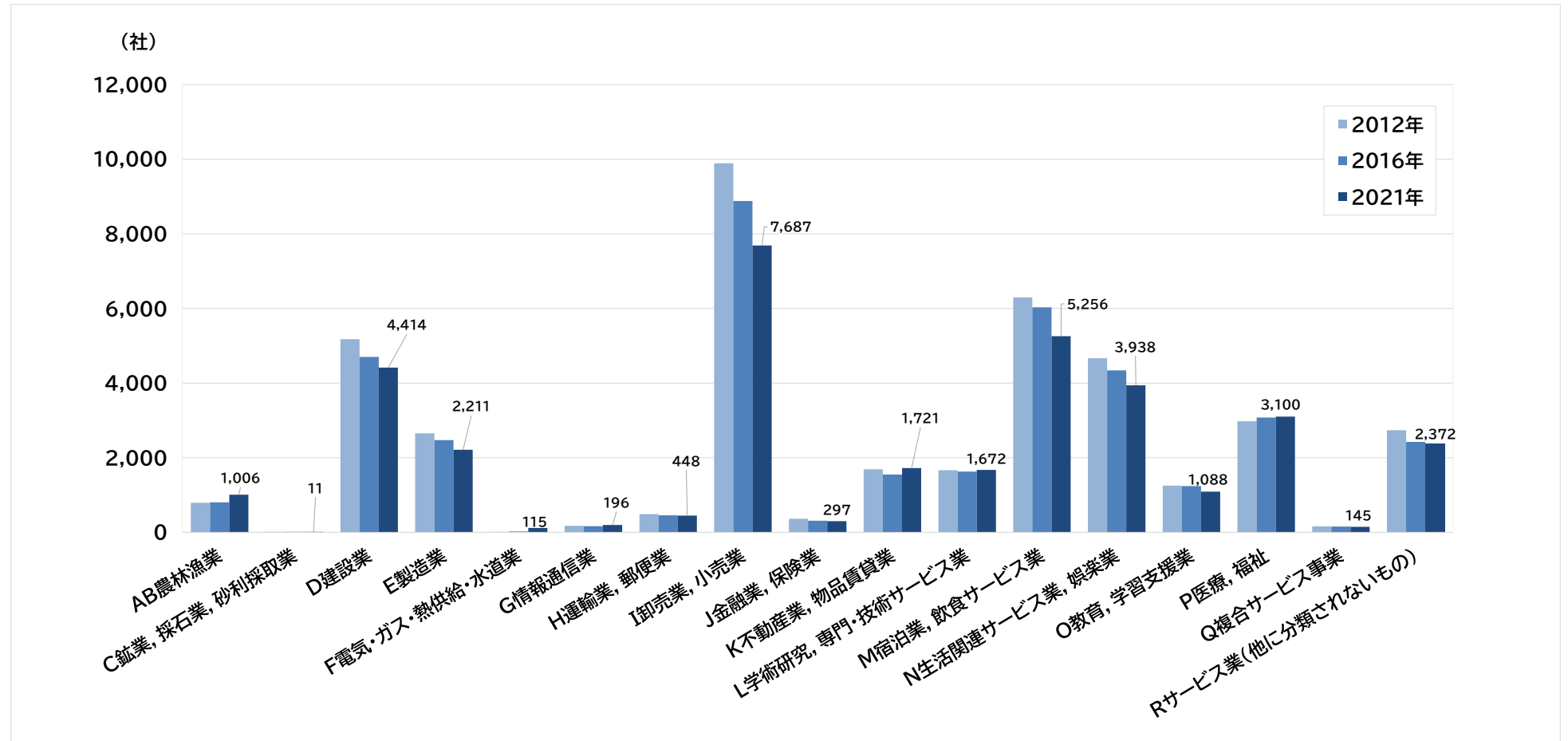


出典：経済センサスより算出

※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)

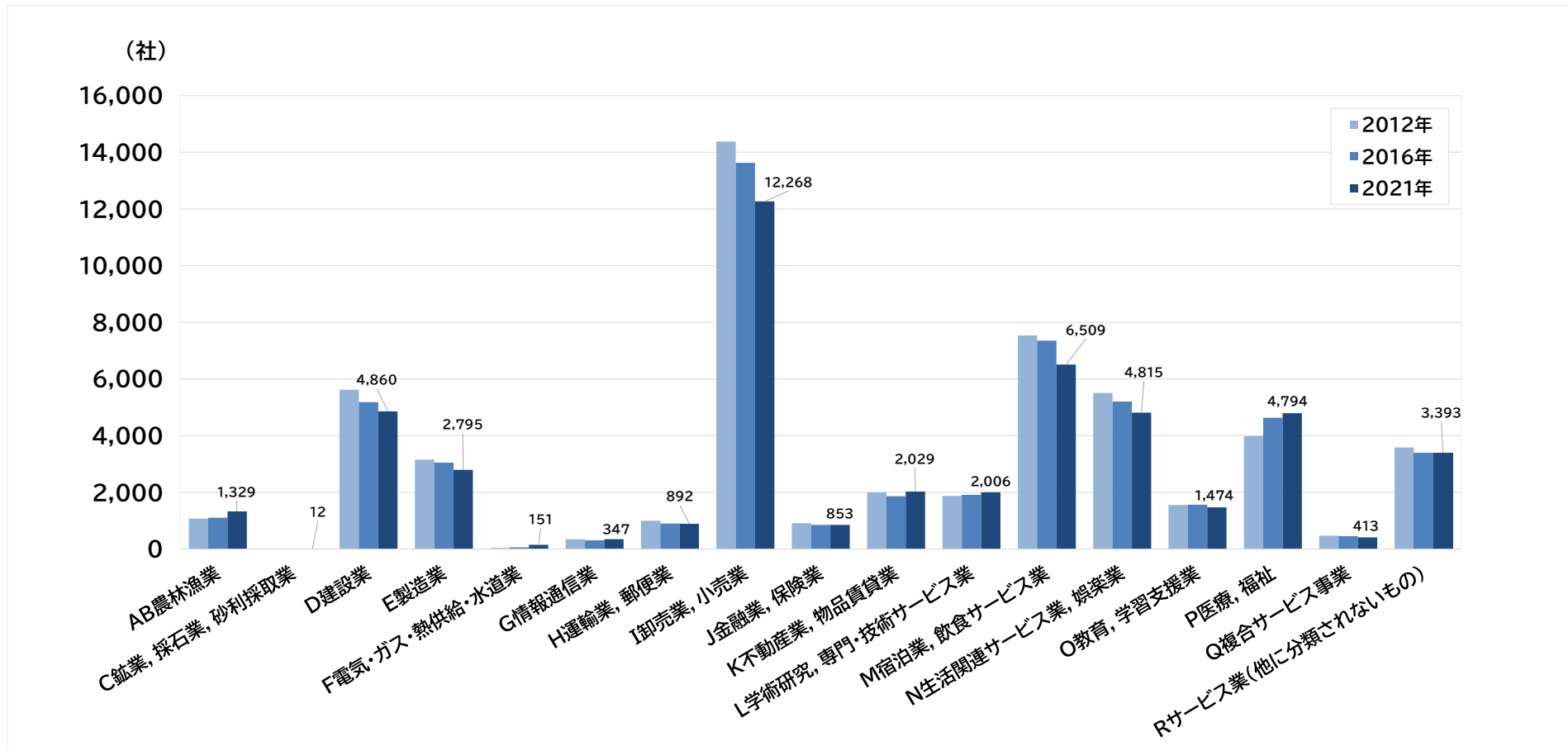


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 7 | 42 | 34 | 41 | 20 | 40 | 43 | 35 | 32 | 41 | 32 | 28 | 33 | 33 | 30 | 11 | 43 |

(位)

出典：経済センサス

⑥産業別事業所数

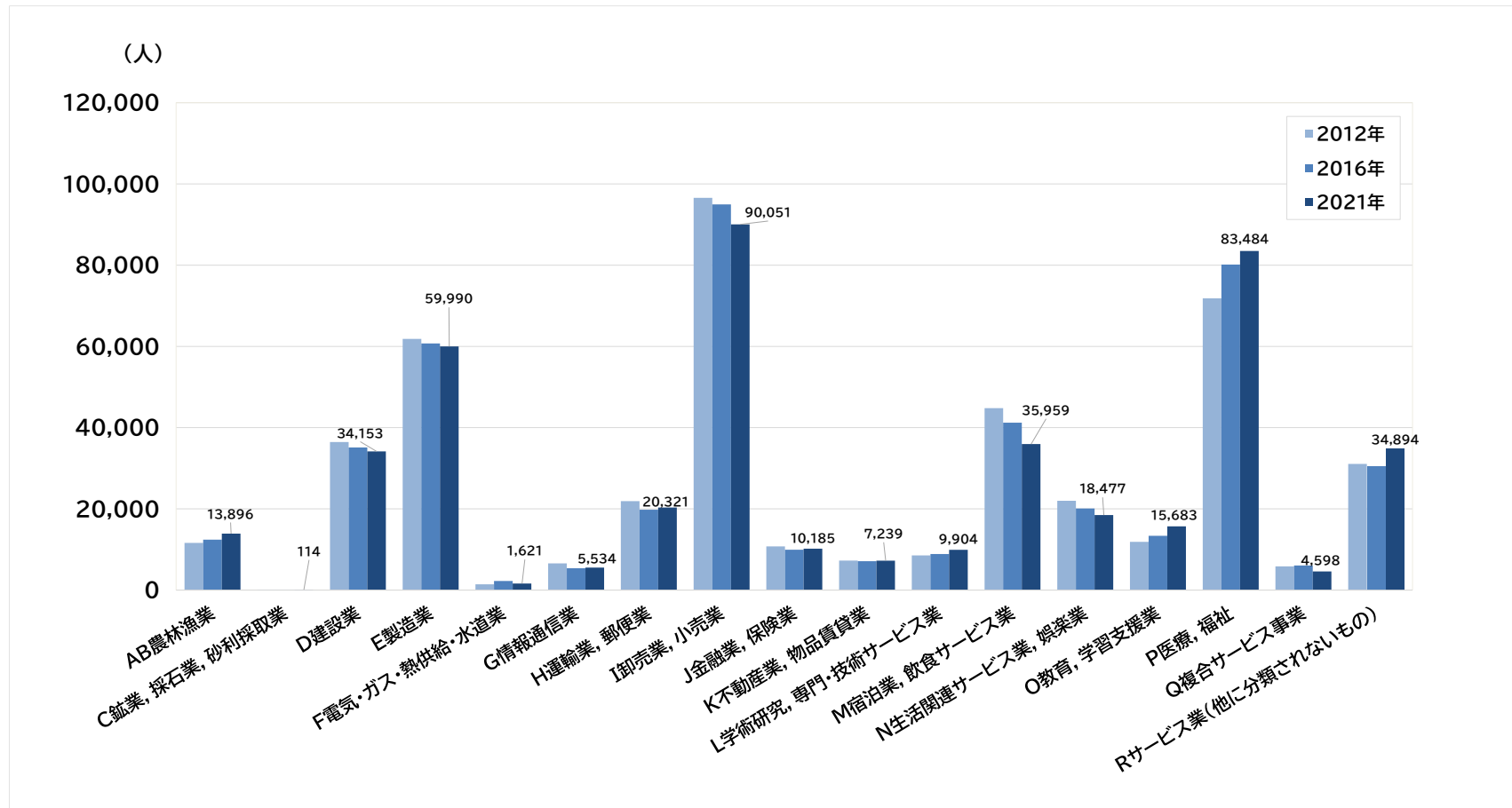


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 5 | 44 | 35 | 40 | 23 | 36 | 38 | 35 | 33 | 41 | 32 | 29 | 33 | 34 | 31 | 37 | 40 |

(位)

出典：経済センサス

⑦産業別従業者数

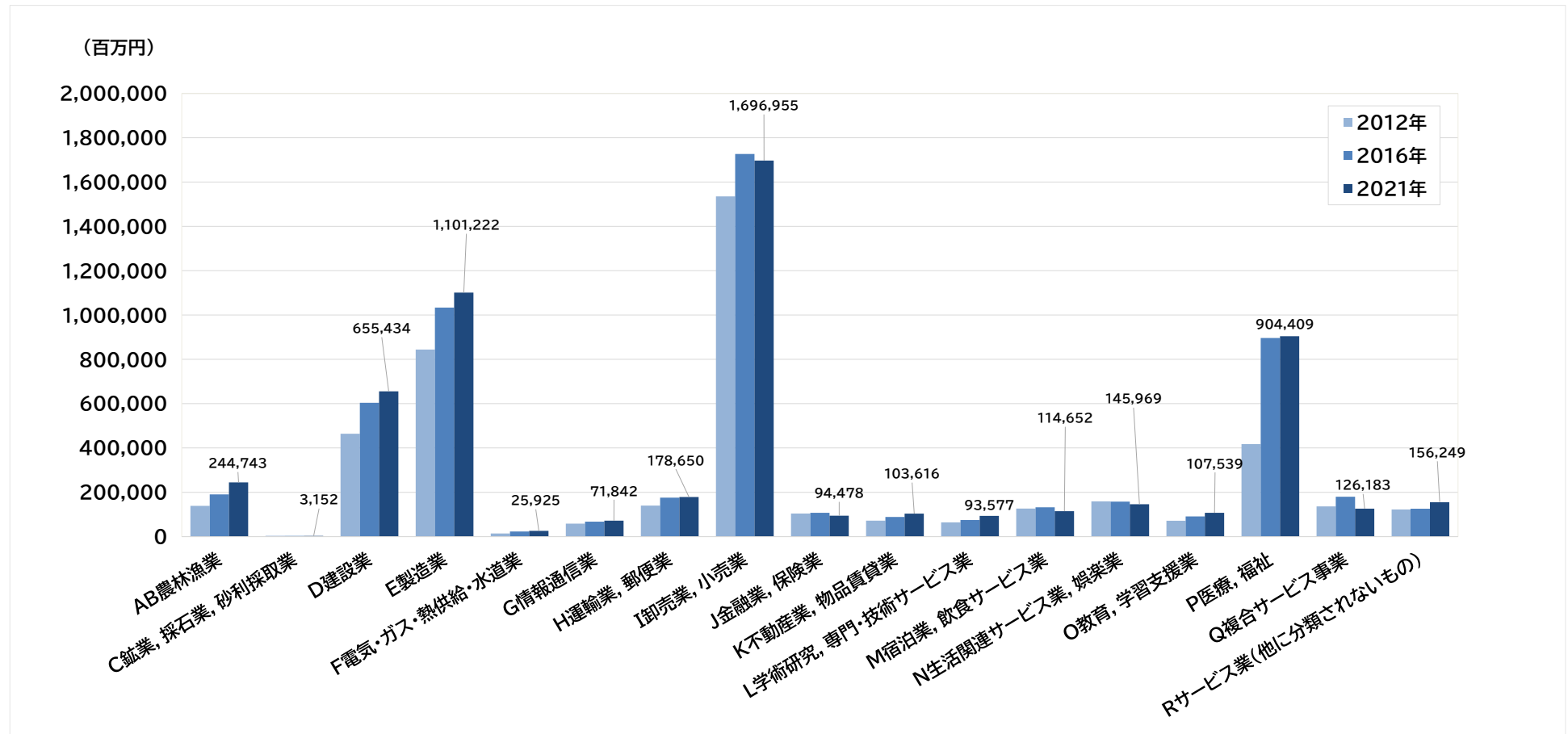


| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 5 | 43 | 36 | 42 | 35 | 32 | 38 | 37 | 37 | 39 | 37 | 36 | 35 | 32 | 31 | 37 | 35 |

(位)

出典：経済センサス

⑧業種別売上高 (産業大分類)



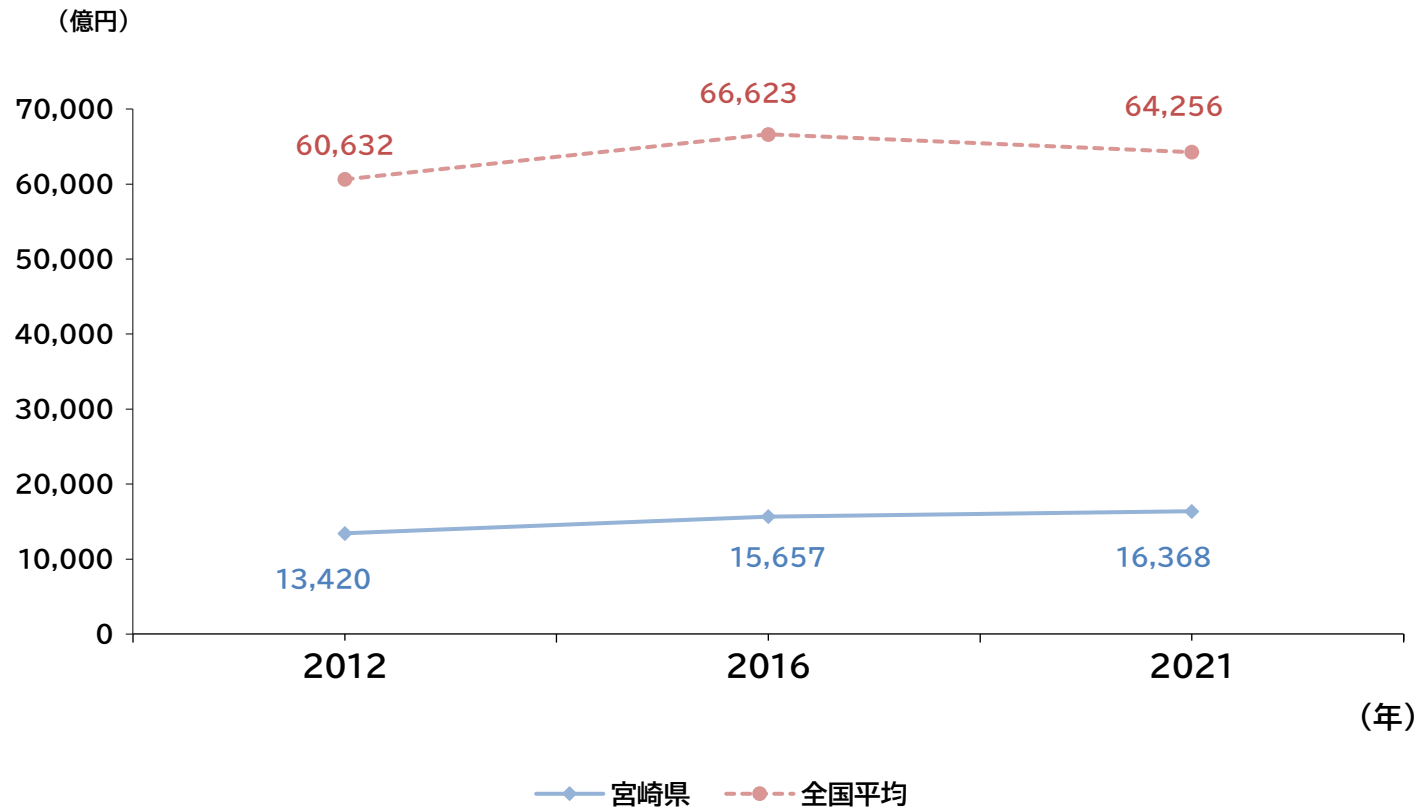
| 全国順位 (2021年) | AB | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | 3 | 41 | 39 | 39 | 33 | 32 | 37 | 39 | 41 | 38 | 35 | 33 | 36 | 29 | 34 | 13 | 34 |

(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

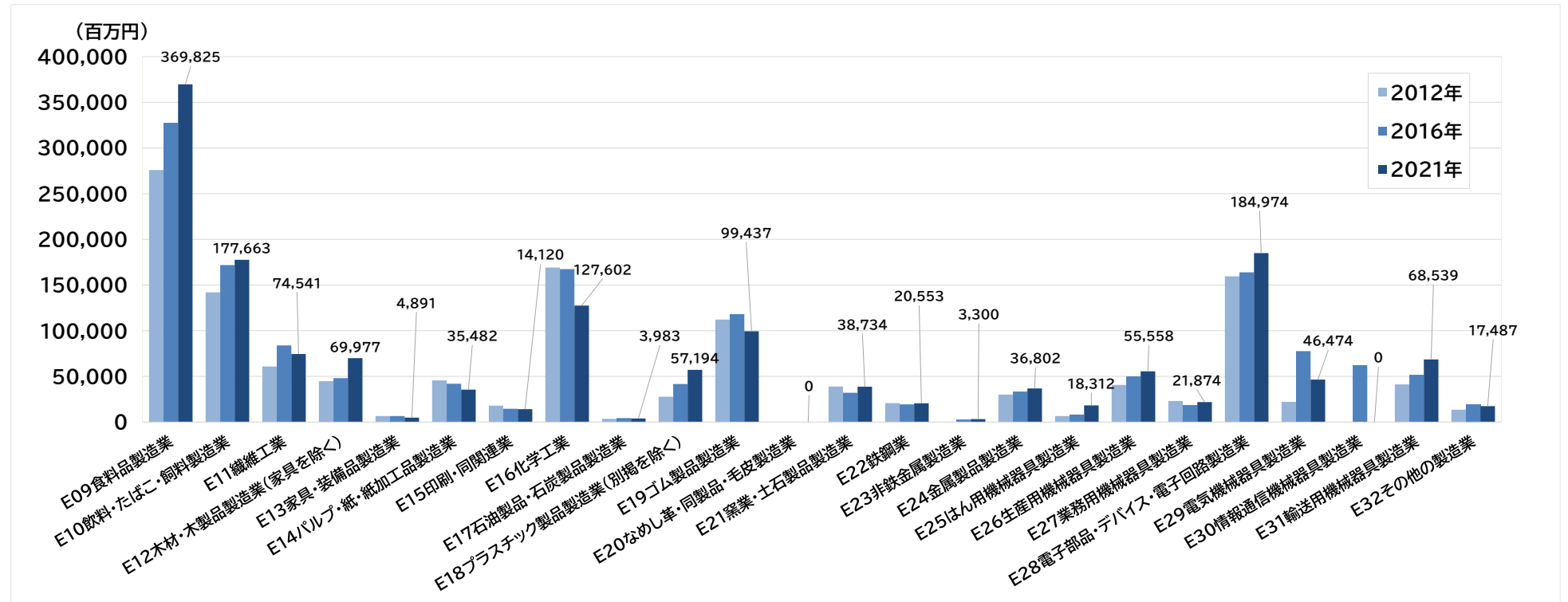
⑨-1 製造品出荷額等



| 全国順位 | 2012 | 2016 | 2021 | (年) |
|------|------|------|------|-----|
| | 42 | 42 | 41 | (位) |

出典：経済センサス

⑨-2 製造業・中分類別出荷額

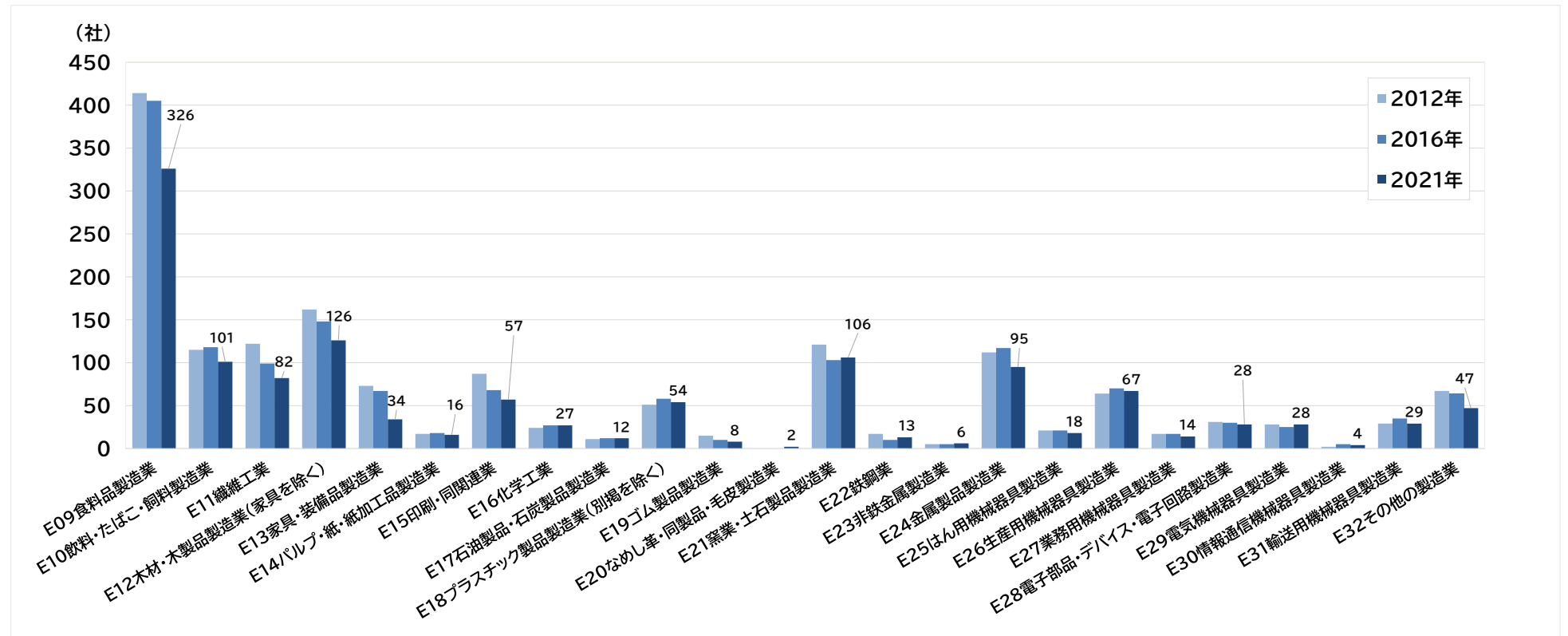


| 全国順位 (2021年) | E09 | E10 | E11 | E12 | E13 | E14 | E15 | E16 | E17 | E18 | E19 | E20 | (位) |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 28 | 17 | 14 | 12 | 41 | 38 | 40 | 35 | 37 | 36 | 12 | - | |
| | E21 | E22 | E23 | E24 | E25 | E26 | E27 | E28 | E29 | E30 | E31 | E32 | (位) |
| | 44 | 44 | 41 | 45 | 39 | 41 | 34 | 38 | 35 | - | 38 | 35 | |

※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) |
| | 29 | 10 | 36 | 11 | 36 | 45 | 36 | 37 | 31 | 39 | 40 | 35 | |
| | E21 | E22 | E23 | E24 | E25 | E26 | E27 | E28 | E29 | E30 | E31 | E32 | (位) |
| | 38 | 44 | 40 | 44 | 45 | 43 | 34 | 36 | 44 | 36 | 39 | 38 | |

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