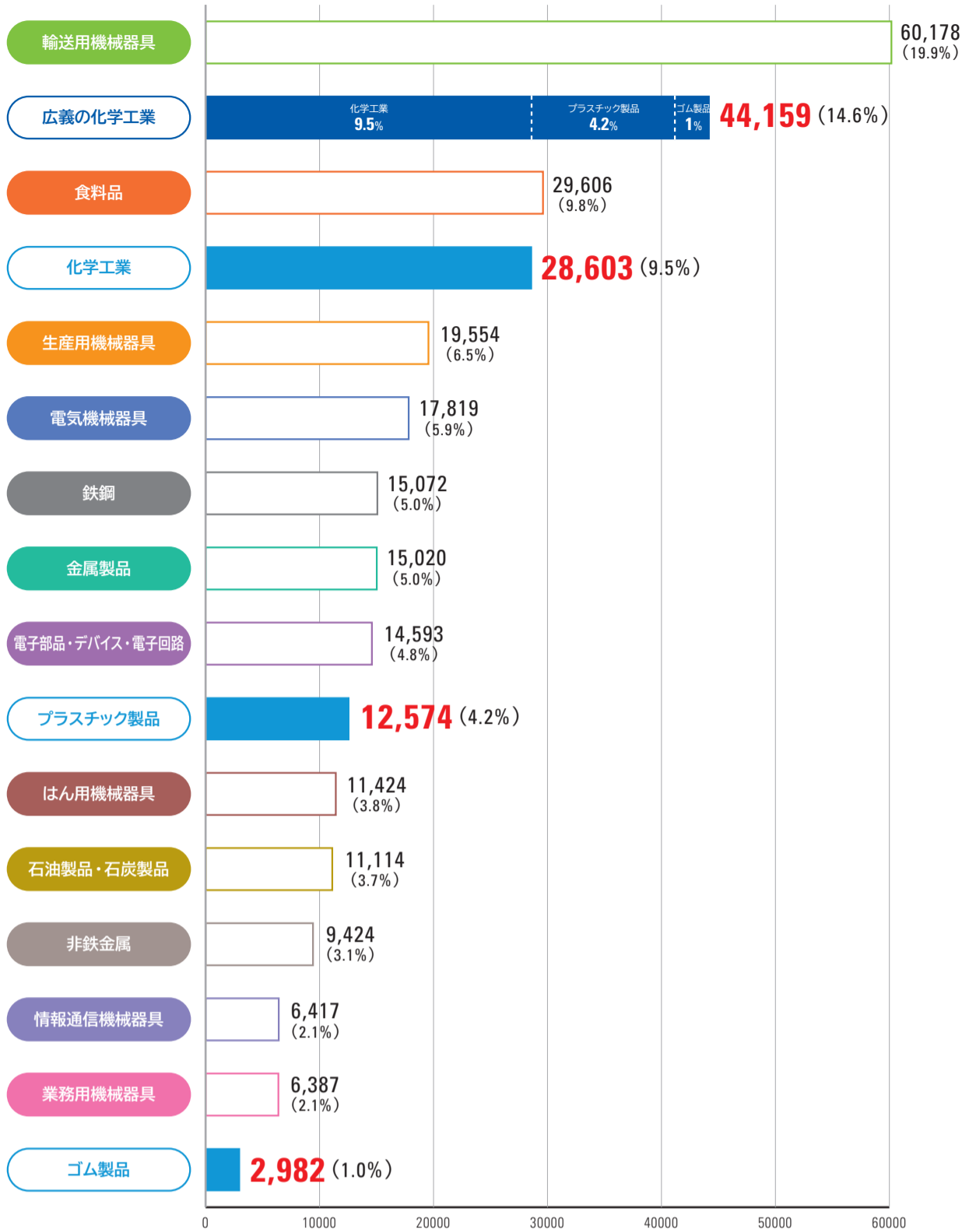


日本の製造業の業種別出荷額(2020年)

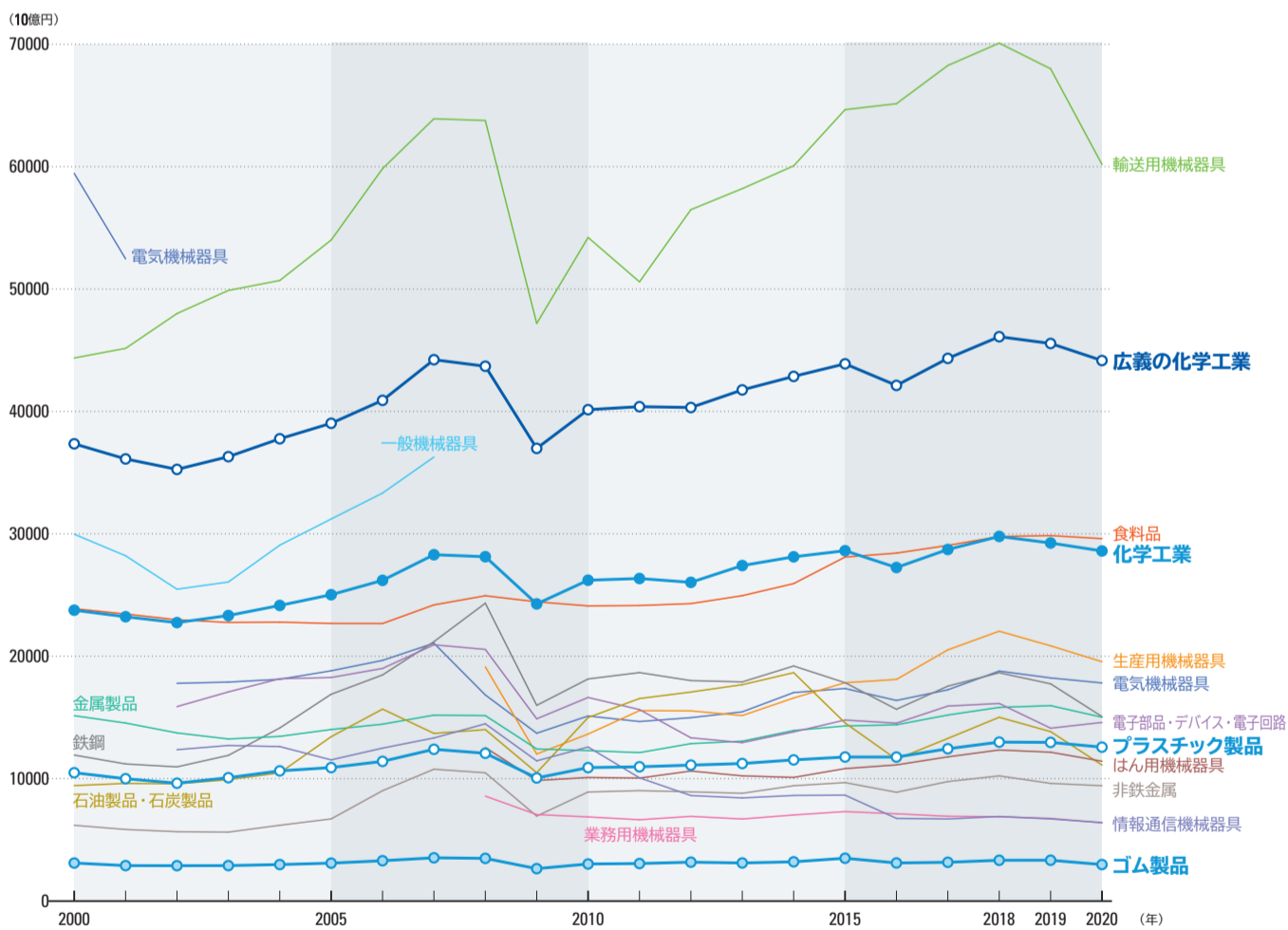
単位:10億円(構成比)



資料: 2020年数値は「令和3年経済センサス活動調査」により個人経営を含まない集計結果である点に留意。

日本の製造業の業種別出荷額推移(2000年~2020年)

グラフ



表

単位:10億円

| 業種 | 年 | 5年間ごと | | | | 最近3年間 | | | 2020(構成比) |
|----------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| | | 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2018 | 2019 | 2020 | |
| 化学工業 | | 23,762 | 25,027 | 26,212 | 28,622 | 29,788 | 29,253 | 28,603 | 9.5% |
| プラスチック製品 | | 10,486 | 10,906 | 10,903 | 11,767 | 12,986 | 12,963 | 12,574 | 4.2% |
| ゴム製品 | | 3,107 | 3,099 | 3,029 | 3,499 | 3,333 | 3,336 | 2,982 | 1.0% |
| 広義の化学工業 | | 37,356 | 39,032 | 40,144 | 43,889 | 46,106 | 45,552 | 44,159 | 14.6% |
| 食料品 | | 23,888 | 22,678 | 24,114 | 28,102 | 29,782 | 29,857 | 29,606 | 9.8% |
| 石油製品・石炭製品 | | 9,434 | 13,429 | 14,992 | 14,555 | 15,016 | 13,844 | 11,114 | 3.7% |
| 鉄鋼 | | 11,927 | 16,896 | 18,146 | 17,842 | 18,652 | 17,748 | 15,072 | 5.0% |
| 非鉄金属 | | 6,191 | 6,712 | 8,911 | 9,680 | 10,229 | 9,614 | 9,424 | 3.1% |
| 金属製品 | | 15,143 | 14,016 | 12,292 | 14,306 | 15,822 | 15,965 | 15,020 | 5.0% |
| 一般機械器具 | | 29,972 | 31,211 | - | - | - | - | - | - |
| はん用機械器具 | | - | - | 10,100 | 10,823 | 12,345 | 12,162 | 11,424 | 3.8% |
| 生産用機械器具 | | - | - | 13,646 | 17,837 | 22,048 | 20,853 | 19,554 | 6.5% |
| 業務用機械器具 | | - | - | 6,873 | 7,311 | 6,887 | 6,753 | 6,387 | 2.1% |
| 電子部品・デバイス・電子回路 | | - | 18,265 | 16,633 | 14,788 | 16,143 | 14,124 | 14,593 | 4.8% |
| 電気機械器具 | | 59,449 | 18,812 | 15,120 | 17,366 | 18,790 | 18,229 | 17,819 | 5.9% |
| 情報通信機械器具 | | - | 11,534 | 12,585 | 8,652 | 6,910 | 6,712 | 6,417 | 2.1% |
| 輸送用機械器具 | | 44,367 | 54,000 | 54,214 | 64,654 | 70,091 | 67,994 | 60,178 | 19.9% |
| その他 | | 62,752 | 48,760 | 41,338 | 43,324 | 42,989 | 43,126 | 41,236 | 13.7% |
| 製造業合計 | | 300,478 | 295,346 | 289,108 | 313,129 | 331,809 | 322,533 | 302,003 | 100.0% |

資料: 2020年数値は「令和3年経済センサス活動調査」により個人経営を含まない集計結果である点に留意。

注: 2002年から電気機械器具は、電子部品・デバイス、電気機械器具、情報通信機械器具に、2008年から一般機械器具は、はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具に分割。2011年から電子部品・デバイスに電子回路が追加。