

造機統計四半期速報
(令和 4 年第 4 四半期分 (令和 4 年 10 月～令和 4 年 12 月分))

令和 5 年 2 月 20 日
国土交通省総合政策局
情報政策課交通経済統計調査室

1. 概況

令和 4 年第 4 四半期(令和 4 年 10 月～12 月分)の造機主要 43 工場の船用機関等の製造高は、1,227 億円であった。

月別には、令和 4 年 10 月分の製造高は、413 億円、前年同月比 27.8%増であり、令和 4 年 11 月分の製造高は、419 億円、前年同月比 0.2%減、令和 4 年 12 月分の製造高は、396 億円、前年同月比 10.0%増であった。

2. 月別製造実績

| | | 令和4年10月分 | | | 令和4年11月分 | | | 令和4年12月分 | | |
|--------------|-------------------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|
| | | 数量 (基) | 出力 (PS) | 金額 (千円) | 数量 (基) | 出力 (PS) | 金額 (千円) | 数量 (基) | 出力 (PS) | 金額 (千円) |
| ディーゼル 機 関 | 小 計 | 936 | 855,207 | 19,344,190 | 1,016 | 896,722 | 18,289,042 | 848 | 811,328 | 19,325,200 |
| | 1,000PS未満 | 776 | 233,469 | 2,709,293 | 869 | 285,364 | 3,418,555 | 704 | 219,009 | 2,671,914 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 138 | 246,568 | 5,967,170 | 130 | 238,368 | 5,146,935 | 125 | 273,228 | 6,275,139 |
| | 10,000PS以上 | 22 | 375,170 | 10,667,727 | 17 | 372,990 | 9,723,552 | 19 | 319,091 | 10,378,147 |
| 船外機 | | 35,022 | 4,258,192 | 16,919,149 | 39,821 | 4,509,998 | 18,129,157 | 31,559 | 3,916,124 | 15,381,167 |
| ポンプ | | 2,918 | - | 3,006,133 | 2,538 | - | 2,495,344 | 2,386 | - | 2,258,833 |
| 電気機器 | | 1,936 | - | 1,336,636 | 2,074 | - | 1,308,850 | 2,118 | - | 1,410,651 |
| 荷役機械 | | 32 | - | 714,100 | 35 | - | 1,638,957 | 36 | - | 1,176,612 |
| 合 計 | | - | - | 41,320,208 | - | - | 41,861,350 | - | - | 39,552,463 |

お問い合わせ先：
国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室
電話：03-5253-8111（内線：28-743）
03-5253-8348（直通）
担当：横堀、染谷

3. 月別製造実績(前年同月比)

| | | 令和4年10月分 | | | 令和4年11月分 | | | 令和4年12月分 | | |
|--------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 数量 (%) | 出力 (%) | 金額 (%) | 数量 (%) | 出力 (%) | 金額 (%) | 数量 (%) | 出力 (%) | 金額 (%) |
| ディーゼル 機 関 | 小 計 | 108.1 | 105.3 | 118.0 | 104.9 | 82.8 | 86.7 | 108.4 | 110.4 | 126.4 |
| | 1,000PS未満 | 113.5 | 109.5 | 112.8 | 114.0 | 117.8 | 127.8 | 111.6 | 96.6 | 99.4 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 84.1 | 81.8 | 97.5 | 70.3 | 76.2 | 81.1 | 94.0 | 117.3 | 127.7 |
| | 10,000PS以上 | 122.2 | 126.2 | 135.5 | 77.3 | 70.6 | 80.6 | 105.6 | 115.8 | 135.0 |
| 船外機 | | 104.1 | 160.3 | 152.5 | 94.4 | 110.6 | 113.3 | 68.3 | 94.8 | 93.8 |
| ポンプ | | 115.4 | - | 121.7 | 116.6 | - | 129.2 | 114.3 | - | 110.7 |
| 電気機器 | | 84.6 | - | 75.7 | 87.4 | - | 75.0 | 83.1 | - | 82.8 |
| 荷役機械 | | 82.1 | - | 119.1 | 72.9 | - | 136.3 | 75.0 | - | 218.3 |
| 合 計 | | - | - | 127.8 | - | - | 99.8 | - | - | 110.0 |

4. 製造実績(令和4年1月～令和4年12月の累計)

| 機 種 | | 数量 (基) | 前 年 同期比 | 出力 (PS) | 前 年 同期比 | 金額 (千円) | 前 年 同期比 |
|--------------|-------------------------|-----------|------------|------------|------------|-------------|------------|
| ディーゼル 機 関 | 小 計 | 10,705 | 110.1 | 10,069,671 | 102.9 | 208,054,280 | 105.7 |
| | 1,000PS未満 | 8,586 | 109.8 | 2,797,052 | 113.7 | 31,924,469 | 112.4 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 1,919 | 113.8 | 3,404,206 | 114.5 | 71,655,473 | 112.7 |
| | 10,000PS以上 | 200 | 91.3 | 3,868,413 | 89.0 | 104,474,338 | 99.7 |
| 船外機 | | 420,627 | 96.4 | 44,477,698 | 115.3 | 176,745,438 | 115.7 |
| ポンプ | | 28,773 | 114.9 | - | - | 25,570,062 | 118.2 |
| 電気機器 | | 25,450 | 92.0 | - | - | 18,577,894 | 95.2 |
| 荷役機械 | | 443 | 71.6 | - | - | 12,975,200 | 95.1 |
| 合 計 | | - | - | - | - | 441,922,874 | 109.3 |

注1 本速報は、造機の生産実績の早期把握に資するため、基幹統計調査「造船造機統計調査」の造機調査対象工場のうち、主要工場の主要項目の生産実績について先にとりまとめ速報化したものである。確報値は追って公表される「造機統計四半期報」を参照されたい。

注2 本速報上、第1四半期は1月～3月、第2四半期は4月～6月、第3四半期は7月～9月、第4四半期は10月～12月である。

注3 出力(PS)は、すべて定格であって、制動馬力である。