

造機統計四半期速報（平成28年第3四半期（平成28年7月～9月分））

平成28年11月28日
国土交通省総合政策局情報政策本部
情報政策課交通経済統計調査室

1. 概況

平成28年第3四半期（平成28年7月～9月分）の造機主要44工場の船用機関等の製造高は、1002億円であった。

月別には、平成28年7月分の製造高は、346億円、前年同月比6.7%減であり、平成28年8月分の製造高は、321億円、前年同月比13.1%増、平成28年9月分の製造高は、336億円、前年同月比5.4%減であった。

2. 月別製造実績

| | | 平成28年7月分 | | | 平成28年8月分 | | | 平成28年9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 | 1,098 | 1,112,703 | 17,873,643 | 988 | 969,107 | 16,218,389 | 1,154 | 1,042,317 | 17,031,403 |
| | 1,000PS未満 | 918 | 310,720 | 3,187,373 | 822 | 264,907 | 2,866,810 | 951 | 283,346 | 3,022,827 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 158 | 378,558 | 6,299,932 | 145 | 307,204 | 5,549,979 | 181 | 389,475 | 6,779,817 |
| | 10,000PS以上 | 22 | 423,425 | 8,386,338 | 21 | 396,996 | 7,801,600 | 22 | 369,496 | 7,228,759 |
| | 船外機 | 31,745 | 2,337,104 | 10,981,284 | 31,134 | 2,104,796 | 10,409,673 | 31,342 | 2,209,288 | 10,660,915 |
| | ポンプ | 2,813 | - | 2,474,888 | 3,452 | - | 1,838,763 | 2,595 | - | 2,105,983 |
| | 電気機器 | 2,930 | - | 1,758,242 | 2,770 | - | 1,804,308 | 2,789 | - | 2,132,151 |
| | 荷役機械 | 83 | - | 1,479,059 | 109 | - | 1,785,658 | 75 | - | 1,643,003 |
| 合 計 | | - | - | 34,567,116 | - | - | 32,056,791 | - | - | 33,573,455 |

お問い合わせ先：

総合政策局情報政策本部情報政策課交通経済統計調査室

電話：03-5253-8111 FAX：03-5253-1567

03-5253-8348（直通）

担当：小林（内線：28-741）大橋（内線：28-742）

3. 月別製造実績(前年同月比)

| | | 平成28年7月分 | | | 平成28年8月分 | | | 平成28年9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 | 110.9 | 107.9 | 96.6 | 93.3 | 120.4 | 121.7 | 106.9 | 105.0 | 95.7 |
| | 1,000PS未満 | 112.2 | 122.2 | 117.3 | 90.3 | 108.9 | 107.8 | 101.7 | 104.7 | 82.6 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 109.0 | 126.2 | 93.6 | 109.8 | 115.0 | 107.7 | 149.6 | 163.8 | 126.8 |
| | 10,000PS以上 | 81.5 | 88.8 | 92.7 | 123.5 | 134.8 | 141.4 | 91.7 | 76.4 | 82.3 |
| | 船外機 | 95.0 | 90.5 | 92.0 | 111.7 | 109.7 | 113.3 | 96.2 | 91.9 | 96.1 |
| | ポンプ | 81.3 | - | 98.0 | 105.2 | - | 68.4 | 91.7 | - | 88.3 |
| | 電気機器 | 83.2 | - | 96.9 | 89.2 | - | 89.8 | 83.6 | - | 121.7 |
| | 荷役機械 | 74.1 | - | 65.3 | 145.3 | - | 159.9 | 56.0 | - | 66.8 |
| 合 計 | | - | - | 93.3 | - | - | 113.1 | - | - | 94.6 |

4. 製造実績(平成28年1月～9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 | 9,235 | 106.8 | 8,989,158 | 105.8 | 153,085,179 | 108.1 |
| | 1,000PS未満 | 7,752 | 108.3 | 2,447,804 | 109.3 | 26,182,170 | 102.4 |
| | 1,000PS以上 10,000PS未満 | 1,269 | 97.9 | 2,666,586 | 99.6 | 49,679,176 | 96.1 |
| | 10,000PS以上 | 214 | 110.9 | 3,874,768 | 108.3 | 77,223,833 | 120.1 |
| | 船外機 | 297,684 | 98.5 | 21,397,723 | 99.1 | 100,860,237 | 98.7 |
| | ポンプ | 27,233 | 90.6 | - | - | 22,337,410 | 105.5 |
| | 電気機器 | 27,452 | 81.8 | - | - | 18,191,070 | 100.2 |
| | 荷役機械 | 827 | 82.5 | - | - | 15,609,427 | 83.9 |
| 合 計 | | - | - | - | - | 310,083,323 | 102.8 |

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「造船造機統計」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。