
2018年度第1四半期決算 補足資料

Hitz日立造船株式会社

計数計画（環境・プラント部門 小セグメント 1Q累計）

| | | 2015年度 1Q累計 | 2016年度 1Q累計 | 2017年度 1Q累計 (a) | 2018年度 1Q累計 (b) | 比較 対 前年同期 (b)-(a) | (億円) |
|------|-----------|----------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|------|
| 受注高 | EPC(新規建設) | 289 | 427 | 52 | 245 | 193 | |
| | 継続的事業 | 384 | 353 | 461 | 503 | 42 | |
| | 計 | 673 | 780 | 513 | 748 | 235 | |
| 売上高 | EPC(新規建設) | 289 | 301 | 251 | 182 | ▲69 | |
| | 継続的事業 | 168 | 206 | 207 | 219 | 12 | |
| | 計 | 457 | 507 | 458 | 401 | ▲57 | |
| 営業利益 | EPC(新規建設) | 23 | ▲18 | ▲27 | ▲46 | ▲19 | |
| | 継続的事業 | ▲4 | 2 | ▲5 | ▲1 | 4 | |
| | 小計 | 19 | ▲16 | ▲32 | ▲47 | ▲15 | |

計数計画（環境・プラント部門 小セグメント 年間）

| | | 2015年度 実績 | 2016年度 実績 | 2017年度 実績 (a) | 2018年度 前回見通し 5月公表 (b) | 2018年度 今回見通し 8月公表 (c) | 比較 対 前年度 (c)-(a) | 比較 対 前回 (c)-(b) | (億円) |
|------|-----------|--------------|--------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------------|------|
| 受注高 | EPC(新規建設) | 1,273 | 1,170 | 868 | 1,450 | 1,450 | 582 | 0 | |
| | 継続的事業 | 1,564 | 1,236 | 1,704 | 1,350 | 1,350 | ▲354 | 0 | |
| | 計 | 2,837 | 2,406 | 2,572 | 2,800 | 2,800 | 228 | 0 | |
| 売上高 | EPC(新規建設) | 1,226 | 1,300 | 974 | 1,150 | 1,150 | 176 | 0 | |
| | 継続的事業 | 1,190 | 1,246 | 1,344 | 1,250 | 1,250 | ▲94 | 0 | |
| | 計 | 2,416 | 2,546 | 2,318 | 2,400 | 2,400 | 82 | 0 | |
| 営業利益 | EPC(新規建設) | 5 | ▲49 | ▲126 | ▲35 | ▲45 | 81 | ▲10 | |
| | 継続的事業 | 143 | 162 | 139 | 125 | 135 | ▲4 | 10 | |
| | 小計 | 148 | 113 | 13 | 90 | 90 | 77 | 0 | |

計数計画（機械部門 小セグメント 1Q累計）

| | | 2015年度 1Q累計 | 2016年度 1Q累計 | 2017年度 1Q累計 (a) | 2018年度 1Q累計 (b) | 比較 対 前年同期 (b)-(a) | (億円) |
|------|-------|----------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|------|
| 受注高 | 船用原動機 | 75 | 19 | 40 | 29 | ▲11 | |
| | プレス | 67 | 47 | 100 | 83 | ▲17 | |
| | プロセス | 26 | 19 | 10 | 22 | 12 | |
| | 精密機械 | 43 | 63 | 70 | 46 | ▲24 | |
| | その他 | 36 | 38 | 35 | 48 | 13 | |
| | 計 | 247 | 186 | 255 | 228 | ▲27 | |
| 売上高 | 船用原動機 | 66 | 58 | 40 | 32 | ▲8 | |
| | プレス | 47 | 55 | 61 | 63 | 2 | |
| | プロセス | 31 | 27 | 24 | 36 | 12 | |
| | 精密機械 | 42 | 36 | 52 | 58 | 6 | |
| | その他 | 37 | 31 | 28 | 26 | ▲2 | |
| | 計 | 223 | 207 | 205 | 215 | 10 | |
| 営業利益 | 船用原動機 | ▲10 | ▲2 | ▲3 | ▲7 | ▲4 | |
| | プレス | 7 | 7 | 3 | 1 | ▲2 | |
| | プロセス | 0 | ▲5 | ▲2 | 3 | 5 | |
| | 精密機械 | ▲7 | ▲4 | 2 | 0 | ▲2 | |
| | その他 | ▲5 | ▲2 | ▲3 | ▲3 | 0 | |
| | 計 | ▲15 | ▲6 | ▲3 | ▲6 | ▲3 | |

計数計画（機械部門 小セグメント 年間）

| | | 2015年度 | 2016年度 | 2017年度 | 2018年度 | 2018年度 | 比較 | 比較 | (億円) |
|------|-------|--------|--------|-----------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------|------|
| | | 実績 | 実績 | 実績 (a) | 前回見通し 5月公表 (b) | 今回見通し 8月公表 (c) | 対 前年度 (c)-(a) | 対 前回 (c)-(b) | |
| 受注高 | 船用原動機 | 354 | 208 | 177 | 185 | 185 | 8 | 0 | |
| | プレス | 229 | 236 | 229 | 215 | 215 | ▲14 | 0 | |
| | プロセス | 169 | 183 | 151 | 160 | 160 | 9 | 0 | |
| | 精密機械 | 171 | 287 | 270 | 270 | 270 | 0 | 0 | |
| | その他 | 149 | 155 | 157 | 170 | 170 | 13 | 0 | |
| | 計 | 1,072 | 1,069 | 984 | 1,000 | 1,000 | 16 | 0 | |
| 売上高 | 船用原動機 | 254 | 255 | 204 | 210 | 210 | 6 | 0 | |
| | プレス | 234 | 241 | 244 | 210 | 210 | ▲34 | 0 | |
| | プロセス | 160 | 164 | 137 | 160 | 160 | 23 | 0 | |
| | 精密機械 | 230 | 218 | 270 | 260 | 260 | ▲10 | 0 | |
| | その他 | 167 | 159 | 151 | 160 | 160 | 9 | 0 | |
| | 計 | 1,045 | 1,037 | 1,006 | 1,000 | 1,000 | ▲6 | 0 | |
| 営業利益 | 船用原動機 | ▲26 | ▲4 | ▲3 | ▲5 | ▲5 | ▲2 | 0 | |
| | プレス | 27 | 23 | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | |
| | プロセス | 9 | 0 | 3 | 2 | 2 | ▲1 | 0 | |
| | 精密機械 | ▲10 | 2 | 15 | 12 | 12 | ▲3 | 0 | |
| | その他 | ▲8 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| | 計 | ▲8 | 22 | 25 | 20 | 20 | ▲5 | 0 | |



地球と人のための技術をこれからも

日立造船はつないでいきます。かけがえのない自然と私たちの未来を。

(将来に関する記述等についてのご注意)

本資料に記載されている業績予想等の将来に関する記述は、当社が現時点で入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により異なる結果となる可能性があります。

Hitz
Hitachi Zosen

日立造船株式会社

<http://www.hitachizosen.co.jp/>