

統計 広報部会

建設業の受注動向について

1. まえがき

11月号で「建設業の業況」について報告したが、今回は企業の経営方針策定の基本となる受注状況の実態を詳細に紹介することにした。本資料は国土交通省が発表している「建設工事受注動態統計調査」結果によるもので平成13年度の実績である。

なお同統計は在来の「公共工事着工統計調査」「民間土木工事着工調査」及び「建設工事受注統計調査」に替わるものであるとともに、企業統計としての特徴をも有している。

2. 受注高の状況

(1) 受注高の概況

平成13年度における建設業者の総受注高(表一参照)は、58兆9,783億円(前年比8.9%減)であり、そのうち元請受注高は39兆3,282億円(同8.8%減)で、総受注高の66.7%、下請受注高は19兆6,501億円(同9.2%減)で33.3%であり、発注者別にみると、民間発注の方が多い。

表一 受注高総計

| | 平成13年度 | | |
|--------|------------|------|--------|
| | 総計(百万円) | 前年比 | 構成比(%) |
| 受注高総計 | 58,978,304 | △8.9 | 100.0 |
| ・元請受注高 | 39,328,242 | △8.8 | 66.7 |
| 公共機関 | 17,612,675 | △8.8 | 29.9 |
| 民間等 | 21,715,566 | △8.8 | 36.8 |
| ・下請受注高 | 19,650,062 | △9.2 | 33.3 |

(2) 資本金階層別にみた元・下請受注高

元請受注高のうちの41%は、資本金50億円以上の業者による受注高であり、一方下請受注高のうち33%は資本金1,000~3,000万円の業者である(表二参照)。

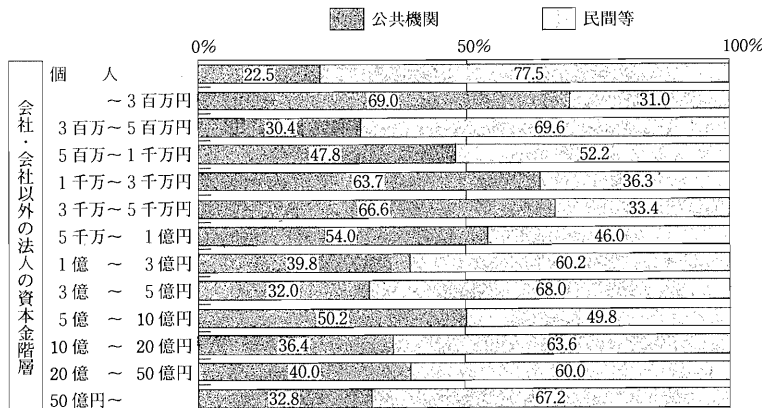
表二 資本金階層別受注高

単位：百万円，% 括弧内は構成比(%)

| | | 平成13年度 | |
|-----------------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| | | 元請受注高 | 下請受注高 |
| 総 | 数 | 39,328,242 (100.0) | 19,650,062 (100.0) |
| 個 | 人 | 57,071 (0.1) | 10,436 (0.1) |
| 法 | 人 合 計 | 39,271,171 (99.9) | 19,639,626 (99.9) |
| 資 本 金 階 層 | 300万円未満 | 2,165 (0.0) | 1,047 (0.0) |
| | 300万円以上 500万円未満 | 157,163 (0.4) | 261,506 (1.3) |
| | 500万円以上 1,000万円未満 | 182,075 (0.5) | 489,851 (2.5) |
| | 1,000万円以上 3,000万円未満 | 6,802,164 (17.3) | 6,494,632 (33.1) |
| | 3,000万円以上 5,000万円未満 | 3,904,794 (9.9) | 2,481,068 (12.6) |
| | 5,000万円以上 1億円未満 | 3,434,256 (8.7) | 2,311,523 (11.8) |
| | 1億円以上 3億円未満 | 2,635,063 (6.7) | 1,500,843 (7.6) |
| | 3億円以上 5億円未満 | 1,306,039 (3.3) | 708,191 (3.6) |
| | 5億円以上 10億円未満 | 937,818 (2.4) | 583,821 (3.0) |
| | 10億円以上 20億円未満 | 1,372,987 (3.5) | 719,141 (3.7) |
| | 20億円以上 50億円未満 | 2,269,985 (5.8) | 816,053 (4.2) |
| | 50億円以上 | 16,266,662 (41.4) | 3,271,951 (16.7) |

(3) 資本金階層別にみた官・民受注高の概況

資本金階層別の元請受注高を官・民別でみると、資本金1千万円~1億円の業者の元請受注高は、50%以上が公共機関からの受注で、それ以外の階層では、50%以上が民間等からの受注である階層がほとんどで、特に個人業者は約78%が民間等からの受注である(図一参照)。



図一 資本金階層別・発注者別受注高の状況

統計

(4) 建設業種別受注高の概況

建設業種別に総受注高に占める元・下請状況をみると、総合工事業の総受注高は41兆9,453億円で、そのうち約77%は元請受注工事であり、約23%は下請受注工事である(表-3参照)。

表-3 建設業種別受注高 単位:百万円, %

| | 平成13年度 | | |
|------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| | 受注高総計 | 元請受注高 | 下請受注高 |
| 総数 (構成比) | 58,978,304 (100.0) | 39,328,242 (66.7) | 19,650,062 (33.3) |
| 総合工事業 (構成比) | 41,945,260 (100.0) | 32,319,873 (77.1) | 9,625,387 (22.9) |
| 職別工事業 (構成比) | 5,358,077 (100.0) | 1,127,150 (21.0) | 4,230,928 (79.0) |
| 機械設備工事業 (構成比) | 11,674,967 (100.0) | 5,881,219 (50.4) | 5,793,748 (49.6) |

職別工事業は21%は元請受注工事であり、79%は下請受注工事である。

設備工事業は約50%は元請受注工事であり、約50%は下請受注工事である。

(5) 地域別建設業種別受注高の概況

建設業種別に総受注高に占める元請受注状況を地域別にみると元請比率の最も高い地域は、総合工事業では北海道(総合受注高に占める割合約82%)であり、職別工事業で

表-4 地域別, 建設業種別受注高

| | | 単位:百万円, % | | |
|---------|-------|--------------------|-------------------|-------------------|
| | | 受注高総計 | 元請 | 下請 |
| 全 | 国 | 58,978,304 (100.0) | 39,328,242 (66.7) | 19,650,062 (33.3) |
| 総合工事業 | 全国計 | 41,945,260 (100.0) | 32,319,873 (77.1) | 9,625,387 (22.9) |
| | 北海道 | 2,094,032 (100.0) | 1,718,618 (82.1) | 375,414 (17.9) |
| | 東北 | 2,448,015 (100.0) | 1,834,774 (74.9) | 613,240 (25.1) |
| | 関東 | 19,029,339 (100.0) | 15,117,219 (79.4) | 3,912,120 (20.6) |
| | 北陸 | 2,525,789 (100.0) | 1,644,911 (65.1) | 880,878 (34.9) |
| | 中部 | 3,018,888 (100.0) | 2,122,398 (70.3) | 896,490 (29.7) |
| | 近畿 | 7,191,113 (100.0) | 5,626,350 (78.2) | 1,564,763 (21.8) |
| | 中国 | 1,941,883 (100.0) | 1,450,919 (74.7) | 490,964 (25.3) |
| | 四国 | 836,630 (100.0) | 607,518 (72.6) | 229,112 (27.4) |
| | 九州・沖縄 | 2,859,571 (100.0) | 2,197,166 (76.8) | 662,405 (23.2) |
| 職別工事業 | 全国計 | 5,358,077 (100.0) | 1,127,150 (21.0) | 4,230,928 (79.0) |
| | 北海道 | 592,979 (100.0) | 89,977 (15.2) | 503,002 (84.8) |
| | 東北 | 374,339 (100.0) | 67,139 (17.9) | 307,200 (82.1) |
| | 関東 | 2,149,824 (100.0) | 534,067 (24.8) | 1,615,757 (75.2) |
| | 北陸 | 416,753 (100.0) | 73,230 (17.6) | 343,523 (82.4) |
| | 中部 | 410,956 (100.0) | 63,113 (12.9) | 357,843 (87.1) |
| | 近畿 | 719,205 (100.0) | 157,274 (21.9) | 561,931 (78.1) |
| | 中国 | 169,505 (100.0) | 32,400 (19.1) | 137,105 (80.9) |
| | 四国 | 117,435 (100.0) | 24,721 (21.1) | 92,714 (78.9) |
| | 九州・沖縄 | 407,082 (100.0) | 95,230 (23.4) | 311,852 (76.6) |
| 機械設備工事業 | 全国計 | 11,674,967 (100.0) | 5,881,219 (50.4) | 5,793,748 (49.6) |
| | 北海道 | 425,883 (100.0) | 156,349 (36.7) | 269,534 (63.3) |
| | 東北 | 334,358 (100.0) | 161,971 (48.4) | 172,387 (51.6) |
| | 関東 | 5,853,139 (100.0) | 3,210,921 (54.9) | 2,642,218 (45.1) |
| | 北陸 | 450,592 (100.0) | 203,045 (45.1) | 247,546 (54.9) |
| | 中部 | 957,917 (100.0) | 503,777 (52.6) | 454,140 (47.4) |
| | 近畿 | 2,082,117 (100.0) | 913,248 (43.9) | 1,168,869 (56.1) |
| | 中国 | 511,111 (100.0) | 225,994 (44.2) | 285,116 (55.8) |
| | 四国 | 192,050 (100.0) | 107,661 (56.1) | 84,389 (43.9) |
| | 九州・沖縄 | 867,800 (100.0) | 398,253 (45.9) | 469,547 (54.1) |

は関東(25%),機械設備工事業では四国(約56%)である。

3. 公共機関からの受注工事の状況

(1) 受注者別受注工事の概況

平成13年度における公共機関からの受注工事は16兆8,415億円で、前年比8.5%の減少であった。このうち国の機関からの受注工事は5兆4,885億円(公共機関からの受注工事に占める割合は32.6%)で、前年比4.3%の減少、地方の機関からの受注工事は11兆3,530億円(同67.4%)で前年比10.4%の減少であった。

表-5 発注者別・公共機関からの受注工事

| | | 単位:百万円, % | | |
|-------------|--|------------|-------|-------|
| | | 平成13年度 | | |
| | | 受注高 | 前年比 | 構成比 |
| 公共機関からの受注工事 | | 16,841,508 | △8.5 | 100.0 |
| 国の機関 | | 5,488,484 | △4.3 | 32.6 |
| 国 | | 3,098,088 | 0.4 | 18.4 |
| 公団・事業団 | | 1,589,036 | △16.4 | 9.4 |
| 政府関連企業 | | 801,359 | 7.0 | 4.8 |
| 地方の機関 | | 11,353,024 | △10.4 | 67.4 |
| 都道府県 | | 4,927,248 | △9.8 | 29.3 |
| 市区町村 | | 4,893,929 | △10.3 | 29.1 |
| 地方公営企業 | | 843,778 | △7.4 | 5.0 |
| その他 | | 688,069 | △18.1 | 4.1 |

(2) 目的別工事分類からみた受注工事の概況

公共機関からの受注工事16兆8,415億円について目的別工事分類の内訳をみると最も多かったのは道路工事の4兆9,106億円(公共機関からの受注に占める割合29.2%)であった。次いで教育・病院(同11.6%),下水道工事(同10.9%)と続いている。

表-6 目的別工事分類からみた受注工事の状況

| | | 単位:百万円, % | | |
|------------|------------|------------|-------|-------|
| | | 平成13年度 | | |
| | | 受注高 | 前年比 | 構成比 |
| 総数 | | 16,841,508 | △8.5 | 100.0 |
| 目的別工事分類 | 治山・治水 | 1,797,897 | △16.3 | 10.7 |
| | 農林水産 | 1,588,142 | 11.5 | 9.4 |
| | 道路(含共同溝工事) | 4,910,614 | △4.8 | 29.2 |
| | 港湾・空港 | 964,789 | △12.2 | 5.7 |
| | 下水道 | 1,830,363 | △17.7 | 10.9 |
| | 公園・運動競技場施設 | 391,882 | △13.4 | 2.3 |
| | 教育・病院 | 1,957,650 | △0.7 | 11.6 |
| | 住宅・宿舍 | 638,423 | △11.9 | 3.8 |
| | 庁舎 | 395,131 | △1.7 | 2.8 |
| | 再開発ビル等建設 | 33,612 | △28.7 | 0.2 |
| | 土地造成 | 147,966 | △39.2 | 0.9 |
| | 鉄道等交通事業用施設 | 497,178 | 2.7 | 3.0 |
| | 郵政事業用施設 | 42,518 | △15.4 | 0.3 |
| | 電気・ガス事業用施設 | 62,735 | 11.1 | 0.4 |
| | 上・工業水道 | 627,941 | △10.1 | 3.7 |
| | 廃棄物処理施設等 | 440,102 | △33.2 | 2.6 |
| 他に分類されない工事 | 514,565 | △10.0 | 3.1 | |

表一 資本金階層別等での受注工事の状況

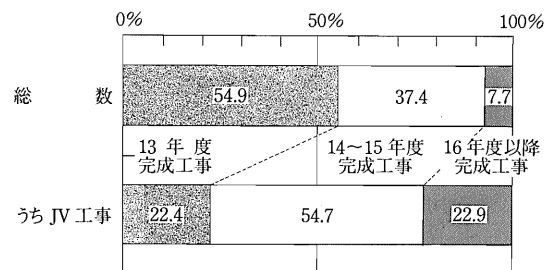
単位：件、百万円、%

| | 総 数 | | 総合工事業 | | 職別工事業 | | 設備工事業 | |
|-----------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------|----------------------------------|
| | 工事件数 | 請負契約額 (構成比) | 工事件数 | 請負契約額 (構成比) | 工事件数 | 請負契約額 (構成比) | 工事件数 | 請負契約額 (構成比) |
| 総 数 | 303,193 | 16,841,508 (100.0%) (100.0%) | 261,355 | 14,584,252 (86.6%) (100.0%) | 12,351 | 477,252 (2.8%) (100.0%) | 29,486 | 1,780,003 (10.6%) (100.0%) |
| 個 人 | 735 | 11,627 (0.1%) | 710 | 11,504 (0.1%) | 0 | 0 (0.0%) | 25 | 123 (0.0%) |
| 法 人 合 計 | 302,458 | 16,829,881 (99.9%) | 260,645 | 14,572,748 (99.9%) | 12,351 | 477,252 (100.0%) | 29,462 | 1,779,880 (100.0%) |
| 資 本 金 階 層 | 300万円未満 | 73 (1,494 (0.0%)) | 73 (1,494 (0.0%)) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) |
| | 300万円以上 500万円未満 | 3,251 (40,048 (0.2%)) | 3,223 (39,835 (0.3%)) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 28 (4,866 (0.3%)) | 213 (14.8%) | |
| | 500万円以上 1,000万円未満 | 7,197 (72,252 (0.4%)) | 6,739 (66,618 (0.5%)) | 51 (768 (0.2%)) | 407 (4,866 (0.3%)) | | | |
| | 1,000万円以上 3,000万円未満 | 143,366 (3,993,632 (23.7%)) | 126,342 (3,577,800 (24.5%)) | 6,785 (151,510 (31.7%)) | 10,240 (264,322 (14.8%)) | | | |
| | 3,000万円以上 5,000万円未満 | 59,278 (2,399,106 (14.2%)) | 54,171 (2,258,008 (16.5%)) | 1,474 (32,653 (6.8%)) | 3,633 (108,445 (6.1%)) | | | |
| | 5,000万円以上 1億円未満 | 31,952 (1,695,497 (10.1%)) | 27,356 (1,550,611 (10.6%)) | 1,637 (55,751 (11.7%)) | 2,959 (89,136 (5.0%)) | | | |
| | 1億円以上 3億円未満 | 13,360 (924,662 (5.5%)) | 11,287 (812,847 (6.6%)) | 825 (37,968 (8.0%)) | 1,248 (73,847 (4.1%)) | | | |
| | 3億円以上 5億円未満 | 4,361 (362,568 (2.2%)) | 3,418 (306,828 (2.1%)) | 224 (18,515 (3.9%)) | 720 (37,225 (2.1%)) | | | |
| | 5億円以上 10億円未満 | 4,819 (375,993 (2.2%)) | 3,245 (286,031 (2.0%)) | 78 (7,903 (1.7%)) | 1,496 (82,059 (4.6%)) | | | |
| | 10億円以上 20億円未満 | 3,965 (427,048 (2.5%)) | 2,833 (317,923 (2.2%)) | 48 (5,207 (1.1%)) | 1,084 (103,918 (5.8%)) | | | |
| | 20億円以上 50億円未満 | 5,520 (763,896 (4.5%)) | 4,478 (684,739 (4.7%)) | 82 (16,313 (3.4%)) | 960 (62,844 (3.5%)) | | | |
| 50億円以上 | 25,316 (5,773,684 (34.3%)) | 17,479 (4,670,015 (32.0%)) | 1,148 (150,663 (31.6%)) | 6,688 (953,006 (53.5%)) | | | | |

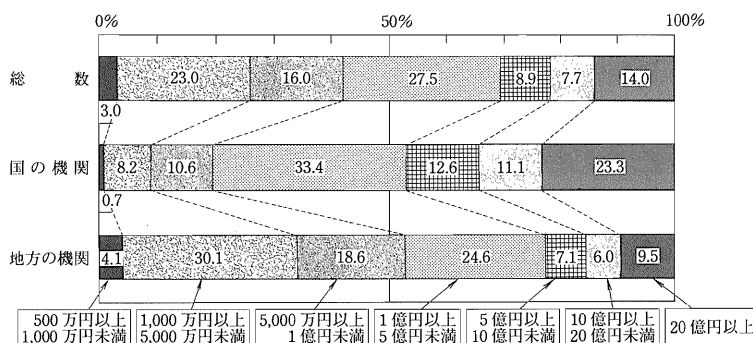
(3) 受注業者の資本金階層別等での受注工事の概況
公共機関からの受注工事を受注業者の資本金階層別にみると、資本金50億円以上の業者が5兆7,737億円（公共機関からの受注工事に占める割合は34.3%）で最も多く、次いで1,000万円～3,000万円の業者が3兆9,936億円（同23.7%）、3,000万円～5,000万円の業者が2兆3,991億円（同14.2%）となっており、この3階層で全体の70%以上を占めている（表一）。

また、これを建設業種別にみると総合工事業が14兆5,843億円（同86.6%）でほとんどを占めており、職別工事業が4,773億円（同2.8%）、設備工事業が1兆7,800

億円（同10.6%）となっている（表一）。



図一 平成13年度受注工事の完成年度



図三 公共機関からの受注工事の工事規模

統計

(4) 受注工事の完成年度別内訳の概況

平成13年度に受注し、平成13年度中に完成する工事は年間受注工事額の約55%で、このうちJV工事（共同請負工事）は22%である（図-2）。

(5) 受注工事の工事規模の概況

公共機関からの受注工事の工事規模別状況は1~5億円未満の工事規模が最も多く4兆6,296億円で全体の約28%を占めている。発注者別にみると、国の機関は、1億円以上の工事が約75%を占めているが、地方の機関は1億円未満の工事規模が約53%と半数を若干上回っている（図-3）。

(6) 受注工事の地域別の状況

公共機関からの請負工事額の多いのは関東で24%を占め、次いで九州・沖縄13.4%、中部12.1%となっており、全都道府県でみると、北海道9.2%、東京6.9%、愛知5.5%、大阪4.3%となっている。

4. 民間等からの受注工事の状況

(1) 発注者別受注工事の状況

平成13年度の民間等からの受注工事は、土木工事が1兆9,145億円（1件±500万円以上の工事）であり、前年比1.3%減少した。建築工事は5兆4,831億円（1件±5億円以上の工事）で、同0.2%増加し、機械装置等工事は1兆510億円（1件±500万円以上の工事）で、同1.3%減少した（表-8）。

(2) 受注工事の工事規模

土木工事は1~5億円未満の工事規模が最も多く5,127億円で約27%を占めている。

建築工事は5億円以上を対象としていることから、20億円以上の工事規模が2兆5,257億円で建築工事全体の46.1%を占めている。

表-8 発注者別受注工事の状況 単位：百万円、%

| | 平成13年度 | | |
|-----------------|-----------|-------|-------|
| | 受注高 | 前年比 | 構成比 |
| ■土木工事 | | | |
| 総数 | 1,914,528 | △1.3 | 100.0 |
| 農林漁業 | 9,991 | △8.3 | 0.5 |
| 鉱業・建設業 | 28,080 | △54.1 | 1.5 |
| 製造業 | 172,635 | △0.3 | 9.0 |
| 電気・ガス・熱供給・水道業 | 316,576 | △12.4 | 16.5 |
| 運輸業 | 550,223 | △5.6 | 28.7 |
| 通信業 | 307,539 | 61.0 | 16.1 |
| 卸売・小売業, 飲食店 | 28,351 | △8.3 | 1.5 |
| 金融・保険業 | 2,344 | △38.4 | 0.1 |
| 不動産業 | 142,687 | △21.9 | 7.5 |
| サービス業 | 276,226 | 26.7 | 14.4 |
| その他 | 79,875 | △35.2 | 4.2 |
| ■建築工事 | | | |
| 総数 | 5,483,065 | 0.2 | 100.0 |
| 農林漁業 | 2,917 | △74.1 | 0.1 |
| 鉱業・建設業 | 90,818 | △31.0 | 1.7 |
| 製造業 | 608,023 | △36.3 | 11.1 |
| 電気・ガス・熱供給・水道業 | 33,254 | △66.8 | 0.6 |
| 運輸業 | 312,001 | 38.5 | 5.7 |
| 通信業 | 94,621 | 5.0 | 1.7 |
| 卸売・小売業, 飲食店 | 272,173 | △0.7 | 5.0 |
| 金融・保険業 | 189,535 | 116.6 | 3.5 |
| 不動産業 | 2,207,216 | 17.7 | 40.3 |
| サービス業 | 1,545,131 | △0.6 | 28.2 |
| その他 | 127,376 | △23.9 | 2.3 |
| ■機械装置等工事 | | | |
| 総数 | 1,050,965 | △1.3 | 100.0 |
| 農林漁業 | 9,814 | △53.6 | 0.9 |
| 鉱業・建設業 | 33,802 | △36.5 | 3.2 |
| 製造業 | 499,628 | △11.6 | 47.5 |
| 電気・ガス・熱供給・水道業 | 200,892 | 4.4 | 19.1 |
| 運輸業 | 27,339 | 17.3 | 2.6 |
| 通信業 | 128,522 | 20.7 | 12.2 |
| 卸売・小売業, 飲食店 | 17,253 | 36.8 | 1.6 |
| 金融・保険業 | 18,110 | 314.1 | 1.7 |
| 不動産業 | 1,435 | 12.2 | 0.1 |
| サービス業 | 90,680 | 63.5 | 8.6 |
| その他 | 23,490 | △19.1 | 2.2 |

機械設備等工事は1,000万~5,000万円未満の工事規模が最も多く2,782億円で26.5%を占めている（図-4）。

(3) 受注工事の完成年度別内訳

図-5に受注工事の完成年度別内訳を示す。

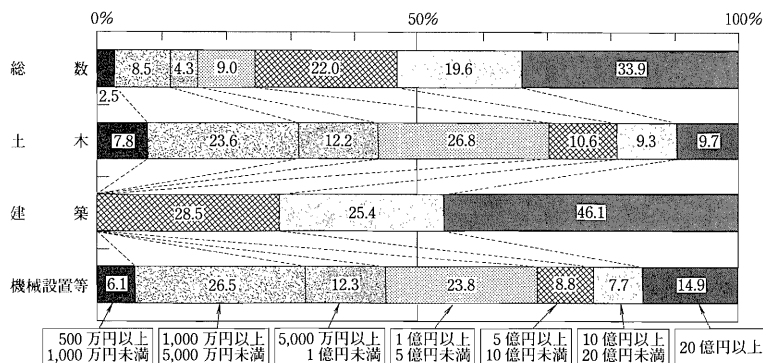


図-4 民間等からの受注工事の工事規模

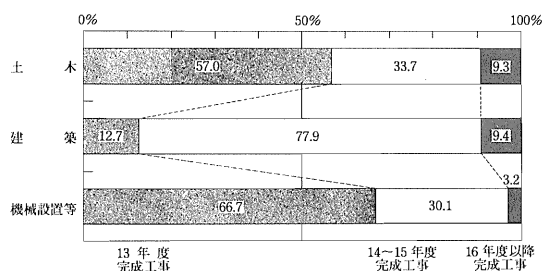


図-5 民間等からの受注工事の完成年度

(4) 受注工事の地域別概況

全都道府県のうち最も受注工事額の多いのは、東京都で全国の25.1%を占め、次いで神奈川県(全国の9.1%)、大阪府(同7.6%)となっている。

またブロック別にみると、関東は全国の48.8%を占め、次いで近畿(全国の13.9%)、中部(同、9.9%)となっ

ており、民間等からの受注工事は、この3圏で全国の70%以上を占めている。

5. おわりに

本調査資料は建設業界の大きな特色となっている重層構造、すなわち元請・下請別に区分整理している。

発注者側も政府、民間別は当然として政府にあっては国、公団・事業団、政府関連企業と地方機関にあっては、都道府県、市区町村、地方公営企業、その他と詳細に区分整理してある。

特に民間の発注者では製造業、運輸業、不動産業、サービス業等細分化して計上しており、企業統計として、経営方針策定等における参考資料として十分価値あるものと考えられる。

—2001年版— 日本建設機械要覧

本書は、国産および輸入の各種建設機械、作業船、工事中機械等を選択して写真、図面等のほか、主要諸元、性能、特長等の技術的事項を網羅しております。なお、今回は「環境保全およびリサイクル機械」を第10章にまとめ内容の充実をはかっており、建設事業に携わる方々には欠かすことのできない実務必携書です。

掲載内容

- ブルドーザおよびスクレーパ
- 掘削機械
- 積込機械
- 運搬機械
- クレーン、インクラインおよびウインチ
- 基礎工事機械
- せん孔機械およびブレーカ
- トンネル掘削機および設備機械
- 骨材生産機械
- 環境保全およびリサイクル機械
- コンクリート機械
- モータグレーダ、路盤機械および締固め機械
- 舗装機械
- 維持修繕・災害対策機械および除雪機械
- 作業船
- 高所作業車・エレベータ、リフト
- アップ工法、横引き工法および新建築生産システム
- 空気圧縮機、送風機およびポンプ
- 原動機および発電設備
- 建設ロボット、情報化機器、タイヤ、ワイヤロープおよび検査機器等

- 付 録
1. 建設機械関係日本工業規格
 2. (社)日本建設機械化協会規格(JCMAS)
 3. 土工機械関係ISO規格

体 裁：B5判、約1,400頁/写真、図面/表紙特製
 定 価：会 員 44,100円(本体42,000円) 送料 1,050円
 非会員 52,500円(本体50,000円) 送料 1,050円

社団法人 日本建設機械化協会

〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 (機械振興会館) Tel. 03(3433)1501 Fax. 03(3432)0289

統計

建設関連統計

建設投資（名目値）の推移

（単位：億円）

| | 平成 8年度 | 9年度 | 10年度 | 11年度 | 12年度見込み | 13年度見込み | 14年度見通し |
|----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 総計 | 828,077 | 751,906 | 714,269 | 685,039 | 665,000 | 604,100 | 571,300 |
| 総計 { 政府間 | 345,775 | 329,642 | 339,930 | 319,379 | 304,400 | 275,500 | 251,100 |
| 民間 | 482,302 | 422,263 | 374,339 | 365,660 | 360,600 | 328,600 | 320,200 |
| 総計 { 建築 | 457,742 | 398,866 | 349,115 | 346,535 | 336,200 | 300,200 | 288,500 |
| 土木 | 370,335 | 353,040 | 365,154 | 338,504 | 328,800 | 303,900 | 282,800 |

（国土交通省：建設統計月報）

建設工事施工額（工事種類別・発注者別）（元請完成工事高）

（単位：億円）

| | 平成 6年度 | 7年度 | 8年度 | 9年度 | 10年度 | 11年度 | 12年度 |
|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 総計 | 827,660 | 823,903 | 861,638 | 826,839 | 765,136 | 705,857 | 704,882 |
| 民間 | 518,550 | 508,301 | 536,949 | 517,716 | 472,965 | 421,926 | 426,097 |
| 公共 | 309,110 | 315,602 | 324,689 | 309,122 | 292,171 | 283,931 | 278,785 |
| 土木工事等 | 262,099 | 268,955 | 280,270 | 264,236 | 250,291 | 241,023 | 242,042 |
| 民間 | 76,263 | 76,889 | 76,881 | 70,876 | 65,272 | 60,023 | 58,260 |
| 公共 | 185,836 | 192,066 | 203,389 | 193,360 | 185,019 | 181,000 | 183,782 |
| 建築工事 | 498,811 | 480,556 | 503,638 | 485,062 | 439,172 | 400,196 | 390,572 |
| 民間 | 388,239 | 372,281 | 398,457 | 385,414 | 347,180 | 311,372 | 310,932 |
| 公共 | 110,572 | 108,275 | 105,181 | 99,648 | 91,991 | 88,824 | 79,640 |
| 機械装置等工事 | 66,750 | 74,392 | 77,730 | 77,541 | 75,674 | 64,637 | 72,268 |

（国土交通省：建設統計月報）

土木建設機械、トラクタ生産金額推移

（単位：億円）

| | 平成 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 平成 14年1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|---------------|-----------|-------|--------|-------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 土木建設機械、トラクタ | 9,989 | 9,426 | 10,182 | 8,769 | 767 | 854 | 965 | 803 | 779 | 814 | 876 | 780 |
| 装軌式ブルドーザ | 899 | 695 | 642 | 645 | 60 | 63 | 61 | 56 | 51 | 55 | 48 | 44 |
| 装輪式トラクタ* | | 2,200 | 2,282 | 1,905 | 162 | 183 | 214 | 189 | 164 | 149 | 159 | 123 |
| ショベルトラック | 915 | 888 | 862 | 823 | 62 | 57 | 72 | 49 | 53 | 58 | 58 | 52 |
| ショベル系掘削機（油圧式） | 5,070 | 5,532 | 6,390 | 5,233 | 365 | 394 | 407 | 379 | 367 | 397 | 436 | 365 |
| トンネル掘進機 | 429 | 298 | 225 | 232 | 2 | 17 | 44 | 20 | 19 | 20 | 32 | 29 |
| トラッククレーン** | 987 | 602 | 638 | 517 | 41 | 44 | 48 | 39 | 40 | 34 | 40 | 38 |
| クローラクレーン | 423 | 279 | 353 | 262 | 25 | 18 | 29 | 12 | 21 | 38 | 32 | 37 |
| 整地機械 | 447 | 420 | 399 | 312 | 19 | 26 | 24 | 20 | 18 | 21 | 22 | 22 |
| アスファルト舗装機械 | 103 | 95 | 101 | 101 | 6 | 11 | 8 | 4 | 11 | 10 | 6 | 12 |
| コンクリート機械 | 302 | 265 | 271 | 240 | 14 | 13 | 30 | 11 | 16 | 14 | 16 | 20 |
| 基礎工事用機械 | 124 | 110 | 135 | 97 | 4 | 12 | 13 | 10 | 6 | 6 | 11 | 22 |
| 高所作業車 | 262 | 218 | 140 | 106 | 9 | 15 | 15 | 15 | 14 | 13 | 17 | 15 |

* 装輪式トラクタには農業用を含む。

（経済産業省：機械統計月報）

** トラッククレーンにはトラッククレーン、ラフテレンクレーンを含む。