

平成24年5月の建設工事受注動態統計調査(大手50社調査)結果

民間工事は、不動産業、製造業、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業等が減少したが、電気・ガス・熱供給・水道業、運輸業、郵便業等が増加したため、対前年同月比3.7%増加し、2ヶ月連続で増加した。
総計は、前年同月比0.9%減少し、2ヶ月ぶりに減少した。

1. 受注総額

- ① 5月の受注総額は6,176億円
- ② 対前年同月比は、0.9%減であり、2ヶ月ぶりの減少。
- ③ 国内は、公共工事、民間工事ともに増加した。国内計は5,931億円（対前年同月比7.4%増、2ヶ月連続の増加）。

2. 民間

- ① 5月の民間工事は4,284億円（対前年同月比3.7%増、2ヶ月連続の増加）
 - ・ 製造業（同6.6%減）、非製造業（同7.1%増）
 - ・ 発注者別では、電気・ガス・熱供給・水道業、運輸業、郵便業等が増加し、不動産業、製造業、鉱業、採石業、砂利採取業、建設業等が減少した。
 - ・ 工事種類別では、建築、土木ともに増加した。倉庫・流通施設、医療・福祉施設等が増加し、住宅、店舗等が減少した。

3. 公共

- ① 5月の公共工事は1,309億円（対前年同月比22.6%増、5ヶ月連続の増加）
- ② 国の機関が減少し、地方の機関が増加した。
 - ・ 国の機関（同33.8%減、5ヶ月ぶりの減少）、地方の機関（同152.2%増、2ヶ月ぶりの増加）
 - ・ 発注者別では、国の機関は、国、独立行政法人が増加し、政府関連企業等が減少した。地方の機関は、全て増加した。
 - ・ 工事種類別では、建築、土木ともに増加した。港湾・空港、医療・福祉施設等が増加し、道路、事務所・庁舎等が減少した。

4. 海外

- ① 5月の海外工事は246億円（対前年同月比65.5%減、2ヶ月連続の減）

※1 平成20年4月より日本標準産業分類が改訂されたため、民間の発注者分類の名称を変更しました。
・ 鉱業、建設業 → 鉱業、採石業、砂利採取業、建設業 ・ 運輸業 → 運輸業、郵便業
・ 卸売・小売業 → 卸売業、小売業 ・ 金融・保険業 → 金融業、保険業

※2 海外工事の受注額には、現地法人分は含まない。

※3 施工都道府県別受注高を、平成22年12月分からP.3に追加しました。
(施工ブロック別受注高、施工都道府県別受注高は、国内計からその他(駐留軍・外国公館と小口工事)を除いたものです。)

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 時系列表

（上段：実額 百万円 下段：前年同期比 %）

年 度	平成 21 年度 平成 22 年度 平成 23 年度	総 計	国内 計								海外	建 築	土 木	施 工 高	未 消 化 工 事 高	手持ち 工 事 数	
			国内 計	民 間 等		公 共 機 関			そ の 他								
				小 計	製 造 業	非 製 造 業	小 計	国 の 機 関		地 方 の 機 関							
		10,616,196 ▲ 14.2	10,051,231 ▲ 13.6	7,167,601 ▲ 15.3	1,192,150 ▲ 38.1	5,975,451 ▲ 8.5	2,308,238 ▲ 11.1	1,533,553 ▲ 15.5	774,685 ▲ 1.1	575,392 ▲ 0.9	564,966 ▲ 23.5	7,264,382 ▲ 13.8	3,351,814 ▲ 15.2	12,137,493 ▲ 12.7	11,378,797 ▲ 6.1		
		10,068,475 ▲ 5.2	9,554,775 ▲ 4.9	6,980,213 ▲ 2.6	1,213,889 1.8	5,766,324 ▲ 3.5	2,028,050 ▲ 12.1	1,246,512 ▲ 18.7	781,538 0.9	546,512 ▲ 5.0	513,701 ▲ 9.1	7,119,461 ▲ 2.0	2,949,014 ▲ 12.0	10,398,524 ▲ 14.3	11,404,739 0.2		
		10,782,855 7.1	10,195,884 6.7	7,236,702 7.2	1,568,267 29.2	5,668,436 ▲ 1.7	2,488,377 22.7	1,403,924 12.6	1,084,452 38.8	470,805 ▲ 13.9	586,971 14.3	7,361,676 3.4	3,421,179 16.0	10,786,925 3.7	11,780,272 3.3		
四 半 期	23 年 1- 3 月	3,479,400 ▲ 4.9	3,312,615 ▲ 4.2	2,448,265 1.5	394,328 28.9	2,053,937 ▲ 2.5	723,949 ▲ 20.1	486,090 ▲ 24.9	237,859 ▲ 8.2	140,401 ▲ 0.4	166,785 ▲ 16.2	2,527,825 0.5	951,575 ▲ 16.8	2,861,859 ▲ 6.9	11,404,739 0.2		
	4- 6	2,005,526 18.0	1,865,903 15.8	1,417,601 20.1	320,774 46.7	1,096,827 14.1	344,832 15.1	205,911 46.3	138,921 ▲ 12.6	103,470 ▲ 21.7	139,624 59.0	1,375,447 18.1	630,079 17.7	2,409,501 2.7	11,133,577 3.2		
	7- 9	2,598,648 ▲ 0.6	2,526,088 1.6	1,798,219 ▲ 2.1	445,536 22.9	1,352,683 ▲ 8.3	614,452 21.7	234,258 ▲ 24.8	380,194 96.5	113,418 ▲ 21.6	72,560 ▲ 43.0	1,741,071 ▲ 7.1	857,577 15.8	2,624,051 ▲ 0.6	11,179,692 2.4		
	10-12	2,574,117 13.1	2,385,181 11.3	1,661,542 9.7	401,028 68.3	1,260,514 ▲ 1.2	597,415 19.6	286,573 ▲ 7.0	310,843 62.5	126,224 ▲ 2.4	188,935 43.3	1,753,916 12.9	820,201 13.6	2,610,520 2.3	11,207,798 4.1		
	24 年 1- 3 月	3,604,563 3.6	3,418,711 3.2	2,359,340 ▲ 3.6	400,929 1.7	1,958,412 ▲ 4.7	931,678 28.7	677,183 39.3	254,495 7.0	127,693 ▲ 9.1	185,852 11.4	2,491,242 ▲ 1.4	1,113,322 17.0	3,142,853 9.8	11,780,272 3.3		
	月 次	23 年 5 月	623,157 25.5	551,968 21.6	413,263 20.2	102,769 61.6	310,494 10.9	106,813 51.6	74,422 212.9	32,391 ▲ 30.6	31,893 ▲ 20.2	71,189 67.3	404,052 11.9	219,105 61.5	675,354 ▲ 1.3	11,121,326 1.3	12.8
6		827,950 6.0	802,081 6.0	619,366 13.1	125,100 45.9	494,266 7.0	147,114 ▲ 8.0	77,086 0.2	70,027 ▲ 15.6	35,602 ▲ 27.7	25,869 7.2	595,788 8.6	232,162 ▲ 0.2	1,010,199 7.0	11,133,577 3.2	12.8	
7		693,349 5.7	666,094 9.3	517,385 12.0	130,273 15.5	387,113 10.9	112,438 9.1	65,544 5.5	46,894 14.5	36,270 ▲ 18.8	27,255 ▲ 41.2	505,174 15.4	188,175 ▲ 13.8	656,308 ▲ 5.5	11,168,058 4.1	12.9	
8		758,495 9.3	718,633 4.7	524,745 5.7	148,353 65.8	376,392 ▲ 7.5	160,045 13.5	59,212 ▲ 33.5	100,833 94.1	33,842 ▲ 30.7	39,862 414.6	529,972 9.1	228,523 9.7	772,964 ▲ 4.1	11,146,943 3.9	12.9	
9		1,146,804 ▲ 9.3	1,141,361 ▲ 4.2	756,088 ▲ 14.0	166,910 4.2	589,178 ▲ 18.0	341,968 31.1	109,502 ▲ 31.7	232,467 131.2	43,305 ▲ 15.2	5,443 ▲ 92.6	705,925 ▲ 25.7	440,879 40.5	1,194,779 4.9	11,179,692 2.4	12.8	
10		729,017 24.3	706,776 27.0	442,408 7.1	107,880 159.7	334,528 ▲ 10.0	220,387 115.8	77,514 18.7	142,873 287.9	43,981 6.9	22,241 ▲ 26.7	442,657 14.3	286,360 43.6	686,685 1.5	11,342,395 4.4	13.0	
11		812,399 21.0	721,976 9.1	520,194 18.0	117,862 71.4	402,332 8.1	158,650 ▲ 10.7	101,606 6.8	57,044 ▲ 30.9	43,132 ▲ 0.3	90,423 854.2	581,124 25.7	231,276 10.6	820,787 ▲ 1.0	11,329,684 5.1	13.0	
12		1,032,700 1.5	956,429 3.4	698,940 5.8	175,286 36.9	523,654 ▲ 1.7	218,378 ▲ 0.6	107,452 ▲ 27.3	110,926 54.3	39,112 ▲ 13.0	76,271 ▲ 17.1	730,135 3.7	302,566 ▲ 3.4	1,103,049 5.3	11,207,798 4.1	12.8	
24 年 1 月		744,863 24.6	705,011 23.8	499,032 22.6	93,251 37.8	405,781 19.6	172,699 39.0	136,012 74.0	36,687 ▲ 20.3	33,279 ▲ 13.7	39,852 40.8	524,088 22.0	220,774 31.2	700,130 1.2	11,274,270 5.4	12.9	
2		857,572 ▲ 1.8	823,266 ▲ 0.9	538,666 ▲ 7.1	105,624 ▲ 13.7	433,041 ▲ 5.3	244,165 18.6	174,546 15.8	69,620 26.1	40,436 ▲ 9.7	34,305 ▲ 19.0	569,531 ▲ 4.8	288,041 4.9	903,432 6.1	11,260,257 5.0	12.8	
3		2,002,128 ▲ 0.3	1,890,434 ▲ 1.1	1,321,643 ▲ 9.6	202,054 ▲ 1.1	1,119,589 ▲ 11.0	514,813 30.7	366,625 42.5	148,188 8.5	53,978 ▲ 5.4	111,694 16.2	1,397,623 ▲ 6.8	604,506 18.8	1,539,291 16.7	11,780,272 3.3	13.1	
4		644,283 16.2	624,873 22.1	472,057 22.6	108,253 16.5	363,804 24.6	110,980 22.1	78,099 43.6	32,880 ▲ 9.9	41,837 16.3	19,410 ▲ 54.4	457,653 21.8	186,630 4.4	634,223 ▲ 12.4	11,771,032 5.3		
5		617,627 ▲ 0.9	593,077 7.4	428,436 3.7	96,009 ▲ 6.6	332,426 7.1	130,948 22.6	49,280 ▲ 33.8	81,669 152.1	33,693 5.6	24,551 ▲ 65.5	417,142 3.2	200,486 ▲ 8.5	—	—	—	
累 計		H24.4 ~ 24.5	1,261,911 7.2	1,217,950 14.5	900,493 12.8	204,262 4.4	696,230 15.5	241,928 22.4	127,379 ▲ 1.1	114,549 66.3	75,530 11.3	43,961 ▲ 61.4	874,795 12.2	387,116 ▲ 2.7	—	—	—

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 結果表

1. 受注高（平成24年5月分）

（単位：百万円，％）

発注者別	工事種類別	建										土				木				合計	前年同月比		
		事務所 庁舎	宿泊 施設	店舗	工場 発電所	倉庫 通 施設	住宅	教育 研究 文化施設	医療 福祉施設	娯楽 施設	その他	計	治山 治水	鉄道	上水道 下水道	土地造成	港湾 空港	道路	電線路			その他	計
民間等	製造業	7,325	90	501	53,156	1,927	1,884	10,919	181	671	4,916	81,569	268	123	▲75	990	595	7	11	12,521	14,440	96,009	▲6.6
	農林漁業	48	0	1	9	0	42	0	0	0	37	137	0	0	0	1	7	0	0	40	48	185	▲85.2
	鉱業、採石業、砂利採取業、建設業	1,378	14	111	450	206	591	253	197	4	196	3,399	127	6	5	83	200	49	218	438	1,126	4,525	▲55.1
	電気・ガス・熱供給・水道業	1,950	0	0	5,911	0	49	44	10	0	67	8,031	611	0	0	29	▲1	364	1,176	15,634	17,813	25,844	226.2
	運輸業、郵便業	4,423	146	1,120	113	11,902	5,355	110	0	351	2,395	25,916	0	9,145	0	85	238	812	74	1,241	11,594	37,510	24.8
	情報通信業	5,894	1	921	181	932	38	7	0	1	6,080	14,054	0	0	0	2	0	0	6,984	1,408	8,394	22,448	32.9
	卸売業、小売業	2,412	8	18,356	506	2,413	70	219	10	55	809	24,858	0	0	5	124	365	0	627	341	1,461	26,319	23.8
	金融業、保険業	12,279	48	1,021	14	463	495	471	9	2	722	15,524	0	1	0	62	0	0	0	103	166	15,691	35.4
	不動産業	12,715	1,788	3,543	864	14,250	54,933	110	▲326	134	4,682	92,693	0	0	0	3,293	2	123	6	1,183	4,607	97,300	▲11.8
	サービス業	3,355	2,345	1,115	1,280	334	4,254	17,153	40,206	5,546	13,334	88,923	0	3	6	1,703	36	16	36	1,814	3,613	92,536	▲2.7
その他	2,537	50	230	59	86	5,554	126	262	4	744	9,653	0	9	0	20	0	0	12	375	416	10,068	66.9	
小計	46,990	4,400	26,418	9,388	30,586	71,381	18,493	40,368	6,097	29,066	283,187	738	9,163	16	5,401	847	1,364	9,133	22,577	49,239	332,426	7.1	
計	54,315	4,489	26,918	62,544	32,512	73,265	29,412	40,549	6,768	33,982	364,757	1,006	9,286	▲59	6,391	1,442	1,371	9,144	35,098	63,679	428,436	3.7	
公共機関	国	▲21	0	0	▲0	0	0	188	91	0	42	300	5,474	2	0	▲175	9,359	7,599	1	2,765	25,024	25,324	102.8
	独立行政法人	893	0	0	59	0	2,734	1,102	94	172	1,106	6,160	0	381	0	607	0	28	715	59	1,790	7,950	11.7
	政府関連企業等	1,814	1	2	15	0	0	2,036	3,008	21	493	7,391	0	0	479	52	170	7,902	▲18	29	8,614	16,005	▲70.8
	小計	2,686	1	2	74	0	2,735	3,326	3,193	193	1,641	13,851	5,474	383	479	484	9,529	15,529	698	2,853	35,429	49,280	▲33.8
	都道府県	29	0	17	0	0	1	0	11	71	114	244	445	0	▲32	1,758	228	2,663	0	31,525	36,587	36,831	1037.5
	市区町村	1,170	3	42	679	95	255	5,824	177	13	137	8,396	113	▲0	756	436	224	2,222	15	14,666	18,431	26,827	29.8
	地方公営企業	17	0	0	1	0	0	375	343	0	1	737	0	833	6,068	0	0	5	0	579	7,485	8,222	15.8
	その他	513	1	0	16	0	11	19	8,404	0	220	9,184	0	0	442	6	3	143	11	1	605	9,789	603.6
	小計	1,729	4	59	696	95	267	6,218	8,935	84	472	18,561	558	832	7,233	2,200	456	5,032	26	46,770	63,108	81,669	152.1
	計	4,415	5	61	770	95	3,002	9,545	12,128	277	2,114	32,412	6,033	1,215	7,712	2,684	9,984	20,561	724	49,624	98,537	130,948	22.6
駐留軍・外国公館	38	0	0	0	0	123	23	5	0	85	274	0	0	0	0	0	0	0	23	23	297	▲21.9	
小口工事											6,137									27,259	33,396	6.0	
国内	58,768	4,494	26,980	63,314	32,607	76,390	38,980	52,682	7,046	36,181	403,579	7,038	10,500	7,653	9,075	11,427	21,933	9,868	84,745	189,498	593,077	7.4	
前年同月比	10.4	▲60.5	▲25.1	▲0.5	228.9	▲17.0	▲10.6	62.0	31.5	7.8	3.4	197.4	▲14.8	▲13.9	96.1	69.8	▲62.8	14.7	130.3	17.1	7.4	—	
海外	1,229	10	15	7,053	0	350	4,954	0	0	▲48	13,563	16	▲277	▲6	170	10,838	247	▲91	92	10,988	24,551	▲65.5	
前年同月比	▲85.0	▲37.5	—	41.6	—	85.2	2348.0	—	—	—	▲2.1	▲77.5	—	—	▲76.0	37488.8	▲87.5	—	—	▲80.8	▲65.5	—	
総計	59,997	4,504	26,995	70,367	32,607	76,740	43,934	52,682	7,046	36,133	417,142	7,054	10,223	7,647	9,245	22,265	22,179	9,777	84,837	200,486	617,627	▲0.9	
前年同月比	▲2.3	▲60.4	▲25.0	2.6	223.6	▲16.8	0.3	62.0	31.5	7.3	3.2	189.4	▲84.7	▲16.0	73.2	229.4	▲63.6	14.7	130.7	▲8.5	▲0.9	—	

2. 施工高及び未消化工事高（平成24年4月分）

	合計	建築	土木	前年同月比
施工高（月間）	634,223	438,655	195,567	▲12.4
未消化工事高（月末）	11,771,032	8,138,046	3,632,986	5.3
手持工事月数	13.2	12.8	14.1	—

3. 大規模工事（受注高10億円以上の国内工事）（平成24年5月分）

	合計		建築		土木	
	件数	受注高	件数	受注高	件数	受注高
合計	107	266,524	80	180,224	27	86,300
民間等	83	185,582	75	165,398	8	20,184
公共機関	24	80,942	5	14,826	19	66,116

大規模工事 比率 44.9%

前年同月比 14.7%

4. ブロック別受注高（平成24年4月分）

	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州・沖縄
受注高	36,680	48,313	277,414	18,924	52,412	81,626	19,762	16,678	31,228
前年同月比	71.0	98.7	24.8	17.0	11.0	9.4	▲4.3	22.4	▲12.3

5. 施工都道府県別受注高（平成24年4月分）

都道府県名	受注額	都道府県名	受注額	都道府県名	受注額	都道府県名	受注額	都道府県名	受注額
北海道	36,680	栃木	9,100	石川	4,213	滋賀	5,842	岡山	1,930
青森	4,821	群馬	3,611	福井	3,074	京都	6,453	広島	9,284
岩手	5,966	埼玉	24,229	山梨	1,907	大阪	44,828	山口	5,054
宮城	21,358	千葉	36,800	長野	756	兵庫	18,674	徳島	1,501
秋田	1,661	東京	147,949	岐阜	3,318	奈良	4,459	香川	9,167
山形	1,483	神奈川	38,725	静岡	6,289	和歌山	1,371	愛媛	5,518
福島	13,024	新潟	9,322	愛知	22,553	鳥取	496	高知	491
茨城	14,338	富山	2,315	三重	20,253	島根	2,997	福岡	20,832
								計	583,036

注：「2. 施工高及び未消化工事高、手持工事月数」、「4. ブロック別受注高」及び「5. 都道府県別受注高」の数値については、前月分の値である。

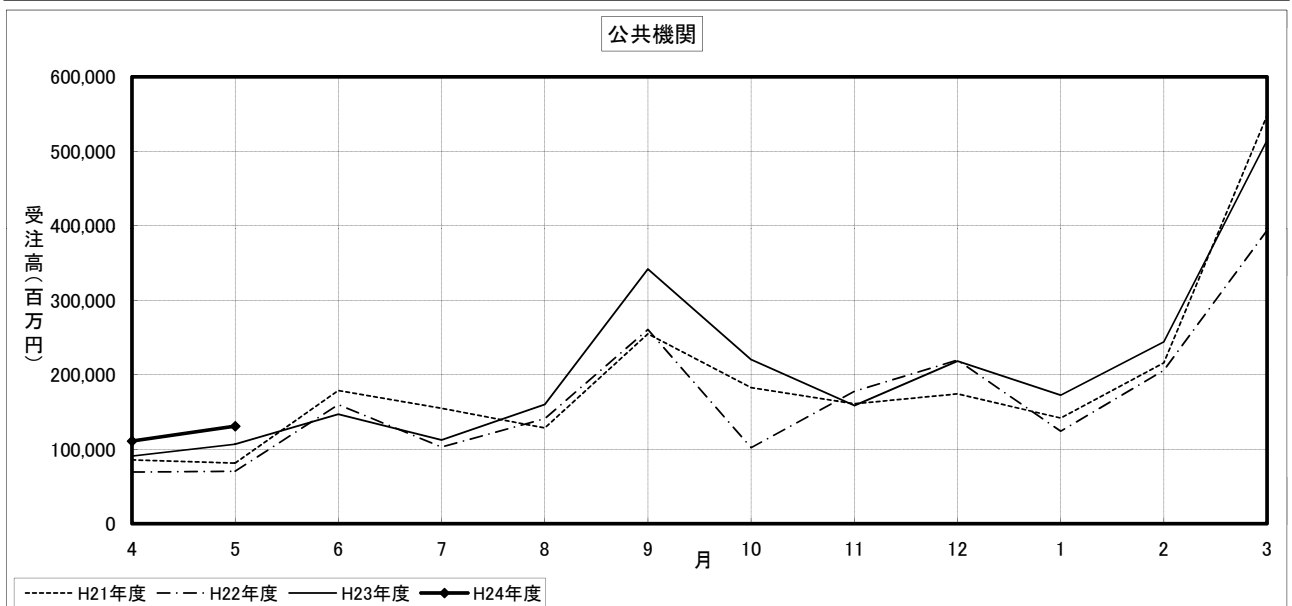
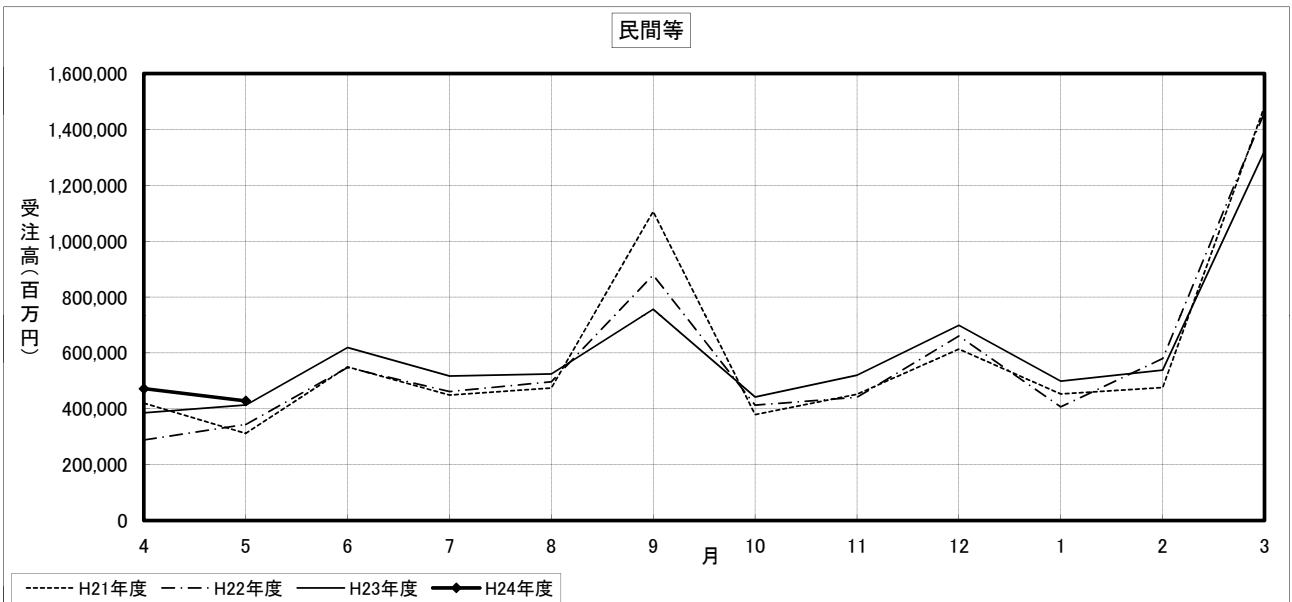
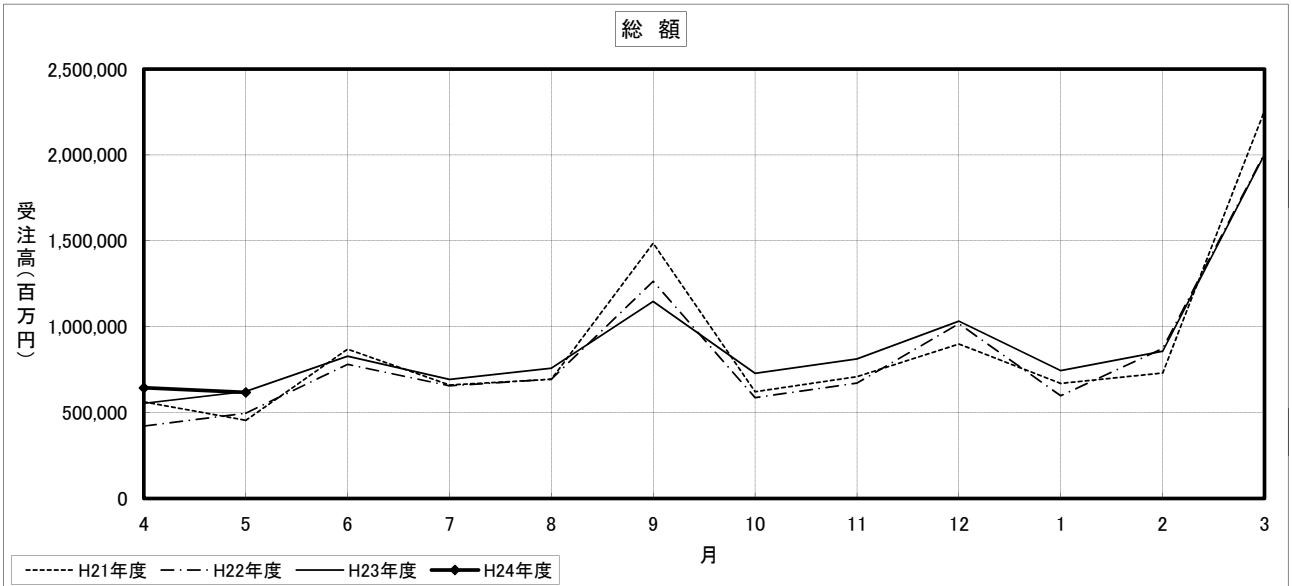
建設工事受注動態統計調査（大手50社調査） 寄与度表

寄与度（平成24年5月分）

工事種類別	建											土				木				合計		
	事務所 庁舎	宿泊 施設	店舗	工場 発電所	倉庫 流通 施設	住宅	教育 研究 文化施設	医療 福祉施設	娯楽 施設	その他	計	治山 治水	鉄道	上水道 下水道	土地造成	港湾 空港	道路	電線路	その他		計	
民間 製造 業	製造業	-0.23			-0.23	-0.20	0.29	0.57	-0.26										-1.09	-1.08	-1.08	
	農林漁業 <small>鉱業、採石業、砂利採取業、建設業</small>									-0.12	-0.17										-0.17	
		電気・ガス・熱供給・水道業	0.20	-1.00		0.63						0.81							2.13	2.07	2.88	
	運輸業、郵便業	0.52		0.13	-0.10	1.39	0.61				-1.15	1.41	-0.35				0.10			-0.22	1.20	
	情報通信業	0.19		0.15		0.15					0.32	0.76							0.15	0.13	0.89	
	卸売業、小売業			1.07	-0.26	0.15	-0.16					0.65						0.10		0.16	0.81	
	金融業、保険業	0.70										0.85							-0.19	-0.19	0.66	
	不動産業	0.25	0.23	-2.09		2.16	-3.28		-0.23		0.38	-2.53			0.40					0.44	-2.09	
	サービス業		-0.21	-0.65			-1.04	-1.75	3.04	0.31	0.95	0.51			-0.20				-0.63	-0.92	-0.41	
	その他	0.29					0.65				-0.15	0.65									0.65	
小計	2.15	-1.06	-1.47		3.83	-3.20	-1.60	2.72	0.33	0.22	1.97		-0.36		0.22		0.10	1.56	1.55	3.52		
計	1.92	-1.08	-1.46	-0.17	3.63	-2.92	-1.03	2.46	0.35	0.26	1.97		-0.34		0.31			0.47	0.47	2.43		
公共 機関	国	-0.10										0.68				0.83	0.36		0.29	2.14	2.06	
	独立行政法人	0.14					0.53	0.14	-0.86		0.17	0.14					0.11	-0.23			0.13	
	政府関連企業等								0.48			0.57					-6.81			-6.79	-6.23	
	小計						0.51	0.24	-0.38		0.17	0.62	0.68			0.85	-6.45	0.11		-4.66	-4.03	
	都道府県													-0.11	0.28		0.36		4.94	5.47	5.39	
	市区町村	-1.13			0.11							-1.34							2.22	2.32	0.99	
	地方公営企業																			0.12	0.18	
その他								1.32			1.38									1.35		
小計	-1.10			0.11				1.15					-0.15	0.32		0.45		7.23	7.88	7.91		
計	-1.03			0.12		0.41	0.29	0.77		0.18	0.65	0.76		-0.11	0.40	0.78	-5.99	0.10	7.24	3.23	3.87	
駐留軍・外国公館																						
小口工事											-0.46										0.76	0.30
国内		0.89	-1.10	-1.45		3.64	-2.51	-0.74	3.24	0.27	0.42	2.15	0.75	-0.29	-0.20	0.71	0.75	-5.94	0.20	7.69	4.45	6.60
海外		-1.12			0.33			0.76						-8.78		1.73	-0.28			-7.44	-7.48	
総計	-0.23	-1.10	-1.44	0.28	3.62	-2.49		3.24	0.27	0.39	2.10	0.74	-9.08	-0.23	0.63	2.49	-6.21	0.20	7.71	-2.99	-0.89	

注) 1. 寄与度が0.1に満たない項目は、便宜上空欄としている。

建設工事受注動態統計調査（大手50社調査）の推移



		6	0.2	▲ 3.4	-	-	-	-	-	-	-	2.7	▲ 32.6	▲ 5.0	-	-	14.0	▲ 16.9	39.3	17.3	6.2	▲ 5.9			
		7	▲ 9.3	▲ 10.4	-	-	-	-	-	-	-	7.9	0.3	▲ 2.4	-	-	21.2	▲ 1.4	3.8	210.5	▲ 13.9	▲ 34.6			
		8	▲ 4.8	0.2	-	-	-	-	-	-	-	▲ 15.1	6.5	9.0	-	-	▲ 31.5	4.2	▲ 27.5	▲ 65.2	▲ 15.9	▲ 38.5			
		9	2.0	▲ 3.1	-	-	-	-	-	-	-	▲ 0.5	▲ 3.7	▲ 11.1	-	-	▲ 9.7	15.7	▲ 23.6	▲ 19.2	5.2	150.7			
		10	7.3	19.7	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1.2	▲ 23.2	▲ 27.6	-	-	23.3	▲ 20.8	63.5	32.8	6.5	▲ 37.6			
		11	2.9	▲ 13.6	-	-	-	-	-	-	-	19.1	18.4	50.6	-	-	15.4	25.4	7.3	11.8	0.5	60.4			
		12	5.2	4.5	-	-	-	-	-	-	-	21.8	46.9	52.5	-	-	9.2	39.1	▲ 1.9	8.4	46.6	▲ 16.1			
8年	1月	1	▲ 4.4	▲ 6.5	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.3	▲ 26.3	▲ 36.8	-	-	18.5	23.3	▲ 13.3	83.9	▲ 0.9	▲ 3.9			
	2	▲ 8.0	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 20.9	16.2	1.9	-	-	▲ 37.4	▲ 37.5	▲ 8.7	▲ 59.9	▲ 39.2	▲ 27.1			
	3	▲ 3.4	▲ 11.9	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.9	▲ 9.7	▲ 3.4	-	-	▲ 4.4	▲ 28.3	3.6	▲ 6.5	▲ 6.3	34.2			
	4	15.2	17.8	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.0	▲ 18.4	▲ 13.4	-	-	18.3	43.6	▲ 0.2	30.1	65.4	17.4			
	5	▲ 7.4	▲ 6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.4	▲ 7.3	▲ 1.4	-	-	▲ 13.0	▲ 8.3	▲ 10.2	▲ 35.7	▲ 47.5	8.3			
	6	▲ 3.1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 5.1	21.3	12.2	-	-	▲ 11.7	▲ 30.1	1.9	44.1	▲ 25.6	▲ 17.7			
		7	2.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	4.3	▲ 1.1	▲ 4.5	-	-	2.7	23.2	▲ 9.2	▲ 10.4	▲ 3.2	▲ 3.9			
		8	4.0	▲ 2.2	-	-	-	-	-	-	-	10.5	▲ 5.0	17.9	-	-	18.0	15.0	8.6	17.1	119.9	64.7			
		9	43.1	66.7	-	-	-	-	-	-	-	20.1	18.6	7.8	-	-	13.7	▲ 29.5	39.7	28.7	54.0	▲ 10.5			
		10	▲ 28.9	▲ 42.5	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.9	▲ 6.2	▲ 10.4	-	-	▲ 8.0	92.2	▲ 35.2	▲ 13.2	▲ 47.3	10.5			
		11	▲ 11.3	▲ 5.0	-	-	-	-	-	-	-	▲ 16.6	▲ 25.0	▲ 15.8	-	-	▲ 11.1	▲ 33.6	6.1	▲ 29.5	14.0	▲ 41.0			
		12	▲ 11.3	▲ 14.6	-	-	-	-	-	-	-	▲ 0.1	▲ 4.0	▲ 4.3	-	-	1.8	32.4	4.2	27.3	▲ 37.6	12.5			
9年	1月	1	19.6	28.6	-	-	-	-	-	-	-	1.7	30.5	37.4	-	-	▲ 15.0	▲ 37.7	▲ 10.6	▲ 22.8	▲ 8.7	29.9			
	2	▲ 6.6	▲ 6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 10.8	▲ 16.0	▲ 5.3	-	-	0.7	▲ 10.8	0.2	▲ 1.9	154.9	▲ 30.3			
	3	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	11.7	▲ 0.4	-	-	0.4	15.4	5.7	▲ 14.5	▲ 46.8	88.8			
	4	▲ 0.2	▲ 5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 3.1	▲ 3.7	▲ 8.7	-	-	6.4	31.8	▲ 4.6	▲ 14.2	20.0	▲ 44.2			
	5	14.6	25.9	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	9.0	▲ 12.4	-	-	▲ 7.9	▲ 39.7	10.2	24.3	▲ 47.5	18.2			
	6	▲ 15.8	▲ 23.4	-	-	-	-	-	-	-	-	11.1	21.8	90.0	-	-	3.4	78.4	▲ 8.7	26.2	▲ 14.7	▲ 47.3			
		7	11.4	13.8	-	-	-	-	-	-	-	▲ 5.7	▲ 29.5	▲ 27.0	-	-	15.4	▲ 10.6	4.7	▲ 3.0	139.5	141.0			
		8	▲ 4.5	▲ 6.1	-	-	-	-	-	-	-	2.7	18.2	▲ 9.4	-	-	▲ 8.0	▲ 11.0	0.6	▲ 24.3	▲ 29.5	▲ 16.6			
		9	1.4	8.8	-	-	-	-	-	-	-	▲ 11.3	▲ 29.5	▲ 48.5	-	-	▲ 6.5	▲ 2.0	▲ 4.9	6.8	28.8	▲ 2.4			
		10	▲ 3.1	▲ 3.5	-	-	-	-	-	-	-	5.3	11.6	86.6	-	-	4.4	10.8	0.9	28.2	▲ 21.3	▲ 31.7			
		11	3.8	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2.9	12.2	▲ 16.5	-	-	1.3	▲ 14.6	▲ 2.1	▲ 19.8	64.3	13.2			
		12	▲ 9.9	▲ 10.5	-	-	-	-	-	-	-	▲ 2.2	11.7	32.6	-	-	▲ 12.4	▲ 8.6	▲ 13.8	▲ 20.4	6.2	▲ 22.4			
10年	1月	1	▲ 6.4	5.7	-	-	-	-	-	-	-	▲ 23.8	▲ 20.7	▲ 23.8	-	-	▲ 31.3	▲ 47.2	▲ 39.9	12.3	▲ 27.6	▲ 0.7			
	2	7.9	▲ 6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	15.4	▲ 8.6	13.4	-	-	50.0	226.9	63.7	1.8	▲ 44.3	41.4			
	3	▲ 4.8	▲ 3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	4.9	▲ 1.5	-	-	▲ 3.7	▲ 30.2	▲ 16.9	12.8	78.9	▲ 7.3			
	4	▲ 0.5	▲ 0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 29.8	▲ 24.5	▲ 31.6	-	-	▲ 16.6	▲ 31.6	9.7	▲ 24.0	▲ 38.4	15.0			
	5	▲ 5.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	40.5	24.0	14.0	-	-	19.8	26.6	2.1	31.0	46.4	▲ 54.5			
	6	10.3	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2	4.7	8.5	-	-	13.1	▲ 10.8	39.1	13.0	27.0	50.8			
		7	▲ 1.3	▲ 3.6	-	-	-	-	-	-	-	4.2	50.1	29.8	-	-	▲ 21.1	0.1	▲ 33.1	▲ 21.2	▲ 26.8	11.9			
		8	▲ 6.3	▲ 5.8	-	-	-	-	-	-	-	▲ 6.5	▲ 21.7	▲ 12.5	-	-	▲ 10.4	7.3	24.2	▲ 14.5	▲ 38.1	▲ 29.5			
		9	7.4	0.8	-	-	-	-	-	-	-	22.0	35.2	62.9	-	-	▲ 2.4	2.9	5.1	6.4	7.3	▲ 17.2			
		10	▲ 5.0	▲ 4.5	-	-	-	-	-	-	-	▲ 8.6	▲ 18.3	▲ 26.6	-	-	12.8	▲ 2.6	▲ 7.1	107.2	82.8	35.5			
		11	▲ 7.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	▲ 11.3	3.3	1.0	-	-	▲ 20.8	▲ 9.8	▲ 13.2	▲ 42.7	▲ 42.6	▲ 71.2			
		12	12.9	1.3	-	-	-	-	-	-	-	3.7	▲ 23.8	▲ 20.8	-	-	28.0	▲ 3.4	5.9	25.6	215.7	844.7			
11年	1月	1	▲ 17.7	▲ 6.5	-	-	-	-	-	-	-	▲ 5.4	3.7	▲ 24.1	-	-	▲ 15.5	▲ 4.1	26.4	▲ 31.9	▲ 87.4	▲ 67.5			
	2	19.6	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	20.8	23.9	70.5	-	-	26.4	6.8	9.1	182.2	239.7	▲ 14.8			
	3	0.3	10.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	2.1	11.1	-	-	▲ 4.2	▲ 2.4	3.7	▲ 38.0	4.7	▲ 279.5			
	4	▲ 11.6	▲ 23.1	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 4.9	41.2	5.0	-	-	▲ 6.6	7.9	▲ 26.6	2.3	▲ 9.2	▲ 169.2			
	5月	1	▲ 4.1	9.7	-	-	-	-	-	-	-	▲ 9.5	▲ 43.8	▲ 22.4	-	-	▲ 2.1	11.5	▲ 2.5	▲ 4.1	▲ 37.3	▲ 7.1			
	6	0.4	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 14.4	8.5	35.8	-	-	▲ 20.7	▲ 27.0	▲ 15.5	▲ 41.5	131.4	▲ 17.1			
		7	▲ 4.6	▲ 5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.5	▲ 4.1	▲ 28.5	-	-	5.6	▲ 6.4	14.1	36.9	▲ 49.2	▲ 11.4			
		8	10.4	7.5	-	-	-	-	-	-	-	6.9	▲ 1.8	28.0	-	-	4.6	32.5	▲ 9.7	▲ 19.2	17.4	▲ 11.1			
		9	7.4	8.2	-	-	-	-	-	-	-	9.4	11.9	5.9	-	-	6.0	▲ 6.1	30.0	42.9	▲ 40.4	▲ 19.3			
		10	▲ 16.1	▲ 7.1	-	-	-	-	-	-	-	▲ 30.9	▲ 27.2	▲ 23.5	-	-	▲ 26.2	▲ 11.8	▲ 40.9	▲ 50.2	59.3	85.2			
		11	13.4	5.1	-	-	-	-	-	-	-	21.0	36.2	25.3	-	-	1.6	3.1	15.3	28.9	▲ 23.0	32.9			
		12	▲ 2.9	7.3	-	-	-	-	-	-	-	▲ 19.9	▲ 23.5	▲ 40.9	-	-	▲ 12.6	▲ 13.3	▲ 4.2	▲ 31.7	▲ 8.7	▲ 31.2			
12年	1月	1	16.8	19.5	-	-	-	-	-	-	-	37.7	34.2	45.2	-	-	28.4	30.0	1.5	50.2	▲ 16.9	▲ 9.1			
	2	▲ 10.2	▲ 17.7	▲ 14.3	▲ 19.1	60.4	▲ 2.8	▲ 21.8	▲ 1.5	▲ 54.8	▲ 30.7	3.7	▲ 23.9	5.0	6.0	26.1	▲ 0.5	276.5	5.9	▲ 1.8	4.2	▲ 63.1	443.8	64.6	
	3	12.5	16.9	7.2	12.4	5.1	13.8	3.7	▲ 3.9	▲ 4.6	▲ 3.9	20.2	3.1	37.5	▲ 5.0	▲ 16.2	36.9	▲ 14.1	▲ 64.6	8.5	▲ 5.2	13.2	413.5	▲ 67.1	▲ 67.5
	4	▲ 14.2	▲ 18.9	▲ 8.7	▲ 12.7	▲ 51.1	▲ 2.0	▲ 36.9	▲ 24.3	56.0	▲ 23.8	▲ 11.1	▲ 32.3	▲ 26.4	▲ 1.1	▲ 17.6	7.7	▲ 4.9	▲ 21.2	▲ 22.4	▲ 4.7	73.7	0.7	103.8	
	5	8.3	1.5	39.4	▲ 10.6	14.0	▲ 22.1	7.6	▲ 4.3	▲ 31.6	▲ 5.7	12.0	▲ 16.8	64.6	▲ 5.5	39.3	▲ 23.8	4.6	66.6	▲ 6.5	74.6	319.6	11.6	36.3	
	6	▲ 1.7	▲ 3.2	▲ 22.6	5.8	53.9	▲ 23.7	▲ 39.1	26.3	41.1	4.3	9.8	7.6	▲ 23.8	47.8	▲ 22.1	80.8	273.7	▲ 44.6	6.1	▲ 46.6	▲ 67.5	▲ 8.2	92.6	
		7	▲ 20.4	▲ 15.1	▲ 3.4	▲ 18.4	▲ 64.0	53.3	6.2	▲ 30.3	▲ 35.1	▲ 16.9	▲ 30.5	▲ 8.4	▲ 10.7	▲ 33.8	14.1	▲ 54.4	▲ 60.2	12.9	12.2	▲ 10.4	32.4	▲ 42.7	▲ 78.3
		8	12.3	13.5	10.7	15.8	60.1	▲ 29.2	▲ 10.1	36.4	36.6	4.0	38.9	10.6	▲ 0.5	▲ 11.8	▲ 23.5	▲ 12.8	55.1	▲ 1.9	▲ 10.8	▲ 0.2	70.0	▲ 31.4	65.4
		9	1.9	1.7	▲ 9.7	2.4	▲ 2.7	4.1	64.4	▲ 25.9	▲ 5.0	40.3	▲ 16.8	▲ 13.2	1.5	14.7	13.7	10.9	▲ 4.7	▲ 6.6	14.2	▲ 7.0	▲ 17.0	▲ 13.4	27.9
		10	▲ 2.5	7.4	15.7	▲ 13.6	▲ 45.2	5.6	▲ 44.5	▲ 10.6	▲ 10.3	▲ 11.8	▲ 9.6	▲ 25.1	15.0	21.1	▲ 13.5	75.3	34.5	12.4	▲ 2.4	24.0	▲ 32.5	33.6	▲ 38.7
		11	5.6	8.6	3.9	9.0	204.4	1.4	13.1	3.1	▲ 2.5	▲ 8.3	34.8	26.0	▲ 1.0	▲ 15.8	19.6	▲ 20.7	▲ 56.0	7.0	60.3	▲ 2.9	53.6	▲ 39.7	87.1
		12	▲ 3.7	▲ 3.5	▲ 3.0	▲ 2.8	▲ 48.8	18.3	71.4	▲ 14.9	▲ 12.8	▲ 8.6	▲ 4.6	9.3	11.0	31.4	▲ 9.5	6.8	▲ 18.9	▲ 42.7	▲ 6.6	▲ 20.7	18.0	▲ 5.0	
13年	1月	1	4.7	▲ 1.3	▲ 4.0	▲ 3.3	▲ 3.6	▲ 37.5	▲ 4.9	▲ 6.6	▲ 29.4	24.1	▲ 11.5	▲ 11.8	▲ 8.9	▲ 5.1	▲ 2.9	▲							

10	2.0	4.6	2.7	9.2	▲71.9	29.9	▲18.0	69.4	▲8.2	9.3	▲14.4	9.0	▲4.6	5.0	27.7	▲4.7	1.0	▲18.1	▲7.5	▲27.4	▲0.0	▲35.6	24.8
11	2.9	▲5.8	▲15.4	▲4.7	286.0	▲12.2	72.5	▲44.3	16.3	3.3	▲7.4	37.0	▲0.9	▲21.0	▲7.3	▲19.2	▲30.0	▲19.2	99.8	9.4	▲28.9	▲7.9	139.5
12	▲4.0	0.6	2.0	▲4.6	▲51.2	3.3	▲51.9	▲26.0	11.4	10.8	9.3	▲54.6	9.2	29.7	25.1	9.8	2.1	4.5	▲45.6	14.3	109.5	▲10.0	▲48.5
14年 1月	▲2.7	1.0	▲13.1	3.8	▲66.2	▲18.1	▲2.8	18.7	▲5.7	▲16.9	33.7	24.1	4.7	4.1	▲29.8	9.3	192.1	▲1.0	16.0	▲9.2	▲15.9	45.3	▲22.7
2	6.2	▲2.0	1.7	▲6.8	229.9	▲22.6	▲2.8	▲5.2	8.6	5.5	▲13.8	▲8.0	3.8	10.7	34.4	▲40.1	▲21.9	▲8.9	▲24.7	9.9	▲25.5	▲11.0	1.3
3	▲7.2	▲3.0	11.7	▲11.8	24.3	2.7	20.3	▲12.7	▲16.6	▲9.6	▲13.4	▲7.2	▲13.1	▲17.5	▲9.6	51.6	▲58.0	2.1	15.3	▲10.9	2.5	▲29.9	123.8
4	▲10.0	▲10.6	▲8.7	16.4	104.0	8.8	▲7.1	14.0	▲41.2	2.7	14.2	15.5	1.0	16.9	24.6	▲18.1	128.4	▲12.3	11.9	▲5.3	▲30.1	▲42.4	▲57.0
5	16.3	8.1	▲4.4	2.8	▲54.3	6.1	▲23.1	12.1	17.7	23.3	▲11.7	57.1	38.2	1.1	▲5.4	5.5	105.6	67.0	23.9	69.6	34.2	223.8	40.7
6	▲19.6	▲6.7	▲6.2	▲7.4	44.9	▲19.4	66.5	▲25.7	▲0.4	▲6.5	4.3	▲41.5	▲49.2	▲39.1	▲31.6	▲19.2	▲86.6	▲45.8	▲19.1	▲39.4	▲39.5	▲68.2	▲7.4
7	29.9	10.2	56.8	2.6	88.7	11.1	13.1	50.2	3.8	▲14.2	19.3	4.7	63.7	85.4	113.2	233.4	111.9	12.1	▲8.0	5.6	43.0	▲13.9	37.7
8	▲12.1	▲1.9	▲22.7	▲2.8	▲53.8	▲6.6	▲0.1	▲27.3	▲11.0	3.1	▲10.4	▲5.1	▲17.4	▲29.8	▲43.7	▲47.5	▲48.5	17.9	▲4.2	20.2	30.5	72.4	▲32.0
9	2.2	▲0.0	13.8	▲2.9	5.4	1.2	▲16.6	21.0	30.1	▲1.6	▲8.6	11.1	5.3	▲4.1	8.5	▲16.6	▲21.6	5.1	27.7	12.3	▲4.3	122.4	33.5
10	11.9	14.5	▲12.5	29.0	55.4	10.4	▲22.5	▲8.9	28.9	68.9	13.7	1.1	0.7	▲1.0	15.8	▲18.7	▲3.7	▲1.5	▲11.0	9.1	12.4	▲18.4	▲2.5
11	▲12.8	▲13.4	4.7	▲20.8	▲92.3	▲19.3	▲2.3	12.8	▲48.8	▲33.8	▲6.3	▲10.6	4.3	0.2	▲5.8	▲12.5	145.1	9.2	▲11.3	▲9.2	66.4	274.7	▲39.7
12	▲3.0	▲7.6	▲5.1	▲5.5	783.3	▲8.7	▲39.7	2.6	▲6.5	▲14.0	▲0.5	19.8	2.1	21.8	▲6.9	69.3	▲7.9	▲11.3	35.0	▲3.3	▲57.8	▲45.1	▲45.2
15年 1月	▲2.4	7.7	19.1	▲0.1	97.4	25.9	46.7	0.6	46.9	▲8.8	0.6	▲8.0	▲17.5	▲20.3	4.8	▲49.6	▲25.8	▲15.8	▲43.3	2.8	60.2	▲10.9	135.4
2	6.9	3.8	▲2.3	▲1.8	▲39.7	6.2	13.6	▲7.8	▲25.4	12.4	▲13.8	▲18.8	3.4	▲1.0	3.1	66.3	▲50.2	▲13.2	51.7	▲20.1	6.7	▲33.9	▲23.6
3	▲4.1	▲1.2	▲10.6	▲6.4	13.9	▲1.0	▲22.6	▲29.7	36.1	▲13.5	13.8	13.4	▲7.9	3.1	▲18.1	▲28.6	101.9	▲18.5	▲14.9	▲17.3	▲43.8	▲6.1	▲10.9
4	6.5	▲1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.5	1.2	4.3	-	-	62.9	▲19.1	179.1	87.1	▲41.7	108.5
5	1.8	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲26.9	▲9.5	▲6.2	-	-	▲40.6	▲20.5	▲57.8	▲23.2	23.0	▲36.7
6	▲7.7	▲10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.7	2.8	▲0.1	-	-	23.9	67.2	43.6	▲6.1	46.2	▲40.2
7	3.8	▲2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲4.9	▲8.3	▲26.9	-	-	▲7.3	0.1	▲12.7	▲38.8	11.7	86.5
8	▲2.4	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	25.1	61.0	-	-	▲4.0	▲24.4	▲0.7	29.3	▲6.6	▲19.6
9	▲0.3	▲1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲0.1	▲12.0	▲13.8	-	-	▲3.6	6.2	▲13.3	17.9	14.3	13.7
10	7.5	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.2	▲14.8	-	-	▲1.8	16.9	5.8	▲65.7	▲22.1	18.7
11	▲2.8	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲13.3	▲1.1	14.9	-	-	▲12.4	▲21.7	▲0.1	100.9	▲3.3	▲9.0
12	1.2	▲7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.8	▲2.8	▲14.4	-	-	12.2	▲6.8	▲1.9	42.4	20.1	38.1
16年 1月	▲4.7	▲5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.8	34.2	35.3	-	-	3.3	32.0	31.9	▲32.2	▲25.1	▲13.2
2	▲9.6	▲1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲19.7	▲24.4	▲32.8	-	-	▲10.9	▲11.0	▲24.7	11.3	▲29.8	▲3.6
3	13.0	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	▲6.1	25.9	-	-	6.2	▲23.6	1.9	10.3	46.7	▲92.8
4	6.1	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲19.9	▲41.7	▲34.9	-	-	11.8	19.6	17.9	4.5	▲12.8	1489.9
5	▲4.7	▲4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.7	61.1	30.4	-	-	▲6.0	1.0	▲30.9	16.6	103.8	▲22.1
6	9.9	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲4.9	▲18.0	▲39.2	-	-	▲0.7	31.8	32.5	13.7	▲42.5	31.7
7	▲4.6	▲9.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	43.9	52.0	-	-	▲12.0	▲37.3	▲21.7	28.5	93.0	▲27.6
8	▲0.5	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲8.6	▲7.3	▲6.6	-	-	▲13.7	▲8.4	▲12.2	58.4	▲76.8	25.0
9	0.4	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲7.5	▲16.2	▲3.0	-	-	▲2.0	▲23.1	25.4	▲51.2	52.8	▲33.9
10	▲1.3	▲5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.1	39.1	41.4	-	-	6.5	37.6	▲8.5	14.3	52.3	22.0
11	1.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	0.3	▲24.9	-	-	12.4	▲9.5	28.1	5.6	42.9	▲29.2
12	▲3.9	▲1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲20.2	▲30.1	36.0	-	-	▲8.7	4.7	▲13.0	7.1	▲52.8	▲3.7
17年 1月	10.5	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	3.6	▲27.7	-	-	14.8	14.0	▲5.6	168.8	48.6	174.9
2	▲27.0	▲32.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲12.1	▲5.9	6.5	-	-	▲11.4	16.5	0.6	▲52.1	▲67.5	▲47.9
3	51.8	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.9	120.7	172.1	-	-	13.3	▲17.8	21.9	▲24.0	208.6	95.9
4	▲12.0	15.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲42.8	▲44.4	▲51.8	-	-	▲21.1	▲28.9	▲24.0	▲8.3	▲5.4	▲54.7
5	▲6.4	▲15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.2	25.1	13.7	-	-	26.1	47.1	20.6	12.8	▲92.8	11.3
6	▲0.9	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲21.9	▲26.1	▲60.9	-	-	▲27.0	▲10.7	▲24.8	36.1	214.7	▲15.3
7	28.0	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.6	36.2	98.4	-	-	51.8	3.0	32.9	62.0	286.1	334.1
8	▲18.5	▲0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲16.6	▲28.8	▲22.6	-	-	▲13.7	18.6	▲5.7	▲45.6	8.6	92.3
9	0.7	▲1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.3	26.5	78.4	-	-	6.1	▲9.9	7.2	48.6	▲38.6	174.0
10	▲1.8	▲2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲9.3	▲22.5	▲34.0	-	-	11.0	47.7	▲9.0	0.5	▲24.0	57.9
11	▲4.8	▲2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲22.7	▲15.9	▲28.6	-	-	▲28.4	▲32.5	▲21.5	▲47.2	86.8	19.7
12	13.4	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.6	14.2	2.2	-	-	18.3	14.0	5.2	60.9	▲15.9	7.8
18年 1月	▲22.9	▲17.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲31.6	▲29.2	2.5	-	-	▲38.9	▲34.0	▲28.9	▲9.0	▲57.9	▲38.4
2	18.3	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.8	▲6.4	7.5	-	-	61.0	▲9.7	16.7	73.7	475.9	41.8
3	3.3	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.7	41.8	▲1.3	-	-	▲18.6	45.1	▲9.5	▲62.6	7.7	▲7.5
4	3.6	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0	39.1	185.3	-	-	11.9	14.7	42.6	▲4.6	▲35.8	▲16.7
5	▲5.7	▲4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲42.4	▲51.2	▲73.3	-	-	▲19.6	▲78.4	▲10.2	2.7	▲1.9	▲0.6
6	▲2.0	▲2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.9	66.5	128.4	-	-	▲10.0	87.1	▲17.8	▲0.2	102.9	37.5
7	3.1	▲0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲25.5	▲45.0	▲47.0	-	-	12.5	23.6	▲3.2	44.0	▲36.4	59.8
8	12.8	13.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.0	65.7	41.6	-	-	14.8	26.4	28.1	▲5.5	72.6	▲21.1
9	▲0.9	▲13.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲2.5	4.7	15.8	-	-	▲9.9	18.9	▲21.3	25.4	▲37.3	286.1
10	▲2.5	27.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲11.7	▲12.9	▲49.2	-	-	▲8.6	10.5	▲49.3	3.5	74.3	▲82.1
11	▲5.9	▲11.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	7.1	84.2	-	-	31.8	20.2	99.7	1.8	▲84.7	14.6
12	▲2.9	▲2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲19.1	▲12.7	▲37.9	-	-	▲24.4	▲34.5	▲8.5	▲52.9	299.8	▲39.4
19年 1月	10.9	16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.8	16.6	17.1	-	-	▲0.6	▲45.5	5.0	249.2	▲30.8	22.7
2	▲6.7	▲16.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	29.1	▲5.2	-	-	▲9.0	▲20.0	31.0	▲76.4	56.8	4.6
3	▲2.2	▲0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲20.4	▲23.4	15.9	-	-	▲14.0	23.4	▲37.5	92.1	▲41.8	36.7
4	6.7	10.0</																					

	2	1.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	17.0	▲ 9.1	-	-	▲ 3.9	▲ 51.8	25.2	78.0	▲ 21.7	▲ 4.8
	3	▲ 1.7	▲ 3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 43.0	▲ 40.9	▲ 30.0	-	-	▲ 42.5	▲ 40.1	▲ 38.6	▲ 23.5	▲ 65.1	▲ 84.9
	4	▲ 7.4	▲ 5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.2	▲ 9.2	▲ 25.4	-	-	110.5	63.2	5.9	61.4	1147.1	▲ 42.9
	5	11.8	10.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	25.4	55.2	-	-	▲ 9.8	▲ 67.1	70.0	79.4	▲ 99.1	▲ 18.6
	6	▲ 4.8	▲ 5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.9	30.0	▲ 8.4	-	-	19.0	1444.2	▲ 20.5	▲ 40.6	897.9	36.3
	7	21.2	21.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	25.7	143.7	-	-	▲ 16.2	▲ 79.4	2.7	▲ 41.7	210.5	▲ 24.2
	8	▲ 23.0	▲ 22.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 30.3	▲ 23.0	▲ 54.0	-	-	▲ 27.8	▲ 33.2	▲ 5.5	22.6	▲ 58.9	15.5
	9	5.7	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 35.4	▲ 50.7	▲ 18.7	-	-	▲ 8.7	28.8	▲ 27.1	21.6	▲ 1.2	151.5
	10	18.6	▲ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179.5	297.4	97.7	-	-	51.1	21.0	59.1	77.7	▲ 22.0	▲ 23.4
	11	▲ 32.0	▲ 3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 52.2	▲ 62.5	▲ 38.4	-	-	▲ 17.2	14.1	▲ 5.5	▲ 92.1	▲ 16.6	▲ 77.0
	12	▲ 13.2	▲ 24.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.8	▲ 2.8	5.4	-	-	87.5	4.0	24.7	1877.3	26.5	▲ 230.0
21年	1月	▲ 7.8	▲ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 20.7	4.0	18.1	-	-	▲ 54.4	▲ 32.8	▲ 23.6	▲ 70.3	81.2	▲ 155.9
	2	29.8	19.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5	10.5	10.7	-	-	14.4	▲ 32.5	▲ 24.1	▲ 12.9	187.0	84.0
	3	▲ 24.4	▲ 43.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5	4.0	▲ 3.8	-	-	50.1	156.4	98.8	101.2	▲ 60.3	▲ 203.6
	4	14.7	59.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 13.6	▲ 0.6	▲ 11.9	-	-	▲ 24.7	▲ 6.1	▲ 46.5	▲ 23.3	▲ 5.3	▲ 172.8
	5	▲ 15.3	▲ 21.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 9.2	4.7	7.8	-	-	▲ 2.4	13.5	25.3	▲ 39.3	▲ 44.8	▲ 12.8
	6	20.1	20.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 0.1	▲ 12.5	▲ 13.9	-	-	▲ 6.7	▲ 58.6	22.5	20.4	5.3	215.5
	7	▲ 5.0	▲ 4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1	▲ 5.0	▲ 2.6	-	-	73.3	229.6	7.6	32.3	4.2	▲ 66.0
	8	2.0	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 22.7	▲ 3.9	21.8	-	-	▲ 38.3	▲ 50.7	▲ 19.1	▲ 13.8	▲ 4.0	65.6
	9	21.7	31.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.2	22.0	▲ 11.1	-	-	2.4	37.6	▲ 11.7	12.2	▲ 61.9	12.2
	10	▲ 18.8	▲ 26.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.3	15.1	▲ 14.2	-	-	1.9	▲ 14.7	38.1	▲ 16.8	48.3	155.5
	11	▲ 0.0	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	▲ 18.8	▲ 33.1	-	-	19.8	▲ 19.9	3.7	▲ 11.3	▲ 63.9	▲ 2.7
	12	▲ 1.7	▲ 2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 22.6	▲ 23.2	17.4	-	-	▲ 15.0	5.0	▲ 26.6	▲ 25.6	438.7	▲ 11.0
22年	1月	9.7	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.9	21.1	▲ 16.6	-	-	9.7	29.8	67.6	64.1	▲ 70.4	18.8
	2	▲ 13.7	▲ 16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 9.2	▲ 12.7	39.1	-	-	▲ 3.5	▲ 23.9	▲ 22.4	6.5	13.6	▲ 77.6
	3	35.0	23.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.1	4.5	1.5	-	-	13.8	17.6	11.0	▲ 5.9	179.9	723.0
	4	▲ 37.1	▲ 34.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 20.2	▲ 19.0	▲ 18.5	-	-	▲ 12.9	▲ 16.5	11.2	▲ 1.3	▲ 42.6	▲ 59.1
	5	19.3	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1.3	▲ 30.0	▲ 12.0	-	-	30.8	317.0	▲ 35.0	▲ 35.2	142.2	18.4
	6	1.3	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	43.6	20.8	-	-	▲ 15.9	▲ 58.6	12.5	27.8	15.8	▲ 39.4
	7	3.8	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 14.8	2.6	▲ 3.9	-	-	▲ 19.5	▲ 67.3	▲ 31.9	36.7	▲ 71.6	118.8
	8	2.3	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.8	22.8	14.3	-	-	23.8	150.7	10.9	85.9	▲ 65.2	▲ 71.4
	9	4.6	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1.7	8.9	17.3	-	-	4.3	▲ 45.0	122.8	▲ 69.2	756.9	160.7
	10	▲ 11.2	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 39.1	▲ 23.9	▲ 51.7	-	-	▲ 59.9	▲ 2.4	▲ 72.3	▲ 40.8	▲ 42.2	23.4
	11	0.7	▲ 7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.4	13.9	114.5	-	-	273.9	211.1	144.4	138.9	128.0	▲ 71.3
	12	16.0	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 9.9	31.4	▲ 14.2	-	-	▲ 45.5	▲ 50.8	▲ 21.9	▲ 53.4	▲ 57.5	306.6
23年	1月	▲ 11.1	▲ 7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 16.3	▲ 30.5	▲ 0.7	-	-	14.8	▲ 23.1	▲ 30.5	113.6	445.8	▲ 31.4
	2	13.1	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 1.0	0.4	▲ 16.1	-	-	2.8	55.0	57.6	51.3	▲ 94.9	39.6
	3	▲ 1.1	▲ 0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 14.7	▲ 24.2	▲ 24.5	-	-	▲ 12.7	▲ 32.0	6.0	▲ 40.4	270.2	▲ 63.6
	4	▲ 2.4	▲ 5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.3	67.1	96.3	-	-	▲ 26.3	▲ 15.8	59.4	56.3	45.6	156.7
	5	10.0	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.3	47.8	▲ 26.8	-	-	▲ 26.0	▲ 9.6	▲ 42.6	28.5	▲ 54.3	20.1
	6	▲ 11.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 34.1	▲ 49.0	2.7	-	-	6.3	50.9	▲ 19.1	▲ 14.0	86.9	▲ 53.1
	7	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	7.6	1.0	-	-	8.2	▲ 22.7	16.5	▲ 34.8	▲ 19.4	22.4
	8	4.7	▲ 2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.0	▲ 26.6	▲ 15.8	-	-	111.9	610.8	48.5	▲ 19.1	103.1	27.1
	9	▲ 12.1	▲ 16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.7	13.3	▲ 0.4	-	-	17.2	29.8	▲ 26.0	27.4	▲ 70.7	▲ 134.0
	10	20.2	23.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	30.4	26.7	-	-	▲ 31.7	▲ 31.9	▲ 23.4	3.3	159.9	▲ 358.4
	11	▲ 1.1	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 17.1	2.0	7.7	-	-	▲ 33.7	▲ 88.2	▲ 35.2	57.5	122.6	108.4
	12	▲ 3.7	▲ 1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	▲ 7.7	▲ 2.9	-	-	22.1	253.1	65.3	▲ 4.5	▲ 71.7	▲ 47.3
24年	1月	11.5	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.2	62.7	103.8	-	-	▲ 40.1	▲ 46.3	▲ 26.1	23.8	▲ 26.9	12.1
	2	▲ 19.7	▲ 16.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 15.4	▲ 34.5	▲ 60.7	-	-	61.9	96.9	42.4	▲ 1.3	▲ 49.3	0.9
	3	7.6	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲ 7.1	4.3	40.9	-	-	▲ 22.5	▲ 40.8	▲ 7.2	▲ 8.4	▲ 9.1	▲ 28.4
	4	17.7	23.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.4	44.6	22.9	-	-	1.9	105.0	12.5	▲ 53.8	41.0	▲ 11.9
	5	▲ 9.0	▲ 10.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.9	▲ 31.5	21.1	-	-	110.9	206.5	42.2	143.9	900.1	▲ 38.9