

リース統計 (2025年1月)

公益社団法人リース事業協会

2025 年 1 月のリース取扱高は 4,556 億円、前年同月比 19.3%増、4 カ月連続の増加となった。

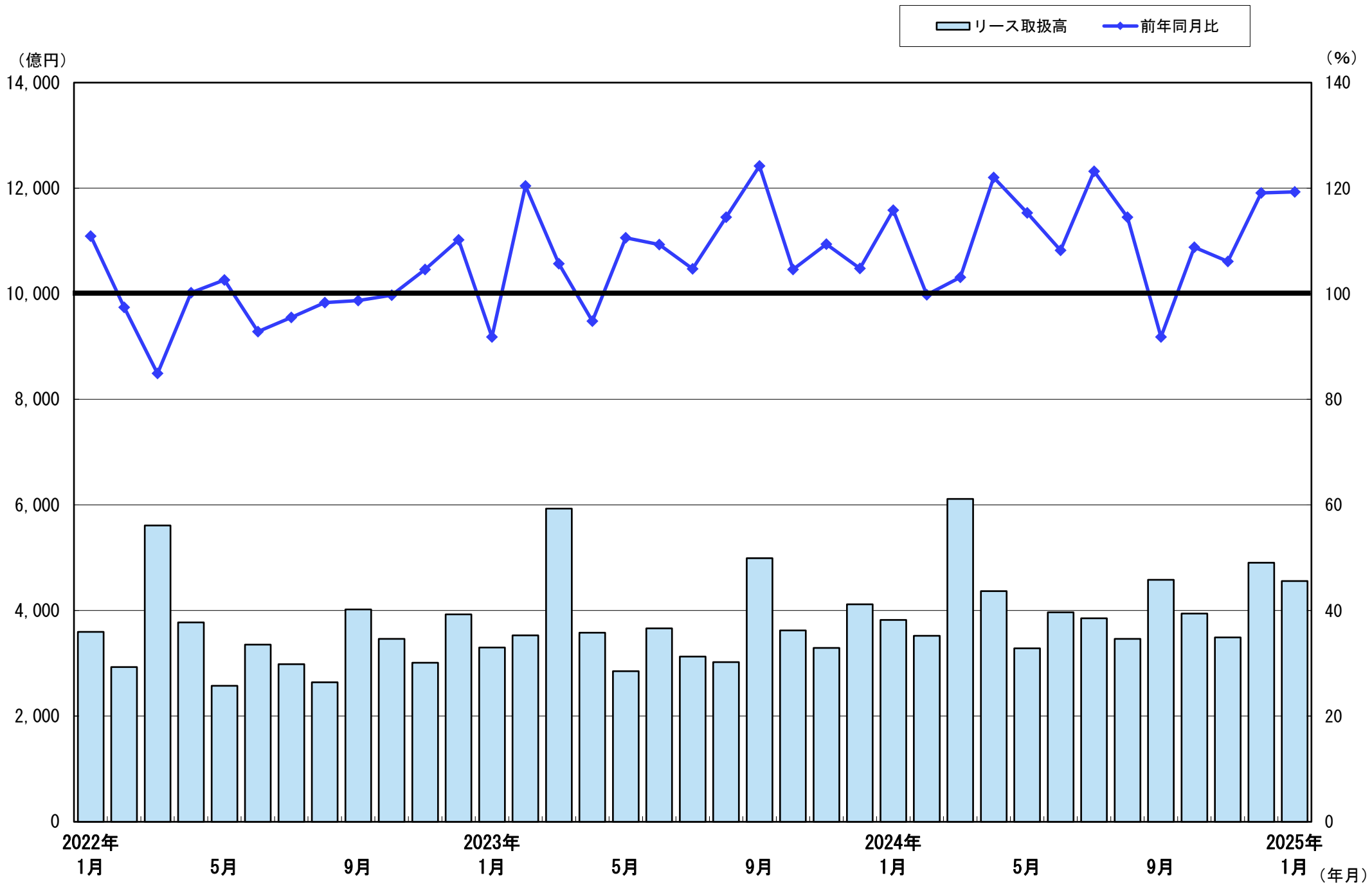
機種別にみると、情報通信機器 (45.8%増)、医療機器 (33.2%増)、商業及びサービス業用機器 (11.7%増) がそれぞれ 2 桁の伸びを示したほか、事務用機器 (1.3%増)、輸送用機械 (4.0%増) がそれぞれ増加を示した。一方、産業機械 (26.1%減)、工作機械 (11.7%減)、土木建設機械 (18.9%減) がそれぞれ減少を示した。

2024 年 4 月～2025 年 1 月累計のリース取扱高は、4 兆 401 億円、前年同期比 12.0%増となっている。

リース取扱高の推移 (月次)

年・月	件数	前年同月比 (%)	金額(百万円)	前年同月比 (%)
2024年 1月	139,951	110.5	382,004.9	115.8
2月	120,406	101.6	351,865.7	99.8
3月	167,401	102.2	611,302.0	103.1
4月	171,230	108.5	436,713.3	122.0
5月	128,797	104.9	328,370.7	115.3
6月	133,776	96.4	396,282.3	108.2
7月	144,745	108.2	385,049.1	123.2
8月	129,498	99.9	346,276.1	114.5
9月	141,282	89.7	458,133.0	91.8
10月	139,611	102.3	394,233.3	108.8
11月	132,239	96.9	349,087.0	106.1
12月	140,950	105.8	490,328.3	119.1
2025年 1月	142,007	101.5	455,615.4	119.3
2024年4月～2025年1月	1,404,135	101.8	4,040,088.5	112.0

★ 調査対象企業数：204 社 (2025 年 1 月現在)



リース取扱高（2025年1月）

	件数	構成比 (%)	前年同月比 (%)	金額 (百万円)	構成比 (%)	前年同月比 (%)
1 情報通信機器	54,649	38.5	107.6	216,891.3	47.6	145.8
電子計算機及び関連装置	(40,975)	(28.9)	(108.8)	(142,909.9)	(31.4)	(148.3)
ソフトウェア	(3,587)	(2.5)	(118.1)	(47,916.6)	(10.5)	(173.8)
通信機器及び関連装置	(10,087)	(7.1)	(99.6)	(26,064.8)	(5.7)	(105.1)
2 事務用機器	18,666	13.1	98.0	28,598.6	6.3	101.3
3 産業機械	24,876	17.5	125.6	34,040.7	7.5	73.9
4 工作機械	252	0.2	96.2	5,446.0	1.2	88.3
5 土木建設機械	1,036	0.7	103.3	10,044.5	2.2	81.1
6 輸送用機器	17,060	12.0	73.0	55,019.5	12.1	104.0
自動車	(15,527)	(10.9)	(70.3)	(50,782.9)	(11.1)	(107.7)
船舶	(7)	(0.0)	(140.0)	(141.5)	(0.0)	(15.5)
7 医療機器	3,912	2.8	103.0	30,930.1	6.8	133.2
8 商業及びサービス業用機器	14,123	9.9	109.0	43,226.5	9.5	111.7
商業機器	(10,036)	(7.1)	(110.1)	(26,809.8)	(5.9)	(113.5)
9 その他	7,433	5.2	83.5	31,418.2	6.9	122.7
理化学機械	(1,095)	(0.8)	(105.4)	(7,006.3)	(1.5)	(132.2)
合 計	142,007	100.0	101.5	455,615.4	100.0	119.3

【調査対象企業数：204社】

リース取扱高（2024年4月～2025年1月）

	件数	構成比 (%)	前年同期比 (%)	金額 (百万円)	構成比 (%)	前年同期比 (%)
1 情報通信機器	619,140	44.1	97.8	1,567,977.2	38.8	120.0
電子計算機及び関連装置	(463,071)	(33.0)	(98.1)	(947,048.1)	(23.4)	(124.6)
ソフトウェア	(36,516)	(2.6)	(93.1)	(258,915.5)	(6.4)	(119.7)
通信機器及び関連装置	(119,553)	(8.5)	(98.5)	(362,013.6)	(9.0)	(109.7)
2 事務用機器	219,578	15.6	104.0	305,252.7	7.6	104.9
3 産業機械	50,560	3.6	109.3	301,815.5	7.5	87.9
4 工作機械	2,884	0.2	91.8	60,388.8	1.5	93.6
5 土木建設機械	11,359	0.8	101.3	117,788.2	2.9	95.3
6 輸送用機器	194,402	13.8	101.5	665,651.8	16.5	113.9
自動車	(175,892)	(12.5)	(99.7)	(588,986.3)	(14.6)	(114.0)
船舶	(96)	(0.0)	(99.0)	(4,359.8)	(0.1)	(101.2)
7 医療機器	43,324	3.1	102.1	197,115.4	4.9	102.0
8 商業及びサービス業用機器	165,861	11.8	105.9	480,987.7	11.9	115.6
商業機器	(118,662)	(8.5)	(104.0)	(318,091.8)	(7.9)	(112.4)
9 その他	97,027	6.9	115.3	343,111.2	8.5	120.5
理化学機械	(11,935)	(0.8)	(99.0)	(58,999.6)	(1.5)	(101.6)
合 計	1,404,135	100.0	101.8	4,040,088.5	100.0	112.0

リース取扱高推移

単位:億円, ()内は前年比

	合計	情報通信機器				事務用機器	産業機械	工作機械	土木建設機械	輸送用機器			医療機器	商業及びサービス用機器		その他		
		電算機及び関連装置	ソフトウェア	通信機器及び関連装置	自動車					船舶	商業機器	理化学機械						
暦年	2022	41,872 (▲1.6)	15,658 (▲6.1)	8,398 (▲7.5)	2,766 (▲11.2)	4,494 (0.4)	3,349 (▲1.5)	4,085 (6.3)	742 (▲3.2)	1,312 (▲1.0)	6,123 (▲3.9)	5,285 (▲5.0)	80 (3.2)	2,163 (2.1)	4,733 (3.4)	3,214 (6.9)	3,707 (7.2)	722 (6.1)
	2023	45,013 (7.5)	17,042 (8.8)	9,556 (13.8)	3,234 (16.9)	4,252 (▲5.4)	3,491 (4.2)	4,212 (3.1)	794 (7.1)	1,476 (12.5)	7,096 (15.9)	6,275 (18.7)	70 (▲11.6)	2,304 (6.5)	5,040 (6.5)	3,480 (8.3)	3,559 (▲4.0)	740 (2.5)
	2024	49,296 (9.5)	18,840 (10.6)	11,345 (18.7)	3,144 (▲2.8)	4,351 (2.3)	3,765 (7.9)	3,940 (▲6.5)	768 (▲3.3)	1,472 (▲0.2)	8,117 (14.4)	7,127 (13.6)	102 (45.1)	2,349 (2.0)	5,664 (12.4)	3,787 (8.8)	4,380 (23.1)	719 (▲2.8)
年度	2021	42,186 (▲8.1)	16,602 (▲6.2)	8,496 (▲8.6)	3,163 (▲4.1)	4,943 (▲3.0)	3,249 (▲12.1)	3,786 (▲14.5)	762 (▲19.3)	1,431 (▲2.3)	6,430 (▲1.2)	5,573 (▲5.0)	74 (▲8.3)	2,010 (▲3.9)	4,528 (▲7.1)	3,168 (▲6.8)	3,389 (▲19.5)	626 (▲24.6)
(確定)	2022	43,106 (2.2)	16,252 (▲2.1)	9,348 (10.0)	3,008 (▲4.9)	3,896 (▲21.2)	3,430 (5.6)	4,197 (10.8)	747 (▲1.9)	1,425 (▲0.4)	6,300 (▲2.0)	5,575 (0.0)	94 (▲28.2)	2,227 (10.8)	4,963 (9.6)	3,378 (6.6)	3,565 (5.2)	710 (13.4)
	2023	46,299 (7.4)	17,312 (6.5)	10,582 (13.2)	2,912 (▲3.2)	3,818 (▲2.0)	3,588 (4.6)	4,279 (2.0)	803 (7.5)	1,527 (7.1)	7,424 (17.8)	6,546 (17.4)	96 (1.1)	2,387 (7.2)	5,211 (5.0)	3,526 (4.4)	3,770 (5.7)	733 (3.2)
半期	'22 10-3	23,153 (5.0)	9,138 (2.4)	4,874 (0.2)	1,883 (9.9)	2,380 (1.5)	1,676 (6.4)	2,462 (16.7)	402 (▲1.6)	756 (▲0.4)	3,309 (6.2)	2,882 (7.5)	48 (67.9)	1,156 (11.5)	2,415 (5.6)	1,687 (13.7)	1,838 (0.6)	410 (5.4)
	'23 4-9	21,227 (9.7)	7,642 (12.5)	4,324 (20.6)	1,162 (5.9)	2,156 (2.1)	1,787 (3.9)	2,062 (22.4)	358 (4.3)	637 (13.4)	3,391 (14.5)	3,087 (18.8)	18 (▲61.1)	1,162 (10.6)	2,520 (4.0)	1,724 (5.1)	1,668 (▲7.4)	343 (7.9)
	10-3	24,482 (5.7)	9,264 (1.4)	5,616 (15.2)	1,760 (▲8.5)	1,887 (▲20.7)	1,840 (9.8)	2,175 (▲11.7)	444 (10.3)	870 (15.1)	3,936 (18.9)	3,352 (16.3)	76 (57.1)	1,226 (6.1)	2,542 (5.3)	1,744 (3.4)	2,186 (18.9)	384 (▲6.2)
	'24 4-9	23,508 (10.7)	8,715 (14.0)	5,076 (17.4)	1,254 (8.0)	2,385 (10.6)	1,883 (5.4)	1,710 (▲17.1)	308 (▲14.0)	673 (5.7)	4,080 (20.3)	3,549 (15.0)	37 (102.4)	1,096 (▲5.7)	2,904 (15.3)	1,983 (15.0)	2,140 (28.2)	316 (▲7.9)
四半期	'23 1-3	12,756 (5.1)	5,465 (5.3)	2,920 (2.1)	1,346 (19.0)	1,200 (▲0.1)	863 (5.6)	1,237 (5.2)	211 (1.9)	364 (1.6)	1,780 (9.1)	1,581 (14.1)	37 (71.2)	603 (7.8)	1,265 (9.1)	886 (14.6)	968 (▲6.5)	212 (2.7)
	4-6	10,089 (4.0)	3,749 (12.3)	2,040 (16.1)	593 (▲2.3)	1,116 (14.4)	890 (▲2.4)	742 (▲11.4)	157 (6.9)	287 (11.1)	1,624 (10.3)	1,462 (13.1)	12 (▲82.1)	613 (13.3)	1,272 (5.0)	890 (11.3)	765 (▲22.9)	162 (0.1)
	7-9	11,138 (15.5)	3,894 (12.7)	2,284 (24.9)	569 (15.9)	1,040 (▲8.5)	907 (10.8)	1,320 (56.0)	201 (2.3)	350 (15.4)	1,767 (18.6)	1,625 (24.5)	6 (▲58.7)	549 (7.8)	1,247 (2.9)	834 (▲0.8)	904 (11.5)	181 (15.9)
	10-12	11,031 (6.1)	3,934 (7.1)	2,312 (18.3)	726 (35.1)	896 (▲24.1)	841 (3.5)	913 (▲25.5)	225 (17.8)	475 (21.1)	1,926 (25.9)	1,607 (23.5)	16 (34.2)	539 (▲2.5)	1,255 (9.2)	869 (8.6)	922 (6.0)	185 (▲6.3)
	'24 1-3	13,452 (5.5)	5,329 (▲2.5)	3,304 (13.2)	1,034 (▲23.2)	992 (▲17.3)	999 (15.7)	1,262 (2.0)	219 (3.5)	395 (8.6)	2,010 (13.0)	1,745 (10.4)	60 (64.4)	687 (14.0)	1,287 (1.7)	874 (▲1.3)	1,263 (30.5)	199 (▲6.1)
	4-6	11,614 (15.1)	4,292 (14.5)	2,302 (12.8)	638 (7.9)	1,351 (21.1)	968 (10.1)	805 (8.4)	137 (▲12.7)	318 (11.0)	1,993 (22.7)	1,700 (16.3)	16 (27.0)	574 (▲6.3)	1,381 (8.6)	947 (6.4)	1,144 (49.7)	154 (▲4.4)
	7-9	11,895 (6.8)	4,423 (13.6)	2,775 (21.5)	615 (8.1)	1,033 (▲0.7)	914 (0.8)	905 (▲31.4)	171 (▲15.1)	354 (1.3)	2,087 (18.1)	1,848 (13.8)	21 (264.2)	521 (▲5.0)	1,523 (22.1)	1,036 (24.2)	995 (10.1)	161 (▲11.0)
	10-12	12,336 (11.8)	4,796 (21.9)	2,965 (28.2)	856 (17.8)	975 (8.8)	884 (5.1)	968 (6.0)	242 (7.3)	405 (▲14.8)	2,026 (5.2)	1,833 (14.1)	5 (▲65.4)	566 (5.1)	1,473 (17.4)	930 (6.9)	977 (5.9)	204 (10.4)
月次	'24 1	3,820 (15.8)	1,487 (9.4)	964 (29.3)	276 (▲13.8)	248 (▲15.8)	282 (15.7)	460 (44.6)	62 (27.5)	124 (31.4)	529 (24.5)	471 (23.2)	9 (373.6)	232 (59.1)	387 (▲4.6)	236 (▲18.2)	256 (▲0.5)	53 (▲2.2)
	2	3,519 (▲0.2)	1,348 (▲10.5)	844 (5.1)	262 (▲31.3)	243 (▲24.9)	280 (21.8)	277 (▲6.1)	73 (24.1)	107 (6.0)	626 (14.8)	530 (10.6)	10 (▲17.1)	177 (▲2.1)	354 (3.9)	250 (3.2)	276 (3.0)	45 (▲28.6)
	3	6,113 (3.1)	2,494 (▲4.1)	1,496 (9.1)	497 (▲23.0)	501 (▲14.0)	436 (12.0)	525 (▲15.8)	84 (▲19.2)	164 (▲2.7)	856 (5.7)	744 (3.4)	41 (82.4)	278 (0.7)	546 (5.2)	388 (9.3)	731 (65.2)	102 (6.5)
	4	4,367 (22.0)	1,812 (27.0)	1,053 (19.1)	321 (17.2)	437 (63.0)	382 (13.7)	238 (14.1)	38 (▲8.2)	104 (11.4)	663 (28.7)	573 (27.0)	10 (37.3)	208 (5.5)	486 (0.6)	324 (▲3.0)	436 (57.3)	63 (10.3)
	5	3,284 (15.3)	939 (3.2)	588 (14.7)	145 (▲2.3)	206 (▲17.1)	277 (9.8)	261 (6.8)	43 (▲18.8)	110 (27.5)	666 (33.8)	525 (16.0)	2 (5.3)	174 (▲12.7)	430 (12.2)	263 (9.5)	384 (72.8)	44 (19.5)
	6	3,963 (8.2)	1,541 (9.1)	660 (2.7)	173 (1.7)	708 (18.2)	310 (6.1)	306 (5.7)	56 (▲10.5)	105 (▲2.6)	664 (8.6)	602 (7.9)	3 (15.8)	192 (▲11.2)	465 (14.7)	331 (14.3)	324 (22.3)	47 (▲29.9)
	7	3,850 (23.2)	1,368 (34.4)	966 (54.2)	199 (38.7)	203 (▲18.2)	331 (16.1)	259 (11.8)	54 (▲4.9)	100 (▲20.6)	709 (25.6)	626 (21.8)	2 (▲48.6)	166 (2.3)	496 (19.7)	329 (19.4)	369 (37.6)	52 (▲23.6)
	8	3,463 (14.5)	1,248 (29.0)	776 (28.0)	219 (34.9)	254 (27.3)	259 (13.5)	262 (▲5.3)	51 (2.0)	95 (13.7)	588 (10.2)	525 (6.8)	10 (757.6)	155 (▲3.3)	531 (29.3)	375 (35.2)	273 (▲12.5)	47 (▲4.9)
	9	4,581 (▲8.2)	1,807 (▲5.3)	1,033 (▲1.8)	197 (▲25.1)	577 (▲2.7)	324 (▲17.6)	384 (▲52.7)	66 (▲30.1)	159 (13.4)	790 (18.2)	698 (12.6)	10 (744.1)	200 (▲11.5)	496 (17.4)	332 (18.2)	354 (9.2)	63 (▲2.5)
	10	3,942 (8.8)	1,528 (8.1)	968 (10.0)	246 (▲18.1)	314 (35.0)	314 (4.0)	273 (17.5)	50 (▲13.8)	129 (▲10.2)	681 (9.9)	620 (19.4)	0 (60.6)	196 (15.3)	461 (15.8)	274 (▲0.3)	310 (8.4)	79 (16.1)
	11	3,491 (6.1)	1,140 (11.5)	705 (10.9)	190 (10.2)	244 (14.3)	270 (7.7)	237 (▲9.1)	71 (3.8)	132 (▲24.3)	666 (1.6)	601 (15.3)	3 (▲61.7)	155 (▲8.0)	483 (27.4)	312 (17.9)	338 (8.3)	57 (▲2.0)
	12	4,903 (19.1)	2,128 (42.0)	1,292 (62.3)	420 (65.7)	417 (▲7.3)	301 (4.0)	458 (9.1)	121 (22.1)	144 (▲8.4)	678 (4.4)	611 (8.1)	1 (▲77.6)	215 (7.5)	529 (10.7)	344 (4.2)	329 (1.5)	69 (16.1)
	'25 1	4,556 (19.3)	2,619 (45.8)	1,429 (48.3)	479 (73.8)	261 (5.1)	286 (1.3)	340 (▲26.1)	54 (▲11.7)	100 (▲18.9)	550 (4.0)	508 (7.7)	1 (▲84.5)	309 (33.2)	432 (11.7)	268 (13.5)	314 (22.7)	70 (32.2)

億円単位で四捨五入をしたため、合計欄の数値と各機種区分の数値を合計した数値は一致しないことがある。また、情報関連機器の数値についても、内訳の数値を合計した数値と一致しないことがある。