

リース統計 (2019年1月)

公益社団法人リース事業協会

2019年1月のリース取扱高は3,644億円、前年同月比5.9%増、5カ月連続の増加となった。

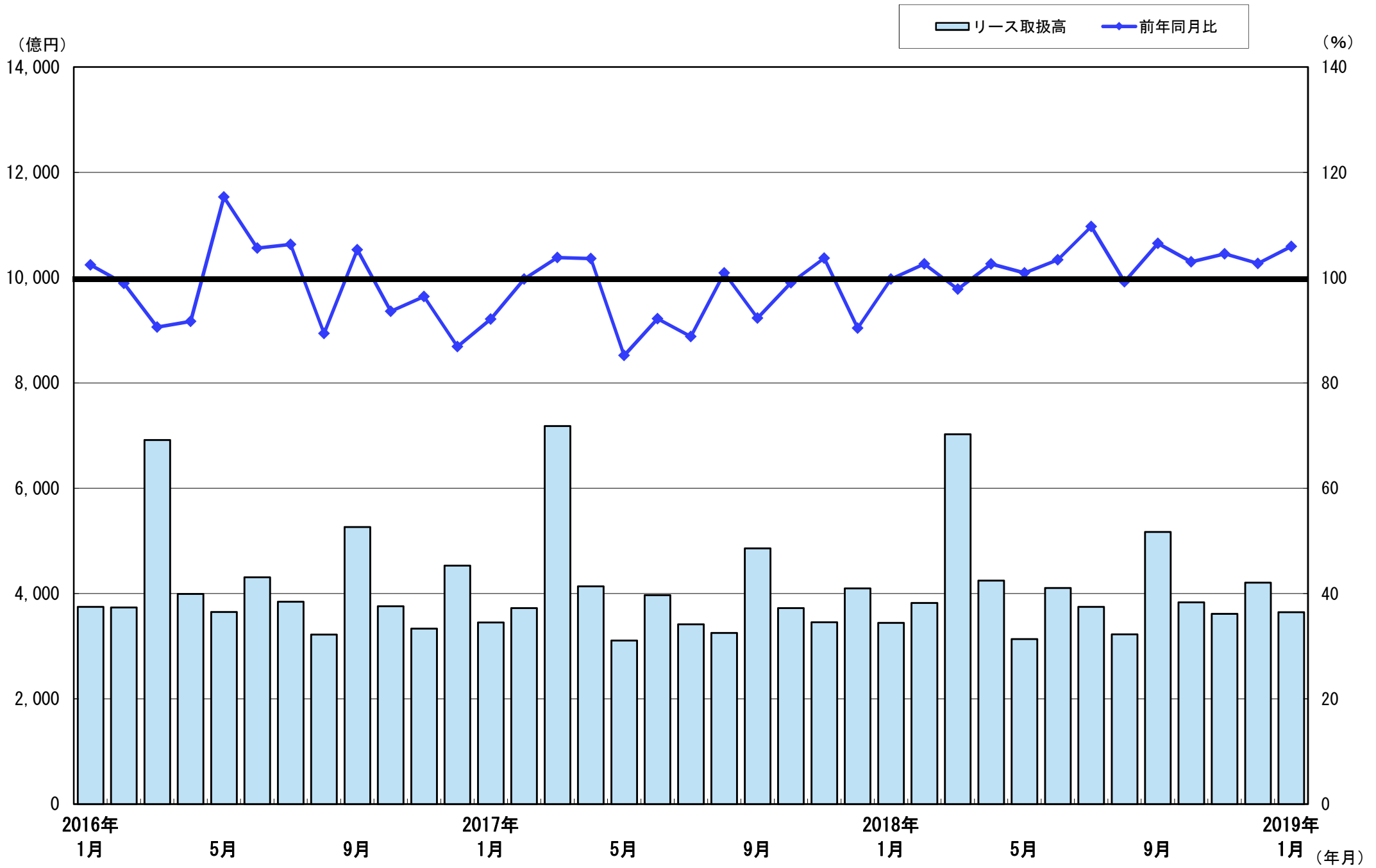
機種別にみると、土木建設機械(21.7%増)が2桁の伸びを示し、9カ月ぶりの増加に転じたほか、情報通信機器(3.9%増)、輸送用機器(5.5%増)、医療機器(8.6%増)がそれぞれ増加を示した。一方、事務用機器(3.1%減)、産業機械(6.7%減)、工作機械(5.2%減)、商業及びサービス業用機器(0.4%減)がそれぞれ減少を示した。

2018年4月～2019年1月累計のリース取扱高は、3兆8,927億円、前年同期比3.9%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(%)
2018年 1月	130,369	99.0	344,175.6	99.7
2月	123,480	96.3	382,214.7	102.6
3月	180,751	93.3	702,335.6	97.8
4月	159,577	88.4	424,672.2	102.6
5月	144,049	107.8	313,563.8	100.9
6月	146,929	91.4	410,384.6	103.4
7月	146,671	101.1	374,591.9	109.7
8月	133,889	100.0	322,597.7	99.2
9月	147,748	93.9	516,982.5	106.5
10月	148,267	99.5	383,413.8	103.0
11月	137,466	102.7	361,295.0	104.5
12月	142,266	96.5	420,813.1	102.7
2019年 1月	123,830	95.0	364,354.2	105.9
2018年4月～2019年1月	1,430,692	97.2	3,892,668.8	103.9

★ 調査対象企業数：210社（2019年1月現在）



リース取扱高（2019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	48,375	39.1	81.8	146,762.3	40.3	103.9
電子計算機及び関連装置	(31,350)	(25.3)	(72.3)	(83,194.6)	(22.8)	(90.7)
ソフトウェア	(4,254)	(3.4)	(100.9)	(39,968.3)	(11.0)	(137.6)
通信機器及び関連装置	(12,771)	(10.3)	(110.8)	(23,599.4)	(6.5)	(115.1)
2 事務用機器	19,194	15.5	93.9	27,414.1	7.5	96.9
3 産業機械	9,712	7.8	177.3	28,303.8	7.8	93.3
4 工作機械	426	0.3	85.7	8,907.3	2.4	94.8
5 土木建設機械	1,106	0.9	129.8	10,001.9	2.7	121.7
6 輸送用機器	13,864	11.2	104.4	42,271.6	11.6	105.5
自動車	(12,618)	(10.2)	(105.4)	(38,576.5)	(10.6)	(107.6)
船舶	(1)	(0.0)	(14.3)	(7.3)	(0.0)	(4.7)
7 医療機器	3,667	3.0	88.3	16,745.0	4.6	108.6
8 商業及びサービス業用機器	18,637	15.1	104.2	41,228.8	11.3	99.6
商業機器	(15,280)	(12.3)	(110.5)	(28,158.5)	(7.7)	(98.5)
9 その他	8,849	7.1	101.9	42,719.4	11.7	143.4
理化学機械	(1,294)	(1.0)	(93.2)	(4,987.0)	(1.4)	(108.9)
合 計	123,830	100.0	95.0	364,354.2	100.0	105.9

【調査対象企業数：210社】

リース取扱高（2018年4月～2019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	577,811	40.4	97.9	1,257,868.4	32.3	105.7
電子計算機及び関連装置	(375,686)	(26.3)	(98.0)	(709,157.2)	(18.2)	(110.5)
ソフトウェア	(52,717)	(3.7)	(97.3)	(261,468.2)	(6.7)	(105.7)
通信機器及び関連装置	(149,408)	(10.4)	(97.9)	(287,243.0)	(7.4)	(95.5)
2 事務用機器	243,186	17.0	93.3	321,550.2	8.3	95.8
3 産業機械	41,613	2.9	79.0	384,808.9	9.9	102.2
4 工作機械	4,857	0.3	93.6	96,731.9	2.5	102.6
5 土木建設機械	10,970	0.8	97.8	104,061.3	2.7	89.2
6 輸送用機器	176,464	12.3	103.8	553,901.0	14.2	105.8
自動車	(160,618)	(11.2)	(104.0)	(492,318.7)	(12.6)	(106.5)
船舶	(117)	(0.0)	(96.7)	(2,755.2)	(0.1)	(136.6)
7 医療機器	50,330	3.5	102.1	188,352.5	4.8	93.9
8 商業及びサービス業用機器	221,993	15.5	97.5	511,195.4	13.1	103.2
商業機器	(179,808)	(12.6)	(98.1)	(354,242.0)	(9.1)	(100.6)
9 その他	103,468	7.2	98.4	474,199.2	12.2	115.0
理化学機械	(15,321)	(1.1)	(101.0)	(55,450.7)	(1.4)	(106.6)
合 計	1,430,692	100.0	97.2	3,892,668.8	100.0	103.9

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	2016	50,294 (▲2.5)	15,411 (▲3.4)	7,934 (▲3.0)	3,481 (▲8.4)	3,996 (0.8)	4,204 (▲4.6)	5,878 (▲11.6)	1,049 (▲9.2)	1,356 (▲4.4)	6,561 (0.6)	5,830 (0.7)	111 (546.2)	2,572 (3.3)	6,225 (▲0.5)	4,107 (▲3.3)	7,039 (4.6)	607 (12.6)
	2017	48,368 (▲3.8)	15,582 (1.1)	8,198 (3.3)	3,522 (1.2)	3,862 (▲3.4)	4,211 (0.2)	4,769 (▲18.9)	1,230 (17.2)	1,439 (6.1)	6,613 (0.8)	5,877 (0.8)	29 (▲73.7)	2,491 (▲3.1)	6,055 (▲2.7)	4,299 (4.7)	5,977 (▲15.1)	642 (5.8)
	2018	49,570 (2.5)	16,045 (3.0)	9,060 (10.5)	3,399 (▲3.5)	3,587 (▲7.1)	3,989 (▲5.3)	4,986 (4.5)	1,239 (0.8)	1,272 (▲11.6)	6,911 (4.5)	6,129 (4.3)	37 (28.2)	2,344 (▲5.9)	6,180 (2.1)	4,268 (▲0.7)	6,604 (10.5)	667 (3.7)
年度	2015	50,393 (4.4)	15,940 (2.5)	8,107 (1.6)	3,808 (3.3)	4,025 (3.5)	4,300 (▲2.7)	6,158 (12.4)	1,131 (29.2)	1,373 (▲8.8)	6,103 (▲3.4)	5,463 (3.5)	20 (27.0)	2,485 (9.1)	6,123 (▲2.7)	4,127 (▲5.6)	6,781 (22.5)	551 (12.4)
(確定)	2016	50,203 (▲0.4)	15,648 (▲1.8)	8,248 (1.7)	3,453 (▲9.3)	3,947 (▲1.9)	4,205 (▲2.2)	5,565 (▲9.6)	1,118 (▲1.2)	1,307 (▲4.8)	6,716 (10.0)	5,968 (9.2)	115 (479.3)	2,533 (1.9)	6,150 (0.5)	4,165 (0.9)	6,959 (2.6)	647 (17.4)
	2017	48,759 (▲2.9)	15,604 (▲0.3)	8,374 (1.5)	3,350 (▲3.0)	3,880 (▲1.7)	4,116 (▲2.1)	4,898 (▲12.0)	1,199 (7.2)	1,601 (22.5)	6,705 (▲0.2)	5,955 (▲0.2)	27 (▲76.5)	2,448 (▲3.4)	6,059 (▲1.5)	4,296 (3.2)	6,131 (▲11.9)	651 (0.6)
半期	16 10-3	25,979 (▲4.1)	8,501 (▲0.3)	4,530 (6.6)	2,035 (▲6.8)	1,936 (▲7.6)	2,104 (▲1.8)	2,654 (▲20.8)	674 (▲1.5)	792 (▲4.3)	3,315 (0.0)	2,975 (0.2)	15 (48.5)	1,198 (▲3.5)	3,032 (3.5)	2,073 (4.2)	3,709 (▲8.8)	322 (15.5)
	'17 4-9	22,735 (▲6.3)	6,896 (▲1.0)	3,594 (▲1.9)	1,428 (1.2)	1,874 (▲0.9)	2,088 (▲2.0)	2,391 (▲17.9)	534 (14.7)	650 (14.8)	3,229 (▲1.8)	2,863 (▲1.6)	13 (▲87.1)	1,291 (▲3.6)	3,067 (▲5.6)	2,197 (5.3)	2,590 (▲22.8)	294 (▲4.9)
	10-3	25,565 (▲1.6)	8,527 (0.3)	4,709 (3.9)	1,939 (▲4.7)	1,880 (▲2.9)	2,035 (▲3.3)	2,491 (▲6.1)	675 (0.0)	766 (▲3.3)	3,401 (2.6)	2,995 (0.7)	16 (3.1)	1,189 (▲0.7)	2,954 (▲2.6)	2,047 (▲1.3)	3,527 (▲4.9)	342 (6.2)
	'18 4-9	23,628 (3.9)	7,454 (8.1)	4,166 (15.9)	1,552 (8.7)	1,736 (▲7.4)	2,007 (▲3.9)	2,405 (0.6)	566 (6.0)	562 (▲13.4)	3,420 (5.9)	3,055 (6.7)	20 (52.8)	1,153 (▲10.7)	3,061 (▲0.2)	2,137 (▲2.7)	2,999 (15.8)	316 (7.7)
四半期	17 1-3	14,355 (▲0.3)	5,094 (1.1)	2,697 (10.6)	1,339 (▲2.6)	1,058 (▲13.8)	1,136 (2.8)	1,308 (▲19.2)	381 (31.3)	355 (0.6)	1,778 (2.4)	1,611 (3.6)	11 (55.5)	638 (▲5.2)	1,515 (3.8)	1,062 (5.2)	2,150 (1.2)	168 (16.9)
	4-6	11,214 (▲6.1)	3,396 (1.5)	1,708 (▲2.6)	756 (14.6)	932 (0.0)	1,061 (▲0.8)	1,195 (▲11.9)	233 (30.3)	262 (5.3)	1,562 (▲2.1)	1,359 (▲2.0)	7 (▲92.7)	723 (0.4)	1,501 (▲5.4)	1,078 (4.3)	1,281 (▲30.5)	130 (▲17.4)
	7-9	11,522 (▲6.5)	3,499 (▲3.3)	1,885 (▲1.2)	672 (▲10.6)	942 (▲1.8)	1,027 (▲3.2)	1,197 (▲23.1)	302 (5.0)	388 (22.3)	1,667 (▲1.5)	1,504 (▲1.3)	6 (▲37.7)	568 (▲8.3)	1,566 (▲5.8)	1,118 (6.2)	1,308 (▲13.5)	164 (7.9)
	10-12	11,278 (▲3.0)	3,593 (5.5)	1,908 (4.1)	756 (8.5)	929 (5.9)	987 (2.0)	1,070 (▲20.5)	314 (7.1)	435 (▲0.6)	1,606 (4.5)	1,403 (2.9)	6 (23.5)	562 (0.4)	1,473 (▲2.9)	1,040 (2.9)	1,238 (▲20.6)	181 (17.0)
	'18 1-3	14,287 (▲0.5)	4,934 (▲3.1)	2,801 (3.9)	1,184 (▲11.6)	950 (▲10.2)	1,048 (▲7.8)	1,421 (8.7)	361 (▲5.4)	332 (▲6.6)	1,795 (0.9)	1,592 (▲1.2)	10 (▲5.9)	628 (▲1.6)	1,481 (▲2.3)	1,007 (▲5.2)	2,289 (6.5)	162 (▲3.8)
	4-6	11,486 (2.4)	3,530 (3.9)	1,897 (11.1)	750 (▲0.8)	884 (▲5.2)	1,015 (▲4.3)	1,194 (▲0.1)	236 (1.5)	253 (▲3.3)	1,674 (7.2)	1,480 (8.9)	9 (41.1)	624 (▲13.7)	1,506 (0.3)	1,062 (▲1.5)	1,455 (13.6)	148 (14.2)
	7-9	12,142 (5.4)	3,923 (12.1)	2,269 (20.3)	802 (19.4)	852 (▲9.5)	992 (▲3.4)	1,211 (1.2)	330 (9.5)	309 (▲20.2)	1,747 (4.8)	1,574 (4.7)	10 (64.9)	530 (▲6.8)	1,555 (▲0.6)	1,075 (▲3.9)	1,544 (18.0)	168 (2.6)
	10-12	11,655 (3.3)	3,657 (1.8)	2,093 (9.7)	663 (▲12.2)	901 (▲3.1)	934 (▲5.3)	1,160 (8.4)	312 (▲0.7)	378 (▲13.1)	1,696 (5.6)	1,483 (5.7)	8 (36.0)	563 (0.2)	1,639 (11.3)	1,124 (8.1)	1,316 (6.3)	188 (4.3)
月次	'18 1	3,442 (▲0.3)	1,412 (0.9)	917 (14.9)	290 (▲26.2)	205 (▲1.7)	283 (▲7.6)	303 (10.8)	94 (19.8)	82 (▲21.9)	401 (0.5)	359 (3.1)	2 (▲4.2)	154 (1.6)	414 (▲5.1)	286 (▲3.0)	298 (▲1.1)	46 (8.9)
	2	3,822 (2.6)	1,244 (7.4)	663 (4.2)	320 (29.5)	261 (▲5.1)	289 (▲8.8)	585 (69.7)	100 (▲1.5)	82 (▲16.3)	533 (9.4)	459 (3.7)	5 (169.8)	162 (4.9)	400 (▲3.0)	273 (▲7.1)	426 (▲34.4)	45 (▲3.7)
	3	7,023 (▲2.2)	2,278 (▲10.1)	1,221 (▲3.3)	573 (▲17.9)	484 (▲15.8)	475 (▲7.3)	533 (▲22.7)	167 (▲17.1)	168 (10.3)	861 (▲3.5)	774 (▲5.7)	3 (▲56.1)	311 (▲6.2)	667 (0.0)	448 (▲5.4)	1,565 (30.5)	71 (▲10.5)
	4	4,247 (2.6)	1,493 (8.2)	823 (7.0)	372 (9.6)	298 (9.8)	364 (▲9.2)	311 (▲14.6)	71 (13.0)	94 (10.7)	550 (9.0)	463 (5.7)	4 (59.8)	213 (▲14.7)	529 (1.2)	366 (▲3.3)	621 (9.5)	54 (21.6)
	5	3,136 (0.9)	892 (17.5)	504 (20.4)	172 (22.7)	216 (7.6)	301 (3.4)	253 (▲41.1)	82 (12.7)	80 (▲5.4)	522 (3.7)	468 (13.3)	1 (▲18.9)	218 (▲4.6)	481 (2.7)	347 (4.5)	306 (13.6)	45 (12.9)
	6	4,104 (3.4)	1,145 (▲8.9)	569 (9.5)	206 (▲25.6)	370 (▲19.6)	351 (▲5.2)	629 (57.0)	83 (▲14.4)	79 (▲14.4)	602 (8.6)	549 (8.2)	4 (65.8)	192 (▲21.3)	495 (▲2.9)	349 (▲5.1)	528 (18.8)	49 (8.1)
	7	3,746 (9.7)	1,164 (25.3)	708 (42.1)	261 (44.4)	195 (▲22.1)	340 (▲1.7)	264 (▲32.4)	95 (17.8)	92 (▲21.8)	587 (7.9)	521 (5.3)	4 (99.6)	166 (1.7)	486 (▲3.9)	340 (▲4.0)	552 (63.9)	57 (9.5)
	8	3,226 (▲0.8)	999 (6.5)	616 (10.5)	184 (9.1)	199 (▲6.2)	273 (▲5.9)	288 (▲11.1)	104 (54.1)	93 (▲9.0)	523 (▲3.5)	470 (▲2.6)	4 (▲2.9)	146 (▲11.5)	504 (▲1.3)	367 (▲2.4)	296 (▲5.5)	47 (▲5.3)
	9	5,170 (6.5)	1,760 (7.9)	945 (13.9)	357 (10.7)	458 (▲4.5)	379 (▲3.1)	659 (36.7)	131 (▲14.5)	124 (▲25.9)	637 (9.5)	584 (10.7)	3 (431.4)	218 (▲9.4)	566 (3.0)	368 (▲5.2)	695 (5.7)	64 (3.0)
	10	3,834 (3.0)	1,293 (▲1.3)	790 (8.8)	261 (▲15.2)	242 (▲12.5)	330 (▲3.4)	338 (▲2.7)	101 (5.6)	115 (▲15.5)	563 (19.4)	497 (18.7)	5 (229.9)	190 (1.1)	460 (2.8)	311 (▲0.7)	444 (15.0)	72 (0.0)
	11	3,613 (4.5)	1,055 (0.6)	611 (7.8)	202 (▲5.1)	242 (▲10.1)	290 (▲3.8)	337 (11.6)	83 (▲15.2)	129 (▲18.2)	548 (5.2)	483 (6.0)	2 (416.2)	179 (13.2)	572 (23.5)	397 (18.4)	419 (3.5)	58 (15.2)
	12	4,208 (2.7)	1,310 (6.1)	692 (12.5)	201 (▲14.7)	417 (8.7)	314 (▲8.6)	485 (15.3)	128 (6.0)	134 (▲4.9)	585 (▲4.7)	503 (▲4.8)	1 (▲63.9)	194 (▲10.1)	607 (7.9)	416 (6.3)	452 (1.3)	58 (0.2)
	'19 1	3,644 (5.9)	1,468 (3.9)	832 (▲9.3)	400 (37.6)	236 (15.1)	274 (▲3.1)	283 (▲6.7)	89 (▲5.2)	100 (21.7)	423 (5.5)	386 (7.6)	0 (▲95.3)	167 (8.6)	412 (▲0.4)	282 (▲1.5)	427 (43.4)	50 (8.9)

億円単位で四捨五入をしたため、合計欄の数値と各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。