

リース統計 (2019年2月)

公益社団法人リース事業協会

2019年2月のリース取扱高は3,868億円、前年同月比1.2%増、6カ月連続の増加となった。

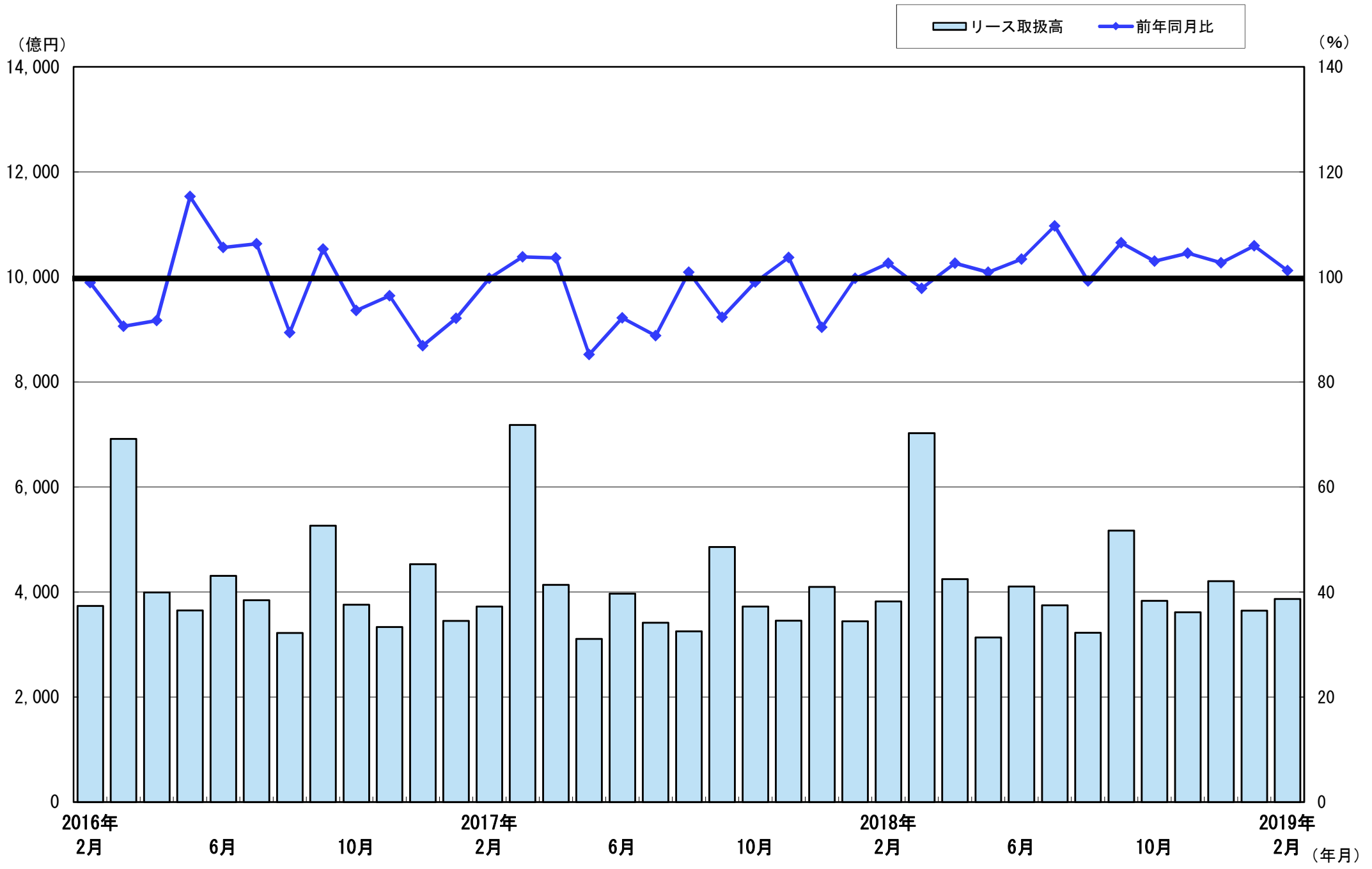
機種別にみると、工作機械(29.7%増)、土木建設機械(49.8%増)が大幅な伸びを示したほか、情報通信機器(6.6%増)、事務用機器(5.2%増)、輸送用機器(2.5%増)、商業及びサービス業用機器(3.6%増)がそれぞれ増加を示した。一方、産業機械(47.0%減)、医療機器(9.4%減)がそれぞれ減少を示した。

2018年4月～2019年2月累計のリース取扱高は、4兆2,794億円、前年同期比3.7%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 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
2月	127,307	103.1	386,764.1	101.2
2018年4月～2019年2月	1,557,999	97.7	4,279,432.9	103.7

★ 調査対象企業数：210社（2019年2月現在）



リース取扱高（2019年2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	52,351	41.1	105.3	132,649.5	34.3	106.6
電子計算機及び関連装置	(33,795)	(26.5)	(102.0)	(78,132.7)	(20.2)	(117.8)
ソフトウェア	(4,493)	(3.5)	(98.6)	(28,088.0)	(7.3)	(87.8)
通信機器及び関連装置	(14,063)	(11.0)	(116.9)	(26,428.8)	(6.8)	(101.2)
2 事務用機器	21,817	17.1	96.9	30,443.6	7.9	105.2
3 産業機械	2,743	2.2	97.1	30,984.5	8.0	53.0
4 工作機械	554	0.4	102.4	12,985.2	3.4	129.7
5 土木建設機械	1,017	0.8	121.1	12,219.4	3.2	149.8
6 輸送用機器	17,356	13.6	99.7	54,633.1	14.1	102.5
自動車	(15,885)	(12.5)	(98.5)	(48,202.1)	(12.5)	(105.0)
船舶	(11)	(0.0)	(61.1)	(519.7)	(0.1)	(97.1)
7 医療機器	4,505	3.5	107.0	14,711.3	3.8	90.6
8 商業及びサービス業用機器	18,273	14.4	109.3	41,485.0	10.7	103.6
商業機器	(14,792)	(11.6)	(110.1)	(29,408.5)	(7.6)	(107.6)
9 その他	8,691	6.8	99.9	56,652.5	14.6	133.0
理化学機械	(1,288)	(1.0)	(98.3)	(6,634.6)	(1.7)	(148.3)
合計	127,307	100.0	103.1	386,764.1	100.0	101.2

【調査対象企業数：210社】

リース取扱高（2018年4月～2019年2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	630,162	40.4	98.5	1,390,517.9	32.5	105.8
電子計算機及び関連装置	(409,481)	(26.3)	(98.3)	(787,289.9)	(18.4)	(111.2)
ソフトウェア	(57,210)	(3.7)	(97.4)	(289,556.2)	(6.8)	(103.6)
通信機器及び関連装置	(163,471)	(10.5)	(99.3)	(313,671.8)	(7.3)	(95.9)
2 事務用機器	265,003	17.0	93.6	351,993.8	8.2	96.5
3 産業機械	44,356	2.8	79.9	415,793.4	9.7	95.6
4 工作機械	5,411	0.3	94.4	109,717.1	2.6	105.2
5 土木建設機械	11,987	0.8	99.4	116,280.7	2.7	93.1
6 輸送用機器	193,820	12.4	103.4	608,534.1	14.2	105.5
自動車	(176,503)	(11.3)	(103.5)	(540,520.8)	(12.6)	(106.3)
船舶	(128)	(0.0)	(92.1)	(3,274.9)	(0.1)	(128.3)
7 医療機器	54,835	3.5	102.5	203,063.8	4.7	93.6
8 商業及びサービス業用機器	240,266	15.4	98.3	552,680.4	12.9	103.2
商業機器	(194,600)	(12.5)	(99.0)	(383,650.5)	(9.0)	(101.1)
9 その他	112,159	7.2	98.5	530,851.7	12.4	116.6
理化学機械	(16,609)	(1.1)	(100.8)	(62,085.3)	(1.5)	(109.9)
合 計	1,557,999	100.0	97.7	4,279,432.9	100.0	103.7

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 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)
	2	3,868 (1.2)	1,326 (6.6)	781 (17.8)	281 (▲12.2)	264 (1.2)	304 (5.2)	310 (▲47.0)	130 (29.7)	122 (49.8)	546 (2.5)	482 (5.0)	5 (▲2.9)	147 (▲9.4)	415 (3.6)	294 (7.6)	567 (33.0)	66 (48.3)

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。