

## リース統計 (2017年3月)

公益社団法人リース事業協会

2017 年 3 月のリース取扱高は 7,179 億円、前年同月比 3.8%増、6 ヶ月ぶりの増加となった。機種別にみると、産業機械 (1.7%増)、工作機械 (56.9%増)、土木建設機械 (11.0%増)、輸送用機器 (13.1%増)、医療機器 (2.1%増) がそれぞれ増加を示した。一方、事務用機器 (0.7%減)、商業及びサービス業用機器 (1.4%減) が減少に転じた。

### 《参考》リース統計 (2016年度速報)

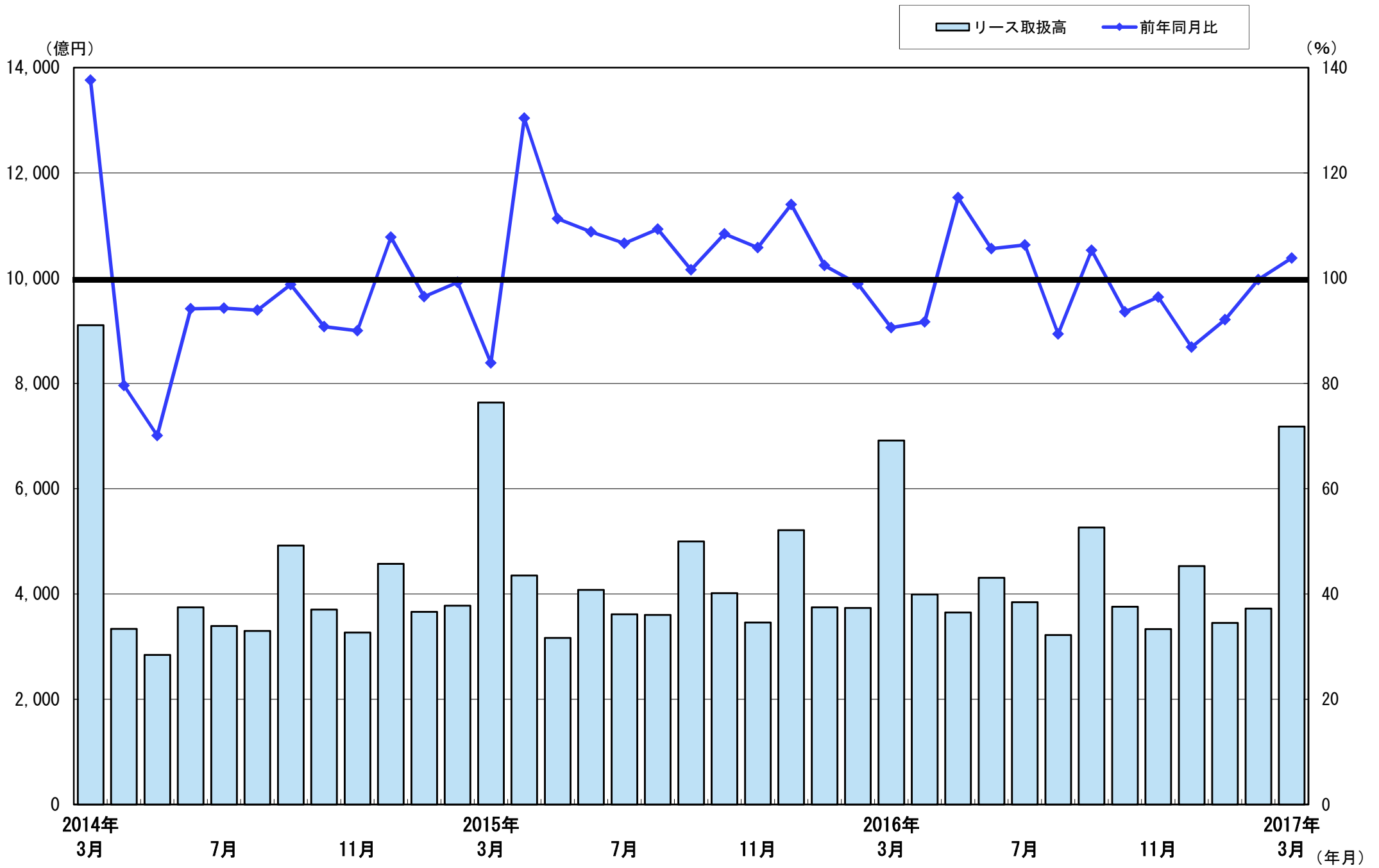
2016 年度 (速報値) (※) のリース取扱高は 5 兆 250 億円、前年同期比 1.3%減となった。機種別には、輸送用機器 (2.3%増)、医療機器 (2.0%増)、商業及びサービス業用機器 (2.3%増) がそれぞれ増加を示した。一方、情報通信機器 (2.6%減)、事務用機器 (1.5%減)、産業機械 (9.9%減)、工作機械 (2.6%減)、土木建設機械 (2.0%減) がそれぞれ減少を示した。

※速報値は 2016 年 4 月～2017 年 3 月の月次の累計で、前年同期比は 2015 年 4 月～2016 年 3 月の累計 (5 兆 891 億円) との比較。2016 年度の確定値 (機種別・企業規模別・業種別) は 5 月下旬に発表 (会長会見予定)。

### 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 (%)
2016年 3月	176,606	97.9	691,513.6	90.6
4月	162,205	100.2	399,183.8	91.7
5月	147,114	115.3	364,821.5	115.3
6月	145,281	98.3	430,561.4	105.6
7月	137,921	95.0	384,238.8	106.3
8月	130,300	94.1	322,203.6	89.4
9月	155,709	99.9	526,111.9	105.3
10月	141,548	94.8	376,049.1	93.6
11月	133,128	99.7	333,214.3	96.4
12月	156,986	107.1	453,130.6	86.9
2017年 1月	131,738	111.6	345,157.8	92.1
2月	128,191	101.6	372,385.2	99.7
3月	193,644	109.6	717,919.6	103.8
2016年4月～2017年3月	1,763,765	102.1	5,024,977.6	98.7

★調査対象企業数: 215 社 (2017 年 3 月現在)



## リース取扱高(2017年3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	71,483	36.9	107.1	253,494.1	35.3	100.0
	電子計算機及び関連装置	( 41,516 )	( 21.4 )	( 105.2 )	( 126,243.3 )	( 17.6 )	( 114.2 )
	ソフトウェア	( 8,353 )	( 4.3 )	( 111.1 )	( 69,792.1 )	( 9.7 )	( 102.9 )
	通信機器及び関連装置	( 21,614 )	( 11.2 )	( 109.3 )	( 57,458.7 )	( 8.0 )	( 76.6 )
2	事務用機器	36,987	19.1	99.7	51,237.1	7.1	99.3
3	産業機械	4,578	2.4	108.7	68,919.5	9.6	101.7
4	工作機械	977	0.5	151.7	20,103.2	2.8	156.9
5	土木建設機械	1,442	0.7	105.1	15,208.8	2.1	111.0
6	輸送用機器	31,123	16.1	121.3	89,192.9	12.4	113.1
	自動車	( 28,529 )	( 14.7 )	( 124.3 )	( 82,082.5 )	( 11.4 )	( 117.2 )
	船舶	( 13 )	( 0.0 )	( 130.0 )	( 699.3 )	( 0.1 )	( 279.6 )
7	医療機器	6,396	3.3	91.2	33,161.6	4.6	102.1
8	商業及びサービス業用機器	26,734	13.8	123.0	66,689.3	9.3	98.6
	商業機器	( 20,687 )	( 10.7 )	( 124.3 )	( 47,340.6 )	( 6.6 )	( 97.0 )
9	その他	13,924	7.2	115.0	119,913.1	16.7	105.9
	理化学機械	( 1,964 )	( 1.0 )	( 110.3 )	( 7,969.9 )	( 1.1 )	( 125.9 )
合 計		193,644	100.0	109.6	717,919.6	100.0	103.8

【調査対象企業数:215社】

## リース取扱高(2016年4月～2017年3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	669,333	37.9	96.8	1,546,482.3	30.8	97.4
	電子計算機及び関連装置	( 423,534 )	( 24.0 )	( 97.2 )	( 819,231.5 )	( 16.3 )	( 101.0 )
	ソフトウェア	( 66,596 )	( 3.8 )	( 89.9 )	( 344,539.8 )	( 6.9 )	( 90.4 )
	通信機器及び関連装置	( 179,203 )	( 10.2 )	( 98.5 )	( 382,711.0 )	( 7.6 )	( 97.0 )
2	事務用機器	329,124	18.7	99.2	423,441.8	8.4	98.5
3	産業機械	72,840	4.1	141.1	556,657.5	11.1	90.1
4	工作機械	6,143	0.3	97.2	114,042.2	2.3	97.4
5	土木建設機械	14,290	0.8	83.4	135,804.9	2.7	98.0
6	輸送用機器	212,839	12.1	104.1	660,317.5	13.1	102.3
	自動車	( 193,138 )	( 11.0 )	( 104.3 )	( 588,553.3 )	( 11.7 )	( 101.1 )
	船 舶	( 120 )	( 0.0 )	( 118.8 )	( 11,493.7 )	( 0.2 )	( 586.3 )
7	医療機器	58,558	3.3	93.9	253,682.2	5.0	102.0
8	商業及びサービス業用機器	282,447	16.0	113.5	628,076.1	12.5	102.3
	商業機器	( 222,236 )	( 12.6 )	( 113.0 )	( 415,934.3 )	( 8.3 )	( 100.2 )
9	その他	118,191	6.7	104.7	706,473.1	14.1	102.3
	理化学機械	( 17,370 )	( 1.0 )	( 109.7 )	( 63,134.7 )	( 1.3 )	( 116.2 )
合 計		1,763,765	100.0	102.1	5,024,977.6	100.0	98.7

# 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	商業及びサービス業用機器		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	2014	49,786 ( 0.3 )	16,466 ( 3.4 )	8,820 ( 6.4 )	4,125 ( 0.6 )	3,520 ( ▲ 0.4 )	4,503 ( 1.3 )	4,953 ( ▲ 11.9 )	981 ( 3.5 )	1,560 ( ▲ 8.8 )	6,429 ( ▲ 2.0 )	5,389 ( 0.6 )	21 ( ▲ 24.7 )	2,756 ( 1.1 )	6,438 ( 1.4 )	4,231 ( 4.4 )	5,700 ( 6.1 )	535 ( ▲ 8.2 )
	2015	51,563 ( 3.6 )	15,945 ( ▲ 3.2 )	8,180 ( ▲ 7.3 )	3,800 ( ▲ 7.9 )	3,965 ( 12.6 )	4,404 ( ▲ 2.2 )	6,646 ( 34.2 )	1,156 ( 17.8 )	1,418 ( ▲ 9.1 )	6,521 ( 1.4 )	5,787 ( 7.4 )	17 ( ▲ 18.9 )	2,489 ( ▲ 9.7 )	6,257 ( ▲ 2.8 )	4,246 ( 0.4 )	6,727 ( 18.0 )	539 ( 0.7 )
	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 )
年度 (確定)	2013	52,390 ( 7.5 )	17,662 ( 8.2 )	9,407 ( 15.5 )	4,492 ( 4.6 )	3,764 ( ▲ 2.8 )	4,568 ( 2.1 )	5,623 ( 12.3 )	1,042 ( ▲ 4.3 )	1,800 ( 12.9 )	6,610 ( 6.3 )	5,466 ( 6.1 )	35 ( ▲ 65.6 )	3,022 ( 10.8 )	6,624 ( 1.8 )	4,293 ( 5.9 )	5,439 ( 12.8 )	575 ( ▲ 3.6 )
	2014	48,292 ( ▲ 7.9 )	15,555 ( ▲ 11.9 )	7,980 ( ▲ 15.2 )	3,687 ( ▲ 17.9 )	3,888 ( 3.3 )	4,417 ( ▲ 3.3 )	5,480 ( ▲ 2.5 )	875 ( ▲ 16.0 )	1,505 ( ▲ 16.4 )	6,315 ( ▲ 4.5 )	5,276 ( ▲ 3.5 )	16 ( ▲ 55.3 )	2,278 ( ▲ 24.6 )	6,294 ( ▲ 5.0 )	4,371 ( 1.8 )	5,533 ( 1.7 )	490 ( ▲ 14.7 )
	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 )
半期 '15	4-9	23,807 ( 10.6 )	7,345 ( 9.6 )	3,867 ( 11.4 )	1,626 ( 4.1 )	1,852 ( 11.0 )	2,157 ( ▲ 0.6 )	2,828 ( 34.0 )	486 ( 27.0 )	558 ( ▲ 7.3 )	3,139 ( 6.6 )	2,849 ( 12.0 )	9 ( 1.6 )	1,246 ( 25.1 )	3,211 ( 3.2 )	2,160 ( 3.2 )	2,837 ( 12.9 )	264 ( 21.0 )
	10-3	27,084 ( 1.8 )	8,526 ( ▲ 1.9 )	4,248 ( ▲ 4.2 )	2,184 ( 0.3 )	2,095 ( 0.6 )	2,141 ( ▲ 4.1 )	3,351 ( 0.5 )	685 ( 37.9 )	828 ( 0.8 )	3,315 ( ▲ 1.2 )	2,970 ( 5.2 )	10 ( 60.6 )	1,241 ( ▲ 1.8 )	2,928 ( ▲ 7.0 )	1,990 ( ▲ 7.3 )	4,069 ( 24.5 )	279 ( 3.0 )
	4-9 '16	24,271 ( 2.0 )	6,964 ( ▲ 5.2 )	3,662 ( ▲ 5.3 )	1,411 ( ▲ 13.2 )	1,891 ( 2.1 )	2,131 ( ▲ 1.2 )	2,913 ( 3.0 )	466 ( ▲ 4.1 )	566 ( 1.5 )	3,288 ( 4.7 )	2,911 ( 2.2 )	100 ( 969.9 )	1,339 ( 7.5 )	3,249 ( 1.2 )	2,086 ( ▲ 3.4 )	3,356 ( 18.3 )	309 ( 17.0 )
10-3 '16	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 )	
四半期 '15	4-6	11,593 ( 16.8 )	3,666 ( 18.4 )	1,917 ( 16.7 )	790 ( 14.8 )	958 ( 25.4 )	1,107 ( 10.2 )	1,271 ( 61.7 )	204 ( 38.9 )	243 ( ▲ 7.3 )	1,527 ( 13.1 )	1,376 ( 17.1 )	5 ( 18.1 )	654 ( 56.0 )	1,575 ( 9.1 )	1,097 ( 9.1 )	1,345 ( ▲ 5.0 )	133 ( 30.9 )
	7-9	12,214 ( 5.2 )	3,679 ( 2.0 )	1,950 ( 6.6 )	836 ( ▲ 4.4 )	894 ( ▲ 1.2 )	1,050 ( ▲ 10.0 )	1,557 ( 17.6 )	281 ( 19.6 )	315 ( ▲ 7.3 )	1,612 ( 1.2 )	1,473 ( 7.6 )	4 ( ▲ 14.4 )	591 ( 2.6 )	1,636 ( ▲ 1.9 )	1,063 ( ▲ 2.2 )	1,493 ( 36.1 )	131 ( 12.5 )
	10-12	12,685 ( 9.9 )	3,486 ( ▲ 2.6 )	1,810 ( ▲ 6.4 )	809 ( ▲ 0.3 )	867 ( 3.8 )	1,036 ( 1.3 )	1,732 ( 38.6 )	395 ( 78.5 )	475 ( 9.2 )	1,579 ( 1.7 )	1,415 ( 8.9 )	3 ( 74.3 )	568 ( ▲ 3.5 )	1,469 ( ▲ 6.6 )	980 ( ▲ 5.8 )	1,945 ( 47.0 )	135 ( 2.9 )
1-3 '16	14,399 ( ▲ 4.5 )	5,040 ( ▲ 1.4 )	2,438 ( ▲ 2.6 )	1,374 ( 0.7 )	1,227 ( ▲ 1.5 )	1,105 ( ▲ 8.7 )	1,619 ( ▲ 22.4 )	290 ( 5.3 )	353 ( ▲ 8.6 )	1,736 ( ▲ 3.7 )	1,555 ( 2.1 )	7 ( 54.4 )	673 ( ▲ 0.3 )	1,459 ( ▲ 7.5 )	1,010 ( ▲ 8.6 )	2,124 ( 9.2 )	144 ( 3.2 )	
4-6 '16	11,946 ( 3.0 )	3,346 ( ▲ 8.7 )	1,754 ( ▲ 8.5 )	659 ( ▲ 16.6 )	933 ( ▲ 2.7 )	1,069 ( ▲ 3.4 )	1,357 ( 6.7 )	179 ( ▲ 12.6 )	249 ( 2.4 )	1,595 ( 4.5 )	1,387 ( 0.8 )	89 ( 1,579.0 )	719 ( 9.9 )	1,588 ( 0.8 )	1,033 ( ▲ 5.8 )	1,844 ( 37.1 )	157 ( 18.2 )	
7-9 '16	12,326 ( 0.9 )	3,618 ( ▲ 1.7 )	1,908 ( ▲ 2.1 )	751 ( ▲ 10.1 )	959 ( 7.3 )	1,061 ( 1.1 )	1,556 ( 0.0 )	287 ( 2.1 )	317 ( 0.8 )	1,692 ( 5.0 )	1,524 ( 3.5 )	10 ( 155.1 )	620 ( 4.8 )	1,661 ( 1.5 )	1,053 ( ▲ 1.0 )	1,512 ( 1.3 )	152 ( 15.7 )	
10-12 '16	11,624 ( ▲ 8.4 )	3,407 ( ▲ 2.3 )	1,833 ( 1.3 )	696 ( ▲ 14.0 )	877 ( 1.2 )	968 ( ▲ 6.6 )	1,346 ( ▲ 22.3 )	293 ( ▲ 25.7 )	438 ( ▲ 7.9 )	1,537 ( ▲ 2.6 )	1,364 ( ▲ 3.6 )	5 ( 34.9 )	560 ( ▲ 1.6 )	1,516 ( 3.2 )	1,011 ( 3.1 )	1,559 ( ▲ 19.8 )	154 ( 13.9 )	
1-3 '17	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 )	
月次 '16	3	6,915 ( ▲ 9.4 )	2,534 ( ▲ 1.9 )	1,105 ( ▲ 4.3 )	678 ( 6.4 )	750 ( ▲ 5.1 )	516 ( ▲ 2.4 )	678 ( ▲ 36.9 )	128 ( ▲ 0.2 )	137 ( ▲ 22.5 )	788 ( ▲ 9.2 )	700 ( ▲ 5.4 )	3 ( 49.9 )	325 ( ▲ 5.2 )	676 ( ▲ 5.5 )	488 ( ▲ 2.2 )	1,132 ( ▲ 7.0 )	63 ( 2.3 )
	4	3,992 ( ▲ 8.3 )	1,344 ( ▲ 4.4 )	731 ( ▲ 1.0 )	316 ( ▲ 16.8 )	297 ( 3.4 )	389 ( ▲ 4.6 )	358 ( ▲ 7.0 )	54 ( ▲ 21.4 )	82 ( ▲ 7.8 )	476 ( ▲ 5.8 )	429 ( ▲ 6.4 )	4 ( 60.3 )	284 ( 12.6 )	563 ( 4.1 )	333 ( ▲ 5.2 )	443 ( ▲ 36.5 )	56 ( 11.8 )
	5	3,648 ( 15.3 )	847 ( ▲ 8.4 )	502 ( ▲ 3.3 )	143 ( ▲ 23.0 )	202 ( ▲ 8.0 )	300 ( ▲ 1.4 )	275 ( ▲ 31.9 )	51 ( ▲ 10.5 )	70 ( 3.4 )	466 ( 4.0 )	433 ( 9.3 )	3 ( 986.8 )	212 ( 8.1 )	523 ( 5.0 )	333 ( ▲ 8.1 )	904 ( 241.2 )	43 ( 2.5 )
6	4,306 ( 5.6 )	1,155 ( ▲ 13.5 )	521 ( ▲ 21.0 )	201 ( ▲ 10.9 )	434 ( ▲ 3.9 )	380 ( ▲ 3.8 )	723 ( 50.2 )	74 ( ▲ 6.6 )	96 ( 12.0 )	653 ( 13.9 )	526 ( 0.6 )	83 ( 3,296.1 )	224 ( 8.5 )	502 ( ▲ 6.4 )	367 ( ▲ 4.2 )	497 ( 29.9 )	58 ( 42.3 )	
7	3,842 ( 6.3 )	990 ( ▲ 6.5 )	542 ( ▲ 5.9 )	204 ( ▲ 16.7 )	244 ( 2.5 )	357 ( ▲ 1.1 )	519 ( 29.0 )	87 ( 26.7 )	80 ( ▲ 6.9 )	542 ( ▲ 3.7 )	490 ( ▲ 6.2 )	4 ( 192.6 )	165 ( ▲ 9.6 )	564 ( 6.6 )	332 ( ▲ 5.9 )	539 ( 48.0 )	45 ( 19.2 )	
8	3,222 ( ▲ 10.6 )	880 ( ▲ 11.0 )	501 ( ▲ 6.9 )	177 ( ▲ 22.7 )	202 ( ▲ 9.0 )	300 ( 2.4 )	378 ( ▲ 16.1 )	89 ( 14.3 )	94 ( 15.2 )	486 ( 9.3 )	431 ( 8.9 )	2 ( 419.1 )	182 ( 13.8 )	519 ( 3.3 )	341 ( 6.6 )	295 ( ▲ 51.2 )	46 ( 7.1 )	
9	5,261 ( 5.3 )	1,748 ( 7.1 )	865 ( 3.5 )	370 ( 2.4 )	513 ( 18.2 )	404 ( 2.2 )	659 ( ▲ 6.4 )	112 ( ▲ 17.2 )	143 ( ▲ 2.8 )	664 ( 9.9 )	603 ( 8.6 )	4 ( 86.5 )	272 ( 9.6 )	579 ( ▲ 4.4 )	380 ( ▲ 2.8 )	678 ( 29.6 )	61 ( 20.3 )	
10	3,760 ( ▲ 8.4 )	1,283 ( ▲ 1.1 )	731 ( 6.0 )	278 ( ▲ 24.8 )	274 ( 15.3 )	332 ( ▲ 4.4 )	411 ( ▲ 15.7 )	82 ( ▲ 17.3 )	138 ( ▲ 3.4 )	494 ( ▲ 3.9 )	433 ( ▲ 6.4 )	1 ( 38.3 )	196 ( 4.9 )	418 ( ▲ 2.9 )	274 ( ▲ 4.6 )	407 ( ▲ 20.3 )	62 ( 8.0 )	
11	3,332 ( ▲ 3.6 )	959 ( 4.7 )	545 ( 7.0 )	196 ( 5.5 )	219 ( ▲ 1.3 )	295 ( ▲ 8.9 )	281 ( ▲ 19.8 )	80 ( ▲ 26.1 )	155 ( ▲ 0.7 )	525 ( 4.0 )	468 ( 3.3 )	3 ( 65.8 )	150 ( ▲ 17.2 )	457 ( 5.0 )	313 ( 2.7 )	430 ( ▲ 10.4 )	44 ( 20.4 )	
12	4,531 ( ▲ 13.1 )	1,165 ( ▲ 8.5 )	558 ( ▲ 8.8 )	222 ( ▲ 12.5 )	385 ( ▲ 5.7 )	341 ( ▲ 6.7 )	653 ( ▲ 26.8 )	131 ( ▲ 29.9 )	145 ( ▲ 17.8 )	519 ( ▲ 7.4 )	462 ( ▲ 7.3 )	1 ( ▲ 14.8 )	214 ( 6.5 )	642 ( 6.3 )	424 ( 9.1 )	722 ( ▲ 24.3 )	48 ( 16.5 )	
1 '17	3,452 ( ▲ 7.9 )	1,400 ( 2.4 )	798 ( 9.4 )	394 ( 6.1 )	209 ( ▲ 22.0 )	306 ( 8.8 )	274 ( ▲ 24.0 )	78 ( 0.6 )	105 ( ▲ 0.8 )	399 ( ▲ 5.8 )	348 ( ▲ 6.4 )	2 ( ▲ 45.2 )	152 ( ▲ 17.4 )	436 ( 11.6 )	295 ( 16.9 )	301 ( ▲ 45.9 )	42 ( 6.1 )	
2	3,724 ( ▲ 0.3 )	1,159 ( 1.8 )	637 ( 5.4 )	247 ( ▲ 24.0 )	275 ( 31.3 )	317 ( 3.2 )	345 ( ▲ 40.7 )	102 ( 20.9 )	98 ( ▲ 11.0 )	487 ( ▲ 7.0 )	442 ( ▲ 8.4 )	2 ( 46.5 )	155 ( ▲ 5.8 )	413 ( 5.1 )	294 ( 9.2 )	649 ( 49.3 )	46 ( 13.5 )	
3	7,179 ( 3.8 )	2,535 ( 0.0 )	1,262 ( 14.2 )	698 ( 2.9 )	575 ( ▲ 23.4 )	512 ( ▲ 0.7 )	689 ( 1.7 )	201 ( 56.9 )	152 ( 11.0 )	892 ( 13.1 )	821 ( 17.2 )	7 ( 179.6 )	332 ( 2.1 )	667 ( ▲ 1.4 )	473 ( ▲ 3.0 )	1,199 ( 5.9 )	80 ( 25.9 )	

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、情報通信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。