リース統計 (2020年度)

公益社団法人リース事業協会

【ポイント】

- リース取扱高:4兆5,910億円、前年度比13.9%減
- ▶ リース設備投資額:4兆2,903億円、前年度比14.1%減
- ▶ リース比率:5.06%
- ▶ リース取扱高の内訳:「全ての機種」が減少、「全ての企業規模」が2桁の減少
- ▶ リース設備投資額(連結ベース):6 兆 8,632 億円、前年度比 14.2%減(うち国内 13.9%減、海外 15.4%減)

◆ リース取扱高・リース設備投資額

2020 年度のリース取扱高は4兆5,910 億円、前年度比13.9%減、リース設備投資額は4兆2,903 億円、前年度比14.1%減、リース取扱高及びリース設備投資額は3年ぶりの減少を示した。

◆ リース比率

2020年度のリース比率(民間設備投資に占めるリース設備投資額の割合)は5.06%、企業の設備投資の5%強がリースを利用している。

◆ 機種別リース取扱高

「情報通信機器」(13.8%減)、「事務用機器」(3.7%減)、「産業機械」(15.6%減)、「工作機械」(20.7%減)、「土木建設機械」(0.9%減)、「輸送用機器」(11.9%減)、「医療機器」(11.4%減)「商業及びサービス業用機器」(20.2%減)と、全ての機種で減少を示した。

◆ 企業規模別及び業種別リース取扱高

全体の5割を占める「中小企業(資本金1億円以下及び個人事業者)」(13.7%減)は、4年ぶりの減少、「大企業(資本金1億円超)」(13.6%減)は3年ぶりの減少、「官公庁・その他」(15.6%減)は9年ぶりの減少を示した。「製造業」(21.8%減)、「非製造業」(14.2%減)はそれぞれが3年ぶりの減少を示した。

◆(参考)連結リース統計(2020年度)

2020 年度のリース設備投資額は、連結ベースで 6 兆 8,632 億円、前年度比 14.2%減となった。内訳は国内が 5 兆 6,175 億円(13.9%減)、海外が 1 兆 2,457 億円(15.4%減)となっている。

<リース統計(2021年4月)>

2021 年 4 月のリース取扱高は 3,766 億円、前年同月比 10.7%減、5 ヵ月連続の減少となった。機種別にみると、事務用機器(14.3%増)が 7 ヵ月連続で増加を示した。一方、情報通信機器(14.6%減)、産業機械(1.8%減)、工作機械(21.6%減)、土木建設機械(4.9%減)、輸送用機器(0.2%減)、医療機器(14.5%減)、商業及びサービス業用機器(12.2%減)がそれぞれ減少を示した。

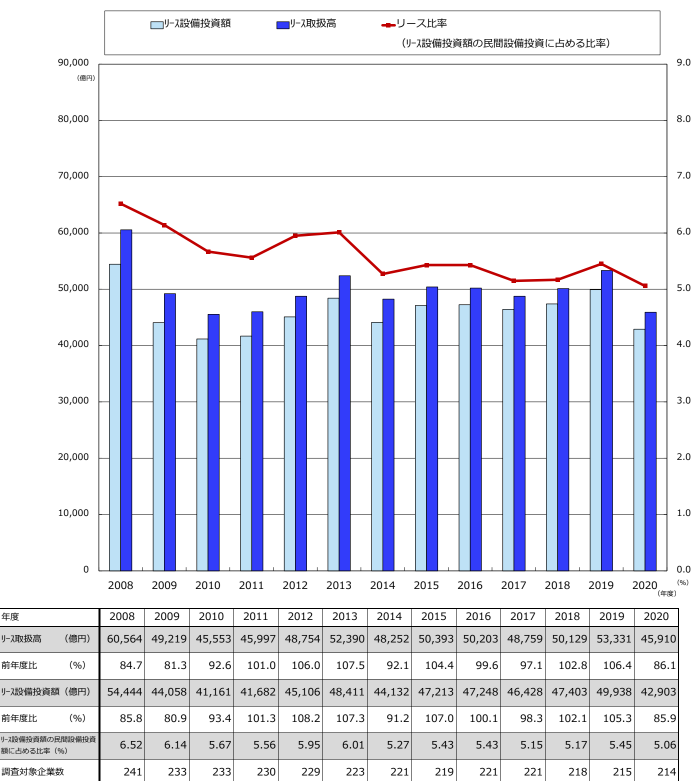
リース取扱高・リース設備投資額の推移及び民間設備投資に占めるリース比率

(単位:億円,%)

サール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(単位:												
1963 7 -	年度	リース	取扱高	リース設	備投資額	民間設備	莆投資額	リース比率						
1964	十段	(A)	前年度比	(B)	前年度比	(C)	前年度比	(B)/(C)						
1965	1963	7	_	_	_	46,702	_	_						
1966 109 162.7 -	1964	40	571.4	_	_	54,670	117.1							
1966 109 162.7 -	1965	67	167.5	_	_		93.1	_						
1967 290 266.1 -		109		_	_			_						
1968				_	_			_						
1969				_	_			_						
1970				_	_			_						
1971				_	_			_						
1972 3,721 133.2				_	_			_						
1973				_	_			_						
1974 5,290 100.2 - - 245,518 109.5 - 1975 5,621 106.3 - - 243,739 99.3 - 1977 8,604 105.9 - - 264,534 103.3 - 1978 10,566 122.8 7,820 - 293,354 110.9 2.67 1979 14,611 138.3 10,330 132.2 340,188 116.0 3.04 1980 15,744 107.8 11,550 111.8 396,807 - 2.91 1981 19,327 122.8 14,342 124.1 34,464 104.2 3.47 1981 23,966 124.0 18,872 131.6 420,013 101.6 4.49 1983 29,927 124.9 23,662 123.3 423,263 100.8 5.50 1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 4				_	_			_						
1975					_			_						
1976								_						
1977 8,604 105.9 — — 264,534 10.3.3 — 1978 10,566 122.8 7,820 — 293,354 110.9 2.67 1979 14,611 138.3 10,330 132.2 340,188 116.0 3.04 1980 15,744 107.8 11,550 111.8 396,807 — 2.91 1981 19327 122.8 14,342 124.2 413,464 104.2 3.47 1982 23,966 124.0 18,872 131.6 420,013 101.6 4.49 1983 29,927 124.9 23,262 123.3 423,263 100.8 5.50 1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1985 47,70 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27					_			<u>_</u>						
1978					_									
1979				7 920	_			2.67						
1980		,			122.2									
1981 19,327 122.8 14,342 124.2 413,464 104.2 3.47 1982 23,966 124.0 18,872 131.6 420,013 101.6 4.49 1983 29,927 124.9 23,262 123.3 423,263 100.8 5.50 1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 840,845 7.766 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8							110.0							
1982 23,966 124.0 18,872 131.6 420,013 101.6 4.49 1983 29,927 124.9 23,262 123.3 423,263 100.8 5.50 1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 76,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1991 8,016 104.6 68,843 105.2 293,223 100.9 7.41 <							104.3							
1983 29,927 124,9 23,262 123.3 423,263 100.8 5.50 1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 293,232 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>														
1984 36,758 122.8 28,843 124.0 477,141 112.7 6.04 1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95														
1985 43,225 117.6 33,520 116.2 545,560 114.3 6.14 1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,9323 100.9 7.41 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 10.2 361,631 103.1 804,845 - 7.66														
1986 47,575 110.1 37,636 112.3 563,462 103.3 6.68 1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 84,4845 — 7.66 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>														
1987 52,967 111.3 42,089 111.8 600,936 106.7 7.00 1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 292,323 100.9 7.41 1992 77,421 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 80.9 10														
1988 67,170 126.8 52,226 124.1 718,103 119.5 7.27 1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26														
1989 70,649 105.2 57,540 110.2 807,038 112.4 7.13 1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 - 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26														
1990 84,152 119.1 65,420 113.7 920,967 114.1 7.10 1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82	1988	67,170	126.8	52,226	124.1	718,103	119.5							
1991 88,016 104.6 68,843 105.2 929,323 100.9 7.41 1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95	1989	70,649		57,540	110.2	807,038	112.4							
1992 77,742 88.3 62,813 91.2 873,450 94.0 7.19 1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38	1990	84,152		65,420		920,967	114.1	7.10						
1993 71,825 92.4 59,780 95.2 751,634 86.1 7.95 1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44	1991	88,016	104.6	68,843	105.2	929,323	100.9	7.41						
1994 73,497 102.3 61,631 103.1 804,845 — 7.66 1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37	1992	77,742		62,813	91.2	873,450	94.0	7.19						
1995 76,214 103.7 65,804 106.8 858,975 106.7 7.66 1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16	1993	71,825	92.4	59,780	95.2	751,634	86.1	7.95						
1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 <tr< td=""><td>1994</td><td>73,497</td><td>102.3</td><td>61,631</td><td>103.1</td><td>804,845</td><td>-</td><td>7.66</td></tr<>	1994	73,497	102.3	61,631	103.1	804,845	-	7.66						
1996 82,867 108.7 72,238 109.8 896,926 104.4 8.05 1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 <tr< td=""><td>1995</td><td>76,214</td><td>103.7</td><td>65,804</td><td>106.8</td><td>858,975</td><td>106.7</td><td>7.66</td></tr<>	1995	76,214	103.7	65,804	106.8	858,975	106.7	7.66						
1997 79,304 95.7 70,180 97.2 914,111 101.9 7.68 1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99	1996	82,867	108.7	72,238	109.8		104.4	8.05						
1998 71,445 90.1 63,150 90.0 870,087 95.2 7.26 1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16	1997		95.7		97.2		101.9	7.68						
1999 74,024 103.6 65,862 104.3 842,123 96.8 7.82 2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52														
2000 79,457 107.3 69,922 106.2 879,662 104.5 7.95 2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14														
2001 77,337 97.3 69,148 98.9 824,994 93.8 8.38 2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67														
2002 73,743 95.4 66,052 95.5 782,219 94.8 8.44 2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56		·		· ·										
2003 73,778 100.0 65,917 99.8 787,963 100.7 8.37 2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>														
2004 76,252 103.4 68,086 103.3 810,379 102.8 8.40 2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>														
2005 79,413 104.1 71,017 104.3 870,093 107.4 8.16 2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27				•										
2006 78,677 99.1 71,213 100.3 890,822 102.4 7.99 2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43														
2007 71,542 90.9 63,420 89.1 885,179 99.4 7.16 2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43														
2008 60,564 84.7 54,444 85.8 834,953 94.3 6.52 2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>														
2009 49,219 81.3 44,058 80.9 718,132 86.0 6.14 2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>														
2010 45,553 92.6 41,161 93.4 725,398 101.0 5.67 2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>														
2011 45,997 101.0 41,682 101.3 749,201 103.3 5.56 2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2012 48,754 106.0 45,106 108.2 757,948 101.2 5.95 2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2013 52,390 107.5 48,411 107.3 805,473 106.3 6.01 2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2014 48,252 92.1 44,132 91.2 837,926 104.0 5.27 2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2015 50,393 104.4 47,213 107.0 869,624 103.8 5.43 2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2016 50,203 99.6 47,248 100.1 870,006 100.0 5.43 2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2017 48,759 97.1 46,428 98.3 901,084 103.6 5.15 2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2018 50,129 102.8 47,403 102.1 917,651 101.8 5.17 2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												
2019 53,331 106.4 49,938 105.3 915,502 99.8 5.45 2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
2020 45,910 86.1 42,903 85.9 847,886 92.6 5.06														
		,					92.6	5.06						

(注)民間設備投資額は内閣府調査。名目ベースを使用。2020年度は速報値(5月18日発表)。

リース取扱高・リース設備投資額・リース比率の推移



⁽注) 民間設備投資額は内閣府調査。 名目ベースを使用。2020年度は速報値(5月18日発表)。

年度

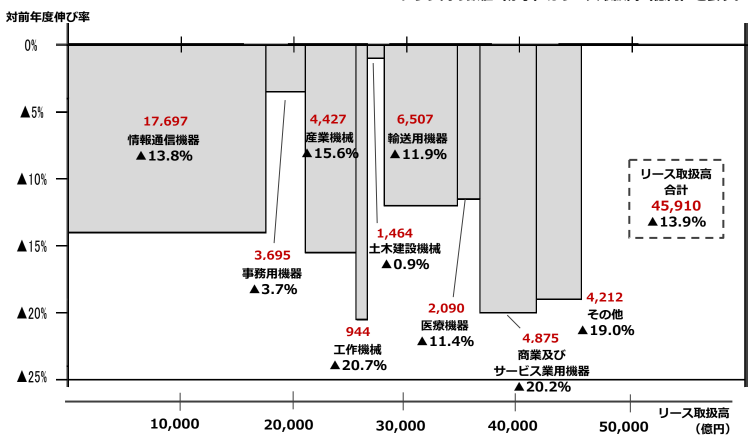
機種別リース取扱高の推移

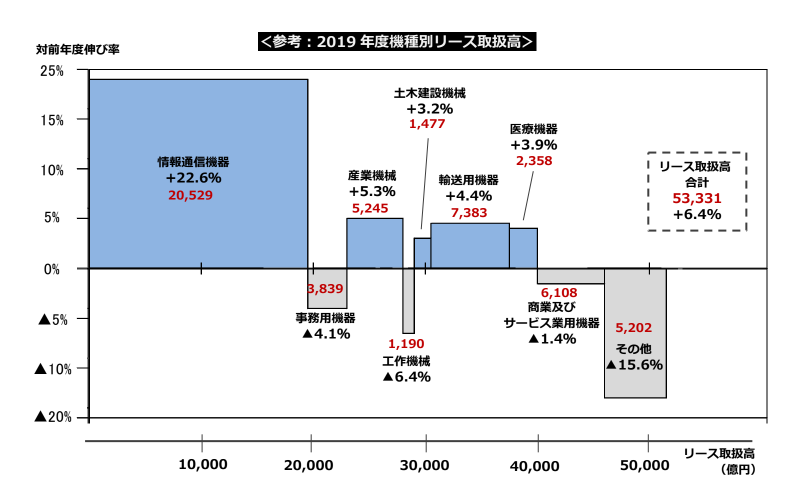
(単位:億円)

	機種分類	2018	年度	2019	年度	2020	年度	前年度比			
	1成作为规	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	18/17	19/18	20/19	
1	情報通信機器	16,738	33.4	20,529	38.5	17,697	38.5	107.3	122.6	86.2	
	電子計算機及び関連装置	9,491	18.9	12,047	22.6	9,300	20.3	113.3	126.9	77.2	
	ソフトウエア	3,496	7.0	4,014	7.5	3,300	7.2	104.3	114.8	82.2	
	通信機器及び関連装置	3,752	7.5	4,468	8.4	5,097	11.1	96.7	119.1	114.1	
2	事務用機器	4,003	8.0	3,839	7.2	3,695	8.0	97.3	95.9	96.3	
3	産業機械	4,983	9.9	5,245	9.8	4,427	9.6	101.7	105.3	84.4	
4	工作機械	1,272	2.5	1,190	2.2	944	2.1	106.0	93.6	79.3	
5	土木建設機械	1,431	2.9	1,477	2.8	1,464	3.2	89.4	103.2	99.1	
6	輸送用機器	7,075	14.1	7,383	13.8	6,507	14.2	105.5	104.4	88.1	
	自動車	6,358	12.7	6,408	12.0	5,865	12.8	106.8	100.8	91.5	
	船舶	41	0.1	50	0.1	80	0.2	151.4	122.4	161.2	
7	医療機器	2,270	4.5	2,358	4.4	2,090	4.6	92.7	103.9	88.6	
8	商業及びサービス業用機器	6,197	12.4	6,108	11.5	4,875	10.6	102.3	98.6	79.8	
	商業機器	4,374	8.7	4,181	7.8	3,400	7.4	101.8	95.6	81.3	
9	その他	6,161	12.3	5,202	9.8	4,212	9.2	100.5	84.4	81.0	
	理化学機械	776	1.5	759	1.4	831	1.8	119.3	97.7	109.5	
	合 計	50,129	100.0	53,331	100.0	45,910	100.0	102.8	106.4	86.1	
	調査対象企業数	218	社	215	社	214	社				

2020 年度機種別リース取扱高

*グラフ内の数値(赤字)はリース取扱高(億円)を表す。





企業規模別リース取扱高の推移

(単位:億円)

	企業規模分類	2018	年度	2019	年度	2020	年度	前 年 度 比			
	正来/机头刀从	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	18/17	19/18	20/19	
1	大企業(資本金1億円超の法人)	17,345	34.6	19,719	37.0	17,035	37.1	101.3	113.7	86.4	
	上場会社等	8,224	16.4	8,934	16.8	7,483	16.3	107.6	108.6	83.8	
2	中小企業(資本金1億円以下の 法人、個人事業者)	26,637	53.1	26,996	50.6	23,294	50.7	103.7	101.3	86.3	
3	官公庁・その他	6,148	12.3	6,616	12.4	5,581	12.2	103.5	107.6	84.4	
	合 計	50,129	100.0	53,331	100.0	45,910	100.0	102.8	106.4	86.1	

業種別リース取扱高の推移

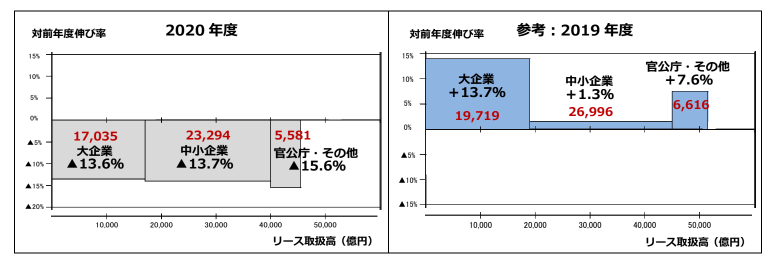
(単位:億円)

業種分類		2018	年度	2019	年度	2020	年度	前 年 度 比			
	未催力规	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	リース取扱高	構成比	18/17	19/18	20/19	
1	農業・林業・漁業・鉱業	608	1.2	566	1.1	512	1.1	106.8	93.2	90.4	
2	建設業	2,937	5.9	3,373	6.3	3,126	6.8	97.9	114.9	92.7	
3	製造業	9,299	18.6	9,902	18.6	7,744	16.9	107.6	106.5	78.2	
	食品等製造業	1,329	2.7	1,412	2.6	1,047	2.3	96.1	106.2	74.1	
	繊維・木材・パルプ等製造業	719	1.4	718	1.3	560	1.2	93.2	100.0	78.0	
	化学・石油・プラスチック製品 等製造業	827	1.7	885	1.7	820	1.8	104.3	107.0	92.7	
	鉄鋼・非鉄・金属製品等製造業	1,447	2.9	1,405	2.6	1,216	2.6	126.5	97.1	86.5	
	生産用・電気・情報通信・輸送 等機械器具製造業	3,804	7.6	4,203	7.9	3,083	6.7	109.4	110.5	73.3	
	その他の製造業	1,174	2.3	1,278	2.4	1,018	2.2	109.1	108.9	79.7	
4	非製造業	31,502	62.8	33,789	63.4	28,975	63.1	101.8	107.3	85.8	
	電気・ガス・熱供給・水道業	853	1.7	740	1.4	787	1.7	64.5	86.8	106.4	
	情報通信業	2,617	5.2	3,206	6.0	3,552	7.7	98.7	122.5	110.8	
	運輸業・郵便業	3,170	6.3	3,431	6.4	2,804	6.1	111.6	108.2	81.7	
	卸売業・小売業	8,615	17.2	8,438	15.8	6,925	15.1	98.3	98.0	82.1	
	金融業・保険業	1,381	2.8	1,605	3.0	1,330	2.9	125.0	116.2	82.9	
	不動産業・物品賃貸業	2,705	5.4	3,081	5.8	2,554	5.6	102.2	113.9	82.9	
	宿泊業・飲食サービス業	1,147	2.3	1,364	2.6	884	1.9	100.5	118.9	64.8	
	医療・福祉	3,432	6.8	3,602	6.8	3,006	6.5	94.9	104.9	83.4	
L	その他サービス	7,582	15.1	8,323	15.6	7,133	15.5	110.7	109.8	85.7	
5	公務・その他	5,783	11.5	5,701	10.7	5,552	12.1	103.2	98.6	97.4	
	合 計	50,129	100.0	53,331	100.0	45,910	100.0	102.8	106.4	86.1	

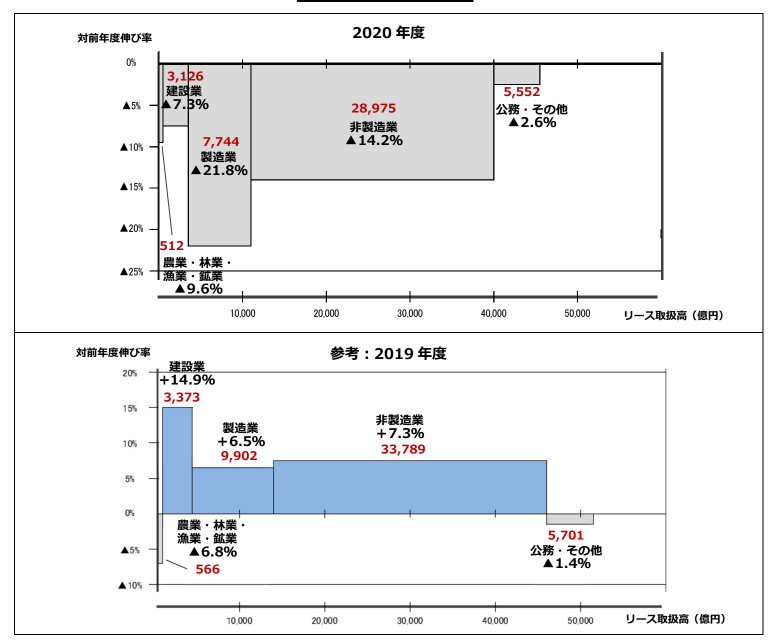
2020 年度企業規模別・業種別リース取扱高

*グラフ内の数値(赤字)はリース取扱高(億円)を表す。

<企業規模別リース取扱高>

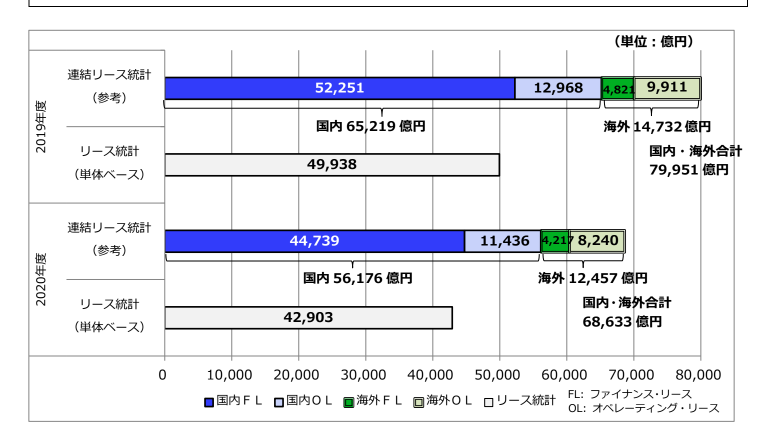


<業種別リース取扱高>



(参考)連結リース統計調査結果(2020年度)

◆ 国内外のファイナンス・リース、オペレーティング・リースの取引状況について子会社を含む連結ベースで リース統計調査を実施し、その集計結果を取りまとめた(リース設備投資額ベース〔参考値〕)。



【2020年度リース設備投資額(連結ベース)】

		リース設備投資額 (億円)	国内・海外別 構成比(%)	総合計に対する 構成比(%)	前年度比(%)	(参考) 前年度(億円)
国内	所有権移転外ファイナンス・リース	44,739	79.6	65.2	85.6	52,251
	オペレーティング・リース	11,436	20.4	16.7	88.2	12,968
13	合計	56,176	100.0	81.9	86.1	65,219
	所有権移転外ファイナンス・リース	4,217	33.9	6.1	87.5	4,821
海外	オペレーティング・リース	8,240	66.1	12.0	83.1	9,911
91	合計	12,457	100.0	18.1	84.6	14,732
_	総合計	68,633	-	100.0	85.8	79,951

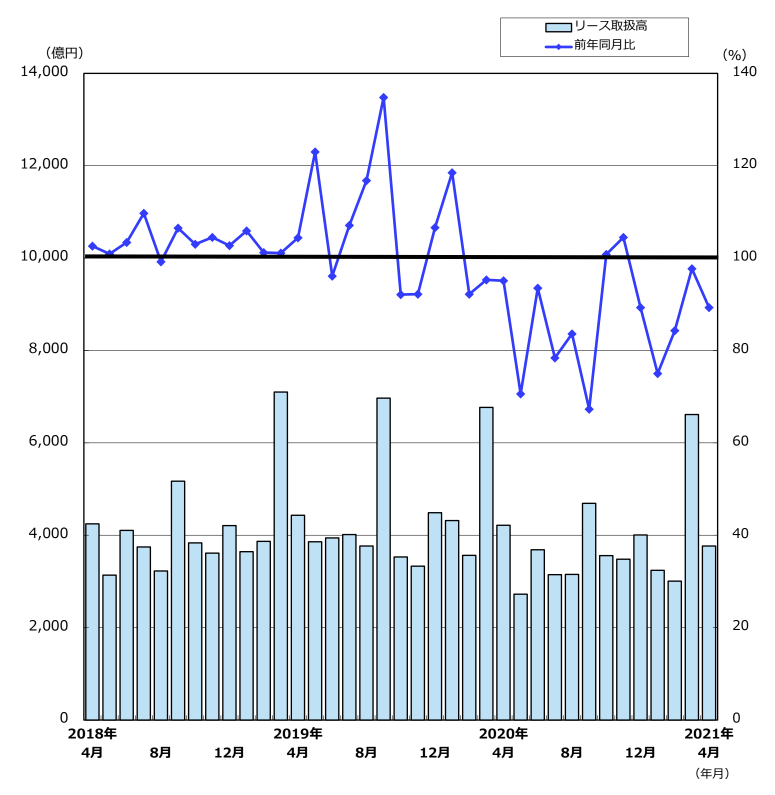
- ※1 連結リース統計(2020年度)の調査対象会計は理事・監事会社27計(うち集計対象会社21計)
- ※2 リース統計(単体ベース)に連結リース統計の調査結果(重複調整後)を加算して算出
- ※3 ファイナンス・リースは、(1)リース期間の中途で解約が禁止されていること(中途解約禁止)、(2)物件価格と付随 費用がリース料でおおむね全額回収(90%以上)されること(全額回収)の2つの要件を満たすリース取引
- ※4 オペレーティング・リースは、ファイナンス・リース以外のリース取引
- ※5 億円単位で四捨五入をしたため、合計欄の数値と取引種別の数値を合計した数値が一致しない

2021年4月リース統計

(概要)

- ▶ 2021 年 4 月のリース取扱高は 3,766 億円、前年同月比 10.7%減、5 ヵ月連続の減少
- ▶ 事務用機器(14.3%増)が7ヵ月連続の増加
- ▶ 情報通信機器(14.6%減)、産業機械(1.8%減)、工作機械(21.6%減)、土木建設機械(4.9%減)、輸送用機器(0.2%減)、医療機器(14.5%減)、商業及びサービス業用機器(12.2%減)が減少

リース月次統計の推移(2018年4月~2021年4月)



リース取扱高(2021年4月)

		件	数		構成比	前年同月比		金額		構成比	前年	年同月比
					(%)	(%)		(百万円)		(%)		(%)
1	情報通信機器	5	6,687		40.0	89.7		153,698.6		40.8		85.4
	電子計算機及び関連装置	(4:	2,191)	(29.8)	(91.8)	(97,785.2)	(26.0)	(111.9)
	ソフトウエア	(4,962)	(3.5)	(98.6)	(32,301.6)	(8.6)	(91.7)
	通信機器及び関連装置	(9,534)	(6.7)	(78.2)	(23,611.8)	(6.3)	(41.2)
2	事務用機器	20	6,549		18.7	98.2		35,510.1		9.4		114.3
3	産業機械		7,441		5.2	223.2		30,016.6		8.0		98.2
4	工作機械		288		0.2	94.7		5,201.3		1.4		78.4
5	土木建設機械		960		0.7	109.7		9,327.0		2.5		95.1
6	輸送用機器	18	8,156		12.8	83.1		55,585.6		14.8		99.8
	自動車	(10	6,813)	(11.9)	(81.8)	(42,156.7)	(11.2)	(87.2)
	船 舶	(12)	(0.0)	(150.0)	(1,175.3)	(0.3)	(167.9)
7	医療機器	!	5,199		3.7	108.9		19,640.6		5.2		85.5
8	商業及びサービス業用機器	18	8,377		13.0	96.3		39,732.3		10.6		87.8
	商業機器	(1	4,307)	(10.1)	(110.8)	(25,356.5)	(6.7)	(90.9)
9	その他		8,125		5.7	110.8		27,871.5		7.4		70.2
	理化学機械	(1,481)	(1.0)	(114.1)	(6,433.6)	(1.7)	(125.4)
	合 計	14	1,782		100.0	96.0		376,583.6		100.0		89.3

【調査対象企業数:205社】

<u>リース取扱高推移</u>

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	ソフトウエア	à	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	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)
	2019	52,944 (6.8	19,456 (21.3)	11,342 (25.2)	3,938 (15.9)	4,176 (16.4)	4,012 (0.6	5,184 (4.0)	1,316 (6.2)	1,414 (11.2)	7,288(5.5)	6,371 (3.9)	51 (37.2	2,473 (5.5	6,200 (0.3)	4,069 (🔺 4.7	5,599 (🛕 15.2	773 (16.0)
	2020	47,309 (▲ 10.6)	18,093 (▲ 7.0)	9,673 (▲ 14.7)	3,451 (12.4)	4,970 (19.0)	3,624 (🛕 9.7	4,598 (🛦 11.3)	1,076 (🛦 18.2)	1,394 (🔺 1.4)	6,509 (🔺 10.7)	5,749 (🛕 9.8)	65 (27.2	2,087 (🛦 15.6	4,976 (🛦 19.8)	3,281 (🔺 19.4)	4,953 (🛦 11.5)	715 (🛕 7.5)
年度	2018	50,129 (2.8)	16,738 (7.3)	9,491 (13.3)	3,496 (4.3)	3,752 (▲ 3.3)	4,003 (🛕 2.7	4,983 (1.7)	1,272 (6.0)	1,431 (▲ 10.6)	7,075 (5.5)	6,358 (6.8)	41 (51.4)	2,270 (🔺 7.3	6,197 (2.3)	4,374 (1.8) 6,161 (0.5)	776 (19.3)
(確定)	2019	53,331 (6.4)	20,529 (22.6)	12,047 (26.9)	4,014 (14.8)	4,468 (19.1)	3,839 (🔺 4.1	5,245 (5.3	1,190 (🛕 6.4)	1,477(3.2)	7,383(4.4)	6,408 (0.8)	50 (22.4	2,358 (3.9	6,108 (🛕 1.4)	4,181 (🔺 4.4	5,202 (🛕 15.6	759 (🛕 2.3)
	2020	45,910 (▲ 13.9)	17,697 (▲ 13.8)	9,300 (▲ 22.8)	3,300 (17.8)	5,097 (14.1)	3,695 (▲ 3.7	4,427 (🛦 15.6)	944 (🔺 20.7)	1,464 (🛕 0.9)	6,507 (🔺 11.9)	5,865 (🛕 8.5)	80 (61.2	2,090 (🛦 11.4	4,875 (🛦 20.2)	3,400 (🔺 18.7)	4,212 (🔺 19.0)	831 (9.5)
半期 19	9 4-9	26,983 (14.2	9,599 (28.8)	5,589 (34.1)	1,942 (25.1)	2,068 (19.2)	2,100 (4.6	2,834 (17.8)	645 (13.9)	693 (23.3)	3,858 (12.8)	3,370 (10.3)	33 (67.0)	1,446 (25.4	3,303 (7.9)	2,184 (2.2)	2,505 (🛕 16.5)	398 (25.9)
	10-3	26,000 (▲ 1.0)	10,706 (17.7)	6,407 (21.9)	2,006 (2.8)	2,293 (21.3)	1,737 (🔺 13.4	2,358 (🛕 8.0)	558 (🛕 24.4)	699 (▲ 10.1)	3,386 (▲ 5.4)	2,926 (🛕 6.7)	15 (▲ 32.4)	958 (🛕 18.0	2,720 (🛕 13.6)	1,783 (🔺 15.8)	2,877 (🔺 9.7)	392 (1.7)
'20	0 4-9	21,613 (▲ 19.9)	7,848 (▲ 18.2)	3,700 (▲ 33.8)	1,364 (29.7)	2,783 (34.6)	1,815 (🔺 13.6	2,142 (🔺 24.4)	460 (▲ 28.7)	610 (🔺 12.0)	3,162 (🔺 18.0)	2,818 (🔺 16.4)	42 (29.0	1,059 (🛦 26.8	2,444 (🛕 26.0)	1,565 (🔺 28.4)	2,072 (🛕 17.3)	319 (🔺 19.8)
	10-3	23,904 (▲ 8.1)	9,570 (▲ 10.6)	5,434 (▲ 15.2)	1,916 (▲ 4.5)	2,220 (▲ 3.2)	1,891 (8.9	2,261 (🔺 4.1)	496 (🛦 11.2)	759(8.5)	3,207 (▲ 5.3)	2,870 (🛕 1.9)	38 (148.5	1,065 (11.1	2,416 (🛦 11.2)	1,614 (🔺 9.5)	2,240 (🛕 22.1)	364 (▲ 7.2)
四半期 9	4-6	12,233 (6.5	4,186 (18.6)	2,254 (18.8)	919 (22.6)	1,013 (14.6)	988 (🛕 2.7	1,470 (23.2)	282 (19.3)	294 (15.9)	1,765 (5.5)	1,546 (4.4)	16 (78.2	657 (5.3	1,498 (🛕 0.5)	1,005 (🛕 5.4	1,094 (🛕 24.8)	178 (20.0)
[7-9	14,750 (21.5	5,413 (38.0)	3,335 (47.0)	1,022 (27.5)	1,055 (23.9)	1,112 (12.1	1,363 (12.6)	364 (10.1)	400 (29.2)	2,093 (19.8)	1,823 (15.8)	16 (57.2	789 (49.0	1,805 (16.1)	1,179 (9.7) 1,411 (🛕 8.6)	220 (31.0)
	10-12	11,349 (▲ 2.6)	4,416 (20.7)	2,589 (23.7)	708 (6.7)	1,119 (24.2)	840 (🛦 10.1	947 (🔺 18.4)	244 (🔺 21.6)	321 (🔺 15.0)	1,548 (🔺 8.7)	1,347 (🛕 9.2)	4 (▲ 48.4)	422 (🛦 25.0	1,389 (🛦 15.2)	891 (🔺 20.8) 1,222 (🔺 7.1)	178 (🛕 5.7)
'20	1-3	14,651 (0.3	6,289 (15.6)	3,818 (20.7)	1,298 (0.7)	1,174 (18.7)	897 (🔺 16.4	1,412 (0.6	313 (🔺 26.4)	378 (▲ 5.4)	1,839 (🛕 2.3)	1,580 (🔺 4.5)	11 (🔺 23.8	536 (🛦 11.4	1,331 (🛦 11.8)	893 (🔺 10.3) 1,655 (🛦 11.6)	215 (8.8)
[4-6	10,625 (▲ 13.1)	4,020 (▲ 4.0)	1,841 (▲ 18.3)	783 (14.8)	1,396 (37.9)	835 (🛦 15.4	1,004 (🛦 31.7)	178 (🔺 36.8)	284 (🛕 3.4)	1,549 (🔺 12.2)	1,375 (🛕 11.1)	17 (6.8	592 (▲ 9.9	1,217 (🛦 18.8)	764 (🔺 24.0	946 (🛕 13.5)	159 (🛕 10.3)
	7-9	10,987 (▲ 25.5)	3,828 (▲ 29.3)	1,860 (▲ 44.2)	582 (43.1)	1,387 (31.4)	980 (🔺 11.9	1,137 (🔺 16.6)	282 (🔺 22.4)	326 (▲ 18.3)	1,613 (🔺 22.9)	1,444 (🛕 20.8)	25 (51.2	467 (▲ 40.8	1,227 (🛦 32.0)	801 (🛦 32.1) 1,127 (🔺 20.2)	160 (🔺 27.4)
	10-12	11,046 (▲ 2.7)	3,956 (▲ 10.4)	2,154 (▲ 16.8)	789 (11.5)	1,013 (▲ 9.5)	911 (8.5	1,044 (10.3	302 (23.7)	406 (26.4)	1,507 (🛕 2.6)	1,351 (0.3)	12 (196.3	492 (16.5	1,201 (🛦 13.6)	824 (🛕 7.5) 1,226 (0.3)) 181(1.9)
'21	1-3	12,858 (▲ 12.2)	5,614 (▲ 10.7)	3,280 (▲ 14.1)	1,127 (13.1)	1,207 (2.9)	980 (9.2	1,217 (🛕 13.8)	193 (🔺 38.4)	353 (▲ 6.7)	1,699 (🔺 7.6)	1,519 (🛕 3.8)	26 (131.1)	573 (6.9	1,216 (🔺 8.7)	790 (🛦 11.5)	1,014 (🛕 38.7)	183 (🛕 14.7)
月次 '2	20 4	4,216 (▲ 4.9)	1,799 (5.3)	874 (▲ 13.5)	352 (24.1)	573 (144.9)	311 (🔺 12.6	306 (▲ 19.1)	66 (🔺 7.2)	98 (🔺 8.0)	557 (▲ 2.5)	484 (0.0)	7 (132.6	230 (🔺 7.7	452 (🛦 14.6)	279 (🔺 20.8)	397 (▲ 14.2)	51 (🛕 23.1)
	5	2,724 (▲ 29.4)	980 (▲ 16.2)	445 (▲ 22.4)	140 (31.1)	395 (0.4)	212 (🔺 26.6	219 (🛕 65.4)	53 (▲ 52.2)	91 (🔺 1.1)	432 (▲ 20.2)	390 (▲ 20.9)	2 (▲ 46.4)	155 (🛦 21.5	383 (🛕 19.3)	237 (🔺 27.0)) 198 (▲ 43.2)	51 (12.2)
	6	3,685 (▲ 6.5)	1,240 (▲ 5.1)	522 (▲ 22.1)	290 (15.5)	429 (11.2)	312 (▲ 9.0	480 (4.3)	58 (🔺 40.8)	95 (▲ 0.4)	561 (▲ 14.1)	501 (🔺 12.0)	8 (🔺 10.9	207 (🔺 1.6	382 (🛕 22.7)	249 (🔺 24.4)) 351 (24.1)	57 (🛕 12.8)
	7	3,146 (▲ 21.6)	1,073 (▲ 19.0)	562 (▲ 31.1)	182 (17.4)	329 (14.1)	334 (▲ 0.9	302 (▲ 4.1)	78 (🛕 12.3)	93 (🛕 15.0)	542 (▲ 17.0)	489 (🛦 13.9)	4 (▲ 66.9	147 (🛕 20.1	359 (▲ 35.7)	235 (🔺 35.1	216 (🛦 51.0)	51 (▲ 20.4)
	8	3,151 (▲ 16.4)	851 (▲ 35.1)	473 (▲ 43.0)	148 (42.0)	230 (1.9)	296 (2.3	320 (🔺 4.4)) 104 (28.1)	97(13.0)	442 (▲ 30.3)	401 (🔺 27.9)	2 (42.0	133 (🛕 26.8	416 (🛦 17.0)	297 (🔺 17.4)) 493 (40.8)	48 (▲ 23.7)
	9	4,691 (▲ 32.7)	1,904(▲ 31.4)	824 (▲ 51.2)	252 (5 4.0)	828 (52.9)	350 (▲ 28.0	515 (▲ 27.8)	100 (🛦 48.3)	136 (▲ 33.2)	630 (🔺 22.0)	554 (🛕 20.9)	19 (424.4)	187 (▲ 55.8)	452 (▲ 39.4)	269 (🔺 41.3) 417 (▲ 32.7)	61 (🔺 34.7)
	10	3,559 (0.8)	1,392 (▲ 3.0)	840 (▲ 10.2)	309 (12.5)	243 (7.9)	320 (17.4	348 (61.2)	54 (▲ 7.3)	128 (68.5)	490 (10.1)	445 (8.8)	3 (544.3)	176 (25.5	353 (▲ 5.7)	243 (🛕 3.7)	299 (🔺 41.7)	66 (13.4)
	11	3,481 (4.5)	1,076(▲ 5.3)	601 (▲ 16.1)	244 (25.5)	231 (2.2)	273 (4.5	236 (🛕 8.7)) 172(104.6)	142(24.4)	482 (▲ 11.1)	432 (🛕 5.9)	4 (414.9	130 (12.9	397 (🛕 14.0)	285 (🛕 4.1) 572 (60.2)	52 (3.6)
	12	4,006 (▲ 10.7)	1,488(▲ 19.3)	713 (▲ 23.9)	237 (▲ 1.1)	538 (🗸	19.4)	319 (4.0	460 (▲ 2.6)	77(▲ 24.8)	136 (3.8)	535 (▲ 4.4)	474 (🔺 1.0)	5 (86.9	185 (11.4	451 (🛕 18.6)	296 (🔺 13.3)) 355 (1.0)	63 (🛕 9.0)
'2	21 1	3,240 (▲ 25.0)	1,452 (▲ 35.3)	864 (▲ 44.3)	375 (17.7)	214 (10.9)	280 (12.2	255 (🛕 24.3)	59 (▲ 16.7)	91 (🛕 0.2)	391 (▲ 17.7)	348 (🛕 5.0)	3 (▲ 10.2)	168 (15.5	334 (▲ 7.4)	216 (🔺 11.2)) 210 (▲ 38.7)	59 (▲ 8.6)
	2	3,006 (▲ 15.7)	1,066 (▲ 23.1)	651 (▲ 20.3)	191 (45.4)	223 (2.5)	259 (4.3	269 (▲ 5.2)	53 (🔺 41.8)	93 (🔺 10.0)	483 (▲ 5.8)) 437 (▲ 5.7)	4(1,074.1)	172 (28.2	329 (🛕 13.1)	240 (🛕 3.7)) 282 (▲ 34.1)	47 (🛕 20.3)
	3	6,613 (▲ 2.3)	3,096 (16.4)	1,764 (21.6)	561 (14.1)	771 (7.6)	440 (10.5	693 (🔺 12.5)	81 (🔺 46.5)	168 (🔺 8.1)	826 (🔺 3.0)	733(🛕 2.2)	19 (142.8)	233 (🔺 9.2	553 (▲ 6.6)	334 (▲ 16.6)) 523 (▲ 40.9)	76 (🔺 15.4)
	4	3,766 (▲ 10.7)	1,537 (▲ 14.6)	978 (11.9)	323 (▲ 8.3)	236 (▶ 58.8)	355 (14.3	300 (🔺 1.8)	52 (🛦 21.6)	93 (🔺 4.9)	556 (▲ 0.2)	422 (🛦 12.8)	12 (67.9	196 (🛕 14.5	397 (🛦 12.2)	254 (▲ 9.1	279 (🛕 29.8)	64 (25.4)