

北海道

	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
1. イオンモール旭川駅前	2015年3月	29,000	900	400	1,767	2015年1月	3	18,569	6	—	○	2	—
2. カテプリ	2016年12月	13,000	1,800	—	759	2015年1月	1	—	—	—	—	—	—
小計		42,000	2,700	400	2,526	2	4	18,569	6	0	1	2	0

東北

	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
3. イオンモールつがる柏	1992年11月	40,000	2,600	72,000	811	2006年8月	3	775	—	—	—	12	1
4. イオンモール下田	1995年4月	59,000	4,000	50,000	1,491	2006年7月	4	966	—	—	○	17	1
5. イオンモール盛岡	2003年8月	52,000	2,600	26,000	1,720	2006年8月	4	474	—	—	○	12	1
6. イオンモール盛岡南	2006年9月	42,000	2,400	17,000	1,804	2006年8月	3	518	—	—	—	8	1
7. イオンモール名取	2007年2月	67,000	3,900	49,900	2,599	2007年1月	4	1,841	25	460	—	10	—
8. イオンモール利府	2000年4月	33,000	3,000	25,000	1,145	2006年8月	2	391	21	—	—	12	1
9. イオンモール富谷	2003年3月	28,000	2,400	8,600	1,017	2006年6月	4	911	—	—	—	13	1
10. イオンモール石巻	2007年3月	40,000	2,600	19,200	1,561	2006年11月	3	1,745	16	50	—	9	1
11. イオンモール秋田	1993年9月	58,000	3,200	43,000	2,232	2006年5月	6	906	54	—	—	16	1
12. イオンモール大曲	2008年10月	48,000	2,900	15,200	882	2008年10月	1	813	12	—	—	1	1
13. イオンモール天童	2014年3月	47,000	3,000	15,000	1,673	2015年6月	4	463	17	—	—	12	2
14. イオンモール山形南	2000年11月	26,000	1,700	21,000	859	2010年10月	2	193	—	—	—	7	1
15. イオンモール三川	2001年7月	40,000	3,300	27,700	680	2006年7月	3	946	—	—	—	11	1
16. イオンモールいわき小名浜	2018年6月	50,000	1,300	7,000	1,629	2018年6月	4	57	88	—	—	2	2
17. ショッピングモールフェスタ	1996年4月	32,000	3,800	26,000	946	2006年5月	3	—	—	—	—	—	—
小計		662,000	42,700	422,600	21,049	15	50	10,999	233	510	2	142	15

関東

	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
18. イオンモール水戸内原	2005年11月	78,000	4,100	49,000	3,160	2006年8月	4	1,566	11	131	○	25	—
19. イオンモールつくば	2013年3月	64,000	4,000	15,000	2,534	2012年4月	6	415	15	460	○	17	1
20. イオンモール下妻	1997年11月	36,000	3,100	16,500	1,238	2006年9月	2	100	14	65	—	14	1
21. イオンモール土浦	2009年5月	58,000	3,300	20,000	2,076	2009年6月	2	1,237	20	130	—	10	1
22. イオンモール小山	1997年4月	30,000	1,900	19,500	994	2006年7月	3	1,243	—	50	○	11	1
23. イオンモール佐野新都市	2003年4月	32,000	2,300	11,800	1,211	2006年7月	4	1,296	12	—	—	11	1
24. イオンモール太田	2003年12月	62,000	4,200	54,000	2,406	2006年7月	5	463	14	—	○	13	1
25. イオンモール高崎	2006年10月	59,000	3,700	50,000	2,439	2007年11月	4	2,289	12	—	○	12	—
26. イオンモール川口前川	2000年11月	66,000	2,400	20,000	2,967	2006年11月	4	178	—	—	—	11	1
27. イオンモール羽生	2007年11月	75,000	5,000	17,100	3,350	2007年10月	7	2,078	21	100	○	21	1
28. イオンレイクタウンkaze	2008年10月	61,000	2,300	28,000	4,220	2012年2月	5	—	16	253	○	14	1
29. イオンレイクタウンmori	2008年9月	99,000	6,100	50,000	6,561	2006年8月	6	29,036	20	241	—	22	2
30. イオンレイクタウンアウトレット	2011年4月	23,000	1,100	1,000	1,052	2006年8月	1	—	10	10	—	15	1
31. イオンモール春日部	2013年3月	56,000	2,900	20,400	2,359	2006年8月	6	1,234	17	203	○	13	1
32. イオンモール北戸田	2004年11月	44,000	2,600	12,600	2,278	2006年7月	3	66	7	—	—	8	1
33. イオンモール与野	2004年12月	41,000	3,000	16,400	2,261	2006年8月	3	409	6	—	—	12	1
34. イオンモール浦和美園	2006年4月	62,000	3,000	25,600	3,393	2006年8月	4	39	16	100	—	10	1
35. イオンモール富津	1993年9月	28,000	1,400	32,000	761	2006年8月	4	286	20	—	—	6	1
36. イオンモール成田	2000年3月	65,000	4,000	46,600	2,429	2006年8月	3	3,862	16	—	○	17	1
37. イオンモール千葉ニュータウン	2006年4月	79,000	4,000	14,000	2,568	2007年3月	4	2,309	—	—	○	20	1
38. イオンモール幕張新都心	2013年12月	128,000	7,300	50,000	5,579	2005年10月	18	323	43	1,798	○	35	4
39. イオンモール木更津	2014年10月	84,000	4,000	30,000	2,407	2015年6月	3	2,124	11	1,334	○	17	2
40. イオンモール津田沼	2003年9月	27,000	1,300	1,500	2,076	2006年7月	2	—	9	—	—	8	1
41. イオンモール八千代緑が丘	2005年3月	42,000	2,500	11,500	2,252	2006年7月	3	621	—	50	—	11	1
42. イオンモール柏	2006年5月	30,000	2,000	7,900	1,596	2006年8月	2	—	—	12	—	6	1
43. イオンモール銚子	2010年3月	31,000	3,200	35,000	1,091	2010年3月	3	1,308	11	20	○	9	1

関東(つづき)

	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
44. イオンモール船橋	2012年4月	36,000	2,300	17,300	2,038	2012年3月	2	—	20	100	—	8	2
45. ゆみーる鎌取ショッピングセンター	2000年3月	28,000	1,600	4,500	1,408	2007年1月	3	—	11	—	—	—	—
46. イオンマリニピア専門館	2003年10月	11,000	300	—	329	2007年1月	1	—	4	—	—	—	—
47. イオンモールむさし村山	2006年11月	78,000	4,000	45,000	3,555	2006年9月	6	697	49	—	○	20	1
48. イオンモール日の出	2007年11月	64,000	3,600	58,400	2,701	2007年11月	4	922	39	100	○	15	1
49. イオンモール多摩平の森	2014年11月	24,000	1,000	600	1,946	2014年9月	3	146	9	—	○	6	1
50. イオンモール東久留米	2013年4月	31,000	1,700	20,000	1,733	2013年4月	4	398	9	10	—	14	—
51. イオン板橋ショッピングセンター	2000年5月	35,000	900	—	2,038	2007年9月	1	318	—	6	—	11	1
52. イオンモール座間	2018年3月	50,000	2,500	25,600	3,009	2018年2月	2	102	8	1,001	—	8	2
53. イオンモール大和	2001年12月	35,000	1,900	20,000	1,900	2006年4月	4	2,380	—	—	○	12	1
54. イオン海老名ショッピングセンター	1993年11月	32,000	1,500	—	994	1994年4月	1	—	16	—	—	6	—
55. イオン相模原ショッピングセンター	1993年8月	27,000	1,500	34,000	1,514	1992年4月	3	62	—	—	—	7	1
56. イオン秦野ショッピングセンター	1995年11月	28,000	1,900	6,600	1,405	2006年8月	3	1,699	—	50	—	1	1
小計		1,939,000	109,400	887,400	89,828	39	148	59,206	486	6,224	17	476	40

中部

	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
57. イオンモール新発田	2005年4月	33,000	1,700	14,200	961	2006年7月	3	294	10	—	—	11	1
58. イオンモール新潟南	2007年10月	51,000	4,000	30,400	2,506	2008年7月	6	861	14	—	—	11	1
59. イオンモール高岡	2002年9月	62,000	3,600	44,000	1,917	2007年12月	3	2,211	—	—	○	15	1
60. イオンモールとなみ	2015年7月	33,000	1,800	7,000	1,007	2015年6月	2	—	—	—	—	12	2
61. イオンモールかほく	2008年10月	62,000	3,300	29,400	1,463	2008年10月	2	199	12	73	—	11	1
62. イオンモール新小松	2017年3月	63,000	3,400	10,000	2,361	2017年3月	6	333	16	—	—	20	1
63. イオン御経塚ショッピングセンター	1998年3月	33,000	1,700	—	801	2012年3月	3	94	—	—	—	8	1
64. イオンモール甲府昭和	2011年3月	70,000	3,500	20,800	2,651	2011年2月	5	858	17	—	○	16	2
65. イオンモール佐久平	1999年4月	25,000	2,000	17,900	1,047	2011年9月	2	982	—	—	○	13	1
66. イオンモール松本	2017年9月	49,000	2,300	6,800	2,632	2008年2月	4	—	11	—	—	12	2
67. イオンモール大垣	2007年4月	43,000	2,500	29,300	1,397	2007年3月	3	1,064	10	50	○	11	1
68. イオンモール各務原	2007年7月	77,000	5,500	62,600	4,077	2007年7月	3	1,799	20	80	—	9	1
69. イオンモール浜松志都呂	2004年8月	65,000	3,500	38,000	2,273	2006年9月	5	350	19	91	—	15	1
70. イオンモール富士宮	2001年12月	40,000	2,500	24,200	1,755	2006年9月	3	1,474	45	—	—	11	1
71. イオンモール浜松市野	2005年6月	63,000	4,000	19,300	2,929	2006年9月	3	1,099	73	50	—	11	1
72. イオンモール岡崎	2000年9月	80,000	4,300	48,100	3,890	2007年3月	4	1,210	20	—	—	13	1
73. イオンモール東浦	2001年7月	55,000	5,000	25,000	2,197	2006年7月							

中部(つづき)	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
91. イオン津ショッピングセンター	1978年9月	34,000	1,200	100	782	2006年12月	2	-	-	-	-	-	-
92. イオンモール津南	2018年11月	60,000	3,400	10,000	2,405	2018年10月	4	112	13	-	-	2	2
小計		1,937,000	116,800	765,700	78,567	35	129	24,495	562	1,661	10	405	39

近畿	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
93. イオンモール草津	2008年11月	78,000	4,500	68,600	3,220	2008年10月	5	1,547	48	200	○	18	2
94. イオン近江八幡ショッピングセンター	1991年4月	35,000	3,000	-	864	1996年3月	4	173	-	-	-	10	-
95. イオンモール京都五条	2004年3月	36,000	1,700	11,000	1,982	2010年9月	4	685	-	-	-	9	1
96. イオンモールKYOTO	2010年6月	51,000	1,100	-	2,897	2011年9月	5	747	-	-	○	6	1
97. イオンモール京都桂川	2014年10月	77,000	3,100	10,600	4,462	2014年10月	5	1,178	23	339	○	13	4
98. イオンモール久御山	1999年6月	29,000	2,500	22,200	1,636	2011年9月	2	684	7	30	-	1	1
99. イオンモール高の原	2007年5月	44,000	2,100	17,200	2,492	2011年9月 京都 2011年3月 奈良	3	216	15	100	-	-	1
100. イオン南ショッピングセンター	1998年7月	26,000	1,800	8,200	711	2011年9月	2	230	-	-	-	11	1
101. イオンモール堺北花田	2004年10月	72,000	2,800	6,000	3,424	2015年1月	4	1,017	6	50	-	16	1
102. イオンモールりんくう泉南	2004年11月	76,000	4,300	66,000	3,277	2005年9月	5	2,401	-	83	○	11	2
103. イオンモール鶴見緑地	2006年11月	54,000	2,200	12,000	2,254	2010年6月	5	213	-	-	-	10	1
104. イオンモール四條畷	2015年10月	75,000	4,100	20,000	3,805	2015年10月	6	1,002	13	815	-	17	2
105. イオンモール堺鉄砲町	2016年3月	56,000	2,600	10,000	2,682	2016年3月	4	-	13	473	-	10	2
106. イオンモール日根野	1995年4月	29,000	2,000	32,800	1,247	2011年4月	2	445	42	-	-	10	1
107. イオンモール大日	2006年9月	56,000	2,400	15,400	3,816	2008年8月	1	662	16	14	-	11	2
108. イオンモール大阪ドームシティ	2013年5月	34,000	700	4,200	1,675	2014年1月	5	-	16	54	-	4	-
109. イオンモール茨木	2001年1月	46,000	2,000	-	2,675	2008年9月	4	346	36	-	-	11	1
110. イオンSENRIO専門館	2017年4月	9,000	400	-	469	-	2	-	-	-	-	-	-
111. イオンモール伊丹	2002年10月	57,000	2,800	30,000	3,243	2012年2月	4	120	-	102	-	13	1
112. イオンモール神戸北	2006年11月	55,000	4,000	56,000	2,859	2006年10月	7	1,098	40	-	○	17	1
113. イオンモール神戸南	2017年9月	39,000	1,400	4,000	3,106	2017年9月	4	99	14	-	-	8	2
114. イオンモール姫路パーシティー	1993年11月	36,000	2,600	11,800	1,603	2013年3月	2	358	32	-	-	11	1
115. イオンモール猪名川	1998年4月	29,000	2,000	38,800	1,222	2012年2月	2	219	9	-	-	1	1
116. イオンモール姫路大津	2004年12月	34,000	2,600	16,200	1,696	2012年2月	2	808	35	100	-	11	1
117. イオンモール加西北条	2008年11月	33,000	2,100	11,900	1,039	2012年2月	4	403	14	55	-	8	1
118. イオンモール伊丹昆陽	2011年3月	48,000	2,400	10,300	2,658	2012年2月	6	487	23	1,160	-	14	1
119. イオン明石ショッピングセンター	1997年10月	58,000	3,500	-	1,438	2012年2月	2	271	-	-	-	8	-
120. 神戸ハーバーランドumie	2013年4月	85,000	3,000	-	4,678	-	4	-	-	-	-	-	2
121. イオンモール橿原	2004年4月	80,000	5,000	25,000	3,317	2010年11月	5	6,883	15	59	○	22	1
122. イオンモール大和郡山	2010年3月	67,000	4,100	20,000	2,647	2010年3月	6	819	11	-	○	18	1
123. イオンモール奈良登美ヶ丘	2006年7月	31,000	1,300	15,100	917	2007年6月	2	641	3	-	-	11	1
124. イオンモール和歌山	2014年3月	69,000	3,500	52,900	3,041	2014年3月	5	1,967	17	454	-	12	4
小計		1,604,000	83,600	596,200	77,052	30	123	25,719	448	4,088	7	322	41

中国・四国	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
125. イオンモール日吉津	1999年3月	47,000	2,900	25,500	1,480	2006年8月	2	9,487	55	100	-	1	1
126. イオンモール鳥取北	2000年4月	48,000	3,100	9,000	1,157	2007年3月	2	637	10	-	-	17	1
127. イオンモール出雲	2016年5月	32,000	2,000	9,000	1,053	2009年1月	2	423	14	50	-	11	2
128. イオン松江ショッピングセンター	1994年5月	32,000	1,800	-	1,097	1997年10月	2	395	20	-	-	10	-
129. イオンモール倉敷	1999年9月	83,000	4,700	70,000	3,295	2006年8月	7	11,181	29	20	-	16	4

中国・四国(つづき)	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
130. イオンモール岡山	2014年12月	92,000	2,500	7,900	6,723	2014年3月	5	73	12	306	○	9	2
131. イオンモール津山	1996年12月	30,000	2,000	18,700	998	1998年3月	2	916	10	-	-	1	1
132. イオンモール広島府中	2004年3月	98,000	5,000	6,400	5,029	2007年4月	7	1,043	7	519	-	21	2
133. イオンモール広島紙園	2009年4月	50,000	2,800	20,000	2,113	2009年9月	6	883	14	68	-	13	1
134. 広島段原ショッピングセンター	2011年9月	24,000	800	-	613	2012年10月	2	-	-	-	-	-	-
135. THE OUTLETS HIROSHIMA	2018年4月	53,000	4,000	9,300	3,196	2012年10月	5	-	24	-	-	8	4
136. イオンモール徳島	2017年4月	50,000	3,100	3,600	2,565	2016年1月	5	-	5	-	-	11	2
137. イオンモール高松	2007年4月	47,000	3,000	12,500	1,107	2007年6月	2	401	16	50	-	9	1
138. イオンモール綾川	2008年7月	57,000	4,000	49,000	1,768	2008年6月	3	898	16	140	-	8	1
139. イオンモール新居浜	2001年6月	66,000	3,500	35,000	1,570	2006年6月	6	1,412	21	30	-	16	1
140. イオンモール今治新都市	2016年4月	54,000	2,900	10,000	3,110	2017年7月	5	862	9	-	-	12	2
141. イオンモール高知	2000年12月	57,000	2,800	23,000	2,207	2007年9月	6	1,336	-	109	○	5	1
小計		920,000	50,900	308,900	39,081	17	69	29,947	262	1,392	2	168	26

九州・沖縄	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	防災協定締結年月	AED設置台数	献血参加人数	登録身障者専用駐車台数	太陽光発電パネル容量 (kW)	空調換気省エネシステム	普通EV充電器	急速EV充電器
142. イオンモール福岡	2004年6月	90,000	5,300	14,000	3,844	2012年4月	6	1,187	21	-	-	22	1
143. イオンモール直方	2005年4月	58,000	3,400	39,000	2,102	2017年12月	3	453	20	-	○	14	1
144. イオンモール筑紫野	2008年12月	80,000	3,800	20,000	3,088	2009年4月	6	3,709	17	110	○	16	1
145. イオンモール大牟田	2011年3月	57,000	4,800	20,000	1,654	2011年9月	3	1,641	16	590	-	11	-
146. イオンモール福津	2012年4月	63,000	3,500	27,000	2,809	2012年3月	4	1,771	25	250	○	12	-
147. イオンモール八幡東	2006年11月	41,000	2,200	19,200	1,879	2007年8月	3	638	10	204	-	2	-
148. イオンモール宇城	1997年11月	63,000	3,300	50,000	829	2007年11月	2	87	32	1,409	-	10	-
149. イオンモール熊本	2005年10月	84,000	5,000	27,000	2,872	2006年10月	4	1,995	20	-	-	12	-
150. イオンモール三光	1996年12月	40,000	2,500	36,000	831	2006年2月	3	1,213	-	-	-	11	1
151. イオンモール宮崎	2005年5月	84,000	4,300	25,000	4,196	2006年9月	5	282	12	50	○	11	-
152. イオンモール都城駅前	2008年12月	28,000	1,700	8,000	1,052	2008年11月	3	731	-	90	-	9	1
153. イオンモール沖縄ライカム	2015年4月	78,000	4,000	8,300	3,277	2016年6月	6	766	-	259	-	14	4
小計		766,000	43,800	293,500	28,433	12	48	14,473	173	2,962	4	144	9
国内モール 合計		7,870,000	449,900	3,274,700	336,536	150	571	183,408	2,170	16,837	43	1,659	170

中国	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	LED	太陽光発電 (kW)	自動制御システム (電気空調)	冷凍機インバータ制御	カーテンウォール遮光・遮熱フィルム	屋上緑化	中水利用 (緑化排水等)	EV充電器	緑色二星 (設計)
154. イオンモール北京国際商城	2008年11月	54,000	3,000	8,000	1,509	○	-	-	-	○	-	-	-	-
155. イオンモール北京豊台	2015年9月	62,000	2,500	4,000	1,632	○	65	○	○	○	-	○	16	-
156. イオンモール天津TEDA	2010年10月	55,000	2,500	8,000	1,039	○	-	○	-	○	-	○	-	-
157. イオンモール天津中北	2012年4月	65,000	3,900	10,000	2,541	○	-	○	-	○	-	○	-	-
158. イオンモール天津梅江	2014年1月	62,000	2,400	10,000	3,840	○	-	○	○	○	-	○	-	-
159. イオンモール天津津南	2017年10月	70,000	2,600	6,000	2,217	○	85	○	○	○	-	○	75	○
160. イオンモール煙台金沙灘	2018年5月	72,000	2,700	2,500	1,328	○	320	○	○	○	-	○	22	○
161. イオンモール河北燕郊	2016年11月	70,000	2,700	6,000										

中国(つづき)	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	LED	太陽光発電 (kW)	自動制御システム (電気空調)	冷凍機インバータ制御	カーテンウォール遮光・遮熱フィルム	屋上緑化	中水利用 (緑化排水等)	EV充電器	緑色二星 (設計)
171. イオンモール広州金沙	2018年11月	65,000	3,000	6,000	1,669	○	—	○	○	○	○	—	20	—
172. イオンモール佛山大瀝	2017年12月	69,000	2,700	4,000	1,524	○	190	○	○	—	—	—	20	—
中国 合計		1,307,000	53,200	101,600	36,302	19	1,808	18	14	16	7	11	503	7

ベトナム	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	登録身障者専用駐車台数	LED	太陽光発電 (kW)	高効率空調システム	人感センサー照明発停制御	エスカレーターの自動運転制御	せせらぎの川	汚水浄化設備
173. イオンモール タンフーセラドン	2014年1月	47,000	バイク 4,000 500	10,000	2,537	—	○	—	—	—	○	—	○
174. イオンモール ビンタン	2016年7月	60,000	バイク 4,000 1,500	10,000	3,300	17	○	320	○	○	○	—	○
175. イオンモール ビンズオンキャナリー	2014年11月	49,000	バイク 6,000 1,000	10,000	1,840	—	○	—	—	—	○	—	○
176. イオンモール ロンビエン	2015年10月	72,000	バイク 10,000 1,000	11,300	3,122	8	○	—	○	○	○	○	○
ベトナム 合計		228,000	バイク 24,000 4,000	41,300	10,799	25	4	320	2	2	4	1	4

カンボジア	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	登録身障者専用駐車台数	LED	太陽光発電 (kW)	高効率空調システム	人感センサー照明発停制御	エスカレーターの自動運転制御	せせらぎの川	汚水浄化設備
177. イオンモール プノンペン	2014年6月	68,000	バイク 1,600 2,300	10,000	2,661	9	○	225	○	○	○	○	○
178. イオンモール センソックシティ	2018年5月	85,000	バイク 3,000 2,300	12,000	4,072	9	○	1,037	○	○	○	○	○
カンボジア 合計		153,000	バイク 4,600 4,600	22,000	6,733	18	2	1,262	2	2	2	2	2

インドネシア	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	植樹本数	モール従業員数	登録身障者専用駐車台数	LED	太陽光発電 (kW)	高効率空調システム	人感センサー照明発停制御	エスカレーターの自動運転制御	せせらぎの川	汚水浄化設備
179. イオンモールBSD CITY	2015年5月	77,000	バイク 2,300 2,100	20,000	5,024	—	○	24	—	○	○	—	○
180. イオンモール ジャカルタ ガーデシティ	2017年9月	63,000	バイク 1,400 3,000	8,000	3,222	20	○	510	○	○	○	○	○
インドネシア 合計		140,000	バイク 3,700 5,100	28,000	8,246	20	2	534	1	2	2	1	2

OPA	開店年月	総賃貸面積 (m ²)	駐車台数 (台)	敷地面積 (m ²)	延床面積 (m ²)	総従業員数
181. 秋田オーパ	2017年10月	11,500	3,000	2,800	19,800	287
182. 水戸オーパ	2017年3月	12,100	1,500	3,500	25,500	379
183. 高崎オーパ	2017年10月	25,600	7,000	7,400	42,000	1,215
184. 聖蹟桜ヶ丘オーパ	1999年9月	16,000	400	9,000	23,400	747
185. 八王子オーパ	2018年11月	6,200	1,300	4,000	10,100	489
186. 新百合丘オーパ	1997年11月	12,100	100	5,000	22,300	1,114
187. 湘南藤沢オーパ	1996年3月	8,800	800	2,100	19,000	642
188. 河原町オーパ	1998年11月	9,700	—	2,700	18,900	580
189. 梅田オーパ	2013年4月	2,200	—	—	3,300	138
190. 心斎橋オーパ	1994年11月	10,500	—	2,800	27,000	638
心斎橋オーパきれい館	1998年8月	2,300	—	1,000	4,900	98
191. 三宮オーパ2	2017年2月	11,700	1,700	4,700	17,600	552
192. キャナルシティオーパ	1996年4月	13,300	2,400	—	26,000	1,021
193. 那覇オーパ	2018年10月	5,200	500	12,800	7,600	417
194. ビブレゾーンレイクタウン	2008年9月	2,900	8,300	—	4,300	179
195. 横浜ビブレ	1978年10月	18,300	100	6,000	44,800	917
196. ワールドポーターズビブレ	1999年9月	18,100	1,100	20,000	35,300	851
197. 名古屋ワンダーシティビブレ	2009年4月	2,700	5,100	—	3,600	91
198. 北大路ビブレ	1995年3月	22,000	500	17,600	76,200	1,411
199. 三宮ビブレ	1969年11月	6,100	—	1,500	10,800	240
200. 明石ビブレ	1997年10月	16,400	700	11,700	53,200	717
201. 天神ビブレ	1976年11月	9,900	1,100	2,400	23,900	508
202. 仙台フォーラス	1984年11月	14,500	4,500	4,300	32,000	465
203. 金沢フォーラス	2006年11月	26,100	4,200	100,300	60,300	1,466
OPA 合計		284,200	44,300	221,600	611,800	15,162

■ 従業員データ:連結(2019年2月末現在)

	2017年度	2018年度
従業員数 ※臨時雇用者は()外数で記載	3,091名 (1,562名)	3,303名 (1,554名)

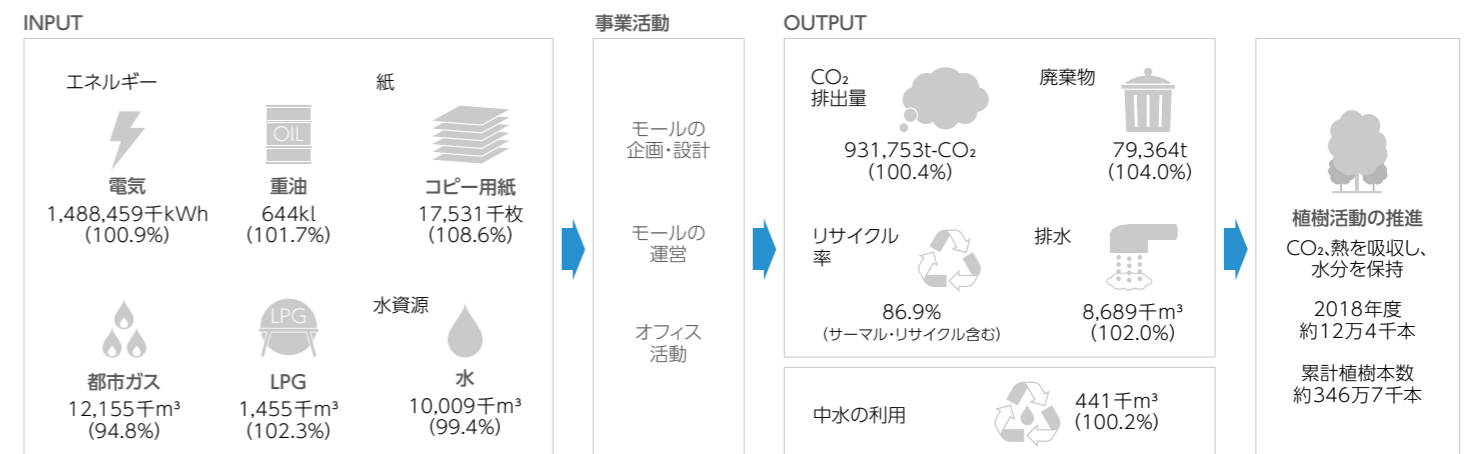
■ 従業員データ:単体(2019年2月末現在)

	2017年度	2018年度
従業員数 ※臨時雇用者は()外数で記載 ①男性 ②女性	1,682(1,335)名 ①1,131(1,190)名 ② 551(1,145)名	1,792(1,342)名 ①1,191(1,173)名 ② 601(1,169)名
新入社員数 (男性/女性)	105名 (47名/58名)	110名 (49名/61名)
管理職 うち女性管理職	959名 136名(14.2%)	999名 151名(15.1%)
役員 うち女性役員	17名 3名(17.6%)	17名 4名(23.5%)
育児休暇取得者数 (うち男性)	55名 (0名)	44名 (3名)

■ 現地法人ローカルスタッフ人数(2019年2月末現在)

	2017年度	2018年度
合計	1,040名	1,227名
うち中国	611名	737名
うちアセアン	429名	490名

■ 2018年度インプット/アウトプット(国内79モール)



※対象は共有部分、イオン、専門店も含むモール全体。ただし廃棄物およびリサイクル率は専門店とイオンモール事務所が対象、コピー用紙はイオンモール事務所のみ対象、植樹本数は国内・海外のモールすべてが対象となります。 ※ ()内は対前年比

■ 2018年度の廃棄物排出総量とリサイクル率

全社リサイクル率(サーマル・リサイクル含む) 86.9%		
項目別排出量とリサイクル率		
1	生ゴミ	17,475t 89.2%
2	段ボール	22,324t 100.0%
3	雑芥	22,659t 68.2%
4	廃プラスチック	3,371t 96.5%
5	廃プラスチック(有価)	116t 100.0%
6	ペットボトル	575t 100.0%
7	ビン	376t 97.9%
8	缶	640t 100.0%
9	発泡スチロール	131t 100.0%
10	廃油	1,913t 100.0%
11	紙類	2,789t 100.0%
12	粗大ゴミ	272t 88.9%
13	その他不燃ゴミ	1,286t 71.2%
14	蛍光灯	18t 87.1%
15	廃電池	9t 81.7%
16	ワリパシ	119t 98.2%
17	廃アルカリ・剥離剤	21t 40.7%
18	汚泥	5,265t 86.0%