

イオンモール データ集

(2022年2月末現在)

*防災協定の欄はイオン株式会社が含まれていないものも含みます。

北海道

	開店年月	総賃賃面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	防災協定締結年月	AED設置台数 (台)	献血参加人数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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. カテプリ	2016年12月	13,000	1,800	—	700	—	2	—	—	—	—	—	—
2. イオンモール旭川駅前	2015年3月	29,000	900	400	1,600	2021年1月	3	20,084	6	—	○	5	1
小計		42,000	2,700	400	2,300	1	5	20,084	6	—	1	5	1

東北

	開店年月	総賃賃面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	防災協定締結年月	AED設置台数 (台)	献血参加人数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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	800	2006年8月	3	482	—	—	—	12	1
4. イオンモール下田	1995年4月	59,000	4,000	50,000	1,400	2006年7月	4	1,342	—	—	○	17	1
5. イオンモール盛岡	2003年8月	52,000	2,600	26,000	1,900	2006年8月	4	605	—	—	—	12	1
6. イオンモール盛岡南	2006年9月	42,000	2,400	17,000	1,900	2006年8月	3	397	—	—	—	8	1
7. イオンモール名取	2007年2月	80,000	4,500	49,900	2,900	2007年1月	6	4,866	25	460	—	10	2
8. イオンモール新利府 北館	2000年4月	34,000	2,000	24,300	900	—	2	268	—	—	—	12	1
9. イオンモール新利府 南館	2021年3月	69,000	3,800	25,000	2,900	—	5	597	15	—	—	2	2
10. イオンモール富谷	2003年3月	28,000	2,400	8,600	1,000	2006年6月	4	2,123	—	—	—	13	1
11. イオンモール石巻	2007年3月	40,000	2,600	19,200	1,200	2006年11月	3	2,295	16	50	—	9	1
12. イオンモール秋田	1993年9月	58,000	3,200	43,000	1,900	2006年5月	6	765	—	—	—	16	3
13. イオンモール大曲	2008年10月	48,000	2,900	15,200	900	2008年10月	2	815	12	—	—	1	1
14. イオンモール山形南	2000年11月	26,000	1,700	21,000	800	2010年10月	2	137	—	—	—	7	1
15. イオンモール天童	2014年3月	47,000	3,000	15,000	1,600	2015年6月	4	1,180	17	—	—	12	2
16. イオンモール三川	2001年7月	40,000	3,300	27,700	600	2006年7月	3	1,010	—	—	—	11	1
17. イオンモールいわき小浜浜	2018年6月	50,000	1,300	7,000	1,500	2018年6月	4	—	8	—	○	10	2
小計		713,000	42,300	420,900	22,200	13	55	16,882	93	510	2	152	21

関東

	開店年月	総賃賃面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	防災協定締結年月	AED設置台数 (台)	献血参加人数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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	3,100	2006年8月	4	1,482	11	131	○	22	2
19. イオンモールつくば	2013年3月	64,000	4,000	15,000	2,500	2012年4月	6	1,483	15	460	○	17	3
20. イオンモール下妻	1997年11月	36,000	3,100	16,500	1,100	2006年9月	2	334	14	65	—	14	1
21. イオンモール土浦	2009年5月	58,000	3,300	20,000	2,000	2009年6月	2	1,669	20	130	—	10	1
22. イオンモール佐野新都市	2003年4月	32,000	2,300	11,800	1,200	2006年7月	4	1,732	12	—	—	11	1
23. イオンモール太田	2003年12月	62,000	4,200	54,000	2,100	2006年7月	5	715	14	—	○	10	2
24. イオンモール高崎	2006年10月	76,000	4,000	50,000	2,900	2007年11月	4	2,373	12	—	○	12	2
25. イオンモール与野	2004年12月	41,000	3,000	16,400	2,200	2006年8月	3	873	6	—	—	12	1
26. イオンモール浦和美園	2006年4月	62,000	3,000	25,600	3,100	2006年8月	6	551	16	100	—	10	1
27. イオンモール川口前川	2000年11月	66,000	2,400	20,000	2,800	2020年11月	4	402	3	—	—	11	1
28. イオンモール川口	2021年6月	59,000	2,800	13,800	3,200	—	4	—	14	—	—	2	2
29. イオンモール羽生	2007年11月	75,000	5,000	17,100	3,100	2007年10月	7	1,987	21	100	○	21	3
30. イオンレイクタウン kaze	2008年10月	61,000	2,300	28,000	3,500	2012年2月	5	—	16	253	○	14	1
31. イオンレイクタウン mori	2008年10月	99,000	6,100	50,000	6,000	2006年8月	6	31,102	20	241	—	22	2
32. 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	1,000	2019年8月	1	—	10	10	—	15	1
33. イオンモール春日部	2013年3月	56,000	2,900	20,400	2,500	2006年8月	6	1,516	17	203	○	10	3
34. イオンモール上尾	2020年12月	34,000	1,800	19,700	2,400	—	3	757	—	—	—	2	2
35. イオンモール北戸田	2004年11月	44,000	2,600	12,600	2,600	2006年7月	3	45	7	—	—	8	1
36. イオンモール幕張新都心	2013年12月	128,000	7,300	50,000	4,600	2005年10月	9	974	43	1,797	○	35	5
37. イオンモール富津	1993年9月	28,000	1,000	32,000	600	2006年8月	4	440	20	—	—	16	1
38. イオンモール成田	2000年3月	65,000	4,000	46,600	2,700	2006年8月	4	4,440	16	—	○	17	3

関東(つづき)

	開店年月	総賃賃面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	防災協定締結年月	AED設置台数 (台)	献血参加人数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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
39. イオンモール千葉ニュータウン	2006年4月	79,000	4,000	14,000	2,900	2007年3月	4	2,159	—	—	○	18	1
40. イオンモール木更津	2014年10月	84,000	4,000	30,000	2,500	2015年6月	3	2,259	11	1,334	○	17	2
41. イオンモール八千代緑が丘	2005年3月	42,000	2,500	11,500	2,200	2006年7月	3	792	—	50	○	11	1
42. イオンモール柏	2006年5月	30,000	2,000	7,900	1,300	2006年8月	2	—	25	12	○	6	1
43. イオンモール銚子	2010年3月	31,000	3,200	35,000	1,000	2010年3月	2	1,440	11	20	○	9	1
44. イオンモール船橋	2012年4月	39,000	2,100	17,300	2,300	2012年3月	2	242	20	100	—	8	2
45. イオンモールむさし村山	2006年11月	78,000	4,000	45,000	3,400	2006年9月	4	1,147	21	—	○	18	1
46. イオンモール日の出	2007年11月	64,000	3,600	58,400	2,100	2007年11月	4	1,673	39	100	○	15	1
47. イオンモール多摩平の森	2014年11月	24,000	1,000	600	1,900	2014年9月	3	1,278	9	—	○	10	1
48. イオンモール東久留米	2013年4月	31,000	1,700	20,000	1,800	2013年4月	4	617	9	10	—	14	—
49. 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	2,968	—	—	—	12	1
50. イオンモール座間	2018年3月	55,000	2,500	25,600	2,800	2018年2月	4	113	8	1,001	○	8	2
小計		1,839,000	102,800	854,800	81,300	31	131	67,563	460	6,118	18	437	53

中部

	開店年月	総賃賃面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	防災協定締結年月	AED設置台数 (台)	献血参加人数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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
51. イオンモール新湊南	2007年10月	51,000	4,000	30,400	2,300	2008年7月	6	1,389	14	—	—	11	1
52. イオンモール高岡	2002年9月	82,000	4,400	44,000	2,400	2019年11月	6	3,799	—	—	○	15	3
53. イオンモールとなみ	2015年7月	33,000	1,800	7,000	800	2015年6月	2	315	—	—	—	12	2
54. イオンモール新小松	2017年3月	63,000	3,400	10,000	2,400	2017年3月	5	1,361	16	—	—	20	3
55. イオンモール白山	2021年7月	74,000	3,800	10,400	3,300	2021年1月	4	672	—	—	—	2	2
56. イオンモールかほく	2008年10月	62,000	3,300	29,400	1,400	2008年10月	2	369	12	73	—	11	1
57. イオンモール甲府昭和	2011年3月	70,000	3,500	20,800	2,600	2011年2月	5	893	17	—	○	13	5
58. イオンモール松本	2017年9月	49,000	2,300	6,800	2,700	2008年2月	5	—	11	223	○	12	2
59. イオンモール佐久平	1999年4月	25,000	2,000	17,900	900	2011年9月	2	1,844	—	—	○	13	1
60. イオンモール大垣	2007年4月	43,000	2,500	29,300	1,400	2007年3月	3	1,137	10	50	○	11	1
61. イオンモール各務原	2007年7月	77,000	5,500	62,600	3,600	2007年7月	3	2,774	20	80	—	9	1
62. イオンモール浜松志都呂	2004年8月	65,000	3,500	38,000	2,100	2006年9月	5	1,172	19	91	—	15	1
63. イオンモール浜松市野	2005年6月	63,000	4,000	19,300	2,500	2006年9月	3	1,399	73	50	—	11	1
64. イオンモール富士宮	2001年12月	40,000	2,500	24,200	1,700	2006年9月	3	2,733	45	—	—	11	1
65. イオンモール新瑞橋	2010年3月	38,000	1,700	5,000	1,900	2016年6月	6	324	22	69	○	16	2
66. イオンモール名古屋茶屋	2014年6月	75,000	4,100	20,000	2,300	2014年6月	6	1,524	8	—	○	15	2
67. イオンモール Nagoya Noritake Garden	2021年10月	37,000 (商業施設) 22,000 (オフィス)	2,100	12,000	3,100	—	4	—	8	—	—	4	2
68. イオンモール熱田	2003年7月	47,000	3,800	12,300	2,600	2008年5月	4	644	—	—	—	21	1
69. イオンモールナゴヤドーム前	2006年3月	48,000	2,800	12,700	2,700	2009年5月	4	451	16	—	—	11	1
70. イオンモール大高	2008年3月	65,000	4,000	25,000	3,600	2008年2月	4	3,809	12	50	—	22	2
71. イオンモール岡崎	2000年9月	73,000	4,300	48,100	3,500	2007年3月	4	496	20	—	—	10	3
72. イオンモール東浦	2001年7月	75,000	4,600	25,000	3,400	2006年7月	5						

近畿

	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	防災協定 締結年月	AED 設置台数 (台)	献血 参加人数 (人)	登録身障者 専用駐車台数 (台)	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
83. イオンモール草津	2008年11月	78,000	4,400	68,600	3,500	2009年9月	5	1,459	48	200	○	18	2
84. イオンモール京都五条	2004年3月	36,000	1,700	11,000	2,300	2010年9月	4	2,741	—	—	—	9	1
85. イオンモール KYOTO	2010年6月	51,000	1,100	—	2,400	2011年9月	5	829	—	—	○	10	1
86. イオンモール京都桂川	2014年10月	77,000	3,100	10,600	4,500	2014年10月	5	5,733	23	—	○	13	4
87. イオンモール久御山	1999年6月	29,000	2,500	22,200	1,600	2011年9月	2	920	7	30	—	1	1
88. イオンモール高の原	2007年5月	44,000	2,100	17,200	2,500	2007年5月	4	183	15	100	—	7	1
89. イオンモール鶴見緑地	2006年11月	54,000	2,200	12,000	2,200	2021年2月	5	1,310	—	—	—	10	1
90. イオンモール堺北花田	2004年10月	72,000	2,800	6,000	3,200	2015年1月	4	1,411	6	50	—	16	1
91. イオンモール堺鉄砲町	2016年3月	56,000	2,600	10,000	2,400	2016年3月	4	1,333	13	—	○	10	2
92. イオンモリりんくう泉南	2004年11月	76,000	4,300	66,000	2,800	2005年12月	5	2,818	—	83	○	11	2
93. イオンモール四條畷	2015年10月	75,000	4,300	20,000	3,700	2015年10月	6	2,563	13	815	○	17	2
94. イオンSENRI TO専門館	2017年4月	9,000	400	—	500	—	2	—	—	—	—	—	—
95. イオンモール日根野	1995年4月	29,000	2,000	32,800	1,200	2011年4月	2	349	42	—	—	10	1
96. イオンモール大日	2006年9月	56,000	2,400	15,400	3,400	2008年8月	3	994	16	14	—	11	2
97. イオンモール茨木	2001年11月	46,000	2,000	—	2,400	2008年9月	4	1,078	20	—	—	11	1
98. イオンモールショッピングセンター	2019年9月	15,000	470	5,900	1,000	2019年9月	2	2,059	—	—	○	1	1
99. イオンモール神戸北	2006年11月	55,000	4,000	56,000	2,500	2006年10月	7	3,328	40	—	○	17	1
100. イオンモール神戸南	2017年9月	39,000	1,400	4,000	1,600	2017年9月	4	75	14	—	○	18	2
101. イオンモール伊丹	2002年10月	57,000	2,800	30,000	2,700	2012年2月	4	616	—	102	—	13	3
102. イオンモール伊丹昆陽	2011年3月	48,000	2,400	10,300	3,000	2012年2月	6	923	23	1,160	—	14	1
103. イオンモール姫路リバーシティー	1993年11月	36,000	2,600	11,800	1,600	2013年3月	2	648	32	—	—	11	1
104. イオンモール姫路大津	2004年12月	34,000	2,600	16,200	1,600	2012年2月	2	1,351	35	100	—	11	1
105. イオンモール加西北条	2008年11月	33,000	2,100	11,900	900	2020年9月	4	301	14	55	—	8	1
106. イオン明石ショッピングセンター	1997年10月	58,000	3,500	—	1,500	—	2	391	35	—	—	8	—
107. イオンモール榎原	2004年4月	80,000	5,000	25,000	3,100	2010年11月	5	6,346	15	59	○	22	1
108. イオンモール大和郡山	2010年3月	67,000	4,100	20,000	2,600	2010年3月	6	989	11	—	○	18	1
109. イオンモール奈良登美ヶ丘	2006年7月	31,000	1,300	15,100	1,400	2007年6月	2	899	16	—	—	11	1
110. イオンモール和歌山	2014年3月	69,000	3,500	52,900	2,800	2014年3月	5	2,681	17	454	—	12	4
小計		1,410,000	73,670	550,900	64,900	26	111	44,328	455	3,222	11	318	40

中国・四国

	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	防災協定 締結年月	AED 設置台数 (台)	献血 参加人数 (人)	登録身障者 専用駐車台数 (台)	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
111. イオンモール鳥取北	2000年4月	48,000	3,100	9,000	1,300	2007年3月	2	752	10	—	—	17	1
112. イオンモール日吉津	1999年3月	47,000	2,900	25,500	1,400	2006年8月	2	5,922	55	100	—	3	3
113. イオンモール岡山	2014年12月	92,000	2,500	7,900	5,500	2014年3月	5	—	12	306	○	9	2
114. イオンモール倉敷	1999年9月	83,000	4,700	70,000	3,200	2006年8月	6	11,776	29	20	—	17	4
115. イオンモール津山	1996年12月	30,000	2,000	18,700	900	1998年3月	2	2,132	10	—	—	1	1
116. イオンモール広島祇園	2009年4月	50,000	2,800	20,000	2,200	2009年9月	6	1,544	14	68	—	13	1
117. 広島段原ショッピングセンター	2011年9月	24,000	800	—	800	2012年10月	2	—	—	—	—	—	—
118. THE OUTLETS HIROSHIMA	2018年4月	59,000	4,500	9,300	3,100	2012年10月	5	232	24	894	—	14	4
119. イオンモール広島府中	2004年3月	98,000	5,000	6,400	6,100	2007年4月	7	1,450	7	—	—	21	2
120. イオンモール徳島	2017年4月	50,000	3,100	3,600	2,200	2017年4月	5	24	5	—	○	11	2
121. イオンモール高松	2007年4月	47,000	3,000	12,500	1,000	2007年6月	2	594	16	50	○	9	1
122. イオンモール綾川	2008年7月	57,000	4,000	49,000	1,600	2008年6月	3	2,442	16	140	○	8	1
123. イオンモール新居浜	2001年6月	66,000	3,500	35,000	1,600	2019年3月	6	2,208	21	30	○	16	1
124. イオンモール今治新都市	2016年4月	54,000	2,900	10,000	1,200	2017年7月	6	1,278	9	—	—	12	2
125. イオンモール高知	2000年12月	69,000	3,000	23,000	2,700	2011年7月	7	2,278	36	109	○	10	1
小計		874,000	47,800	334,699	34,800	15	66	32,632	264	1,717	6	161	26

九州・沖縄

	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	防災協定 締結年月	AED 設置台数 (台)	献血 参加人数 (人)	登録身障者 専用駐車台数 (台)	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
126. イオンモール福岡	2004年6月	90,000	5,300	14,000	2,800	2019年8月	4	2,156	29	—	—	22	3
127. イオンモール直方	2005年4月	58,000	3,400	39,000	2,000	2017年12月	3	1,910	20	—	○	14	3
128. イオンモール筑紫野	2008年12月	80,000	3,800	20,000	2,900	2009年4月	4	4,994	17	110	○	16	2
129. イオンモール大牟田	2011年3月	57,000	4,800	20,000	1,500	2011年9月	3	2,468	16	590	—	10	2
130. イオンモール福津	2012年4月	63,000	3,500	27,000	2,900	2012年3月	4	1,405	25	250	○	10	2
131. イオンモール八幡東	2006年11月	48,000	2,000	19,200	1,700	2007年8月	3	675	10	204	—	2	—
132. イオンモール宇城	1997年11月	63,000	3,300	50,000	800	2019年12月	3	42	—	1,409	○	10	1
133. イオンモール熊本	2005年10月	84,000	5,000	27,000	2,900	2006年10月	4	1,923	20	—	—	10	2
134. イオンモール三光	1996年12月	42,500	2,200	36,000	1,000	2006年2月	3	1,271	—	—	—	11	1
135. イオンモール宮崎	2005年5月	84,000	4,300	25,000	2,600	2006年9月	5	2,121	12	50	○	10	2
136. イオンモール都城駅前	2008年12月	28,000	1,700	8,000	900	2008年11月	3	1,356	—	90	—	18	1
137. イオンモール沖縄ライカム	2015年4月	86,000	4,000	8,300	3,600	2017年10月	7	1,607	—	—	○	14	4
小計		783,500	43,300	293,500	25,600	12	46	21,928	149	2,703	6	147	23

PM

(イオンモール株式会社が運営)	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	防災協定 締結年月	AED 設置台数 (台)	献血 参加人数 (人)	登録身障者 専用駐車台数 (台)	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
138. mozo wondercity(モゾワンダーシティ)	2009年4月	101,000	5,000	35,200	300	—	1	1,928	—	—	—	1	1
139. 神戸ハーバーランドUmie(ウミエ)	2013年4月	85,000	3,000	—	6,000	—	6	—	—	—	—	—	2
小計		186,000	8,000	35,200	6,300	—	7	1,928	—	—	—	1	3

その他

(イオンモール株式会社が運営)	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	防災協定 締結年月	AED 設置台数 (台)	献血 参加人数 (人)	登録身障者 専用駐車台数 (台)	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
140. ショッピングモールフェスタ	1996年4月	32,000	3,800	26,000	900	2016年8月	3	—	—	—	—	—	—
小計		32,000	3,800	26,000	900	1	3	—	—	—	—	—	—

国内モール合計 **7,704,500** **433,270** **3,218,499** **311,000** **130** **558** **244,427** **1,947** **16,060** **54** **1,619** **222**

中国

	開店年月	総賃貸面積 (㎡)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール 従業員数 (人)	太陽光 発電 (kW)	自動制御 システム (電灯・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)	排油煙 自動制御
141. イオンモール北京国際商城	2008年11月	60,000	3,000	8,000	1,400	—	○	—	○	—	—	—	—	○
142. イオンモール北京豊台	2015年9月	62,000	2,500	3,969	1,100	65	○	○	○	—	○	18	—	○
143. イオンモール天津TEDA	2010年10月	55,000	2,500	8,000	1,100	50	○	—	○	—	○	15	—	○
144. イオンモール天津中北	2012年4月	60,000	3,300	10,000	1,600	—	—	—	○	—	—	4	—	○
145. イオンモール天津梅江	2014年1月	63,000	2,400	10,000	1,300	—	○	○	○	—	○	—	—	○
146. イオンモール天津津南	2017年10月	72,000	2,600	6,000	1,700	57	—	○	○	—	○	95	○	○
147. イオンモール煙台金沙灘	2018年5月	72,000	2,700	2,500	1,700	311	○	○	○	—	○	12	○	○
148. イオンモール青島西海岸新区	2019年11月	71,000	2,600	8,000	1,800	—	○	○	○	—	○	4	○	○
149. イオンモール河北燕郊	2016年11月	73,000	2,700	6,000	1,200	85	○	○	—	—	○	48	—	○
150. イオンモール蘇州吳中	2014年4月	79,000	3,100	6,000	1,400	50	○	○	○	○	—	—	○	—
151. イオンモール蘇州園区湖東	2015年5月	75,000	3,000	3,300	1,600	43	○	○	○	○	○	14	○	—
152. イオンモール蘇州新区	2016年1月	75,000	3,300	3,800	1,900	60	○	○	○	○	○	139	○	○
153. イオンモール南通星湖	2017年12月	78,000	3,000	6,000	1,900	330	○	○	○	—	○	39	○	○
154. イオンモール常熟新区	2019年6月	63,000	3,800	6,000	1,700	226	○	○	○	—	○	9	○	○
155. イオンモール杭州良渚新城	2015年11月	72,000	2,500	4,000	2,000	30	○	○	○	○	○	30	○	○
156. イオンモール武漢金銀潭	2014年12月	88,000	2,500	3,000	2,400	—	—	—	○	—	—	—	—	—
157. イオンモール武漢經開	2015年12月	105,000	4,000	5,000	3,300	520	○	—	—	—				

ベトナム	開店年月	総賃貸面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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	エスカレーター自動運転制御	汚水浄化設備	EV充電器
163. イオンモール タンフーセラドン	2014年1月	84,000	バイク 10,000 車 2,000	10,000	4,200	25	—	—	—	○	○	—
164. イオンモール ビンソンキャナリー	2014年11月	49,000	バイク 6,000 車 1,000	10,000	2,700	—	—	—	—	○	○	—
165. イオンモール ビンタン	2016年7月	60,000	バイク 4,000 車 1,500	10,000	2,700	17	320	○	○	○	○	—
166. イオンモール ロンビエン	2015年10月	74,000	バイク 10,000 車 1,000	11,300	3,300	8	—	○	○	○	○	—
167. イオンモール ハドン	2019年12月	74,000	バイク 9,000 車 2,100	6,000	3,200	6	—	—	—	—	—	2
168. イオンモール ハイフォンレチャ	2020年12月	70,000	バイク 7,000 車 1,700	10,000	4,200	19	510	○	○	○	—	3
ベトナム 合計		411,000	バイク 46,000 車 9,300	57,300	20,300	75	830	3	3	5	4	5

カンボジア	開店年月	総賃貸面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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	エスカレーター自動運転制御	汚水浄化設備	EV充電器
169. イオンモール プノンペン	2014年6月	68,000	バイク 1,600 車 2,300	10,000	3,600	9	225	—	○	○	○	—
170. 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 車 2,300	12,000	3,300	9	3,424	○	○	○	○	1
カンボジア 合計		153,000	バイク 4,600 車 4,600	22,000	6,900	18	3,649	1	2	2	2	1

インドネシア	開店年月	総賃貸面積 (m)	駐車台数 (台)	植樹本数 (本)	モール従業員数 (人)	登録身障者専用駐車台数 (台)	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	エスカレーター自動運転制御	汚水浄化設備	EV充電器
171. イオンモールBSD CITY	2015年5月	77,000	2,800	20,000	3,900	—	24	—	○	○	—	—
172. イオンモール ジャカルタガーデンシティ	2017年9月	63,000	3,000	8,000	2,100	20	510	○	○	○	○	2
173. イオンモール セントラルシティ	2021年10月	70,000	3,000	—	3,100	21	—	—	—	○	○	—
174. イオンモール タンジュン パラット	2021年11月	40,000	1,500	—	1,500	3	—	○	—	○	○	2
インドネシア 合計		250,000	10,300	28,000	10,600	44	534	2	2	4	3	4

都市型ショッピングセンター	開店年月	総賃貸面積 (m)	駐車台数 (台)	敷地面積 (m)	延床面積 (m)
オーパ					
1. 秋田オーパ	2017年10月	11,500	3,000	2,800	19,800
2. 水戸オーパ	2017年3月	12,100	1,310	3,500	25,500
3. 高崎オーパ	2017年10月	25,600	7,000	7,400	42,000
4. 聖蹟桜ヶ丘オーパ	1999年9月	16,000	370	9,000	23,400
5. 八王子オーパ	2018年11月	6,200	1,000	4,000	10,100
6. 新百合丘オーパ	1997年11月	12,700	100	5,000	22,300
7. 湘南藤沢オーパ	1996年3月	9,700	530	2,100	19,000
8. 名古屋mozoオーパ	2009年4月	3,200	—	—	3,500
9. 河原町オーパ	1998年11月	10,300	—	2,700	18,900
10. 心斎橋オーパ	1994年11月	11,200	—	2,800	27,000
心斎橋オーパきれい館	1998年8月	2,400	—	1,000	4,900
11. 三宮オーパ	1984年3月	6,100	—	1,500	10,800
12. キャナルシティオーパ	1996年4月	15,800	1,300	—	26,000
13. 大分オーパ	2019年6月	1,200	1,600	2,400	7,500
14. 那覇オーパ	2018年10月	5,200	450	12,800	7,600*1
ビブレ					
15. ビブレゾーンレイクタウン	2011年11月	2,900	10,400	—	4,300
16. 横浜ビブレ	1985年4月	18,700	120	6,000	44,800
17. 北大路ビブレ	1995年3月	22,900	480	17,600	76,200
18. 明石ビブレ	1997年10月	18,200	690	11,700	53,200
フォーラス					
19. 仙台フォーラス	1984年11月	14,500	4,000	4,300	32,000
20. 金沢フォーラス	2006年11月	26,100	4,300	100,300	60,300
PM					
21. 横浜ワールドポーターズ	1999年9月	37,700	1,000	20,000	100,400
22. 三宮オーパ2	2017年2月	11,400*2	770	4,700	17,600
都市型ショッピングセンター 合計		301,600	38,420	221,600	657,100

*1 那覇オーパ占有部
*2 2～9階総リース面積
[No.1、2、4、5、7～10、13～15、17、18、21]イオンモール株式会社が運営 [No.3、6、11、12、16、19、20、22]株式会社OPAが運営

社会課題を解決するイオンモールの指針

	重要課題(マテリアリティ)	2030年にめざす姿(KPI)	2050年にめざす姿(KGI)
地域・社会インフラ開発 	持続可能かつレジリエントなインフラ開発	①BCP体制の強化策としての国内全モール防災拠点化 ②地方自治体との防災協定締結割合	地域の方が常に安全・安心を感じることのできる社会
	生産消費形態	①エシカル消費の推進 グリーン購入率 ②脱プラスチックの取り組み推進	適切な生産消費により地球環境への影響が限りなくゼロに近い社会
地域とのつながり 	文化の保存・継承	伝統・文化イベントの積極的開催と海外含む他地域への展開	文化継承のプラットフォームが構築されている社会
	少子化・高齢化社会	①子ども向けサービスの充実 ②認知症サポーター数	キッズ、シニア含むすべての人が快適に暮らせる社会
環境 	気候変動・地球温暖化	①EV充電器設置の拡大 EV充電器設置台数 ②再生可能エネルギー創出による年間CO ₂ 排出量総量35%削減 ③地域住民、専門店向け環境啓蒙取り組みの強化 ④eco検定の取得率100%	①脱炭素が達成された社会 ②地域全体で環境配慮に取り組む社会
	生物多様性・資源の保護	①ABINC認証(いきもの共生事業所)の取得モール数 ②リサイクル率70%の達成 ※サーマルリサイクル除く	環境に配慮し自然と調和した社会
ダイバーシティ・働き方改革 	健康と福祉	健康的なライフスタイルの提案	すべての方が心身ともに健康でいられる社会
	多様性・働き方	①女性管理職比率 ②男性育児休暇取得率100% ③グローバルで活躍する人材育成の推進	人種、国籍、年齢、性別、場所に関わらずすべての人に均等な機会が与えられている社会
責任あるビジネスの推進 	人権	①人権デュー・ディリジェンスのプロセスの設定・導入 ②人権教育研修100%受講	すべての人に対して人権が尊重されている社会
	贈収賄	①贈賄防止基本規則の遵守に向けた贈賄教育・啓発の実施 ②就業規則内、収賄防止条項の継続的遵守 ③贈賄防止基本規則の遵守体制の継続的な見直しと贈賄防止基本規則の遵守状況の年1回以上の代表取締役社長への報告及び是正の徹底	インシデント発生件数0件