

シャープグループのエネルギー投入量

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
電気(百万kWh)	1,419	2,098	1,816	1,876	1,490
再生可能エネルギー※(百万kWh)	11	8	10	19	367
都市ガス(百万m ³)	62	56	56	56	51
LPG・LNG(t)	5,809	5,968	5,379	4,973	3,587
重油・灯油・軽油・ガソリン(kl)	1,425	1,892	1,887	1,630	1,650
温水・冷水・蒸気(TJ)	235	859	727	732	422

※ 太陽光発電量、グリーン電力購入量

シャープグループからの温室効果ガス排出量

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
エネルギー起源CO2排出量(千t-CO2)	839	1070	940	1019	682
PFC等 [※] 排出量(千t-CO2)	112	295	185	156	138
総排出量(千t-CO2)	951	1365	1125	1175	820

※ HFC類、PFC類、六フッ化硫黄(SF6)、三フッ化窒素(NF3)

スコープ1(事業活動からの直接的な温室効果ガス排出)

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
排出量(千t-CO2)	270	442	331	290	260

スコープ2(事業活動でのエネルギー使用による間接的な温室効果ガス排出)

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
排出量(千t-CO2)	681	923	794	885	560

スコープ3(事業活動範囲外での間接的な温室効果ガス排出)

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
排出量(千t-CO2)	34,096	32,392	29,864	23,168	22,533

スコープごとの合計

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
スコープ1+2 合計(千t-CO2)	951	1,365	1,125	1,175	820
スコープ1+2+3 合計(千t-CO2)	35,047	33,757	30,989	24,343	23,353

事業所別 エネルギー投入量・CO2排出量内訳(2024年度)

事業所・会社	地域	エネルギー投入量(TJ)	CO2排出量(t-CO2)		
			スコープ1※1	スコープ2※2	スコープ1+2
Sharp Manufacturing Company of America	米州	35.0	1	1,192	1,193
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	8.6	151	157	308
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	12.4	132	53	185
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	35.3	711	1,436	2,147
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	170.2	0	11,233	11,233
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	108.2	210	7,263	7,473
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	51.5	87	2,552	2,639
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	621.2	0	33,661	33,661
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	90.7	50	5,494	5,544
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3.6	0	243	243
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	171.6	474	16,867	17,341
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	63.4	7	6,378	6,385
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	318.4	1,363	15,986	17,349
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	18.6	10	1,028	1,038
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	9.7	5	771	776
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	679.0	171	0	171
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	184.8	196	5,534	5,730
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	127.0	0	8,085	8,085
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	40.8	23	2,572	2,595
亀山	日本	5,335.6	171,362	50,966	222,328
三重	日本	1,559.9	10,607	69,758	80,365
天理	日本	233.1	2,403	9,032	11,435
福山	日本	840.9	28,188	56,538	84,726
葛城	日本	37.3	86	1,727	1,813
堺	日本	130.5	5	6,331	6,336
栃木	日本	3.2	0	159	159
奈良	日本	299.6	365	14,187	14,552
八尾	日本	125.9	357	5,754	6,111
広島	日本	38.3	39	2,555	2,594
柏	日本	18.2	0	1,328	1,328
亀山北	日本	7.3	0	356	356
幕張	日本	45.6	11	3,081	3,092
シャープ米子株式会社	日本	18.8	0	1,291	1,291
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	52.7	429	2,273	2,702
白山	日本	1,532.5	11,655	86,074	97,729
湘南	日本	16.6	157	666	823
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	573.9	1,003	27,252	28,255
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	2,119.9	29,908	99,890	129,798
合計		15,739.7	260,166	559,723	819,889

※1: 非エネルギー起源のPFC類等の排出量を含む

※2: マーケット基準による

事業所別 エネルギー投入量・CO2排出量内訳(2023年度)

事業所・会社	地域	エネルギー投入量(TJ)	CO2排出量(t-CO2)		
			スコープ1※1	スコープ2※2	スコープ1+2
Sharp Manufacturing Company of America	米州	29.2	23	927	950
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	8.7	103	155	258
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	11.5	109	50	159
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	118.1	4,456	1,520	5,976
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	256.4	0	16,936	16,936
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	140.9	389	9,775	10,164
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	67.5	107	2,680	2,788
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	763.6	0	39,709	39,709
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	41.2	10	2,614	2,624
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	86.1	43	6,453	6,496
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3.2	0	225	225
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	159.9	666	15,647	16,314
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	81.6	7	8,205	8,212
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	351.5	1,253	16,307	17,560
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	15.6	10	829	839
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	9.7	6	785	791
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	782.8	150	37,444	37,594
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	185.4	84	11,971	12,055
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	135.3	0	8,615	8,615
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	122.1	49	7,723	7,772
亀山	日本	5,296.5	153,980	143,351	297,331
三重	日本	2,418.3	18,380	117,643	136,022
天理	日本	247.4	2,621	9,554	12,174
福山	日本	820.5	29,929	40,621	70,550
葛城	日本	46.1	59	2,261	2,320
堺	日本	322.2	357	16,059	16,416
栃木	日本	8.3	0	371	371
奈良	日本	284.3	349	13,933	14,282
八尾	日本	126.5	339	5,980	6,319
広島	日本	37.0	41	1,811	1,852
柏	日本	18.2	0	1,178	1,178
亀山北	日本	7.9	0	421	421
幕張	日本	44.6	9	2,759	2,768
シャープ米子株式会社	日本	23.3	0	1,173	1,173
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	48.6	415	2,270	2,685
福島	日本	5.7	0	309	309
白山	日本	1,440.5	9,398	84,082	93,480
湘南	日本	18.3	164	663	827
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	570.4	925	29,583	30,508
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	4,596.2	65,281	222,850	288,131
合計		19,751.1	289,710	885,445	1,175,156

※1: 非エネルギー起源のPFC類等の排出量を含む

※2: マーケット基準による

事業所別 エネルギー投入量・CO2排出量内訳(2022年度)

事業所・会社	地域	エネルギー投入量(TJ)	CO2排出量(t-CO2)		
			スコープ1※1	スコープ2※2	スコープ1+2
Sharp Manufacturing Company of America	米州	40.8	1	1,083	1,084
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	10.8	45	220	265
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	14.1	126	56	182
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	40.7	658	1,948	2,606
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	253.6	7	14,424	14,431
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	179.6	453	10,893	11,346
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	77.7	105	4,323	4,428
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	949.2	0	61,509	61,509
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	75.9	23	4,000	4,023
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	96.9	41	6,418	6,459
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	4.2	0	261	261
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	136.2	464	10,019	10,483
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	72.0	7	5,488	5,495
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	461.3	1,583	20,594	22,177
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	13.9	7	661	668
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	12.5	7	866	873
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	967.7	374	43,697	44,071
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	149.2	68	6,727	6,795
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	162.0	0	10,712	10,712
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	153.0	59	10,292	10,351
亀山	日本	5,857.0	188,266	139,795	328,061
三重	日本	2,905.2	19,950	107,421	127,371
天理	日本	271.8	3,038	7,513	10,551
福山	日本	882.2	27,068	40,909	67,977
葛城	日本	52.8	90	1,789	1,879
堺	日本	380.4	320	12,876	13,196
栃木	日本	20.6	22	910	932
奈良	日本	341.3	344	12,263	12,607
八尾	日本	146.9	368	4,900	5,268
広島	日本	48.7	47	2,178	2,225
柏	日本	19.8	0	973	973
亀山北	日本	7.9	0	315	315
幕張	日本	48.9	10	2,363	2,373
シャープ米子株式会社	日本	27.9	0	1,229	1,229
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	54.5	420	1,950	2,370
福島	日本	18.3	0	917	917
白山	日本	1,540.5	7,809	76,498	84,307
湘南	日本	21.8	205	810	1,015
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	658.2	901	25,836	26,737
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	4,086.5	78,045	138,630	216,675
合計		21,262.5	330,931	794,266	1,125,197

※1: 非エネルギー起源のPFC類等の排出量を含む

※2: マーケット基準による

事業所別 エネルギー投入量・CO2排出量内訳(2021年度)

事業所・会社	地域	エネルギー投入量(TJ)	CO2排出量(t-CO2)		
			スコープ1※1	スコープ2※2	スコープ1+2
Sharp Manufacturing Company of America	米州	38.4	1	1,364	1,365
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	11.0	60	218	278
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	15.3	175	57	232
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	49.5	828	2,328	3,156
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	389.7	9	23,165	23,174
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	196.1	575	11,963	12,538
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	75.6	84	4,575	4,659
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	1,044.8	0	66,836	66,836
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	123.8	33	7,083	7,116
Lianyungang Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	41.1	47	2,470	2,517
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	109.7	49	7,204	7,253
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	5.0	0	305	305
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	130.5	416	9,574	9,990
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	86.8	7	6,618	6,625
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	481.8	1,630	22,132	23,762
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	14.3	6	681	687
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	13.3	7	925	932
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	904.4	288	40,886	41,174
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	130.5	27	5,907	5,934
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	110.9	0	7,329	7,329
S & O Electronics (Malaysia) Sdn. Bhd.	アジア	132.5	58	8,908	8,966
亀山	日本	6,037.4	192,212	145,073	337,285
三重	日本	3,279.5	23,629	118,931	142,560
天理	日本	282.8	3,278	8,473	11,751
福山	日本	910.3	33,853	35,710	69,563
葛城	日本	55.0	84	2,079	2,163
堺	日本	377.8	316	14,520	14,836
栃木	日本	20.9	22	924	946
奈良	日本	382.6	509	14,548	15,057
八尾	日本	145.4	384	5,371	5,755
広島	日本	53.2	50	2,016	2,066
柏	日本	19.0	0	704	704
亀山北	日本	13.6	0	530	530
八尾跡部	日本	2.7	0	106	106
幕張	日本	50.9	7	2,681	2,688
平野	日本	10.1	0	389	389
シャープ米子株式会社	日本	29.8	0	1,182	1,182
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	52.4	401	1,833	2,234
福島	日本	32.3	5	1,166	1,171
白山	日本	1,976.4	18,521	93,129	111,650
湘南	日本	22.6	213	815	1,028
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	667.2	1,009	25,582	26,591
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	5,643.3	163,291	216,937	380,228
合計		24,170.2	442,084	923,227	1,365,311

※1: 非エネルギー起源のPFC類等の排出量を含む

※2: マーケット基準による

事業所別 エネルギー投入量・CO2排出量内訳(2020年度)

事業所・会社	地域	エネルギー投入量(TJ)	CO2排出量(t-CO2)		
			スコープ1※1	スコープ2※2	スコープ1+2
Sharp Manufacturing Company of America	米州	35.6	1	1,217	1,218
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	10.5	50	0	50
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	15.4	128	0	128
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	55.6	1,109	2,362	3,471
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	440.6	12	26,098	26,110
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	207.9	652	12,727	13,379
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	65.0	77	3,930	4,007
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	1,070.9	0	68,881	68,881
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	354.9	71	21,442	21,513
Lianyungang Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	351.9	545	20,982	21,527
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	116.4	51	7,670	7,721
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	5.5	0	336	336
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	128.7	453	9,478	9,931
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	96.3	7	7,344	7,351
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	473.2	1,715	21,641	23,356
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	16.9	8	806	814
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	11.7	5	814	819
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	879.4	207	39,792	39,999
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	124.2	14	5,629	5,643
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	113.1	0	7,477	7,477
S & O Electronics (Malaysia) Sdn. Bhd.	アジア	119.1	50	8,001	8,051
亀山	日本	6,063.0	201,698	148,623	350,321
三重	日本	3,220.9	23,738	130,725	154,463
天理	日本	284.2	3,171	9,669	12,840
福山	日本	860.6	28,913	31,896	60,809
葛城	日本	57.1	59	2,449	2,508
堺	日本	510.9	102	22,108	22,210
栃木	日本	21.3	0	940	940
奈良	日本	319.6	498	13,589	14,087
八尾	日本	134.1	397	5,484	5,881
広島	日本	53.7	55	1,908	1,963
柏	日本	15.9	0	833	833
亀山北	日本	18.4	0	807	807
八尾跡部	日本	7.7	19	318	337
幕張	日本	50.4	8	2,580	2,588
平野	日本	16.5	55	665	720
シャープ米子株式会社	日本	21.9	0	823	823
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	56.8	423	2,240	2,663
福島	日本	53.8	12	1,765	1,777
白山	日本	736.0	5,545	36,805	42,350
湘南	日本	9.6	135	308	443
合計		17,205.2	269,983	681,162	951,145

※1: 非エネルギー起源のPFC類等の排出量を含む

※2: マーケット基準による

シャープグループの受水量及び循環利用率

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
受水量(百万m3)	9	10.8	10.2	9.2	8.8
循環利用率(%)	65	72	68	72	67

地域別 水使用量・排水量内訳(2024年度)

地域	受水量						排水量					消費量※2	循環利用率
	第三者より購入した水※1	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量		
日本	6,224,211	537,391	0	0	0	6,761,602	3,379,046	308,744	1,456,881	0	5,144,671	1,616,931	17,391,150
アジア	776,679	10,401	0	0	0	787,080	31,454	415,808	0	0	447,262	339,818	211,484
中国	1,216,448	0	0	0	0	1,216,448	0	981,229	0	0	981,229	235,219	176,987
米州	171	0	0	0	0	171	0	171	0	0	171	0	0
欧州	7,763	0	0	0	0	7,763	0	7,418	0	0	7,418	345	0
合計	8,225,272	547,792	0	0	0	8,773,064	3,410,500	1,713,370	1,456,881	0	6,580,751	2,192,313	17,779,821

※1 工業用水および上水
 ※2 消費量=総受水量-総排水量

地域別 水使用量・排水量内訳(2023年度)

地域	受水量						排水量					消費量※2	循環利用率
	第三者より購入した水※1	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量		
日本	6,418,515	471,264	0	0	0	6,889,779	3,282,356	319,924	1,640,054	0	5,242,334	1,647,445	23,883,461
アジア	789,451	10,026	0	0	0	799,477	26,322	443,932	0	0	470,254	329,223	211,328
中国	1,498,850	29,883	0	0	0	1,528,733	0	1,138,475	0	0	1,138,475	390,258	213,450
米州	17,863	0	0	0	0	17,863	0	17,863	0	0	17,863	0	0
欧州	7,459	0	0	0	0	7,459	0	6,891	0	0	6,891	568	0
合計	8,732,138	511,173	0	0	0	9,243,311	3,308,678	1,927,085	1,640,054	0	6,875,817	2,367,494	24,308,239

※1 工業用水および上水
 ※2 消費量=総受水量-総排水量

地域別 水使用量・排水量内訳(2022年度)

地域	受水量						排水量					消費量※2	循環利用率
	第三者より購入した水※1	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量		
日本	7,018,688	757,353	0	0	0	7,776,041	3,800,411	343,123	1,990,662	0	6,134,196	1,641,845	21,063,228
アジア	974,903	14,854	0	0	0	989,757	36,561	532,347	0	0	568,908	420,849	115,310
中国	1,362,880	29,883	0	0	0	1,392,763	0	1,133,171	0	0	1,133,171	259,592	207,197
米州	12,301	0	0	0	0	12,301	0	12,301	0	0	12,301	0	0
欧州	8,401	0	0	0	0	8,401	0	8,160	0	0	8,160	241	0
合計	9,377,173	802,090	0	0	0	10,179,263	3,836,972	2,029,102	1,990,662	0	7,856,736	2,322,527	21,385,735

※1 工業用水および上水
 ※2 消費量=総受水量-総排水量

地域別 水使用量・排水量内訳(2021年度)

地域	受水量						排水量					消費量※2	循環利用率
	第三者より購入した水※1	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量		
日本	7,415,385	769,214	0	0	0	8,184,599	4,236,896	355,499	1,822,598	0	6,414,993	1,769,606	27,311,348
アジア	937,043	13,254	0	0	0	950,297	112,598	505,440	0	0	618,038	332,259	95,800
中国	1,632,688	4,583	0	0	0	1,637,271	0	1,353,038	0	0	1,353,038	284,233	279,588
米州	5,296	0	0	0	0	5,296	0	5,296	0	0	5,296	0	0
欧州	9,415	0	0	0	0	9,415	0	9,224	0	0	9,224	191	0
合計	9,999,827	787,051	0	0	0	10,786,878	4,349,494	2,228,497	1,822,598	0	8,400,589	2,386,289	27,686,736

※1 工業用水および上水
 ※2 消費量=総受水量-総排水量

地域別 水使用量・排水量内訳(2020年度)

地域	受水量						排水量					消費量※2	循環利用率
	第三者より購入した水※1	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量		
日本	5,491,912	380,676	0	0	0	5,872,588	2,081,920	369,769	1,651,372	0	4,103,061	1,769,527	16,077,933
アジア	941,473	12,408	0	0	0	953,881	120,257	518,710	0	0	638,967	314,914	103,251
中国	2,110,125	7,886	0	0	0	2,118,011	0	1,763,719	0	0	1,763,719	354,292	137,683
米州	11,945	0	0	0	0	11,945	0	11,945	0	0	11,945	0	0
欧州	7,818	0	0	0	0	7,818	0	7,623	0	0	7,623	195	0
合計	8,563,273	400,970	0	0	0	8,964,243	2,202,177	2,671,706	1,651,372	0	6,525,315	2,438,928	16,318,867

※1 工業用水および上水
 ※2 消費量=総受水量-総排水量

事業所別 受水量・排水量内訳(2024年度)

(m3)

事業所・会社	地域	水ストレスランク※1	受水量						排水量				
			第三者より購入した水※2	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量
Sharp Manufacturing Company of America	米州	1	171	0	0	0	0	171	0	171	0	0	171
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	2	1,884	0	0	0	0	1,884	0	1,884	0	0	1,884
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	2	1,037	0	0	0	0	1,037	0	1,037	0	0	1,037
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	2	4,842	0	0	0	0	4,842	0	4,497	0	0	4,497
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	3	329,139	0	0	0	0	329,139	0	276,847	0	0	276,847
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	4	70,874	0	0	0	0	70,874	0	63,787	0	0	63,787
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	3	71,664	0	0	0	0	71,664	0	71,664	0	0	71,664
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	3	693,107	0	0	0	0	693,107	0	527,928	0	0	527,928
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	2	49,817	0	0	0	0	49,817	0	39,156	0	0	39,156
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3	1,847	0	0	0	0	1,847	0	1,847	0	0	1,847
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	4	98,070	0	0	0	0	98,070	0	73,547	0	0	73,547
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	4	25,902	0	0	0	0	25,902	0	0	0	0	0
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	5	142,601	0	0	0	0	142,601	14,460	0	0	0	14,460
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	5	15,079	0	0	0	0	15,079	15,079	0	0	0	15,079
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	4	0	10,026	0	0	0	10,026	1,832	0	0	0	1,832
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	4	202,274	0	0	0	0	202,274	0	161,819	0	0	161,819
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	4	193,546	0	0	0	0	193,546	0	159,117	0	0	159,117
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	2	47,162	0	0	0	0	47,162	83	0	0	0	83
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	2	52,045	375	0	0	0	52,420	0	21,325	0	0	21,325
亀山	日本	3	1,414,225	0	0	0	0	1,414,225	322,933	0	0	0	322,933
三重	日本	3	377,951	0	0	0	0	377,951	190,879	10,511	0	0	201,390
天理	日本	3	103,507	0	0	0	0	103,507	8,561	75,430	0	0	83,991
福山	日本	3	1,555,221	0	0	0	0	1,555,221	0	0	1,456,881	0	1,456,881
葛城	日本	3	10,699	0	0	0	0	10,699	0	3,666	0	0	3,666
堺	日本	3	11,520	0	0	0	0	11,520	0	10,323	0	0	10,323
奈良	日本	3	38,621	84,336	0	0	0	122,957	0	96,348	0	0	96,348
八尾	日本	3	64,362	0	0	0	0	64,362	0	45,033	0	0	45,033
広島	日本	3	12,618	640	0	0	0	13,258	0	13,253	0	0	13,253
柏	日本	4	3,798	0	0	0	0	3,798	0	3,798	0	0	3,798
亀山北	日本	3	1,877	0	0	0	0	1,877	0	0	0	0	0
幕張	日本	4	20,313	0	0	0	0	20,313	0	20,236	0	0	20,236
シャープ米子株式会社	日本	3	21,739	0	0	0	0	21,739	21,739	0	0	0	21,739
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	3	61,841	0	0	0	0	61,841	61,841	0	0	0	61,841
白山	日本	3	2,325,481	452,415	0	0	0	2,777,896	2,682,316	8,051	0	0	2,690,367
湘南	日本	4	10,574	0	0	0	0	10,574	0	9,093	0	0	9,093
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	3	90,777	0	0	0	0	90,777	90,777	0	0	0	90,777
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	3	99,087	0	0	0	0	99,087	0	13,002	0	0	13,002

※1 AQUEDUCT(アキダクト)が地域ごとに定義 ランク1(低リスク)~ランク5(高リスク)の5段階

※2 工業用水および上水

事業所別 受水量・排水量内訳(2023年度)

(m3)

事業所・会社	地域	水ストレスランク※1	受水量						排水量				
			第三者より購入した水※2	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量
Sharp Manufacturing Company of America	米州	1	17,863	0	0	0	0	17,863	17,863	0	0	0	17,863
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	2	2,042	0	0	0	0	2,042	0	2,042	0	0	2,042
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	2	1,040	0	0	0	0	1,040	1,040	0	0	0	1,040
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	2	4,377	0	0	0	0	4,377	3,809	0	0	0	3,809
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	3	418,417	0	0	0	0	418,417	351,939	0	0	0	351,939
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	4	75,474	0	0	0	0	75,474	67,927	0	0	0	67,927
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	3	66,600	0	0	0	0	66,600	66,600	0	0	0	66,600
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	3	860,794	0	0	0	0	860,794	554,050	0	0	0	554,050
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	4	30,000	29,883	0	0	0	59,883	0	60,167	0	0	60,167
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	2	45,670	0	0	0	0	45,670	35,897	0	0	0	35,897
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3	1,895	0	0	0	0	1,895	1,895	0	0	0	1,895
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	4	81,113	0	0	0	0	81,113	60,830	0	0	0	60,830
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	4	22,767	0	0	0	0	22,767	22,767	0	0	0	22,767
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	5	148,242	0	0	0	0	148,242	0	0	11,942	0	11,942
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	5	12,062	0	0	0	0	12,062	0	0	12,062	0	12,062
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	4	0	9,814	0	0	0	9,814	0	0	2,235	0	2,235
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	4	242,712	0	0	0	0	242,712	194,170	0	0	0	194,170
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	4	153,929	0	0	0	0	153,929	103,743	40,783	0	0	144,526
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	2	54,861	0	0	0	0	54,861	0	0	83	0	83
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	2	73,765	212	0	0	0	73,977	21,639	0	0	0	21,639
亀山	日本	3	1,430,967	0	0	0	0	1,430,967	0	0	360,741	0	360,741
三重	日本	3	488,434	0	0	0	0	488,434	0	11,848	218,898	0	230,746
天理	日本	3	96,653	7,362	0	0	0	104,015	14,782	59,115	7,854	0	81,751
福山	日本	3	1,659,987	0	0	0	0	1,659,987	0	0	0	1,640,054	1,640,054
葛城	日本	3	14,133	0	0	0	0	14,133	522	3,648	0	0	4,170
堺	日本	3	21,425	0	0	0	0	21,425	9,405	9,672	0	0	19,077
栃木	日本	3	2,954	40,365	0	0	0	43,319	0	5,064	38,255	0	43,319
奈良	日本	3	33,175	71,233	0	0	0	104,408	91,319	0	0	0	91,319
八尾	日本	3	65,511	0	0	0	0	65,511	910	38,885	0	0	39,795
広島	日本	3	12,834	472	0	0	0	13,306	0	13,306	0	0	13,306
柏	日本	4	3,867	0	0	0	0	3,867	0	3,867	0	0	3,867
亀山北	日本	3	1,815	0	0	0	0	1,815	0	0	0	0	0
幕張	日本	4	19,774	0	0	0	0	19,774	0	19,682	0	0	19,682
シャープ米子株式会社	日本	3	43,813	0	0	0	0	43,813	0	0	42,468	0	42,468
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	3	47,594	0	0	0	0	47,594	0	0	47,594	0	47,594
福島	日本	3	0	16,060	0	0	0	16,060	0	0	0	0	0
白山	日本	3	2,221,400	335,772	0	0	0	2,557,172	8,464	0	2,479,329	0	2,487,793
湘南	日本	4	11,875	0	0	0	0	11,875	0	10,197	0	0	10,197
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	3	88,778	0	0	0	0	88,778	0	0	87,217	0	87,217
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	3	153,526	0	0	0	0	153,526	10,136	9,102	0	0	19,238

※1 AQUEDUCT(アキダクト)が地域ごとに定義 ランク1(低リスク)～ランク5(高リスク)の5段階

※2 工業用水および上水

事業所別 受水量・排水量内訳(2022年度)

(m3)

事業所・会社	地域	水ストレスランク※1	受水量						排水量				
			第三者より購入した水※2	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量
Sharp Manufacturing Company of America	米州	1	12,301	0	0	0	0	12,301	12,301	0	0	0	12,301
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	2	2,300	0	0	0	0	2,300	2,300	0	0	0	2,300
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	2	1,383	0	0	0	0	1,383	1,383	0	0	0	1,383
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	2	4,718	0	0	0	0	4,718	4,477	0	0	0	4,477
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	3	314,386	0	0	0	0	314,386	267,235	0	0	0	267,235
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	4	93,689	0	0	0	0	93,689	84,320	0	0	0	84,320
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	3	82,327	0	0	0	0	82,327	82,327	0	0	0	82,327
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	3	798,168	0	0	0	0	798,168	603,902	0	0	0	603,902
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	4	30,000	29,883	0	0	0	59,883	60,167	0	0	0	60,167
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	2	42,477	0	0	0	0	42,477	33,387	0	0	0	33,387
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3	1,833	0	0	0	0	1,833	1,833	0	0	0	1,833
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	4	90,292	0	0	0	0	90,292	67,358	0	0	0	67,358
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	4	16,878	0	0	0	0	16,878	16,878	0	0	0	16,878
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	5	196,892	0	0	0	0	196,892	0	24,022	0	0	24,022
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	5	10,148	0	0	0	0	10,148	0	10,148	0	0	10,148
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	4	0	14,521	0	0	0	14,521	0	2,310	0	0	2,310
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	4	457,885	0	0	0	0	457,885	366,308	0	0	0	366,308
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	4	72,128	0	0	0	0	72,128	58,864	0	0	0	58,864
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	2	57,537	0	0	0	0	57,537	0	81	0	0	81
Sharp North Malaysia Sdn. Bhd.	アジア	2	73,143	333	0	0	0	73,476	22,939	0	0	0	22,939
亀山	日本	3	1,475,155	0	0	0	0	1,475,155	0	413,748	0	0	413,748
三重	日本	3	555,471	0	0	0	0	555,471	10,385	243,279	0	0	253,664
天理	日本	3	95,502	36,339	0	0	0	131,841	79,531	7,283	0	0	86,814
福山	日本	3	2,043,164	0	0	0	0	2,043,164	0	0	1,990,662	0	1,990,662
葛城	日本	3	10,763	0	0	0	0	10,763	3,455	0	0	0	3,455
堺	日本	3	20,151	0	0	0	0	20,151	18,842	0	0	0	18,842
栃木	日本	3	1,759	55,258	0	0	0	57,017	8,347	48,491	0	0	56,838
奈良	日本	3	39,588	83,448	0	0	0	123,036	98,348	0	0	0	98,348
八尾	日本	3	62,965	0	0	0	0	62,965	52,719	0	0	0	52,719
広島	日本	3	13,261	969	0	0	0	14,230	14,229	0	0	0	14,229
柏	日本	4	3,932	0	0	0	0	3,932	3,932	0	0	0	3,932
亀山北	日本	3	2,223	0	0	0	0	2,223	0	0	0	0	0
幕張	日本	4	19,520	0	0	0	0	19,520	19,527	0	0	0	19,527
シャープ米子株式会社	日本	3	40,166	0	0	0	0	40,166	0	37,413	0	0	37,413
シャープディスプレイマニファクチャリング株式会社	日本	3	42,313	0	0	0	0	42,313	0	42,313	0	0	42,313
福島	日本	3	0	29,196	0	0	0	29,196	0	29,196	0	0	29,196
白山	日本	3	2,362,978	552,143	0	0	0	2,915,121	8,099	2,883,636	0	0	2,891,735
湘南	日本	4	12,966	0	0	0	0	12,966	11,176	0	0	0	11,176
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	3	95,052	0	0	0	0	95,052	0	95,052	0	0	95,052
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	3	121,759	0	0	0	0	121,759	14,533	0	0	0	14,533

※1 AQUEDUCT(アキダクト)が地域ごとに定義 ランク1(低リスク)～ランク5(高リスク)の5段階

※2 工業用水および上水

事業所別 受水量・排水量内訳(2021年度)

(m3)

事業所・会社	地域	水ストレスランク※1	受水量						排水量				
			第三者より購入した水※2	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量
Sharp Manufacturing Company of America	米州	1	5,296	0	0	0	0	5,296	0	5,296	0	0	5,296
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	2	2,214	0	0	0	0	2,214	0	2,214	0	0	2,214
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	2	1,427	0	0	0	0	1,427	0	1,427	0	0	1,427
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	2	5,774	0	0	0	0	5,774	0	5,583	0	0	5,583
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	3	425,052	0	0	0	0	425,052	0	357,520	0	0	357,520
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	4	101,907	0	0	0	0	101,907	0	91,716	0	0	91,716
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	3	69,134	0	0	0	0	69,134	0	69,134	0	0	69,134
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	3	885,389	0	0	0	0	885,389	0	701,034	0	0	701,034
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	4	89,868	4,583	0	0	0	94,451	0	94,451	0	0	94,451
Lianyungang Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	5	16,004	0	0	0	0	16,004	0	3,189	0	0	3,189
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	2	43,649	0	0	0	0	43,649	0	34,309	0	0	34,309
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3	1,685	0	0	0	0	1,685	0	1,685	0	0	1,685
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	4	84,336	0	0	0	0	84,336	0	63,247	0	0	63,247
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	4	22,837	0	0	0	0	22,837	0	22,837	0	0	22,837
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	5	222,557	0	0	0	0	222,557	65,741	0	0	0	65,741
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	5	9,648	0	0	0	0	9,648	9,648	0	0	0	9,648
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	4	0	13,108	0	0	0	13,108	3,677	0	0	0	3,677
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	4	434,973	0	0	0	0	434,973	0	350,022	0	0	350,022
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	4	60,172	0	0	0	0	60,172	0	48,138	0	0	48,138
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	2	33,532	0	0	0	0	33,532	33,532	0	0	0	33,532
S & O Electronics (Malaysia) Sdn. Bhd.	アジア	2	68,988	146	0	0	0	69,134	0	21,196	0	0	21,196
亀山	日本	3	1,427,216	0	0	0	0	1,427,216	447,763	0	0	0	447,763
三重	日本	3	663,174	0	0	0	0	663,174	309,227	11,740	0	0	320,967
天理	日本	3	125,842	58,260	0	0	0	184,102	17,895	79,227	0	0	97,122
福山	日本	3	1,865,024	0	0	0	0	1,865,024	0	0	1,822,598	0	1,822,598
葛城	日本	3	9,802	0	0	0	0	9,802	0	3,658	0	0	3,658
堺	日本	3	73,271	0	0	0	0	73,271	0	25,674	0	0	25,674
栃木	日本	3	2,216	70,500	0	0	0	72,716	71,503	1,213	0	0	72,716
奈良	日本	3	36,062	94,510	0	0	0	130,572	0	105,152	0	0	105,152
八尾	日本	3	56,297	0	0	0	0	56,297	0	44,487	0	0	44,487
広島	日本	3	14,053	1,073	0	0	0	15,126	0	15,126	0	0	15,126
柏	日本	4	3,310	0	0	0	0	3,310	0	3,310	0	0	3,310
亀山北	日本	3	3,732	0	0	0	0	3,732	0	0	0	0	0
八尾跡部	日本	3	1,436	0	0	0	0	1,436	0	1,436	0	0	1,436
幕張	日本	4	18,902	0	0	0	0	18,902	0	18,805	0	0	18,805
平野	日本	3	6,555	0	0	0	0	6,555	0	6,555	0	0	6,555
シャープ米子株式会社	日本	3	49,161	0	0	0	0	49,161	46,494	0	0	0	46,494
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	3	39,821	0	0	0	0	39,821	39,821	0	0	0	39,821
福島	日本	3	271	23,678	0	0	0	23,949	23,949	0	0	0	23,949
白山	日本	3	2,734,641	521,193	0	0	0	3,255,834	3,181,406	8,106	0	0	3,189,512
湘南	日本	3	13,206	0	0	0	0	13,206	0	11,622	0	0	11,622
シャープディスプレイカラーフィルター株式会社	日本	3	98,838	0	0	0	0	98,838	98,838	0	0	0	98,838
堺ディスプレイプロダクト株式会社	日本	3	172,555	0	0	0	0	172,555	0	19,388	0	0	19,388

※1 AQUEDUCT(アキダクト)が地域ごとに定義 ランク1(低リスク)~ランク5(高リスク)の5段階

※2 工業用水および上水

事業所別 受水量・排水量内訳(2020年度)

(m3)

事業所・会社	地域	水ストレスランク※1	受水量						排水量				
			第三者より購入した水※2	地下水	地表水	海水	生産随伴水	総量	地表水	下水	海水	地下水	総量
Sharp Manufacturing Company of America	米州	1	11,945	0	0	0	0	11,945	0	11,945	0	0	11,945
Sharp Manufacturing Company of UK	欧州	2	1,746	0	0	0	0	1,746	0	1,746	0	0	1,746
Sharp Manufacturing France S.A.	欧州	2	1,319	0	0	0	0	1,319	0	1,319	0	0	1,319
SHARP Consumer Electronics Poland Sp. z o.o.	欧州	2	4,753	0	0	0	0	4,753	0	4,558	0	0	4,558
Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	3	535,850	0	0	0	0	535,850	0	450,716	0	0	450,716
Shanghai Sharp Electronics Co., Ltd.	中国	4	106,204	0	0	0	0	106,204	0	95,584	0	0	95,584
Sharp Office Equipments (Changshu) Co., Ltd.	中国	3	76,172	0	0	0	0	76,172	0	76,172	0	0	76,172
Wuxi Sharp Electronic Components Co., Ltd.	中国	3	1,088,934	0	0	0	0	1,088,934	0	952,300	0	0	952,300
Pinghu Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	4	133,950	7,886	0	0	0	141,836	0	141,836	0	0	141,836
Lianyungang Kantatsu Fine Technology Co., Ltd.	中国	5	119,322	0	0	0	0	119,322	0	7,800	0	0	7,800
Dynabook Technology (Hangzhou) Inc.	中国	2	48,506	0	0	0	0	48,506	0	38,124	0	0	38,124
Sharp Electronics Research & Development (Nanjing) Co., Ltd.	中国	3	1,187	0	0	0	0	1,187	0	1,187	0	0	1,187
P. T. Sharp Electronics Indonesia	アジア	4	84,551	0	0	0	0	84,551	0	62,682	0	0	62,682
P. T. Sharp Semiconductor Indonesia	アジア	4	23,160	0	0	0	0	23,160	0	23,160	0	0	23,160
Sharp Appliances (Thailand) Ltd.	アジア	5	214,579	0	0	0	0	214,579	68,920	0	0	0	68,920
Sharp Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	アジア	5	11,368	0	0	0	0	11,368	11,368	0	0	0	11,368
Sharp (Phils.) Corporation	アジア	4	0	12,408	0	0	0	12,408	4,538	0	0	0	4,538
SAIGON STEC CO.,LTD	アジア	4	439,666	0	0	0	0	439,666	0	351,733	0	0	351,733
SHARP Manufacturing Vietnam CO.,LTD.	アジア	4	72,388	0	0	0	0	72,388	0	57,910	0	0	57,910
Sharp Manufacturing Corporation (M) Sdn. Bhd.	アジア	2	35,431	0	0	0	0	35,431	35,431	0	0	0	35,431
S & O Electronics (Malaysia) Sdn. Bhd.	アジア	2	60,330	0	0	0	0	60,330	0	23,225	0	0	23,225
亀山	日本	3	1,622,629	0	0	0	0	1,622,629	441,693	0	0	0	441,693
三重	日本	3	692,613	0	0	0	0	692,613	326,705	12,008	0	0	338,713
天理	日本	3	121,354	63,974	0	0	0	185,328	12,812	118,063	0	0	130,875
福山	日本	3	1,699,320	0	0	0	0	1,699,320	0	0	1,651,372	0	1,651,372
葛城	日本	3	11,738	0	0	0	0	11,738	0	5,330	0	0	5,330
堺	日本	3	90,849	0	0	0	0	90,849	0	30,047	0	0	30,047
栃木	日本	3	1,957	63,839	0	0	0	65,796	59,698	6,098	0	0	65,796
奈良	日本	3	38,101	85,404	0	0	0	123,505	0	95,683	0	0	95,683
八尾	日本	3	54,277	495	0	0	0	54,772	0	43,415	0	0	43,415
広島	日本	3	17,939	1,043	0	0	0	18,982	0	18,982	0	0	18,982
柏	日本	4	2,345	0	0	0	0	2,345	0	2,345	0	0	2,345
亀山北	日本	3	4,187	0	0	0	0	4,187	0	0	0	0	0
八尾跡部	日本	3	1,931	0	0	0	0	1,931	0	1,931	0	0	1,931
幕張	日本	4	17,896	0	0	0	0	17,896	0	18,148	0	0	18,148
平野	日本	3	9,998	0	0	0	0	9,998	0	9,998	0	0	9,998
シャープ米子株式会社	日本	3	42,021	0	0	0	0	42,021	41,110	0	0	0	41,110
シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	日本	3	42,709	0	0	0	0	42,709	42,709	0	0	0	42,709
福島	日本	3	550	7,349	0	0	0	7,899	7,899	0	0	0	7,899
白山	日本	3	1,014,701	158,572	0	0	0	1,173,273	1,149,294	3,089	0	0	1,152,383
湘南	日本	3	4,797	0	0	0	0	4,797	0	4,632	0	0	4,632

※1 AQUEDUCT(アキダクト)が地域ごとに定義 ランク1(低リスク)～ランク5(高リスク)の5段階

※2 工業用水および上水

シャープグループの廃棄物等発生量及び最終処分率

年度		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
廃棄物等 排出量	有害廃棄物 [※] 排出量(千t)	38	86	32	33	28.7
	非有害廃棄物排出量(千t)	28	31	54	62	46.3
	総量(千t)	67	117	86	95	75
最終処分率(%)		0.6	0.3	0.4	0.5	0.3

※ 国内は廃棄物処理法の特別管理産業廃棄物(以下、特管産廃)、海外は各国の現地法令が規定する有害廃棄物を「有害廃棄物」と定義しています。

なお、2021年度以前の有害廃棄物には、特管産廃以外の廃油、廃酸、廃アルカリ、および金属くずを含んでいます。

再資源化量

年度		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
排出量(千t)		58	73	62	61	57

VOC(揮発性有機化合物)排出量

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
排出量(t)	134	74	73	63	67

日本国内のPRTRデータ(2024年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
1	亜鉛の水溶性化合物	1,683	0	0	0	1,436	0	247	0
20	2-アミノエタノール	979,764	695	0	0	30,159	0	845,775	103,135
44	インジウムおよびその化合物	22,272	0	0	0	3,873	2,324	16,075	0
80	キシレン	3,840	19	0	0	0	0	0	3,821
83	クメン	560	0	0	0	10	0	550	0
135	酢酸2-メトキシエチル	104,000	625	0	0	0	0	80,790	22,585
232	N, N-ジメチルホルムアミド	30,774	0	0	0	0	0	0	30,774
272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	57,413	0	0	0	44,074	1,1024	1,450	865
343	ピロカテコール(別名カテコール)	2,585	0	0	0	2,585	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	619,677	1,932	0	378	356,340	0	35,101	225,926
401	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物	1,636	0	0	0	495	856	285	0
405	ほう素化合物	4,536	21	0	0	4,091	73	351	0
412	マンガン及びその化合物	20,595	0	0	0	442	20,153	0	0
438	メチルナフタレン	9,868	45	0	0	0	9,823	0	0
453	モリブデン及びその化合物	12,190	0	0	0	3,274	366	8,550	0
594	エチレングリコールモノブチルエーテル	16,910	1,381	0	0	4,847	0	86	10,596
627	ジエチレングリコールモノブチルエーテル	1,329,410	1,983	0	0	1,909	0	759,495	566,023
665	セリウム及びその化合物	977	0	0	0	977	0	0	0
674	テトラヒドロフラン	6,075	469	0	0	1,506	0	0	4,100
677	テトラメチルアンモニウム=ヒドロキシド	1,943,430	202	0	0	326,547	0	1,370,031	246,650
691	トリメチルベンゼン	23,183	37	0	0	269	0	15,554	7,323
746	N-メチル-2-ピロリドン	124,198	2,595	0	0	8,836	0	85,193	27,574
751	2-(2-メトキシエトキシ)エタノール	4,498,117	923	0	0	6,382	0	2,882,296	1,608,516
752	1-メトキシ-2-(2-メトキシエトキシ)エタン	14,901	0	0	0	11,533	1,828	1,540	0
合計		9,828,594	10,927	0	378	809,585	46,447	6,103,369	2,857,888

海外のPRTRデータ(2024年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
82	銀及びその水溶性化合物	1,057	0	0	0	155	902	0	0
300	トルエン	7,933	7,933	0	0	0	0	0	0
591	エチルシクロヘキサン	585	410	0	0	175	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	50,314	50,314	0	0	0	0	0	0
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン)=ジイソシアネート	1,488,652	0	0	0	28,190	1,460,462	0	0
合計		1,548,541	58,657	0	0	28,520	1,461,364	0	0

日本国内のPRTRデータ(2023年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
20	2-アミノエタノール	2,002,848	909	0	0	28,776	0	1725578	247585
44	インジウムおよびその化合物	37,912	0	0	0	4,922	5264	27,726	0
80	キシレン	3,552	18	0	0	0	0	0	3534
83	クメン	537	0	0	0	0	0	510	27
135	酢酸2-メトキシエチル	104,000	664	0	0	0	0	78,126	25,210
232	N, N-ジメチルホルムアミド	26,082	0	0	0	0	0	0	26,082
272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	81,796	0	0	0	71028	8815	1,160	793
343	ピロカテコール(別名カテコール)	1,793	0	0	0	1,793	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	806,820	7182	0	1075	383,863	0	35,311	379,389
401	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物	773	0	0	0	62	711	0	0
405	ほう素化合物	5,886	32	0	0	5,499	62	293	0
412	マンガン及びその化合物	23,141	0	0	0	550	22591	0	0
438	メチルナフタレン	10,271	47	0	0	0	10,224	0	0
453	モリブデン及びその化合物	15,828	0	0	0	4,273	475	11,080	0
594	エチレングリコールモノブチルエーテル	39,921	1833	0	0	16,924	0	40	21124
627	ジエチレングリコールモノブチルエーテル	1,196,185	2327	0	0	10457	0	646022	537,379
665	セリウム及びその化合物	830	0	0	0	830	0	0	0
674	テトラヒドロフラン	5,561	700	0	0	1,470	0	0	3,391
677	テトラメチルアンモニウム=ヒドロキシド	3,968,845	1585	0	0	289,768	0	2,420,539	1,256,953
691	トリメチルベンゼン	19,987	24	0	0	763	0	14488	4,712
746	N-メチル-2-ピロリドン	142,988	3668	0	0	27,868	0	73,789	37,663
751	2-(2-メトキシエトキシ)エタノール	5,347,707	1596	0	0	25,826	0	2,819,825	2,500,460
752	1-メトキシ-2-(2-メトキシエトキシ)エタン	10,175	0	0	0	814	9,361	0	0
	合計	13,853,438	20,585	0	1,075	875,486	57,503	7,854,487	5,044,302

海外のPRTRデータ(2023年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
82	銀及びその水溶性化合物	1,057	0	0	0	155	902	0	0
300	トルエン	3,467	3467	0	0	0	0	0	0
591	エチルシクロヘキサン	1,437	1,222	0	0	215	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	36,874	36,874	0	0	0	0	0	0
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン)=ジイソシアネート	1,628,870	0	0	0	37,990	1,590,880	0	0
	合計	1,671,705	41,563	0	0	38,360	1,591,782	0	0

日本国内のPRTRデータ(2022年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
1	亜鉛の水溶性化合物	1,728	0	0	0	1,629	0	99	0
20	2-アミノエタノール	2,312,109	1,053	0	0	46,511	0	1,975,126	289,419
44	インジウム及びその化合物	30,240	0	0	0	5,843	2,840	21,557	0
71	塩化第二鉄	70,147	0	0	0	2,126	0	14,089	53,932
80	キシレン	3,966	20	0	0	0	0	0	3,946
135	酢酸2-メキシエチル	109,000	718	0	0	0	0	82,700	25,582
232	N,N-ジメチルホルムアミド	21,942	0	0	0	0	0	0	21,942
272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	40,213	0	0	0	37,955	0	0	2,258
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	18,450	23	0	0	693	0	13,160	4,574
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	3,304	0	0	0	165	0	3,139	0
343	ピロカテコール(別名カテコール)	1,474	0	0	0	1,474	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	672,955	2,165	0	440	432,767	0	46,213	191,370
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	2,179	0	0	0	174	2,005	0	0
405	ほう素化合物	4,363	29	0	0	3,990	57	287	0
412	マンガン及びその化合物	18,733	0	0	0	147	18,586	0	0
438	メチルナフタレン	11,669	53	0	0	0	1,635	0	9,981
453	モリブデン及びその化合物	11,563	29	0	0	3,089	347	8,098	0
	合計	3,334,035	4,090	0	440	536,563	25,470	2,164,468	603,004

海外のPRTRデータ(2022年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
71	塩化第二鉄	2,909	0	0	0	0	2,909	0	0
82	銀及びその水溶性化合物	1,223	0	0	0	171	1,052	0	0
300	トルエン	8,513	8,513	0	0	0	0	0	0
392	ノルマルヘキサン	40,315	40,315	0	0	0	0	0	0
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	2,220,350	0	0	0	44,585	2,175,765	0	0
	合計	2,273,310	48,828	0	0	44,756	2,179,726	0	0

日本国内のPRTRデータ(2021年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
1	亜鉛の水溶性化合物	1,037	0	0	0	929	0	108	0
20	2-アミノエタノール	2,757,145	982	0	0	120,122	52	2,168,218	467,771
44	インジウム及びその化合物	48,034	0	0	0	6,813	7336	33,885	0
71	塩化第二鉄	58,672	0	0	0	1782	0	35,498	21,392
80	キシレン	3,840	19	0	0	0	3,821	0	0
82	銀及びその水溶性化合物	527	0	0	0	142	16	369	0
135	酢酸2-メトキシエチル	289,000	730	0	0	0	0	236,350	51,920
232	N,N-ジメチルホルムアミド	29,187	0	0	0	0	0	0	29,187
272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	105,747	0	0	0	90,326	12,886	1,696	839
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	19,621	26	0	0	725	5,094	13,776	0
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	3,458	0	0	0	173	0	3,285	0
343	ピロカテコール(別名カテコール)	1,749	0	0	0	1,749	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	986,036	3,539	0	878	587,505	0	59,199	334,915
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	3,146	0	0	0	223	2,923	0	0
405	ほう素化合物	9,239	23	0	0	8,298	78	840	0
412	マンガン及びその化合物	17,844	0	0	0	515	17,329	0	0
438	メチルナフタレン	11,096	50	0	0	0	11,046	0	0
453	モリブデン及びその化合物	21,474	0	0	0	5,286	644	15,544	0
	合計	4,366,852	5,369	0	878	824,588	61,225	2,568,768	906,024

海外のPRTRデータ(2021年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
31	アンチモン及びその化合物	814	0	0	0	8	542	264	0
71	塩化第二鉄	2,919	0	0	0	0	2,919	0	0
82	銀及びその水溶性化合物	835	0	0	0	117	718	0	0
104	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	950	3	0	0	0	947	0	0
291	1,3,5-トリス(2,3-エポキシプロピル)-1,3,5-トリアジン-2,4,6-(1H,3H,5H)-トリオン	1,457	0	0	0	15	970	472	0
300	トルエン	8,561	8,561	0	0	0	0	0	0
392	ノルマルヘキサン	30,022	30,022	0	0	0	0	0	0
413	無水フタル酸	971	0	0	0	10	646	315	0
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	2,593,140	0	0	0	37,860	2,555,280	0	0
	合計	2,639,669	38,586	0	0	38,010	2,562,022	1,051	0

日本国内のPRTRデータ(2020年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
1	亜鉛の水溶性化合物	921	0	0	0	852	0	69	0
20	2-アミノエタノール	2,349,197	1,033	0	0	109,091	0	1,968,220	270,853
44	インジウムおよびその化合物	11,734	0	0	0	3,168	353	8,213	0
71	塩化第二鉄	52,620	0	0	0	0	0	37,828	14,792
135	酢酸2-メトキシエチル	41,000	787	0	0	0	0	30,880	9,333
232	N,N-ジメチルホルムアミド	22,287	0	0	0	0	0	0	22,287
272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	34,759	0	0	0	19,077	13,209	1,738	735
343	ピロカテコール(別名カテコール)	1,771	0	0	0	1,771	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	507,665	1,168	0	0	369,705	9,130	81,602	46,060
405	ほう素化合物	3,454	24	0	0	2,997	88	345	0
412	マンガン及びその化合物	16,598	0	0	0	220	16,378	0	0
438	メチルナフタレン	12,810	64	0	0	0	12,746	0	0
453	モリブデン及びその化合物	12,850	0	0	0	1,943	385	10,522	0
	合計	3,067,666	3,076	0	0	508,824	52,289	2,139,417	364,060

海外のPRTRデータ(2020年度)

(kg)

PRTR No.	化学物質名	取扱量	排出量		移動量		消費量		除去処理量
			大気	水域	下水	廃棄物等	製品含有等	リサイクル	
31	アンチモン及びその化合物	2,015	0	0	0	20	1,342	653	0
71	塩化第二鉄	2,606	0	0	0	0	2,606	0	0
82	銀及びその水溶性化合物	692	0	0	0	98	594	0	0
104	クロロジフルオロメタン(別名HCFC-22)	693	2	0	0	0	691	0	0
291	1,3,5-トリス(2,3-エポキシプロピル)-1,3,5-トリアジン-2,4,6-(1H,3H,5H)-トリオン	2,071	0	0	0	21	1,378	672	0
300	トルエン	3,104	3,104	0	0	0	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	9,173	9,173	0	0	0	0	0	0
413	無水フタル酸	3,403	0	0	0	34	2,265	1,104	0
448	メチレンビス(4,1-フェニレン)=ジイソシアネート	3,190,758	0	0	0	45,270	3,145,488	0	0
	合計	3,214,515	12,279	0	0	45,443	3,154,364	2,429	0

障がい者雇用率

年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年
障がい者雇用率(%)	2.46	2.45	2.58	2.56	2.45

シャープ(株)、特例子会社およびグループ適用会社を含む各年6月1日時点のデータ

女性管理職数・比率

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
女性管理職数(人)	56	56	56	55	55
女性管理職比率(%)	4.0	4.6	4.9	5.0	4.4

シャープ(株)。各年度3月31日時点

従業員平均年齢

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
男性(才)	—	45.9	45.9	45.9	45.7
女性(才)	—	43.0	43.4	43.3	42.9
合計(才)	—	45.5	45.6	45.5	45.3

シャープ(株)。各年度3月31日時点

従業員平均勤続年数

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
男性(才)	—	23.1	22.7	21.9	21.5
女性(才)	—	20.4	20.7	19.6	18.9
合計(才)	—	22.7	22.4	21.6	21.1

シャープ(株)。各年度3月31日時点

育児のための休職および休暇取得者数(取得率)

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
男性(人・%)	52(34.0)	36(34.0)	88(95.0)	53(84.0)	68(103.0)
女性(人・%)	24(100.0)	20(100.0)	19(105.0)	14(107.0)	17(106.3)
合計(人・%)	74(43.3)	56(44.4)	107(97.0)	67(88.0)	85(103.7)

シャープ(株)。2019年度はシャープの育児休職期間(2年)で取得率を算出。

2020年度、2021年度は厚生労働省(雇用均等基本調査)の基準に沿って算出。

2022年度より育児・介護休業法の公表基準に沿って、取得実績に出生時育児休職、配偶者出産時休暇を含んで算出。

介護休職取得者数

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
介護休職取得者数(人)	3	7	5	6	3.0

シャープ(株)。各年度3月31日時点

労働災害発生率(度数率)

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
労働災害発生率(%)	0.37	0.28	0.27	0.36	0.48

シャープグループ(日本国内)。労働時間100万時間当たりの労働災害発生率(休業1日以上)を表す指標

「ESGに関する学習」eラーニング受講率

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
受講率(%)	—	—	—	—	74.9%