

## 汎用ポンプ出荷統計

(2016年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	43,142	44,166	48,745	50,883	186,936
水中ポンプ	93,392	104,361	102,402	103,225	403,380
給水ポンプ	9,788	12,016	11,746	12,587	46,137
消火ポンプ	1,931	2,380	2,717	3,225	10,253
合計	148,253	162,923	165,610	169,920	646,706

(2017年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	43,826	44,013	49,631	51,496	188,966
水中ポンプ	96,025	107,127	105,871	103,274	412,297
給水ポンプ	10,220	12,177	12,179	12,691	47,267
消火ポンプ	2,007	2,536	2,868	3,232	10,643
合計	152,078	165,853	170,549	170,693	659,173

(2018年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	45,821	45,378	53,031	47,703	191,933
水中ポンプ	99,365	105,675	112,335	103,670	421,045
給水ポンプ	10,798	12,638	12,594	12,429	48,459
消火ポンプ	2,081	2,308	2,741	2,788	9,918
合計	158,065	165,999	180,701	166,590	671,355

(2019年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	42,986	43,553	48,534	44,084	179,157
水中ポンプ	99,279	109,219	105,825	100,590	414,913
給水ポンプ	10,415	13,146	12,115	11,883	47,559
消火ポンプ	1,922	12,280	2,504	2,647	19,354
合計	154,602	178,199	168,978	159,204	660,983

(2020年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	36,710	36,534	42,908	45,222	161,374
水中ポンプ	93,048	103,777	101,338	100,763	398,926
給水ポンプ	9,561	12,099	12,165	12,370	46,195
消火ポンプ	1,759	2,094	2,361	2,385	8,599
合計	141,078	154,504	158,772	160,740	615,094

(2021年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	39,521	39,787	45,943	44,076	169,327
水中ポンプ	96,842	104,254	109,342	100,049	410,487
給水ポンプ	10,662	11,822	12,141	9,413	44,038
消火ポンプ	1,874	2,153	2,367	2,363	8,757
合計	148,899	158,016	169,793	155,901	632,609

(2022年度)

単位：台数

区分	4～6月計	7～9月計	10～12月計	1～3月計	合計
陸上ポンプ	37,249	39,255	45,636	45,544	167,684
水中ポンプ	99,923	102,229	103,809	93,661	399,622
給水ポンプ	7,709	10,120	10,962	11,273	40,064
消火ポンプ	1,800	2,265	2,590	2,534	9,189
合計	146,681	153,869	162,997	153,012	616,559

注) 汎用ポンプ委員会参画会社の生産統計であり、当工業会公表の他統計と必ずしも一致するものではありません。