

汎用圧縮機出荷統計

(2016年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	46,979	12,423	22	59,424
回転形圧縮機	5,712	20,034	839	26,585
合計	52,691	32,457	861	86,009

(2017年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	50,261	12,697	5	62,963
回転形圧縮機	6,054	21,145	876	28,075
合計	56,315	33,842	881	91,038

(2018年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	48,443	13,568	16	62,027
回転形圧縮機	6,261	22,629	1,097	29,987
合計	54,704	36,197	1,113	92,014

(2019年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	46,471	12,741	38	59,250
回転形圧縮機	6,072	20,260	941	27,273
合計	52,543	33,001	979	86,523

(2020年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	42,536	10,836	32	53,404
回転形圧縮機	5,504	16,560	728	22,792
合計	48,040	27,396	760	76,196

(2021年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	44,042	11,406	45	55,493
回転形圧縮機	6,336	18,726	788	25,850
合計	50,378	30,132	833	81,343

(2022年度)

単位：台数

区分	小型 (0.2～3.7KW)	中型 (3.8～90.0KW)	大型 (91.0KW以上)	合計
往復形圧縮機	44,046	11,198	32	55,276
回転形圧縮機	5,967	20,140	961	27,068
合計	50,013	31,338	993	82,344

注) 汎用圧縮機委員会参画会社の出荷統計であり、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。