

2025年5月 バルブ生産実績

経済産業省 生産動態統計調査(金属製品)による
※月別集計は後日「年報」により修正値が公表予定

数量(個)		2025年5月	前月比	前年同月比	2025年1~5月計 [月別集計]	前年同期間比	2022年1~12月計 [年報]	2023年1~12月計 [年報]	2024年1~12月計 [月別集計]
一般用バルブ及びコック	ステンレス鋼製	1,031,553	93.8%	121.1%	5,557,569	130.1%	14,762,937	10,759,699	12,124,534
	鋳鋼製/鍛鋼製	13,522	100.1%	86.7%	64,181	95.8%	167,855	189,099	156,601
	鋳鉄製	260,766	84.4%	99.6%	1,329,212	103.4%	3,591,122	3,295,544	3,045,249
	青銅・黄銅製	1,407,642	91.8%	115.7%	7,311,742	108.6%	19,449,535	18,058,054	16,661,183
	小計	2,713,483	91.8%	115.7%	14,262,704	115.4%	37,971,449	32,302,396	31,987,567
高温高圧弁		537	104.5%	74.2%	3,096	91.0%	8,265	9,248	8,704
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	159,246	93.5%	98.8%	838,069	108.3%	2,045,466	1,942,969	1,956,365
	その他の自力式調整弁	698,079	98.9%	110.7%	3,373,799	114.6%	8,958,923	8,024,978	7,522,155
	電磁弁	800,714	99.6%	113.5%	4,052,900	112.7%	12,741,933	9,929,932	9,378,795
	その他の他力式調整弁	885,567	98.0%	87.2%	4,348,593	95.8%	12,993,897	11,788,554	10,785,829
	小計	2,543,606	98.5%	101.3%	12,613,361	106.4%	36,740,219	31,686,433	29,643,144
給排水栓類	給水栓/排水用器具	1,659,939	93.5%	92.6%	8,164,183	96.9%	21,874,629	21,090,351	20,317,399
	止水・分水栓	648,269	92.9%	90.6%	3,324,070	94.2%	9,043,992	8,542,907	8,691,386
	小計	2,308,208	93.3%	92.1%	11,488,253	96.1%	30,918,621	29,633,258	29,008,785
合計		7,565,834	94.4%	102.7%	38,367,414	106.1%	105,638,554	93,631,335	90,648,200

重量(kg)		2025年5月	前月比	前年同月比	2025年1~5月計 [月別集計]	前年同期間比	2022年1~12月計 [年報]	2023年1~12月計 [年報]	2024年1~12月計 [月別集計]
一般用バルブ及びコック	ステンレス鋼製	583,125	96.6%	96.3%	2,981,626	101.9%	7,523,107	7,575,380	7,036,996
	鋳鋼製/鍛鋼製	369,432	95.2%	85.0%	1,996,248	100.1%	4,665,218	4,808,271	4,553,588
	鋳鉄製	2,630,021	87.8%	81.6%	14,718,769	87.0%	44,035,520	43,568,602	40,283,617
	青銅・黄銅製	701,774	94.5%	103.5%	3,517,548	105.2%	8,596,999	8,295,440	8,288,070
	小計	4,284,352	90.6%	86.7%	23,214,191	92.2%	64,820,844	64,247,693	60,162,271
高温高圧弁		37,955	100.4%	91.3%	218,843	95.8%	873,091	745,331	684,875
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	489,082	95.9%	95.4%	2,453,947	98.1%	5,276,810	5,756,061	5,898,370
	その他の自力式調整弁	1,433,339	96.5%	100.7%	7,064,663	107.6%	17,395,391	16,626,935	16,627,024
	電磁弁	1,652,292	101.8%	121.2%	8,267,676	120.5%	21,180,812	17,622,649	18,152,586
	その他の他力式調整弁	856,016	93.6%	91.7%	4,487,858	91.6%	12,584,447	12,555,196	11,386,681
	小計	4,430,729	97.7%	104.7%	22,274,144	107.0%	56,437,460	52,560,841	52,064,661
給排水栓類	給水栓/排水用器具	1,652,129	93.8%	97.6%	8,177,514	98.1%	20,633,145	20,633,212	19,866,602
	止水・分水栓	381,963	91.8%	87.1%	1,978,483	89.1%	6,289,700	5,427,360	5,338,168
	小計	2,034,092	93.4%	95.5%	10,155,997	96.2%	26,922,845	26,060,572	25,204,770
合計		10,787,128	94.0%	95.1%	55,863,175	98.3%	149,054,240	143,614,437	138,116,577

金額(千円)		2025年5月	前月比	前年同月比	2025年1~5月計 [月別集計]	前年同期間比	2022年1~12月計 [年報]	2023年1~12月計 [年報]	2024年1~12月計 [月別集計]
一般用バルブ及びコック	ステンレス鋼製	12,810,575	88.6%	111.0%	71,707,999	129.6%	169,119,927	130,029,011	153,868,918
	鋳鋼製/鍛鋼製	1,128,599	94.7%	84.7%	6,162,754	106.8%	11,627,934	13,096,928	13,183,951
	鋳鉄製	4,718,677	93.4%	92.3%	25,445,096	97.3%	60,555,338	63,894,757	62,503,116
	青銅・黄銅製	3,199,319	97.1%	107.7%	15,766,591	109.4%	31,823,804	34,725,428	37,134,068
	小計	21,857,170	91.1%	104.3%	119,082,440	117.2%	273,127,003	241,746,124	266,690,053
高温高圧弁		234,840	76.5%	66.0%	1,464,551	92.2%	4,126,047	4,550,858	4,333,389
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	2,099,744	97.9%	100.1%	10,338,844	101.0%	19,824,392	22,753,428	24,475,674
	その他の自力式調整弁	2,252,679	106.0%	103.4%	10,772,321	103.2%	24,626,435	25,605,226	26,068,753
	電磁弁	5,690,974	100.5%	104.6%	30,211,869	112.6%	81,176,052	64,873,285	70,074,164
	その他の他力式調整弁	4,513,608	98.1%	103.0%	23,107,715	98.9%	61,306,688	60,197,865	56,146,899
	小計	14,557,005	100.1%	103.2%	74,430,749	105.0%	186,933,567	173,429,804	176,765,490
給排水栓類	給水栓/排水用器具	8,152,076	92.7%	94.4%	39,966,638	98.4%	96,677,247	98,826,461	99,046,090
	止水・分水栓	1,087,324	89.1%	95.5%	5,562,311	96.2%	17,489,582	13,687,141	14,372,232
	小計	9,239,400	92.3%	94.5%	45,528,949	98.1%	114,166,829	112,513,602	113,418,322
合計		45,888,415	93.9%	101.5%	240,506,689	109.1%	578,353,446	532,240,388	561,207,254

2025年5月 バルブ輸出入実績 (1)

【輸出】

財務省 貿易統計による

重量 (kg)	2025年5月	前月比	前年 同月比	2025年 1~5月計	前年 同期間比
減圧弁	185,648	93.6%	117.9%	879,006	109.3%
油空圧装置用	2,678,137	97.1%	130.4%	13,160,839	107.9%
逆止弁(※)	231,582	83.9%	104.3%	1,195,482	107.2%
安全弁・逃し弁	290,527	84.7%	97.9%	1,489,377	99.5%
鋳鉄製	480,767	82.7%	104.2%	2,417,318	107.1%
鋼製	1,044,191	96.9%	97.8%	5,717,208	97.7%
銅製	231,095	95.3%	99.5%	1,193,289	102.8%
その他	908,156	90.1%	105.2%	4,663,980	97.6%
部分品	1,699,058	93.5%	107.4%	8,150,220	99.2%
計	7,749,161	93.3%	111.7%	38,866,719	102.6%

2022年1~12月 計	2023年1~12月 計	2024年1~12月 計
1,857,970	1,848,341	2,083,726
43,215,632	35,442,493	30,803,827
3,231,685	2,861,349	2,792,683
4,504,390	3,702,261	3,629,206
6,916,710	5,602,573	5,652,889
17,916,904	15,146,901	14,909,226
3,421,918	3,052,267	2,777,302
12,202,343	10,355,917	11,603,127
24,375,786	22,361,364	19,627,892
117,643,338	100,373,466	93,879,878

金額 (千円)	2025年5月	前月比	前年 同月比	2025年 1~5月計	前年 同期間比
減圧弁	1,971,431	101.2%	114.0%	9,120,512	107.7%
油空圧装置用	13,344,234	98.0%	117.0%	65,444,156	107.6%
逆止弁(※)	1,812,962	85.8%	117.6%	9,880,667	115.3%
安全弁・逃し弁	2,665,613	82.0%	85.3%	14,761,972	95.1%
鋳鉄製	1,714,709	83.8%	81.0%	9,648,050	101.7%
鋼製	10,157,195	96.4%	97.7%	55,985,929	105.9%
銅製	1,380,689	90.7%	94.3%	7,389,028	101.5%
その他	8,574,326	100.8%	106.2%	41,775,809	108.2%
部分品	9,562,234	102.8%	111.5%	45,978,035	105.7%
計	51,183,393	96.9%	105.7%	259,984,158	106.1%

2022年1~12月 計	2023年1~12月 計	2024年1~12月 計
20,224,328	18,818,416	20,997,327
190,991,161	182,298,479	152,203,391
21,752,595	20,907,167	20,620,880
38,473,421	35,026,766	38,051,759
27,078,107	21,930,272	22,673,705
139,836,993	129,296,645	136,996,836
18,229,261	18,080,539	17,456,183
91,953,694	81,244,603	97,386,117
117,230,302	114,487,174	104,885,885
665,769,862	622,090,061	611,272,083

(※):2025年1月分より、輸出用の「逆止弁」と「車両用」が統合(上記「逆止弁」には車両用が含まれる)。

【輸入】

財務省 貿易統計による

重量 (kg)	2025年5月	前月比	前年 同月比	2025年 1~5月計	前年 同期間比
減圧弁	182,908	97.9%	97.5%	901,315	107.1%
油空圧装置用	300,410	104.7%	88.2%	1,293,761	82.6%
逆止弁	337,382	118.5%	103.0%	1,501,269	106.3%
安全弁・逃し弁	247,256	107.7%	112.3%	1,153,839	111.6%
鉄鋼製	2,272,114	112.0%	112.3%	9,878,561	105.6%
銅製	696,714	96.9%	103.7%	3,276,203	106.6%
その他	1,169,019	100.9%	92.5%	5,328,173	90.0%
部分品	2,734,294	98.2%	93.5%	13,248,140	98.8%
計	7,940,097	103.4%	99.8%	36,581,261	99.9%

2022年1~12月 計	2023年1~12月 計	2024年1~12月 計
2,161,728	2,221,832	2,037,563
3,569,845	3,822,153	3,593,380
3,580,185	3,632,235	3,441,049
2,845,916	2,603,188	2,575,844
25,821,616	24,020,694	23,293,783
8,449,014	7,532,869	7,460,784
13,820,994	12,479,093	11,771,294
39,263,392	34,351,246	31,985,516
99,512,690	90,663,310	86,159,213

金額 (千円)	2025年5月	前月比	前年 同月比	2025年 1~5月計	前年 同期間比
減圧弁	1,138,389	88.9%	71.8%	5,685,507	91.0%
油空圧装置用	3,191,953	97.6%	93.7%	15,217,273	94.5%
逆止弁	1,432,685	102.4%	96.5%	7,038,900	111.3%
安全弁・逃し弁	1,586,980	108.8%	115.3%	7,409,220	126.0%
鉄鋼製	11,301,740	109.2%	108.2%	52,732,083	119.2%
銅製	2,336,909	101.1%	102.7%	11,118,530	111.4%
その他	4,175,663	99.3%	79.8%	20,595,246	89.9%
部分品	8,386,065	93.3%	90.3%	41,051,256	100.1%
計	33,550,384	100.9%	95.6%	160,848,015	105.3%

2022年1~12月 計	2023年1~12月 計	2024年1~12月 計
12,807,718	13,501,764	15,084,980
27,289,062	36,165,405	38,132,979
13,159,577	14,740,727	15,874,988
12,686,673	15,556,281	15,622,763
98,117,676	109,673,277	114,728,804
23,801,106	23,168,857	24,739,383
52,397,397	49,374,447	50,650,930
105,330,683	98,668,732	98,523,199
345,589,892	360,849,490	373,358,026

2025年5月 バルブ輸出入実績（2）

財務省 貿易統計による

【輸出額：上位10カ国】

順位	国名	2025年5月	
		輸出額 (千円)	輸出重量 (kg)
1	中国	14,811,126	2,561,663
2	アメリカ	8,372,572	1,165,258
3	韓国	5,163,699	572,902
4	タイ	3,155,480	667,787
5	インド	2,705,179	532,904
6	台湾	1,949,683	136,043
7	シンガポール	1,637,911	59,004
8	ベトナム	1,266,218	352,479
9	ベルギー	1,125,308	121,951
10	インドネシア	1,085,953	243,400
	その他	9,910,264	1,335,770
	計	51,183,393	7,749,161

【輸入額：上位10カ国】

順位	国名	2025年5月	
		輸入額 (千円)	輸入重量 (kg)
1	中国	9,750,430	4,085,769
2	アメリカ	7,703,586	126,934
3	ベトナム	3,080,252	1,453,306
4	ドイツ	2,115,447	241,116
5	台湾	1,416,156	402,406
6	韓国	1,395,372	438,546
7	タイ	1,224,556	405,890
8	マレーシア	927,195	79,833
9	スイス	883,044	27,029
10	メキシコ	677,405	135,478
	その他	4,376,941	543,790
	計	33,550,384	7,940,097