

2024年2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)		2024年2月	前月比	前年同月比	2024年1~2月 計[月別集計]	前年 同期間比	2021年1~12月 計[年報]	2022年1~12月 計[年報]	2023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	885,564	109.5%	80.7%	1,694,049	81.9%	11,937,781	14,762,937	10,759,351
	鋳鋼製/鍛鋼製	10,789	98.0%	89.0%	21,796	79.9%	178,310	167,855	189,096
	鋳鉄製	247,144	100.3%	96.4%	493,593	96.0%	3,507,464	3,591,122	3,302,998
	青銅・黄銅製	1,336,794	100.5%	89.3%	2,667,279	92.2%	20,095,938	19,449,535	18,058,729
	小計	2,480,291	103.5%	86.7%	4,876,717	88.6%	35,719,493	37,971,449	32,310,174
高温高圧弁		691	168.1%	102.4%	1,102	91.9%	8,871	8,265	9,248
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	152,275	95.1%	86.5%	312,347	90.8%	1,922,646	2,045,466	1,942,969
	その他の自力式調整弁	561,450	102.2%	80.2%	1,110,858	80.1%	9,435,370	8,958,923	8,024,978
	電磁弁	731,131	105.5%	92.9%	1,423,998	90.9%	11,921,846	12,741,933	9,929,914
	その他の他力式調整弁	905,965	124.6%	94.5%	1,633,034	92.8%	13,688,497	12,993,897	11,788,554
	小計	2,350,821	110.4%	89.7%	4,480,237	88.6%	36,968,359	36,740,219	31,686,415
給排水栓類	給水栓/排水用器具	1,649,292	101.7%	96.6%	3,271,604	98.5%	22,569,784	21,874,629	21,090,351
	止水・分水栓	694,723	103.7%	105.1%	1,364,691	104.3%	9,467,577	9,043,992	8,542,907
	小計	2,344,015	102.3%	98.9%	4,636,295	100.2%	32,037,361	30,918,621	29,633,258
合計		7,175,818	105.2%	91.4%	13,994,351	92.1%	104,734,084	105,638,554	93,639,095

重量(kg)		2024年2月	前月比	前年同月比	2024年1~2月 計[月別集計]	前年 同期間比	2021年1~12月 計[年報]	2022年1~12月 計[年報]	2023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	613,099	113.0%	96.2%	1,155,573	92.0%	6,897,454	7,523,107	7,563,584
	鋳鋼製/鍛鋼製	358,957	106.3%	96.6%	696,677	100.0%	5,408,057	4,665,218	4,804,936
	鋳鉄製	3,488,759	104.5%	99.5%	6,827,094	98.9%	43,427,017	44,035,520	43,494,758
	青銅・黄銅製	632,605	98.5%	94.8%	1,274,868	99.9%	9,418,423	8,596,999	8,295,192
	小計	5,093,420	104.8%	98.3%	9,954,212	98.3%	65,150,951	64,820,844	64,158,470
高温高圧弁		41,861	95.5%	87.9%	85,693	108.7%	1,038,693	873,091	745,331
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	495,428	113.1%	103.7%	933,479	101.7%	5,043,015	5,276,810	5,756,061
	その他の自力式調整弁	1,235,211	103.9%	88.7%	2,424,607	87.4%	17,642,807	17,395,391	16,626,935
	電磁弁	1,364,473	104.7%	110.2%	2,667,348	105.7%	19,659,413	21,180,812	17,613,997
	その他の他力式調整弁	993,040	104.7%	104.6%	1,941,854	106.7%	12,085,701	12,584,447	12,555,196
	小計	4,088,152	105.4%	100.7%	7,967,288	99.1%	54,430,936	56,437,460	52,552,189
給排水栓類	給水栓/排水用器具	1,672,605	102.2%	100.5%	3,308,447	101.9%	20,940,347	20,633,145	20,633,212
	止水・分水栓	465,446	111.6%	108.8%	882,482	104.6%	6,464,080	6,289,700	5,427,360
	小計	2,138,051	104.1%	102.2%	4,190,929	102.4%	27,404,427	26,922,845	26,060,572
合計		11,361,484	104.8%	99.8%	22,198,122	99.4%	148,025,007	149,054,240	143,516,562

金額(千円)		2024年2月	前月比	前年同月比	2024年1~2月 計[月別集計]	前年 同期間比	2021年1~12月 計[年報]	2022年1~12月 計[年報]	2023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	10,888,773	110.3%	86.0%	20,761,725	87.1%	145,587,191	169,119,927	129,993,585
	鋳鋼製/鍛鋼製	1,074,551	119.5%	115.8%	1,973,750	112.1%	12,414,689	11,627,934	13,079,079
	鋳鉄製	5,473,900	105.2%	104.5%	10,677,656	107.0%	57,546,083	60,555,338	63,816,476
	青銅・黄銅製	2,704,708	97.0%	101.1%	5,491,975	108.2%	32,097,946	31,823,804	34,720,768
	小計	20,141,932	107.3%	93.6%	38,905,106	95.7%	247,645,909	273,127,003	241,609,908
高温高圧弁		255,709	132.3%	102.7%	449,037	113.3%	4,190,519	4,126,047	4,550,858
自動調整弁	安全弁/スチームトラップ	2,014,085	109.7%	108.1%	3,850,606	107.4%	18,355,390	19,824,392	22,753,428
	その他の自力式調整弁	2,029,206	107.8%	95.3%	3,911,052	94.4%	24,605,839	24,626,435	25,615,239
	電磁弁	5,149,196	102.0%	117.3%	10,195,098	108.4%	68,150,865	81,176,052	64,856,944
	その他の他力式調整弁	4,701,853	105.8%	102.1%	9,145,433	104.0%	55,338,729	61,306,688	60,197,865
	小計	13,894,340	105.2%	107.0%	27,102,189	104.6%	166,450,823	186,933,567	173,423,476
給排水栓類	給水栓/排水用器具	7,841,762	100.8%	102.4%	15,623,351	104.6%	99,046,052	96,677,247	98,826,461
	止水・分水栓	1,186,279	110.1%	106.8%	2,263,858	104.8%	16,580,618	17,489,582	13,687,141
	小計	9,028,041	101.9%	103.0%	17,887,209	104.7%	115,626,670	114,166,829	112,513,602
合計		43,320,022	105.6%	99.6%	84,343,541	100.3%	533,913,921	578,353,446	532,097,844

2024年2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)	2024年2月	前月比	前年 同月比	2024年 1~2月計	前年 同期間比
減圧弁	133,119	92.2%	93.7%	277,486	108.4%
油空圧装置用	2,425,350	110.0%	70.3%	4,629,796	71.6%
車両用	84,312	89.0%	87.3%	179,024	105.7%
逆止弁	131,366	120.6%	103.7%	240,306	102.5%
安全弁・逃し弁	291,566	113.3%	94.7%	548,885	96.3%
鋳鉄製	460,872	136.9%	92.6%	797,593	86.7%
鋼製	1,097,744	115.4%	85.7%	2,048,933	82.7%
銅製	243,146	134.0%	110.0%	424,536	99.5%
その他	934,182	112.6%	135.4%	1,763,700	138.0%
部分品	1,672,881	118.4%	95.5%	3,085,515	96.0%
計	7,474,538	114.6%	87.3%	13,995,774	87.4%

2021年1~12月 計	2022年1~12月 計	2023年1~12月 計
2,129,627	1,857,970	1,848,341
46,999,597	43,215,632	35,442,493
1,227,810	1,263,508	1,130,682
2,049,074	1,968,177	1,730,667
4,719,011	4,504,390	3,702,261
10,263,813	6,916,710	5,602,573
16,179,564	17,916,904	15,146,901
3,579,531	3,421,918	3,052,267
11,370,877	12,202,343	10,355,917
26,536,861	24,375,786	22,361,364
125,055,765	117,643,338	100,373,466

金額 (千円)	2024年2月	前月比	前年 同月比	2024年 1~2月計	前年 同期間比
減圧弁	1,523,289	105.8%	92.1%	2962757	97.9%
油空圧装置用	12,329,375	116.7%	78.9%	22894279	77.4%
車両用	622,643	104.8%	105.2%	1216910	107.7%
逆止弁	1,111,558	124.1%	120.7%	2007243	114.8%
安全弁・逃し弁	3,034,218	117.3%	111.7%	5621803	112.4%
鋳鉄製	1,896,375	144.7%	101.2%	3206492	92.8%
鋼製	10,488,244	119.0%	99.9%	19304615	96.9%
銅製	1,495,524	139.4%	112.3%	2568462	101.6%
その他	7,603,241	120.2%	123.8%	13930778	126.5%
部分品	9,228,203	130.0%	101.9%	16327629	98.9%
計	49,332,670	121.2%	97.9%	90040968	95.9%

2021年1~12月 計	2022年1~12月 計	2023年1~12月 計
18,884,389	20,224,328	18,818,416
182,937,544	190,991,161	182,298,479
7,275,345	7,990,890	7,490,192
11,614,094	13,761,705	13,416,975
35,692,827	38,473,421	35,026,766
28,129,550	27,078,107	21,930,272
114,786,877	139,836,993	129,296,645
17,143,964	18,229,261	18,080,539
74,053,594	91,953,694	81,244,603
103,140,467	117,230,302	114,487,174
593,658,651	665,769,862	622,090,061

【輸入】

財務省 貿易統計による

重量 (kg)	2024年2月	前月比	前年 同月比	2024年 1~2月計	前年 同期間比
減圧弁	132,214	74.2%	92.3%	310,344	87.7%
油空圧装置用	279,076	98.8%	95.7%	561,654	97.9%
逆止弁	265,843	97.3%	101.9%	538,953	95.1%
安全弁・逃し弁	167,337	80.4%	85.0%	375,351	87.5%
鉄鋼製	1,562,204	74.6%	88.7%	3,656,765	91.5%
銅製	526,542	85.7%	98.3%	1,140,992	90.2%
その他	1,023,786	88.8%	100.0%	2,177,344	103.8%
部分品	2,404,499	83.6%	104.1%	5,280,484	91.7%
計	6,361,501	82.8%	97.5%	14,041,887	93.4%

2021年1~12月 計	2022年1~12月 計	2023年1~12月 計
1,909,243	2,161,728	2,221,832
3,491,770	3,569,845	3,822,153
3,481,226	3,580,185	3,632,235
2,436,930	2,845,916	2,603,188
23,979,529	25,821,616	24,020,694
8,592,974	8,449,014	7,532,869
13,759,751	13,820,994	12,479,093
37,240,337	39,263,392	34,351,246
94,891,760	99,512,690	90,663,310

金額 (千円)	2024年2月	前月比	前年 同月比	2024年 1~2月計	前年 同期間比
減圧弁	1,154,564	99.7%	135.0%	2,312,749	109.7%
油空圧装置用	2,942,169	90.1%	130.8%	6,209,023	130.8%
逆止弁	1,106,945	96.3%	107.9%	2,256,326	105.8%
安全弁・逃し弁	1,111,091	105.6%	98.4%	2,163,559	96.0%
鉄鋼製	7,861,450	95.4%	98.8%	16,102,956	95.3%
銅製	1,711,829	90.4%	102.4%	3,604,813	96.4%
その他	3,754,880	89.1%	74.3%	7,971,416	86.8%
部分品	7,136,895	85.9%	111.8%	15,441,546	102.3%
計	26,779,823	91.5%	101.7%	56,062,388	99.8%

2021年1~12月 計	2022年1~12月 計	2023年1~12月 計
9,779,005	12,807,718	13,501,764
22,231,148	27,289,062	36,165,405
12,027,796	13,159,577	14,740,727
9,954,914	12,686,673	15,556,281
77,039,613	98,117,676	109,673,277
19,409,555	23,801,106	23,168,857
42,281,492	52,397,397	49,374,447
79,486,589	105,330,683	98,668,732
272,210,112	345,589,892	360,849,490

2024年2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	2024年2月	
		輸出額 (千円)	輸出重量 (kg)
1	中国	13,141,689	2,187,260
2	アメリカ	9,754,580	1,333,150
3	韓国	5,031,420	611,707
4	タイ	2,930,878	607,580
5	インド	1,756,921	498,704
6	シンガポール	1,706,473	91,429
7	台湾	1,626,671	119,957
8	ベルギー	1,465,221	176,355
9	メキシコ	1,230,182	257,189
10	インドネシア	1,015,708	226,635
	その他	9,672,927	1,364,572
	計	49,332,670	7,474,538

【輸入額：上位10カ国】

順位	国名	2024年2月	
		輸入額 (千円)	輸入重量 (kg)
1	中国	7,507,510	2,953,991
2	アメリカ	5,069,286	98,450
3	ベトナム	2,703,459	1,289,203
4	ドイツ	2,035,556	223,298
5	韓国	1,413,738	386,744
6	タイ	1,204,489	418,267
7	台湾	1,139,884	311,792
8	スイス	618,691	24,543
9	イギリス	474,761	7,488
10	マレーシア	446,593	39,762
	その他	4,165,856	607,963
	計	26,779,823	6,361,501