

2024年度ボイラ受注統計

一般社団法人日本産業機械工業会

内 需		2024年4月				2024年5月				2024年6月				2024年7月				2024年8月				2024年9月			
		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量	
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計
水 管	< 1t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	2	2	3.0	3.0	0	2	0.0	3.0
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	19.2	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2
	20 t/h ≦ < 30t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	30 t/h ≦ < 50t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	50t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	19.2	19.2	0	1	0.0	19.2	2	3	3.0	22.2	0	3	0.0	22.2
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
炉 筒 煙 管	< 1t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	2	2	1.5	1.5	0	2	0.0	1.5	0	2	0.0	1.5	0	2	0.0	1.5
	1 t/h ≦ < 3t/h	1	1	1.5	1.5	1	2	2.4	3.9	0	2	0.0	3.9	0	2	0.0	3.9	0	2	0.0	3.9	0	2	0.0	3.9
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	1	1	1.5	1.5	1	2	2.4	3.9	2	4	1.5	5.4	0	4	0.0	5.4	0	4	0.0	5.4	0	4	0.0	5.4
	前 月 比	20.0%	33.3%	4.8%	100.0%	160.0%	200.0%	62.5%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
廃 熱	< 1t/h	3	3	1.8	1.8	1	4	0.3	2.1	1	5	0.6	2.7	3	8	2.4	5.1	1	9	0.2	5.3	3	12	1.4	6.7
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	2.2	2.2	0	1	0.0	2.2
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	1	1	4.0	4.0	0	1	0.0	4.0	2	3	8.1	12.1	1	4	3.3	15.4	2	6	7.0	22.4
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	10.0	10.0
	20t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	3	3	1.8	1.8	2	5	4.3	6.1	1	6	0.6	6.7	5	11	10.5	17.2	3	14	5.7	22.9	6	20	18.4	41.3
流 貫	< 0.5t/h	181	181	38.4	38.4	140	321	29.4	67.8	174	495	37.3	105.1	198	693	44.9	150.0	189	882	39.8	189.8	220	1,102	47.9	237.7
	0.5 t/h ≦ < 1t/h	102	102	60.7	60.7	89	191	56.9	117.6	104	295	64.7	182.3	129	424	81.2	263.5	114	538	75.7	339.2	185	723	113.2	452.4
	1 t/h ≦ < 2t/h	70	70	87.1	87.1	91	161	108.7	195.8	49	210	60.0	255.8	73	283	80.9	336.7	104	387	123.6	460.3	158	545	185.3	645.6
	2 t/h ≦ < 3t/h	69	69	144.5	144.5	86	155	186.5	331.0	95	250	202.0	533.0	120	370	250.5	783.5	118	488	252.5	1,036.0	170	658	371.5	1,407.5
	3 t/h ≦ <	22	22	86.0	86.0	25	47	84.0	170.0	31	78	120.0	290.0	28	106	116.0	406.0	33	139	99.0	505.0	72	211	268.0	773.0
	合 計	444	444	416.7	416.7	431	875	465.5	882.2	453	1,328	484.0	1,366.2	548	1,876	573.5	1,939.7	558	2,434	590.6	2,530.3	805	3,239	985.9	3,516.2
	前 月 比	62.3%	44.2%	97.1%	111.7%	105.1%	104.0%	121.0%	118.5%	101.8%	103.0%	144.3%	166.9%	121.3%	121.3%	153.1%	153.1%	97.7%	108.4%	105.5%	123.6%	88.1%	100.6%	77.8%	101.9%
内 需	合 計	448	448	420.0	420.0	434	882	472.2	892.2	457	1,339	505.3	1,397.5	553	1,892	584.0	1,981.5	563	2,455	599.3	2,580.8	811	3,266	1,004.3	3,585.1
	前 月 比	61.7%	42.9%	96.9%	112.4%	105.3%	107.0%	121.0%	115.6%	101.8%	102.6%	144.0%	167.6%	121.1%	121.1%	149.8%	149.8%	98.2%	108.6%	106.9%	123.6%	88.1%	100.6%	77.8%	101.9%
	前 年 同 月 比	121.1%	121.1%	149.8%	149.8%	98.2%	108.6%	106.9%	123.6%	88.1%	100.6%	77.8%	101.9%	98.9%	100.1%	91.1%	98.4%	89.6%	97.5%	71.5%	90.5%	93.9%	96.6%	98.6%	92.6%

備考：当月または前月・前年同月の数値が「0」の場合は、比率の欄に「—」を表示しております。  
出荷も受注にみなしております。

2024年度ボイラ受注統計

一般社団法人日本産業機械工業会

外 需		2024年4月				2024年5月				2024年6月				2024年7月				2024年8月				2024年9月			
		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量	
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計
水 管	< 1t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	3	3	9.0	9.0
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	20 t/h ≦ < 30t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	30 t/h ≦ < 50t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	50 t/h ≦ < 80t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	80t/h≦<	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	3	3	9.0	9.0
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
炉 筒	合 計	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
廃 熱	合 計	0	0	0.0	0.0	1	1	2.3	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
貫 流	0.0																								
	合 計	15	15	19.8	19.8	15	30	27.5	47.3	9	39	16.6	63.9	26	65	27.6	91.5	11	76	12.3	103.8	18	94	19.3	123.1
	前 月 比	55.6%	—	50.4%	—	100.0%	—	138.9%	—	60.0%	—	60.4%	—	288.9%	—	166.3%	—	42.3%	—	44.6%	—	163.6%	—	156.9%	—
外 需	前 年 同 月 比	750.0%	750.0%	900.0%	900.0%	83.3%	150.0%	122.2%	191.5%	100.0%	134.5%	158.1%	181.5%	118.2%	127.5%	121.6%	158.0%	64.7%	111.8%	46.8%	123.3%	39.1%	82.5%	24.8%	75.9%
	合 計	15	15	19.8	19.8	16	31	29.8	49.6	9	40	16.6	66.2	26	66	27.6	93.8	11	77	12.3	106.1	21	98	28.3	134.4
	前 月 比	55.6%	—	50.4%	—	106.7%	—	150.5%	—	56.3%	—	55.7%	—	288.9%	—	166.3%	—	42.3%	—	44.6%	—	190.9%	—	230.1%	—
合 前	前 年 同 月 比	750.0%	750.0%	900.0%	900.0%	88.9%	155.0%	132.4%	200.8%	100.0%	137.9%	158.1%	188.1%	118.2%	129.4%	121.6%	162.0%	64.7%	113.2%	46.8%	126.0%	45.7%	86.0%	36.3%	82.9%
	計	463	463	439.8	439.8	450	913	502.0	941.8	466	1,379	521.9	1,463.7	579	1,958	611.6	2,075.3	574	2,532	611.6	2,686.9	832	3,364	1,032.6	3,719.5
前 前	月 比	61.5%	—	43.2%	—	97.2%	—	114.1%	—	103.6%	—	104.0%	—	124.2%	—	117.2%	—	99.1%	—	100.0%	—	144.9%	—	168.8%	—
	年 同 月 比	124.5%	124.5%	155.7%	155.7%	97.8%	109.7%	108.1%	126.1%	88.3%	101.4%	79.0%	104.0%	99.7%	100.9%	92.1%	100.2%	89.0%	97.9%	70.7%	91.5%	91.4%	96.2%	94.2%	92.2%

備考：当月または前月・前年同月の数値が「0」の場合は、比率の欄に「—」を表示しております。  
出荷も受注にみなしております。

2024年度ボイラ受注統計

一般社団法人日本産業機械工業会

内 需		2024年10月				2024年11月				2024年12月				2025年1月				2025年2月				2025年3月			
		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量	
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計
水 管	< 1t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	2	0.0	3.0	0	2	0.0	3.0	0	2	0.0	3.0	0	2	0.0	3.0	0	2	0.0	3.0	0	2	0.0	3.0
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2	0	1	0.0	19.2
	20 t/h ≦ < 30t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	30 t/h ≦ < 50t/h	0	0	0.0	0.0	1	1	30.0	30.0	1	2	30.0	60.0	0	2	0.0	60.0	0	2	0.0	60.0	0	2	0.0	60.0
	50t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	0	3	0.0	22.2	1	4	30.0	52.2	1	5	30.0	82.2	0	5	0.0	82.2	0	5	0.0	82.2	0	5	0.0	82.2
炉 筒 煙 管	前 月 比	—		—		—		—		100.0%		100.0%		—		—		—		—		—		—	
	前 年 同 月 比	—	50.0%	—	123.3%	50.0%	50.0%	78.1%	92.6%	—	62.5%	—	145.7%	—	62.5%	—	145.7%	—	62.5%	—	145.7%	—	62.5%	—	145.7%
	< 1t/h	0	2	0.0	1.5	0	2	0.0	1.5	1	3	0.8	2.3	0	3	0.0	2.3	0	3	0.0	2.3	0	3	0.0	2.3
	1 t/h ≦ < 3t/h	2	4	4.0	7.9	0	4	0.0	7.9	0	4	0.0	7.9	1	5	1.2	9.1	0	5	0.0	9.1	2	7	4.3	13.4
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	4.8	4.8	0	1	0.0	4.8
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	2	6	4.0	9.4	0	6	0.0	9.4	1	7	0.8	10.2	1	8	1.2	11.4	1	9	4.8	16.2	2	11	4.3	20.5
	前 月 比	—		—		—		—		—		—		100.0%		150.0%		100.0%		400.0%		200.0%		89.6%	
廃 熱	前 年 同 月 比	200.0%	50.0%	33.3%	28.3%	—	42.9%	—	26.4%	50.0%	43.8%	24.2%	26.2%	—	50.0%	—	29.3%	100.0%	52.9%	80.0%	36.1%	40.0%	50.0%	13.8%	26.9%
	< 1t/h	2	14	1.0	7.7	7	21	4.3	12.0	1	22	0.7	12.7	7	29	5.4	18.1	0	29	0.0	18.1	1	30	0.7	18.8
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	1	0.0	2.2	2	3	3.7	5.9	2	5	2.4	8.3	0	5	0.0	8.3	0	5	0.0	8.3	1	6	1.1	9.4
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	6	0.0	22.4	1	7	3.4	25.8	1	8	4.0	29.8	0	8	0.0	29.8	0	8	0.0	29.8	0	8	0.0	29.8
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	10.0	10.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	1	0.0	10.0	0	1	0.0	10.0	0	1	0.0	10.0	0	1	0.0	10.0	0	1	0.0	10.0	1	2	20.0	30.0
	20t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	2	22	1.0	42.3	10	32	11.4	53.7	4	36	7.1	60.8	7	43	5.4	66.2	0	43	0.0	66.2	4	47	31.8	98.0
	前 月 比	33.3%		5.4%		500.0%		1140.0%		40.0%		62.3%		175.0%		76.1%		—		—		—		—	
真 流	前 年 同 月 比	40.0%	59.5%	17.9%	14.5%	111.1%	69.6%	23.3%	15.8%	40.0%	64.3%	15.7%	15.8%	—	76.8%	—	17.2%	—	72.9%	—	17.0%	50.0%	70.1%	504.8%	24.8%
	< 0.5t/h	195	1,297	43.5	281.2	186	1,483	37.8	319.0	222	1,705	47.5	366.5	206	1,911	42.7	409.2	188	2,099	42.1	451.3	335	2,434	73.4	524.7
	0.5 t/h ≦ < 1t/h	100	823	60.6	513.0	120	943	75.7	588.7	129	1,072	78.8	667.5	145	1,217	86.8	754.3	135	1,352	85.4	839.7	198	1,550	128.2	967.9
	1 t/h ≦ < 2t/h	73	618	87.0	732.6	77	695	95.4	828.0	87	782	106.2	934.2	86	868	102.4	1,036.6	52	920	60.9	1,097.5	114	1,034	133.8	1,231.3
	2 t/h ≦ < 3t/h	106	764	224.0	1,631.5	151	915	331.0	1,962.5	152	1,067	337.5	2,300.0	225	1,292	483.0	2,783.0	128	1,420	276.5	3,059.5	184	1,604	396.0	3,455.5
	3 t/h ≦ <	23	234	77.0	850.0	40	274	132.0	982.0	32	306	121.0	1,103.0	24	330	77.0	1,180.0	24	354	88.0	1,268.0	94	448	395.0	1,663.0
	合 計	497	3,736	492.1	4,008.3	574	4,310	671.9	4,680.2	622	4,932	691.0	5,371.2	686	5,618	791.9	6,163.1	527	6,145	552.9	6,716.0	925	7,070	1,126.4	7,842.4
	前 月 比	61.7%		49.9%		115.5%		136.5%		108.4%		102.8%		110.3%		114.6%		76.8%		69.8%		175.5%		203.7%	
	前 年 同 月 比	93.6%	96.5%	94.9%	98.2%	82.4%	94.4%	89.9%	96.9%	91.5%	94.0%	86.2%	95.4%	101.5%	94.9%	88.6%	94.5%	91.7%	94.6%	102.1%	95.1%	129.7%	98.0%	119.5%	97.9%
内 需	合 計	501	3,767	497.1	4,082.2	585	4,352	713.3	4,795.5	628	4,980	728.9	5,524.4	694	5,674	798.5	6,322.9	528	6,202	557.7	6,880.6	931	7,133	1,162.5	8,043.1
	前 月 比	61.8%		49.5%		116.8%		143.5%		107.4%		102.2%		110.5%		109.5%		76.1%		69.8%		176.3%		208.4%	
	前 年 同 月 比	92.3%	96.0%	89.7%	92.3%	82.4%	93.9%	85.2%	91.1%	90.8%	93.5%	85.8%	90.4%	102.7%	94.5%	89.3%	90.3%	91.2%	94.2%	101.2%	91.1%	128.2%	97.6%	118.6%	94.2%

備考：当月または前月・前年同月の数値が「0」の場合は、比率の欄に「—」を表示しております。  
出荷も受注にみなしております。

2024年度ボイラ受注統計

一般社団法人日本産業機械工業会

外 需		2024年10月				2024年11月				2024年12月				2025年1月				2025年2月				2025年3月			
		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量		数量		容量	
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計	当月	累計
水 管	< 1t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	1 t/h ≦ < 3t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	2.0	2.0	2	3	3.5	5.5	0	3	0.0	5.5
	3 t/h ≦ < 6t/h	0	3	0.0	9.0	0.0	3.0	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0
	6 t/h ≦ < 10t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	10 t/h ≦ < 20t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	20 t/h ≦ < 30t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	30 t/h ≦ < 50t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	50 t/h ≦ < 80t/h	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	80t/h ≦ <	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	合 計	0	3	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0	0	3	0.0	9.0	1	4	2.0	11.0	2	6	3.5	14.5	0	6	0.0	14.5
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0%	—	175.0%	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
炉 管	合 計	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
廃 熱	合 計	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3	0	1	0.0	2.3
	前 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	前 年 同 月 比	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
貫 流	合 計	19	113	35.8	158.9	42	155	36.3	195.2	22	177	33.3	228.5	13	190	11.5	240.0	21	211	24.0	264.0	46	257	84.8	348.8
	前 月 比	105.6%	—	185.5%	—	221.1%	—	101.4%	—	52.4%	—	91.7%	—	59.1%	—	34.5%	—	161.5%	—	208.7%	—	219.0%	—	353.3%	—
	前 年 同 月 比	100.0%	85.0%	44.1%	65.3%	247.1%	103.3%	148.8%	72.9%	40.0%	86.3%	99.1%	75.8%	28.9%	76.0%	15.1%	63.6%	72.4%	75.6%	54.8%	62.6%	170.4%	84.0%	215.8%	75.7%
外 需	合 計	19	117	35.8	170.2	42	159	36.3	206.5	22	181	33.3	239.8	14	195	13.5	253.3	23	218	27.5	280.8	46	264	84.8	365.6
	前 月 比	90.5%	—	126.5%	—	221.1%	—	101.4%	—	52.4%	—	91.7%	—	63.6%	—	40.5%	—	164.3%	—	203.7%	—	200.0%	—	308.4%	—
	前 年 同 月 比	100.0%	88.0%	44.1%	70.0%	247.1%	106.0%	148.8%	77.1%	40.0%	88.3%	99.1%	79.6%	31.1%	78.0%	17.7%	67.1%	79.3%	78.1%	62.8%	66.6%	170.4%	86.3%	215.8%	79.4%
合 計		520	3,884	532.9	4,252.4	627	4,511	749.6	5,002.0	650	5,161	762.2	5,764.2	708	5,869	812.0	6,576.2	551	6,420	585.2	7,161.4	977	7,397	1,247.3	8,408.7
前 月 比		62.5%	—	51.6%	—	120.6%	—	140.7%	—	103.7%	—	101.7%	—	108.9%	—	106.5%	—	77.8%	—	72.1%	—	177.3%	—	213.1%	—
前 年 同 月 比		92.5%	95.7%	83.9%	91.1%	86.2%	94.3%	87.0%	90.5%	87.0%	93.3%	86.3%	89.9%	98.2%	93.9%	83.7%	89.1%	90.6%	93.6%	98.4%	89.8%	129.7%	97.1%	122.4%	93.5%

備考：当月または前月・前年同月の数値が「0」の場合は、比率の欄に「—」を表示しております。  
出荷も受注にみなしております。