

## 2024年 銑鉄鋳物製品別生産量・生産金額

(上段：生産量 トン、下段：生産金額 百万円)

製 品 別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	小計	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計	合計	
一般・電気機械用	54,131	59,438	59,478	60,774	57,243	59,322	350,386	61,268	50,596	59,308	61,569	57,524		290,265	640,651	
	18,313	20,128	20,367	20,623	19,768	20,732	119,931	21,136	17,602	20,733	21,298	20,081		100,850	220,781	
	産業機械器具用	26,062	27,966	28,583	28,997	27,227	28,455	167,290	29,864	24,132	28,797	29,914	28,062		140,769	308,059
		8,579	9,123	9,382	9,479	9,194	9,617	55,374	10,066	8,184	9,692	10,165	9,474		47,581	102,955
	金属工作・加工機械用	6,926	7,569	7,760	7,445	7,252	7,081	44,033	7,378	6,218	7,289	7,249	7,247		35,381	79,414
		1,994	2,119	2,149	2,141	2,082	2,038	12,523	2,184	1,793	2,046	2,073	2,065		10,161	22,684
	その他の一般・電気機械用	21,143	23,903	23,135	24,332	22,764	23,786	139,063	24,026	20,246	23,222	24,406	22,215		114,115	253,178
		7,740	8,886	8,836	9,003	8,492	9,077	52,034	8,886	7,625	8,995	9,060	8,542		43,108	95,142
輸送機械用	150,416	165,155	168,964	172,373	169,165	171,445	997,518	198,058	139,817	173,711	197,831	176,101		885,518	1,883,036	
	33,427	36,702	36,982	37,032	36,135	37,271	217,549	42,349	30,529	37,594	41,741	37,988		190,201	407,750	
	自動車用	138,242	152,023	156,073	160,289	157,425	159,392	923,444	185,223	129,608	161,383	184,363	164,270		824,847	1,748,291
		29,681	32,714	33,255	33,468	32,714	33,802	195,634	38,584	27,479	33,970	37,777	34,410		172,220	367,854
	その他の輸送機械用	12,174	13,132	12,891	12,084	11,740	12,053	74,074	12,835	10,209	12,328	13,468	11,831		60,671	134,745
		3,746	3,988	3,727	3,564	3,421	3,469	21,915	3,765	3,050	3,624	3,964	3,578		17,981	39,896
その他の用の銑鉄鋳物	9,315	9,990	10,349	10,258	9,730	10,007	59,649	10,640	8,674	10,149	11,333	10,305		51,101	110,750	
	3,398	3,609	3,814	3,738	3,542	3,712	21,813	3,884	3,237	3,661	3,743	3,713		18,238	40,051	
合 計	213,862	234,583	238,791	243,405	236,138	240,774	1,407,553	269,966	199,087	243,168	270,733	243,930		1,226,884	2,634,437	
	55,138	60,439	61,163	61,393	59,445	61,715	359,293	67,369	51,368	61,988	66,782	61,782		309,289	668,582	

出典：鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計（常用従業員30人以上の事業所を対象とするもの）