

令和2年6月 埼玉県生産動態統計調査結果【銑鉄鋳物・非鉄金属鋳物】

埼玉県統計課

種類用途別		生産		自己消費 重量(t)	販売 重量 (t)	月末在庫 重量 (t)	銅・銅合金鋳物		アルミニウム鋳物	
		重量(t)	金額(千円)				重量(kg)	金額(千円)	重量(kg)	金額(千円)
銑鉄鋳物 ※	一般・電気機械用	712	155,000				29,180	29,794	10,057	42,543
	(産業機械器具用)	(473)	(96,000)				X	X		
	(金属工作・加工機械用)	X	X				—	—		
	(その他の一般・電気機械用)	X	X				X	X		
	輸送機械用	1,245	306,000				X	X	1,680,705	994,303
	(自動車用)	X	X						(1,677,388)	(969,202)
	(その他輸送用)	X	X						(3,317)	(25,101)
その他用	766	105,000			X	X	226,448	145,071		
合計	2,723	566,000	88	2,677	2,485	43,316	32,735	1,917,210	1,181,917	
球状黒鉛鋳鉄	一般・電気機械用	749	211,000							
	(産業機械器具用)	(647)	(177,000)							
	(金属工作・加工機械用)	X	X							
	(その他の一般・電気機械用)	X	X							
	輸送機械用	385	116,000							
	(自動車用)	(260)	(73,000)							
(その他輸送用)	(125)	(43,000)								
その他用	343	100,000								
合計	1,477	427,000	93	1,439	1,238					

※) 「銑鉄鋳物」・・・ここでは「ねずみ鋳鉄」を指し、球状黒鉛鋳鉄及び可鍛鋳鉄等を除く。

資料：経済産業省生産動態統計調査