

平成31年4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			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)	自己消費重量(t)			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	1,090	236,000			X	X	4,105	36,880				
	(産業機械器具用)	(900)	(192,000)			X	X						
	(金属工作・加工機械用)	X	X			X	X						
	(その他の一般・電気機械用)	X	X			X	X						
	輸送機械用	1,900	486,000					—	—	3,954,979	2,097,615		
	(自動車用)	X	X									(3,947,652)	(2,061,094)
	(その他輸送用)	X	X									(7,327)	(36,521)
	その他用	639	98,000					X	X	165,616	116,699		
	合計	3,629	820,000			49	3,722	2,779	61,727	54,219	4,124,700	2,251,194	
	球状黒鉛鋳鉄	一般機械用	1,312			350,000							
(産業機械器具用)		(1,248)	(328,000)										
(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		745	215,000										
(自動車用)		(517)	(152,000)										
(その他輸送用)	(228)	(63,000)											
その他用	213	59,000											
合計	2,270	624,000	55	2,257	1,269								

※) 「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