

3. ダイカスト生産の過去5年間の実績－「用途別」

単位・t ()内→対前年度比・%

年度:4月～翌年3月	ダイカスト合計	アルミニウム	亜鉛	その他
1. 一般機械用				
2018年度	統計区分なし	31,076 (96.9)	統計区分なし	統計区分なし
2019年度	↓	28,892 (93.0)	↓	↓
2020年度		26,892 (93.1)		
2021年度		31,578 (117.4)		
2022年度見込み		29,429 (93.2)		
2. 電気機械用				
2018年度	統計区分なし	18,070 (105.7)	統計区分なし	統計区分なし
2019年度	↓	16,566 (91.7)	↓	↓
2020年度		14,707 (88.8)		
2021年度		17,340 (117.9)		
2022年度見込み		16,574 (95.6)		
3. 自動車用				
2018年度	949,506 (102.5)	940,211 (102.6)	9,295 (90.7)	統計区分なし
2019年度	888,653 (93.6)	879,802 (93.6)	8,851 (95.2)	↓
2020年度	739,682 (83.2)	732,177 (83.2)	7,504 (84.8)	
2021年度	793,176 (107.2)	785,243 (107.2)	7,933 (105.7)	
2022年度見込み	769,514 (97.0)	767,810 (97.8)	6,816 (85.9)	
4. 二輪自動車用				
2018年度	統計区分なし	24,468 (91.6)	統計区分なし	統計区分なし
2019年度	↓	22,652 (92.6)	↓	↓
2020年度		19,440 (85.8)		
2021年度		22,351 (115.0)		
2022年度見込み		21,755 (97.3)		
5. その他用				
2018年度	統計区分なし	36,033 (105.0)	統計区分なし	統計区分なし
2019年度	↓	33,784 (93.8)	↓	↓
2020年度		28,105 (83.2)		
2021年度		34,073 (121.2)		
2022年度見込み		35,202 (103.3)		

*1: 2018年度～2021年度

経済産業省生産動態統計確報の「ダイカスト合計」・「アルミニウム」・「亜鉛」・「その他」より各年度(4月より翌年3月まで)を算出

*2: 2022年度見込み(一部推計)

2022年4月～2023年1月確報・2月速報は経済産業省生産動態統計

2023年3月は需要予測部会で予測し、合計(見込み)を算出

*3: 統計区分なし: 2002年より経済産業省公表の統計分類において、「亜鉛」の製品用途別分類が自動車のみとなり、「その他」の製品用途別分類はなくなり、合計のみとなった。

ダイカスト合計の自動車用は「アルミニウム」と「亜鉛」の合計で「その他」は含まれていない。