

### 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
<b>1. 一般機械用</b>				
2012年度	統計区分なし	36,688(88.9)	統計区分なし	統計区分なし
2013年度	↓	32,299(88.0)	↓	↓
2014年度		28,880(89.2)		
2015年度		277,31(96.3)		
2016年度見込み		27,302(98.5)		
<b>2. 電気機械用</b>				
2012年度	統計区分なし	18,614(93.5)	統計区分なし	統計区分なし
2013年度	↓	17,925(96.3)	↓	↓
2014年度		17,756(99.0)		
2015年度		17,571(98.6)		
2016年度見込み		16,220(92.6)		
<b>3. 自動車用</b>				
2012年度	829,401(101.5)	841,574(103.2)	14,001(98.7)	統計区分なし
2013年度	855,575(103.2)	866,280(102.9)	12,451(88.9)	↓
2014年度	878,865(99.7)	864,375(99.8)	11,490(92.4)	
2015年度	857,794(97.9)	847,102(98.0)	10,692(93.1)	
2016年度見込み	873,372(101.8)	863,554(101.9)	9,818(91.8)	
<b>4. 二輪自動車用</b>				
2012年度	統計区分なし	29,832(85.2)	統計区分なし	統計区分なし
2013年度	↓	28,808(96.6)	↓	↓
2014年度		28,728(99.7)		
2015年度		26,345(91.7)		
2016年度見込み		26,057(98.9)		
<b>5. その他用</b>				
2012年度	統計区分なし	27,239(98.3)	統計区分なし	統計区分なし
2013年度	↓	28,429(104.4)	↓	↓
2014年度		30,197(106.2)		
2015年度		30,032(102.8)		
2016年度見込み		31,462(101.4)		

\*1: 2012年～2015年

経済産業省生産動態統計資料の「ダイカスト」・「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)を算出した。

\*2: 2016年度見込み(一部推計)

2016年4月～2016年1月は経済産業省生産動態統計資料の「ダイカスト」・「アルミニウム」・「亜鉛」・「その他」、2017年2月と3月は需要予測部会で予測し、合計(見込み)を算出した。

\*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。

\*4: 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。