

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(1)

(社)日本アルミニウム合金協会

(平成19年 2月)

(単位:トン)

区分 地区別	月初在庫	受 入				消 費	出 荷			過欠補正	月末在庫
		生 産		その他	計		販 売	その他	計		
		自家生産	受託生産								
関 東	13,676	28,116	4,207		32,323		27,701	4,724	32,425	+7	13,581
中 部	10,006	31,378	1,349	661	33,388		30,919	1,959	32,878		10,516
近 畿	8,466	17,632	5,770	87	23,489		17,730	5,770	23,500		8,455
九州四国中国	2,242	4,274	341		4,615	29	4,198	341	4,539		2,289
計	34,390	93,067		748	93,815	29	80,548	12,794	93,342	+7	34,841
前年同月比%		107.6							107.4		116.0

2. 品種別製品生産

(単位:トン)

区分 品種別	月初在庫	受 入				消 費	出 荷			過欠補正	月末在庫
		生 産		その他	計		販 売	その他	計		
		自家生産	受託生産								
二次地金	624	2,482	3,768	101	6,351	18	2,430	3,864	6,294		663
合金地金	32,134	74,888	2,102	66	77,056	11	74,061	2,611	76,672	+7	32,514
ビレット	25	223	4,306		4,529		223	4,306	4,529		25
母合金	1,204	1,120	1,216	494	2,830		1,030	1,738	2,768		1,266
ベースメタル	403	2,687	275	87	3,049		2,804	275	3,079		373
その他											
計	34,390	81,400	11,667	748	93,815	29	80,548	12,794	93,342	+7	34,841

3. 産業部門別出荷

(単位:トン)

品 名	部 門 別										
	鋳物	ダイカスト	板	押出	鉄鋼	合金地金 メーカー 向け	粉	輸出	その他	計	
アルミニウム二次地金同合金 地金同ビレット等	24,238 (102.9)	52,013 (110.5)	6,118 (102.2)	5,688 (106.3)	2,281 (113.6)	2,884 (98.9)		120 (171.4)		93,342 (107.4)	

( ) 内数字は前年同月比 %

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(2)

(社)日本アルミニウム合金協会

(平成19年 2月)

(単位:トン)

区分 原料名	月初在庫	受 入						消 費	出 荷				過欠補正	月末在庫
		購 入		受 託		其 他	計		販 売	委 託	其 他	計		
		国 内	輸 入	国 内	輸 入									
新地金	5,027		4,476		1,090		5,566	4,665	46	341		387		5,541
ベースメタル	25,427	11,906	8,593	33			20,532	21,688	132	33		165	+30	24,136
アルミくず	6,681	7,289	198				7,487	7,219	128		7	135		6,814
合金 板系統	21,669	25,905	1,318	7,448	65		34,736	33,599	2,864	331		3,195	+1	19,612
くず 鋳物系統	13,376	25,515	2,208	592			28,315	29,202	427	55	4	486	+1	12,004
ドロス・灰	1,862	6,830	84	299		339	7,552	6,807	790			790		1,817
金属珪素	4,014		5,420		25		5,445	5,560	23	3		26		3,873
その他	2,048	1,433	310	139	1		1,883	1,596	64	38		102	+1	2,234
計	80,104	78,878	22,607	8,511	1,181	339	111,516	110,336	4,474	801	11	5,286	+33	76,031

注1) 生産の前年同月比プラスは19ヵ月連続で、2月としては史上最高。因みにこれまでの最高は、平成3年2月の87,185トン。

注2) 出荷の前年同月比プラスは21ヵ月連続で、2月としては史上最高。因みにこれまでの最高は、平成3年2月の87,075トン。