

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12年 3月)

1. 地区別製品生産 (単位: トン)												
地区別	区分	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		9,468	23,128	3,870		26,998	152	22,490	3,862	26,352	+8	9,970
中 部		7,062	25,517	836	596	26,949		25,585	1,386	26,971		7,040
近 畿		5,174	15,731	5,923	90	21,744		16,128	5,923	22,051	+40	4,907
九州四国中国		2,571	3,903	253		4,156	29	3,947	253	4,200		2,498
計		24,275	79,161		686	79,847	181	68,150	11,424	79,574	+48	24,415
前年同月比%			106.7							104.3		100.7

2. 品種別製品生産 (単位: トン)												
品種別	区分	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		1,103	2,979	3,474	95	6,548	18	3,059	3,564	6,623		1,010
合金地金		21,266	60,772	1,404	60	62,236	163	60,484	1,404	61,888	+48	21,499
ピレット		25	338	4,722		5,060		338	4,722	5,060		25
母合金		1,548	1,693	1,017	441	3,151		1,656	1,469	3,125		1,574
ベースメタル		333	2,497	265	90	2,852		2,613	265	2,878		307
その他												
計		24,275	68,279	10,882	686	79,847	181	68,150	11,424	79,574	+48	24,415

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 合金地金同ピレット等		21,363 (99.0)	39,881 (106.5)	7,109 (96.2)	6,289 (136.8)	2,168 (91.5)	2,761 (101.7)		

() 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 12年 3月）

4. 原料消費量														(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	5,817		6,297		1,006		7,303	6,224	397	301		698		6,198	
ベースメタル	12,804	7,181	7,292	31			14,504	12,327	300	22		322		14,659	
アルミくず	4,256	8,197	561				8,758	8,315	191			191	-200	4,308	
合金 板系統	13,724	24,206	1,482	5,812			31,500	29,711	3,067	316		3,383		12,130	
くず 鋳物系統	9,872	21,633	3,178	447			25,258	24,513	252	46		298		10,319	
ドロス・灰	1,505	6,548	70	316		309	7,243	6,703	347	211		558		1,487	
金属珪素	2,758		4,424		15		4,439	4,616	12	3		15		2,566	
そ の 他	1,397	1,075	184	130			1,389	1,411	29	37		66		1,309	
計	52,133	68,840	23,488	6,736	1,021	309	100,394	93,820	4,595	936		5,531	-200	52,976	

注1) 平成11年7月より、一部事業所が追加されているため、時系列的に生産、出荷(出荷計、鋳物、ダイカスト)に不連続が生じています。
従って、生産、出荷(出荷計、鋳物、ダイカスト)の前年同月比は調整してあります。

注2) 生産・出荷の前年同月比プラスは5ヵ月連続。