

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(1)

(一社)日本アルミニウム合金協会

(平成28年度)

| 1. 地区別製品生産 (単位:トン) | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------|--------|-------|---------|---------|--------|---------|---|--------|-------|
| 区分 地区別 | 年度初在庫 | 受 入 | | | | 消 費 | 出 荷 | | | 過欠補正 | 年度末在庫 |
| | | 生 産 | | その他 | 計 | | 販 売 | その他 | 計 | | |
| | | 自家生産 | 受託生産 | | | | | | | | |
| 関東 | 8,752 | 268,835 | 17,228 | 431 | 286,494 | 269,181 | 16,958 | 286,139 | 1 | 9,108 | |
| 中部 | 4,657 | 266,896 | 11,729 | 7,469 | 286,094 | 268,300 | 18,369 | 286,669 | 0 | 4,082 | |
| 近畿 | 4,551 | 157,344 | 21,480 | 730 | 179,554 | 158,010 | 21,480 | 179,490 | 0 | 4,615 | |
| 九州四国中国 | 2,233 | 46,667 | 2,698 | 0 | 49,365 | 47,570 | 1,560 | 49,130 | 0 | 2,468 | |
| 計 | 20,193 | 792,877 | | 8,630 | 801,507 | 743,061 | 58,367 | 801,428 | 1 | 20,273 | |
| 前年同月比% | | 102.2 | | | | | | 102.0 | | 100.4 | |

| 2. 品種別製品生産 (単位:トン) | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------|--------|-------|---------|---------|--------|---------|---|--------|-------|
| 区分 品種別 | 年度初在庫 | 受 入 | | | | 消 費 | 出 荷 | | | 過欠補正 | 年度末在庫 |
| | | 生 産 | | その他 | 計 | | 販 売 | その他 | 計 | | |
| | | 自家生産 | 受託生産 | | | | | | | | |
| 二次地金 | 613 | 55,005 | 23,623 | 1,127 | 79,755 | 55,113 | 24,690 | 79,803 | 0 | 565 | |
| 合金地金 | 18,162 | 635,194 | 16,412 | 952 | 652,558 | 636,302 | 16,510 | 652,812 | 0 | 17,908 | |
| ビレット | 5 | 10,670 | 0 | 0 | 10,670 | 10,670 | 0 | 10,670 | 0 | 5 | |
| 母合金 | 881 | 11,336 | 12,426 | 5,390 | 29,152 | 12,068 | 16,818 | 28,886 | 1 | 1,148 | |
| ベースメタル | 532 | 27,537 | 674 | 1,161 | 29,372 | 28,908 | 349 | 29,257 | 0 | 647 | |
| その他 | | | | | | | | | | | |
| 計 | 20,193 | 739,742 | 53,135 | 8,630 | 801,507 | 743,061 | 58,367 | 801,428 | 1 | 20,273 | |

| 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 | 196,489 (99.9) | 456,391 (103.5) | 53,257 (93.8) | 22,744 (100.4) | 42,288 (105.9) | 28,436 (99.4) | | 178 (68.5) | 1,645 (1082.2) | 801,428 (102.0) | |

() 内数字は前年度比 %

アルミニウム二次地金同合金地金等生産実績(2)

(一社)日本アルミニウム合金協会

(平成28年度)

| 4. 原料消費量 | | (単位：トン) | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|---------|---------|--------|--------|-------|-----------|---------|--------|--------|-------|--------|------|--------|
| 区分 原料名 | 年度初在庫 | 受 入 | | | | | | 消 費 | 出 荷 | | | | 過欠補正 | 年度末在庫 |
| | | 購 入 | | 受 託 | | その他 | 計 | | 販 売 | 委 託 | その他 | 計 | | |
| | | 国 内 | 輸 入 | 国 内 | 輸 入 | | | | | | | | | |
| 新地金 | 2,961 | 0 | 49,346 | 0 | 11,611 | 12 | 60,969 | 55,353 | 283 | 3,726 | 19 | 4,028 | -254 | 4,295 |
| ベースメタル | 9,919 | 114,484 | 33,078 | 1,042 | 83 | 412 | 149,099 | 140,791 | 5,658 | 310 | 0 | 5,968 | 855 | 13,114 |
| アルミくず | 4,310 | 88,142 | 903 | 0 | 0 | 83 | 89,128 | 87,473 | 766 | 0 | 12 | 778 | -136 | 5,051 |
| 合金板系統 | 15,740 | 340,853 | 1,577 | 18,544 | 0 | 1,286 | 362,260 | 321,439 | 26,987 | 3,272 | 1,237 | 31,496 | -12 | 25,053 |
| 合金くず 鋳物系統 | 8,789 | 245,902 | 6,117 | 7,093 | 0 | 10 | 259,122 | 251,312 | 4,537 | 2,126 | 0 | 6,663 | -240 | 9,696 |
| ドロス・灰 | 1,212 | 65,043 | 0 | 2,097 | 0 | 1,198 | 68,338 | 64,706 | 3,475 | 321 | 0 | 3,796 | 4 | 1,052 |
| 金属珪素 | 2,314 | 0 | 42,403 | 0 | 169 | 470 | 43,042 | 42,474 | 264 | 24 | 0 | 288 | -111 | 2,483 |
| その他 | 1,479 | 27,829 | 2,974 | 1,497 | 12 | 92 | 32,404 | 31,350 | 422 | 357 | 0 | 779 | 14 | 1,768 |
| 計 | 46,724 | 882,253 | 136,398 | 30,273 | 11,875 | 3,563 | 1,064,362 | 994,898 | 42,392 | 10,136 | 1,268 | 53,796 | 120 | 62,512 |

注1) 生産・出荷の前年度比プラスは3年ぶり。

注2) 上半期・下半期別にみると、下記のとおり。

| | 28年度上半期 | 27年度上半期 | 28/27 | 28年度下半期 | 27年度下半期 | 28/27 | 28下/28上 |
|----|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|---------|
| 生産 | 388,430トン | 381,481トン | 101.8% | 404,447トン | 394,634トン | 102.5% | 102.2% |
| 出荷 | 393,913トン | 387,147トン | 101.7% | 407,515トン | 398,773トン | 102.2% | 102.0% |

注3) 年度初原材料在庫に比べ、年度末原材料在庫の増加(133.8%)が顕著。(昨年度は大幅減少(84.9%))