

2023年4月28日更新 ((0),(9),(10),(13)を除く)
2023年3月31日更新 (9),(10),(13)
2023年2月28日更新 (0)



統計資料

- [\(0\)](#) 【暦年】国内鉛・亜鉛の建値，生産，輸出，輸入トレンド
- [\(1\)](#) 内外鉛・亜鉛価格推移
- [\(2\)](#) 電気鉛需給実績
- [\(3\)](#) 亜鉛需給実績
- [\(4\)\(1\)](#) 亜鉛地金輸出通関実績
- [\(4\)\(ロ\)](#) 亜鉛合金輸出通関実績
- [\(5\)](#) 鉱石(精鉱を含む)輸入量
- [\(6\)](#) 鉛蓄電池用途別生産実績
- [\(7\)](#) 熔融亜鉛めっき生産実績
- [\(8\)](#) 亜鉛めっき鋼板生産量および需要部門別出荷実績
- [\(9\)\(イ\)](#) 亜鉛鉄板，カラー亜鉛鉄板生産および出荷
- [\(9\)\(ロ\)](#) 電気亜鉛めっき鋼板生産実績
- [\(9\)\(ハ\)](#) 熔融亜鉛めっき鋼板生産実績
- [\(9\)\(ニ\)](#) 熔融亜鉛-アルミ合金めっき鋼板生産実績
- [\(10\)](#) 亜鉛鉄板用途別出荷実績
- [\(11\)](#) 亜鉛ダイカスト用途別生産実績
- [\(12\)](#) 黄銅生産量と出荷実績(完成品)
- [\(13\)](#) 亜鉛華生産量および需要部門別出荷実績
- [\(14\)](#) 世界の鉛鉱生産・消費・在庫統計
- [\(15\)](#) 世界の亜鉛鉱生産・消費・在庫統計

[目次に戻る](#)

2023年2月28日更新

(0) 【暦年】国内鉛・亜鉛の建値，生産，輸出，輸入トレンド

出所：経済産業省調査統計部鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計年報・月報、日本鉱業協会編「鉱山」、財務省貿易統計

暦年	鉛					亜鉛				
	国内建値	電気鉛			鉱石 輸入	国内建値	亜鉛			鉱石 輸入
		国内生産	輸入	輸出			国内生産	輸入	輸出	
千円/MT	t			MT	千円/MT	t			MT	
1992	103.0	270,296	51,164	3,557	270,197	197.2	729,454	105,831	30,124	1,233,112
1993	78.6	258,128	42,138	7,175	290,706	147.4	695,687	84,248	32,467	1,181,060
1994	91.8	234,253	53,857	467	234,121	142.3	665,502	64,156	38,635	990,796
1995	98.1	227,096	74,824	1,196	165,329	137.5	663,562	116,986	27,970	1,074,924
1996	123.1	224,729	33,334	1,148	151,797	152.7	599,053	134,798	28,500	922,875
1997	113.7	227,953	32,634	61	154,242	200.8	603,112	179,672	23,535	1,016,464
1998	107.5	227,571	27,342	1,055	182,810	177.0	607,899	113,369	46,682	941,664
1999	93.6	227,122	13,815	4,353	167,880	162.8	633,383	55,334	70,835	1,123,071
2000	85.3	239,884	24,455	1,564	185,584	162.1	654,384	80,769	51,095	1,062,772
2001	94.7	236,042	37,153	748	186,136	150.3	644,358	63,579	72,768	1,164,490
2002	95.8	213,138	10,687	10,327	155,109	141.2	639,925	21,432	94,973	1,008,252
2003	97.9	226,428	9,290	8,077	184,485	138.6	651,246	41,148	63,927	1,060,189
2004	137.5	221,312	10,375	2,827	140,716	156.6	634,637	42,364	61,656	1,125,375
2005	151.0	219,730	19,057	4,240	171,606	197.3	638,352	45,860	53,700	1,043,525
2006	192.6	219,640	34,955	4,404	145,403	423.4	614,331	40,649	73,369	1,125,368
2007	345.8	219,423	24,800	19,147	160,103	428.4	597,650	53,145	74,187	1,104,960
2008	263.5	224,905	25,479	26,246	206,040	238.9	615,533	45,287	84,505	1,163,449
2009	208.1	192,196	9,144	55,521	155,212	197.4	540,604	27,533	155,985	885,506
2010	235.9	215,828	11,126	40,461	155,554	234.3	574,008	31,855	97,745	990,108
2011	242.9	215,064	22,049	33,367	152,717	221.2	544,674	77,881	95,278	884,684
2012	214.9	208,994	28,869	19,831	113,280	201.8	571,312	23,960	135,560	930,448
2013	267.9	208,115	23,883	8,621	149,973	234.8	587,291	21,816	115,393	994,421
2014	281.5	202,673	26,907	5,708	127,141	276.8	583,021	25,640	82,206	968,942
2015	276.8	194,391	34,120	5,392	135,753	282.3	566,619	28,498	120,831	917,484
2016	261.7	199,090	28,699	6,657	140,366	275.6	533,689	22,495	81,123	900,544
2017	318.9	199,418	39,806	581	123,351	372.8	523,919	28,519	73,313	819,398
2018	310.6	196,561	45,073	2,447	130,321	371.5	521,110	28,200	74,305	894,689
2019	281.7	198,371	38,187	5,096	131,824	328.8	526,717	25,183	83,703	833,480
2020	258.0	197,601	31,455	20,834	120,326	294.6	499,046	20,448	144,736	726,645
2021	302.9	196,876	27,492	14,661	120,856	383.5	517,217	20,310	139,131	907,264
2022	342.9	192,255	26,014	10,906	124,200	509.3	516,637	17,891	152,227	867,302

※本ページの統計資料について、経済産業省資源エネルギー庁が2020年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。2020年12月までは「非鉄金属等需給統計調査」の数値を用いており、2021年1月以降は、日本鉱業協会「鉱山」掲載の数値を記載しております。2020年12月までの数値とそれ以降の数値に連続性はありません。

[目次に戻る](#)

2023年4月28日更新



(1) 内外鉛・亜鉛価格推移

出所：日本鉱業協会編「鉱山」

区分 年月	鉛		亜鉛	
	国内建値	LME	国内建値	LME
	千円/t	\$/mt	千円/t	\$/mt
2020暦年	258.0	1,824.21	294.6	2,264.55
2021暦年	302.9	2,205.00	383.5	3,004.96
2022暦年	342.9	2,150.17	509.3	3,478.32
2022年 3月	336.0	2,359.48	524.0	3,974.30
4月	364.5	2,396.74	612.6	4,371.03
5月	337.1	2,145.17	535.5	3,759.45
6月	343.1	2,067.38	543.6	3,643.95
7月	330.6	1,976.26	474.3	3,097.21
8月	341.3	2,077.91	537.0	3,572.91
9月	333.9	1,874.45	502.3	3,136.43
10月	357.0	1,988.10	490.2	2,959.76
11月	359.7	2,099.39	469.3	2,923.68
12月	356.9	2,212.48	474.1	3,128.25
2023年 1月	351.8	2,208.17	482.6	3,289.38
2月	338.4	2,098.90	473.4	3,143.75
3月	345.1	2,114.78	450.9	2,956.26

(2) 電気鉛需給実績

(単位：t)

日本鉛業協会編「鉛山」

項目、年月	2020年 暦年	2021年 暦年	2022年 暦年	2019年 年度	2020年 年度	2021年 年度	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月
期初在庫	27,714	17,895	14,538	23,841	22,411	8,543	21,520	17,157	18,391	18,087	18,940	21,467
鉛石産	80,304	80,600	80,885	80,918	-	81,330	7,208	6,817	6,259	7,088	6,968	2,472
リサイクル原料産	117,296	115,953	112,069	117,954	-	114,112	8,683	9,933	9,138	9,900	8,681	6,885
生産量計	197,600	196,553	192,954	198,872	196,891	195,442	15,891	16,750	15,397	16,988	15,649	9,357
その他受入、重複控除	-	323	-699	-	-418	109	800	-5	-151	-240	-238	-241
受入計	197,600	196,876	192,255	198,872	196,473	195,551	16,691	16,745	15,246	16,748	15,411	9,116
通関ベース輸入	31,455	27,492	26,014	33,991	30,267	27,673	2,795	1,513	1,368	1,237	1,419	1,434
当月供給計	229,055	224,368	218,269	232,863	226,470	223,224	19,486	18,258	16,614	17,985	16,830	10,550
蓄電池	211,097	172,396	162,021	232,501	197,636	169,780	14,186	14,017	14,116	14,213	11,508	13,075
鉛管板	6,826	3,219	3,834	7,420	5,706	3,584	337	326	273	312	277	346
無機薬品	4,042	4,995	4,402	4,387	4,178	4,854	92	582	194	486	386	515
その他	4,083	5,171	7,052	5,024	4,688	4,394	1,787	586	917	713	562	725
国内販売計	226,048	185,781	177,309	249,332	212,208	182,612	16,402	15,511	15,500	15,724	12,733	14,661
輸出(通関ベース)	20,834	14,661	10,906	9,013	23,909	10,599	3,298	0	66	195	231	1,610
貿易統計等差異調整	-17,977	27,283	25,652	-	6,480	27,350	4,149	1,513	1,352	1,213	1,339	1,380
見掛需要計	228,905	227,725	213,867	258,345	242,597	220,561	23,849	17,024	16,918	17,132	14,303	17,651
期末在庫	28,100	14,538	18,940	22,421	-	11,206	17,157	18,391	18,087	18,940	21,467	14,366

※本ページの統計資料について、経済産業省資源エネルギー庁が2020年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。2020年12月までは「非鉄金属等需給統計調査」の数値を用いており、2021年1月以降は、日本鉛業協会「鉛山」掲載の数値を記載しております。2020年12月までの数値とそれ以降の数値に連続性はありません。

(3) 亜鉛需給実績

(単位：t)

日本鉱業協会編「鉱山」

項目、年月	2020年 暦年	2021年 暦年	2022年 暦年	2019年 年度	2020年 年度	2021年 年度	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月
期初在庫	92,619	66,429	58,271	81,778	86,108	59,784	74,330	68,471	72,976	72,348	73,286	81,982
生産量	499,046	517,219	516,637	518,212	505,834	518,105	44,947	44,542	41,695	47,102	46,546	41,893
その他受入、重複控除	-	-2	0	-	-	-2	0	0	0	0	1	0
受入計	499,046	517,217	516,637	518,212	505,834	518,103	44,947	44,542	41,695	47,102	46,547	41,893
通関ベース輸入	20,448	20,310	17,891	24,850	19,476	21,297	1,402	910	1,788	471	1,775	752
当月供給計	519,494	537,527	534,528	543,062	525,310	539,400	46,349	45,452	43,483	47,573	48,322	42,645
亜鉛めっき鋼板	125,240	171,469	150,833	149,638	131,233	168,320	13,772	13,139	12,374	12,641	11,980	12,119
その他のめっき	49,688	72,271	69,490	56,463	52,400	72,968	5,903	6,014	6,503	6,439	5,296	5,337
伸銅品	34,644	41,291	38,298	40,235	34,823	40,941	3,209	3,144	3,346	2,752	2,640	2,872
亜鉛板	1,864	0	0	1,960	1,262	0	0	0	0	0	0	0
亜鉛ダイカスト合金	34,403	35,651	32,007	41,374	34,200	35,018	2,143	2,532	2,656	2,941	1,411	2,687
無機薬品(亜鉛華他)	23,432	12,522	11,396	28,480	18,944	12,126	848	908	849	683	887	954
その他	8,788	39,110	38,442	8,940	15,340	40,210	2,849	3,529	3,220	2,892	2,798	2,721
国内販売計	278,059	372,314	340,466	327,090	288,202	369,583	28,724	29,266	28,948	28,348	25,012	26,690
輸出(通関ベース)	144,736	139,131	152,227	87,987	158,433	130,630	17,769	11,749	15,418	17,685	12,535	14,746
貿易統計等差異調整	102,169	34,240	26,819	-	-	31,973	5,715	-68	-255	601	2,079	-742
見掛需要計	524,964	545,685	519,513	415,077	446,635	532,186	52,208	40,947	44,111	46,635	39,626	40,694
期末在庫	87,149	58,271	73,286	86,108	59,785	66,998	68,471	72,976	72,348	73,286	81,982	83,933

※本ページの統計資料について、経済産業省資源エネルギー庁が2020年12月分の集計を最後に、「非鉄金属等需給統計調査」の集計を中止することとなりました。2020年12月までは「非鉄金属等需給統計調査」の数値を用いており、2021年1月以降は、日本鉱業協会「鉱山」掲載の数値を記載しております。2020年12月までの数値とそれ以降の数値に連続性はありません。

[目次に戻る](#)

2023年4月28日更新

(4) (イ) 亜鉛地金輸出通関実績

(単位：KG)

出所：財務省貿易統計

年月	2020暦年	2021暦年	2022暦年	2019年度	2020年度	2021年度	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月
韓国	0	0	200,977	0	0	0	100,607	0	100,370	0	0	0
中華人民共和国	12,494,767	7,345,918	2,880,517	4,999,687	14,450,864	5,234,166	164,911	483,226	270,982	263,060	1,336,174	1,316,378
台湾	28,765,774	16,573,230	17,357,081	15,484,387	29,735,434	15,381,562	1,501,404	1,443,771	1,327,586	1,415,802	835,410	1,427,700
香港	0	1,393,164	397,638	0	1,092,577	399,757	0	0	0	0	0	0
ベトナム共和国	19,711,596	17,528,434	16,810,224	7,247,526	21,949,324	16,999,646	1,231,013	1,205,193	1,378,139	1,645,009	803,184	1,144,511
インドネシア	15,464,494	23,106,135	11,597,288	11,737,139	19,026,886	21,365,238	1,607,455	718,699	815,058	590,731	397,919	1,820,827
タイ	9,667,803	6,789,907	15,539,727	5,937,799	10,483,206	8,114,764	3,034,660	650,715	1,435,467	1,353,720	329,359	649,025
マレーシア	6,958,863	1,564,163	1,317,183	1,513,767	7,111,955	1,365,997	49,354	49,088	49,226	73,740	24,651	298,622
シンガポール	5,791,343	395,402	1,523,549	448,257	5,839,869	346,459	448,925	677,504	0	0	0	100,523
フィリピン	1,807,620	1,945,614	2,028,405	3,928,161	1,793,449	2,060,273	287,390	136,844	157,583	119,404	93,978	113,900
インド	32,588,281	27,966,042	37,206,634	30,070,194	35,070,649	22,494,372	5,546,125	2,536,431	5,043,946	5,289,714	2,949,118	3,624,366
パキスタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カンボジア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミャンマー	148,458	0	0	0	148,458	0	0	0	0	0	0	0
バングラデシュ	11,085,422	9,888,691	10,093,605	6,594,510	11,484,063	10,649,299	471,269	1,043,874	199,420	372,894	596,363	547,840
スリランカ	12,970	16,469	3,970	25,622	6,970	16,469	2,000	0	0	1,970	0	0
ドイツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スロバキア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカ合衆国	0	0	1,091,141	0	0	0	0	0	0	1,091,141	0	196,696
ケニア	145,826	0	0	0	145,826	0	0	0	0	0	0	0
ナイジェリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	90,730	39,865	5,659,780	0	90,732	39,863	613,801	298,225	2,097,528	2,328,882	3,076,234	1,318,958
計	144,733,947	114,553,034	123,707,719	87,987,049	158,430,262	104,467,865	15,058,914	9,243,570	12,875,305	14,546,067	10,442,390	12,559,346

(4) (口) 亜鉛合金輸出通関実績

(単位：KG)

出所：財務省貿易統計

年月	2020暦年	2021暦年	2022暦年	2019年度	2020年度	2021年度	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月
韓国	29,265	49,790	51,368	79,110	38,660	32,286	15,240	3,989	13,510	3,539	0	125,198
中華人民共和国	4,511,504	8,419,451	12,919,321	4,963,255	5,248,762	9,723,052	1,428,581	1,414,529	1,635,721	1,642,689	1,211,305	1,445,590
台湾	1,543,763	1,922,186	999,512	2,030,053	1,482,991	1,822,314	23,495	20,102	0	23,424	93,806	23,356
香港	5,759,499	6,579,051	4,464,370	6,535,625	5,945,264	6,542,915	584,847	413,923	394,834	505,453	300,038	0
ベトナム共和国	2,554,850	1,918,837	3,360,771	2,557,590	2,389,871	2,295,779	133,599	267,946	56,478	367,719	159,277	128,099
タイ	2,992,124	3,465,858	4,416,152	2,942,724	2,694,465	3,449,453	261,056	256,941	358,279	435,320	187,019	256,237
シンガポール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マレーシア	0	228,997	831,813	0	0	327,177	72,921	49,156	24,562	24,507	24,502	0
フィリピン	140,626	101,283	22,287	182,350	179,116	46,427	3,613	1,471	989	980	982	986
インドネシア	551,934	783,430	717,118	1,282,866	365,088	853,439	75,077	52,534	58,127	125,025	76,713	145,324
ミャンマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
パキスタン	185,005	335,293	313,841	59,181	284,190	313,770	39,120	0	0	0	0	0
ネパール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
スリランカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カタール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南アフリカ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オーストラリア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アメリカ合衆国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	215,232	773,507	424,002	300,096	273,453	754,755	72,269	24,890	0	10,757	38,540	61,530
計	18,483,802	24,577,683	28,520,555	20,932,850	18,901,860	26,161,367	2,709,818	2,505,481	2,542,500	3,139,413	2,092,182	2,186,320

注 税番7901.20-000

[目次に戻る](#)

2023年4月28日更新



(5) 鉱石（精鉱を含む）輸入量

(単位：M. T.) 出所：財務省貿易統計

年月	区分	鉛	亜鉛
2020暦年		120,326	726,645
2021暦年		120,856	907,264
2022暦年		124,200	867,302
2019年度		112,622	859,943
2020年度		120,751	763,177
2021年度		125,423	868,566
2022年	2月	3,106	44,914
	3月	6,362	94,074
	4月	6,863	66,826
	5月	16,778	108,221
	6月	6,503	76,471
	7月	1,016	50,042
	8月	22,768	63,471
	9月	15,113	102,266
	10月	16,808	62,605
	11月	21,237	80,003
	12月	726	72,647
	2023年	1月	5,920
	2月	403	52,955

(6) 鉛蓄電池用途別生産実績

出所：経済産業省大臣官房調査統計グループ
(単位：鉛量 t) 生産動態統計月報および年報

年月	区分	自動車用	その他用	合計
2020暦年		174,605	77,755	252,360
2021暦年		181,105	81,385	262,490
2022暦年		172,508	79,623	252,131
2019年度		189,203	82,307	271,510
2020年度		175,183	77,158	252,341
2021年度		179,287	81,530	260,817
2022年	2月	14,506	6,539	21,045
	3月	14,881	7,182	22,063
	4月	14,826	6,393	21,219
	5月	11,643	5,039	16,682
	6月	14,640	6,431	21,071
	7月	14,013	6,168	20,181
	8月	12,375	5,465	17,840
	9月	14,390	6,826	21,216
	10月	15,540	6,685	22,225
	11月	15,848	6,666	22,514
	12月	15,222	10,078	25,300
	2023年	1月	13,526	9,054
	2月	14,799	6,082	20,881

(7) 溶融亜鉛めっき生産実績

(単位：t)

出所：一般社団法人日本溶融亜鉛鍍金協会資料

年月	鋼管	構造物														合計 (鋼管+構造物)	
		一般鋼材	道路	グレーチング	建築材	駐車場	仮設機材	電力通信	鉄道	継手	ファスナー	造船	亜鉛めっき鉄筋	合金めっき	その他		構造物計
2020暦年	17,240	42,322	137,230	36,536	393,623	39,606	74,740	99,528	11,957	5,550	35,760	51,245	1,600	6,268	107,831	1,043,796	1,061,036
2021暦年	20,263	42,246	129,383	35,286	387,178	35,727	76,471	94,941	10,254	3,802	36,231	44,621	1,677	6,218	107,681	1,011,716	1,031,979
2022暦年	19,087	38,281	122,036	34,863	381,362	39,642	83,785	86,311	8,270	2,594	34,983	45,556	797	8,403	106,319	993,202	1,012,289
2019年度	20,679	43,734	143,335	40,038	443,585	34,664	109,114	103,709	9,870	8,998	39,764	57,700	1,650	8,184	119,198	1,163,543	1,184,222
2020年度	17,979	42,488	133,702	35,691	387,438	41,504	69,325	98,602	11,821	4,552	35,316	49,464	1,623	5,742	103,631	1,020,899	1,038,878
2021年度	19,682	41,146	127,538	34,820	386,004	36,186	81,676	93,379	9,875	3,594	36,373	43,706	1,465	6,968	109,984	1,012,714	1,032,396
2022年 2月	1,399	3,333	10,124	2,723	31,720	3,034	7,501	7,217	635	236	3,071	3,391	66	830	9,084	82,965	84,364
3月	1,458	3,264	9,850	3,012	33,565	2,915	7,186	7,902	780	211	3,364	3,746	77	707	9,242	85,821	87,279
4月	1,363	3,517	9,078	2,921	30,251	3,018	6,930	6,833	713	227	3,042	3,655	104	626	8,442	79,357	80,720
5月	1,210	2,597	8,252	2,582	26,268	2,769	6,243	5,922	634	212	2,467	3,648	58	531	8,126	70,309	71,519
6月	1,514	3,404	9,889	2,879	30,506	3,341	7,653	7,230	700	242	3,067	3,971	118	619	9,250	82,869	84,383
7月	1,923	3,457	9,805	2,724	31,359	3,401	7,235	6,740	670	200	2,774	3,829	80	660	8,774	81,708	83,631
8月	1,280	2,778	9,688	2,603	31,253	2,751	6,270	6,772	689	181	2,513	3,816	57	590	8,348	78,309	79,589
9月	1,911	3,300	11,132	2,842	33,909	3,379	6,863	7,302	808	205	2,860	3,823	31	733	9,405	86,592	88,503
10月	1,909	3,121	11,631	3,097	35,559	2,419	7,152	7,329	718	222	2,942	4,129	89	769	9,753	88,930	90,839
11月	1,805	3,504	11,805	3,744	33,369	5,762	7,757	8,494	629	206	2,972	4,076	19	884	8,889	92,110	93,915
12月	1,895	3,031	10,257	3,094	33,630	3,770	6,701	7,354	573	216	2,996	4,050	33	830	8,454	84,989	86,884
2023年 1月	1,575	3,001	9,911	2,454	31,446	3,668	5,114	6,824	604	195	2,465	3,905	227	488	7,904	78,206	79,781
2月	1,658	3,252	10,502	2,676	32,093	3,441	5,558	7,216	648	196	2,737	4,010	34	929	8,582	81,874	83,532

(8) 亜鉛めっき鋼板生産量および出荷実績

出所：経済産業省 調査統計部
鉄鋼需給動態統計・生産動態統計月報および年報

(単位：t)

区分 年月	生産	出荷					
		国内			国内計	輸出	合計
		販売業者	生産業者工場	需要調査対象以外の販売業者			
2020暦年	7,826,114	5,741,233	36,872	650,895	6,429,000	1,559,791	7,988,791
2021暦年	9,443,054	5,913,714	52,479	1,080,113	7,046,306	2,172,808	9,219,114
2022暦年	8,110,846	5,675,072	36,625	782,700	6,494,397	1,718,024	8,212,421
2019年度	9,569,118	—	—	944,568	—	1,865,302	9,530,718
2020年度	7,833,854	5,673,590	38,626	690,131	6,402,347	1,618,590	8,020,937
2021年度	9,180,624	5,795,671	50,395	1,045,373	6,891,439	2,058,945	8,950,384
2022年 2月	650,466	447,443	3,818	73,201	524,462	141,943	666,405
3月	745,203	522,907	3,630	88,877	615,414	160,267	775,681
4月	615,635	449,318	3,725	51,827	504,870	128,682	633,552
5月	652,270	392,837	2,819	65,039	460,695	157,755	618,450
6月	606,951	486,527	2,708	54,041	543,276	161,161	704,437
7月	648,344	490,931	2,946	51,523	545,400	138,308	683,708
8月	663,972	425,510	3,132	72,151	500,793	132,489	633,282
9月	689,644	512,280	3,232	51,242	566,754	129,362	696,116
10月	725,698	488,501	2,211	86,464	577,176	137,348	714,524
11月	684,788	526,367	2,515	51,140	580,022	135,723	715,745
12月	671,054	478,229	2,688	49,890	530,807	160,300	691,107
2023年 1月	699,724	—	—	—	—	—	—
2月	663,212	—	—	—	—	—	—

本ページの統計資料について、出所である経済産業省が令和4年12月分の集計を最後に、「鉄鋼需給動態統計調査」の集計を中止することとなりました。
(鉄鋼需給動態統計調査 お知らせ：2023年2月14日)詳しくは下記URLをご参照ください。
<https://www.meti.go.jp/statistics/sei/tekkouzyu/index.html>

[目次に戻る](#)

2023年3月31日更新



(9) (イ) 亜鉛鉄板、カラー亜鉛鉄板生産実績

(単位：t)

出所：一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分 年月	生産		
	亜鉛鉄板	カラー 亜鉛鉄板	計
2019暦年	444,475	43,836	488,311
2020暦年	360,566	38,474	399,040
2021暦年	479,645	35,632	515,277
2019年度	430,306	43,484	473,790
2020年度	371,435	35,830	407,265
2021年度	466,732	36,164	502,896
2021年 8月	43,744	2,851	46,595
9月	40,436	2,968	43,404
10月	39,970	2,176	42,146
11月	34,546	3,256	37,802
12月	39,797	2,797	42,594
2022年 1月	31,894	2,750	34,644
2月	36,355	2,762	39,117
3月	39,454	3,196	42,650
4月	26,108	3,132	29,240
5月	31,499	2,567	34,066
6月	27,694	3,446	31,140
7月	32,948	1,854	34,802
8月	29,708	3,232	32,940

注) 次回更新は、2023年7月です。

(9) (ロ) 電気亜鉛めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板	塗装	装	計
2019暦年	1,429,052 (737,252)	934 (934)		1,429,986 (738,186)
2020暦年	1,205,280 (650,725)	574 (574)		1,205,854 (651,299)
2021暦年	1,572,262 (855,329)	1,024 (1,024)		1,573,286 (856,353)
2019年度	1,456,483 (765,848)	1,001 (1,001)		1,457,484 (766,849)
2020年度	1,191,030 (654,543)	694 (694)		1,191,724 (655,237)
2021年度	1,485,185 (776,209)	866 (866)		1,486,051 (777,075)
2021年 8月	129,916 (76,496)	35 (35)		129,951 (76,531)
9月	136,330 (72,607)	78 (78)		136,408 (72,685)
10月	136,886 (67,520)	69 (69)		136,955 (67,589)
11月	135,834 (68,338)	102 (102)		135,936 (68,440)
12月	123,596 (58,374)	65 (65)		123,661 (58,439)
2022年 1月	110,414 (51,924)	33 (33)		110,447 (51,957)
2月	88,465 (43,962)	112 (112)		88,577 (44,074)
3月	102,353 (49,681)	9 (9)		102,362 (49,690)
4月	86,713 (44,492)	72 (72)		86,785 (44,564)
5月	108,644 (59,178)	7 (7)		108,651 (59,185)
6月	91,782 (48,972)	39 (39)		91,821 (49,011)
7月	92,527 (48,951)	106 (106)		92,633 (49,057)
8月	97,105 (52,111)	140 (140)		97,245 (52,251)

注 () は輸出用 内数

(9) (ハ) 溶融亜鉛めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板	塗装	装	計
2019暦年	6,400,441 (790,054)	103,882 (3,158)		6,504,323 (793,212)
2020暦年	5,066,153 (589,179)	90,726 (2,390)		5,156,879 (591,569)
2021暦年	5,688,494 (849,849)	100,784 (3,601)		5,789,278 (853,450)
2019年度	6,281,362 (790,505)	101,571 (3,132)		6,382,933 (793,637)
2020年度	5,013,110 (629,528)	88,804 (2,375)		5,101,914 (631,903)
2021年度	5,523,373 (789,020)	102,488 (3,352)		5,625,861 (792,372)
2021年 8月	486,436 (74,064)	8,010 (210)		494,446 (74,274)
9月	474,846 (72,708)	9,626 (349)		484,472 (73,057)
10月	389,094 (69,109)	9,257 (354)		398,351 (69,463)
11月	451,760 (68,464)	8,204 (106)		459,964 (68,570)
12月	455,331 (56,228)	8,362 (268)		463,693 (56,496)
2022年 1月	478,769 (55,749)	8,110 (273)		486,879 (56,022)
2月	393,699 (42,629)	7,343 (120)		401,042 (42,749)
3月	471,894 (70,609)	8,930 (172)		480,824 (70,781)
4月	373,091 (55,298)	8,727 (372)		381,818 (55,670)
5月	381,601 (63,769)	6,362 (143)		387,963 (63,912)
6月	373,384 (54,973)	9,172 (62)		382,556 (55,035)
7月	392,539 (52,348)	8,076 (168)		400,615 (52,516)
8月	414,382 (55,877)	8,068 (118)		422,450 (55,995)

注 () は輸出用 内数

(9) (ニ) 溶融亜鉛-アルミ合金めっき鋼板生産実績

(単位: t)

出所: 一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分	白板 (5%Al)	白板 (55%Al)	塗装 (55%Al+5%Al系)	計	
2019暦年	1,079,329 (181,920)	264,479 (1,939)	575,199 (2,882)	1,919,007	(186,741)
2020暦年	928,603 (216,555)	217,771 (987)	491,778 (2,347)	1,638,152	(219,889)
2021暦年	1,281,125 (333,989)	270,406 (1,794)	542,823 (2,442)	2,094,354	(338,225)
2019年度	1,046,817 (187,200)	249,061 (1,443)	572,104 (2,830)	1,867,982	(191,473)
2020年度	951,346 (233,730)	221,097 (1,974)	488,656 (2,336)	1,661,099	(238,040)
2021年度	1,265,374 (335,750)	284,597 (773)	554,999 (2,800)	2,104,970	(339,323)
2021年 8月	109,089 (34,989)	23,890 (38)	43,981 (189)	176,960	(35,216)
9月	104,182 (28,772)	23,176 (14)	47,717 (328)	175,075	(29,114)
10月	109,902 (26,425)	26,967 (0)	52,815 (171)	189,684	(26,596)
11月	106,356 (24,693)	21,001 (0)	51,098 (229)	178,455	(24,922)
12月	105,435 (27,529)	26,612 (87)	46,294 (225)	178,341	(27,841)
2022年 1月	97,260 (32,170)	26,549 (25)	45,702 (251)	169,511	(32,446)
2月	97,988 (24,530)	17,902 (14)	40,973 (258)	156,863	(24,802)
3月	91,254 (23,940)	26,768 (28)	47,894 (328)	165,916	(24,296)
4月	94,465 (28,265)	23,649 (86)	39,820 (21)	157,934	(28,372)
5月	94,127 (33,072)	21,262 (234)	42,133 (235)	157,522	(33,541)
6月	76,095 (22,966)	22,410 (24)	47,875 (358)	146,380	(23,348)
7月	86,446 (21,482)	23,532 (59)	49,209 (264)	159,187	(21,805)
8月	84,150 (16,621)	23,451 (36)	47,374 (209)	154,975	(16,866)

注 () は輸出用 内数

(10) 亜鉛鉄板用途別出荷実績

(単位：t)

出所：一般社団法人日本鉄鋼連盟資料

区分 年月	屋根材	外壁材	内装材	ダクト	仮設材	雨戸	シャッター	建築用 その他	土木用	産業用 機器	電気 機器	家庭用 機器	輸送用 機器	容器用	その他	その他 の販売 業者向	合計
2019暦年	7,299	9,210	65,625	54,014	9,701	6,560	40,880	71,930	30,016	2,239	33,281	4,953	3,307	1,303	23,668	3,219	367,205
2020暦年	5,821	8,044	51,995	40,603	6,950	5,004	32,558	46,180	31,342	2,739	26,705	3,041	2,177	1,050	23,188	1,531	288,928
2021暦年	7,569	11,844	62,533	49,744	9,534	6,160	38,977	59,803	36,392	2,703	32,982	1,968	2,386	1,217	23,719	1,799	349,330
2018年度	8,084	10,119	72,158	56,579	12,145	6,681	44,963	77,968	35,999	4,072	37,461	3,427	3,346	1,267	21,265	4,381	399,915
2019年度	6,759	8,859	62,776	52,424	8,932	6,590	39,189	62,592	30,315	1,897	32,402	5,800	3,295	1,254	25,426	2,457	350,967
2020年度	5,884	8,645	53,251	42,122	7,042	4,186	33,344	46,273	34,182	2,664	27,708	1,720	1,953	1,088	19,484	1,554	291,100
2021年 2月	578	844	4,863	4,183	744	327	3,040	4,861	3,948	134	2,381	149	125	95	1,668	134	28,074
3月	535	1,117	7,678	5,516	698	230	4,783	5,984	3,875	192	4,328	129	190	131	636	181	36,203
4月	384	808	5,453	3,605	559	504	3,490	5,657	1,904	116	2,724	173	98	39	2,148	99	27,761
5月	792	1,147	4,958	4,444	638	570	3,056	4,509	2,028	265	2,551	178	267	128	-2,082	152	23,601
6月	464	822	5,450	3,997	678	615	3,398	4,109	2,084	323	3,062	171	193	75	3,739	132	29,312
7月	716	985	5,087	3,524	825	389	3,187	5,406	3,638	191	2,936	243	188	120	2,979	139	30,553
8月	819	1,195	4,404	3,881	921	738	2,742	5,104	3,588	258	2,088	191	213	102	3,681	159	30,084
9月	510	895	3,981	4,813	861	747	2,433	3,962	3,219	320	2,588	119	146	150	2,962	143	27,849
10月	822	1,229	5,047	5,020	1,093	550	3,164	7,294	3,153	362	2,693	190	201	70	3,047	196	34,131
11月	654	1,003	4,766	3,643	661	612	2,935	4,669	2,031	164	2,277	191	281	96	839	164	24,986
12月	723	933	6,912	3,321	1,056	452	4,306	5,014	3,224	280	3,298	154	317	117	2,556	151	32,814
2022年 1月	529	751	5,300	3,290	844	385	3,296	3,951	2,332	253	3,165	202	224	84	1,409	134	26,149
2月	572	760	4,339	3,098	660	261	2,705	3,704	3,208	264	2,680	118	186	51	1,545	161	24,312

注) 次回更新は、2023年7月です。

(11) 亜鉛ダイカスト用途別生産実績

出所：経済産業省大臣官房調査統計グループ

(単位：亜鉛量 t)

生産動態統計月報および年報

年月	区分	自動車用	その他用	合計
2020暦年		7,508	6,285	13,793
2021暦年		7,874	9,052	16,926
2022暦年		7,364	8,372	15,735
2019年度		8,992	8,305	17,296
2020年度		7,515	6,404	13,918
2021年度		7,933	9,115	17,048
2022年	2月	582	698	1,280
	3月	670	788	1,458
	4月	639	794	1,433
	5月	442	765	1,208
	6月	574	774	1,347
	7月	588	749	1,337
	8月	539	562	1,101
	9月	621	634	1,255
	10月	556	666	1,222
	11月	654	617	1,272
	12月	527	594	1,122
2023年	1月	552	500	1,052
	2月	593	486	1,078

(12) 黄銅生産量と出荷実績(完成品)

出所：経済産業省大臣官房調査統計グループ

(単位：t)

生産動態統計月報および年報

年月	区分	生産	出荷
2020暦年		257,874	246,042
2021暦年		318,461	302,138
2022暦年		301,283	287,443
2019年度		303,610	287,612
2020年度		263,125	250,997
2021年度		316,900	301,002
2022年	2月	25,886	24,378
	3月	28,009	26,509
	4月	27,493	25,866
	5月	23,566	23,533
	6月	27,826	26,175
	7月	24,589	23,408
	8月	23,166	21,936
	9月	24,759	23,494
	10月	24,882	23,791
	11月	25,371	24,029
	12月	22,092	21,135
2023年	1月	20,249	19,614
	2月	21,926	21,162

[目次に戻る](#)

2023年3月31日更新



(13) 亜鉛華生産量および需要部門別出荷実績

(単位：t)

出所：日本無機薬品協会資料

区分 年月	生産	需要部門別出荷									
		ゴム	塗料	陶磁器	医薬	電線	硝子	顔料	絵具印刷 インキ	その他	合計
2020暦年	45,815	29,919	1,624	263	626	351	547	508	106	12,232	46,176
2021暦年	54,907	33,798	8,043	144	346	223	486	333	224	11,818	55,415
2022暦年	53,523	39,075	2,548	51	291	158	303	439	8	11,399	54,272
2019年度	56,993	35,698	1,713	328	757	378	589	508	136	15,398	55,505
2020年度	44,461	30,195	1,736	252	648	372	567	571	107	12,013	46,461
2021年度	55,048	40,068	2,800	103	266	145	373	451	0	11,748	55,954
2021年 12月	3,525	3,042	181	7	19	11	21	26	0	975	4,282
2022年 1月	4,052	3,031	212	7	26	12	27	31	0	905	4,251
2月	4,422	3,273	229	10	23	13	20	32	0	1,178	4,778
3月	5,204	3,353	246	11	26	12	34	52	0	1,106	4,840
4月	4,921	3,326	265	3	26	16	39	54	8	1,172	4,909
5月	5,071	2,892	205	2	20	11	29	52	0	755	3,966
6月	5,266	3,653	211	2	28	15	26	58	0	961	4,954
7月	4,568	3,406	232	4	23	12	22	45	0	997	4,741
8月	3,794	2,825	152	2	20	10	19	22	0	941	3,991
9月	3,783	3,282	222	2	34	15	18	20	0	970	4,563
10月	4,806	3,264	175	4	19	14	32	34	0	899	4,441
11月	4,454	3,380	178	4	22	15	21	14	0	848	4,482
12月	3,182	3,390	221	0	24	13	16	25	0	667	4,356

注) 次回更新は、2023年7月です。

(14) 世界の鉛鋳生産・消費・在庫統計

単位は注記ない限り千トンで表記

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

	暦年	2019	2020	2021	2022	1月-2月		2022	2022	2023	2023
						2022	2023	11月	12月	1月	2月
世界鋳石生産(1)		4,678	4,474	4,548	4,434	330	649	395	407	338	310
	中国	2,006	1,942	1,964	1,946	128	226	184	189	126	100
	中国以外	2,672	2,532	2,583	2,488	202	423	211	218	212	210
世界精製鉛生産(2)		12,342	11,961	12,379	12,186	1,009	1,960	1,043	1,067	1,013	946
	中国	4,959	4,966	5,203	5,226	433	794	479	499	429	365
	中国以外	7,383	6,995	7,176	6,960	577	1,166	565	568	584	581
世界精製鉛消費(3)		12,299	11,778	12,313	12,327	1,061	1,995	1,019	1,037	1,036	959
	中国	4,963	4,982	5,059	5,105	439	803	442	449	418	386
	中国以外	7,336	6,796	7,254	7,222	622	1,192	577	588	619	573
世界需給		43	182	65	-141	-52	-35				
世界精製鉛在庫(4)		376	445	398	324	392	332	330	324	342	332
	生産者	155	154	152	156	152	153	155	156	159	153
	消費者	110	110	105	107	105	105	106	107	108	105
	ロンドン金属取引所(LME)	66	133	54	25	52	25	24	25	20	25
	上海期貨交易所(SHFE)	45	46	86	35	81	48	44	35	54	48
在庫比率(5) (週)		1.5	1.8	1.6	1.4	1.6	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5
取引価格(6)											
	ロンドン金属取引所 (米ドル/トン)	2,000	1,826	2,206	2,150	2,206	2,150	2,099	2,212	2,210	2,099
	上海期貨交易所(人民元/トン)	16,587	14,712	15,268	15,275	15,268	15,275	15,514	15,747	15,419	15,251
中国純輸出入量(7)											
	精鋳(鉛含有量換算)	937	752	681	580	46	130	72	45	67	63
	精製鉛	118	32	-76	-114	-17	-38	-4	-17	-23	-15

(1)鋳石生産量：

鉛鋳石、鉛精鋳に加え、他の鋳石中に含まれる鉛含有量。

(2)精製鉛生産量：製錬によって生産された鉛地金や再生鉛の生産量。アンチモン鉛や他の鉛合金生産も含む(ただし鉛量のみ)。鋳石、精鋳、残滓、スラグ、スクラップ等の原料形態は問わず。委託生産は含む。十分な製錬工程で生産されていない再生鉛や再生鉛合金は含まず。

(3)精製鉛消費量：(2)の形態の精製鉛消費量

(4)世界精製鉛在庫：該当期間末の精製鉛在庫

(5)在庫比率：世界在庫が何週間で消費されるかを表した数字

(6)取引価格：該当期間の平均セトルメント価格

(7)純輸出入量：輸入から輸出を差し引いた量

(15) 世界の亜鉛鉱生産・消費・在庫統計

単位は注記ない限り千トンで表記

出所：国際鉛亜鉛研究会統計月報

	暦年	2019	2020	2021	2022	1月-2月		2022 11月	2022 12月	2023 1月	2023 2月
						2022	2023				
世界鉱石生産(1)		12,799	12,252	12,801	12,483	965	1,964	1,059	1,094	999	965
中国		4,213	4,058	4,136	4,041	289	544	370	374	280	264
中国以外		8,586	8,194	8,665	8,442	677	1,420	689	720	719	701
世界精製亜鉛生産(2)		13,546	13,780	13,873	13,331	1,125	2,170	1,084	1,121	1,087	1,083
中国		6,162	6,342	6,408	6,358	520	1,045	550	564	525	520
中国以外		7,384	7,438	7,465	6,972	606	1,125	534	557	562	563
世界精製亜鉛消費(3)		13,788	13,286	14,060	13,515	1,096	2,168	1,154	1,145	1,108	1,060
中国		6,638	6,736	6,854	6,515	515	979	605	594	507	472
中国以外		7,151	6,550	7,205	7,000	581	1,189	549	551	601	588
世界需給		-242	493	-187	-185	29	2				
世界精製亜鉛在庫(4)		842	989	809	653	807	754	647	653	656	754
生産者		357	343	336	361	343	369	360	361	365	369
消費者		138	148	129	155	130	144	139	155	144	144
販売業者		14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
ロンドン金属取引所		51	202	199	30	155	33	41	30	16	33
上海期貨交易所		28	29	58	20	92	121	20	20	44	121
中国国家備蓄局		254	254	74	74	74	74	74	74	74	74
在庫比率(5)(週)		3.0	3.5	2.9	2.5	3.2	3.1	2.4	2.5	2.6	3.1
取引価格(6)											
ロンドン金属取引所(米ドル/トン)		2,546	2,267	3,007	3,478	3,007	3,478	2,924	3,128	3,289	3,144
上海期貨交易所(人民元/トン)		20,125	18,195	22,347	25,031	22,347	25,031	23,980	24,304	23,885	23,375
中国純輸出入量(7)											
精鉱(亜鉛含有量換算)		1,503	1,811	1,740	1,970	205	432	215	197	206	226
精製亜鉛		544	512	429	-2	4	4	10	7	1	4

(1) 鉱石生産量：

亜鉛鉱石、亜鉛精鉱に加え、他の鉱石中に含まれる亜鉛含有量。

(2) 精製亜鉛生産量：

製錬によって生産された亜鉛地金(調合亜鉛も含む)生産量。鉱石、精鉱、残滓、スラグ、スクラップ等の原料形態は問わず。委託生産は含む。再生亜鉛と鉱石等から直接製造された亜鉛華は含まず。

(3) 精製亜鉛消費量：(2)の形態の亜鉛地金消費量

(4) 世界精製亜鉛在庫：該当期間末の精製亜鉛在庫

(5) 在庫比率：世界在庫が何週間で消費されるかを表した数字

(6) 取引価格：該当期間の平均セツルメント価格

(7) 純輸出入量：輸入から輸出を差し引いた量