

2023年10月31日更新 ((0),(9),(10),(13)を除く)
2023年9月29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	124,058	509.3	516,637	17,891	152,227	867,031

※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10月31日更新



(1) 内外鉛・亜鉛価格推移

出所：日本鉛業協会編「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 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
4月	351.0	2,149.14	429.3	2,772.81
5月	353.6	2,087.50	397.2	2,477.70
6月	364.0	2,118.36	391.1	2,368.11
7月	366.6	2,106.88	397.2	2,396.60
8月	377.7	2,151.73	406.4	2,401.02
9月	397.8	2,252.86	426.4	2,488.14

(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	2020年 年度	2021年 年度	2022年 年度	2023年 3月	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月
期初在庫	27,714	17,895	14,538	22,411	8,543	11,217	14,366	10,724	10,415	12,589	9,834	9,971
鉛石産	80,304	80,600	80,885	-	81,330	76,158	4,375	5,733	6,984	6,889	6,308	7,118
リサイクル原料産	117,296	115,953	111,929	-	114,112	112,147	9,650	8,352	8,725	6,868	8,511	8,712
生産量計	197,600	196,553	192,814	196,891	195,442	188,305	14,025	14,085	15,709	13,757	14,819	15,830
その他受入、重複控除	-	323	-559	-418	109	-705	-159	132	-37	6	263	1,393
受入計	197,600	196,876	192,255	196,473	195,551	187,600	13,866	14,217	15,672	13,763	15,082	17,223
通関ベース輸入	31,455	27,492	26,014	30,267	27,673	23,771	1,462	1,449	1,232	2,306	2,356	1,990
当月供給計	229,055	224,368	218,269	226,470	223,224	211,371	15,328	15,666	16,904	16,069	17,438	19,213
蓄電池	211,097	172,396	162,021	197,636	169,780	161,548	13,938	12,974	12,493	15,167	13,270	11,140
鉛管板	6,826	3,219	3,834	5,706	3,584	3,668	298	287	252	357	357	354
無機薬品	4,042	4,995	4,402	4,178	4,854	4,413	0	473	487	390	291	194
その他	4,083	5,171	7,052	4,688	4,394	7,986	772	792	266	604	929	2,049
国内販売計	226,048	185,781	177,309	212,208	182,612	177,615	15,008	14,526	13,498	16,518	14,847	13,737
輸出(通関ベース)	20,834	14,661	10,906	23,909	10,599	10,964	2,500	30	0	68	98	204
貿易統計等差異調整	-17,977	27,283	25,652	6,480	27,350	23,285	1,461	1,419	1,232	2,238	2,356	1,885
見掛需要計	228,905	227,725	213,867	242,597	220,561	211,864	18,970	15,975	14,730	18,824	17,301	15,826
期末在庫	28,100	14,538	18,940	-	11,206	10,724	10,724	10,415	12,589	9,834	9,971	13,358

※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	2020年 年度	2021年 年度	2022年 年度	2023年 3月	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月
期初在庫	92,619	66,429	58,271	86,108	59,784	66,998	83,933	74,606	68,685	69,508	72,881	61,041
生産量	499,046	517,219	516,637	505,834	518,105	509,250	40,021	34,696	37,680	44,472	31,342	31,416
その他受入、重複控除	-	-2	0	-	-2	1	0	0	0	0	0	0
受入計	499,046	517,217	516,637	505,834	518,103	509,251	40,021	34,696	37,680	44,472	31,342	31,416
通関ベース輸入	20,448	20,310	17,891	19,476	21,297	16,763	2,083	1,164	1,635	652	474	969
当月供給計	519,494	537,527	534,528	525,310	539,400	526,014	42,104	35,860	39,315	45,124	31,816	32,385
亜鉛めっき鋼板	125,240	171,469	150,833	131,233	168,320	148,441	12,709	13,738	12,549	12,899	12,803	11,627
その他のめっき	49,688	72,271	69,490	52,400	72,968	68,213	5,482	5,558	5,110	5,686	5,513	5,124
伸銅品	34,644	41,291	38,298	34,823	40,941	37,038	2,527	3,243	2,011	2,387	2,755	2,440
亜鉛板	1,864	0	0	1,262	0	0	0	0	0	0	0	0
亜鉛ダイカスト合金	34,403	35,651	32,007	34,200	35,018	29,990	2,083	2,407	2,272	2,612	2,532	2,024
無機薬品(亜鉛華他)	23,432	12,522	11,396	18,944	12,126	11,561	1,241	1,028	858	908	1,054	903
その他	8,788	39,110	38,442	15,340	40,210	36,415	3,874	3,727	3,049	2,913	2,712	3,018
国内販売計	278,059	372,314	340,466	288,202	369,583	331,658	27,916	29,701	25,849	27,405	27,369	25,136
輸出(通関ベース)	144,736	139,131	152,228	158,433	130,630	161,683	19,484	11,143	9,659	14,807	14,893	13,912
貿易統計等差異調整	102,169	34,240	26,819	-	31,973	25,065	4,031	937	2,984	-461	1,394	1,478
見掛需要計	524,964	545,685	519,513	446,635	532,186	518,406	51,431	41,781	38,492	41,751	43,656	40,527
期末在庫	87,149	58,271	73,286	59,785	66,998	74,606	74,606	68,685	69,508	72,881	61,041	52,899

※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。

(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	2020年度	2021年度	2022年度	2023年 3月	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月
韓国	0	0	200,977	0	0	200,977	0	0	0	0	0	0
中華人民共和国	12,494,767	7,345,918	2,880,517	14,450,864	5,234,166	9,672,016	5,005,184	535,849	109,720	887,750	659,007	331,252
台湾	28,765,774	16,573,230	17,357,081	29,735,434	15,381,562	16,415,866	1,630,342	943,061	517,036	1,175,766	1,418,411	984,155
香港	0	1,393,164	397,638	1,092,577	399,757	298,468	0	0	0	297,718	0	0
ベトナム共和国	19,711,596	17,528,434	16,810,224	21,949,324	16,999,646	16,060,479	1,517,304	907,812	831,396	1,373,079	1,487,113	1,125,021
インドネシア	15,464,494	23,106,135	11,597,288	19,026,886	21,365,238	10,441,807	1,166,846	637,258	823,703	684,730	813,169	765,419
タイ	9,667,803	6,789,907	15,539,727	10,483,206	8,114,764	12,495,402	616,122	151,334	745,694	389,586	328,390	428,959
マレーシア	6,958,863	1,564,163	1,317,183	7,111,955	1,365,997	1,439,213	398,231	97,840	148,323	123,347	497,962	222,832
シンガポール	5,791,343	395,402	1,523,549	5,839,869	346,459	1,575,976	100,511	748,643	99,609	100,389	100,293	0
フィリピン	1,807,620	1,945,614	2,028,405	1,793,449	2,060,273	1,852,550	131,963	113,453	113,584	93,714	132,979	113,548
インド	32,588,281	27,966,042	37,206,634	35,070,649	22,494,372	40,473,942	4,226,170	2,870,778	2,616,746	4,628,918	6,043,356	6,125,354
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	148,458	0	0	0	0	0	0	0	0
バングラデシュ	11,085,422	9,888,691	10,093,605	11,484,063	10,649,299	8,521,857	617,267	841,842	989,736	1,630,783	348,625	934,961
スリランカ	12,970	16,469	3,970	6,970	16,469	3,970	0	0	0	0	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	1,686,093	398,256	0	0	0	33,866	0
ケニア	145,826	0	0	145,826	0	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	90,732	39,863	11,370,149	1,315,177	1,144,328	842,801	1,538,343	1,318,271	1,291,849
計	144,733,947	114,553,034	123,707,719	158,430,262	104,467,865	132,508,765	17,123,373	8,992,198	7,838,348	12,924,123	13,181,442	12,323,350

[目次に戻る](#)

2023年10月31日更新



(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	2020年度	2021年度	2022年度	2023年 3月	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月
韓国	29,265	49,790	51,368	38,660	32,286	216,905	43,864	2,048	13,587	3,581	994	1,490
中華人民共和国	4,511,504	8,419,451	12,919,321	5,248,762	9,723,052	14,403,130	1,419,699	1,243,084	1,073,719	974,801	643,435	586,930
台湾	1,543,763	1,922,186	999,512	1,482,991	1,822,314	891,016	147,443	93,401	23,418	46,968	72,421	71,670
香港	5,759,499	6,579,051	4,464,370	5,945,264	6,542,915	3,810,767	99,607	0	0	0	348,700	247,678
ベトナム共和国	2,554,850	1,918,837	3,360,771	2,389,871	2,295,779	2,952,303	149,517	330,940	294,359	286,268	276,092	241,186
タイ	2,992,124	3,465,858	4,416,152	2,694,465	3,449,453	4,517,498	291,357	405,637	0	199,723	177,659	234,188
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	327,177	758,135	0	24,458	0	0	0	24,555
フィリピン	140,626	101,283	22,287	179,116	46,427	18,097	0	0	0	981	993	0
インドネシア	551,934	783,430	717,118	365,088	853,439	830,296	64,704	11,745	67,997	154,427	82,226	36,460
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	284,190	313,770	196,851	0	39,075	78,635	39,253	78,169	78,419
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	5,081	0
その他	215,232	773,507	424,002	273,453	754,755	579,191	144,350	0	268,839	176,416	25,580	66,521
計	18,483,802	24,577,683	28,520,555	18,901,860	26,161,367	29,174,189	2,360,541	2,150,388	1,820,554	1,882,418	1,711,350	1,589,097

注 税番7901.20-000

(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		124,058	867,031
2020年度		120,751	763,177
2021年度		125,423	868,566
2022年度		114,227	800,909
2022年	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	38,117
	2月	403	52,955
	3月	203	27,528
	4月	5,973	60,707
	5月	5,738	98,114
	6月	15,738	61,395
	7月	22,715	83,595
	8月	10,841	57,135

(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
2020年度		175,183	77,158	252,341
2021年度		179,287	81,530	260,817
2022年度		172,375	81,909	254,284
2022年	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
2023年	12月	15,222	10,078	25,300
	1月	13,526	9,054	22,580
	2月	14,799	6,082	20,881
	3月	15,553	6,441	21,994
	4月	14,492	5,794	20,286
	5月	12,910	5,103	18,013
	6月	15,441	6,680	22,121
	7月	15,949	6,431	22,380
8月	12,147	5,537	17,684	

(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
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年度	19,827	37,961	121,797	34,296	382,482	41,293	78,987	85,653	8,141	2,507	33,686	47,225	913	8,573	105,613	989,127	1,008,954
2022年 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
3月	1,784	2,999	9,847	2,680	32,839	3,574	5,511	7,637	755	205	2,851	4,313	63	914	9,686	83,874	85,658
4月	1,641	3,201	8,348	2,554	28,814	2,727	4,956	6,785	622	226	2,857	3,845	105	835	8,250	74,125	75,766
5月	1,538	2,703	7,956	2,426	28,159	2,277	4,377	6,435	615	188	2,582	3,822	63	921	8,129	70,653	72,191
6月	1,437	3,054	9,410	2,601	32,123	3,296	5,564	7,952	832	290	2,733	4,171	161	888	9,904	82,979	84,416
7月	1,585	2,976	8,956	2,596	31,047	3,297	4,876	6,745	640	180	2,498	4,098	124	929	8,325	77,287	78,872
8月	1,314	2,529	8,640	2,354	28,372	3,203	4,292	6,195	624	128	2,322	3,825	86	981	8,486	72,037	73,351

(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
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年度	8,082,482	—	—	—	—	—	—
2022年 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	—	—	—	—	—	—
3月	761,190	—	—	—	—	—	—
4月	655,004	—	—	—	—	—	—
5月	697,295	—	—	—	—	—	—
6月	690,049	—	—	—	—	—	—
7月	701,669	—	—	—	—	—	—
8月	674,816	—	—	—	—	—	—

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9月29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
2020暦年	360,566	38,474	399,040
2021暦年	479,645	35,632	515,277
2022暦年	374,699	34,177	408,876
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
2022年 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
9月	28,371	3,116	31,487
10月	32,384	3,350	35,734
11月	30,263	2,521	32,784
12月	28,004	2,276	30,280
2023年 1月	29,662	2,376	32,038
2月	26,911	2,687	29,598

注) 次回更新は、2024年1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	計
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)
2022暦年	1,155,037 (599,360)	1,012 (1,012)	1,156,049 (600,372)
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)
2022年 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)
9月	93,916 (46,671)	140 (140)	94,056 (46,811)
10月	92,166 (45,998)	106 (106)	92,272 (46,104)
11月	86,439 (45,475)	98 (98)	86,537 (45,573)
12月	104,513 (61,945)	150 (150)	104,663 (62,095)
2023年 1月	90,591 (48,929)	20 (20)	90,611 (48,949)
2月	98,381 (55,880)	91 (91)	98,472 (55,971)

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	計
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)
2022暦年	5,062,299 (702,729)	96,871 (2,018)	5,159,170 (704,747)
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)
2022年 2月	381,601 (63,769)	6,362 (143)	387,963 (63,912)
3月	373,384 (54,973)	9,172 (62)	382,556 (55,035)
4月	392,539 (52,348)	8,076 (168)	400,615 (52,516)
5月	414,382 (55,877)	8,068 (118)	422,450 (55,995)
6月	447,523 (60,390)	9,143 (106)	456,666 (60,496)
7月	463,895 (54,984)	9,180 (84)	473,075 (55,068)
8月	453,479 (61,200)	7,232 (259)	460,711 (61,459)
9月	447,523 (60,390)	9,143 (106)	456,666 (60,496)
10月	463,895 (54,984)	9,180 (84)	473,075 (55,068)
11月	453,479 (61,200)	7,232 (259)	460,711 (61,459)
12月	418,043 (74,903)	6,528 (141)	424,571 (75,044)
2023年 1月	450,482 (62,624)	5,954 (83)	456,436 (62,707)
2月	425,638 (58,877)	7,573 (203)	433,211 (59,080)

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
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)
2022暦年	1,062,341 (286,992)	261,032 (547)	518,927 (2,763)	1,842,300 (290,302)
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)
2022年 2月	94,127 (33,072)	21,262 (234)	42,133 (235)	157,522 (33,541)
3月	76,095 (22,966)	22,410 (24)	47,875 (358)	146,380 (23,348)
4月	86,446 (21,482)	23,532 (59)	49,209 (264)	159,187 (21,805)
5月	84,150 (16,621)	23,451 (36)	47,374 (209)	154,975 (16,866)
6月	76,952 (22,778)	24,567 (28)	45,300 (218)	146,819 (23,024)
7月	95,039 (17,556)	19,099 (7)	42,167 (215)	156,305 (17,778)
8月	82,955 (23,005)	15,166 (0)	37,905 (233)	136,026 (23,238)
9月	76,952 (22,778)	24,567 (28)	45,300 (218)	146,819 (23,024)
10月	95,039 (17,556)	19,099 (7)	42,167 (215)	156,305 (17,778)
11月	82,955 (23,005)	15,166 (0)	37,905 (233)	136,026 (23,238)
12月	85,610 (20,607)	16,677 (6)	32,575 (173)	134,862 (20,786)
2023年 1月	93,890 (30,099)	14,933 (5)	38,286 (175)	147,109 (30,279)
2月	76,745 (22,956)	14,010 (0)	37,859 (167)	128,614 (23,123)

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
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年度	7,649	11,537	61,131	46,359	9,785	6,431	38,136	58,253	32,450	2,997	32,890	2,151	2,679	1,232	25,737	1,795	341,212
2021年 8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
9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
10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
11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
12月	664	1,009	5,434	3,723	989	608	3,424	4,874	2,041	201	2,828	221	365	200	2,914	165	29,660
2022年 1月	373	443	4,278	2,622	543	116	2,671	3,215	1,316	363	2,492	164	148	65	1,158	101	20,068
2月	661	786	3,937	2,833	867	276	2,460	4,047	2,244	211	2,254	426	172	149	663	180	22,166
3月	664	1,009	5,434	3,723	989	608	3,424	4,874	2,041	201	2,828	221	365	200	2,914	165	29,660
4月	373	443	4,278	2,622	543	116	2,671	3,215	1,316	363	2,492	164	148	65	1,158	101	20,068
5月	661	786	3,937	2,833	867	276	2,460	4,047	2,244	211	2,254	426	172	149	663	180	22,166
6月	391	554	5,101	3,411	442	222	3,178	2,950	2,715	286	2,912	275	212	108	1,180	129	24,066
7月	434	731	4,111	3,369	668	228	2,557	2,479	2,726	360	2,071	414	105	84	1,054	145	21,536
8月	302	388	4,555	3,885	538	238	2,832	3,149	1,286	198	2,581	415	145	32	761	89	21,394

注) 次回更新は、2024年1月です。

[目次に戻る](#)

2023年10月31日更新



(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
2020年度		7,515	6,404	13,918
2021年度		7,933	9,115	17,048
2022年度		6,942	7,699	14,641
2022年	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
	3月	656	557	1,214
	4月	618	507	1,125
	5月	537	504	1,041
	6月	683	543	1,225
	7月	583	575	1,158
	8月	572	508	1,080

(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
2020年度		263,125	250,997
2021年度		316,900	301,002
2022年度		289,076	275,335
2022年	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
	3月	23,157	21,192
	4月	22,406	21,732
	5月	20,354	19,866
	6月	21,498	20,875
	7月	21,145	20,206
	8月	19,160	18,474

(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		
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		
2022年度	53,985	39,843	2,450	28	280	153	290	363	8	9,765	53,180		
2022年	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	
	2023年	1月	4,334	3,143	181	1	22	11	25	14	0	508	3,905
		2月	4,874	3,476	205	2	20	11	18	14	0	467	4,213
		3月	4,932	3,806	203	2	22	10	25	11	0	580	4,659
		4月	4,328	3,587	216	4	21	9	24	29	0	648	4,536
		5月	4,702	2,729	181	2	24	13	25	27	0	982	3,983
6月		5,129	3,288	197	1	24	14	23	25	0	1,006	4,578	

注) 次回更新は、2024年1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-8月		2023	2023	2023	2023
						2022	2023	5月	6月	7月	8月
世界鋳石生産(1)		4,697	4,441	4,540	4,448	2,873	2,947	387	396	390	380
	中国	2,006	1,942	1,964	1,946	1,219	1,241	172	179	176	166
	中国以外	2,691	2,499	2,575	2,502	1,654	1,706	215	217	214	214
世界精製鉛生産(2)		12,589	12,301	12,718	12,504	8,238	8,413	1,059	1,063	1,081	1,101
	中国	5,099	5,204	5,448	5,471	3,496	3,642	460	459	475	486
	中国以外	7,491	7,097	7,270	7,033	4,742	4,771	599	604	606	615
世界精製鉛消費(3)		12,591	12,139	12,659	12,664	8,379	8,342	1,040	1,013	1,054	1,053
	中国	5,143	5,215	5,309	5,351	3,412	3,484	433	439	432	443
	中国以外	7,447	6,924	7,350	7,313	4,968	4,858	607	574	622	611
世界需給		-1	162	59	-161	-141	71				
世界精製鉛在庫(4)		376	445	398	324	374	372	325	327	362	372
	生産者	155	154	152	156	156	158	156	155	156	158
	消費者	110	110	105	107	108	104	104	103	103	104
	ロンドン金属取引所(LME)	66	133	54	25	38	55	36	41	55	55
	上海期貨交易所(SHFE)	45	46	86	35	72	54	28	27	48	54
在庫比率(5)(週)		1.4	1.7	1.5	1.3	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	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	2,088	2,118	2,107	2,152
	上海期貨交易所(人民元/トン)	16,587	14,712	15,268	15,275	15,268	15,275	15,271	15,318	15,721	16,097
中国純輸出入量(7)											
	精鋳(鉛含有量換算)	937	750	681	580	380	446	53	46	53	77
	精製鉛	118	32	-76	-114	-89	-97	-7	-15	-18	-8

(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

(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-8月 2022	2023	2023 5月	2023 6月	2023 7月	2023 8月
世界鉱石生産(1)		12,799	12,223	12,755	12,427	8,192	8,038	1,035	1,048	1,023	1,036
中国		4,213	4,058	4,136	4,041	2,576	2,550	332	355	333	345
中国以外		8,586	8,165	8,619	8,386	5,615	5,488	703	693	690	691
世界精製亜鉛生産(2)		13,546	13,788	13,894	13,353	8,943	9,281	1,171	1,168	1,179	1,175
中国		6,162	6,342	6,408	6,358	4,176	4,597	582	580	595	592
中国以外		7,384	7,446	7,486	6,995	4,766	4,684	589	588	584	583
世界精製亜鉛消費(3)		13,829	13,300	14,043	13,454	8,787	8,792	1,059	1,081	1,176	1,153
中国		6,638	6,736	6,854	6,515	4,105	4,229	510	533	595	582
中国以外		7,191	6,563	7,189	6,939	4,682	4,563	549	547	582	571
世界需給		-283	488	-149	-101	155	489				
世界精製亜鉛在庫(4)		842	989	809	653	753	763	720	726	735	763
生産者		357	343	336	361	360	329	344	345	335	329
消費者		138	148	129	155	139	151	154	155	152	151
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	77	154	87	80	99	154
上海期貨交易所		28	29	58	20	90	43	48	59	61	43
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	2.9	2.9	2.9	2.9	2.7	2.9
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	2,478	2,368	2,397	2,401
上海期貨交易所(人民元/トン)		20,125	18,195	22,347	25,031	22,347	25,031	20,518	19,991	20,374	20,690
中国純輸出入量(7)											
精鉱(亜鉛含有量換算)		1,503	1,811	1,740	1,945	1,159	1,479	164	186	187	205
精製亜鉛		544	512	429	-2	-9	199	18	44	76	29

(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