

2026年1月30日更新 ((0),(9),(10),(13)を除く)
2025年12月25日更新 (9),(10),(13)
2025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
- [\(9\)\(ニ\)](#) 熔融亜鉛ー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](#)

2025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	
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	192,814	26,014	10,906	124,058	509.3	516,637	17,891	152,228	867,031
2023	365.9	177,590	22,704	5,267	100,064	428.1	484,674	12,327	161,692	694,914
2024	379.3	190,507	21,114	14,518	119,926	481.9	473,457	12,255	131,644	676,186

※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](#)

2026年1月30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
2022暦年	342.9	2,150.17	509.3	3,478.32
2023暦年	365.9	2,138.18	428.1	2,646.57
2024暦年	379.3	2,072.67	481.9	2,779.02
2024年 12月	370.2	1,994.05	527.2	3,043.00
1月	364.7	1,921.80	504.1	2,825.16
2月	363.0	1,955.28	486.0	2,799.70
2025年 3月	367.4	2,033.71	492.6	2,887.83
4月	340.8	1,909.13	431.7	2,625.33
5月	349.8	1,958.28	438.4	2,646.15
6月	349.0	1,972.88	439.4	2,650.90
7月	358.9	1,994.87	464.8	2,758.85
8月	353.3	1,945.18	471.6	2,784.35
9月	354.6	1,954.48	493.2	2,930.00
10月	363.3	1,968.24	539.8	3,149.13
11月	378.7	2,001.80	555.3	3,187.40
12月	366.8	1,942.31	554.4	3,159.74

[目次に戻る](#)

2026年1月30日更新



(2) 電気鉛需給実績

(単位：t)

出所：日本鉛業協会編「鉛山」

項目、年月	2022年 暦年	2023年 暦年	2024年 暦年	2022年 年度	2023年 年度	2024年 年度	2025年 6月	2025年 7月	2025年 8月	2025年 9月	2025年 10月	2025年 11月
期初在庫	14,538	18,940	12,313	11,217	10,724	13,445	9,629	9,445	9,238	11,944	11,771	11,252
鉛石産	80,885	75,265	71,580	76,158	77,733	72,738	6,908	6,997	6,796	6,408	6,491	5,970
リサイクル原料産	111,929	102,325	118,926	112,147	108,086	112,208	9,063	8,821	7,324	7,036	9,765	9,899
生産量計	192,814	177,590	190,507	188,305	185,819	184,946	15,971	15,818	14,120	13,444	16,256	15,869
その他受入、重複控除	-559	3,611	-1,382	-705	4,205	-1,384	-52	-33	-40	192	279	95
受入計	192,255	181,201	189,125	187,600	190,024	183,562	15,919	15,785	14,080	13,636	16,535	15,964
通関ベース輸入	26,014	22,704	21,114	23,771	22,883	21,860	1,698	3,629	1,962	2,163	3,076	2,058
当月供給計	218,269	203,905	210,239	211,371	212,907	205,421	17,617	19,414	16,042	15,799	19,611	18,022
蓄電池	162,021	165,446	165,574	161,548	167,629	166,224	14,195	14,284	10,338	12,324	15,468	13,755
鉛管板	3,834	3,756	6,086	3,668	3,799	6,432	538	531	544	546	448	405
無機薬品	4,402	4,119	3,933	4,413	3,917	3,625	581	389	97	0	684	484
その他	7,052	9,578	3,879	7,986	9,126	3,047	537	435	245	435	354	271
国内販売計	177,309	182,899	179,472	177,615	184,471	179,328	15,851	15,639	11,224	13,305	16,954	14,915
輸出(通関ベース)	10,906	5,267	14,518	10,964	3,537	12,218	252	252	265	505	100	247
貿易統計等差異調整	25,652	22,366	17,827	23,285	22,178	19,063	1,698	3,730	1,847	2,162	3,076	1,911
見掛需要計	213,867	210,532	211,818	211,864	210,185	210,610	17,801	19,621	13,336	15,972	20,130	17,073
期末在庫	18,940	12,314	10,734	10,724	13,445	8,256	9,445	9,238	11,944	11,771	11,252	12,201

[目次に戻る](#)

2026年1月30日更新



(3) 亜鉛需給実績

(単位：t)

出所：日本鋳業協会編「鋳山」

項目、年月	2022年 暦年	2023年 暦年	2024年 暦年	2022年 年度	2023年 年度	2024年 年度	2025年 6月	2025年 7月	2025年 8月	2025年 9月	2025年 10月	2025年 11月
期初在庫	58,271	73,286	64,266	66,998	74,606	67,244	62,749	59,897	53,651	50,061	47,491	47,630
生産量	516,637	484,673	473,458	509,250	489,030	439,977	32,382	28,909	33,021	30,766	32,623	32,468
その他受入、重複控除	0	1	-1	1	-1	0	0	0	0	0	-1	1
受入計	516,637	484,674	473,457	509,251	489,029	439,977	32,382	28,909	33,021	30,766	32,622	32,469
通関ベース輸入	17,891	12,327	12,529	16,763	9,499	13,223	568	1,514	1,592	900	487	1,647
当月供給計	534,528	497,001	485,986	526,014	498,528	453,200	32,950	30,423	34,613	31,666	33,109	34,116
亜鉛めっき鋼板	150,833	151,239	147,536	148,441	151,355	147,104	12,534	11,401	12,221	11,822	12,401	11,437
その他のめっき	69,490	66,544	61,967	68,213	65,662	62,324	4,979	4,822	4,351	4,912	5,135	5,050
伸銅品	38,298	32,886	32,471	37,038	33,895	31,871	3,201	3,268	2,072	2,848	3,198	2,950
亜鉛板	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
亜鉛ダイカスト合金	32,007	27,332	27,604	29,990	27,937	28,030	2,430	2,571	1,800	2,093	2,504	1,880
無機薬品(亜鉛華他)	11,396	10,909	9,002	11,561	9,723	9,536	832	759	737	733	743	768
その他	38,442	36,404	42,217	36,415	35,180	33,956	3,138	2,776	2,314	2,683	3,310	3,077
国内販売計	340,466	325,314	320,797	331,658	323,752	312,821	27,114	25,597	23,495	25,091	27,291	25,162
輸出(通関ベース)	152,228	161,692	156,358	161,683	161,918	141,407	8,351	11,656	11,339	8,360	5,920	6,293
貿易統計等差異調整	26,819	19,015	5,392	25,065	20,220	7,017	337	-584	3,369	785	-241	296
見掛需要計	519,513	506,021	482,547	518,406	505,890	461,245	35,802	36,669	38,203	34,236	32,970	31,751
期末在庫	73,286	64,266	67,705	74,606	67,244	59,199	59,897	53,651	50,061	47,491	47,630	49,995

(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	2022暦年	2023暦年	2024暦年	2022年度	2023年度	2024年度	2025年 6月	2025年 7月	2025年 8月	2025年 9月	2025年 10月	2025年 11月
韓国	200,977	0	0	200,977	0	0	0	0	0	0	0	0
中華人民共和国	2,880,517	12,631,894	13,318,282	9,672,016	10,373,031	10,787,701	33,917	19,897	345,295	698,103	207,144	43,930
台湾	17,357,081	13,908,457	18,828,956	16,415,866	15,151,629	17,065,180	985,032	1,085,632	1,097,622	1,069,315	1,058,024	1,067,132
香港	397,638	297,718	995,316	298,468	494,702	798,332	0	0	0	0	0	0
ベトナム共和国	16,810,224	14,491,632	9,950,857	16,060,479	15,522,780	8,257,531	83,963	83,279	259,621	840,275	49,772	304,510
インドネシア	11,597,288	10,061,543	5,671,421	10,441,807	8,300,397	4,845,132	373,737	423,027	450,073	451,957	418,713	302,657
タイ	15,539,727	6,245,960	4,563,891	12,495,402	7,292,113	2,670,792	224,185	172,669	114,462	376,306	307,128	282,901
マレーシア	1,317,183	2,182,691	1,149,358	1,439,213	1,759,451	1,049,696	74,725	49,724	49,503	24,730	24,795	24,976
シンガポール	1,523,549	1,249,968	0	1,575,976	1,048,934	0	0	0	0	0	0	0
フィリピン	2,028,405	1,413,995	1,239,256	1,852,550	1,322,593	1,234,688	68,908	69,036	49,743	169,635	98,806	138,041
インド	37,206,634	52,064,472	52,179,194	40,473,942	62,027,975	45,396,883	3,141,629	4,812,427	6,253,659	548,175	296,150	394,110
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
バングラデシュ	10,093,605	8,998,931	3,204,670	8,521,857	8,257,151	2,881,048	0	99,584	0	123,027	123,533	98,140
スリランカ	3,970	0	0	3,970	0	0	0	0	0	0	0	0
ドイツ	0	0	1	0	0	1	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	1,091,141	825,871	1	1,686,093	230,919	261	0	0	0	0	0	0
ケニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ナイジェリア	0	201,225	198,845	0	400,070	0	0	0	0	0	0	0
その他	5,659,780	14,407,467	2,818,048	11,370,149	9,960,681	1,603,579	0	617,794	247,629	351,304	0	0
計	123,707,719	138,981,824	114,118,096	132,508,765	142,142,426	96,590,824	4,986,096	7,433,069	8,867,607	4,652,827	2,584,065	2,656,397

[目次に戻る](#)

2026年1月30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	2022暦年	2023暦年	2024暦年	2022年度	2023年度	2024年度	2025年 6月	2025年 7月	2025年 8月	2025年 9月	2025年 10月	2025年 11月
韓国	51,368	199,778	125,952	216,905	36,766	164,678	0	0	1,014	0	0	25,700
中華人民共和国	12,919,321	11,410,438	6,604,559	14,403,130	8,498,766	6,830,669	372,829	411,467	326,405	337,668	359,318	354,827
台湾	999,512	879,460	833,887	891,016	854,981	874,741	24,499	24,499	23,389	47,894	0	23,376
香港	4,464,370	2,134,163	2,981,527	3,810,767	2,366,755	2,987,441	173,324	148,704	175,169	198,945	123,346	174,868
ベトナム共和国	3,360,771	2,875,492	3,360,922	2,952,303	3,355,556	3,272,875	323,673	572,244	227,790	313,492	83,212	362,817
タイ	4,416,152	2,573,663	1,791,692	4,517,498	2,171,583	2,190,618	179,750	146,875	276,206	254,852	229,579	121,955
シンガポール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マレーシア	831,813	245,852	412,420	758,135	270,329	437,039	24,410	0	49,074	0	24,416	24,453
フィリピン	22,287	4,925	15,195	18,097	7,066	12,581	497	44,992	46,142	2,559	84,984	44,490
インドネシア	717,118	998,618	984,988	830,296	1,011,113	944,229	109,455	167,086	11,672	98,466	120,090	39,460
ミャンマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
パキスタン	313,841	333,088	276,996	196,851	392,656	276,146	0	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	5,081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	424,002	1,049,424	137,953	579,191	810,485	239,379	0	0	0	0	0	50,908
計	28,520,555	22,709,982	17,526,091	29,174,189	19,776,056	18,230,396	1,208,437	1,515,867	1,136,861	1,253,876	1,024,945	1,222,854

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
2022暦年		124,058	867,031
2023暦年		100,064	694,914
2024暦年		119,926	676,186
2022年度		114,227	800,909
2023年度		122,846	723,912
2024年度		107,862	661,800
2024年	11月	10,322	37,914
	12月	5,910	21,497
2025年	1月	11,671	83,690
	2月	501	23,931
	3月	5,500	26,445
	4月	5,624	46,386
	5月	0	39,550
	6月	15,811	61,974
	7月	11,006	29,389
	8月	22,420	83,387
	9月	10,899	77,987
	10月	16,401	27,223
	11月	5,751	50,133

(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
2022暦年		172,508	80,204	252,131
2023暦年		179,373	79,208	258,581
2024暦年		173,706	76,257	249,963
2022年度		172,375	81,909	254,284
2023年度		177,343	76,470	253,813
2024年度		175,557	76,812	252,369
	11月	16,084	7,485	23,569
	12月	15,087	6,588	21,675
2025年	1月	14,701	6,494	21,195
	2月	14,537	6,398	20,935
	3月	14,461	6,502	20,963
	4月	15,156	6,830	21,986
	5月	12,955	5,695	18,650
	6月	15,430	7,547	22,977
	7月	16,045	6,275	22,320
	8月	10,886	4,901	15,787
	9月	15,796	6,583	22,379
	10月	17,270	7,364	24,634
	11月	16,197	5,936	22,133

[目次に戻る](#)

2026年1月30日更新



(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
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
2023暦年	18,493	39,204	115,472	31,622	364,725	39,821	64,093	84,837	8,328	2,248	31,748	48,546	1,192	11,101	107,853	950,790	969,283
2024暦年	17,015	37,503	109,549	27,958	347,724	31,493	57,630	88,390	8,014	2,820	31,426	48,217	1,072	15,559	107,441	914,796	931,811
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
2023年度	18,598	40,244	112,564	30,777	352,417	36,472	64,248	85,125	8,263	2,110	31,548	48,552	1,100	12,034	106,553	932,007	950,605
2024年度	16,607	36,346	108,661	27,501	345,502	30,717	54,596	88,610	7,840	3,036	31,055	48,614	1,033	16,829	107,900	908,240	924,847
2024年 11月	1,313	3,275	10,328	2,471	32,351	1,796	5,593	7,665	649	427	2,705	3,897	95	1,584	10,133	82,969	84,282
12月	1,337	3,345	10,094	2,456	30,450	3,409	4,657	8,205	582	240	2,636	4,255	56	1,596	9,479	81,460	82,797
1月	1,451	3,053	9,560	2,036	26,820	3,126	3,931	7,646	575	181	2,471	3,964	78	1,334	7,901	72,676	74,127
2月	1,815	3,045	8,924	2,182	26,973	1,375	4,968	7,541	540	242	2,516	4,143	70	1,502	8,781	72,802	74,617
2025年 3月	1,448	3,037	7,980	2,290	28,055	2,057	4,405	6,998	653	251	2,495	4,524	45	1,698	8,649	73,137	74,585
4月	1,329	2,998	7,169	1,833	26,949	2,598	4,514	6,809	666	123	2,283	4,396	47	1,583	8,670	70,638	71,967
5月	1,381	3,165	7,698	2,187	24,210	2,652	3,981	6,540	750	121	2,408	4,402	110	1,554	8,017	67,795	69,176
6月	1,401	3,229	8,039	2,345	26,230	2,091	4,834	6,745	760	153	2,441	4,512	148	1,724	8,656	71,907	73,308
7月	1,377	3,037	8,203	2,114	27,097	2,478	4,084	7,181	801	192	2,475	4,563	133	1,651	8,584	72,593	73,970
8月	1,158	2,462	6,990	1,912	22,309	2,236	3,865	5,528	705	152	1,867	3,360	60	1,262	6,801	59,509	60,667
9月	1,364	5,260	8,236	2,341	27,250	2,944	4,337	7,499	1,052	199	2,435	4,262	44	1,615	8,655	76,129	77,493
10月	1,334	2,984	9,623	2,284	30,092	2,707	4,860	7,460	870	188	2,792	4,719	83	1,613	9,245	79,520	80,854
11月	1,094	2,968	8,358	2,207	26,242	3,032	5,077	7,007	824	193	2,520	4,227	142	1,304	9,316	73,417	74,511

(8) 亜鉛めっき鋼板生産量および出荷実績

出所：経済産業省大臣官房調査統計グループ 生産動態統計月報および年報
 一般社団法人日本鉄鋼連盟 業務部 統計グループ「普通鋼鋼材部門別、品目別出荷」

(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			
2022暦年	8,107,719	5,675,072	36,625	782,700	6,494,397	1,718,024	8,212,421
2023暦年	8,312,111	5,787,957	33,251	766,082	6,587,290	1,803,280	8,390,570
2024暦年	7,936,019	5,496,684	31,915	664,075	6,192,674	1,722,377	7,915,051
2022年度	8,079,353	5,697,901	33,804	732,742	6,464,447	1,753,169	8,217,616
2023年度	8,236,907	5,641,008	33,765	769,721	6,444,494	1,754,740	8,199,234
2024年度	7,848,552	5,577,884	30,669	661,632	6,270,185	1,676,851	7,947,036
2024年 11月	639,810	500,835	2,426	37,288	540,549	152,416	692,965
12月	641,739	454,377	2,653	46,360	503,390	153,473	656,863
1月	679,154	452,955	2,604	61,228	516,787	137,082	653,869
2月	609,083	446,092	2,314	72,385	520,791	118,933	639,724
2025年 3月	671,218	482,605	2,178	67,008	551,791	121,960	673,751
4月	631,193	472,810	1,990	22,815	497,615	103,122	600,737
5月	666,143	467,251	2,633	17,835	487,719	145,118	632,837
6月	665,177	501,360	2,959	32,064	536,383	146,712	683,095
7月	668,416	513,764	2,019	26,126	541,909	134,876	676,785
8月	629,048	396,582	2,433	22,498	421,513	162,160	583,673
9月	662,009	509,892	2,240	15,296	527,428	143,541	670,969
10月	637,461	538,118	2,375	▲1,912	538,581	138,501	677,082
11月	608,475	490,858	1,847	▲36,152	456,553	142,046	598,599

出荷について、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。
 令和5年(2023年)1月以降の数値につきましては一般社団法人日本鉄鋼連盟 業務部 統計グループによる「普通鋼鋼材部門別、品目別出荷」の数値を出所としております。

[目次に戻る](#)

2025年12月25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		
2022暦年	374,699	34,177	408,876		
2023暦年	342,346	28,067	370,413		
2024暦年	307,076	29,787	336,863		
2021年度	466,732	36,164	502,896		
2022年度	355,571	33,228	388,799		
2023年度	330,846	28,187	359,033		
2024年	5月	25,084	2,576	27,660	
	6月	26,703	1,581	28,284	
	7月	28,481	2,310	30,791	
	8月	19,949	1,776	21,725	
	9月	26,703	1,581	28,284	
	10月	28,481	2,310	30,791	
	11月	19,949	1,776	21,725	
	12月	26,386	1,845	28,231	
	2025年	1月	31,780	1,777	33,557
		2月	28,508	1,926	30,434
		3月	27,201	2,389	29,590
		4月	28,695	2,389	31,084
5月		30,807	1,914	32,721	

注) 次回更新は、2026年4月です。

(9) (ロ) 電気亜鉛めつき鋼板生産実績

(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
2022暦年	1,155,037 (599,360)	1,012 (1,012)	1,156,049 (600,372)
2023暦年	1,127,504 (581,634)	1,080 (1,080)	1,128,584 (582,714)
2024暦年	1,147,755 (632,800)	554 (554)	1,148,309 (633,354)
2021年度	1,485,185 (776,209)	866 (866)	1,486,051 (777,075)
2022年度	1,144,796 (608,260)	1,030 (1,030)	1,145,826 (609,290)
2023年度	1,119,521 (574,597)	1,058 (1,058)	1,120,579 (575,655)
2024年 5月	101,475 (50,396)	5 (5)	101,480 (50,401)
6月	96,008 (54,009)	59 (59)	96,067 (54,068)
7月	93,552 (57,164)	16 (16)	93,568 (57,180)
8月	108,251 (64,698)	73 (73)	108,324 (64,771)
9月	95,758 (55,652)	4 (4)	95,762 (55,656)
10月	90,232 (49,785)	103 (103)	90,335 (49,888)
11月	90,248 (51,572)	51 (51)	90,299 (51,623)
12月	102,479 (57,318)	24 (24)	102,503 (57,342)
2025年 1月	88,767 (49,889)	0 (0)	88,767 (49,889)
2月	66,165 (33,892)	131 (131)	66,296 (34,023)
3月	81,966 (40,272)	71 (71)	82,037 (40,343)
4月	82,821 (45,114)	117 (117)	82,938 (45,231)
5月	106,023 (60,096)	0 ()	106,023 (60,096)

注 () は輸出用 内数

(9) (ハ) 溶融亜鉛めつき鋼板生産実績

(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
2022暦年	5,062,299 (702,729)	96,871 (2,018)	5,159,170 (704,747)
2023暦年	5,415,874 (728,235)	78,633 (1,481)	5,494,507 (729,716)
2024暦年	5,024,287 (670,588)	78,369 (1,053)	5,102,656 (671,641)
2021年度	5,523,373 (789,020)	102,488 (3,352)	5,625,861 (792,372)
2022年度	5,090,806 (724,726)	93,380 (1,809)	5,184,186 (726,535)
2023年度	5,353,963 (713,806)	76,503 (1,368)	5,430,466 (715,174)
2024年 5月	411,919 (61,601)	6,446 (158)	418,365 (61,759)
6月	410,437 (49,296)	6,668 (112)	417,105 (49,408)
7月	406,327 (52,996)	6,803 (77)	413,130 (53,073)
8月	397,646 (51,995)	6,464 (75)	404,110 (52,070)
9月	453,382 (61,817)	6,507 (31)	459,889 (61,848)
10月	439,252 (53,406)	7,172 (65)	446,424 (53,471)
11月	420,509 (56,564)	5,965 (105)	426,474 (56,669)
12月	383,946 (57,321)	6,841 (55)	390,787 (57,376)
2025年 1月	444,127 (55,178)	5,523 (152)	449,650 (55,330)
2月	406,715 (38,423)	6,341 (66)	413,056 (38,489)
3月	442,310 (44,190)	7,871 (26)	450,181 (44,216)
4月	413,040 (50,037)	4,689 (22)	417,729 (50,059)
5月	427,940 (65,321)	5,705 (102)	433,645 (65,423)

注 () は輸出用 内数

(9) (二) 溶融亜鉛-アルミ合金めつき鋼板生産実績

(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	
2022暦年	1,062,341 (286,992)	261,032 (547)	518,927 (2,763)	1,842,300	(290,302)
2023暦年	1,063,505 (347,650)	193,295 (100)	508,267 (1,635)	1,765,067	(349,385)
2024暦年	1,067,626 (334,178)	197,851 (349)	504,729 (3,846)	1,770,206	(338,373)
2021年度	1,265,374 (335,750)	284,597 (773)	554,999 (2,800)	2,104,970	(339,323)
2022年度	1,037,797 (283,942)	231,302 (485)	500,785 (2,421)	1,769,884	(286,848)
2023年度	1,081,051 (359,798)	198,745 (163)	512,993 (1,716)	1,792,789	(361,677)
2024年 5月	96,478 (31,665)	18,883 (0)	43,362 (214)	158,723	(31,879)
6月	87,069 (23,806)	19,292 (0)	45,827 (483)	152,188	(24,289)
7月	80,590 (29,389)	19,220 (0)	47,526 (774)	147,336	(30,163)
8月	78,365 (22,582)	17,236 (33)	40,374 (271)	135,975	(22,886)
9月	81,707 (27,493)	15,525 (5)	42,740 (198)	139,972	(27,696)
10月	94,836 (26,566)	13,320 (22)	40,076 (238)	148,232	(26,826)
11月	78,245 (22,641)	13,644 (0)	38,930 (345)	130,819	(22,986)
12月	96,850 (30,335)	13,809 (0)	39,185 (328)	149,844	(30,663)
2025年 1月	88,403 (32,497)	13,792 (0)	38,744 (608)	140,939	(33,105)
2月	76,260 (14,461)	15,154 (193)	38,180 (394)	129,594	(15,048)
3月	83,741 (15,932)	15,932 (1,475)	42,469 (481)	142,142	(17,888)
4月	82,845 (19,095)	14,916 (16)	38,850 (405)	136,611	(19,516)
5月	79,053 (16,045)	14,331 (16)	37,326 (489)	130,710	(16,550)

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
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
2022暦年	5,297	7,392	55,678	38,072	7,285	2,864	34,722	40,951	22,373	3,160	30,953	3,524	2,158	1,085	17,593	1,538	274,645
2023暦年	4,218	5,406	56,423	34,118	3,298	1,304	35,285	23,570	15,675	3,181	27,293	3,975	1,531	725	15,793	928	232,723
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
2022年度	4,638	6,201	54,362	36,119	5,672	1,914	33,918	35,251	17,903	3,276	29,254	4,024	1,672	968	16,371	1,328	252,871
2023年度	4,274	5,590	56,436	35,722	3,216	1,319	35,244	18,046	16,560	3,173	26,583	4,392	1,770	568	14,241	899	228,033
2023年 11月	294	469	4,550	2,785	248	95	2,826	1,136	1,413	130	2,174	443	180	35	1,180	72	18,030
12月	365	490	5,042	3,209	268	103	3,145	358	1,729	375	2,293	724	91	30	1,549	77	19,848
2024年 1月	372	428	4,232	3,247	239	91	2,625	275	1,384	135	1,921	496	177	22	1,003	76	16,723
2月	350	474	4,749	2,905	260	105	2,962	213	2,022	401	2,145	628	112	21	1,138	69	18,554
3月	440	611	4,789	3,610	299	123	2,993	817	590	290	2,198	334	239	18	953	76	18,380
4月	435	561	6,165	3,443	343	130	3,826	223	1,104	242	2,880	793	122	31	1,421	100	21,819
5月	368	573	5,284	3,295	272	125	3,282	35	657	140	2,504	683	237	18	786	75	18,334
6月	311	433	5,801	3,025	230	161	3,578	557	1,106	162	2,455	752	141	14	1,538	63	20,327
7月	311	508	4,935	3,055	283	270	3,090	406	831	86	1,991	494	285	29	1,819	70	18,463
8月	234	386	3,665	2,382	200	176	2,296	94	674	204	1,606	443	110	22	969	45	13,506
9月	401	617	4,368	3,455	280	180	2,753	707	1,183	169	1,923	285	101	12	1,965	58	18,457
10月	307	517	4,629	3,219	250	307	2,908	-43	874	187	2,316	730	101	18	1,082	53	17,455
11月	269	527	5,633	3,191	230	218	3,530	53	1,001	138	2,653	560	236	6	1,455	38	19,738

注) 次回更新は、2026年4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
2022	暦年	7,379	8,349	15,735
2023	暦年	7,423	6,716	14,139
2024	暦年	7,119	7,363	14,482
2022	年度	6,942	7,699	14,641
2023	年度	7,300	6,941	14,241
2024	年度	7,198	7,444	14,641
2024年	11月	616	643	1,259
	12月	529	652	1,180
2025年	1月	609	628	1,237
	2月	584	610	1,194
	3月	565	612	1,176
	4月	556	685	1,241
	5月	550	599	1,149
	6月	568	538	1,106
	7月	639	565	1,204
	8月	443	451	894
	9月	575	513	1,088
	10月	640	530	1,170
	11月	506	558	1,064

(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
2022	暦年	301,276	287,360
2023	暦年	258,983	247,150
2024	暦年	251,522	238,763
2022	年度	289,108	275,331
2023	年度	258,010	246,120
2024	年度	251,537	238,313
2025年	11月	21,677	19,931
	12月	20,029	19,078
	1月	20,514	19,494
	2月	21,865	20,608
	3月	21,993	20,384
	4月	22,691	21,476
	5月	20,759	19,650
	6月	21,847	21,274
	7月	23,346	21,812
	8月	17,450	16,811
	9月	22,327	20,618
	10月	23,429	22,412
11月	21,681	19,920	

(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
2022暦年	53,523	39,075	2,548	51	291	158	303	439	8	11,399	54,272
2023暦年	52,298	38,391	2,347	24	274	154	274	287	0	9,475	51,224
2024暦年	50,461	35,611	2,395	33	284	161	311	365	0	10,423	49,584
2022年度	53,985	39,843	2,450	28	280	153	290	363	8	9,765	53,180
2023年度	50,727	36,519	2,347	26	293	155	274	324	0	10,344	50,282
2024年度	50,237	36,004	2,375	31	264	170	311	343	0	10,750	50,248
2024年 9月	4,382	3,128	214	2	25	15	43	22	0	894	4,343
10月	5,503	3,293	209	3	23	18	42	37	0	1,104	4,729
11月	4,809	3,053	197	5	22	16	40	28	0	928	4,289
12月	4,034	2,750	192	4	16	14	18	46	0	817	3,857
2025年 1月	3,404	2,752	173	0	23	15	27	4	0	910	3,904
2月	4,215	2,947	181	4	21	12	19	12	0	861	4,057
3月	4,729	3,247	215	2	19	15	22	37	0	983	4,540
4月	4,395	3,306	207	5	26	17	17	35	0	872	4,484
5月	4,151	2,763	192	0	18	16	18	4	0	831	3,842
6月	4,124	3,068	219	2	21	14	14	44	0	877	4,259
7月	4,346	3,146	222	3	21	15	25	27	0	971	4,430
8月	3,153	2,409	168	5	15	10	12	29	0	799	3,447
9月	3,927	3,062	205	0	18	13	19	31	0	869	4,217

注) 次回更新は、2026年4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と統計月報

	暦年	2021	2022	2023	2024	1月-11月		2025 8月	2025 9月	2025 10月	2025 11月
						2024	2025				
世界鋳石生産(1)		4,542	4,453	4,469	4,549	4,129	4,149	385	392	403	401
	中国	1,964	1,946	1,960	1,926	1,747	1,796	168	177	180	180
	中国以外	2,578	2,507	2,509	2,623	2,382	2,353	217	215	223	221
世界精製鉛生産(2)		13,058	12,831	13,267	13,067	11,896	12,100	1,100	1,055	1,101	1,137
	中国	5,448	5,471	5,687	5,277	4,790	4,898	447	404	447	480
	中国以外	7,610	7,360	7,580	7,790	7,106	7,202	653	651	654	657
世界精製鉛消費(3)		13,008	12,996	13,106	13,013	11,860	12,026	1,093	1,069	1,116	1,128
	中国	5,309	5,351	5,460	5,390	4,912	4,934	468	450	453	464
	中国以外	7,699	7,645	7,646	7,623	6,948	7,092	625	619	663	663
世界需給		49	-165	161	54	35	74				
世界精製鉛在庫(4)		398	324	445	549	578	572	604	557	527	572
	生産者	152	156	153	151	153	151	153	153	148	151
	消費者	105	107	104	103	103	122	126	126	125	122
	ロンドン金属取引所(LME)	54	25	134	242	272	261	260	228	217	261
	上海期貨交易所(SHFE)	86	35	53	52	49	38	65	49	36	38
在庫比率(5) (週)		1.5	1.3	1.8	2.1	2.0	2.0	2.4	2.3	2.0	
取引価格(6)											
	ロンドン金属取引所 (米ドル/トン)	2,206	2,150	2,138	2,073	1,991	1,965	1,945	1,954	1,968	2,002
	上海期貨交易所(人民元/トン)	15,268	15,275	15,774	17,395	17,153	17,005	16,791	16,955	17,237	17,301
中国純輸出入量(7)											
	精鋳(鉛含有量換算)	927	925	1,047	1,089	990	1,074	108	116	87	93
	精製鉛	-76	-114	-183	126	121	38	3	3	4	14

(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≒統計月報

	暦年	2021	2022	2023	2024	1月-11月 2024	2025	2025 8月	2025 9月	2025 10月	2025 11月
世界鉱石生産(1)		12,797	12,464	12,208	11,957	10,880	11,470	1,094	1,088	1,101	1,063
中国		4,136	4,041	4,060	3,954	3,607	3,711	365	377	385	350
中国以外		8,661	8,423	8,148	8,003	7,273	7,759	729	711	716	713
世界精製亜鉛生産(2)		13,929	13,406	13,875	13,444	12,292	12,547	1,204	1,196	1,219	1,161
中国		6,408	6,358	6,850	6,500	5,951	6,316	637	632	643	582
中国以外		7,521	7,048	7,025	6,944	6,341	6,231	567	564	576	579
世界精製亜鉛消費(3)		14,050	13,449	13,591	13,600	12,349	12,494	1,173	1,197	1,219	1,169
中国		6,854	6,515	6,980	6,850	6,203	6,262	604	616	635	620
中国以外		7,196	6,933	6,611	6,750	6,146	6,232	569	581	584	549
世界需給		-121	-43	284	-156	-58	53				
世界精製亜鉛在庫(4)		809	653	822	779	870	661	661	656	650	661
生産者		336	361	338	304	307	306	313	309	306	306
消費者		129	155	153	124	123	120	120	119	120	120
販売業者		13	13	13	13	13	13	13	12	12	13
ロンドン金属取引所		199	30	223	234	276	52	56	41	34	52
上海期貨交易所		58	20	21	30	77	96	86	101	103	96
中国国家備蓄局		74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
在庫比率(5)(週)		2.9	2.5	3.0	2.8	3.1	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4
取引価格(6)											
ロンドン金属取引所(米ドル/トン)		3,007	3,478	2,647	2,779	3,021	2,843	2,784	2,930	3,149	3,187
上海期貨交易所(人民元/トン)		22,347	25,031	21,565	23,369	25,533	22,801	22,352	22,093	22,155	22,486
中国純輸出入量(7)											
精鉱(亜鉛含有量換算)		1,768	2,002	2,286	1,984	1,763	2,347	221	244	165	250
精製亜鉛		429	-2	371	429	400	228	25	20	10	-25

(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