

元素名の由来

番号	記号	元素名	英語名	名前の由来
1	H	水素	Hydrogen	ギリシャ語の「水を(hydro)生じる(gennao)」
2	He	ヘリウム	Helium	ギリシャ語の「太陽(helios)」
3	Li	リチウム	Lithium	ギリシャ語の「石(lithos)」
4	Be	ベリリウム	Beryllium	緑柱石(beryl)
5	B	ホウ素	Boron	アラビアで「白い(bouraq)」
6	C	炭素	Carbon	ラテン語の「炭(carbo)」
7	N	窒素	Nitrogen	硝石(nitro)
8	O	酸素	Oxygen	ギリシャ語の「酸っぱい(oxys) + 生じる(gennao)」
9	F	フッ素	Fluorine	ラテン語の「流れる(fluo)」
10	Ne	ネオン	Neon	ギリシャ語の「新しい(neon)」
11	Na	ナトリウム	Sodium	ラテン語の「固体(soda)」ドイツ語の「ソーダ石(Natron)」
12	Mg	マグネシウム	Magnesium	ギリシャ北部の「マグネシア」地方で産出
13	Al	アルミニウム	Aluminium	ラテン語の「ミョウバン(alumen)」
14	Si	ケイ素	Silicon	ラテン語の「火打ち石、かたいもの(silicis)」
15	P	リン	Phosphorus	ギリシャ語の「光(phos) + 運ぶもの(phoros)」
16	S	硫黄	Sulfur	ラテン語の「硫黄(sulphur)」
17	Cl	塩素	Chlorine	ギリシャ語の「黄緑色(chloros)」
18	Ar	アルゴン	Argon	ギリシャ語の「否定(a) + 仕事(ergon) = 働かないもの」
19	K	カリウム	Potassium	アラビア語の「海藻の灰(qali)」英語の「海藻の灰(potash)」
20	Ca	カルシウム	Calcium	ラテン語の「石灰(calx)」
21	Sc	スカンジウム	Scandium	ラテン語の「南部スカンジナビア半島(Scandia)」
22	Ti	チタン	Titanium	ギリシャ神話の巨神族「ティターン」
23	V	バナジウム	Vanadium	スカンジナビアの「愛の女神(Vanadis)」
24	Cr	クロム	Chromium	ギリシャ語の「色(chroma)」
25	Mn	マンガン	Manganese	ギリシャ語の「きれいにする(manganizo)」
26	Fe	鉄	Iron	ギリシャ語の「強い(ieros)」ラテン語の「鉄(ferrum)」
27	Co	コバルト	Cobalt	ギリシャ語の「山の化け物(kobalos)」
28	Ni	ニッケル	Nickel	悪魔(nickel)
29	Cu	銅	Copper	キプロス島(Kypros)
30	Zn	亜鉛	Zinc	ドイツ語の「フォークの先(Zinken)」
31	Ga	ガリウム	Gallium	フランスの古名(Gallia)
32	Ge	ゲルマニウム	Germanium	ドイツ(Germany)
33	As	ヒ素	Arsenic	ギリシャ語の「強く毒を作用する(arsenikos)」
34	Se	セレン	Selenium	ギリシャの「月の女神(Selene)」
35	Br	臭素	Bromine	ギリシャ語の「臭い(bromos)」
36	Kr	クリプトン	Krypton	ギリシャ語の「隠されたもの(cryptos)」
37	Rb	ルビジウム	Rubidium	ラテン語の「赤(rubidus)」
38	Sr	ストロンチウム	Strontium	スコットランドの地名「ストロンチアン(Strontian)」
39	Y	イットリウム	Yttrium	スウェーデンの地名「イッテルビー(Ytterby)」
40	Zr	ジルコニウム	Zirconium	アラビア語の「金(zar) + 色(qun)」
41	Nb	ニオブ	Niobium	ギリシャ神話のタンタロスの娘(Niobe)
42	Mo	モリブデン	Molybdenum	ギリシャ語の「鉛(molybdos)」
43	Tc	テクネチウム	Technetium	ギリシャ語の「人工の(technetos)」
44	Ru	ルテニウム	Ruthenium	ラテン語の「ロシア(Ruthenia)」
45	Rh	ロジウム	Rhodium	ギリシャ語の「バラ色(roseos)」
46	Pd	パラジウム	Palladium	アテネの女神(Pallas)
47	Ag	銀	Silver	ギリシャ語の「輝いた(argyros)」
48	Cd	カドミウム	Cadmium	ギリシャ語の「土(kadmeia)」
49	In	インジウム	Indium	藍の成分(indigo)
50	Sn	スズ	Tin	ラテン語の「スズ(stannum)」
51	Sb	アンチモン	Antimony	「抗(anti) + 僧侶(monachon)」ラテン語の「揮安鉱(stibium)」
52	Te	テルル	Tellurium	ラテン語の「地球(tellus)」
53	I	ヨウ素	Iodine	ギリシャ語の「紫色(iodetos)」
54	Xe	キセノン	Xenon	ギリシャ語の「見なれない(xenos)」
55	Cs	セシウム	Caesium	ラテン語の「青(caesius)」
56	Ba	バリウム	Barium	ギリシャ語の「重い(balos)」
57	La	ランタン	Lanthanum	ギリシャ語の「隠れている」
58	Ce	セリウム	Cerium	小惑星「セレス」
59	Pr	プラセオジウム	Praseodymium	ギリシャ語の「青みがかった緑(prasaïos)」
60	Nd	ネオジウム	Neodymium	「新しいジジウム」(ジジウムはギリシャ語の「双子」から)
61	Pm	プロメチウム	Promethium	ギリシャ神話の「プロメテウス」
62	Sm	サマリウム	Samarium	サマルスキー石
63	Eu	ユウロピウム	Europium	ヨーロッパ
64	Gd	ガドリニウム	Gadolinium	ガドリウム石
65	Tb	テルビウム	Terbium	スウェーデンの地名「イッテルビー」
66	Dy	ジスプロシウム	Dysprosium	ギリシャ語の「近寄りにくい(dysprositos)」
67	Ho	ホルミウム	Holmium	ストックホルムの古名「ホルミア」
68	Er	エルビウム	Erbium	スウェーデンの地名「イッテルビー」
69	Tm	ツリウム	Thulium	スウェーデンの町「ツーレ」
70	Yb	イッテルビウム	Ytterbium	スウェーデンの地名「イッテルビー」
71	Lu	ルテチウム	Lutetium	パリの古名「ルテチア」
72	Hf	ハフニウム	Hafnium	コペンハーゲンの古名「ハフニア(Hafnia)」
73	Ta	タンタル	Tantalum	ギリシャ神話のタンタロス(Tantalos)
74	W	タングステン	Tungsten	「重い(tung) + 石(sten)」 「ウルフラマイト(wolframite)」
75	Re	レニウム	Rhenium	ライン河(Rhein)
76	Os	オスミウム	Osmium	ギリシャ語の「くさい(osme)」
77	Ir	イリジウム	Iridium	アヤメ(iris)
78	Pt	白金	Platinum	スペイン語の「銀(plata) + 縮小辞(in)」
79	Au	金	Gold	インドヨーロッパ語の「黄金(ghel)」ラテン語の「金(aurum)」
80	Hg	水銀	Mercury	ローマ神話の、神の使者「メルクニウス」
81	Tl	タリウム	Thallium	ギリシャ語の「若芽(thallos)」
82	Pb	鉛	Lead	アングロサクソン語の「鉛(lead)」ラテン語の「鉛(plumbum)」
83	Bi	ビスマス	Bismuth	? 白い塊?
84	Po	ポロニウム	Polonium	ポーランド
85	At	アスタチン	Astatine	ギリシャ語の「否定(a) + 安定(statos) = 不安定」
86	Rn	ラドン	Radon	ラジウムから生まれる気体
87	Fr	フランシウム	Francium	フランス
88	Ra	ラジウム	Radium	ラテン語の「放射性(radius)」
89	Ac	アクチニウム	Actinium	ギリシャ語の「放射線(actis)」
90	Th	トリウム	Thorium	スカンジナビアの雷神トール
91	Pa	プロトアクチニウム	Protactinium	アクチニウムの親
92	U	ウラン	Uranium	天王星(Uranus)
93	Np	ネプツニウム	Neptunium	海王星(Neptune)
94	Pu	プルトニウム	Plutonium	冥王星(Pluto)
95	Am	アメリシウム	Americium	アメリカ
96	Cm	キュリウム	Curium	キュリー夫人
97	Bk	バーケリウム	Berkelium	バーkeley市
98	Cf	カリホルニウム	Californium	カリフォルニア
99	Es	アインスタイニウム	Einsteinium	アインシュタイン
100	Fm	フェルミウム	Fermium	フェルミ
101	Md	メンデレビウム	Mendelevium	メンデレーエフ
102	No	ノーベリウム	Nobelium	ノーベル
103	Lr	ローレンシウム	Lawrencium	ローレンス
104	Rf	ラザホージウム	Rutherfordium	ラザフォード
105	Db	ドブニウム	Dubnium	ドブナ、地名、ロシア
106	Sg	シーボーギウム	Seaborgium	グレン・シーボーグ
107	Bh	ボーリウム	Bohrium	ニールス・ボーア
108	Hs	ハッシウム	Hassium	Hassia、ドイツのダルムシュタット付近