

# 元素のHS番号

1族											13族					14族	15族	16族	17族	18族											
1 H 水素 Hydrogen 2804.10 気体											5 B ほう素 Boron 2804.50 固体	6 C 炭素 Carbon 28.03/38.01 固体	7 N 窒素 Nitrogen 2804.30 気体	8 O 酸素 Oxygen 2804.40 気体	9 F フッ素 Fluorine 2801.30 気体	10 Ne ネオン Neon 2804.29 気体															
2族											3族	4族	5族	6族	7族	8族	9族	10族	11族	12族	13族	14族	15族	16族	17族	18族					
3 Li リチウム Lithium 2805.19 固体	4 Be ベリリウム Beryllium 8112.1 固体											11 Na ナトリウム Sodium 2805.11 固体	12 Mg マグネシウム Magnesium 81.04 固体	19 K カリウム Potassium 2805.19 固体	20 Ca カルシウム Calcium 2805.12 固体	21 Sc スカンジウム Scandium 2805.30 固体	22 Ti チタン Titanium 81.08 固体	23 V バナジウム Vanadium 8112.9 固体	24 Cr クロム Chromium 8112.2 固体	25 Mn マンガン Manganese 81.11 固体	26 Fe 鉄 Iron 72類 固体	27 Co コバルト Cobalt 81.05 固体	28 Ni ニッケル Nickel 75類 固体	29 Cu 銅 Copper 74類 固体	30 Zn 亜鉛 Zinc 79類 固体	31 Ga ガリウム Gallium 8112.9 固体	32 Ge ゲルマニウム Germanium 8112.9 固体	33 As ヒ素 Arsenic 2804.80 固体	34 Se セレン Selenium 2804.90 固体	35 Br 臭素 Bromine 2801.30 液体	36 Kr クリプトン Krypton 2804.29 気体
11	12											37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54		
11 Na ナトリウム Sodium 2805.11 固体	12 Mg マグネシウム Magnesium 81.04 固体											37 Rb ルビジウム Rubidium 2805.19 固体	38 Sr ストロンチウム Strontium 2805.19 固体	39 Y イットリウム Yttrium 2805.30 固体	40 Zr ジルコニウム Zirconium 81.09 固体	41 Nb ニオブ Niobium 8112.9 固体	42 Mo モリブデン Molybdenum 81.02 固体	43 Tc テクネチウム Technetium 28.44 固体	44 Ru ルテニウム Ruthenium 7110.4 固体	45 Rh ロジウム Rhodium 7110.3 固体	46 Pd パラジウム Palladium 7110.2 固体	47 Ag 銀 Silver 71.06 液体	48 Cd カドミウム Cadmium 81.07 固体	49 In インジウム Indium 8112.9 固体	50 Sn スズ Tin 80類 固体	51 Sb アンチモン Antimony 81.10 固体	52 Te テルル Tellurium 2804.50 固体	53 I ヨウ素 Iodine 2801.20 固体	54 Xe キセノン Xenon 2804.29 気体		
55	56	57~71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86														
55 Cs セシウム Cesium 2805.19 固体	56 Ba バリウム Barium 2805.19 固体	57~71 * ランタノイド lanthanoids 2805.30 固体	72 Hf ハフニウム Hafnium 8112.9 固体	73 Ta タンタル Tantalum 81.03 固体	74 W タングステン Tungsten 81.01 固体	75 Re レニウム Rhenium 8112.9 固体	76 Os オスmium Osmium 7110.4 固体	77 Ir イリジウム Iridium 7110.4 固体	78 Pt 白金 Platinum 7110.1 固体	79 Au 金 Gold 71.08 固体	80 Hg 水銀 Mercury 2805.40 液体	81 Tl タリウム Thallium 8112.5 固体	82 Pb 鉛 Lead 78類 固体	83 Bi ビスマス Bismuth 81.06 固体	84 Po ポロニウム Polonium 28.44 固体	85 At アスタチン Astatine 28.44 固体	86 Rn ラドン Radon 28.44 気体														
87	88	89~103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118														
87 Fr フランシウム Francium 28.44 固体	88 Ra ラジウム Radium 28.44 固体	89~103 ** アクチノイド Actinoids 28.44	104 Rf ラザフォードウム Rutherfordium 28.44 形状不明	105 Db ドブニウム Dubnium 28.44 形状不明	106 Sg シーボギウム Seaborgium 28.44 形状不明	107 Bh ボーリウム Bohrium 28.44 形状不明	108 Hs ハッシウム Hassium 28.44 形状不明	109 Mt マイトネリウム Meitnerium 28.44 形状不明	110 Ds ダームスタチウム Darmstadtium 28.44 形状不明	111 Rg レントゲニウム Roentgenium 28.44 形状不明	112 Cn コペルニシウム Copernicium 28.44 形状不明	113 Nh ニホニウム Nihonium 28.44 形状不明	114 Fl フレロビウム Flerovium 28.44 形状不明	115 Mc モスコビウム Moscovium 28.44 形状不明	116 Lv リバモリウム Livermorium 28.44 形状不明	117 Ts テネシン Tennessine 28.44 形状不明	118 Og オガネソン Oganesson 28.44 形状不明														
*	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71																
* ランタノイド lanthanoids	57 La ランタン Lanthanum 2805.30 固体	58 Ce セリウム Cerium 2805.30 固体	59 Pr プラセオジウム Praseodymium 2805.30 固体	60 Nd ネオジウム Neodymium 2805.30 固体	61 Pr プロメチウム Promethium 28.44 固体	62 Sm サマリウム Samarium 2805.30 固体	63 Eu ユウロピウム Europium 2805.30 固体	64 Gd ガドリニウム Gadolinium 2805.30 固体	65 Tb テルビウム Terbium 2805.30 固体	66 Dy ジスプロシウム Dysprosium 2805.30 固体	67 Ho ホルミウム Holmium 2805.30 固体	68 Er エルビウム Erbium 2805.30 固体	69 Tm ツリウム Thulium 2805.30 固体	70 Yb イッテルビウム Ytterbium 2805.30 固体	71 Lu ルテチウム Lutetium 2805.30 固体																
**	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103																
** アクチノイド Actinoids	89 Ac アクチニウム Actinium 28.44 固体	90 Th トリウム Thorium 28.44 固体	91 Pa プロトアクチニウム Protactinium 28.44 固体	92 U ウラン Uranium 28.44 固体	93 Np ネプツニウム Neptunium 28.44 固体	94 Pu プルトニウム Plutonium 28.44 固体	95 Am アメリシウム Americium 28.44 固体	96 Cm キュリウム Curium 28.44 固体	97 Bk バークリウム Berkelium 28.44 固体	98 Cf カリホルニウム Californium 28.44 固体	99 Es アインスタイニウム Einsteinium 28.44 固体	100 Fm フェルミウム Fermium 28.44 形状不明	101 Md メンデレビウム Mendelevium 28.44 形状不明	102 No ノーベリウム Nobelium 28.44 形状不明	103 Lr ローレンシウム Lawrencium 28.44 形状不明																

(凡例)  
元素番号  
元素記号  
和名  
英名  
HS番号  
状態

非金属 元素 (28.01項 ~ 28.04項)	アルカリ 金属、アルカ リ土類金属、 希土類、 水銀 (28.05項)	放射性 元素 (28.44項)	貴金属 (71類)	卑金属 (72類 ~ 81類)
--------------------------------------	--	-----------------------	--------------	--------------------------

