* **フォームの終わり**

**114Fl**

**フレロビウム**

カンにテープ止め

***Elementouch***

Kyoto University

**51Sb**

**アンチモン**

**33As**

**ヒ素**

**15P**

**リン**

**7N**

**窒素**

**104Rf**

**ラザフォージウム**

**90Th**

**トリウム**

**82Pb**

**鉛**

**72Hf**

**ハフニウム**

**58Ce**

**セリウム**

**50Sn**

**スズ**

**40Zr**

**ジルコニウム**

**32Ge**

**ゲルマニウム**

**22Ti**

**チタン**

**14Si**

**ケイ素**

**6C**

**炭素**

**112Cn**

**コペルニシウム**

**56Ba**

**バリウム**

**48Cd**

**カドミウム**

**38Sr**

**ストロンチウム**

**30Zn**

**亜鉛**

**20Ca**

**カルシウム**

**12Mg**

**マグネシウム**

**4Be**

**ベリリウム**

**103Lr**

**ローレンシウム**

**89Ac**

**アクチニウム**

**81Tl**

**タリウム**

**71Lu**

**ルテチウム**

**57La**

**ランタン**

**49In**

**インジウム**

**39Y**

**イットリウム**

**31Ga**

**ガリウム**

**21Sc**

**スカンジウム**

**13Al**

**アルミニウム**

**5B**

**ホウ素**

**19K**

**カリウム**

**18Ar**

**アルゴン**

**17Cl**

**塩素**

**16S**

**硫黄**

**37Rb**

**ルビジウム**

**36Kr**

**クリプトン**

**35Br**

**臭素**

**34Se**

**セレン**

**9F**

**フッ素**

**11Na**

**ナトリウム**

**10Ne**

**ネオン**

**8O**

**酸素**

**54Xe**

**キセノン**

**52Te**

**テルル**

**2He**

**ヘリウム**

**55Cs**

**セシウム**

**53I**

**ヨウ素**

**3Li**

**リチウム**

**1H**

**水素**

**83Bi**

**ビスマス**

**88Ra**

**ラジウム**

**80Hg**

**水銀**

**87Fr**

**フランシウム**

**86Rn**

**ラドン**

**85At**

**アスタチン**

**84Po**

**ポロニウム**

**113Nh**

**ニホニウムム**



**115Mc**

**モスコビウム**

**116Lv**

**リバモリウム**

**118Og**

**オガネソン**

**117Ts**

**テネシン**

名前

**114Fl**

**フレロビウム**

カンにテープ止め

***Elementouch***

Kyoto University

**51Sb**

**アンチモン**

**33As**

**ヒ素**

**15P**

**リン**

**7N**

**窒素**

**104Rf**

**ラザフォージウム**

**90Th**

**トリウム**

**82Pb**

**鉛**

**72Hf**

**ハフニウム**

**58Ce**

**セリウム**

**50Sn**

**スズ**

**40Zr**

**ジルコニウム**

**32Ge**

**ゲルマニウム**

**22Ti**

**チタン**

**14Si**

**ケイ素**

**6C**

**炭素**

**112Cn**

**コペルニシウム**

**56Ba**

**バリウム**

**48Cd**

**カドミウム**

**38Sr**

**ストロンチウム**

**30Zn**

**亜鉛**

**20Ca**

**カルシウム**

**12Mg**

**マグネシウム**

**4Be**

**ベリリウム**

**103Lr**

**ローレンシウム**

**89Ac**

**アクチニウム**

**81Tl**

**タリウム**

**71Lu**

**ルテチウム**

**57La**

**ランタン**

**49In**

**インジウム**

**39Y**

**イットリウム**

**31Ga**

**ガリウム**

**21Sc**

**スカンジウム**

**13Al**

**アルミニウム**

**5B**

**ホウ素**

**19K**

**カリウム**

**18Ar**

**アルゴン**

**17Cl**

**塩素**

**16S**

**硫黄**

**37Rb**

**ルビジウム**

**36Kr**

**クリプトン**

**35Br**

**臭素**

**34Se**

**セレン**

**9F**

**フッ素**

**11Na**

**ナトリウム**

**10Ne**

**ネオン**

**8O**

**酸素**

**54Xe**

**キセノン**

**52Te**

**テルル**

**2He**

**ヘリウム**

**55Cs**

**セシウム**

**53I**

**ヨウ素**

**3Li**

**リチウム**

**1H**

**水素**

**83Bi**

**ビスマス**

**88Ra**

**ラジウム**

**80Hg**

**水銀**

**87Fr**

**フランシウム**

**86Rn**

**ラドン**

**85At**

**アスタチン**

**84Po**

**ポロニウム**

**113Nh**

**ニホニウムム**



**115Mc**

**モスコビウム**

**116Lv**

**リバモリウム**

**118Og**

**オガネソン**

**117Ts**

**テネシン**

名前