

製造品一覧表

●印は製造品です。印の無い化合物もご依頼により試作研究致します。

No.1

	リチウム	ルビジウム	セシウム	マグネシウム	カルシウム	ストロンチウム	バリウム	バナジウム	モリブデン	タングステン	マンガン
	Li	Rb	Cs	Mg	Ca	Sr	Ba	V	Mo	W	Mn
酸化物/O									●	●	
水酸化物/OH			●			●					
炭酸塩/CO ₃	●		●			●					
燐酸塩/PO ₄	●	●									
硼酸塩/BO ₂	●										
蓚酸塩/C ₂ O ₄	●				●						
硝酸塩/NO ₃	●	●	●			●					
硫酸塩/SO ₄	●	●	●					●			
弗化物/F	●	●					●				
塩化物/Cl	●	●	●			●					
臭化物/Br	●	●	●	●		●					
沃化物/I	●		●				●				
酢酸塩/CH ₃ COOH	●	●	●	●	●	●	●				●
カプリルorオクチル酸塩/CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH	●					●					
アセチルアセトン錯塩/CH ₃ COCH ₂ COCH ₃	●			●							
安息香酸塩/C ₆ H ₅ COOH	●			●							●
フタル酸塩/C ₆ H ₄ (COOH) ₂	●										
サリチル酸塩/C ₆ H ₄ (OH)COOH	●										●
ナトリウム塩/Na									●	●	
カリウム塩/K									●	●	
アンモニウム塩/NH ₄									●	●	
酸/H									●	●	

製造品一覧表

●印は製造品です。印の無い化合物もご依頼により試作研究致します。

No.2

	鉄	コバルト	ニッケル	パラジウム	銀	亜鉛	ガリウム	インジウム	ゲルマニウム	錫	アンチモン
	Fe	Co	Ni	Pd	Ag	Zn	Ga	In	Ge	Sn	Sb
酸化物/O				●			●	●	●	●	●
水酸化物/OH						●	●	●	●		
炭酸塩/CO ₃											
燐酸塩/PO ₄						●				●	
硼酸塩/BO ₂											
蓆酸塩/C ₂ O ₄	●	●	●							●	
硝酸塩/NO ₃		●	●	●			●	●			
硫酸塩/SO ₄	●						●	●			
弗化物/F		●	●		●			●			
塩化物/Cl		●	●	●	●	●	●	●			
臭化物/Br		●	●		●	●		●			
沃化物/I						●					
酢酸塩/CH ₃ COOH	●	●	●	●		●		●		●	●
カプリルorオクチル酸塩/CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH						●		●			●
アセチルアセトン錯塩/CH ₃ COCH ₂ COCH ₃		●	●			●		●	●	●	
安息香酸塩/C ₆ H ₅ COOH											
フタル酸塩/C ₆ H ₄ (COOH) ₂											
サリチル酸塩/C ₆ H ₄ (OH)COOH						●					●
ナトリウム塩/Na											●
カリウム塩/K											
アンモニウム塩/NH ₄											
酸/H											

製造品一覧表

●印は製造品です。印の無い化合物もご依頼により試作研究致します。

No.3

	ビスマス	テルル	イットリウム	ランタン	セリウム	プラセオジム	ネオジム	サマリウム	ガドリニウム	テルビウム	ホルミウム
	Bi	Te	Y	La	Ce	Pr	Nd	Sm	Gd	Tb	Ho
酸化物/O	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
水酸化物/OH	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
炭酸塩/CO ₃	●				●						
燐酸塩/PO ₄											
硼酸塩/BO ₂											
蓚酸塩/C ₂ O ₄					●						
硝酸塩/NO ₃	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
硫酸塩/SO ₄	●				●						
弗化物/F	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
塩化物/Cl	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
臭化物/Br	●			●	●						
沃化物/I	●										
酢酸塩/CH ₃ COOH	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
カプリルorオクチル酸塩/CH ₃ (CH ₂) ₆ COOH	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
アセチルアセトン錯塩/CH ₃ COCH ₂ COCH ₃			●	●	●	●	●	●	●	●	●
安息香酸塩/C ₆ H ₅ COOH											
フタル酸塩/C ₆ H ₄ (COOH) ₂											
サリチル酸塩/C ₆ H ₄ (OH)COOH											
ナトリウム塩/Na		●									
カリウム塩/K		●									
アンモニウム塩/NH ₄					●						
酸/H		●									