

酸		価数	塩基	
強酸	弱酸		弱塩基	強塩基
HCl(塩化水素)	HF(フッ化水素)	1価	NH <sub>3</sub> (アンモニア)	NaOH(水酸化ナトリウム)
HBr(臭化水素)	CH <sub>3</sub> COOH(酢酸)			
HI(ヨウ化水素)				
HNO <sub>3</sub> (硝酸)				
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> (硫酸)	H <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> (炭酸)	2価	Cu(OH) <sub>2</sub> (水酸化銅)	Ca(OH) <sub>2</sub> (水酸化カルシウム)
	H <sub>2</sub> S(硫化水素)		Mg(OH) <sub>2</sub> (水酸化マグネシウム)	
	H <sub>2</sub> C <sub>2</sub> O <sub>4</sub> (シュウ酸)		Zn(OH) <sub>2</sub> (水酸化亜鉛)	
	H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> (リン酸)	3価	Al(OH) <sub>3</sub> (水酸化アルミニウム)	
			Fe(OH) <sub>3</sub> (水酸化鉄)	