

ナトリウムイオン



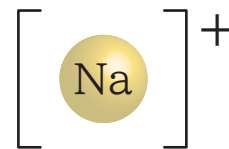
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

ナトリウムイオン



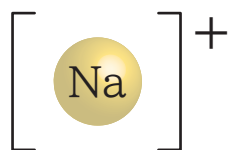
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

ナトリウムイオン



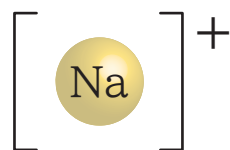
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

ナトリウムイオン



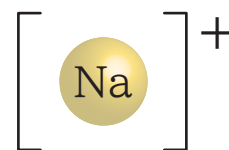
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

ナトリウムイオン



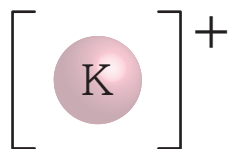
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

ナトリウムイオン



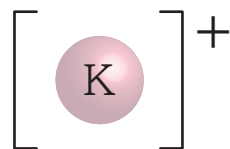
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



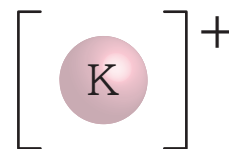
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



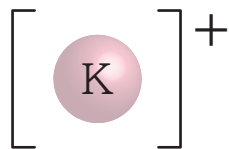
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



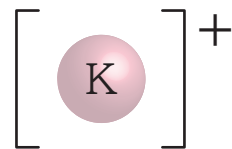
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



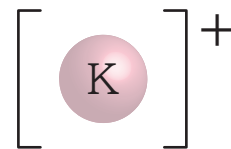
● ★☆☆ (+)
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



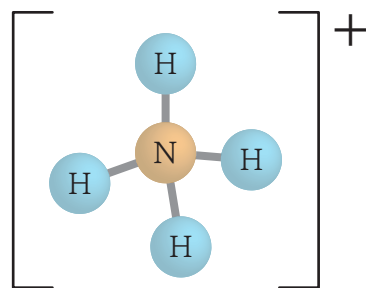
● ★☆☆ (+)
単原子 1価 陽イオン

カリウムイオン



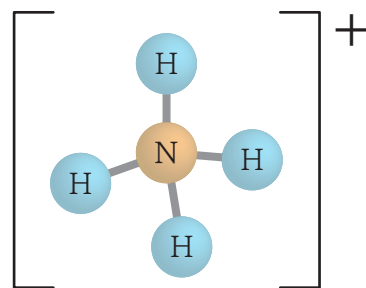
● ★☆☆ (+)
単原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



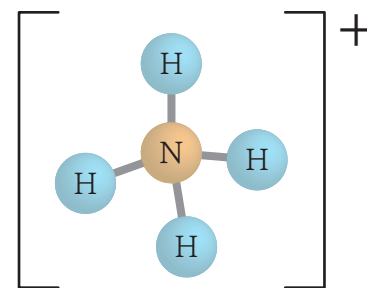
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



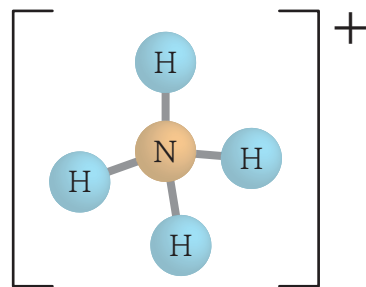
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



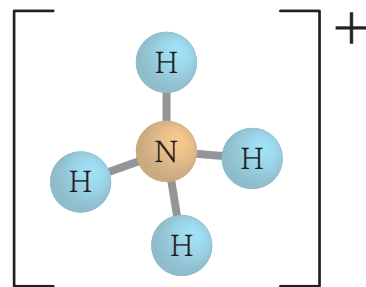
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



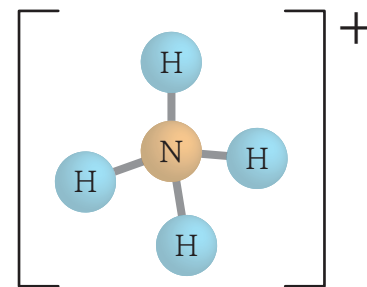
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



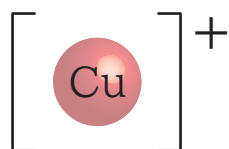
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

アンモニウムイオン



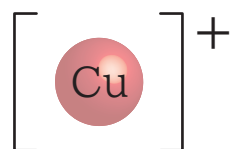
●●● ★☆☆ (+)
多原子 1価 陽イオン

銅 (I) イオン



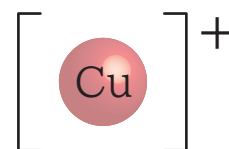
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銅 (I) イオン



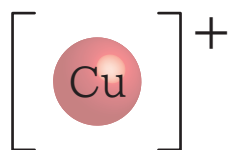
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銅 (I) イオン



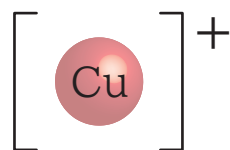
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銅 (I) イオン



● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銅 (I) イオン



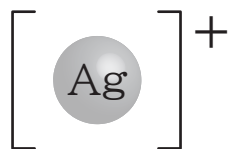
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銀イオン



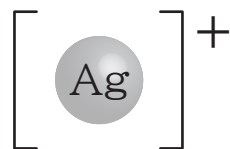
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銀イオン



● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銀イオン



● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銀イオン



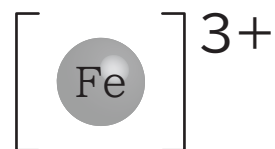
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

銀イオン



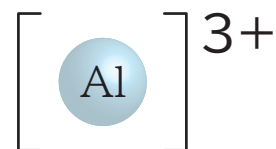
● ★☆☆ +
単原子 1価 陽イオン

鉄（Ⅲ）イオン



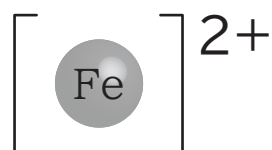
● ★★★★★ +
単原子 3価 陽イオン

アルミニウムイオン



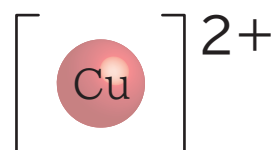
● ★★★★★ +
単原子 3価 陽イオン

鉄（Ⅱ）イオン



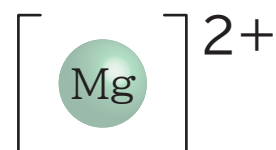
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

銅（Ⅱ）イオン



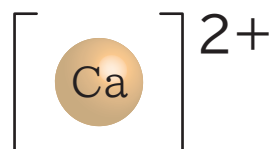
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

マグネシウムイオン



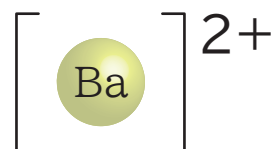
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

カルシウムイオン



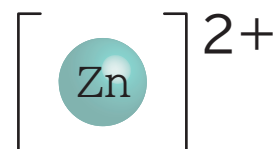
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

バリウムイオン



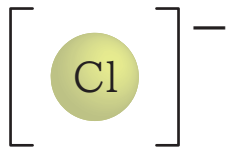
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

亜鉛イオン



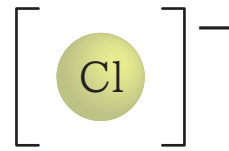
● ★★☆☆ +
単原子 2価 陽イオン

塩化物イオン



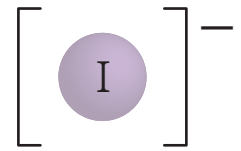
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

塩化物イオン



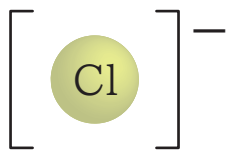
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

ヨウ化物イオン



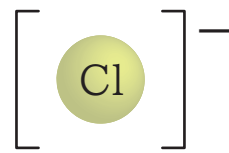
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

塩化物イオン



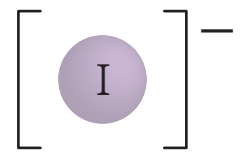
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

塩化物イオン



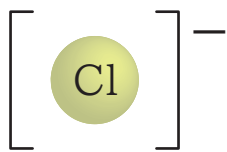
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

ヨウ化物イオン



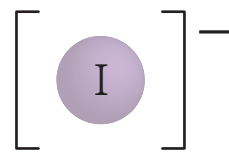
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

塩化物イオン



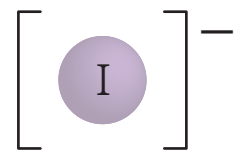
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

ヨウ化物イオン



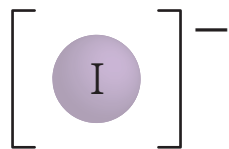
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

ヨウ化物イオン



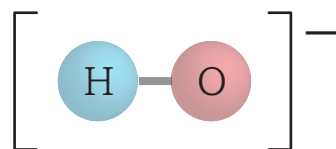
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

ヨウ化物イオン



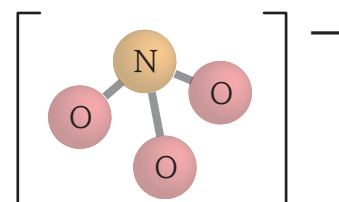
● ★☆☆ ー
単原子 1価 陰イオン

水酸化物イオン



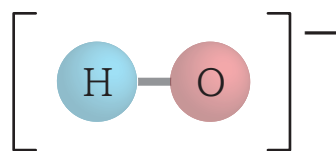
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

硝酸イオン



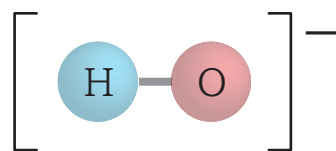
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

水酸化物イオン



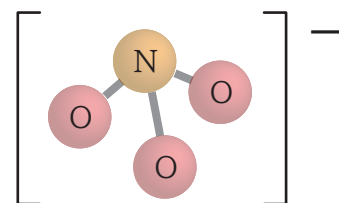
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

水酸化物イオン



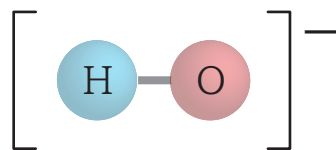
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

硝酸イオン



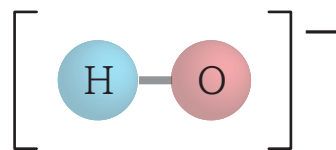
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

水酸化物イオン



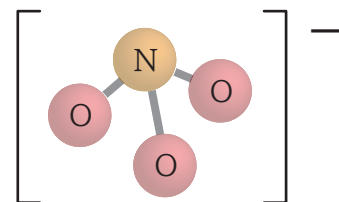
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

水酸化物イオン



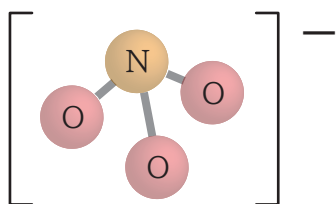
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

硝酸イオン



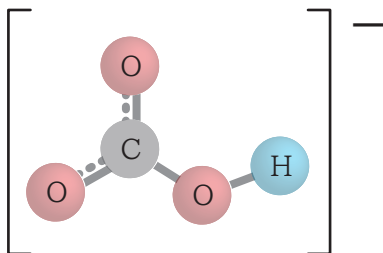
●●★☆☆ ー
多原子 1価 陰イオン

硝酸イオン



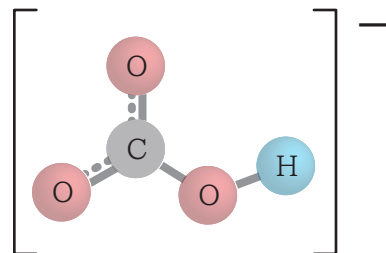
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

炭酸水素イオン



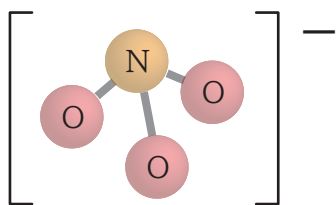
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

炭酸水素イオン



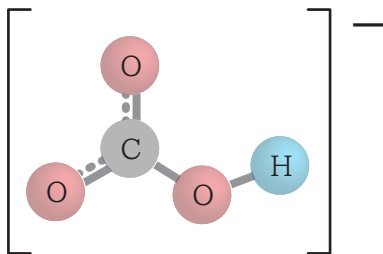
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

硝酸イオン



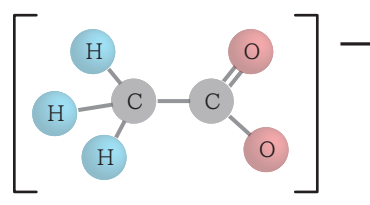
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

炭酸水素イオン



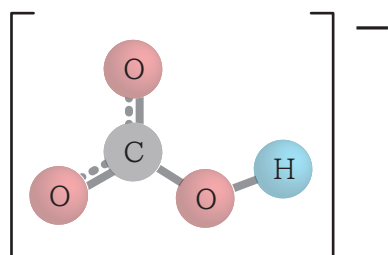
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

酢酸イオン



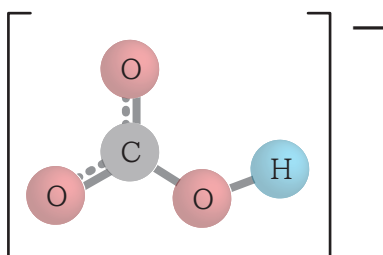
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

炭酸水素イオン



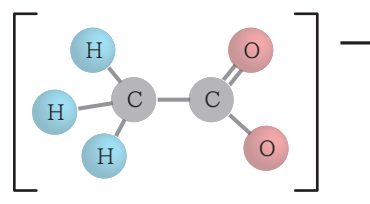
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

炭酸水素イオン



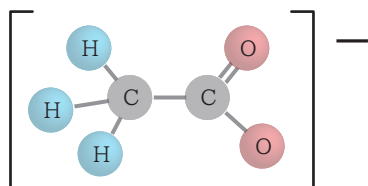
●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

酢酸イオン



●●● ★☆☆ (一)
多原子 1価 陰イオン

酢酸イオン

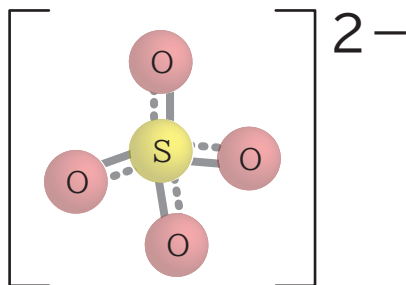






 多原子 1価 陰イオン

硫酸イオン

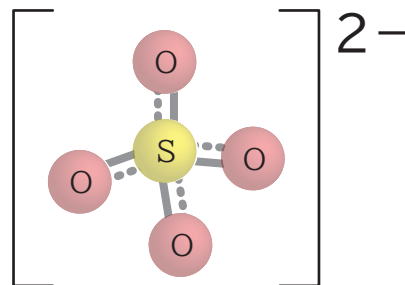






 多原子 2価 陰イオン

硫酸イオン

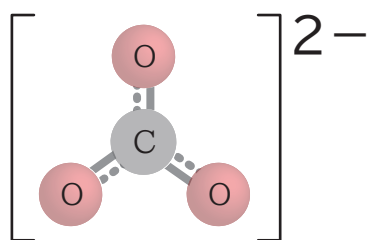






 多原子 2価 陰イオン

炭酸イオン

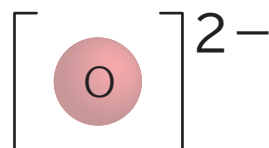






 多原子 2価 陰イオン

酸化物イオン

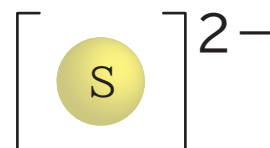






 単原子 2価 陰イオン

硫化物イオン

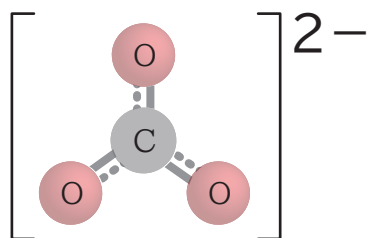






 単原子 2価 陰イオン

炭酸イオン

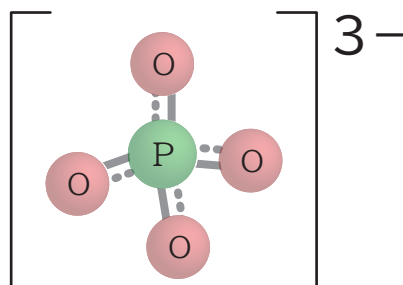






 多原子 2価 陰イオン

リン酸イオン

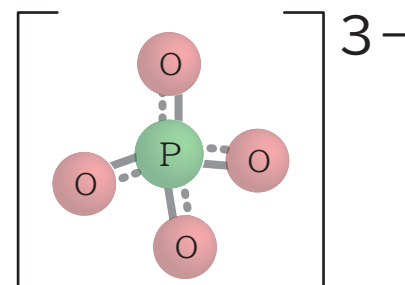






 多原子 3価 陰イオン

リン酸イオン







 多原子 3価 陰イオン