

イオン式	イオン名
CH_3COO^-	酢酸（さくさん）イオン
$\text{C}_2\text{O}_4^{2-}$	シュウ酸イオン
NO_3^-	硝酸イオン
NO_2^-	亜硝酸イオン
SO_4^{2-}	硫酸イオン
SO_3^{2-}	亜硫酸イオン
HSO_4^-	硫酸水素イオン
HSO_3^-	亜硫酸水素イオン
PO_4^{3-}	リン酸イオン
H_2PO_4^-	リン酸2水素イオン
HPO_4^{2-}	リン酸1水素イオン
SCN^-	チオシアンイオン
ClO^-	次亜塩素酸イオン
ClO_2^-	亜塩素酸イオン
ClO_3^-	塩素酸イオン
ClO_4^-	過塩素酸イオン

イオン式	イオン名
MnO_4^-	過マンガン酸イオン
CrO_4^{2-}	クロム酸イオン
$\text{Cr}_2\text{O}_7^{2-}$	2クロム酸イオン
SiO_3^{2-}	ケイ酸イオン