

	English	日本語	備考
A	anode	アノード	
	area defects	面欠陥	
B	body-centered cubic lattice	体心立方格子	b.c.c.
	bonding energy	結合エネルギー	
C	catalyst	触媒	
	cathode	カソード	
	chemical composition	化学組成	
	chemical reaction	化学反応	
	chemistry	化学	
	compound	化合物	
	covalent bond	共有結合	
D	dislocation	転位	
E	element	元素	
F	face-centered cubic lattice	面心立方格子	f.c.c.
H	halfcell	半電池	
	hexagonal close-packed lattice	稠密六方格子	h.c.p.
	hydration heat	水和熱	
	hydration reaction	水和反応	
	hydrogen bonding	水素結合	
	hydrogen-induced cracking	水素脆化(ぜいか)	
	hydrophilic group	親水基	hydrophobic group で「疎水基」
	hydrophobic group	疎水基	hydrophilic group で「親水基」
I	interatomic bonding	分子間結合	
	ionic bond	イオン結合	
L	lattice	格子	
	line defects	線欠陥	
M	metallic bond	金属結合	
	micelle	ミセル	
O	oxidation	酸化	reduction で「還元」
	oxidizing agent	酸化剤	reducing agent で「還元剤」
P	passive film	不動態被膜	
	passive state	不動態	
	pitting	孔食	
	point defects	点欠陥	
	precipitation	沈殿	
R	reducing agent	還元剤	oxidizing agent で「酸化剤」
	reduction	還元	oxidation で「酸化」
S	solubility	溶解度	
	solute	溶質	
	solvent	溶媒	
	sulfuric acid	硫酸	

sulfate	硫酸塩	
surfactant	界面活性剤	