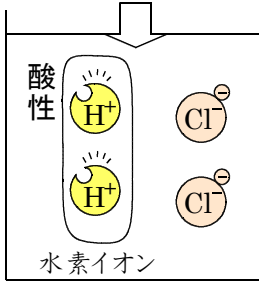
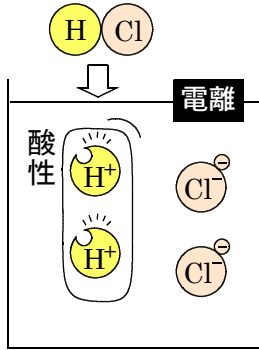


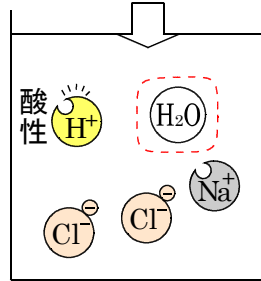
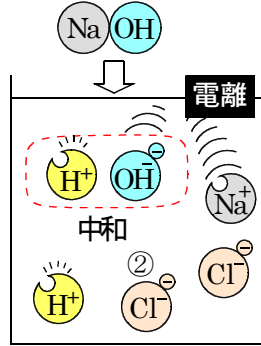
酸性とアルカリ性を混ぜ合わせる

うすい塩酸



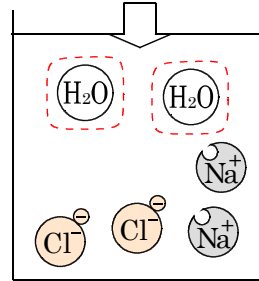
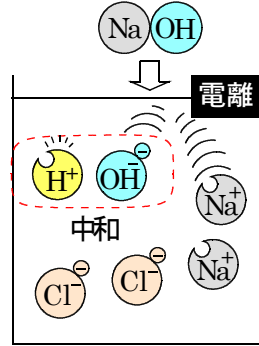
酸性・黄色

水酸化ナトリウム



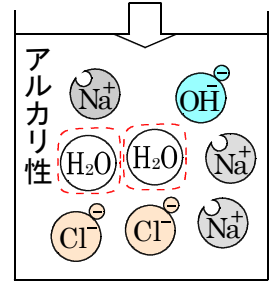
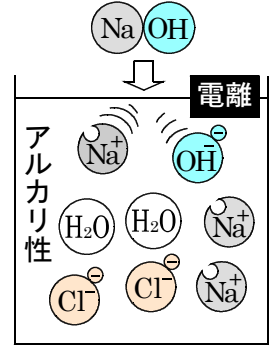
弱酸性・薄い黄色

水酸化ナトリウム



中性・緑色

水酸化ナトリウム



アルカリ性・青色

A

A

B

B

C

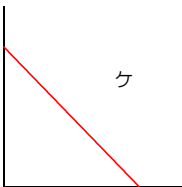
C

D

D

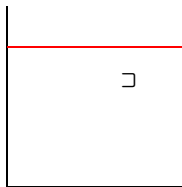
オ	水酸化物イオン	0個	0個	0個	1個
カ	ナトリウムイオン	0個	1個	2個	3個
キ	水素イオン	2個	1個	0個	0個
ク	塩化物イオン	2個	2個	2個	2個

水素イオン



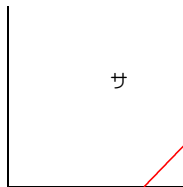
ケ

塩化物イオン



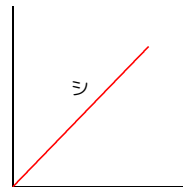
コ

水酸化物イオン



サ

ナトリウムイオン



シ

徐々に減って0個になる

減りもせず増えもしない

途中から存在する

だんだん増えていく