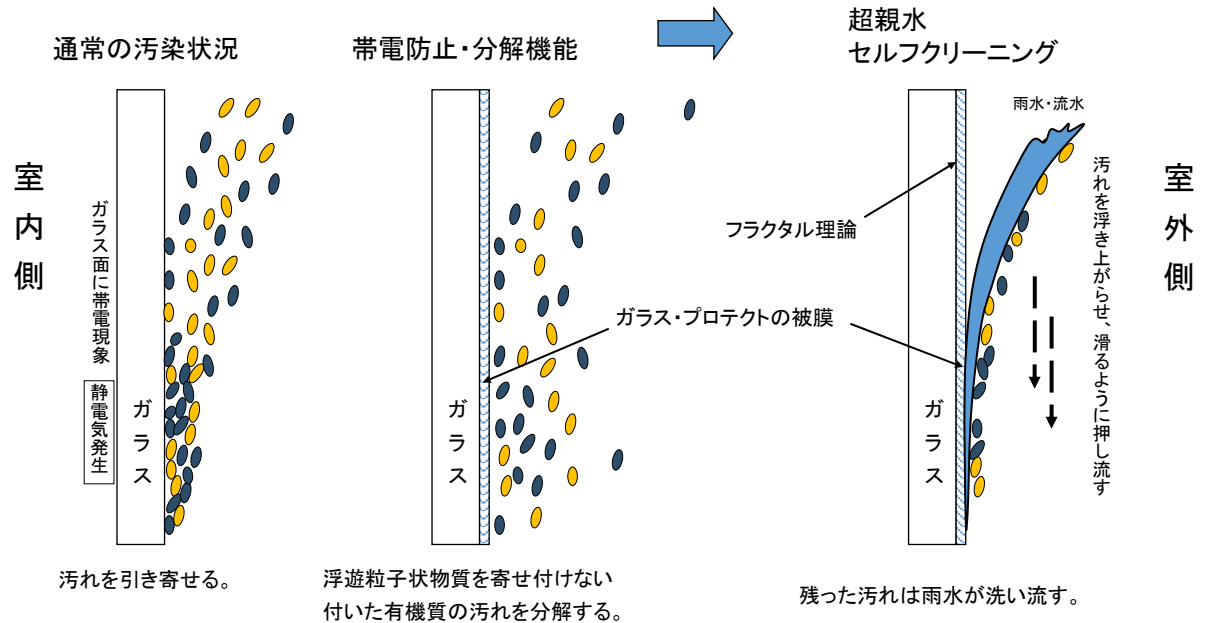


ガラス・プロテクトのはたらくメカニズム

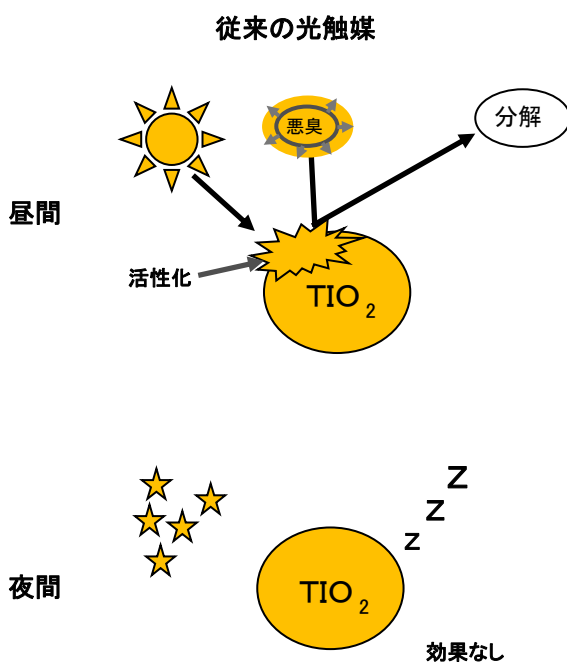
「ガラス・プロテクト」のセルフクリーニングのメカニズム



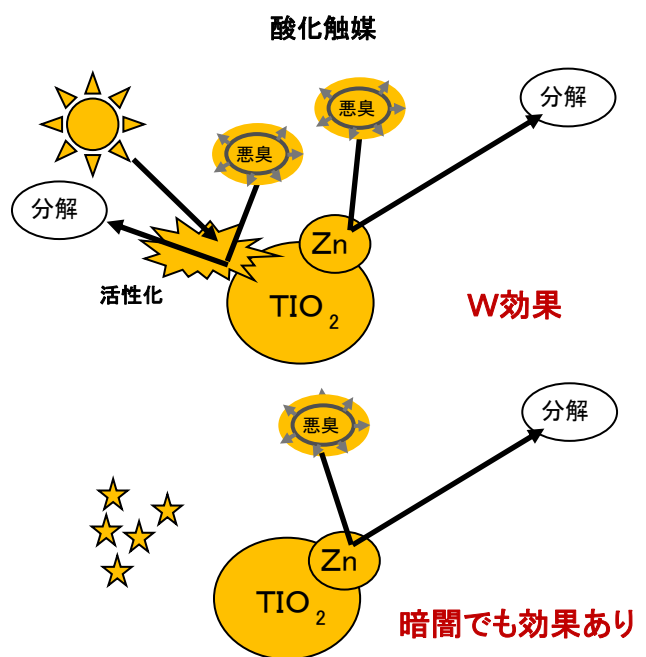
ガラス・プロテクトの働き

「ガラス・プロテクト」は無光触媒です。光がなくとも活動します。

従来の光触媒(酸化チタン)のメカニズム



ガラス・プロテクトの働きとメカニズム



参考: TiO-チタン酸化物 Zn-亜鉛