

光触媒ハイブリッド銀チタンkilays（キレース）

アセトアルデヒド除去性能試験

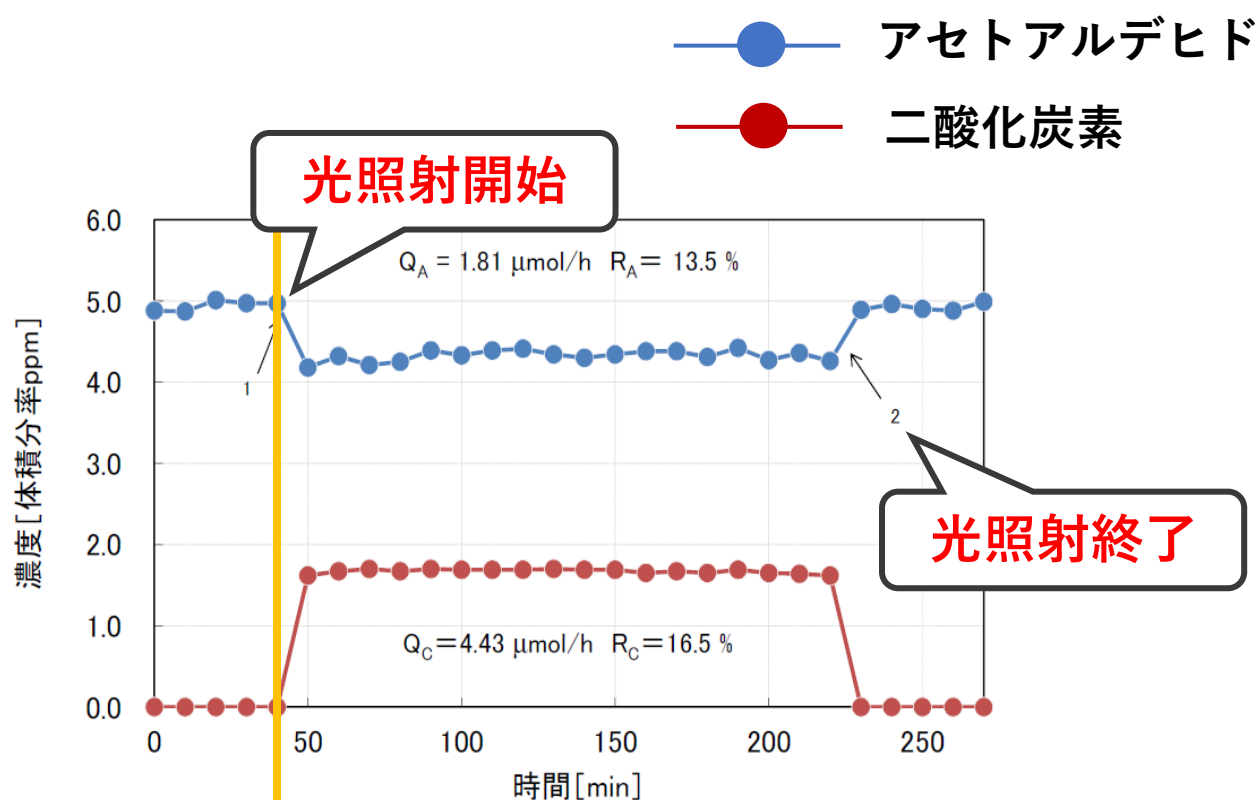
試料名称	QA($\mu\text{mol/h}$)	QC($\mu\text{mol/h}$)	RA(%)	Rc(%)
光触媒ハイブリッド銀チタン Kilays(キレース)	1.81	4.43	13.5	16.5

QA：1時間当たりのアセトアルデヒドの除去量

QC：1時間当たりの二酸化炭素転化量

RA：アセトアルデヒドの除去率（%）

Rc：二酸化炭素転化率（%）



第三者評価機関による試験調査(試験日：2019/4/8)

試験規格：JIS R1752:2013（可視光応答型光触媒 抗菌）

試験品：kilaysを塗布したガラス板