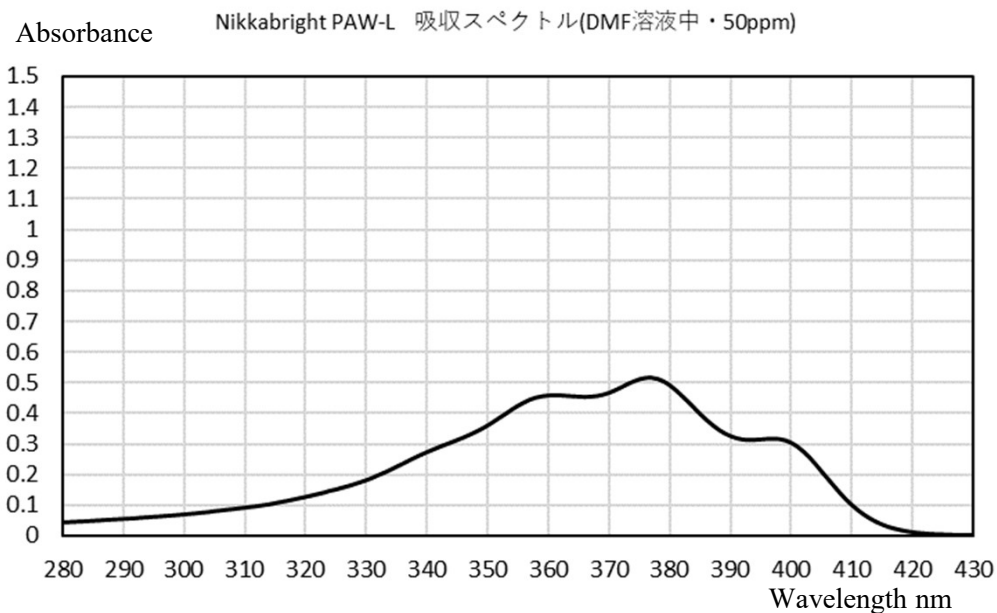
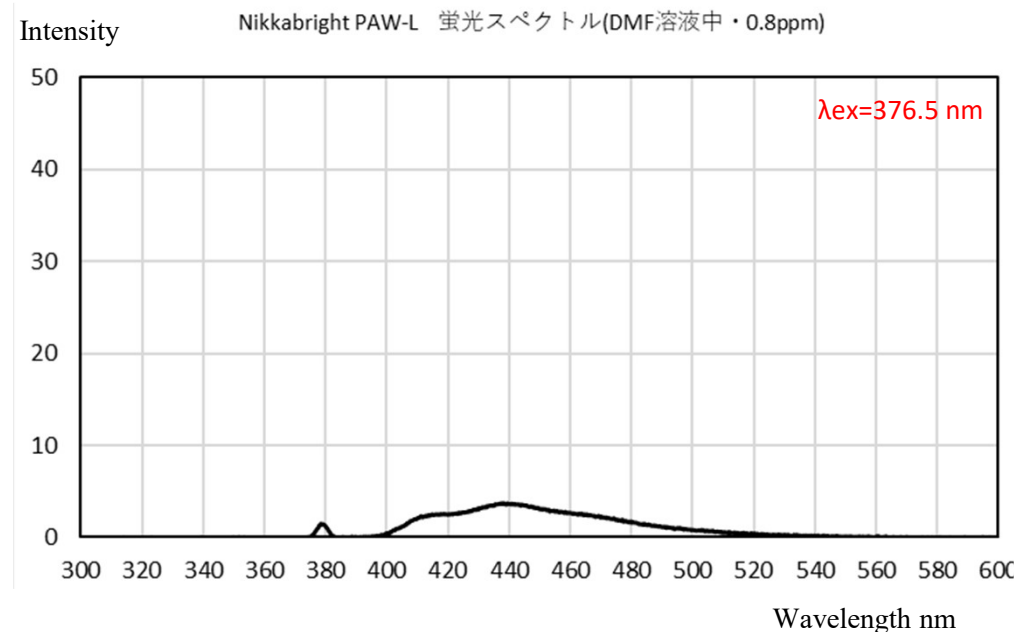


Nikkabright PAW-L



波長	$\lambda_{\max}(376.5 \text{ nm})$
吸光度	0.517



波長	$\lambda_{em}(438.0 \text{ nm})$	$\lambda_{em}(410.0 \text{ nm})$	$\lambda_{em}(460.0 \text{ nm})$
強度	3.6	2.1	2.7

$\lambda_{ex}=376.5 \text{ nm}$

350~400 nm(紫外線)に励起領域を持ち、410~460 nm(青色光)に蛍光反射領域を持つ。