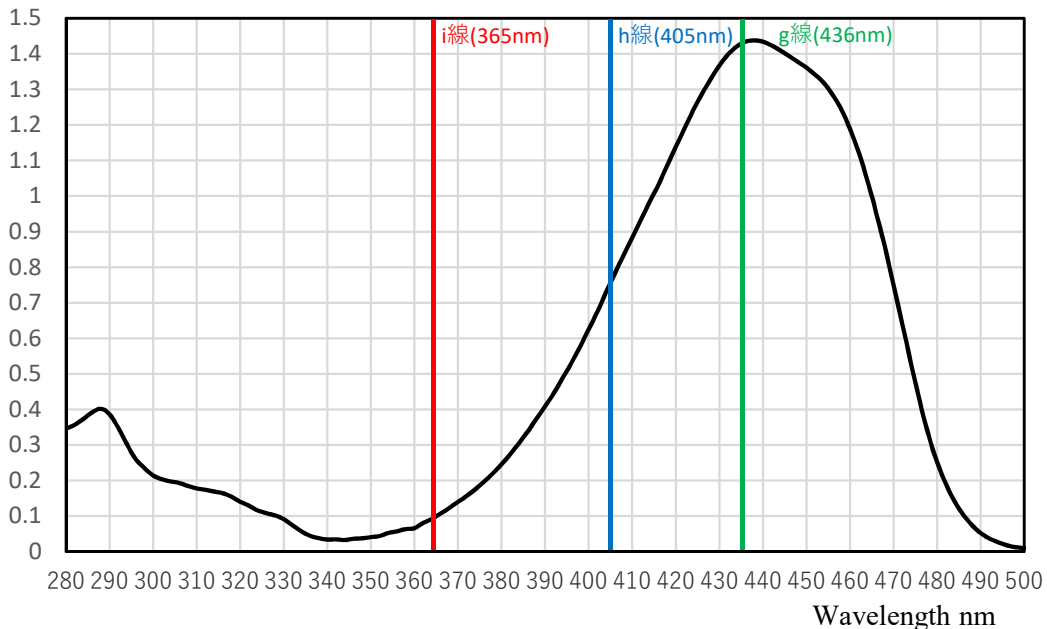


NF-CO 02 (ラボ合成品)

Absorbance

NF-CO 02 吸収スペクトル(DMF溶液中・10ppm)



吸収データ(10ppm in DMF)

[製品データ]

化学構造: クマリン系化合物

外観: 黄色粉末

融点: 230-234°C

分解温度: 339°C

吸収特性 (10ppm in DMF)

λ_{max}: 438nm

蛍光特性 (0.8ppm in DMF)

Ex: 453.0nm

Fm: 491.0nm

強度: 105

溶剤溶解性データ(at 20°C)

溶剤	PGMEA	MEK	Toluene	MeOH
溶解度 (g/100ml)	-	0.35	0.09	-

各国物質登録データ

国名	日本	中国	韓国	台湾	アメリカ	欧州
内容	有	-	-	有	有	-

蛍光スペクトルデータ(0.8ppm in DMF)

