

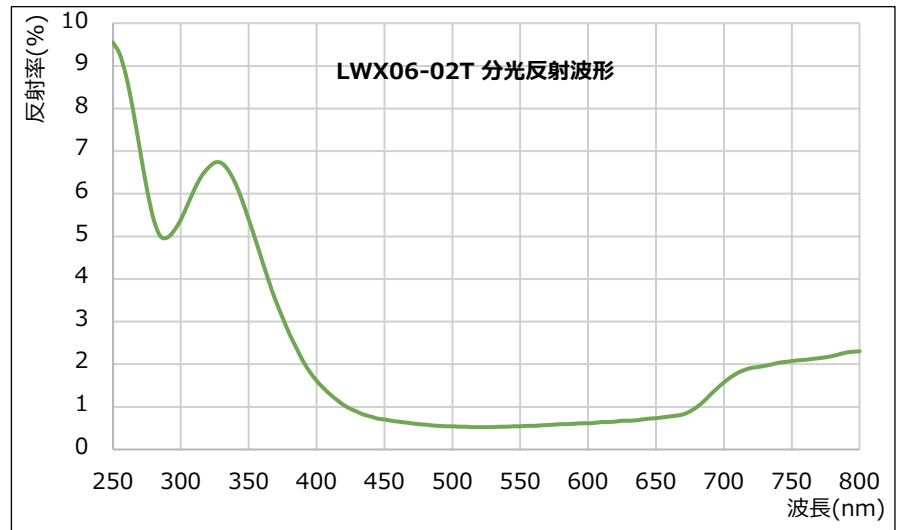
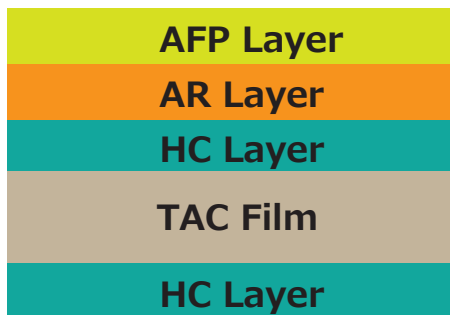
# AR Film : VISUALIGHT LWX06-02T

## ■ 低色相で非常に優れた反射防止特性

It has low hue and very good anti-reflection properties

## ■ 非常に優れた鉛筆硬度 (4H)

It has a very good pencil hardness



測定項目	測定方法	測定機器	LWX-06-02T	
Haze(%)	JIS K 7136	日本電色工業 NDH5000	4.84	
全光線透過率(%)	JIS K 7361		95.11	
YI値	JIS Z 8722	日本電色工業 SD7000	1.30	
透過色差			L*	97.98
			a*	-0.34
	b*	0.84		
反射色差	JIS Z 8722 裏面黒PET貼合せ	日本電色工業 SD7000	L*	2.46
			a*	2.71
			b*	-2.45
視感度反射率(%)			<b>0.27</b>	
可視光反射率(%)	JIS R 3106 裏面黒PET貼合せ	日立ハイテクサイエンス UH-4150	<b>0.57</b>	
鉛筆硬度	JIS K 5600 5 4	-	<b>4H</b>	
密着性	碁盤目テープ剥離	-	100/100	
純水接触角(°)	θ/2法	協和界面科学 PCA-11	113.0	

上記データは一定条件下で求めた測定値であり保証値ではありません。

The above data were obtained from measurements under specific conditions and not guaranteed values.

