

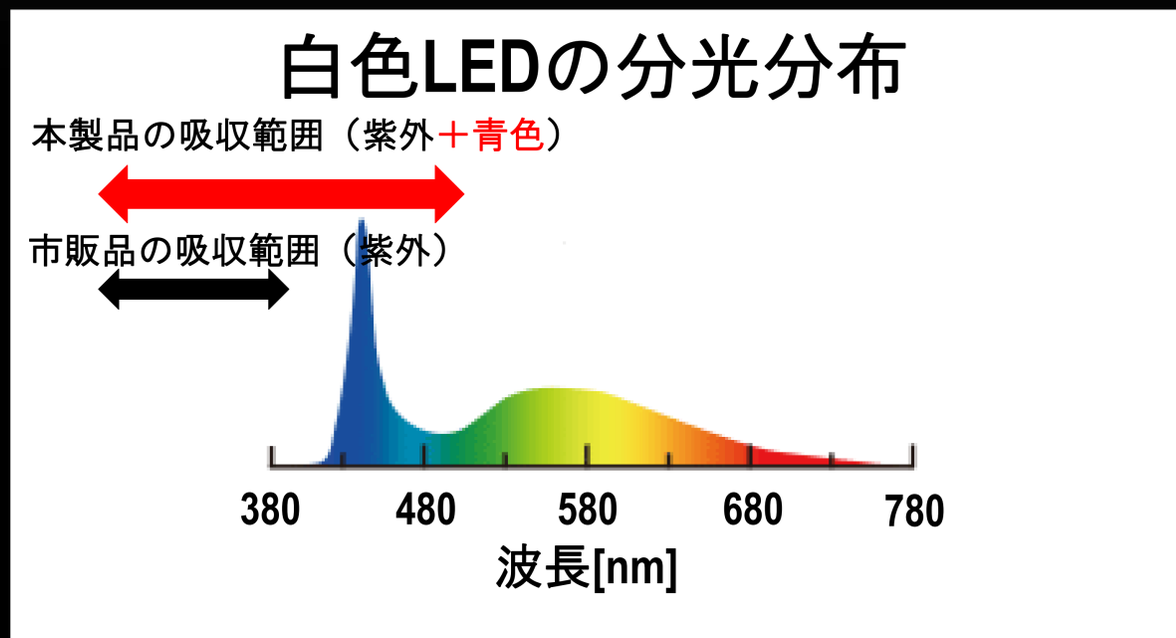
LED対応蓄光材

極光 —きよくこう—

■ 特長

○LED照明下で青色を効率よく吸収し蓄光

○ご提供は粉末、塗料など対応可



■ 残光性能

●白色LED光源200Lx、20分照射後の残光性能

	りん光輝度 mcd/m ²									
	2分後	10分後	20分後	30分後	60分後	120分後	180分後	240分後	300分後	360分後
本製品	351	143	83	59	30	14	9	6	5	3

●D65光源200Lx、20分照射後の残光性能

	りん光輝度 mcd/m ²						
	2分後	10分後	20分後	30分後	60分後	120分後	180分後
本製品	927	288	152	102	47	21	13

○弊社と覚書・NDA締結後、サンプルをご提供いたします。

○上記蓄光材は仕様変更等行う場合がございます。



立山科学工業株式会社

技術本部

担当：比嘉（ひが）

〒930-1305

富山県富山市下番30

TEL: 076-483-3088

FAX: 076-483-3089

Mail to : t-higa@tateyama.or.jp

※印刷のため色調は実物と異なることがあります。