

作業現場の照明環境改善におすすめ

露光室用白色LEDランプ新登場

イエロー蛍光灯(40W形)代替直管型LED







450nm以下の波長をカット(紫外線遮断率99.0%)

白色光により「色の認識性」と「視野認知度」が向上

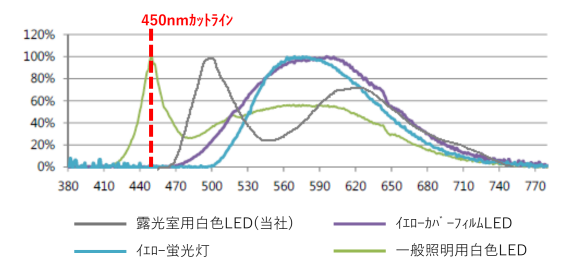
白色光により作業効率を改善

作業者の目と身体の疲労度を改善し、作業精度が向上

既設照明器具を活用して蛍光灯のLED化が可能

イエロー蛍光灯(40W形)の代替として、既設器具が活用可能

スペクトル-遮断率比較



製品型番	色温度 (K)	全光束 (Im)	効率 (Im/W)	遮断率 (%)	消費電力 (W)	重量 (g)
F12LIN-GW	4000 (白色)	1,500	83	99.0 (450nm以下)	18	450
F12LIN-GN	5000 (昼白色)	1,500	83	99.0 (450nm以下)	18	450

共通仕様

入力電圧: AC100V/200V

電源仕様:電源ユニット内蔵タイプ(片側給電)

照射角:120度

光源寿命:40,000時間 (光源寿命は製品の寿命を保証するものでございません。)

保証期間:2年間

備考 :調光不可、屋内専用

製品寸法(電源ユニット内蔵タイプ)



Model	А	В	С
T10	1,198mm	1,205mm	1,212mm
Base	D	Е	Cover
G13	33.0 mm	12.7 mm	Milky

工事配線図(電源ユニット内蔵タイプ)



■お問合せは下記まで

京都理化学器械株式会社

■ 〒607-8134 京都市山科区大塚北溝町55番地1

TEL: 075-584-0090 FAX: 075-584-0606
■ 〒523-0031 滋賀県近江八幡市堀上町字溝先125番7

TEL: 0748-34-8151 FAX: 0748-33-2965

