



KYORITSU

NEW

# 光の量をデジタル表示で確認!

0.1~19990ルクスまで測定可能



MODEL 5202 **¥19,000**  
標準価格 ~~¥18,000円~~  
(携帯ケース付)

- 低照度から高照度まで3レンジ切換え。(200/2000/20000ルクス)
- データホールド機能付き。
- 受光センサと本体が分離形となっており、最適な位置での測定が可能。
- オフセット調整付き。
- 大きな液晶で見やすいデジタル表示。

デジタル照度計

# MODEL 5202

共立電気計器株式会社

# 受光センサと本体が分離式のデジタル照度計!

## 仕様

- 形 式: MODEL 5202
- 受光素子: SPC(シリコンフォトダイオード)
- 表 示: LCDデジタル3.1/2桁表示  
最大カウント1999  
測定範囲外“OL”表示  
電池電圧降下警告表示

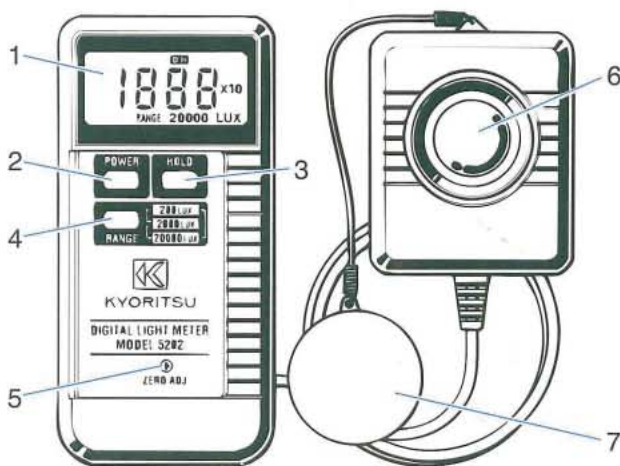
- 測定可能範囲: 0.1~19990 Lx
- 測定レンジ: 200/2000/20000 Lx
- 測定精度: 23℃±5℃

レンジ	精度
200	±4%rdg ±5dgt
2000	±4%rdg ±5dgt
20000	±5%rdg ±4dgt

- 消費電流: 約2mA
- 応答速度: 2.5回/1秒
- 斜入射特性: 30° ±3%以内  
60° ±10%以内  
80° ±30%以内
- 使用条件: 温度 0℃~50℃ 相対湿度80%以下(結露なき事)
- 保存条件: 温度-10℃~60℃ 相対湿度70%以下(結露なき事)
- 電 源: 9V乾電池(IEC 6P22, JIS 006P)
- 寸 法: 本 体 148mm×71mm×36mm  
受光部 85mm×67mm×32mm
- 重 量: 本体と受光部 約270g(電池含む)
- 構 成: 本 体……………1  
受光部……………1  
9V乾電池(内蔵)……………1  
取扱説明書……………1  
携帯ケース……………1

## 各部名称

- 1.表示部
- 2.電源スイッチ
- 3.データホールドスイッチ
- 4.レンジスイッチ
- 5.オフセット調整
- 6.受光センサ
- 7.受光センサカバー



## デジタル照度計MODEL 5202

標準価格 ~~¥18,000円~~

¥19,000 (携帯ケース付)

## デジタル照度計

### MODEL5201



- 液晶デジタル表示で0.1~19990Lxの広い範囲の測定がオートレンジ。
- 可動式の受光ヘッド。(280°回転)
- 受光素子はシリコンフォトダイオード使用。
- スイッチオン、デジタル表示データホールド、スイッチオフが1回の操作で全てOKのマルチスイッチの採用。

標準価格 ¥59,500 (携帯ケース付)

測定範囲	0.1~19990 Lx
測定レンジ	オートレンジ
表 示	デジタル表示
受光素子	シリコンフォトダイオード
確 度	±5%rdg ±1dgt
斜入射光特性	余弦則に近似
相対分光感度特性	標準比視度感度に近似
電 源	006P(9V)×1
使用条件	温度0~40℃・湿度85%以下
連続使用可能時間	約100時間(オートパワーオフ約20秒)
外形寸法	68(L)×160(W)×32(D)mm
重 量	180g(電池含む)
付 属 品	携帯ケース 取扱説明書 006P×1



安全にお使いいただくために

ご使用前に、商品に添付されている取扱説明書の「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

## 代理店



## 共立電気計器株式会社

本 社 〒152-0031 東京都目黒区中根2-5-20  
東京営業所 産機直轄課 ☎03(3723)7021 FAX.03(3723)0139

大阪営業所 〒564-0062 吹田市垂水町3-16-3 江坂三昌ビル6F  
産機直轄課 ☎06(6337)8648 FAX.06(6337)8590

仙台営業所 〒983-0841 仙台市宮城野区原町1-3-21 仙塩レジデンス308  
☎022(297)9671 FAX.022(298)8009

工 場 宇和島・愛媛

ホームページ http://www.kew-ltd.co.jp