



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

デジタル照度計 MODEL 5202

受光部と本体が分離している コード長1,050mmのセパレートタイプ



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

測定範囲	0.1~19990lx
測定レンジ	200/2000/20000lx
受光素子	シリコンフォトダイオード
直線性	200/2000 ±4%rdg±5dgt 20000 ±5%rdg±4dgt
斜入射光特性	30° ±3%以下 60° ±10%以下 80° ±30%以下 JIS C 1609-7.3項に基づき算出
使用電池	006P(角型9V)×1
使用条件	温度0~50℃・湿度80%以下
外形寸法	本体 148(L)×71(W)×36(D) mm 受光部 86(L)×67(W)×32(D) mm
コード長	1050mm
質量	本体と受光部 約270g(電池含む)
本体付属品	携帯用ケース、006P(角型9V)×1、取扱説明書



● 製品の詳しい仕様・価格等は
こちらからご確認いただけます



● 基本操作方法を
YouTubeで公開中



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。

■ お問い合わせ、ご用命は下記へ



共立電気計器株式会社

www.kew-ltd.co.jp

東京オフィス

〒152-0031 東京都目黒区中根 2-5-20
☎ 03 (3723) 7021 FAX. 03 (3723) 0139

大阪オフィス

〒564-0062 吹田市垂水町 3-16-3 高橋ビル
☎ 06 (6337) 8648 FAX. 06 (6337) 8590

名古屋オフィス

〒461-0004 名古屋市中区葵 1-12-1 オフィス布池
☎ 052 (939) 2861 FAX. 052 (939) 2862

四国オフィス

〒790-0964 愛媛県松山市中村 1-3-28
☎ 089 (998) 4190 FAX. 089 (998) 4191

製品のご使用などに関するお問い合わせ

お客様相談室

☎ 0120-62-1172 (9:00~12:00, 13:00~17:00 土・日・祝日を除く)