

# 低圧用検電器 KEW 5711



## ボタンを押さずに、すぐに検電

常時スタンバイタイプなので、作業時に電源を入れる必要が ありません。取り出してすぐに使えて、電源の入れ忘れによ るヒューマンエラーを防止します。



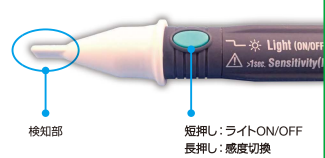
スタンバイ時の消費電力は、非常に小さいため待機状態で あれば1年以上使用可能です。また電源には入手性の良い単 4形乾電池を採用しています。

※始業前点検による動作確認は必ず行ってください。

# 感度切換機能

ボタンを長押しすることで高感度モードに簡単に切り換え ることが出来ます。

※100V·200Vの判別は出来ません





高感度モード時はモール内 の活線の検出などに活用で きます。

極性の判別ではなく活線の 有無をチェックしたい時に便 利なモードです。

### ● KEW 5711 仕様

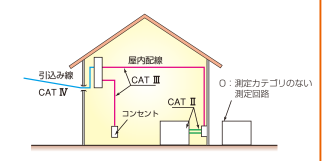
動作電圧範囲	AC90~1000V(Lo 低感度モード)
	AC20~1000V(Hi 高感度モード)
使用周波数範囲	50/60Hz
使用温度範囲	−10~+50°C
保存温度範囲	−20~+60°C
環境条件	高度2000m以下、屋内
適合規格	IEC 61010-1 CAT IV 600V / CAT III 1000V 汚染度2
使用電池	単4形乾電池 LR03/R03(1.5V)×2
連続使用可能時間	約10時間(検電状態、LR03使用時)
外形寸法	153(L)×Ф20mm
質量	約40g(電池含む)
本体付属品	単4形乾電池LR03×2、取扱説明書

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



# 国際安全規格IEC 61010-1準拠

本製品は測定カテゴリCAT IV 600V / CAT II 1000Vに 対応しており、様々な場所で安全にご使用いただけます。



注意:カテゴリの後の電圧値は対地電圧の限度を意味し、機 器が使用されている線間電圧の限度ではありません。 すなわち CAT IV 300V に準拠している測定器の場合 は、スター結線での三相ラインの線間電圧 520V ま での電路で使用可能です。



安全にお使いいただくために で使用の前に、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

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

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

大阪オフィス

〒461-0004 名古屋市東区葵 1-12-1 オフィス布池 TEL.052(939)2861 FAX.052(939)2862 名古屋オフィス

790-0964 愛媛県松山市中村 1-3-28 四国オフィス TEL.089 (998) 4190 FAX.089 (998) 4191

812-0011 福岡市博多区博多駅前 3-4-25 アクロスキューブ博多駅前 TEL.092 (419) 7162 FAX.092 (472) 3750 九州オフィス

製品の使用に関するお問い合わせ

| お客様相談室 | ((22)) 0120 (62) 1172 (9:00~12:00,13:00~17:00 土・日・祝日を除く)