

KDKのネオン検電器

※すべて交流のみ検電できます

O-1型 ● 低圧ネオン検電器 80~300V(80~600V)10.3×117^{mm}



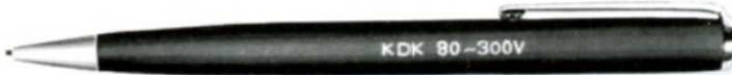
¥

A-1型 ● 透明低圧ネオン検電器 80~300V(80~600V)11×117^{mm}



¥

P-1型 ● シャープペンシル検電器 80~300V(80~600V)10.3×132^{mm}



¥

P-2型 ● 透明シャープペンシル検電器 80~300V(80~600V)11×132^{mm}



¥

D-1型 ● ドライバー検電器 80~300V(80~600V)15×133^{mm}



¥

● 使い方

必ずクリップを手で握りながら先端を回路に接触してください。
充電中であれば、ネオンランプが発光します。

● 使用前の点検を確実に

検電器は作業者の生命を守る大切なものです。
保管・取り扱いは丁寧に、
使用前には必ず、外観ならびに点灯確認をして
不良品は直ちに交換してください。

- ①対象の電路に検電器の使用電圧が適合しているかどうか確認する。
- ②目視により検電器の破損、汚れ、傷、ひびなど欠陥の有無を点検する。
- ③既知の電源、検電器チェッカー等を用い検電動作が正常であることを確認する。

KDK 株式会社 ケー・ディー・ケー

〒223-0062 神奈川県横浜市港北区日吉本町1-7-5
ル・トリアノン302

Tel. 045-563-4644 Fax. 045-563-4654