

安全教育の必需品

安全に感電体験が行えます・感電のメカニズムが理解出来ます

トラッキング現象体感器

KENTAC 4410

★トラッキング現象を体験することが出来ます。

★実際に焼損させることによって、学習効果を高めます。

概要

【トラッキング現象】

コンセント等に長期間、プラグを差し込んだ状態しているとコンセントとプラグの隙間に徐々に埃が堆積します。この埃に湿気が含まれてくると、電流が流れやすい状態になり、電流が流れだすとやがて炭化が進みより電流を流しやすくなり、最終的には発火となります

【予防】

- プラグはこまめに清掃する
- 湿気がこもらないようにする
- 古いプラグは交換する
- トラッキング現象防止プラグを採用する

仕様

- ELCB : 15A, 15mA
- 負荷 : 100Wランプ
- 付属品 : スポイト、炭素混入綿
- 差し込みプラグアダプタ×3個
- 試験用予備コンセント×3個
- 寸法 : 幅320mm 奥400mm 高440mm(突起部含まず)
- 重量 : 約7kg



上記は予告なく変更する場合があります。

 株式会社 昭和電業社

〒299-0111 千葉県市原市姉崎745

TEL.0436(61)4616代 FAX.0436(61)4644

http://www.k-sd.co.jp mail:kentac@k-sd.co.jp

代理店