

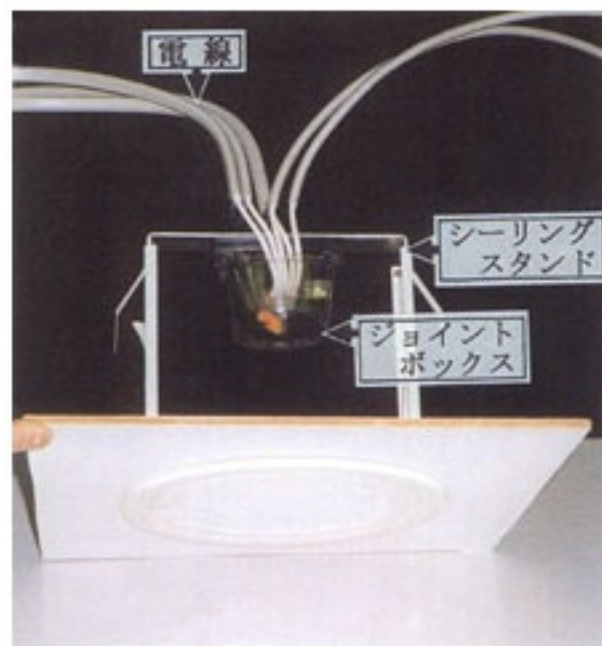
天井裏の電線接続部を点検可能とする「天井裏電線接続部点検器」

概要と特徴

天井裏の点検できない部位に配線される電線の接続部付近に開けた穴に後付けで設置する「天井裏電線接続部点検器」。

天井部分に開けた穴にはめ込む円筒状の本体と、本体の円形開口部を塞ぐ蓋とから構成される。

電線を接続するジョイントボックスは、本体の上方にコの字形に架橋されたシーリングスタンドに固定。天井裏の高さに関係なく取り付け可能で、電線の接続及びその後の点検を室内から実施可能。天井裏電線による火災を防止できる。



用途

- (1) ビル・工場・住宅等天井裏電線の接続部点検器
- (2) 同床下電線接続部点検器
- (3) シーリングシステムにより、フロア照明機器、防災照明機器、フロア拡声器等の設置が可能
- (4) 各種セキュリティ機器のメンテナンス

技術移転

- (1) 形態 特許実施権供与 共同研究開発、生産委託
- (2) 相手先 企業規模不問
- (3) 地域 国内外いずれでもよい

実用化・情報

〔試作・実験〕完了
 〔製造・販売実績〕無
 〔技術情報の提供〕技術資料、サンプル、特許公報
 〔連絡先〕スペースワークス
 〒621-0847
 京都府亀岡市南つつじヶ丘桜台2-2-8
 TEL.0771-25-3430 FAX.0771-25-4932

特許等

国内特許出願5件
 国際特許出願 (PCT) 1件
 意匠登録済1件