作業工程計画書（訓練課題作成手順書）

| 作業工程 | ポイント（留意事項等） | 参考資料（写真、図面等） |
| --- | --- | --- |
| 準備 | 作業場所の確認・整理  工具の確認・整備  材料の確認 |  |
| 1.墨出し  2.スイッチボックスの取付け  3.配管  4.配線・器具の取付け  5.目視点検  6.導通試験 | 器具（スイッチボックス等）を取付けるための  〔　①　〕を墨出しする。  基準となる位置に合わせて取付作業を行う。  （〔　②　〕がないように注意する）  PF管の配管作業を行う。  （ボックスコネクタの取付け、サドルの取付け、  〔　③　〕等に注意する）  ケーブル（電話用・LAN用）の通線作業と器具（モジュラジャック・モジュラプラグ）の取付作業（成端作業）を行う。（ケーブルや器具を〔　④　〕に注意する。）  器具の取付けやケーブルの接続等に誤りがないか目視で確認する。  〔　⑤　〕を用いて結線に誤りがないか確認する。誤りがあればその部分の作業をやり直す。 |  |

|  |
| --- |
| 選択肢 |
| ・電圧　　　・電流　　　・絶縁抵抗計　　　・接地抵抗計　　　・ケーブルテスタ  ・曲げ半径　　　・離隔距離　　　・傾斜　　　・基準線　　　・傷つけないよう |