作業工程計画書（訓練課題作成手順書）　〔解答〕

| 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.配線  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  〔基準線〕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。  （〔傾斜〕がないように注意する）  配線作業を行う。  （ケーブルステップルの取付け、  〔曲げ半径〕等に注意する）  同軸ケーブルの通線作業と器具（直列ユニット）の取付作業（成端作業）を行う。（ケーブルや器具を〔傷つけないよう〕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。  〔デジタルレベルチェッカー〕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。 |  |