|  |
| --- |
| 実技課題「住宅電気設備（太陽光システム）」実施要領 |

実施要領

* 各施設で使用する器材に応じて施工寸法、配線図等の変更を行う。
* グループ作業となるため、事前にグループを決めておくこと。
* 作業場所の確保は事前に訓練生が行うものとし、作業時間には含まない。
* 訓練課題標準時間は３時間５５分（２３５分）とする。（休憩時間を除く）
* 休憩時間中は作業・時間計測を中止する。
* 動作の確認は指導員立会いの下で指導員の指示に従い行う。
* タイムスケジュールは、事前に提示しておく。例を以下に示す。

※施設の実習環境によって、こちらで設定している内容で実施が難しい場合は、状況に合わせて問題、時間、材料、器具等変更して対応して下さい。

※分電盤以降の屋内配線は問題及び時間に含まれていませんので、各施設において任意課題としてください。

※作業工程計画書作成後に解答例を配布し、作業の参考とさせる。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| （実施例） |  |  |  |
| 1日目 |  |  |  |
| 13：00 | ～ | 13：05 | 出欠確認（5分） |
|  |  |  |  |
| 13：05 | ～ | 13：20 | 全体説明（15分） |
|  |  |  |  |
| 13：20 | ～ | 13：30 | 作業工程計画書作成（10分） |
|  | ～ | 13：40 | 打ち切り（+8分）、(予備+2分) |
|  |  |  |  |
| 13：40 | ～ | 13：55 | 作業工程計画書解答及び説明（15分） |
|  |  |  |  |
| 13：55 | ～ | 14：10 | 休憩（15分） |
|  |  |  |  |
| 14：10 | ～ | 14：25 | 作業準備(工具・材料の確認)（15分） |
|  |  | 14：40 | 打ち切り（+15分） |
|  |  |  |  |
| 14：40 | ～ | 15：15 | 作業（35分） |
|  |  |  |  |
| 2日目 |  |  |  |
| 9：10 | ～ | 9：15 | 出欠確認（5分） |
|  |  |  |  |
| 9：15 | ～ | 10：45 | 作業（90分） |
|  |  |  |  |
| 10：45 | ～ | 11：00 | 休憩（15分） |
|  |  |  |  |
| 11：00 | ～ | 12：25 | 作業（85分） |
|  |  |  |  |
| 12：25 | ～ | 13：10 | 昼食（45分） |
|  |  |  |  |
| 13：10 | ～ | 14：40 | 打ち切り（+90分） |
|  |  |  | （進捗状況に合わせて、休憩をとること） |
|  |  |  |  |
| 14：40 | ～ | 15：15 | 点検、試験、清掃（35分） |
|  |  |  |  |

※作業準備が打ち切り時間になっても完了しない場合は、補佐する。