

訓練課題キャラクターシート

作成日 2015. 03. 31

| I 基本情報 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|---|-----------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|
| 01 | 課題番号 | E-33 | | | | | | | | | | | | |
| 02 | 課題名 | 一般用電気設備工事 I 評価課題 | | | | | | | | | | | | |
| 03 | 種別 | 筆記 | | | | | | | | | | | | |
| 04 | 開発年度 | H23 | | | | | | | | | | | | |
| 05 | メンテナンス状況 | 2 (H24、H25) | | | | | | | | | | | | |
| 06 | 概要 | 一般用電気工作物（接続法、ケーブル工事、関係法規、測定）の設計、工事、試験、検査についての技能等の確認をする。 | | | | | | | | | | | | |
| 07 | 取り組み時間 | 30分 | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 資料構成 | 有無 | ファイル名 | | | | | | | | | | | |
| | 訓練課題実施要領 | — | — | | | | | | | | | | | |
| | 訓練課題 | ○ | E-33-01_訓練課題.doc | | | | | | | | | | | |
| | 解答 | ○ | E-33-02_解答および解説.doc | | | | | | | | | | | |
| | 作業工程手順書 | — | — | | | | | | | | | | | |
| | 訓練課題確認シート 評価要領 | — | — | | | | | | | | | | | |
| 09 | 習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい) | ① | 低圧屋内配線における関係法令が習得できる。 | | | | | | | | | | | |
| | | ② | 低圧屋内配線における検査方法が習得できる。 | | | | | | | | | | | |
| | | ③ | 低圧屋内配線における結線図が習得できる。 | | | | | | | | | | | |
| | | ④ | 低圧屋内配線におけるケーブル工事の施工法が習得できる。 | | | | | | | | | | | |
| | | ⑤ | | | | | | | | | | | | |
| | | ⑥ | | | | | | | | | | | | |
| II 対象システム及び訓練科 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 対象システム番号 | ES101 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 対象システム名 | 一般電気設備工事 I | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 対象訓練科名 及び 仕上がり像 | ① | 電気設備科 | A | ○ | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ② | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ③ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ④ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ⑤ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ⑥ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ⑦ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| | | ⑧ | | A | | B | | C | | D | | E | | F |
| III その他 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | キーワード | 電気工事、配管工事、低圧屋内配線、電気関係法令、施工法、配線図 | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 備考 | 評価課題 | | | | | | | | | | | | |