

# 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-56													
02	課題名	工場電気設備の屋内配線工事作業													
03	種別	実技													
04	開発年度	H26													
05	メンテナンス状況	0													
06	概要	3路スイッチを用いた2箇所点滅回路を含んだ電灯・コンセント回路をケーブル配線により作成する作業を実技で確認します。													
07	取り組み時間	標準時間：70分、打ち切り時間：100分													
08	資料構成	有無	ファイル名												
	訓練課題実施要領	○	E-56-00_実施要領												
	訓練課題	○	E-56-01_訓練課題												
	解答	○	E-56-02_解答及び解説												
	作業工程手順書	○	E-56-03_作業工程計画書												
	訓練課題確認シート	○	E-56-04_訓練課題確認シート及び評価要領												
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結線図が習得できる。												
		②	低圧屋内配線におけるケーブル工事作業ができる。												
		③	低圧屋内配線の検査・点検ができる。												
		④													
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	ES123													
11	対象システム名	工場電気設備に必要な電気配線管理技術													
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	工場管理技術科	A	○	B	○	C		D		E		F	
		②	電気設備科	A	○	B		C		D		E		F	
		③	電気・通信施工技術科	A	○	B		C	○	D		E		F	
		④	ビル設備サービス科	A	○	B		C		D		E		F	
		⑤	ビル管理科	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	屋内配線、電気工事、複線図、竣工検査													
14	備考														