

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-03													
02	課題名	P型2級受信機による自動火災報知設備装置、配線、竣工検査作業													
03	種別	実技													
04	開発年度	～H21													
05	メンテナンス状況	3 (H22、H25、H26)													
06	概要	自動火災報知設備の配線を実技により確認します。													
07	取り組み時間	標準時間130分(休憩時間を除く) 打ち切り210分													
08	資料構成	有無	ファイル名												
	訓練課題実施要領	○	E-03-00_実施要領.doc												
	訓練課題	○	E-03-01_訓練課題.doc												
	解答	○	E-03-02-01_解答および解説1.doc、E-03-02-01_解答および解説2.doc、E-03-02-01_解答および解説3.doc、												
	作業工程手順書	○	E-03-03_作業工程計画書.doc												
	訓練課題確認シート	○	E-03-04_訓練課題確認シートおよび評価要領.xls												
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	自動火災報知設備の設置基準に関する知識が習得できる。												
		②	自動火災報知設備に関する施工技術が習得できる。												
		③	自動火災報知設備にかかる竣工検査の知識および測定技法が習得できる。												
		④													
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	ES108、Esub104、ES362													
11	対象システム名														
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	電気・通信施工技術科	A	○	B		C	○	D		E		F	
		③	電気設備サービス科	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	自動火災報知、自火報、消防、防災													
14	備考	評価課題、総合課題 (E-04と併せて実施)													