

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-51													
02	課題名	太陽光発電システムに関する実技知識													
03	種別	筆記													
04	開発年度	H25													
05	メンテナンス状況	1 (H26)													
06	概要	太陽光発電システムに必要な計画・施工・保守点検について筆記試験により確認する。													
07	取り組み時間	50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-51-01_訓練課題.doc												
	解答	○	E-51-02_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	太陽光発電システムに係る建設一般構造および屋根構造について習得できる。												
		②	太陽光発電システムに係る太陽光電池について習得できる。												
		③													
		④													
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	Esub330													
11	対象システム名	太陽光システム工事													
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	太陽光発電システム、太陽電池													
14	備考	評価課題													