

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-06													
02	課題名	シーケンス制御に関する知識													
03	種別	筆記													
04	開発年度	～H21													
05	メンテナンス状況	5 (H22、H23、H24、H25、H26)													
06	概要	シーケンス制御に関して（記号、操作回路、電動機）の技能等について筆記により確認します。													
07	取り組み時間	70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-06-01_訓練課題.doc												
	解答	○	E-06-02_解答および解説.doc												
	作業工程手順書	—	—												
	訓練課題確認シート	○	E-06-02_解答および解説.doc												
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	電気理論に関する知識を習得する。												
		②	電気の安全作業に関する知識を習得する。												
		③	電気計測に関する知識を習得する。												
		④	有接点シーケンス制御に関する知識を習得する。												
		⑤													
		⑥													
II 対象システム及び訓練科															
10	対象システム番号	ES301、ES122、Esub302、ES360													
11	対象システム名	シーケンス制御技術ⅠA、電灯配線工事およびシーケンス制御技術、シーケンス制御技術（電													
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	制御技術科	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	電気理論、電気測定、シーケンス制御、有接点シーケンス制御、電動機													
14	備考	評価課題													