

# 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	H-53												
02	課題名	シーケンス制御												
03	種別	筆記												
04	開発年度	～H21												
05	メンテナンス状況													
06	概要	シーケンス制御において必要な制御機器の構造、基本的な配線方法、配線図等に関する技能等を習得しているか筆記試験により確認します。												
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	○	H-53-01_訓練課題.doc											
	解答	○	H-53-02_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	シーケンス制御機器の構造の理解											
		②	シーケンス制御の配線方法の知識											
		③	シーケンス制御用図記号の理解											
		④												
		⑤												
		⑥												
II 対象システム及び訓練科														
10	対象システム番号	HS421、HS442												
11	対象システム名	電気設備保安全管理、シーケンス作業1												
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	ビル管理科	A	○	B		C		D		E		F
		②	ビル設備サービス科	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	シーケンス制御、制御機器、シーケンス図、シーケンス回路												
14	備考	評価課題												