

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-31						
02	課題名	電気機器に関する基礎知識						
03	種別	筆記						
04	開発年度	H23						
05	メンテナンス状況	1 (H24)						
06	概要	生産設備で使用されている電気機器についての知識および保全のための測定方法等を筆記試験により確認します。						
07	取り組み時間	90分						
08	資料構成	有無	ファイル名					
	訓練課題実施要領	○	E-31-00_実施要領.doc					
	訓練課題	○	E-31-01_訓練課題.doc					
	解答	○	E-31-02_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-31-04_訓練課題確認シートおよび評価要領					
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	三相電源の理論を習得できる。					
		②	電気機器における電気計測を習得できる。					
		③	電気機器（直流機、誘導機、同期機、変圧器）の特性を習得できる。					
		④						
		⑤						
		⑥						
II 対象システム及び訓練科								
10	対象システム番号	ES121						
11	対象システム名	電気機器保全						
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	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	三相、電気計測、電気機器、モータ、誘導電動機、直流機						
14	備考	評価課題						