

# 訓練課題キャラクターシート

作成日 2014, 7, 7

I 基本情報														
01	課題番号	M-04												
02	課題名	手描きによる組立図からの部品図作成												
03	種別	実技												
04	開発年度	~H21												
05	メンテナンス状況	2 (H24, H26)	回数											
06	概要	組立図から部品図をドラフターにより作図します。												
07	取り組み時間	打ち切り270分												
08	資料構成	有無	ファイル名											
	訓練課題実施要領	○	M-04-00_実施要領.doc											
	訓練課題	○	M-04-01_訓練課題.doc											
	解答	○	M-04-02_解答及び解説.doc											
	作業工程手順書	—	—											
	訓練課題確認シート	○	M-04-04_訓練課題確認シート及び評価要領.xls											
	評価要領	○	M-04-04_訓練課題確認シート及び評価要領.xls											
09	習得度測定できる内容 (訓練課題のねらい)	①	投影法について知っている。											
		②	寸法記入、寸法公差及びはめあいについて知っている。											
		③	表面性状について知っている。											
		④	幾何公差について知っている。											
		⑤	機械製図規格による製図ができる。											
		⑥	JIS規格、カタログ等で関連規格等を参照できる。											
II 対象システム及び訓練科														
10	対象システム番号	MS401、MS402、MS409												
11	対象システム名	CAD基本作業、												
12	対象訓練科名 及び 仕上がり像	①	CAD/CAM技術科	A	○	B		C		D		E		F
		②	テクニカルオペレーション科	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	製図、図面、JIS規格、投影、断面、切断、面取り、線の種類、線の太さ、寸法、公差、はめあい、粗さ、表面性状、幾何公差												
14	備考	評価課題												