

コ ー ス 別 訓 練 計 画 表

コ ー ス 名	定 員	日 数	時 間 数
機械製図Ⅰ（図面の見方）	10名	2日	12時間
訓 練 目 標	日本工業規格に基づく投影法および図形の表し方に関する技能・知識の習得		
到 達 水 準	日本工業規格に定められる基本的な製図規格を知っている。 投影法について知っている。 図形の表し方について知っている。 機械製図の読み取りができる。		
対 象 者 又 は 前 提 知 識 ・ 資 格	図面の読み方について基礎から習得しようとする方		
細 目	内 容	時 間 数	
製図一般	図面および製図の意義、製図の規格、図面の種類	1時間	
機械製図基本	図面の大きさおよび様式、尺度、線、文字	2時間	
図形の表し方	投影図、断面図、三面図練習	6時間	
寸法記入法	基本的な寸法記入法、いろいろな寸法記入法、寸法記入についての留意事項	3時間	
計			12時間
受 講 者 に 準 備 い た だ く も の	筆記用具		
使 用 テ キ ス ト ・ 教 材 等	文部科学省検定済教科書「実教 工業302」 機械製図 実教出版（株）		
使 用 機 器 ・ 材 料 等	製図機械、製図器、方眼紙、斜眼紙、ケント紙、トレーシングペーパー		