

コ ー ス 別 訓 練 計 画 表

コ ー ス 名	定 員	日 数	時 間 数
測定技術（基礎編）	10名	2日	12時間
訓 練 目 標	機械測定に関する技能・知識の習得		
到 達 水 準	測定に関する基本的事項について知っている。 各種測定器の基本的構造および取扱い方を知っている。 機械部品の測定ができる。		
対 象 者 また は 前 提 知 識 ・ 資 格	測定器の取り扱い等について基礎から習得しようとする方		
細 目	内 容	時 間 数	
測定の基礎	測定と検査の種類、計測用語、絶対測定法と比較測定法、単位系、測定誤差、測定器の感度と精度、測定値の表し方、測定の影響する諸条件、アッペの原理、長さ測定についての注意、測定結果と品質管理、測定器の精度更正、作業の安全	6時間	
実長測定器による 長さの測定	ノギス、デプスゲージ、マイクロメータ、ハイトゲージ	3時間	
比較測定器による 長さの測定	ダイヤルゲージ、シリンダーゲージ、ブロックゲージ	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	自作資料		
使 用 機 器 ・ 材 料 等	各種測定器		