

# 機械工作実習報告書 測定部門

160518

学籍番号							
氏名							
実習受講日	201	年		月		日	

	提出期日	受領日
初回提出	月 日 時	月 日
再提出	月 日 時	月 日

採点区分		点数	
1. 実習目的		/2	
2. 実技方法・手順		/6	
3. 使用測定器		/4	
4. 実技結果	測定結果	測定結果プリント	/2
		図面プリント	/4
	間接測定結果	図	/4
		解法	/2
		計算・解	/4
5. 考察	原因	/6	
	改善策	/6	
6. 感想		/2	
7. 課題		/12	
8. 参考文献		/2	
体裁など		/4	
合計		/60	

横向きの際は  
この向きで綴じよ

— — — — 再提出の場合 — — — —

- ① 改訂/追加した章のみを印刷
- ② それを初回提出レポートの最後に綴じて提出