





質疑に対する回答書		課長	補佐	担当
				 
平成29年7月14日				
工事名称：九州工業大学（戸畑）基幹整備（電気設備改修）工事				
番号	図面番号	質疑事項	回答	
1	特-2	19. はつり工事に関しまして、「非破壊検査」の有、無についてのご指示をお願いします。	非破壊検査は実施しませんが、適切な施工をお願いします。	
2	E-04 E-06	仮設発電機が各3φ200V30kVAが2台、1φ3W200V60kVAが2台とありますが、参考数量では30kVAが2台、60kVA2台とあり実施日を変えて移動しての使用として宜しいのでしょうか？ また、燃料軽油が参考数量表では2日ですが、図面では3日分確保のこととあります。ご指示下さい。	図面特-1、E-04及びE-06図のとおり、仮設発電機及び燃料は3日分確保し、建物毎に1φ3W200V60kVA×2台、3φ200V30kVA×2台を設置して下さい。	
3	E-15	6. 火災報知設備改修後系統図、凡例の表の下の（注記）によりますと、移動式足場（タワーリフト）の使用が可能と判断できますが、総重量1800kg程度のものが使用できるのでしょうか。	使用できません。	