

## 質疑・回答書

告示番号	第67号	件 名	豊中市立庄内小学校及び豊中市立第六中学校解体撤去工事
No	質疑事項	回 答	
1	D-011工事完了配置図に整地地盤高さを記載されていますが、客土の搬入なしで場内の土で周囲を高く整地と考えてよろしいでしょうか。	購入土ではなく、現場発生土を流用し、図面番号D-011の指示地盤レベルまで埋戻しの上、敷き均しを行うものとします。	
2	上記、客土搬入が必要な場合は、客土量を算出できる現況地盤高さをご指示願います	No.1の回答によるものとします。	
3	庄内小学校、第六中学校ともキュービクル撤去に伴うPCB含有試験を行います。PCBの含有はないものと考えてよろしいでしょうか。	キュービクル内のトランスとコンデンサのPCB含有試験を実施の上、PCB含有が確認された場合は、PCB専用保管容器(本工事)に保管の上、市に引渡すものとします。	
4	キュービクル以外のPCB含有試験はないものと考えてよろしいでしょうか。	蛍光灯器具の安定器についてPCB含有試験を各学校10台ずつ実施するものとします。	
5	D-007 ディスクグラインダーケレン工法は、日本建築センターの技術審査証明を有する業者で集塵機併用ディスクグラインダーの施工実績があれば、特に指定工法・業者はないと考えてよろしいでしょうか。	施工業者は、ディスクグラインダーケレン工法に限らずレベル1の(一財)日本建築センターの技術審査証明を有し、過去1年間の施工実績がある施工業者とします。施工実績は、集塵機併用ディスクグラインダーでの施工実績でも可とします。また本工事における除去工法は原則、ディスクグラインダー(レベル1)での除去とします。	