

## 質疑・回答書

告示番号	豊中市告示第49号	件 名	(仮称)豊中市立北校建設空調設備工事、(仮称)豊中市南部コラボセンター建設空調設備工事
No	質疑事項	回 答	
1	<p>ダクトの保温区分について、特記仕様書に記載ありません。 下記のように考えて宜しいでしょうか。 全熱交換器、一般換気 EA: 外壁より1.0mまで保温 OA: 保温全巻 空気調和器 EA: 外壁より1.0mまで保温 OA: 保温全巻 RA: 保温なし SA: 保温全巻</p>	<p>ダクトの保温区分は以下とします。 一般換気(特記仕様書に記載の湯沸室系統を除く) EA: 保温なし 全熱交換器 外気(OA): 保温全巻、SA,RA,EA: 保温全巻 空気調和器 EA: 保温なし OA: 保温全巻 RA: 保温なし SA: 保温全巻</p>	
2	<p>空調機・ファン類など基礎上に設置する機器について 機器設置用鋼材の仕様について記載ありません。 これらは別途建築工事と考えて宜しいでしょうか。 本工事である場合、仕様をご指示下さい。</p>	<p>空調機・ファン類など基礎上に設置する機器について、機器設置用鋼材は別途建築工事とします。</p>	
3	<p>AC-133 校舎棟制気口リストにて、調理室の排気フードの仕様に関して、記載ありません。 下記と考えると宜しいでしょうか 800×600×300H SUS304製 HL仕上 グリスフィルター、防火シャッター付属</p>	<p>調理室の排気フードは、 800×600×300H SUS304製 HL仕上 とします。 記載の無い、グリスフィルター、防火シャッター等は不要とします。</p>	
4	<p>AC-167 大アリーナ 3階平面図(1) 換気ダクトにてサイレンサーの記載がありますが、仕様について記載ありません。 吸音材、吸音材保護の仕様、サイズ等の仕様をご指示下さい。</p>	<p>大アリーナ系統のサイレンサーは、800□×長さ 1500L×2個(参考型番:(株)ササクラ製 5S型同等品以上)としてください。 ステージ系統のサイレンサーは、500□×長さ 900L×1個(参考型番:(株)ササクラ製 3S型同等品以上)としてください。</p>	

5	AC-166 大アリーナ 2階平面図(1) 換気ダクトにて ガラリチャンパーボックス(建築工事)の記載がありますが 外壁ガラリ及びガラリチャンパーは建築工事、ダクト接続までが 本工事と考えて宜しいでしょうか。 また、同図面のチャンパーリストは、ACC-T1およびACC-T2 廻りのチャンパーと考えて宜しいでしょうか。	外壁ガラリ及びガラリチャンパーボックスは建築工事、ダクト接続までが本 工事とします。 また、同図面のチャンパーリストは、ACC-T1およびACC-T2廻りのチャン パーとします。
---	--	--

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075・2076  
FAX 06-6858-7225  
E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp