

令和7年度	第	号	工事設計書（紀北広域連合）																																							
工事名	介護保険センター空調設備取替工事					主管課																																				
施行地名	北牟婁郡紀北町船津地内					設計・積算	月 日																																			
設計金額	一金 円也					設計積算	審査																																			
工期	60日間	延長		幅員		面積																																				
工事の大要																																										
<p>ビルマルチ空調設備取替</p> <table border="0"> <tr> <td>室外機</td> <td>冷房能力50kW</td> <td>暖房能力56.0kW</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1組</td> </tr> <tr> <td>室内機</td> <td>天井カセット4方向</td> <td>冷房能力9.0kW</td> <td>暖房能力10.0kW</td> <td></td> <td></td> <td>3組</td> </tr> <tr> <td>室内機</td> <td>天井カセット4方向</td> <td>冷房能力8.0kW</td> <td>暖房能力9.0kW</td> <td></td> <td></td> <td>1組</td> </tr> <tr> <td>室内機</td> <td>天井カセット4方向</td> <td>冷房能力7.1kW</td> <td>暖房能力8.0kW</td> <td></td> <td></td> <td>3組</td> </tr> <tr> <td>室内機</td> <td>天井カセット4方向</td> <td>冷房能力4.5kW</td> <td>暖房能力5.0kW</td> <td></td> <td></td> <td>1組</td> </tr> </table>								室外機	冷房能力50kW	暖房能力56.0kW				1組	室内機	天井カセット4方向	冷房能力9.0kW	暖房能力10.0kW			3組	室内機	天井カセット4方向	冷房能力8.0kW	暖房能力9.0kW			1組	室内機	天井カセット4方向	冷房能力7.1kW	暖房能力8.0kW			3組	室内機	天井カセット4方向	冷房能力4.5kW	暖房能力5.0kW			1組
室外機	冷房能力50kW	暖房能力56.0kW				1組																																				
室内機	天井カセット4方向	冷房能力9.0kW	暖房能力10.0kW			3組																																				
室内機	天井カセット4方向	冷房能力8.0kW	暖房能力9.0kW			1組																																				
室内機	天井カセット4方向	冷房能力7.1kW	暖房能力8.0kW			3組																																				
室内機	天井カセット4方向	冷房能力4.5kW	暖房能力5.0kW			1組																																				

特記仕様書

1. 本工事は、大臣官房庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書」、「公共建築改修工事標準仕様書」及び三重県建設工事共通仕様書（各最新版）に基づいて施工すること。
2. 設計図書に明記ない軽微な事項で、納まり上、当然必要なものは監督員と協議して、請負金額の範囲で施工の事。
但し、軽微な事項であるか否かについては監督員との協議により決定する。
3. 請負者は本工事に関する物件及び安全管理上必要とされる事項に対しては妥当な損害保険（火災保険を含む）を掛けること。
4. 工事の施工及び完成に必要な諸届、諸手続（建築申請を除く）は協議の上 請負者の責任において完成引渡しに支障のないよう行う。
5. 各工事、工種に必要な施工計画書及び施工図は、工事施工前に監督員の承認を得ること。
6. 工事に使用する材料、機器等は、(性能、色柄、寸法)使用前に監督員の承認を得ること。
7. 各工種、工程で必要と思われる段階には、監督員の立会検査を受け、承認を得てから次の工程に進むこと。
8. 工事着手前に状況写真を各2箇所程度撮影すること。
9. 工事写真 各工程の状況写真、配筋完成時、隠蔽部分の箇所、その他監督員の指示する箇所。
10. 完成写真 内部、各箇所 外部4方向、その他監督員の指示する箇所 各 2部

工種	種別	材料	形状寸法	単位	数量	単価	金額	適用
1	空調設備取替工事							
	空調機 ACO-1	更新用マルチ室外機 冷房能力50.0kW 暖房能力56.0kW		組	1.0			
	空調機 ACO-1-1	マルチ室内機 天井カセット4方向 冷房能力9.0kW 暖房能力10.0kW		組	3.0			
	空調機 ACO-1-2	マルチ室内機 天井カセット4方向 冷房能力8.0kW 暖房能力9.0kW		組	1.0			
	空調機 ACO-1-3	マルチ室内機 天井カセット4方向 冷房能力7.1kW 暖房能力8.0kW		組	3.0			
	空調機 ACO-1-4	マルチ室内機 天井カセット4方向 冷房能力4.5kW 暖房能力5.0kW		組	1.0			
	既設室外機撤去	冷媒フロン回収共		式	1.0			
	既設室内機撤去			式	1.0			
	既設空調機運搬			式	1.0			
	既設空調機処分			式	1.0			
	合計							