

# 仕様書

1. 件名 令和7年度 旧東部幼稚園エアコン移設業務
2. 施工箇所 移動元：東部幼稚園（磐田市東貝塚205-1）  
移動先：①竜洋東こども園（磐田市中平松30-4）  
②長野幼稚園（磐田市小島362-2）  
③豊田南こども園（磐田市森下280）  
④豊田東幼稚園（磐田市高見丘65）
3. 施工期間 発注日 ～ 令和7年4月30日（水）まで（撤去）  
～ 令和7年5月31日（土）まで（設置）

## 4. 業務内容

### (1)既設エアコン撤去作業

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	備考
エアコン（あずかり）	三菱電機製 56形	1	台	2022製
エアコン（ひよこ組）	三菱電機製 56形	1	台	2022製
エアコン（りす組）	三菱電機製 56形	1	台	2022製
エアコン（うさぎ組）	三菱電機製 56形	1	台	2022製
エアコン（きりん組）	三菱電機製 56形	1	台	2023製
エアコン（ゆうぎ室）	シャープ製 22形	2	台	2023製
エアコン（一番東）	三菱電機製 56形	1	台	2022製
消耗品、雑材		1	式	
エアコン撤去作業費		1	式	
仮設発電機設置及び、仮設電源配線費（搬入、搬出共）		1	式	
諸経費		1	式	

## (2)エアコン移設業務

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	備考
①竜洋東こども園エアコン設置				
エアコン	三菱電機製 56形	1	台	ぞう組
エアコン	シャープ製 22形	2	台	給食休憩室 職員休憩室
冷媒配管	9.52mm/6.35mm	15	m	
ドレンホース	14φ	15	m	
連絡線	VVF 1.6×3c	21	m	
化粧ダクト	LD-70	1	式	
配線器具（コンセント）	2P15/20A E付（200V）	1	組	
〃	2P15A E付	2	組	
同上収納箱	1ヶ用露出ボックス	3	個	
電線	VVF 2.0×2c+E1.6	45	m	
電線管	VE-22	9	本	
同上付属及び支持材		1	式	
漏電ブレーカ	2P2E20A	1	個	
配線モール	DZA100KW	1	式	
消耗材、雑材		1	式	
設置工事費		1	式	
コンクリート壁穴あけ費		3	箇所	
既設電灯盤改造費		1	式	
高所作業車使用料		1	式	
諸経費		1	式	

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	備考
②長野幼稚園エアコン設置				
エアコン	三菱電機製 56形	1	台	よつば
冷媒配管	9.52mm/6.35mm	6	m	
ドレンホース	14φ	6	m	
連絡線	VVF 1.6×3c	8	m	
化粧ダクト	LD-70	1	式	
配線器具（コンセント）	2P15/20A E付	1	組	
同上収納箱	1ヶ用露出ボックス	1	個	
電線	VVF 2.0×2c+E1.6	14	m	
漏電ブレーカ	2P2E20A	1	個	
配線モール		1	式	
消耗材、雑材		1	式	
設置工事費		1	式	
コンクリート壁穴あけ費		1	箇所	
既設電灯盤改造費		1	式	
諸経費		1	式	

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	備考
③豊田南こども園エアコン設置				
エアコン	三菱電機製 56形	1	台	うさぎ組
冷媒配管	9.52mm/6.35mm	7	m	
ドレンホース	14φ	7	m	
連絡線	VVF 1.6×3c	9	m	
化粧ダクト	LD-70	1	式	
配線器具（コンセント）	2P15/20A E付	1	組	
同上収納箱	1ヶ用露出ボックス	1	個	
電線	VVF 2.0×2c+E1.6	25	m	
漏電ブレーカ	2P2E20A	1	個	
配線モール		1	式	
消耗材、雑材		1	式	
設置工事費		1	式	
コンクリート壁穴あけ費		1	箇所	
既設電灯盤改造費		1	式	
天井点検口取付費		1	箇所	
諸経費		1	式	

名称	品質・形状・寸法	数量	単位	備考
④豊田東幼稚園エアコン設置				
エアコン	三菱電機製 56形	3	台	保育室3部屋
冷媒配管	9.52mm/6.35mm	21	m	
ドレンホース	14φ	21	m	
連絡線	VVF 1.6×3c	27	m	
化粧ダクト	LD-70	1	式	
配線器具（コンセント）	2P15/20A E付（200V）	3	組	
同上収納箱	1ヶ用露出ボックス	3	個	
電線	VVF 2.0×2c+E1.6	129	m	
メタルモール		1	式	
増設電灯分電盤	HCD3E5-62	1	面	
消耗材、雑材		1	式	
設工工事費		1	式	
コンクリート壁穴あけ費		3	箇所	
既設電灯分電盤改造費		1	式	
廊下天井照明器具仮外し、復旧費		6	箇所	
天井点検口取り付け費		3	箇所	
既設窓アルミパネル取替費		3	箇所	
諸経費		1	式	

## 5. その他

- (1)撤去作業はエアコン本体のみとし、移設後完動品とすること。（リモコン共）
- (2)エアコンの取外し後、設置園まで移送すること。距離は概ね10km以内とする。
- (3)安全を十分に考慮して実施すること。
- (4)設置実施日は、園と日程調整し決定すること。停電工事が伴う場合には特に注意を払うこと。
- (5)適宜養生し、常に整理整頓を心掛けること。
- (6)設置完了後には設置着手前、後の写真を提出すること。
- (7)本仕様書に定めのない事項及び本仕様書の解釈に疑義が生じた場合は、市担当者と施工業者が協議のうえ決定する。