

特記事項				
別表－1（関連工事との取合い）				
工事内容		本工事	別途工事	
		機械	電気	建築
機器の基礎	屋内設置（架台、アンカーボルトを除く）			※
	屋上設置（架台、アンカーボルトを除く）			※
	屋外設置（架台、アンカーボルトを除く）	※		
	架台、アンカーボルト	※		
貫通スリーブ （はり、床、壁）	スリーブ	※		
	補強鉄筋			※
	スリーブの穴埋め	※		
箱入れ （はり、床、壁）	箱入れ	※		
	補強鉄筋			※
	型枠の穴埋め	※		
天井、壁の切り込み	墨出し	※		
	下地組み、ボード類切り込み （吹出口、吸込口、消火栓等）			※
開口部補強	軽量鉄骨天井、壁下地			※
インサート	インサート	※		
外気取付ガラリ	ダクト、チャンパーの接続用フランジを含む			※
換気扇の取付枠	換気扇の取付枠	※		
電気配管配線	機器付属の制御盤及び操作盤以降の配管、配線	※		
	機器付属の制御盤及び操作盤への電源供給配管、配線		※	
	天井吊り機器（空調機、空調換気扇）の本体と操作スイッチ間の配管		※	
	上記の配線	※		
	パッケージ型空調機などで屋内機と屋外機との間の配管		※	
	上記の配線	※		
	電極棒及びフロートスイッチの本体	※		
	上記の配管、配線	※		
自動制御	電気配管			
	電気配線			
	電源供給		※	
浄化槽	コンクリート躯体			
	基礎コンクリート			
	基礎杭			
	根切り、埋戻し			
	残土処理			
	防護柵			
	土止め工事			
	保護砂			
	湧水処理			
	送風機室（換気用送風機を含む）			
	操作盤までの1次側電気工事			
	操作盤以降の2次側電気工事			
樋	ルーフドレイン及び立て樋			※
	立て樋接続用埋設横引管	※		
流し類	台所流し台、手洗い流し台（SUS人研ぎ共）			※
	上記の配管接続	※		
化粧鏡	衛生陶器メーカー規格外の物	※		
カウンター	はめ込洗面器のカウンター			
身障者用手すり	衛生器具回り			
	その他手すり			
※配線は接続を含むものとする。				

特記事項				
別表－2（管材）				
用途	施工箇所	管材		
冷温水管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
冷却水管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
蒸気管	屋内一般配管	配管用炭素鋼鋼管（黒）（JIS G 3452）		
	機械室・便所配管	〃		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	〃		
	地中配管			
高温水管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
油管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
ブライン管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
冷媒管	屋内一般配管	断熱材被覆鋼管（JIS H 3300）保温厚（10mm、20mm）		
	機械室・便所配管	断熱材被覆鋼管（JIS H 3300）保温厚（10mm、20mm）		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	断熱材被覆鋼管（JIS H 3300）保温厚（10mm、20mm）		
	地中配管			
給水管	屋内一般配管	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6742（HIVP）		
	機械室・便所配管	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6742（HIVP）		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	水道用硬質ポリ塩化ビニルライニング鋼管 JWWA K 116		
	地中、コン中配管	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6742（HIVP）		
給湯管	屋内一般配管	被覆鋼管（JIS K 3330）		
	機械室・便所配管	〃		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	〃		
	地中配管	〃		
消火管	屋内一般配管			
	機械室・便所配管			
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）			
	地中配管			
排水管	屋内一般配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	機械室・便所配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	地中配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
通気管	屋内一般配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	機械室・便所配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
	地中配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741		
ガス管	屋内一般配管	配管用炭素鋼々管SGP－白（JIS G 3452）		
	機械室・便所配管	〃		
	屋外配管（架空、暗渠内、共同構内）	〃		
	地中配管	ポリエチレン被覆鋼管PLS（JIS G 3469）		
特記事項				
※冷媒管に断熱材被覆鋼管を使用した場合の断熱材の厚さは、液管10mm以上、ガス管20mm以上とする。ただし、液管の呼び径が9.52以下の断熱材の厚さは、8mmとしてもよい。 ※				

工事名称	沖縄都市モノレール工場棟及び 工作車庫増築工事（機械）			工 期	平成29年1月19日～平成29年12月8日
工事場所	沖縄県那覇市宇安次歳377－2			図面名称	特記仕様書（機械設備）－4
免注機関	沖縄都市モノレール株式会社			縮 尺	NO SCALE
摘 要	「完成図」			図面番号	M－04
	管理建築士	設 計	製 図	名 称	株式会社 大城組
検 印				代表取締役	花城 一郎
				所 在 地	沖縄県浦添市勢理客四丁目18番5号