

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(工事)

令和7年度

工事の名称、場所、期間及び種別	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
第1研究棟発電設備400kVA点検業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月1日	(株)アサヒファンリティズ 愛知県名古屋市中区錦二丁目2番13号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,944,800	-	-	
第1研究棟5階汚染検査室(管理区域)ドラフトチャンパー用排気ファン更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月4日	三建設備工業(株) 愛知県名古屋市東区名駅二丁目14番19号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,980,000	-	-	
病棟キュービクル温度計・温度センサー修繕	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月8日	(株)アサヒファンリティズ 愛知県名古屋市中区錦二丁目2番13号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,232,000	-	-	
第1研究棟南面外壁漏水部修繕工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月10日	ケーアンドイー(株) 愛知県名古屋市中川区露橋二丁目30番4号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,298,000	-	-	
第1研究棟CR-2、CT-4系統自動制御機器交換業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月10日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,980,000	-	-	
第1研究棟1階便所排気ファン更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月11日	三建設備工業(株) 愛知県名古屋市東区名駅二丁目14番19号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,353,000	-	-	
第2診療棟・第3研究棟VCB精密点検・変圧器絶縁油試験業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月23日	(株)アサヒファンリティズ 愛知県名古屋市中区錦二丁目2番13号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,398,000	-	-	
病棟発電設備375kVA点検業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月26日	(株)アサヒファンリティズ 愛知県名古屋市中区錦二丁目2番13号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,342,000	-	-	
西病棟発電設備40kVA点検業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月26日	(株)アサヒファンリティズ 愛知県名古屋市中区錦二丁目2番13号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,078,000	-	-	
第1研究棟512号室ファンコイルコントロールローラー及びバルブアクチュエータ交換業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年4月26日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,137,400	-	-	
第1研究棟204号室ファンコイルコントロールローラー及びバルブアクチュエータ交換業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年5月10日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,137,400	-	-	
第5診療棟ストレージタンクNo.2温度調整弁交換業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年5月13日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,324,400	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(工事)

令和7年度

工事の名称、場所、期間及び種別	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
実験動物管理棟高圧蒸気滅菌機性能検査整備及び部品交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年5月14日	三浦工業(株) 愛知県知立市谷田町本林一丁目3番1号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,210,000	-	-	
第1研究棟404号室ファンコイルコントローラー及びバルブアクチュエータ交換業務	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年5月21日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,134,400	-	-	
第5診療棟1階視機能検査室及疫学試査室エアコン設置工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年5月27日	三建設備工業(株) 愛知県名古屋市中村区名駅二丁目14番19号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,705,000	-	-	
第5診療棟地下1階ボイラー室照明LED更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年7月10日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,090,000	-	-	
第1診療棟再熱用チラー(RA-1-1)センサー類交換修理	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年7月19日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,375,000	-	-	
実験動物棟空冷チラー(CH-1-3・6・7)ファンモータ等交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年7月24日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,870,000	-	-	
第1研究棟6階609室窓部品交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年7月30日	ケーアンドイー(株) 愛知県名古屋市中川区露橋二丁目30番4号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,430,000	-	-	
第1診療棟再熱用チラー(RA-1-2)センサー類交換修理	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年8月20日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,375,000	-	-	
火災受信機・副受信機・誘導灯設備バッテリー交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年8月22日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,350,700	-	-	
第1研究棟熱源HEX-2系統不具合機器交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年8月28日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,038,400	-	-	
蓄熱型蒸気発生装置THB-100(JP99815033)性能検査及び部品交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年9月10日	三浦工業(株) 愛知県知立市谷田町本林一丁目3番1号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,473,725	-	-	
蓄熱型蒸気発生装置THB-100(JP99815034)性能検査及び部品交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年9月17日	三浦工業(株) 愛知県知立市谷田町本林一丁目3番1号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,473,725	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(工事)

令和7年度

工事の名称、場所、期間及び種別	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
第2研究棟GHP-42系統GHP修理	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年9月24日	東邦ガス(株) 愛知県名古屋市熱田区桜田町19番18号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,237,400	-	-	
第1研究棟1階～6階トイレ照明LED更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年10月2日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,617,000	-	-	
実験動物管理棟加湿器(AHU-1,2,6)部品 取替整備	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年10月17日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,049,400	-	-	
第3診療棟薬剤部薬品管理室バックアップ 用エアコン増設工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年10月17日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,156,000	-	-	
第5診療棟電気室直流電源装置整流器盤 更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月19日	相互電池産業(株) 愛知県名古屋市南区西又兵衛町3-3	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,497,000	-	-	
防災用発電機室自家発電設備電装部品 交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月19日	相互電池産業(株) 愛知県名古屋市南区西又兵衛町3-3	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,475,000	-	-	
中央材料室オートクレーブ(RG-32FNW JP99848637)性能検査整備及び部品交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月21日	(株)八神製作所 愛知県大府市森岡町二丁目385番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,215,566	-	-	
手術室オートクレーブ(RG-32FNW JP99848638)性能検査整備及び部品交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月21日	(株)八神製作所 愛知県大府市森岡町二丁目385番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,215,566	-	-	
第1研究棟B1階熱源機械室給気ファン (SF-B101)更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月28日	三建設工業(株) 愛知県名古屋市市中村区名駅二丁目14番19 号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,760,000	-	-	
第1研究棟308号室FCUコントローラー、 バルブモーター交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月28日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,175,900	-	-	
第1研究棟冷水系統流量計、往還温度素 子、アインレーター交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年11月28日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,299,000	-	-	
病院冷却塔(CT-11-2)ファンモーター等 取替工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年12月4日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,387,000	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(工事)

令和7年度

工事の名称、場所、期間及び種別	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
第2研究棟GHP-42系統GHP修理	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年12月5日	東邦ガス(株) 愛知県名古屋市熱田区桜田町19番18号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,322,200	-	-	
病院冷却塔(CT-12-2)ファンモーター等 取替工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和6年12月9日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,387,000	-	-	
第1研究棟インバータ交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年1月6日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,342,000	-	-	
第2研究棟509分子探索子開発室天吊り エアコン更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年1月14日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,144,000	-	-	
第1研究棟地下1階電気室・発電機室照 明LED更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年1月16日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,332,000	-	-	
第1研究棟ボイラー(1・2号機)送風機ベ アリング及びパイロットガバナ交換	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年1月23日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,375,000	-	-	
第1研究棟インバータ交換工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年1月29日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,485,000	-	-	
第1研究棟地下1階熱源機械室照明LED 更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年2月3日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,354,000	-	-	
第5診療棟電気室直流電源装置蓄電池改 修工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年2月6日	相互電池産業(株) 愛知県名古屋市南区西又兵衛町3-3	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,497,000	-	-	
病院冷却塔(CT-12-1)ファンモーター等 取替工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年2月12日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	2,387,000	-	-	
第1研究棟地下1階排水処理室照明LED 更新工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年2月26日	日本空調システム(株) 愛知県常滑市栄町五丁目114番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,705,000	-	-	
国立長寿医療研究センター第1診療棟手 術室1内ダビンチ用コンセント増設工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年7月31日	(株)エバ 愛知県名古屋市天白区古川町46	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,485,000	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(工事)

令和7年度

工事の名称、場所、期間及び種別	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
寄り添いロボットXYレールブース追加工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年8月21日	サンヨーホームズ(株) 大阪府大阪市西区西本町一丁目4番1号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,595,000	-	-	
「長寿チャレンジハウス」改修業務請負契約	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年10月16日	サンヨーホームズ(株) 大阪府大阪市西区西本町一丁目4番1号	会計規程第39条第4項	-	10,890,000	-	-	
スロープシステム製作工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年10月16日	サンヨーホームズ(株) 大阪府大阪市西区西本町一丁目4番1号	会計規程第39条第5項 (少額)	-	1,595,000	-	-	
器具除染用洗浄器設置工事	国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	令和7年11月25日	(株)八神製作所 愛知県大府市森岡町二丁目385番地	会計規程第39条第5項 (少額)	-	3,080,000	-	-	