

## 令和7年度 教育施設主要事業の執行及び進捗状況

令和8年1月9日現在

教育部教育総務課

No.	事業名	事業概要	契約額(円)	契約年月日	受注者	進捗率		備考
				工期		今回	前回	
1	調布市立若葉小学校・第四中学校・図書館若葉分館施設整備PFI事業	校舎・図書館の新築工事	12,980,615,450円 内 建設工事 10,495,763,300円	R6.9.25	PFI調布小・中学校・図書館施設整備(株)	2%	1%	参考写真 No.1
				R6.9.26 ～ R24.3.31 (建設工事 R11.1.31)				
2	調布市立柏野小学校受変電設備改修工事	受変電設備更新工事	28,080,800円	R6.7.17	深電工業(株)	100%	95%	*1 完了検査 12月23日
				R6.7.18 ～ R7.12.19				
3	調布市立柏野小学校体育館内部改修工事	体育館内部改修工事	116,050,000円	R7.5.14	(株)川又工務店	99%	95%	完了検査 1月22日 予定 参考写真 No.2
				R7.5.15 ～ R8.1.23				
4	調布市立柏野小学校体育館内部改修に伴う電気設備工事	体育館内部改修に伴う電気設備工事	41,384,200円	R7.5.14	園部電設(株)	85%	70%	完了検査 1月22日 予定
				R7.5.15 ～ R8.1.23				
5	調布市立柏野小学校体育館内部改修に伴う機械設備工事	体育館内部改修に伴う機械設備工事	10,890,000円	R7.5.14	宮沢設備工業(株)	85%	65%	完了検査 1月22日 予定
				R7.5.15 ～ R8.1.23				
6	調布市立富士見台小学校給食室改修工事	給食室改修工事	115,016,000円	R7.6.2	(株)貴建築工房	68%	55%	参考写真 No.3
				R7.6.3 ～ R8.3.23				
7	調布市立富士見台小学校給食室改修に伴う電気設備工事	給食室改修に伴う電気設備工事	25,261,500円	R7.6.2	深電工業(株)	45%	40%	
				R7.6.3 ～ R8.3.23				
8	調布市立富士見台小学校給食室改修に伴う機械設備工事	給食室改修に伴う機械設備工事	168,850,000円	R7.6.2	宮沢設備工業(株)	50%	45%	
				R7.6.3 ～ R8.3.23				

No.	事業名	事業概要	契約額(円)	契約年月日	受注者	進捗率		備考
				工期		今回	前回	
9	調布市立多摩川小学校給食室改修工事	給食室改修工事	167,200,000円	R7.6.2	林建設(株)	52%	45%	参考写真 No.4
				R7.6.3 ～ R8.3.31				
10	調布市立多摩川小学校給食室改修に伴う電気設備工事	給食室改修に伴う電気設備工事	26,104,100円	R7.6.2	いわき電工(株)本店	40%	20%	
				R7.6.3 ～ R8.3.31				
11	調布市立多摩川小学校給食室改修に伴う機械設備工事	給食室改修に伴う機械設備工事	162,580,000円	R7.6.2	(株)あかつき設備	35%	28%	
				R7.6.3 ～ R8.3.31				
12	調布市立緑ヶ丘小学校防災盤改修工事	防災盤等更新工事	10,089,200円	R7.8.22	園部電設(株)	99%	0%	完了検査 2月9日 予定 参考写真 No.5
				R7.8.25 ～ R8.1.30				
13	調布市立八雲台小学校西側フェンス改修工事	フェンス改修工事	33,300,000円	R7.9.3	(有)日本ハウジング	60%	10%	
				R7.9.4 ～ R8.2.27				
14	調布市立調布小学校プール可動床更新工事	プール可動床更新工事	64,601,768円	R7.9.16	(株)G-BANK	15%	3%	参考写真 No.6
				R7.9.17 ～ R8.3.18				
15	調布市立北ノ台小学校防災盤改修工事	防災盤等更新工事	11,880,000円	R7.9.25	小林電気(株)	0%	0%	
				R7.9.26 ～ R8.2.27				
16	調布市立調布中学校空調設備更新工事	空調設備更新工事	24,750,000円	R7.10.14	宮沢設備工業(株)	50%	5%	
				R7.10.15 ～ R8.3.16				
17	調布市立第五中学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	22,825,000円	R7.10.23	三盛電設(株)	70%	0%	
				R7.10.24 ～ R8.3.16				
18	調布市立国領小学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	25,482,380円	R7.11.11	(株)三誠	10%	0%	
				R7.11.12 ～ R8.3.13				

No.	事業名	事業概要	契約額(円)	契約年月日	受注者	進捗率		備考
				工期		今回	前回	
19	調布市立第三小学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	22,165,000円	R7.11.11	いわき電工(株)本店	5%	0%	
				R7.11.12				
				R8.3.16				
20	調布市立滝坂小学校ほか1校空調設備改修工事	空調設備改修工事(石原小学校)	19,690,000円	R7.11.20	木村設備(株)	90%	10%	
				R7.11.21				
				R8.3.11				
21	調布市立上ノ原小学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	27,390,000円	R7.12.2	(株)大東電設	5%	0%	
				R7.12.3				
				R8.3.27				
22	調布市立柏野小学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	20,300,500円	R7.12.2	園部電設(株)	0%	0%	
				R7.12.3				
				R8.3.27				
23	調布市立北ノ台小学校校舎LED化改修工事	校舎LED化改修工事	21,560,000円	R7.12.2	(株)葉月商会	0%	0%	
				R7.12.3				
				R8.3.27				
24	調布市立第一小学校プール改修工事	プール水槽改修工事	17,750,700円	R7.12.4	(株)ビルディングドクター	2%	0%	
				R7.12.5				
				R8.3.31				
25	調布市立図書館深大寺分館空調設備改修工事	空調設備改修工事	22,550,000円	R7.11.13	平井設備(株)	0%	0%	
				R7.11.14				
				R8.3.13				
26	(仮称)調布市国史跡下布田遺跡ガイダンス施設新築工事	遺跡ガイダンス施設の新築工事	323,400,000円	R7.12.18	相互建設(株)	0%	-	
				R7.12.19				
				R8.12.11				
27	(仮称)調布市国史跡下布田遺跡ガイダンス施設新築に伴う電気設備工事	遺跡ガイダンス施設の新築に伴う電気設備工事	44,968,000円	R7.12.18	(株)磯原電気	0%	-	
				R7.12.19				
				R8.12.11				
28	(仮称)調布市国史跡下布田遺跡ガイダンス施設新築に伴う機械設備工事	遺跡ガイダンス施設の新築に伴う機械設備工事	53,625,000円	R7.12.18	宮沢設備工業(株)	0%	-	
				R7.12.19				
				R8.12.11				

No.	事業名	事業概要	契約額(円)	契約年月日	受注者	進捗率		備考
				工期		今回	前回	
29	調布市立図書館宮の下分館改築工事	図書館分館の改築工事	301,400,000円	R7.12.18	林建設(株)	0%	-	
				R7.12.19 ～ R9.1.8				
30	調布市立図書館宮の下分館改築に伴う電気設備工事	図書館分館の改築に伴う電気設備工事	58,448,500円	R7.12.18	(株)磯原電気	0%	-	
				R7.12.19 ～ R9.1.8				
31	調布市立図書館宮の下分館改築に伴う機械設備工事	図書館分館の改築に伴う機械設備工事	40,497,600円	R7.12.18	(株)あかつき設備	0%	-	
				R7.12.19 ～ R9.1.8				

注 記

\*1 契約変更(R7.9.24 締結)

変更内容 : 工期の延伸

(変更前) 令和7年9月25日 ⇒ (変更後) 令和7年12月19日

理由 : 新設した受変電設備への切替作業を夏休み期間中に実施する予定であったが、電力の供給元である東京電力(株)との作業実施日の調整がつかず、当初予定していた工事期間での工事完了が見込めなくなったため。



No.1  
調布市立若葉小学校・第四中学校・  
図書館若葉分館施設整備PFI事業  
地盤改良及び基礎 施工状況



No.2  
調布市立柏野小学校体育館内部改修工事  
内部改修 施工完了



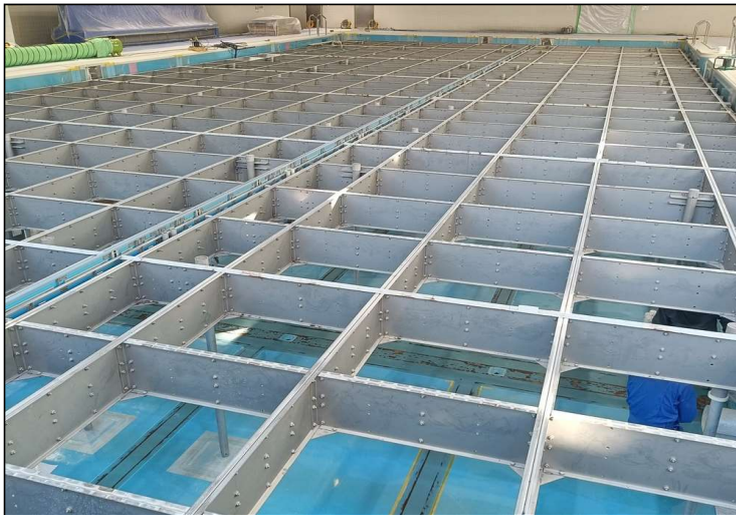
No.3  
調布市立富士見台小学校給食室改修工事  
内部改修 施工状況



No.4  
調布市立多摩川小学校給食室改修工事  
外部サッシ 施工状況



No.5  
調布市立緑ヶ丘小学校防災盤改修工事  
防災盤 設置完了



No.6  
調布市立調和小学校プール可動床更新工事  
可動床 施工状況