

簡易公募型指名競争入札のお知らせ

下記の案件について、簡易公募型指名競争入札を行いますのでお知らせします。参加を希望される方は、宇治市公募型指名競争入札(見積)実施要領、宇治市競争参加業者選定基準及び運用基準、宇治市競争入札心得を熟読、承知のうえ、参加を申し込んで下さい。

令和 8年 6月12日

宇治市長 松村 淳子

(担当課：契約課)

記

業務名	本庁舎棟地階ほかLED照明更新業務		
業務場所	宇治市宇治琵琶33番地		
委託期間	令和8年7月15日 ～ 令和9年3月26日 255日間		
業務概要及び条件	本庁舎棟地階及び外部の照明器具をLEDに更新する。 ○建物概要 本庁舎棟 鉄骨鉄筋コンクリート造 地下1階地上8階建 延べ床面積 18,873.79㎡ ○施工範囲及び内容 本庁舎棟地階及び本庁舎並びに議会棟外部の既設照明器具(非常照明、誘導灯を含む)をLED照明に取り換える。		
予定価格	¥19,285,651 (税込)	最低基準価格	¥13,499,000 (税込)
入札参加者に必要な資格・条件			
次の①～②の全てを満たすこと。 ①参加資格者名簿登録(市内本店) ②建設業許可(電気)			
入札参加表明書の受付			
提出期限	令和8年6月18日(木) 午後5時00分まで		
提出場所	郵便入札		
添付資料	別紙参加表明書に記載のとおり		
入札予定	予定日 令和8年7月8日(水) 場所 宇治市役所 西館4階入札室		
前払金	無	部分払	無
消費税の扱い	消費税及び地方消費税を含んだ金額で行うこと		
その他	本件はランダム係数を用いた最低制限価格を適用しますのでご注意ください。 本件は郵便による入札を実施します。別紙「説明会に替えて連絡する事項」を熟読してください。		

説明会に替えて連絡する事項

- ・本案件に係る質疑の受付は、次のとおりとします。
令和8年6月12日（金）午前9時から
令和8年6月25日（木）午後5時まで
- ・お知らせの入札（見積）予定は、開札予定となります。入札書（見積書）提出については、指名通知時にお知らせする指定期日（持参の場合は提出日）を厳守してください。
- ・郵便入札について、不参加により指名停止は行いません。
- ・封筒の雛形は、契約課ホームページ「様式等ダウンロード」よりダウンロードしてご使用ください。
- ・「郵便入札にあたっての注意事項」及び「宇治市郵便入札の応募案内」を熟読してください。宇治市ホームページ（<https://www.city.uji.kyoto.jp/soshiki/27/55607.html>）に掲載しています。
- ・入札、契約等に係る連絡はメールで行っており、競争入札等参加資格審査申請の際に記入いただいたメールアドレス（申請後に変更の届出をしている場合はそのメールアドレス）に送信します。新たにメールアドレスを登録される場合や他のメールアドレスに変更を希望される場合は、競争入札等参加資格審査申請事項変更届を契約課に提出してください。
- ・令和8年4月1日以降に発注する案件については、指名業者を事後公表とします。

予定価格を超過して入札した者の取扱いについて

- 本件の入札において予定価格を超過して入札をした者は、本件の落札者が決定せず、再発注を行う際には指名しない場合があります。

- 入札辞退者に不利益を課すことはありません。

本庁舎棟地階ほかLED照明更新業務特記仕様書

- 1 業務名 本庁舎棟地階ほかLED照明更新業務
- 2 業務場所及び数量 宇治市宇治琵琶33番地内、以下①～②の箇所とする。
 - ① 本庁舎棟地階
 - ② 本庁舎及び議会棟外部照明器具の数量については別添『宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表』及び別添図面（No.1～No.2）による。
- 3 業務内容 既存照明器具（蛍光灯、水銀灯等）をLED照明器具に交換し取り付けを行う。
既にLED照明器具に取り換えられているものについても交換対象とする。
取り外した照明器具等は適切に廃棄処分する。ただし市で再利用する場合があるので、廃棄するか否かは必ず担当職員に確認をする。保管の場合は照明器具等を清掃し破損のないよう指定された場所へ運搬する。
- 4 委託期間 契約締結日から令和 9年 3月26日まで
- 5 業務の実施
 - ア 受注者は、業務の実施に当たり、本特記仕様書及び「公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）令和4年版」（国土交通省大臣官房官庁営繕部監修）に基づくと共に、関係法令を遵守する。
 - イ 受注者は、更新するLED照明器具の発注前に、必ず現地と図面との間で器具数等に齟齬が無いか確認を行った上で発注を行う。
 - ウ 受注者は、業務の実施に当たり、発注者と協議を行い、その意図や目的を十分に理解した上で適切な人員配置のもとで業務を進める。
 - エ 受注者は、業務の進捗に関して、発注者に対して定期的に報告を行う。
 - オ 受注者は、施工技術上の経験及び能力を有する者を業務担当責任者として選任し、その者の下で実施する。また、業務担当責任者については、事前に書面により届出を行い、担当職員の承諾を得る。
 - カ 受注者は、本業務の一部を再委託する場合は、事前に『業務委託承諾願』を提出し、担当職員の承諾を得る。
 - キ 誘導灯（階段通路誘導灯を含む）の取替に当たっては、消防法令に基づく設置届出書が必要となるため、受注者は所管の消防署と協議を行うものとする。
 - ク 照明器具取替作業については閉庁日の作業とするが、閉庁日においても事務室等を使用している場合があるので、施工日については事前に担当職員と十分調整すると

共に安全管理に努める。

- ケ 受注者は、施工時には十分な養生を行うとともに、施工後塵芥が残らないように清掃を行う。
- コ 高所作業（高さ4m程度を超える場合）については、周囲の安全に配慮し慎重に作業を行う。足場等の仮設や高所作業車等が必要な場合は受注者の費用負担で準備する。また道路占用手続き等が必要となる場合の手続き等についても受注者が行うものとする。
- サ 受注者は、業務中に知り得た内容等について、第三者にその情報を漏らしてはならない。
- シ 業務の実施に関し疑義が生じた場合には、速やかに発注者と受注者双方で協議を行う。
- ス 本業務で施設を損傷若しくは汚損させた場合には、受注者の責任のもと現状復旧を行う。

6 業務処理計画書等の提出

ア 受注者は、契約締結後5日以内に業務処理計画書を作成し、発注者に提出すると共に、承諾を得る。

イ 業務処理計画書には、次の事項を記載する。

- 1) 業務工程表 (様式5号)
- 2) 業務実施における組織体制、連絡体制
- 3) 業務担当責任者経歴書 (様式6号)
- 4) 協力者がある場合は、協力者の概要、担当者一覧表
- 5) その他発注者が必要とする事項

なお、記載事項に追加又は変更が生じた場合には、速やかに発注者に文書で提出し、承諾を得る。

7 打合せ及び議事録

業務を適正かつ円滑に実施するため、受注者と発注者は定期的に打合せを行い、業務方針の確認、条件等の疑義を正すものとし、その内容については、受注者がその都度書面に記録し、発注者の確認を得る。

8 照度試験

照明器具の取替前、取替後に照度測定を実施する。取替後の照度は事務所衛生基準規則第10条第1項に規定されている作業面照度（300ルクス）を目安とする。

測定場所は各居室部分（個室部分）で原則1～6箇所程度とする。

居室以外の照度はJIS照度基準に基づくものとし、測定箇所は概ね以下の通りとする。

- ①廊下 床面照度（100ルクス） 2～4箇所／階
- ②外灯 床面照度（10ルクス） 2箇所／1灯

また非常照明器具については居室以外の避難経路に当たる部分についても照度測定を実

施する。

なお測定場所については事前に担当職員と協議を行う。

測定結果については、平面図に測定場所、測定値を記載した報告書を完了時に提出する。

9 検査

受注者は、業務が完了したときは、業務完了通知書により発注者に通知すると共に、発注者の検査を受ける。

なお、検査時には施工前、施工途中、完成後の写真を提出する。

10 その他

ア 同等品について

『宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表』に記載のある参考品番と同等以上のものであれば、参考品番以外の器具でも可とする。

参考品番以外の器具を設置する場合は、事前相談の上、規格・仕様の確認できる書類をあらかじめ提出する。

イ 天井埋込型照明器具の設置について

天井埋込型照明器具を設置するに当たり、同器具が既存の開口部と比べて小さい場合には、化粧カバーを取り付ける等照明器具周りに隙間が生じないものとする。

ウ 設置器具等について

LED照明器具の設置に必要な器具及び金具類については、全て受注者の費用負担とする。

またLED照明器具の設置に当たり追加作業が必要な場合についても受注者の費用負担とする。

エ 廃棄物について

蛍光灯類の廃棄については、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に準じて適切に実施するものとし、廃棄後には産業廃棄物処理報告書（マニフェストE票）を提出する。

オ 業務完了時に下記の書類等を成果品として納品（部数表示のあるものはその部数）する。

- 1) 業務完了通知書
- 2) 設置器具一覧表及び平面図 2部
- 3) 写真（施工前、施工途中、完成後） 2部
- 4) 取扱説明書 2部
- 5) 産業廃棄物処理報告書（マニフェストE票）
- 6) 照度試験報告書
- 7) 電子媒体（DVD-R等メディアによる。） 2部
データ形式はPDF及びオリジナルデータ（ワード、エクセル、JW-CAD等）

宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表

階等	部屋名	既設照明器具	台数	記号	型番	LED更新器具		
地階	会議室	H430A (3連結)	連結右	2	H430A		XF469VENRC9	
			連結中	2			XF469VENRC9	
			連結左	2			XF469VENRC9	
			非常灯 ダウンライト 100φ		1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605
	デジタル政策課	(10連結)	H430A	連結右	2	H430A	埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
				連結中	2		埋込XF619C連結	XF469VENRC9
		(3連結)	連結右	1	H430A	埋込XF619C連結	XF469VENRC9	
			連結中	1		埋込XF619C連結	XF469VENRC9	
			連結左	1		埋込XF619C連結	XF469VENRC9	
			FA43600		2	H430A		XF469VENRC9
		FA11971P 天井直付		1	X2'		FA10312CLE1+FK10300+FK11727C	
		非常灯 ダウンライト 100φ		4	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
	印刷室	(3連結)	A-1-3	連結右	2	A-1-3	埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42732J
				連結中	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結左	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42733J
			非常灯 ダウンライト 100φ		1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605
	電算室	(9連結)	A-1-9	連結右	4	A-1-9	埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42732J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
				連結中	4		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J
			非常灯 ダウンライト 100φ		4	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605
	作業室	A-1(単体)		6	A-1	(XF619 C)組合せ品名	XF450VENRC9	
		非常灯 ダウンライト 100φ		1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
開発室	A-1(単体)		9	A-1	(XF619 C)組合せ品名	XF450VENRC9		
	非常灯 ダウンライト 100φ		1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605		
書庫	FSR-402 ハイヴ吊り1m		2	D42P	FSR1-402	XF450KENLE9+XFP101WW		
	FB-42264 ハイヴ吊り1m		1	D42dP	FB42264	XDL459KGNLE9(電源別置)+FP21008W+加工FK71002W		
	FA41064		12	E41	FA41064	XF429NENLE9		
	FB41064		6	E41d	FB41064	NEL4205GNLE9+NNLGH48117(電源別置加工)		
	FSR1-401 40W-1 笠付		26	D41g		XF420KENLE9		
	FA11971P 壁付		1	X2'		FA10312CLE1+FK10300+FK11747C		
受水槽室	40W-2灯笠付		10	E41B	FBS3-401	XF410NENLE9+FSK41020		
粉末ポンベ室	40W-2灯笠付		2	E41B	FBS3-401	XF410NENLE9+FSK41020		
消火ポンプ室	40W-2灯笠付		3	E41B	FBS3-401	XF410NENLE9+FSK41020		
トレンチ	FL40W-1 反射笠		5	D41wp	FSR1-401 防水型	XLW422KENZLE9		
機械室	40W-2灯笠付		36	D42	FSR1-402	XF440KENLE9		
	FB42264		4	D42d		XDL459KGNLE9		
	20W-1 棚下灯 チェーン吊り		1	U21		LGB52095LE1		
庁舎管理室	(4連結)	A-1-4	連結右	2	A-1-4	埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42732J	
			連結中	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J	
			連結中	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J	
			連結左	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42733J	
	(3連結)	A-1-3	連結右	2	A-1-3	埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42732J	
			連結中	2		埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42731J	
	連結左	2			埋込XF619C連結	NEL4500ENRC9+NNLK42733J		

宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表

階等	部屋名	既設照明器具	台数	記号	型番	LED更新器具	
地階	庁舎管理室	20W-1 棚下灯	1	U21		LGB52095LE1	
		FSS4-401	1	C41	FA41064	AFX410AENLE9	
		FRS3-401	1	A41	LB 94561 ミニ電球100V40W	AFX429RENLE9	
		非常灯 ダウンライト 100φ	2	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
		20W-1 V型	1	C21	FSSA-201	AFX200AENLE9	
	中央監視室兼 防災センター	A-1(単体)	10	A-1	(XF619 C)組合せ品名	AFX450VENRC9	
		非常灯 ダウンライト 100φ	2	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
	階段A	SK1-FSS4-401	1	C41B	SK1-FSS 4-401	XDL412AGNLE9	
		FU22560W	1	Q27		NWCF16100LE1	
		20W ×1 サークライン	1	Q27A	FU22560W	LGB51510LE1	
	夜間受付	A-1(単体)	4	A-1	(XF619 C)組合せ品名	AFX450VENRC9	
		20W ×1 ブラケットひも付	1	U21B		LGB85030LE1	
		LB94561	2	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
		FA41064	1	E41		AFX429NENLE9	
	京滋バイパス 監視室	40W-2灯埋込	2	A42	FRS3-402 開口300×1257	AFX430VENRC9	
		非常灯 ダウンライト 100φ	1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
	AC機械室	FBS3-401	6	E41B		AFX410NENLE9+FSK41020	
	階段B	非常灯FLR40-1	1	C41B	SK1-FSS4-401	XDL412AGNLE9	
		FU22560W	1	Q27		NWCF16100LE1	
	倉庫B	FA41064	1	E41B		AFX410NENLE9+FSK41020	
	湯沸室	FRS3-402	2	A42		AFX430VENRC9	
	EVホールB	FRS3-401	2	A41		AFX429RENLE9	
		96Wツイン×4	2	L96	FDU84740 開口 1050角	FTE980 特注LED天井埋込灯 別添参考図参照	
		非常灯 ダウンライト 100φ	4	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605	
	西男子便所	40W-1灯埋込	2	A41	FRS3-401 開口190×1257	XLX429RENLE9 【LED器具支給、更新手間のみ】	
		ダウンライト 150φ	2	DL40	NF11627WT 電球色 13W	XND0669WNLE9	
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
	西女子便所	40W-1灯埋込	2	A41	FRS3-401 開口190×1257	XLX429RENLE9 【LED器具支給、更新手間のみ】	
		ダウンライト 150φ	2	DL40	NF11627WT 電球色 13W	XND0669WNLE9	
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
	西DS、EPS	FA41064	3	E41B	40Wトラフ	AFX410NENLE9+FSK41020	
	スロープ	NW41840	3	R41		NNFW41800CLE9	
	外階段	FBC1RP-201	1	R21		NNFW21800KLE9	
	倉庫A	20 W-1 V型	1	C21	FSS4-201	AFX200AENLE9	
	PBX機械室	(単体)	4	A-3		AFX450NENLE9	
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
	放送室	(単体)	2	A-3		AFX450NENLE9	
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
	電話交換室	(2連結)	連結右	2	A-1R	A-1R	NEL4500ENRC9+NNLK42732J
			連結左	2	A-1L	A-1L	NEL4500ENRC9+NNLK42733J
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
	宿直室	Z4B33544-K	1	G44	埋込穴445×1257	AFX460VENLE9+FTE990SK特注 別添参考図参照	
FRS11-D271 FDL27W×1		1	ワ60	ダウンライト 150口	XND0690JLLE9		
非常灯ダウンライト100φ		1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605		
東男子便所	40W-1灯埋込	1	A41	FRS3-401 開口190×1257	XLX429RENLE9 【LED器具支給、更新手間のみ】		
	ダウンライト 150φ	1	DL40	NF11627WT 電球色 13W	XND0669WNLE9		
	FRS11-D271 FDL27W×1	1	P27	ダウンライト 150φ	XND1069WNLE9		
	非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665		
東女子便所	40W-1灯埋込	1	A41	FRS3-401 開口190×1257	XLX429RENLE9 【LED器具支給、更新手間のみ】		
	ダウンライト 150φ	1	DL40	NF11627WT 電球色 13W	XND0669WNLE9		
	非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665		
車両係室	A-1(単体)	11	A-1		AFX450VENRC9		
	FA41064	1	E41	40Wトラフ	AFX429NENLE9		
	非常灯ダウンライト100φ	2	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605		
女子休憩室	40W-2灯埋込	2	A42	FRS3-402 開口300×1257	AFX430VENRC9		
	非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665		
男子休憩室	40W-2灯埋込	3	A42	FRS3-402 開口300×1257	AFX430VENRC9		
	非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665		

宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表

階等	部屋名	既設照明器具	台数	記号	型番	LED更新器具
地階	基金倉庫	40W-2灯 V型	6	C42	FSS4 -402	AFX440DENLE9
	男女更衣室	FSS4-401	20	C41		AFX410AENLE9
		NL70190Z	5	P27		XND1069WNLE9
		非常灯 半埋	5	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665
	控室1、2	40W-2灯埋込	2	A42	FRS3-402 開口300×1257	AFX430VENRC9
		非常灯 半埋	2	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665
	長靴置場	FSS4-401	2	C41		AFX410AENLE9
	大倉庫	FSS4 -402	12	C42		AFX440DENLE9
		非常灯 半埋	2	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665
	電気室1	FSR1-402	5	D42	FSR1-402	AFX440KENLE9
		FB42264	2	D42d	FB42264	XDL459KGNLE9
		FBS3-401	10	E41B		AFX410NENLE9+FSK41020
		FB41064	4	E41d	FB41064	NEL4205GNLE9 + NNLGH48117(電源別置加工)
	電気室2	FSR1-402	3	D42	FSR1-402	AFX440KENLE9
		FB42264	2	D42d	FB42264	XDL459KGNLE9
		FBS3-401	4	E41B		AFX410NENLE9+FSK41020
		FB41064	1	E41d	FB41064	NEL4205GNLE9 + NNLGH48117(電源別置加工)
	発電機室	40W-2灯笠付	3	D42	FSR1-402	AFX440KENLE9
		FB42264	1	D42d	FB42264	XDL459KGNLE9
	駐車場	40W-1灯 V型	17	C41	FRS3-402 開口300×1257	AFX410AENLE9
		40W-2灯 V型	14	C42	FSS4 -402	AFX440DENLE9
			1	X4	B級BH型誘導灯 両面型	FA40322CLE1+FK20316+FK20317
		非常灯 ダウンライト 100φ	1	Y1	LB 94561 ミニ電球100V40W	NNFB84605
		FBS3-401	2	E41B		AFX410NENLE9+FSK41020
		FRSB-402	2	A42		AFX430VENRC9
			1	X5	B級BH型誘導灯 片面型	FA40312CLE1+FK20300
	洗面、足洗い	40W-2灯埋込	4	A42	FRS3-402 開口300×1257	AFX430VENRC9
		誘導灯 パイプ吊	1	X1	FA11567/パイプ吊 径300	FA10322CLE1+FK10300+FK10305+FP01500C
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665
		非常灯 半埋	1	Y2'	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNLG01509
	廊下	FRS3-401	24	A41	FRS3-401 開口190×1257	AFX429RENLE9
		FA11971P	1	X2		FA10312CLE1+FP22350C+FK10300
		FA11752P 埋込型	3	X3	左	FA10303CLE1+FK11724C+FK10316
			2	X3'	右	FA10303CLE1+FK11724C+FK10317
		LB94502	9	Y2'	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNLG01509
	EVホールA	FRS3-401	1	A41		AFX429RENLE9
		96Wツイン×4	2	L96	FDU84740 開口 1050角	FTE980 特注LED天井埋込灯 別添参考図参照
		非常灯 半埋	1	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665
		非常灯 半埋	1	Y2'	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNLG01509 【LED器具支給、更新手間のみ】
	ホール	NF33736	7	O36	NF33736 FPL36 W×3	XL572PFVZLA9
		FA11981P	1	X2		FA10312CLE1+FP22350C+FK10300
		FA11752P 埋込型	1	X3'	右	FA10303CLE1+FK11724C+FK10317
非常灯 半埋		2	Y2	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNFB84665	
風除室	ダウンライト 150φ	3	P27	FRS11-D271 FDL27W×1	XND1069WNLE9	
	非常灯 半埋	1	Y2'	LB 94502 ミニ電球100V40W	NNLG01509 【LED器具支給、更新手間のみ】	
DS、EPS	FBS3-401	4	E41B	40Wトラフ	AFX410NENLE9+FSK41020	

宇治市庁舎LED照明器具交換一覧表

階等	部屋名	既設照明器具	台数	記号	型番	LED更新器具
外部	車庫	FSS4 -201	4	G21	FSS4 -201	AFX200AENLE9
		20-1 棚下灯	1	U21		LGB52095LE1
	植込み	Y9601(モールライト)	5	Z251A		XY7670LE9
		Y5051(オフィスライト)	2	Z251	オフィスライト	NYG2022N 別添参考図参照
			2			NNY28548LE9
			2			アーム
	2					YTD980SK(特注アダプター)

※1 本庁舎棟地階デジタル政策課の照明器具H430A(10連結)の取り替えに当たっては、既設開口部を長手方向に210mm広げる。

またH430A(3連結)の取り替えに当たっては、既設開口部を長手方向に42mm広げる。

なお開口を広げたことにより補強が必要な場合は開口補強等を行う。

※2 非常灯半埋(Y2)からNNFB84665への取り替えに当たっては、天井裏アウトレットボックスの撤去を行う。

※3 『更新手間のみ』と記載されているLED器具は市より支給する。【A41×6台、Y2'×2台】