

# 学校給食センター照明器具取替修繕仕様書

## 第1 総則

- 1 この仕様書は、五條市（以下「発注者」という。）が令和8年度に実施する学校給食センターの照明器具取替修繕について必要な事項を定めるものとする。
- 2 提出書類は次によるものとする。
  - ①実施工程表
  - ②機器構成一覧表
  - ③機器仕様図
  - ④修繕写真（施工前、施工後）
  - ⑤取扱説明書
  - ⑥保証書
  - ⑦光源、撤去器具等の処分明細
  - ⑧その他、発注者で指示するもの

## 第2 入札件名

学校給食センター照明器具取替修繕

## 第3 修繕を行う施設

五條市立学校給食センター（五條市岡町210番地の1）

## 第4 契約期間

令和8年6月5日から令和9年3月19日まで

## 第5 修繕内容

施設内の蛍光灯等のLEDへの取替修繕

必要となる本体及び光源については、別添1の参考品を参照すること。（同等品可）

なお、参考品で示していない照明については「現在の仕様」を参照することとする。

## 第6 照明器具等の取替

- （1）作業開始前に、修繕作業日、作業箇所、作業時間や作業方法について、発注者と十分協議すること。
- （2）既存の照明器具及び付随する機器等の処分を行うこと。
- （3）作業時間帯の決定にあたっては、発注者の指示に従うこと。
- （4）休日及び勤務時間外作業は、事前に発注者に承認を得ること。
- （5）施設をやむを得ず使用しなければならない場合は、作業を中止し、施設運営に支障がないように、照明を使用できる状態にすること。
- （6）作業に際し、施設設備を破損することのないように必要な養生を行い、破損等した場合は、担当者に報告のうえ受注者の負担により現状に復旧すること。
- （7）作業中は粉塵の飛散に十分注意し、床及び厨房機器等に必要な養生を行うこと。
- （8）作業終了後に床の清掃等を行うこと。
- （9）作業時に発生する梱包材等の不要物の処理については、受注者の責任において関係法令等従い適正に処分すること。

## 第7 製品の保証

- (1) 保証期間は、完了検査の日より1年間とする。
- (2) 1年以内における照明器具の故障（事故及び過失による損傷は除く）発生については、受注者の責任により速やかに無償で修理、交換及びその他必要な措置を講ずること。

## 第8 その他

- (1) 入札価格(税抜)には、材料費（本体及び光源、本体を稼働するために新たに必要となる電気設備等）・工賃（蛍光灯の取り外し、本体等の取り付け等）取り外した本体等の処分費及びそれらに伴う消耗品、その他必要となる経費一切を含めた総額で行うこととする。
- (2) 高所作業が必要となる器具があるため、十分留意し入札を行うこと。
- (3) 既設配線について絶縁不良があった場合、配線張替等は別途見積対応とする。
- (4) 器具交換について、新旧大きさの違いによる壁等の補修は簡易補修を行うこととする。
- (5) 撤去器具に対してPCBの確認を行うこととする。
- (6) アスベストについて、みなし対応で行うこととする。
- (7) 施設の現況及び施工図面の確認を希望される場合は、事前に五條市立学校給食センターへ電話にて日時の予約をすること。（TEL：0747-22-4001（内線330））
- (8) この仕様に定めていない事項については、必要に応じて双方協議のうえ、定めるものとする。

## 別添1＜参考品＞

番号	参考品名	メーカー名	数量
1	XFX420AENLE9 i D 2 5 0 0 D-W 1 5 0 昼白色	パナソニック株式会社	2 か所
	LEKT412253N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 1 2 0	東芝ライテック株式会社	
2	XLW423AENZLE9 i D 2 5 0 0 D 1 5 0 防湿防雨昼白 S U S	パナソニック株式会社	2 か所
	LEKTW412254SN-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 1 2 0 S U S	東芝ライテック株式会社	
3	XLGE8111CF1 L E D ブラケット F C L 3 0 X 1 電球色	パナソニック株式会社	3 か所
	LEDT31688L-LS1 L E D 器具丸形防水ブラケット	東芝ライテック株式会社	
4	XLGE5001CE1 シーリングライト 6 0 形拡散電球色	パナソニック株式会社	8 か所
	LEDG88690 L E D 小形シーリングライトランプ別売	東芝ライテック株式会社	
	LDA8L-G/60W/2 L E D 電球 一般電球形		
5	XL574PFVKLA9 L E D □ 4 5 0 埋込乳白パネル昼白色	パナソニック株式会社	8 か所
	LEKR745851FN-LD9 ベースライト埋込 □ 4 5 0 乳白	東芝ライテック株式会社	
6	NDW97980WKLR9 高天軒下 D L 2 0 0 0 形 Φ 4 0 0 拡散 5 0 K	パナソニック株式会社	1 2 か所
	LEDD-20045N-LD9 一体形 D L 高天井用 Φ 4 0 0	東芝ライテック株式会社	
	LEDX-20155GF オプション拡散下面ガード		
7	XND0668SNLE9 D L 6 0 形 Φ 1 5 0 広角 5 0 K 銀	パナソニック株式会社	3 1 か所
	LEKD103025NV-LS9 1 0 0 0 ユニット交換形 D L 銀色鏡面	東芝ライテック株式会社	
8	XND1068SNLE9 D L 1 0 0 形 Φ 1 5 0 広角 5 0 K 銀	パナソニック株式会社	8 か所
	LEKD102025NV-LS9 1 0 0 0 ユニット交換形 D L 銀色鏡面	東芝ライテック株式会社	
9	XDL431AGNLE9 i D 非常灯 3 2 0 0 D 1 5 0 N 一般出力	パナソニック株式会社	1 か所
	LEKTJ412324N-LS9 T E N Q O O 非常灯 4 0 形直付 W 1 2 0	東芝ライテック株式会社	

1 0	XDL461AGNLE9 i D 非常灯 6 9 0 0 D 1 5 0 N 一般出力	パナソニック株式会社	3 か所
	LEKTJ412694N-LS9 T E N Q O O 非常灯 4 0 形直付W 1 2 0	東芝ライテック株式会社	
1 1	XWG462DGNJLE9 i D 非常灯 4 0 形D 2 3 0 防湿防雨N 高出力	パナソニック株式会社	2 8 か所
	LEKTSW423695N-LS9 T E N Q O O 非常灯 4 0 形 2 3 0 防水	東芝ライテック株式会社	
1 2	XNW0663WLLE9 軒下D L 6 0 形Φ 1 5 0 拡散 3 0 K	パナソニック株式会社	2 か所
	LEDD-18905M-LD9 ユニット交換形D L 軒下用 Φ 1 5 0	東芝ライテック株式会社	
	LEEU-2003W-03 L E D ユニット 4 0 K 広角 R a 8 3		
1 3	XFX460KENLE9 i D 6 9 0 0 反射笠昼白色	パナソニック株式会社	5 か所
	LEKT415693N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形反射笠	東芝ライテック株式会社	
1 4	XFX450CENLE9 i D 5 2 0 0 コーナー昼白色	パナソニック株式会社	2 か所
	LEKT413523MN-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形コーナー灯	東芝ライテック株式会社	
1 5	LGB85044LE1 L E D ブラケット直管 1 5 形昼白色	パナソニック株式会社	1 か所
	LEDB83134 L E D 流し元灯 (ランプ別売)	東芝ライテック株式会社	
	LDM15SSN/8/7-01 電源内蔵 L E D ランプ		
1 6	NNCF23115JLE9 一体型階段灯 2 0 形低光束 3 0 分 N T ワイド	パナソニック株式会社	2 か所
	LEKSS24163NY-LS 2 0 形人感電池内蔵階段灯	東芝ライテック株式会社	
1 7	FA10322CLE1 L E D 誘導灯 C 級両面直付	パナソニック株式会社	2 か所
	FBK-10702-LS17 C 級天井直付両面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
1 8	FK10316 通路 表示板 (左) C 級 直付用	パナソニック株式会社	2 か所
	ET-10702 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
1 9	FK10317 通路 表示板 (右) C 級 直付用	パナソニック株式会社	2 か所
	ET-10701 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	

2 0	FW11327CLE1 防水・H A C C P 兼用 C 級両面天井直付	パナソニック株式会社	1 か所
	FBK-10752-LS17 防湿防雨天井直付両面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
2 1	FK10316 通路 表示板 (左) C 級 直付用	パナソニック株式会社	1 か所
	ET-10702 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
2 2	FK10317 通路 表示板 (右) C 級 直付用	パナソニック株式会社	1 か所
	ET-10701 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
2 3	FW11337CLE1 防水・H A C C P 兼用 C 級壁直付	パナソニック株式会社	1 か所
	FBK-10753-LS17 防湿防雨壁直付片面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
2 4	FK10316 通路 表示板 (左) C 級 直付用	パナソニック株式会社	1 か所
	ET-10702 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
2 5	FW11337CLE1 防水・H A C C P 兼用 C 級壁直付	パナソニック株式会社	2 か所
	FBK-10753-LS17 防湿防雨壁直付片面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
2 6	FK10317 通路 表示板 (右) C 級 直付用	パナソニック株式会社	2 か所
	ET-10701 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
2 7	XFX460UENLE9 i D 6 9 0 0 埋込 W 2 2 0 昼白色	パナソニック株式会社	6 か所
	LEKR422693N-LS9 T E N Q O O 埋込 4 0 形 W 2 2 0	東芝ライテック株式会社	
2 8	XFX430DENLE9 i D 3 2 0 0 D-W 2 3 0 昼白色	パナソニック株式会社	5 か所
	LEKT423323N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 2 3 0	東芝ライテック株式会社	
2 9	XFX430AENLE9 i D 3 2 0 0 D-W 1 5 0 昼白色	パナソニック株式会社	1 2 か所
	LEKT412323N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 1 2 0	東芝ライテック株式会社	
3 0	XFX460DENLE9 i D 6 9 0 0 D-W 2 3 0 昼白色	パナソニック株式会社	2 7 か所
	LEKT423693N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 2 3 0	東芝ライテック株式会社	

3 1	XFX460AENLE9 i D 6 9 0 0 D-W 1 5 0 昼白色	パナソニック株式会社	8 か所
	LEKT412693N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 1 2 0	東芝ライテック株式会社	
3 2	XLW463DENZLE9 i D 6 9 0 0 D 2 3 0 防湿防雨昼白 S U S	パナソニック株式会社	1 0 3 か所
	LEKTW423694SN-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 2 3 0 S U S	東芝ライテック株式会社	
3 3	XLW432AENZLE9 i D 3 2 0 0 D 1 5 0 防湿防雨 昼白色	パナソニック株式会社	3 か所
	LEKTW412324N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 1 2 0 防水	東芝ライテック株式会社	
3 4	FA10312CLE1 L E D 誘導灯 C 級片面直付	パナソニック株式会社	5 か所
	FBK-10701-LS17 C 級天壁直付片面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
3 5	FK10300 避難口 表示板 (左) C 級 直付用	パナソニック株式会社	5 か所
	ET-10702 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
3 6	FW11337CLE1 防水・H A C C P 兼用 C 級壁直付	パナソニック株式会社	1 か所
	FBK-10753-LS17 防湿防雨壁直付片面誘導灯	東芝ライテック株式会社	
3 7	FK10300 避難口 表示板 (左) C 級 直付用	パナソニック株式会社	1 か所
	ET-10702 C 級高輝度避難口表示板	東芝ライテック株式会社	
3 8	NNFB91605C L E D 非常灯専用型低天 $\Phi$ 1 0 0 自己点	パナソニック株式会社	1 5 か所
	LEDEM13221M 低天井用埋込 L E D 非常灯専用形	東芝ライテック株式会社	
3 9	NNFB93716C L E D 非常灯防湿防雨型埋込中天自己点	パナソニック株式会社	2 か所
	LEDEM30602WM 埋込防湿防雨形中天 L E D 非常灯専用形	東芝ライテック株式会社	
4 0	NNFB93107C L E D 非常灯防湿型直付高天自己点	パナソニック株式会社	6 か所
	LEDEM30292WM 直付防湿防雨形高天 L E D 非常灯専用形	東芝ライテック株式会社	
4 1	XFX460DENLE9 i D 6 9 0 0 D-W 2 3 0 昼白色	パナソニック株式会社	4 か所
	LEKT423693N-LS9 T E N Q O O 直付 4 0 形 W 2 3 0	東芝ライテック株式会社	

4 2	WTC7101W ワイド2 1 プレート 1 レン	パナソニック株式会社	3 か所
	NQ21505 信号線式ライコンロータリー		
	DF-70170-PD F L コントルクス P D M E S L 端末器	東芝ライテック株式会社	
4 4	XYG2401NLE9 L E D モールライト 1 0 0 形球形昼白色	パナソニック株式会社	3 か所
	LDT S28N-G/2 街路灯リニューアル用 L E D 電球	東芝ライテック株式会社	
4 5	NSN61233W 1 0 0 形 U V D L $\Phi$ 1 0 0 広角 3 5 0 0 K	パナソニック株式会社	1 か所
	NTS90101LE9 L E D 電源ユニット		
	LEDD-15021LK ユニバーサル D L 1 5 0 0 (電源別売)	東芝ライテック株式会社	
	LEK-8R9016A03D 電源ユニットユニバーサル D L 用		

<現在の仕様>

番号	現在の仕様		メーカー名	数量
1	街路灯	HG-10000K 東芝 H I D 照明器具	東芝ライテック株式会社	3 か所
		ZL-100 障害光ルーバ		
		MF100・L-J2/BD 東芝メタルハライドランプ		
		H L -ネオハライド2		
		PD-35-400 照明用ポール		

※既存のポール及び基礎を活用し、照明器具のみの取替修繕とする。