

仕 様 書

1. 件名

「別府及び中津両公共職業安定所のLED照明器具交換工事」

2. 履行場所（納入場所）

名 称	所 在 地	現地担当者
別府公共職業安定所	別府市青山町 11-22	課長 小野 ☎0977-88-6078
中津公共職業安定所	中津市大字中殿 550-21	課長 河津 ☎0979-24-8609

3. 作業の概要

- ア LED照明器具の設置・取付・交換工事
- イ 既設照明器具の撤去・処分・廃棄
- ウ 上記ア・イに付帯する諸作業

4. 調達品・作業内容等

- (1) 調達品の規格や数量は、仕様書別紙1で確認すること。
- (2) 特注品又は受注品となる製品が含まれるため、必要に応じメーカー等へ確認すること。
- (3) 本工事で設置する機器及び付属品は仕様書別紙1の参照品又は同等品以上のものとする。
ただし、同等品以上のものとする場合は、令和7年8月20日（水）までにカタログ等を下記11の入札担当部署に提出し承認を得ること。
- (4) 資材・機材はグリーン購入法適合品を優先して使用すること。

5. 事前現地確認

- (1) 必要に応じて現地確認を行い、廃棄・設置の数量及び作業環境等を確認すること。
- (2) 疑義が生じた場合は、現地で協議を行うこと。
- (3) また、現地では解消しえない疑義が生じた場合は、回答までに時間を要する可能性があることを了承すること。
- (4) 現地確認により仕様書以外に必要な作業が生じた場合も入札金額に含めること。
- (5) 現地確認を行う際は、現地確認希望日の前日までに上記2の現地担当者に希望日時を連絡し日程調整のうえ、担当者立会のもと行うこと。
なお、必ずしも希望日時に現地確認が出来るとは限らないので了承すること。

6. 契約履行期限

令和8年3月24日（火）まで

- (1) 作業日程についての詳細は、上記2の現地担当者と協議し決定するものとする。
- (2) なお、業務に影響を与えない範囲の作業については、交換作業実施日以前に行うことを可とするが、事前に現地担当者へ作業内容・作業時間を報告し、許可を得ること。

7. アフターケア

- (1) 障害発生時は、窓口を落札業者に一本化し、誠意をもって迅速に対応すること。
- (2) 当該作業並びに納入機器に関し、作業実施日から1年以内に発見された契約不適合及び同期間に発生した当方の重大な過失に起因しない故障に係る修理又は取替えは、受注業者が無償で対応すること。

8. その他の注意点

- (1) 作業着手にあたり、現地調査を行い、設置場所等現状を十分に調査すること。
- (2) 現場養生を実施して、資材の搬入および交換作業に際して、汚損の無いようにすること。
- (3) 安全管理は受注者の責任において措置するものとし、発注者に故意又は重過失がない限り、発注者は発生した事故等について一切の責任を負わないものとする。
- (4) 作業実施に際し、火器の取扱いについては十分に注意すること。
- (5) 本作業に伴う発生材は、すべて場外に搬出し「資源の有効な利用の促進に関する法律」その他関係法令及び条例等に従って適正に処理するものとする。
なお、産業廃棄物として処理する場合には、産業廃棄物管理票（マニフェスト）を作成し、作業完了後にそのコピーを提出すること。
- (6) 本作業により届出等が必要なものについては、原則受注者が書類作成のうえ、提出するものとし、その費用は受注者の負担とする。
- (7) 本作業に係る電源、上下水道の使用に係る費用は発注者の負担とする。
- (8) 本作業に起因する損傷については速やかに補修を行い、これらに関する費用は受注者が負担するものとする。
- (9) 作業終了時には、適切な後片付けおよび清掃を行う。
- (10) 本契約で知り得た事項は守秘義務を厳守し、情報の漏えい防止対策に万全を期すこと。

9. 提出書類

- (1) 作業の着手にあたり、下記11の入札担当部署実施工程表を作成して事前に提出すること。
- (2) 入札価格の内訳書を契約履行場所ごとに作成し、下記11の入札担当部署に提出すること。
- (3) 作業の全般的な経過を記載した書面を作成して、作業終了後に速やかに提出するものとする。
書面には、施工前、施工中、施工後の各部品の規格が分かる写真を掲載して、各工程が分かるように説明を記載するものとする。
- (4) 入札担当職員から作業に関する資料等の提出を求められたときは、これに応じるものとする。

10. 代金の請求及び支払いについて

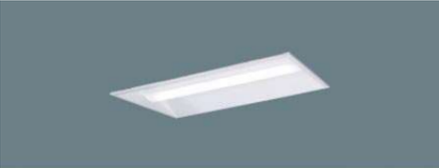
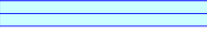
- (1) 当方の検査担当職員による検査に合格しなければ代金は支払わない。
- (2) 請求書の宛名は「官署支出官 大分労働局長」とし、余白に振込先金融機関を表示すること。
- (3) 代金の請求は契約履行後に遅滞なく行うこと。
- (4) 当方の支払いは、適法な請求書を受取後、30日以内に指定された金融機関に振り込むこととする。

11. 入札担当部署

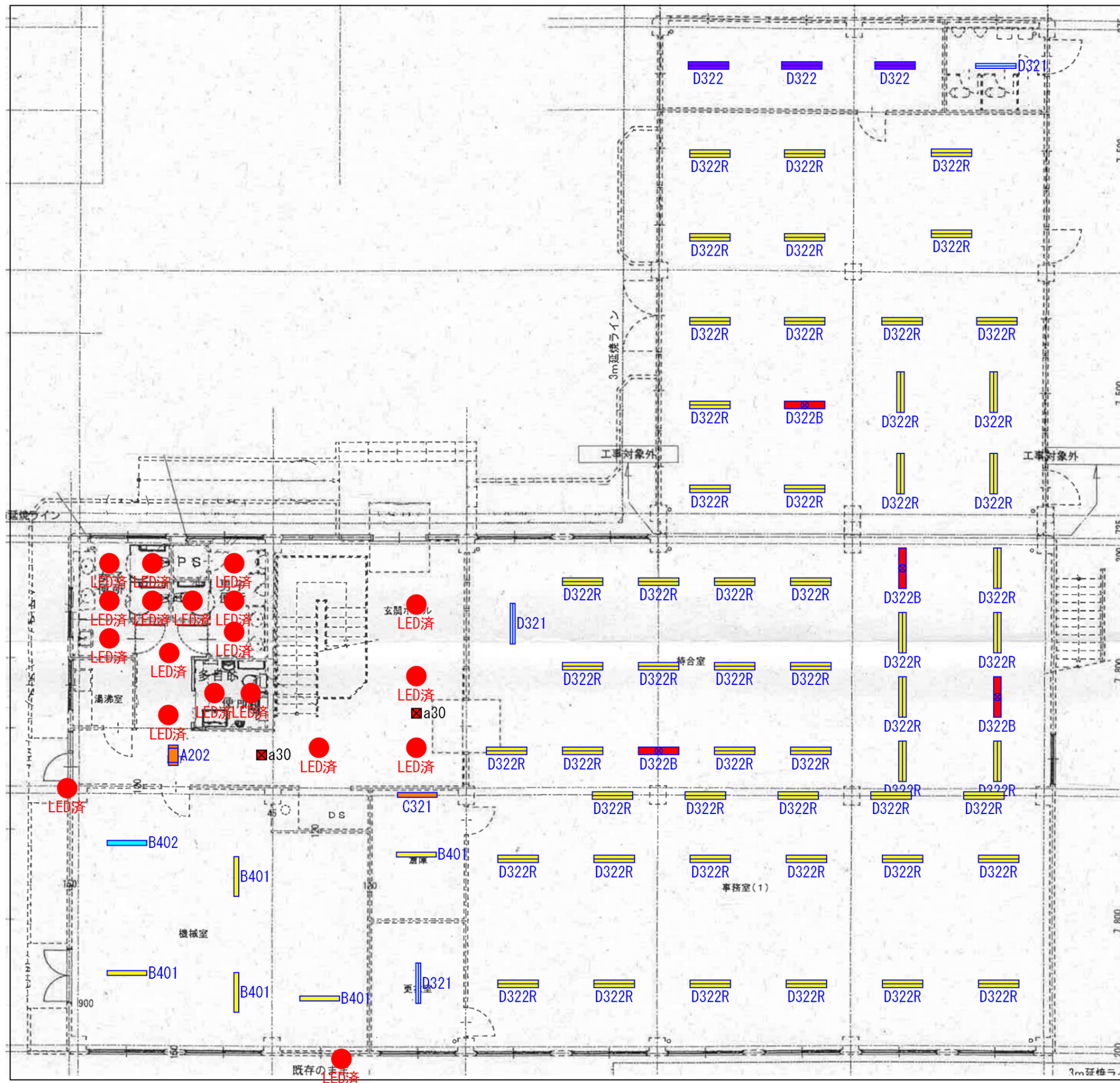
大分市東春日町17番20号 大分第2ソフィアプラザビル3階
大分労働局総務部総務課会計第2係 担当：栗嶋
TEL 097-536-3211

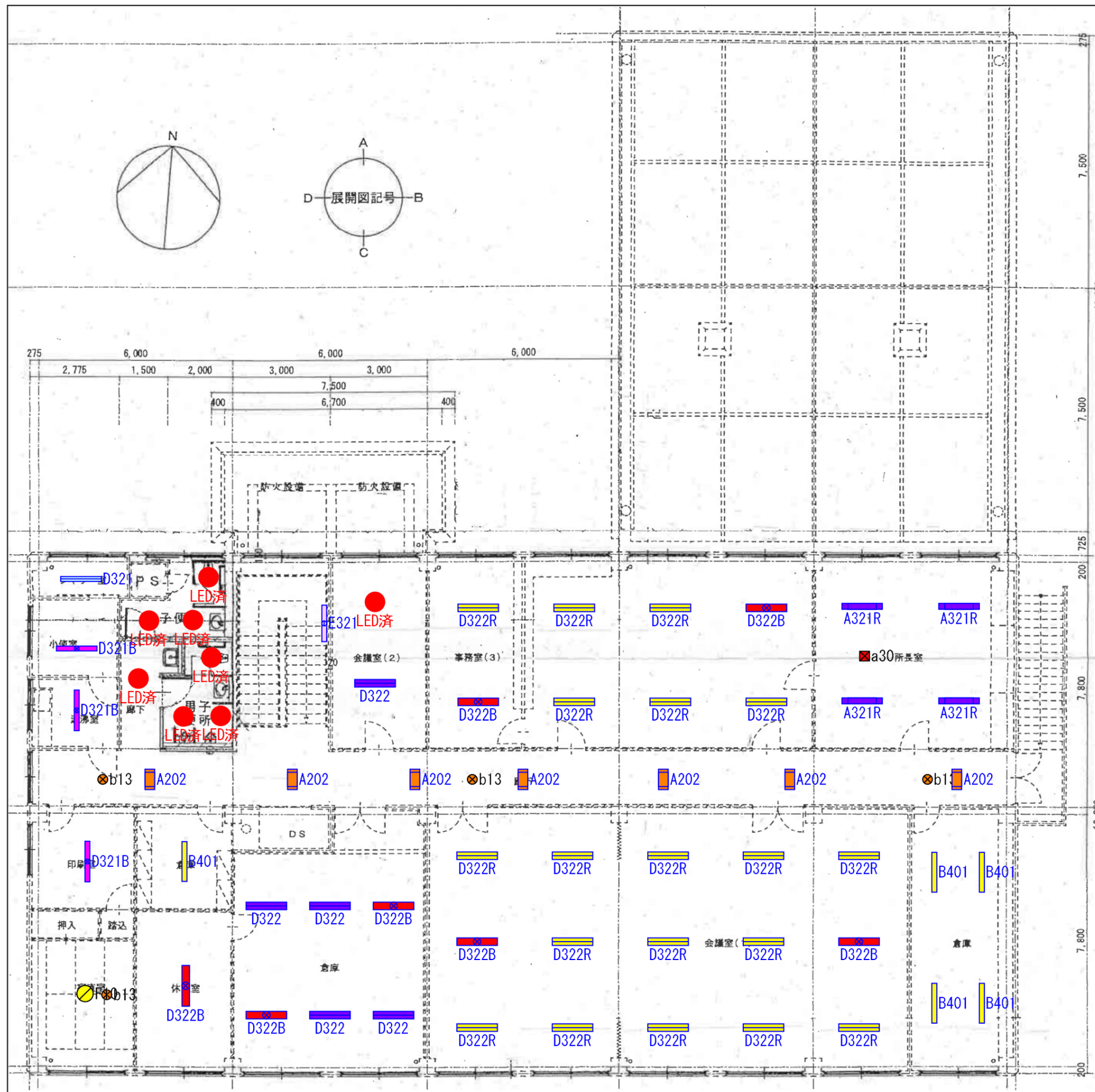
- 1.各照明器具は既設置品の交換であるが、「別紙2 展開図」で設置場所を確認すること。
- 2.照明器具の設置場所によって、器具等の特注や加工が必要になる場合は対応すること。
- 3.機器の規格や仕様は、以下に推奨品の品名及び品番を記載しているので参照し、推奨品以外の場合は前もって承認を得ること。
- 4.可能な限り1台のリモコン操作で個別・複数調光が行えること。
- 5.管理の都合上、各器具等のメーカーは同一のものとする。

展開図	記号	規格	数量	推奨品名 (パナソニック)	品番 (パナソニック)	備考
A202		ベースライト	8	iD1600埋込W300RE昼白色	XLX219VENLE9	
A321R		ベースライト	4	iD3200埋込W190RE昼白ウィズリ	AFX439RENRC9	後継機 旧品番:XLX439RENRC9
B401		ベースライト	10	iD3200反射笠付型RE昼白色	AFX439KENLE9	後継機 旧品番:XLX439KENLE9
B402		ベースライト	1	iD5200反射笠付型RE昼白色	AFX459KENLE9	後継機 旧品番:XLX459KENLE9
C321		ベースライト	1	iD3200iスタイル昼白色	AFX430NENLE9	後継機 旧品番:XLX430NENPLE9
		他照明器具付属品	1	iD 40形 iスタイル用片反射笠反射板	FSK41020	
D321		ベースライト	4	iD3200D- W150昼白色	AFX430AENLE9	後継機 旧品番:XLX430AENPLE9
D321B		ベースライト	3	iD非常灯3200D150N一般出力	XLG431AGNJLE9	
D322		ベースライト	8	iD6900D- W230RE昼白色	AFX469DENLE9	後継機 旧品番:XLX469DENLE9
D322R		ベースライト	71	iD6900D- W230昼白ウィズリモ	AFXH460DENRC9	後継機 旧品番:XLX460DENPRC9
D322B		ベースライト	11	iD非常灯6900D230N一般出力RE	XLG463DGNLE9	
E321		非常用照明器具	1	一体型階段灯40形低光束30分NTミドル	NNCF42135JLE9	後継機 旧品番:NNCF42135LE9
F10		シーリングライト	1	LEDシーリングライト10畳用調色	LGC41162K	
RC		他照明器具付属品	3	ウィズリモ/高天井ひとセンサ付兼用送信器	NQ5500J	
a30		非常用照明器具	3	LED非常灯専用型中天~6□200自己点	NNFB93625C	
b13		非常用照明器具	4	LED非常灯専用型低天直付自己点	NNFB91005C	

<p>A202  × 8</p>  <p>埋込XLX219VENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 29,000円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1550 lm) (11.6W) (133.6 lm/W) ● (器具本体・NNLK22330 12,700円(税抜)+ライトバー・NNL2100ENJ LE9 16,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅328・長656・埋込穴300×639・埋込高100・重2.2kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>A321R  × 4</p>  <p>埋込XLX439RENRC9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 34,300円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3100 lm) (20.7W) (149.7 lm/W) ● (器具本体・NNLK41319 12,000円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT RC9 22,300円(税抜)) <約10~100%連続調光型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅210・長1274・埋込穴190×1257・埋込高95・重3.4kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 制御方式: 赤外線通信(ウイズリモ)</p>	<p>B401  × 10</p>  <p>直付XLX439KENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 25,400円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3140 lm) (20.6W) (152.4 lm/W) ● (器具本体・NNLK41117 5,100円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1225・高80・重2.3kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>B402  × 1</p>  <p>直付XLX459KENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 30,700円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5100 lm) (31.9W) (159.8 lm/W) ● (器具本体・NNLK41117 5,100円(税抜)+ライトバー・NNL4500ENT LE9 25,600円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1225・高80・重2.3kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>C321  × 1</p>  <p>直付XLX430NENPLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 23,750円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3200 lm) (20.6W) (155.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK41509J 3,450円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅80・長1225・高50・重1.8kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>FSK41020</p>  <p>○希望小売価格 3,900円(税抜) ● ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 片反射笠アダプタ</p>
<p>D321  × 4</p>  <p>直付XLX430AENPLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 23,750円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3200 lm) (20.6W) (155.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK41515J 3,450円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高50・重2.2kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>D321B  × 3</p>  <p>直付XLG431AGNJLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83 (常用光源) Ra70 (非常用光源)</p> <p>○希望小売価格 79,000円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3200 lm) (21.5W) (148.8 lm/W) ● (器具本体・NNLG41615C 58,700円(税抜)+ライトバー・NNL4305GN LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時・本体組込LED点灯 常時・ライトバー点灯 幅150・長1250・高53・重2.5kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) レンズ: ガラス ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 蓄電池: ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付 常用光源部: 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>D322  × 8</p>  <p>直付XLX469DENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 34,500円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6900 lm) (43.1W) (160.0 lm/W) ● (器具本体・NNLK42123 4,900円(税抜)+ライトバー・NNL4600ENT LE9 29,600円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高70・重2.8kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>D322R  × 71</p>  <p>直付XLX460DENPRC9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 35,250円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6900 lm) (43.2W) (159.7 lm/W) ● (器具本体・NNLK42523J 3,650円(税抜)+ライトバー・NNL4600ENT RC9 31,600円(税抜)) <約5~100%連続調光型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高50・重2.4kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 制御方式: 赤外線通信(ウイズリモ)</p>	<p>D322B  × 11</p>  <p>直付XLG463DGNLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83 (常用光源) Ra70 (非常用光源)</p> <p>○希望小売価格 90,000円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6900 lm) (44W) (156.8 lm/W) ● (器具本体・NNLG41123 60,400円(税抜)+ライトバー・NNL4605GN LE9 29,600円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時・本体組込LED点灯 常時・ライトバー点灯 幅230・長1250・高73・重3.1kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) レンズ: ガラス ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 蓄電池: ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付 信号装置運動端子台付 常用光ユニット: 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>E321  × 1</p>  <p>NNCF42135LE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83 (常用光源) Ra70 (非常用光源)</p> <p>○希望小売価格 132,000円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3800 lm) (29.6W) (128.3 lm/W) ● <ひと(電波)センサ付> LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時: 本体組込LED点灯 常時: 常用光ユニット点灯 幅1420・高160・出しろ78・重3.8kg 仕様: 本体: 鋼板(白色塗装) レンズ: ガラス 常用光ユニット(カバー): ポリカーボネート(乳白) 蓄電池: ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付 信号装置運動端子台付 常用光ユニット: 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>

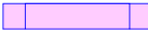
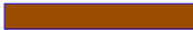
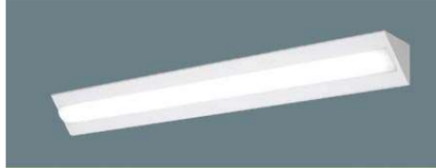
F10	 × 1	RC	× 3	a30	 × 3	b13	 × 4																
 <p>LED内蔵</p> <p>明るさフリー</p> <p>○LGC41162K (100V)</p> <p>希望小売価格39,000円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>消費電力36.3W・入力電流0.45A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵</p> <p>幅φ500・高122・重1.4kg</p> <p>●アクリルカバー(乳白つや消し・模様入り)</p> <p>●光束維持時間40000時間(光束維持率70%)</p> <p>リモコン(明るさアップ(全灯長押し)・全灯・普段・常夜灯・減)／壁スイッチ切替(普段→常夜灯)／リモコンで(100%→5%)調光、(昼光色→電球色)調色／専用リモコン送信器同梱／虫・ホコリの入りにくい構造／明るさアップモード(約6200K、明るさ約120%)／明るさアップモード時：43.7W／※別売の傾斜天井アダプタ(HK9039)使用時、55度までの傾斜天井に取付可能</p> <p>リモコン方式 半露天井 取付アダプタ対応 (HK9003) カチットF</p> <p>昼光色(6500K) Ra83</p> <p>電球色(2700K) Ra83</p>		 <p>NQ55000J</p> <p>○希望小売価格3,300円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>ウィズリモ／高天井ひとセンサ付兼用送信器</p> <p>幅52・長168・高32</p> <p>仕様：単3マンガン乾電池×2本同梱</p> <p>専用ホルダ同梱(取付用木ネジ×2本付き)</p> <p>対応機種：ウィズリモライトバー：高天井用ひとセンサ付ライトバー(起動方式RC)</p>		 <p>NNFB93625C (100-242V)</p> <p>○希望小売価格88,200円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>(1.3W)</p> <p>LED内蔵</p> <p>非常時・非常灯用LED点灯</p> <p>非常時消灯</p> <p>埋込穴φ200・埋込高81・重1.3kg</p> <p>仕様：レンズ：ガラス</p> <p>カバー：鋼板(クールホワイトつや消し仕上)</p> <p>蓄電池：ニッケル水素蓄電池</p> <p>点検スイッチ付</p> <p>充電モニタ(緑)付</p> <p>自己点検スイッチ付</p> <p>昼白色(5000K) Ra70</p>		 <p>NNFB91005C (100-242V)</p> <p>○希望小売価格45,300円(税抜)</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>(1W)</p> <p>LED内蔵</p> <p>非常時・非常灯用LED点灯</p> <p>非常時消灯</p> <p>幅φ155・高75・重0.8kg</p> <p>仕様：レンズ：ガラス</p> <p>カバー：鋼板(クールホワイトつや消し仕上)</p> <p>蓄電池：ニッケル水素蓄電池</p> <p>点検スイッチ付</p> <p>充電モニタ(緑)付</p> <p>自己点検スイッチ付</p> <p>昼白色(5000K) Ra70</p>																	





- 1.各照明器具は既設置品の交換であるが、「別紙2 展開図」で設置場所を確認すること。
- 2.照明器具の設置場所によって、器具等の特注や加工が必要になる場合は対応すること。
- 3.機器の規格や仕様は、以下に推奨品の品名及び品番を記載しているので参照し、推奨品以外の場合は前もって承認を得ること。
- 4.可能な限り1台のリモコン操作で個別・複数調光が行えること。
- 5.管理の都合上、各器具等のメーカーは同一のものとする。

展開図	記号	規格	数量	推奨品名 (パナソニック)	品番 (パナソニック)	備考
A321		ベースライト	21	iD3200iスタイルRE昼白色	XFX439NENLE9	後継機 旧品番:XLX439NENLE9
B321		ベースライト	12	iD3200埋込W150RE昼白色	XFX439PENLE9	後継機 旧品番:XLX439PENLE9
B322R		ベースライト	107	iD6900埋込W220RE昼白ウィズリ	XFXH469UENRC9	後継機 旧品番:XLXH469UENRC9
C201		ベースライト	1	iD800iスタイル昼白色	XLX200NENCLE9	
C321W		ベースライト	4	iD3200 iスタ 防湿防雨 昼白色	XLW432NENZLE9	
D321		ベースライト	1	iD3200コーナー昼白色	XFX430CENLE9	後継機 旧品番:XLX430CENLE9
E10L		ダウンライト	41	DL100形Φ150拡散30K白	XND1067WLLE9	
F201		ブラケット	11	LEDブラケット直管20形昼白色	LGB85032LE1	
G601		エクステリアライト	3	LED電球4.3WX1ブラケット電球色	LGW85013K	
H301		エクステリアライト	1	LEDブラケット60X1 昼白色	XLGE8013CE1	
I301S		エクステリアライト	3	ブラケット60形昼白色タイマー調光	XLGE8013CT1	
J323		ベースライト	6	LED□450埋め込み乳白パネル昼白色	XL572PFVKLA9	
K550		ダウンライト	18	DL550形Φ250拡散30K	XND5597SLLJ9	
K321		非常用照明器具	1	一体型階段灯40形低光束30分NTミドル	NNCF42135JLE9	後継機 旧品番:NNCF42135LE9
L454		ベースライト	4	LED□600埋め込み乳白パネル昼白色	XL584PFVJLA9	
M8		シーリングライト	2	シーリングライト10畳用調色	LGC41166	
N100		街路灯	3	水銀灯100形相当LED街路灯	NNY22118ZLF9	
O60		エクステリアライト	4	LED電球防雨型ブラケット	NNN12621B	
		LED電球	4	LED電球E26T形タイプ	LDT6LGST6	
a13		非常用照明器具	7	LED非常灯専用型低天Φ100自己点	NNFB91605C	
x		天井用かってにスイッチ	4	天井取付熱線センサ付自動スイッチ	WTK24818	
y		天井用かってにスイッチ子器	4	天井取付熱線センサ付自動スイッチ (子器・換気扇接続端子付)	WTK29318	
z		トイレ天井かってにスイッチ	2	熱線センサ付自動SW換気扇連動用	WTK2614K	
RC		他照明器具付属品	3	ウィズリモ／高天井ひとセンサ付兼用送信器	NQ5500J	

<p>A321  × 21</p>  <p>直付XLX439NENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 24,900円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3200 lm) (20.6W) (155.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK41109 4,600円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅80・長1225・高70・重2.0kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>B321  × 12</p>  <p>埋込XLX439PENLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 31,700円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3100 lm) (20.6W) (150.4 lm/W) ● (器具本体・NNLK41315 11,400円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅170・長1254・埋込穴150×1235・埋込高95・重3.3kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>B322R  × 107</p>  <p>埋込XLX469UENRC9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 43,700円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6680 lm) (43.2W) (154.6 lm/W) ● (器具本体・NNLK42322 12,100円(税抜)+ライトバー・NNL4600ENT RC9 31,600円(税抜)) <約5~100%連続調光型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅240・長1254・埋込穴220×1235・埋込高100・重3.5kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 制御方式: 赤外線通信(ウイズリモ)</p>	<p>C201  × 1</p>  <p>直付XLX200NENCLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 15,300円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (830 lm) (6W) (138.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK21509J 3,000円(税抜)+ライトバー・NNL2000ENJ LE9 12,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅80・長607・高50・重1.0kg 仕様: 本体: 鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>C321W  × 4</p>  <p>直付XLW432NENZLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 42,100円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3040 lm) (20.6W) (147.5 lm/W) ● (器具本体・NNWK41051 7,600円(税抜)+防湿型・防雨型ライトバー・NNW4310ENZ LE9 34,500円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅86・長1240・高86・重2.6kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板(クロムフリー・高反射白色粉体塗装) 防湿型・防雨型ライトバー: ポリカーボネート(乳白)+アクリルコーティング IP23 防湿 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 使用温度範囲: -10℃~35℃</p>	<p>D321  × 1</p>  <p>直付XLX430CENTLE9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 33,700円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3110 lm) (20.6W) (150.9 lm/W) ● (器具本体・NNLK41521J 13,400円(税抜)+ライトバー・NNL4300ENT LE9 20,300円(税抜)) <出力固定型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅120・長1245・高120・重3.3kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>
<p>E10L  × 41</p>  <p>ダウンライト XND1067WLLE9 (100-242V) 電球色 (3000K) Ra85</p> <p>○希望小売価格 21,300円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (960 lm) (7W) (137.1 lm/W) ● (本体・NDN28618W+電源ユニット・NNK10001N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高95・重0.8kg 仕様: 反射板(上部): プラスチック(ホワイ) 反射板(下部): アルミ(ホワイつや消し仕上) 枠: 鋼板(ホワイつや消し仕上) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>F201  × 11</p>  <p>LGB85032LE1 (100V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 11,800円(税抜) 消費電力12W 入力電流0.2A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 20形直管 蛍光灯相当</p> <p>幅580・高65・出しろ64・重0.7kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー(乳白) ●光束維持時間40000時間(光束維持率70%) ●20形直管蛍光灯1灯器具相当/壁面(縦・横向き)・天井面取付専用/横向きで傾斜天井に取付可能/両面化粧タイプ ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率91.6 lm/W (1100 lm・12W) <p>LED交換不可 調光 防湿</p>	<p>G601  × 3</p>  <p>LGW85013K (100V) 電球色 (2700K) Ra80</p> <p>希望小売価格 9,500円(税抜) 消費電力4.3W 入力電流0.075A</p> <p>LED電球小形電球タイプ4.3W1灯 (E17) (電球色) 防湿型・防雨型 ネジ込み方式</p> <p>幅128・高128・出しろ170・重0.5kg 40形電球相当</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(ホワイ) ●ランプ寿命40000時間(光束維持率70%) ●壁面・天井面取付専用/40形電球1灯器具相当/一般住宅用(業務用浴場使用不可)/LED電球専用商品 	<p>H301  × 1</p>  <p>LEDフラットランプ (ランプ別梱)</p> <p>○ブラケット XLGE8013CE1 (100V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 28,400円(税抜) ● 消費電力7.7W 入力電流0.133A</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体 LGW85239B+LEDランプ LLD4000N CE1)</p> <p>LEDフラットランプφ70 クラス700 1灯(口金GX53-1) 防雨型 ネジ方式</p> <p>幅280・高280・出しろ115・重1.9kg 60形電球相当</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アルミダイカスト(オフブラック) ●アクリルカバー(乳白) ●ランプ寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯器具相当/壁面・天井面取付専用/密閉型 	<p>I301S  × 3</p>  <p>LEDフラットランプ (ランプ別梱)</p> <p>○ブラケット XLGE8013CT1 (100V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 36,400円(税抜) ● 消費電力7.4W 入力電流0.12A</p> <p>※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体 LGW85239B+LEDランプ LLD4000N CT1)</p> <p>LEDフラットランプφ70 タイマー調光 クラス700 1灯(口金GX53-1) 防雨型 ネジ方式</p> <p>幅280・高280・出しろ115・重1.9kg 60形電球相当</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アルミダイカスト(オフブラック) ●アクリルカバー(乳白) ●ランプ寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯器具相当/点灯から6.5時間後に30%の明るさに自動切替/壁面・天井面取付専用/密閉型 	<p>J323  × 6</p>  <p>埋込XL572PFVKLA9 (100-242V) 昼白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 54,300円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3640 lm) (26W) (140.0 lm/W) ● (本体・NNFK35013J 6,000円(税抜)+パネル付点灯ユニット・NNFK37200C LA9 48,300円(税抜)) <約10~100%連続調光型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅口470・埋込穴口450・埋込高132・重4.8kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 枠: 鋼板(高反射白色粉体塗装) パネル: ポリカーボネート(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>

<p>K550  × 18</p>  <p>ダウンライト XND5597SLJ9 (100-242V)</p> <p>電球色 (3000K) Ra85</p> <p>○希望小売価格 71,200円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5220 lm) (39.4W) (132.4 lm/W) ● (本体・NDN68908S+電源ユニット・NNK55001N LJ9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ250・埋込高145・重1.2kg 仕様: 反射板(上部): プラスチック(ホワイト) 反射板(下部): アルミ(銀色鏡面仕上) 枠: 鋼板(ホワイトつや消し仕上) 光束維持時間60000時間(光束維持率80%)</p>	<p>K321  × 1</p>  <p>NNCF42135LE9 (100-242V)</p> <p>星白色 (5000K) Ra83 (常用光源) Ra70 (非常用光源)</p> <p>○希望小売価格 132,000円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3800 lm) (29.6W) (128.3 lm/W) ● <ひと(電波)センサ付> LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時: 本体組込LED点灯 常時: 常用光ユニット点灯 幅1420・高160・出しろ78・重3.8kg 仕様: 本体: 鋼板(白色塗装) レンズ: ガラス 常用光ユニット(カバー): ポリカーボネート(乳白) 蓄電池: ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付 信号装置運動端子台付 常用光ユニット: 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>L454  × 4</p>  <p>埋込XL584PFVJLA9 (100-242V)</p> <p>星白色 (5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格 99,200円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (8470 lm) (60W) (141.1 lm/W) ● (本体・NNFK45013 7,200円(税抜)+パネル付点灯ユニット・NNFK47400J LA9 92,000円(税抜)) <約10~100%連続調光型> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅口620・埋込穴口600・埋込高132・重7.9kg 仕様: 本体: 鋼板(高反射白色粉体塗装) 枠: 鋼板(高反射白色粉体塗装) パネル: アクリル(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p>	<p>M8  × 2</p>  <p>LED内蔵</p> <p>LG41166 (100V)</p> <p>希望小売価格 39,500円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>星白色 (6500K) Ra83 電球色 (2700K) Ra83</p> <p>~10畳</p> <p>消費電力36.3W・入力電流0.45A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ514・高122・重1.6kg ●アクリルカバー(乳白つや消し) ●枠(グレー) ●光束維持時間40000時間(光束維持率70%) リモコン(明るさアップ(全灯長押)/全灯・普段・常夜灯・減/壁スイッチ切替(普段→常夜灯)/リモコンで(100%~5%)調光、(昼光色~電球色)調色/専用リモコン送信器同梱/虫・ホコリの入りにくい構造/明るさアップモード(約6200K、明るさ約120%) / 明るさアップモード時: 43.7W / ※別売の傾斜天井アダプタ(HK9039) 使用時、55度までの傾斜天井に取付可能</p> <p>ソフトタン方式 等傾天井 取付アダプタ対応 (HK9039) カチットF</p>	<p>N100  × 3</p>  <p>NNY22118ZLF9 (100-242V)</p> <p>電球色 (3000K) Ra85</p> <p>◎希望小売価格 249,000円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2700 lm) (33W) (81.8 lm/W) ● <定格出力初期光束補正型(平均電力28.1W)> LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ560・高193・全高3693・重9.9kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ミディアムグレーメタリック) グローブ: アクリル(透明プリズム) 耐雷サージ: 15kV (コモンモード) 落下防止ワイヤー付 耐風速60m/sec仕様(適合ポールとの組み合わせの場合) 保護等級: IP23 光束維持時間60000時間(光束維持率70%) 初期光束補正機能付</p>	<p>O60  × 4</p>  <p>NNN12621B (100V)</p> <p>○希望小売価格 14,100円 (税抜) ● ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 ランプ別売 (E26) 幅110・高255・出しろ123・重0.7kg 仕様: カバー: アクリル(乳白つや消し) カバー: プラスチック(オフブラックつや消し) 保護等級: IP23 ランプ寿命40000時間(光束維持率70%)</p> <p>※ランプ別売 LDT6L-G/S/T6</p>
<p>a13  × 7</p>  <p>NNFB91605C (100-242V)</p> <p>星白色 (5000K) Ra70</p> <p>○希望小売価格 47,700円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1W) LED内蔵 非常時・非常灯用LED点灯 常時消灯 埋込穴φ100・埋込高74・重0.5kg 仕様: レンズ: ガラス カバー: 鋼板(クールホワイトつや消し仕上) 蓄電池: ニッケル水素蓄電池 点検スイッチ付 充電モニタ(緑)付 自己点検スイッチ付</p>	<p>x  × 4</p>  <p>LED対応</p> <p>●RASCL (8A) (親器) (広角)</p> <p>WTK24818</p> <p>希望小売価格 15,500円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>天井取付 熱線センサ付自動スイッチ (親器・8Aタイプ・広角検知形) (検知後連続動作時間約10秒~30分可変形)</p>	<p>y  × 4</p>  <p>●RASCL (1A)</p> <p>WTK29318</p> <p>希望小売価格 9,100円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>天井取付 熱線センサ付自動スイッチ (子器・換気扇接続端子付) (換気扇100W・ 検知後換気扇連続動作時間</p>	<p>z  × 2</p>  <p>LED対応</p> <p>●RASCLDF (1.2A)</p> <p>3線 / 4線式</p> <p>WTK2614K</p> <p>希望小売価格 12,500円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。</p> <p>トイレ天井取付 熱線センサ付自動スイッチ (換気扇連動用) (検知後連続点灯時間約10秒~30分可変形) (明るさセンサ付) (ホワイト)</p>	<p>RC  × 3</p>  <p>NQ55000J</p> <p>○希望小売価格 3,300円 (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 ウイズリモ/高天井ひとセンサ付兼用送信器 幅52・長168・高32 仕様: 単3マンガン乾電池×2本同梱 専用ホルダ同梱(取付用木ネジ×2本付き) 対応機種: ウイズリモライトバー: 高天井用ひとセンサ付ライトバー(起動方式RC)</p>	

