

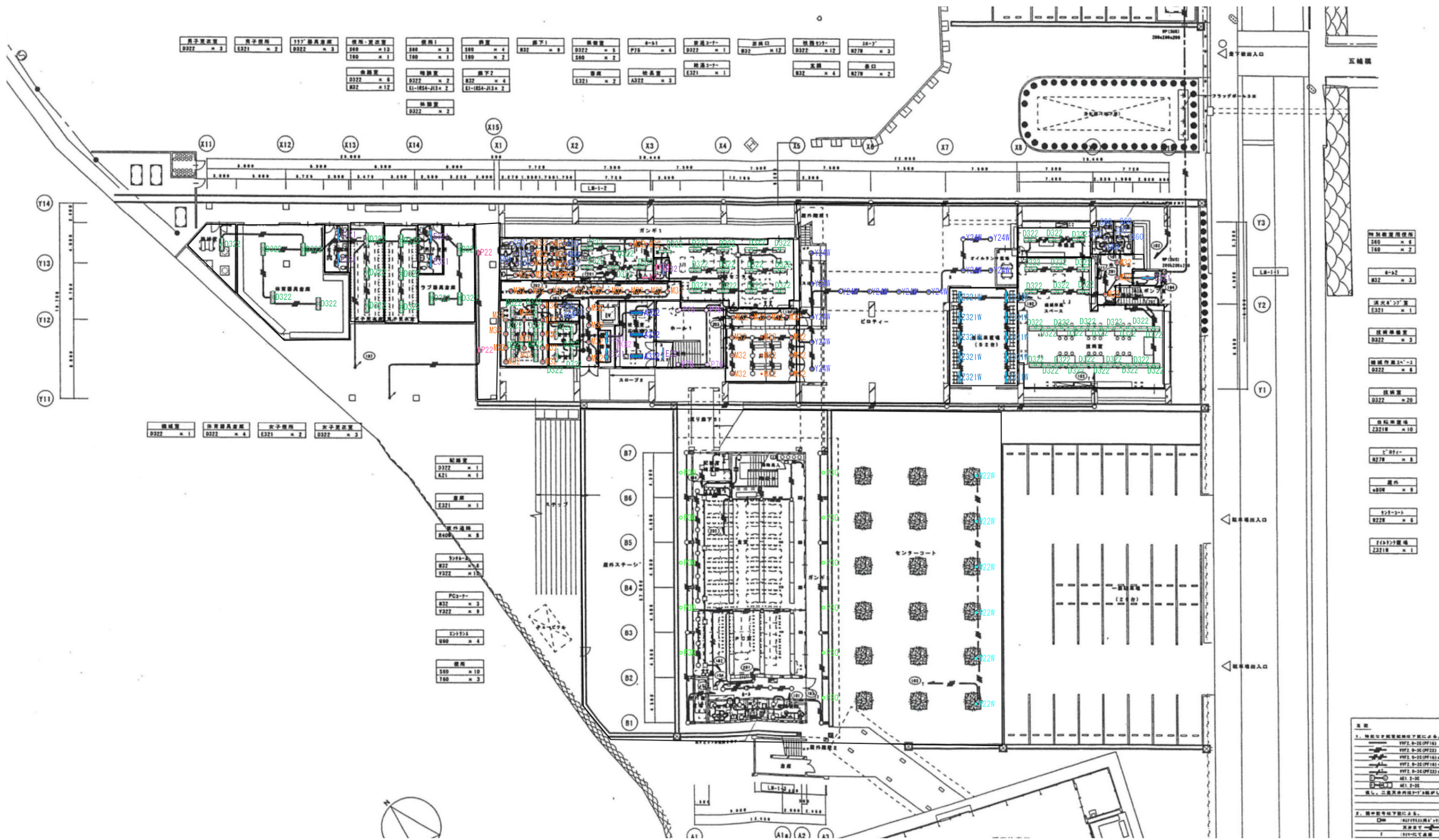
令和7年度

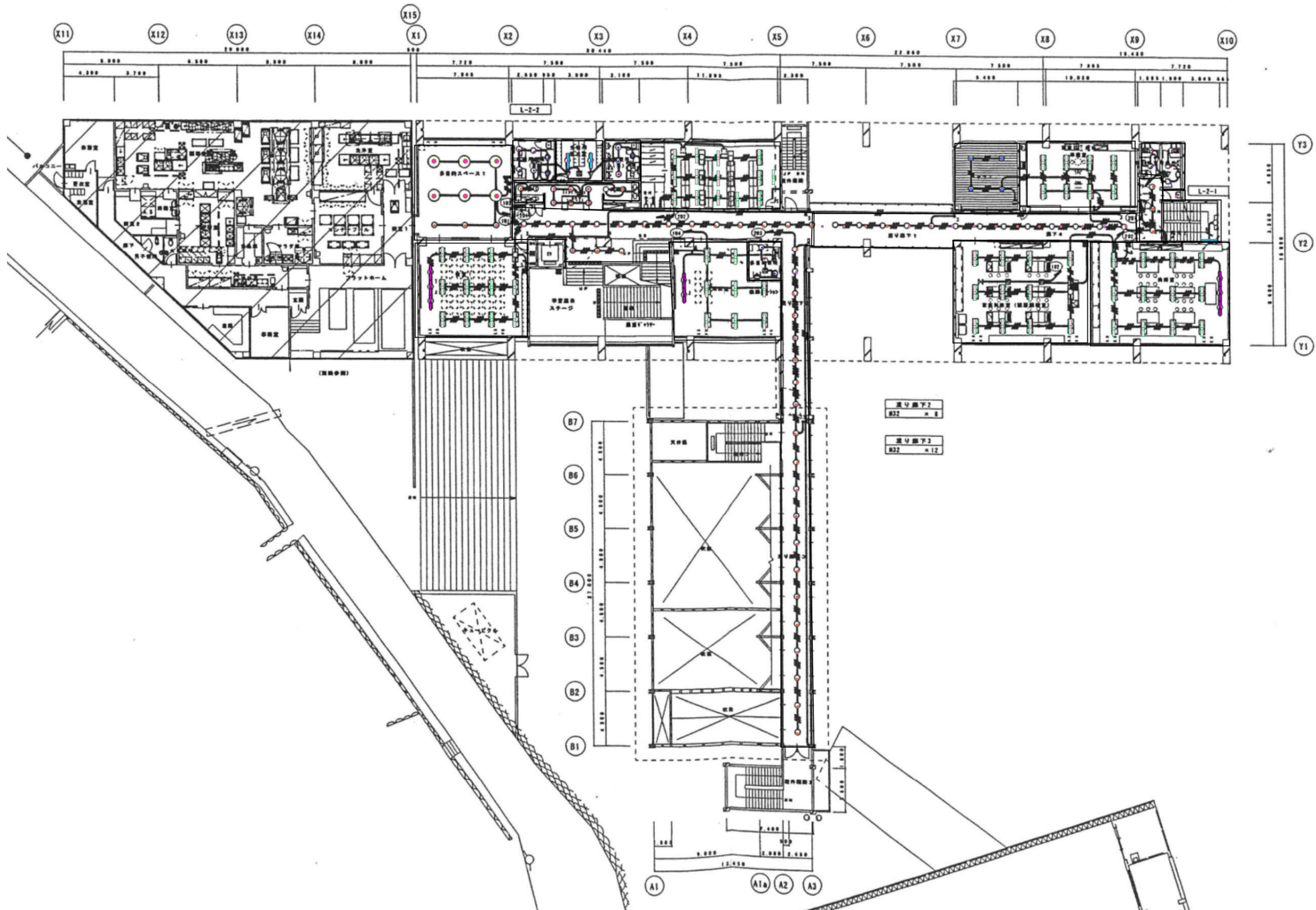
加計中学校照明LED化工事

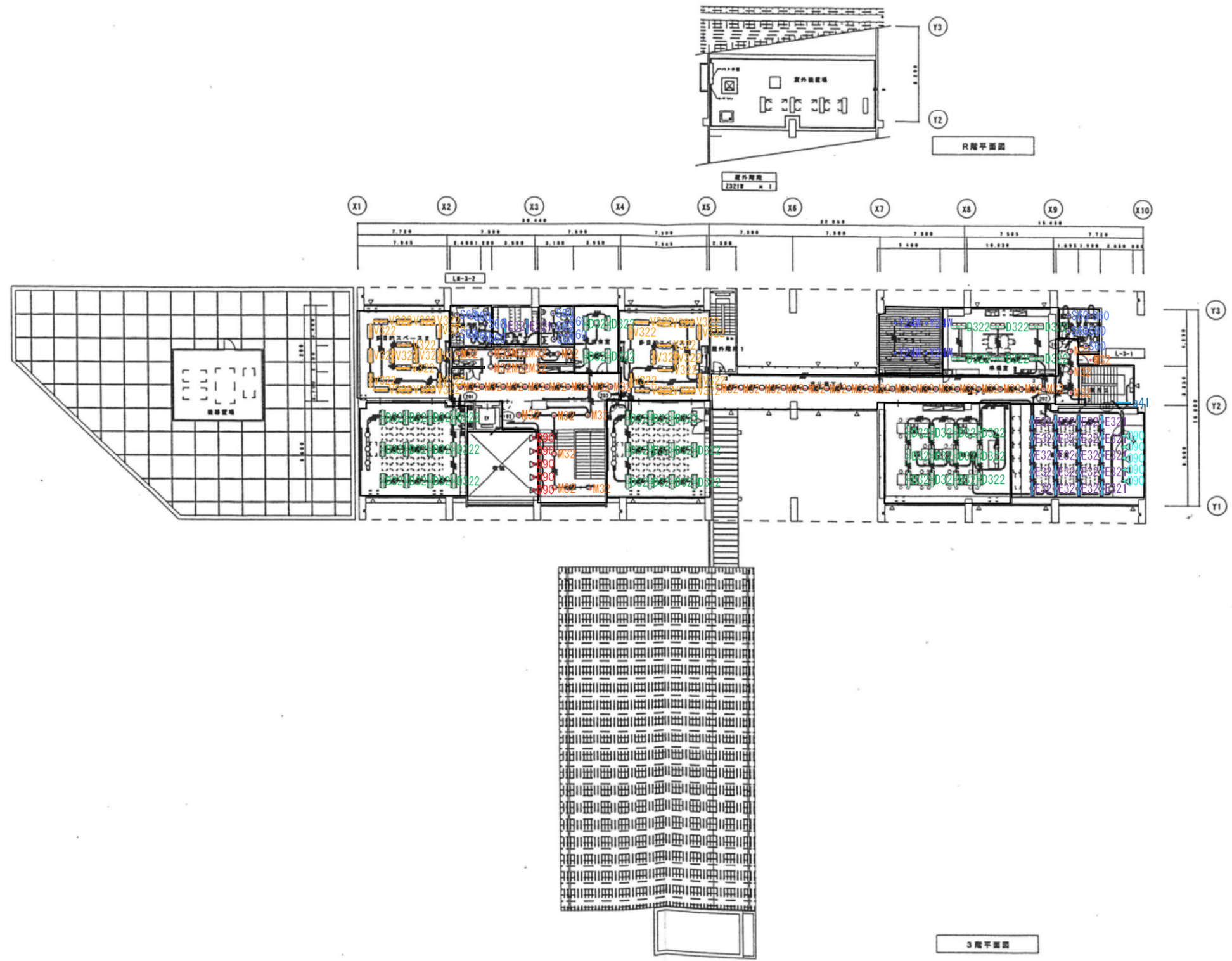
仕様書

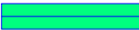
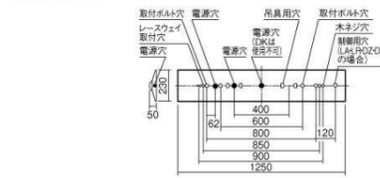
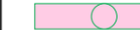
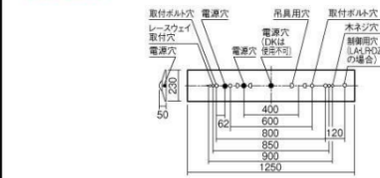
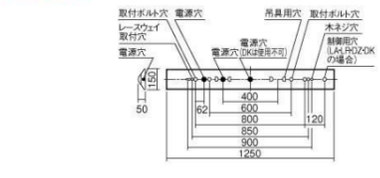
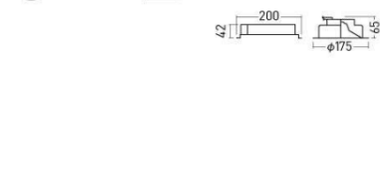
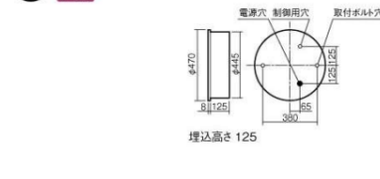
施工箇所

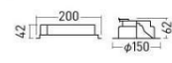
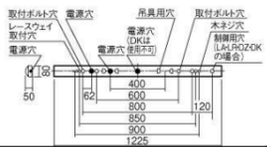
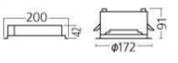
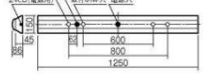
安芸太田町大字加計地内







<p>A322  × 3</p>  <p><b>直付XFX450DENLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>29,250</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (163.0 lm/W) ● (器具本体・NNLK42523J 3,650円(税抜)+ライトバー・NEL4500EN LE9 25,600円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高50・重2.4kg 仕様:本体:銅板(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%) 備考:適合ガード(別売):FK42533 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450DENP後継品 注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LS10-4-48</p> 	<p>B321  × 8</p>  <p><b>埋込XFX461BSNLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>65,000</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5960 lm) (43.1W) (138.2 lm/W) ● (器具本体・NNLK41728 31,400円(税抜)+ライトバー・NEL4600SN LE9 33,600円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅244・長1261・埋込穴220×1235・埋込高120・重7.1kg 仕様:本体:銅板(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(プリズム) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 備考:連結金具:FSK41999(別売) 800ピッチのボルトに対応します。 ●水平天井埋込専用 連結の場合は連結金具が必要です。 光源遮光角45度 照射角度は55度、60度、65度の3段階に調節できます。 埋込XLX461BSNT後継品 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 公共施設型番:LSR8-4-58</p> 	<p>D322  × 180</p>  <p><b>直付XFX450DENLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>29,250</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (163.0 lm/W) ● (器具本体・NNLK42523J 3,650円(税抜)+ライトバー・NEL4500EN LE9 25,600円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・長1250・高50・重2.4kg 仕様:本体:銅板(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%) 備考:適合ガード(別売):FK42533 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450DENP後継品 注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LS10-4-48</p> 	<p>D90  × 5</p>  <p><b>LEDフラットランプ (ランプ別梱)</b></p> <p>○スポットライト <b>XAS3382VCE1 (100V)</b> 電球色(3500K) Ra83</p> <p>希望小売価格<b>39,800</b>円(税抜) ● ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (本体 LGS9302+LEDランプ LLD3020V CE1+LEDランプ LLD4000V CE1)</p> <p><b>LEDフラットランプφ70 クラス700 2灯(口金GX53-1)</b> 幅225・高120・出しろ123・重0.9kg</p> <p>●プラスチックセード(乳白) ●ランプ寿命40000時間(光束維持率70%) 集光タイプ(ビーム角24度)/照射方向可動型/可動範囲上下92度/回転方向360度/壁面・天井面・据置取付専用/100形電球2灯器具相当 固有エネルギー消費効率87.0 lm/W (1340 lm・15.4W)</p> <p>クラス700 LED交換可能 LED777 調光不可 拡散 集光 購入</p> <p>本体:LGS9302 LEDランプ:LLD3020V CE1 LEDランプ:LLD4000V CE1</p> 	<p>E321  × 33</p>  <p><b>直付XFX420AENLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>23,250</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2500 lm) (16.3W) (153.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK41515J 3,450円(税抜)+ライトバー・NEL4200EN LE9 19,800円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高50・重2.1kg 仕様:本体:銅板(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%) 備考:適合ガード(別売):FK41534 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX420AENP後継品 注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LS9-4-23</p> 		<p>K21  × 2</p>  <p><b>LED内蔵 プルススイッチ</b></p> <p>○希望小売価格<b>15,700</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 消費電力12W 入力電流0.2A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅117・長558・高47・重1.2kg</p> <p>●アクリルカバー(乳白) ●キレコート仕様(カバー) ●光束維持時間40000時間(光束維持率70%) プルススイッチ付/コンセント付(1000Wまで)/20形直管等蛍光灯1灯器具相当/壁面・軒下取付専用 固有エネルギー消費効率81.6 lm/W (980 lm・12W)</p> <p>キレコート LED交換不可 LED内蔵 調光不可 拡散</p> 
<p>M32  × 161</p>  <p><b>ダウンライト</b> <b>XND1569WNLLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra85</p> <p>○希望小売価格<b>25,300</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1695 lm) (11.6W) (146.1 lm/W) ● (本体・NDN28605W+電源ユニット・NNK16001N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高65・重0.7kg 仕様:反射板(上部):プラスチック(ホワイト) 反射板(下部):銅板(ホワイトつや消し仕上) 枠:銅板(ホワイトつや消し仕上) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 公共施設型番:LSR1-13</p> 	<p>O90  × 5</p>  <p><b>NTN88008W (100V)</b></p> <p>○希望小売価格<b>13,000</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 LED照明器具 ワイヤレススピーカー対応タイプ(口金GX53-1) ランプ・スピーカー別売 灯具部幅φ85・長120・高123・重0.4kg 仕様:セード:プラスチック(クールホワイトつや消し) 備考:照射方向可動型 壁面・天井面・据置取付専用</p> 	<p><b>LEDフラットランプφ70 口金GX53-1</b></p> <p>○<b>LLD4000LCE1</b> 電球色(2700K) Ra83</p> <p>希望小売価格<b>6,400</b>円(税抜) 消費電力7.7W ※掲載の価格には消費税は含まれていません。入力電流0.133A</p> <p><b>LEDフラットランプφ70 クラス700 (口金GX53-1)</b></p> <p>●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 拡散タイプ ●適合器具との組み合わせのみ使用可能 ●調光操作不可 845 lm・7.7W</p> <p>クラス700 拡散 調光不可 5年保証</p> 	<p>P22  × 2</p>  <p><b>NNFW21810CLE9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>49,500</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1480 lm) (14.9W) (99.3 lm/W) ● &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅109・高580・出しろ100・重1.7kg 仕様:本体:ステンレス カバー:ポリカーボネート(乳白) IP23 防湿 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 公共施設型番:LSBF3MP/RP-2-13</p> 	<p>P30  × 11</p>  <p><b>LEDフラットランプ</b></p> <p>○<b>LGW51706BCF1 (100V)</b> 電球色(2700K) Ra83</p> <p>希望小売価格<b>19,100</b>円(税抜) 消費電力10.7W ※掲載の価格には消費税は含まれていません。入力電流0.17A</p> <p><b>LEDフラットランプφ205 クラス1200 (口金GX53-1a)</b> 幅φ330・高105・重1.5kg</p> <p>●プラスチック(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%) 30形丸形蛍光灯1灯器具相当/天井面・壁面取付専用/一般住宅用(業務用浴場使用不可) 固有エネルギー消費効率80.8 lm/W (865 lm・10.7W)</p> <p>クラス1200 LED交換可能 LED777 調光不可 拡散</p> 	<p>P76  × 4</p>  <p><b>LEDフラットランプ</b></p> <p>○<b>LGW51704WCF1 (100V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格<b>19,100</b>円(税抜) 消費電力10.7W ※掲載の価格には消費税は含まれていません。入力電流0.17A</p> <p><b>LEDフラットランプφ205 クラス1200 (口金GX53-1a)</b> 幅φ330・高105・重1.5kg</p> <p>●プラスチック(ホワイト*) ●アクリルカバー(乳白) ●ランプ寿命40000時間(光束維持率70%) 30形丸形蛍光灯1灯器具相当/天井面・壁面取付専用/一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率90.1 lm/W (965 lm・10.7W)</p> <p>クラス1200 LED交換可能 LED777 調光不可 拡散</p> 	<p>Q74  × 6</p>  <p><b>NNF81600KLT9 (100-242V)</b> 昼白色(5000K) Ra83</p> <p>○希望小売価格<b>78,900</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3840 lm) (37W) (103.7 lm/W) ● &lt;約25~100%連続調光型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ470・埋込穴φ450・埋込高125・重4.4kg 仕様:本体:銅板(高反射白色粉体塗装) パネル:アクリル(乳白)</p> <p>クラス1450 調光可能 LED777</p> 

<p>S60 × 52</p>  <p><b>ダウンライト</b> XND0659WNLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>14,800</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (615 lm) (4.2W) (146.4 lm/W) ● (本体・NDN28505W+電源ユニット・NNK06010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ125・埋込高62・重0.7kg 仕様:反射板(上部):プラスチック(ホワイト) 反射板(下部):銅板(ホワイトつや消し仕上) 枠:銅板(ホワイトつや消し仕上) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%)</p> <p>防湿型</p> 	<p>T60 × 4</p> <p>LED電球 E17 全方向タイプ 小形電球G0形相当</p> <p>電球色相当 2700K</p> <p>約260度</p>  <p><b>LDA8LDGE17SZ6A1K</b></p> <p>希望小売価格 <b>62,000</b>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φ175・高369・重4.5kg 仕様:本体:アルミダイカスト(オフブラック) グローブ:ガラス(乳白) ガード:アルミダイカスト(オフブラック) 電圧:100V対応 保護等級:IP23 ランプ寿命40000時間(光束維持率70%)</p> <p>防湿型</p>	<p>V322 × 30</p>  <p><b>直付XFX450AENLE9 (100-242V)</b></p> <p>希望小売価格 <b>29,050</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (163.0 lm/W) ● (器具本体・NNLK41515J 3,450円(税抜)+ライトバー・NEL4500EN LE9 25,600円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高50・重2.1kg 仕様:本体:銅板(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%) 備考:適合ガード(別売):FK41534 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450AENP後継品 注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS9-4-48</p>	<p>X321 × 1</p>  <p><b>直付XFX420NENLE9 (100-242V)</b></p> <p>希望小売価格 <b>23,250</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2500 lm) (16.3W) (153.3 lm/W) ● (器具本体・NNLK41509J 3,450円(税抜)+ライトバー・NEL4200EN LE9 19,800円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅80・長1225・高50・重1.7kg 仕様:本体:銅板(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%) 備考:適合ガード(別売):FK41533 オプション(別売):片反射アダプタFSK41020 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX420NENP後継品 注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。 ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。 注)調光はできません。 注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認ください。 注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。 注)片反射アダプタとガードを組み合わせで使用する場合、ガードの加工が必要です。 注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。 公共施設型番:LSS1-4-23</p> 	<p>Y24W × 21</p>  <p><b>ダウンライト</b> XNW1063WNLE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>28,900</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (970 lm) (7W) (138.5 lm/W) ● (本体・NDW28605W+電源ユニット・NNK10015N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高91・重1.0kg 仕様:本体:アルミ(ホワイトつや消し仕上) 枠:銅板(ホワイトつや消し仕上) 反射板(上部):プラスチック(ホワイト) パネル:アクリル(透明) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 公共施設型番:LRS1RP-08</p> <p>防湿型</p> 	<p>Z321W × 10</p>  <p><b>直付XLW422AENZLE9 (100-242V)</b></p> <p>希望小売価格 <b>41,600</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2390 lm) (16.3W) (146.6 lm/W) ● (器具本体・NNWK41065 7,600円(税抜)+防湿型・防雨型ライトバー・NNW4210ENZ LE9 34,000円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・長1250・高86・重2.9kg 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>防湿型・防雨型</p> 
<p>a41 × 2</p>  <p><b>NNFW41825LE9 (100-242V)</b></p> <p>希望小売価格(参考組合せ) <b>103,600</b>円(税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (3080 lm) (33W) (93.3 lm/W) ● (器具・NNFW41825 LE9 85,600円(税抜)+ランプ・LDL40S・N/29/38-K 18,000円(税抜)) &lt;出力固定型&gt; ランプ別売・電源ユニット内蔵 幅1270・高120・出し高100・重3.3kg 仕様:本体:ステンレス カバー:アクリル(乳白) ランプ寿命40000時間(光束維持率85%) IP23 防湿</p> <p>防湿型・防雨型</p> 	<p>W22W × 6</p>  <p><b>NYT2103</b></p> <p>希望小売価格 <b>62,000</b>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φ175・高369・重4.5kg 仕様:本体:アルミダイカスト(オフブラック) グローブ:ガラス(乳白) ガード:アルミダイカスト(オフブラック) 電圧:100V対応 保護等級:IP23 ランプ寿命40000時間(光束維持率70%)</p> <p>防雨型</p>				

令和7年度

加計中学校照明LED化工事

参考資料

施工箇所

安芸太田町大字加計地内

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接工事費	1	式				
共通費						
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						
純工事費	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接工事費						
電気設備工事(新嘗・増築)	1	式				
電気設備工事(改修)	1	式				
建築工事(改修)	1	式				
直接工事費計	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
共通費						
共通仮設費						
電気設備工事(新営・増築)						
一般工事	1	式				
電気設備工事(改修)	1	式				
一般工事	1	式				
建築工事(改修)	1	式				
一般工事	1	式				
共通仮設費計	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場管理費						
電気設備工事(新営・増築)						
一般工事	1	式				
電気設備工事(改修)						
一般工事	1	式				
建築工事(改修)						
一般工事	1	式				
現場管理費計						
	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
一般管理費						
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接工事費						
電気設備工事(新営・増築)						
材料費	1	式				
器具費	1	式				
直付	1	式				
650*200未満	1	式				
照明器具 XAS3382VCE1相当品	5	個				
照明器具 LGB52095LE1相当品	2	個				
照明器具 NTN88008W相当品	5	個				
1260*200未満	1	式				
照明器具 XFX420AENLE9相当品	33	個				
照明器具 XFX450AENLE1相当品	30	個				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
照明器具 XFX420ENELE9相当品	1	個				
照明器具 XLW422AENZLE9相当品	10	個				
1260*200以上	1	式				
照明器具 XFX450DENLE9相当品	183	個				
埋込	1	式				
1300*200以上	1	式				
照明器具 XFX461BSNLE相当品	8	個				
500*500	1	式				
照明器具 NNF81600KLT9相当品	6	個				
ﾌﾗｯｸｯﾄ	1	式				
600以下*450以下	1	式				
照明器具 NNFW21810CLE9相当品	2	個				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
照明器具 LGW51706BCF1相当品	11	個				
照明器具 LGW51704WCF1相当品	4	個				
1260*200未満	1	式				
照明器具 NNFW41825LE9相当品	2	個				
ダウ	1	式				
100 ~ 150	1	式				
照明器具 XND1569WNLE9相当品	161	個				
照明器具 XND0659WNLE9相当品	52	個				
照明器具 XNW1063WNLE9相当品	21	個				
ガデン	1	式				
照明器具 NYT2103相当品	6	灯				
雑材料	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
雑材料	1	式				
労務費	1	式				
直付	1	式				
650*200未満	12	個			明 1 号	
1260*200未満	74	個			明 2 号	
1260*200以上	183	個			明 3 号	
埋込	1	式				
1300*200以上	8	個			明 4 号	
500*500	6	個			明 5 号	
ﾌﾞﾗｯｸﾄ	1	式				
600以下*450以下	17	個			明 6 号	
1260*200未満	2	個			明 7 号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダウ	1	式				
100～150	234	個			明 8 号	
ガ-テン	1	式				
ガ-テン	6	灯			明 9 号	
直接工事費計 電気設備工事(新営・増築)						



## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建築工事(改修)	1	式				
仮設工事	1	式				
養生	800	m2				
清掃、片付け	800	m2				
脚立足場	800	m2				
撤去材処分	1	式				
撤去材処分	1	式			明 10 号	
直接工事費計 建築工事(改修)						





加計中学校照明LED化工事

【 第 3 号 明細書 】

1260\*200以上

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工		人				
その他	1	式				
計						
単位当たり						

加計中学校照明LED化工事

【 第 4 号 明細書 】

1300\*200以上

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工		人				
その他						
計	1	式				
単位当たり						

加計中学校照明LED化工事

【 第 5 号 明細書 】

500\*500

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工		人				
その他	1	式				
計						
単位当たり						



加計中学校照明LED化工事

【 第 7 号 明細書 】

1260\*200未満

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工		人				
その他	1	式				
計						
単位当たり						









加計中学校照明LED化工事

【 第 12 号 明細書 】						
ダンプトラック運転日数						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(一般)		人				
軽油 スタンド渡し,スタンド給油		l				
ダンプトラック[おロード・ティセル] 2t積級	1.29	供用日				
タイヤ損耗費(供用1日当り) ダンプトラック2~3t(良好)	1.29	供用日				
その他	1	式				
計						
単位当たり						