

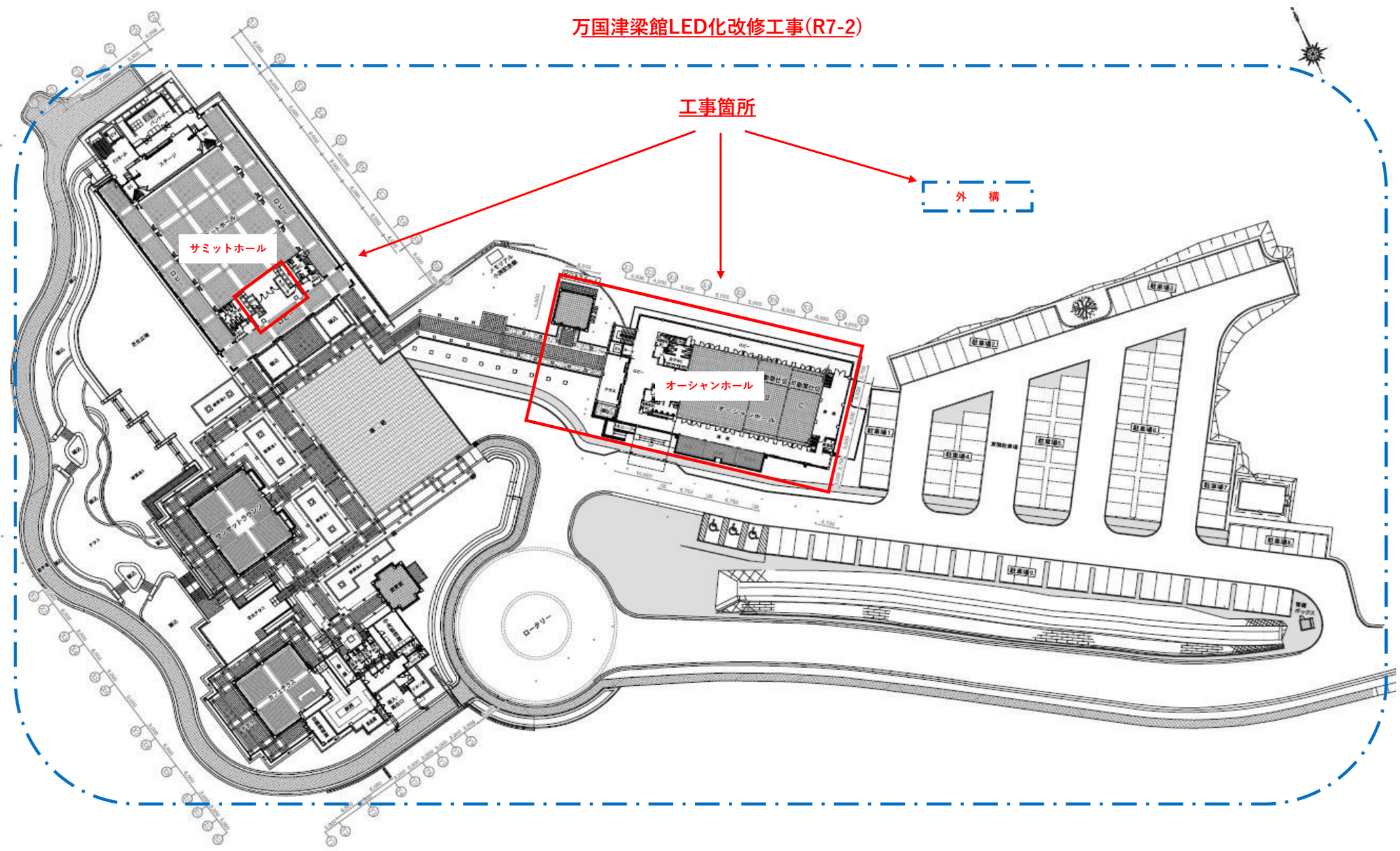
# 万国津梁館LED化改修工事(R7-2)

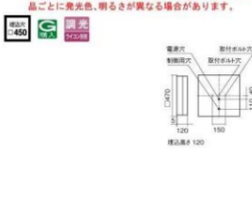
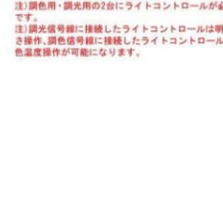
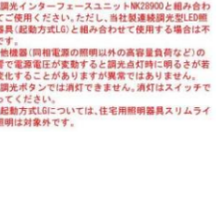
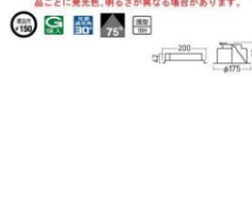
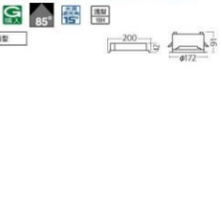
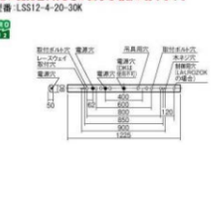
工事箇所

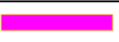
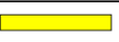
外構

サミットホール

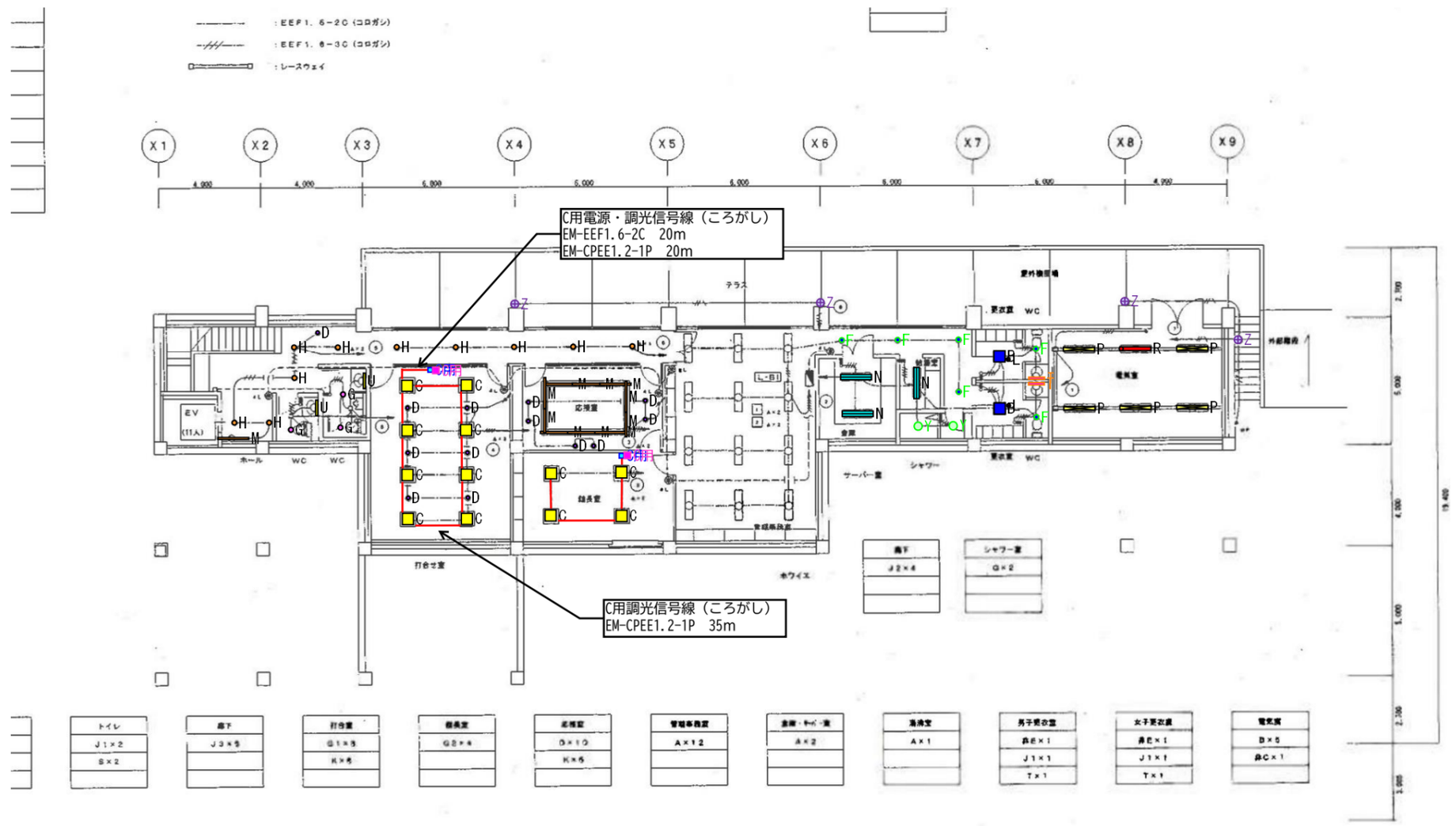
オーシャンホール



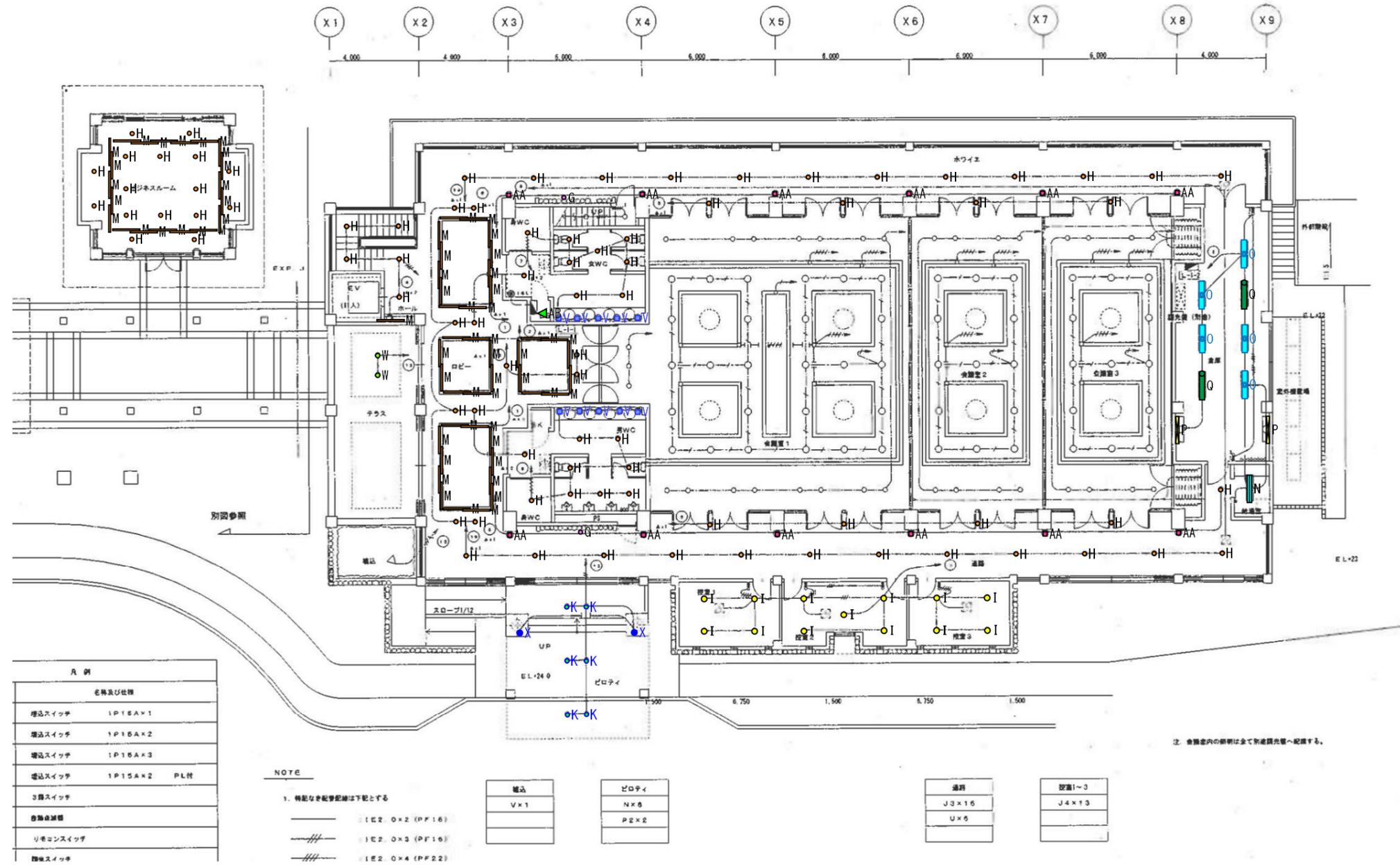
<p><b>A</b>  × 2</p> <p><b>埋込XL363LWT</b>LA9 (100-242V) <span style="float:right">電球色(3000K) Ra83</span></p> <p>希望小売価格 <b>47,500円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2510 lm) (21W) (119.5 lm/φ) (本体・NNK25011 5,500円(税抜)・反射板付点灯ユニット・NNFK2373 LA9 42,000円(税抜)) &lt;約10~100%連続調光&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅170・埋込穴φ1350・埋込高さ120・重2.7kg 仕様: 本体・銅板(高反射白色粉体塗装) ルーバー: 亜鉛鋼板(高反射白色粉体塗装) 点灯ユニット(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: 適合調光器(別売) ライトマネージャーク N228861K・N228841K 信号線ライコンN221526・N221516・N221506・N221505・N221502 ●水平天井埋込専用 セラレートセルコン(A, AN・NTタイプ)との組み合わせ可能 注: 適合調光器をご使用ください。 注: 一般室内用器具です。屋外環境(軒下など半室外を含む)や腐食性ガスが発生する場所、太陽の光が直接照射される場所では使用できません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>B</b>  × 2</p> <p><b>埋込XL373LWV</b>LA9 (100-242V) <span style="float:right">電球色(3000K) Ra83</span></p> <p>希望小売価格 <b>63,600円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6000 lm) (44W) (136.3 lm/φ) (本体・NNK3370 6,600円(税抜)・反射板付点灯ユニット・NNFK3370 LA9 57,000円(税抜)) &lt;約10~100%連続調光&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅170・埋込穴φ1450・埋込高さ120・重2.2kg 仕様: 本体・銅板(高反射白色粉体塗装) ルーバー: 亜鉛鋼板(高反射白色粉体塗装) 点灯ユニット(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: 適合調光器(別売) ライトマネージャーク N228861K・N228841K 信号線ライコンN221526・N221516・N221506・N221505・N221502 ●水平天井埋込専用 セラレートセルコン(A, AN・NTタイプ)との組み合わせ可能 注: 適合調光器をご使用ください。 注: 一般室内用器具です。屋外環境(軒下など半室外を含む)や腐食性ガスが発生する場所、太陽の光が直接照射される場所では使用できません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>C</b>  × 12</p> <p><b>埋込XL373PEXQR</b>K9 (100-242V) <span style="float:right">電球色(3000K) Ra83</span></p> <p>希望小売価格 <b>72,700円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (6550 lm) (46.6W) (140.5 lm/φ) (本体・NNK3370 6,600円(税抜)・反射板付点灯ユニット・NNFK3370 LA9 57,000円(税抜)) &lt;約10~100%連続調光&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅170・埋込穴φ1450・埋込高さ90・重2.9kg 仕様: 本体・銅板(高反射白色粉体塗装) 点灯ユニット(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: 無線送信(70MHz帯 91.1MHz) 専用コントローラ(別売) 設定操作用タブレット Ex NGS11010・マルチマネージャーク Ex NGS11012 (別売)・LS 信号線ライコンN221526・N221516・N221506・N221505・N221502 ●水平天井埋込専用 セラレートセルコン(A, AN・NTタイプ)との組み合わせ可能 注: 適合調光器をご使用ください。 注: 一般室内用器具です。屋外環境(軒下など半室外を含む)や腐食性ガスが発生する場所、太陽の光が直接照射される場所では使用できません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>C用</b>  × 2</p> <p><b>ライコンXNH2150600</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p>希望小売価格 <b>117,000円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (ライコンコントロール・N221506×2+信号線交換インターフェース・NXL10151) アレンジ調光セット コスモシリーズ ワイド21 仕様: プレート別売 定格電圧: AC100~242V 周波数: 50/60Hz 消費電力: 15W 備考: プレート(別売) NT07102W(ラウンド)・WT8102W(スクエア) 適合スイッチボックス: JIS 2コ用金属製(カバー付) 専用スイッチボックス(別売) 適合負荷: アレンジ調光LED照明器具(起動方式OK)最大32台 防炎カバー・パネルカバー-取付可能 ライコンXNH2035000 注: ツマミ操作では消灯できません。 注: 調光色・調光用の台にライコンコントロールが必要で、色温度調整はできません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>C用</b>  × 2</p> <p><b>WT8102W</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p>希望小売価格 <b>340円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 スイッチプレート(2連用)(スクエア)(ホワイト)</p> 	<p><b>D</b>  × 13</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND0637SL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>17,200円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (555 lm) (4.2W) (132.1 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK06010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ100・埋込高さ80・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 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%) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ125用NNN80000Z (別売)・埋込穴φ150用NNN80002Z (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>E</b>  × 10</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND0637SL</b>LG1 (100V)</p> <p>希望小売価格 <b>21,100円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (555 lm) (5.3W) (104.7 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK06010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ100・埋込高さ80・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 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%) 備考: 適合調光器(別売) ライトコントロール(LED用) N20346 (別売) ライトマネージャークN228861K+NXL10111 (別売)・N228841K+NXL10111 (別売) リビンライコンN228752W (別売)・N228752K (別売)・N228751K (別売)・N228732K (別売)・N228732K (別売) 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ125用NNN80000Z (別売)・埋込穴φ150用NNN80002Z (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 調光範囲(約5%~100%) 注: 調光する場合は適合調光器(別売)と組み合わせてください。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>E用</b>  × 3</p> <p><b>N20346</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p>希望小売価格 <b>18,000円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 ライトコントロール(LED用)本体 仕様: 定格電圧: AC100V 周波数: 50/60Hz 定格容量: 2A (ただし電源ユニット最大10台まで) スイッチφ90(8階) プレート: コスモシリーズワイド1ラウンドタイプ(WT07101用) 備考: 適合スイッチボックス: JIS 2コ用(カバー付)/住宅用(樹脂製深型) 光束維持率85% LED照明器具(起動方式C・LD) 防炎カバー・パネルカバー-取付可能 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>F</b>  × 6</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND0667SL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>17,200円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (595 lm) (4.2W) (124.5 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK06010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ80・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 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%) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80000Z (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>G</b>  × 5</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND0667SL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>17,200円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (595 lm) (4.2W) (124.5 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK06010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ80・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 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%) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80000Z (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 
<p><b>H</b>  × 93</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND1067SL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>21,300円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (935 lm) (7.9W) (136.9 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK10001N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ90・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 枠: 銅板(ホワイトつや消し仕上) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80005K (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>I</b>  × 13</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND2067SL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>33,800円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1890 lm) (15W) (136.9 lm/φ) (本体・NNK26185+電源ユニット・NNK20010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ200・埋込高さ90・重0.8kg 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(銀色鏡面仕上げ) 枠: 銅板(ホワイトつや消し仕上) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80005K (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>J1</b>  × 7</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND1061AL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>29,700円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (825 lm) (7.0W) (108.5 lm/φ) (本体・NNK4623A+電源ユニット・NNK10001N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ102・重0.9kg 仕様: 反射板(上部): プラスチック(ホワイト) 反射板(下部): アルミダイキャスト(シルバーメタリックつや消し仕上) 枠: アルミダイキャスト(ホワイトつや消し仕上) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80005K (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ 斜天井用 取付可能天井傾斜角度10度~30度 ダウンライトXND1068ALX用商品 注: 調光はできません。 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>J2</b>  × 8</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>XND1061AL</b>LE9 (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>29,700円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (825 lm) (7.0W) (108.5 lm/φ) (本体・NNK4623A+電源ユニット・NNK10001N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ102・重0.9kg 仕様: 反射板(上部): プラスチック(ホワイト) 反射板(下部): アルミダイキャスト(シルバーメタリックつや消し仕上) 枠: アルミダイキャスト(ホワイトつや消し仕上) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN80005K (別売)・埋込穴φ200用NNN80006K (別売)・埋込穴φ250用NNN80007 (別売)・埋込穴φ300用NNN80008 (別売) 埋込タイプ 斜天井用 取付可能天井傾斜角度10度~30度 ダウンライトXND1068ALX用商品 注: 調光はできません。 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>J2のみ</b> <b>サミットホール</b></p> <p>Φ125 → Φ150にあげる</p>	<p><b>K</b>  × 6</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra85</span></p> <p><b>NNN80005K</b></p> <p>希望小売価格 <b>5,900円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 リニューアブルプレートφ150(埋込穴φ175用) 埋込穴φ175・重0.4kg 仕様: 枠: 銅板 備考: 注: 屋外や軒下などの水気や湿気のある場所では使用できません。軒下用をご確認ください。</p> 	<p><b>L</b>  × 2</p> <p><b>ダウンライト</b> <span style="float:right">電球色(3000K) Ra70</span></p> <p><b>NNFB91605C</b> (100-242V)</p> <p>希望小売価格 <b>47,700円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1505 lm) (11.0W) (129.7 lm/φ) (本体・NNK26030P+電源ユニット・NNK15010N LE9) LED内蔵・電源ユニット内蔵 埋込穴φ150・埋込高さ91・重1.0kg 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(銀色鏡面仕上げ) 枠: 銅板(ホワイトつや消し仕上) 備考: 適合リニューアブルプレート: 埋込穴φ175用NNN800001R (別売)・埋込穴φ200用NNN800002W (別売) 埋込タイプ ●天井面取付専用 防炎型 ダウンライトXNW1501R用商品 注: 調光はできません。 注: 直下近接距離30mm 注: 断熱施工仕様ではありません。 注: 施工時、埋込高さは100mm以上必要となります。 注: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>M</b>  × 2</p> <p><b>直付XL420NEL</b>PL.E9 (100-242V) <span style="float:right">電球色(3000K) Ra83</span></p> <p>希望小売価格 <b>23,250円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (2260 lm) (16.9W) (138.9 lm/φ) (器具本体・NNK42722J 9,700円(税抜)・ライトバー・NNL4500E1 LE9 19,500円(税抜)) LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅240・長さ1225・高さ54・重2.8kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 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(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 備考: 適合ガード: FK41533 オプション: 800ピッチのホルドに対応します。 埋込XL450UE1R用商品 注: 調光はできません。 注: 本器具は、パナソニック製10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およびパナソニック製10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: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	<p><b>N</b>  × 4</p> <p><b>埋込XL450UE1</b>LE9 (100-242V) <span style="float:right">電球色(3000K) Ra83</span></p> <p>希望小売価格 <b>35,300円</b> (税抜) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5040 lm) (36.9W) (138.9 lm/φ) (器具本体・NNL42722J 9,700円(税抜)・ライトバー・NNL4500E1 LE9 25,600円(税抜)) LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅240・長さ1225・高さ54・重2.8kg 仕様: 本体: 亜鉛鋼板 反射板: 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(乳白) 光束維持時間40000時間(光束維持率85%) 備考: 適合ガード: FK41533 オプション: 800ピッチのホルドに対応します。 埋込XL450UE1R用商品 注: 調光はできません。 注: 本器具は、パナソニック製10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およびパナソニック製10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: LEDにはパワツキがあるため、同一一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。</p> 	

<p><b>0</b>  × 5</p> <p><b>直付XLX450DENP1E9 (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 <b>29,250円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (31.9W) (152.6 lm/W) 中 (器具本体・NLK45252J) 4,000円(税別)+ライトバー・NL4500ENT LE9 25,600円(税別) &lt;出力設定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅230・高1250・奥行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) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 備考: 適合ガード: FK4253 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450ENT後継品 ①本器具は、パナソニック製10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10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。 ②LED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: LSS10-4-48</p>	<p><b>P</b>  × 10</p> <p><b>直付XLX450KENP1E9 (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 <b>29,600円</b>(税別) ※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) 中 (器具本体・NLK45151J) 4,000円(税別)+ライトバー・NL4500ENT LE9 25,600円(税別) &lt;出力設定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅150・高1225・奥行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) 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 備考: 適合ガード: FK41534 600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。 直付XLX450ENT後継品 ①本器具は、パナソニック製10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10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。 ②LED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。</p>	<p><b>Q</b>  × 2</p> <p><b>直付XLG451DGNCE9 (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra83(常用光) Ra70(非常用光)</p> <p>希望小売価格 <b>84,900円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5200 lm) (33.4W) (155.6 lm/W) 中 (器具本体・NLG41623C) 59,300円(税別)+ライトバー・NL4500ENT LE9 25,600円(税別) &lt;出力設定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時・本体絶縁LED点灯 常時・ライトバー点灯 幅230・高1250・奥行50・重2.2kg 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 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 備考: 交換電池: FK792 リモコン: FS90910K (別売) 非常時点検番号: LAL-E-027 ①水天吊取付専用 ②パナソニック製加工にて対応いたします。 直付XLG451DGN後継品 ①器具本体には電圧が異なります。 ②本器具は、パナソニック製10シリーズ専用照明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10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。 ③本器具・ライトバーは非常用照明器具専用となります。非常用照明器具(一般タイプ)の本体・ライトバーとは組み合わせできません。 ④LED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。</p>	<p><b>R</b>  × 1</p> <p><b>直付XLG451KGNJE9 (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra83(常用光) Ra70(非常用光)</p> <p>希望小売価格 <b>84,900円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (5100 lm) (33.4W) (152.6 lm/W) 中 (器具本体・NLG41617C) 59,300円(税別)+ライトバー・NL4500ENT LE9 25,600円(税別) &lt;出力設定型&gt; LED内蔵・電源ユニット内蔵 非常時・本体絶縁LED点灯 常時・ライトバー点灯 幅230・高1225・奥行50・重2.2kg 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 光束維持率4000時間(光束維持率85%) 備考: 交換電池: FK792 リモコン: FS90910K (別売) 非常時点検番号: LAL-E-027 ①水天吊取付専用 ②パナソニック製加工にて対応いたします。 直付XLG451KGN後継品 ①器具本体には電圧が異なります。 ②本器具は、パナソニック製10シリーズ専用照明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10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。 ③本器具・ライトバーは非常用照明器具専用となります。非常用照明器具(一般タイプ)の本体・ライトバーとは組み合わせできません。 ④LED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。</p>	<p><b>S</b>  × 5</p> <p><b>NTS01518WZ1 (100V)</b> 電球色(3000K) 高演色Ra95</p> <p>希望小売価格 <b>48,300円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (840 lm) (15.3W) (54.9 lm/W) 中 LED内蔵・電源ユニット内蔵 灯具形状: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 制御方式: 無線送信22MHz帯(Pi1) 備考: 専用コントローラ: Pi1ライオンNK23111 (別売) Pi1ライオン(スケジューリング機能付) NK23112 (別売) Pi1プラスセレーンセルコンNK23117 (別売) Pi1ハンディライオンNK23041 (別売) Pi1プラスハンディライオンNK23091 (別売) 通信補助器: NK23010 (別売) NK23071 (別売) NK23081 (別売) オプション: 監視フィルター-NTS91027 (別売) ディフュージョンフィルター-NTS91032 (別売) ステップフィルター-NTS91034 (別売) グレアカットフード-NTS91038 (別売) グレアカットフード-NTS91030B (別売) 音響指向90度 水平回転範囲360度 配光調整機能付(13~32度) LED駆動方式 100V駆動タイプ 防湿タイプ 調光範囲(約5%~100%) ※防湿タイプは、ディフュージョンフィルター、ステップフィルターの使用はできません。 定格値は出荷時設定(中央17度)の数値です。性能値は配光によって変化します。 ①Pi1調光専用コントローラと組み合わせでご使用ください。 ②下向き設置専用 ③配光角度の設定は、現場で調整が必要となります。 ④LED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。</p>	<p><b>S用</b>  × 1</p> <p><b>NK23041</b> 電球色(5000K) 高演色Ra95</p> <p>希望小売価格 <b>5,600円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (840 lm) (15.3W) (54.9 lm/W) 中 LED内蔵・電源ユニット内蔵 灯具形状: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 備考: ●壁面(横向き)取付専用 NNI3205相当品 ①調光はできません。 ②連続取付はできません。 ③天井取付専用 ④等直方向は取付不可 ⑤配光角度は中央にありませんのでご注意ください。 ⑥LED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。</p>	<p><b>T</b>  × 2</p> <p><b>NNI13510LE1 (100V)</b> 電球色(5000K) 高演色Ra95</p> <p>希望小売価格 <b>43,700円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1350 lm) (11.7W) (115.3 lm/W) 中 LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅620・高87・出し110・重1.4kg 仕様: カバー: プラスチック(乳白) サイドカバー: プラスチック(ホワイトつや消し) 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 備考: ●壁面(横向き)取付専用 NNI3205相当品 ①調光はできません。 ②連続取付はできません。 ③天井取付専用 ④等直方向は取付不可 ⑤配光角度は中央にありませんのでご注意ください。 ⑥LED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。</p>	<p><b>U</b>  × 2</p> <p><b>NNI13513LE1 (100V)</b> 電球色(5000K) 高演色Ra95</p> <p>希望小売価格 <b>43,700円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1350 lm) (11.7W) (115.3 lm/W) 中 LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅540・高38・出し76・重0.6kg 仕様: カバー: プラスチック(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 備考: ●壁面(縦向き)・天井面取付専用 NNI2298相当品 ①調光はできません。 ②連続取付はできません。 ③LED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。</p>	<p><b>V</b>  × 10</p> <p><b>NNI12013LE1 (100V)</b> 電球色(5000K) 高演色Ra95</p> <p>希望小売価格 <b>26,300円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1350 lm) (11.7W) (115.3 lm/W) 中 LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅540・高38・出し76・重0.6kg 仕様: カバー: プラスチック(乳白) 光束維持率4000時間(光束維持率70%) 備考: ●壁面(縦向き)・天井面取付専用 NNI2298相当品 ①調光はできません。 ②連続取付はできません。 ③LED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。</p>
<p><b>W</b>  × 2</p> <p><b>NNN54540B (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra83</p> <p>希望小売価格 <b>30,900円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 LEDフラットランプ別売 幅φ140・高104・重1.8kg 仕様: アルミダイカスト(ブラックつや消し) LEDソケット: アルミダイカスト(ブラックつや消し) 備考: 適合ランプ LEDソケット: アルミダイカスト(ブラックつや消し) ●天井取付専用 ①調光はできません。 ②下向き設置専用</p>	<p><b>NNU140115KLE9 (100-242V)</b> 電球色(5000K) Ra85</p> <p>希望小売価格 <b>13,200円</b>(税別) ※掲載の価格には消費税は含まれていません。 (1020 lm) (9.9W) (103.0 lm/W) 中 LED内蔵・ダウライト本体別売(口金GX53) ハネル・アクリル(透明つや消し) 仕様: 本体: プラスチック(白色) ランプ: ポリカーボネート(透明つや消し) 備考: 適合タイプ LEDソケット: アルミダイカスト(ブラックつや消し) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>	<p><b>X</b>  × 2</p> <p><b>LDA13NGZ100ESWF</b> 電球色相当 5000K 約260度</p> <p>LED電球 E26 全方向タイプ 一般電球100形相当</p> <p>オープン価格</p> <p>ランプ別売(E26) 幅φ212・高155・重1.2kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) ハネル・アクリル(透明つや消し) 備考: 適合ランプ 7. 8W LED電球(下方向タイプ)用(E26) 12. 14W LED電球(全方向タイプ)用(E26) 7. 8W LED電球(広配光タイプ・調光対応)用(E26) 防湿型 ●天井取付専用 ●防湿タイプ ●光束維持率4000時間(光束維持率85%) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>	<p><b>Y</b>  × 2</p> <p><b>LDA13NGZ100ESWF</b> 電球色相当 5000K 約260度</p> <p>LED電球 E26 全方向タイプ 一般電球100形相当</p> <p>オープン価格</p> <p>ランプ別売(E26) 幅φ212・高155・重1.2kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) ハネル・アクリル(透明つや消し) 備考: 適合ランプ 7. 8W LED電球(下方向タイプ)用(E26) 12. 14W LED電球(全方向タイプ)用(E26) 7. 8W LED電球(広配光タイプ・調光対応)用(E26) 防湿型 ●天井取付専用 ●防湿タイプ ●光束維持率4000時間(光束維持率85%) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>	<p><b>Z</b>  × 4</p> <p><b>LDA13NGZ100ESWF</b> 電球色相当 5000K 約260度</p> <p>LED電球 E26 全方向タイプ 一般電球100形相当</p> <p>オープン価格</p> <p>ランプ別売(E26) 幅φ212・高155・重1.2kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) ハネル・アクリル(透明つや消し) 備考: 適合ランプ 7. 8W LED電球(下方向タイプ)用(E26) 12. 14W LED電球(全方向タイプ)用(E26) 7. 8W LED電球(広配光タイプ・調光対応)用(E26) 防湿型 ●天井取付専用 ●防湿タイプ ●光束維持率4000時間(光束維持率85%) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>	<p><b>AA</b>  × 12</p> <p><b>LDA13NGZ100ESWF</b> 電球色相当 5000K 約260度</p> <p>LED電球 E26 全方向タイプ 一般電球100形相当</p> <p>オープン価格</p> <p>ランプ別売(E26) 幅φ212・高155・重1.2kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) ハネル・アクリル(透明つや消し) 備考: 適合ランプ 7. 8W LED電球(下方向タイプ)用(E26) 12. 14W LED電球(全方向タイプ)用(E26) 7. 8W LED電球(広配光タイプ・調光対応)用(E26) 防湿型 ●天井取付専用 ●防湿タイプ ●光束維持率4000時間(光束維持率85%) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>	<p><b>AB</b>  × 1</p> <p><b>LDA13NGZ100ESWF</b> 電球色相当 5000K 約260度</p> <p>LED電球 E26 全方向タイプ 一般電球100形相当</p> <p>オープン価格</p> <p>ランプ別売(E26) 幅φ212・高155・重1.2kg 仕様: 本体: アルミダイカスト(ホワイトつや消し) ハネル・アクリル(透明つや消し) 備考: 適合ランプ 7. 8W LED電球(下方向タイプ)用(E26) 12. 14W LED電球(全方向タイプ)用(E26) 7. 8W LED電球(広配光タイプ・調光対応)用(E26) 防湿型 ●天井取付専用 ●防湿タイプ ●光束維持率4000時間(光束維持率85%) ①調光はできません。 ②器具との組み合わせにより、光量が異なります。 ③LED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。</p>		

指定色塗装 (黒色) NNN53820WK02-Q1



地下1階 電灯設備配線図  
S=1/100



万国津梁館LED化改修工事(R7-2) 照明機器配置図 オーシャンホール 1F



