

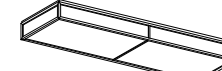
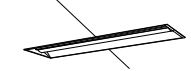


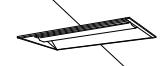
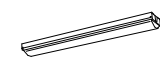
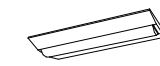

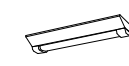
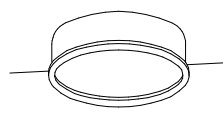

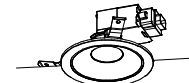



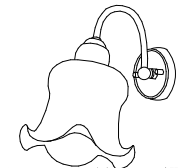
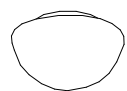




A	ダウンライト 100形	B	ダウンライト 60形	C	和風直付型	D	埋込型40形 下面開放型 W300	E	直付型40形	F	直付型40形 W230					
<div><p>LED内蔵&lt;ワンコア（ひと粒）タイプ&gt;、電源ユニット内蔵、一般光色タイプ 5000K、Ra85、拡散タイプ 光源光束15度、光束維持時間4000時間（光束維持率85%） 器具光束：1045lm、消費電力：7W、電圧：100～242V 反射板（上部）：プラスチック（ホワイト） 反射板（下部）：銅板（ホワイトつや消し仕上） 枠：銅板（ホワイトつや消し仕上）、埋込穴φ150 参考品番 XND1069WNLE9</p></div>		<div><p>LED内蔵&lt;ワンコア（ひと粒）タイプ&gt;、電源ユニット内蔵、一般光色タイプ 5000K、Ra85、拡散タイプ 光源光束15度、光束維持時間4000時間（光束維持率85%） 器具光束：615lm、消費電力：4.2W、電圧：100～242V 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）、埋込穴φ150 参考品番 XND0669WNLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、4000lmタイプ 消費電力63.8W、定格出力型、電圧100～242V 枠：木製（強化和紙張り） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 電球色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX450ZELPLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83、電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX450VENTLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX420NENPLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX420DENPLE9</p></div>						
G	埋込型20形 下面開放型 W300	H	直付型20形	I	直付型20形 W230	K	直付形40形 防湿型・防雨型 W230	L	直付形20形 防湿型・防雨型 W230	N	LED丸型ベースライト FHD85形×2灯器具相当					
<div><p>一般タイプ、800lmタイプ 消費電力6W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83、電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX200VENJLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、800lmタイプ 消費電力6W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX200NENCLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、800lmタイプ 消費電力6W、定格出力型、電圧100～242V 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） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLX200DENCLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力32.5W、定格出力型、電圧100～242V 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 光源寿命40000時間（光束維持率85%） IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLW452DENZLE9</p></div>		<div><p>一般タイプ、800lmタイプ 消費電力6W、定格出力型、電圧100～242V 本体：ステンレス（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 光源寿命40000時間（光束維持率85%） IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵 参考品番 XLW203DENZLE9</p></div>		<div><p>φ600タイプ、乳白パネル、調光可能タイプ（約25～100%） 定格出力型、消費電力67W、電圧100～242V 光束維持時間：40000時間（光束維持率85%）、Ra：83 本体：銅板（高反射白色粉体塗装） 枠：銅板（高反射白色粉体塗装） パネル：アクリル（乳白） 参考品番 NNF82600CLT9</p></div>						
O	LED丸型ベースライト FHD85形×1灯器具相当	P	LEDダウンライト 100形電球1灯器具相当	Q	LEDブラケット 40形電球1灯器具相当	R	ブラケット 40形電球1灯器具相当	S	LEDブラケット 20形直管蛍光灯1灯器具相当	T	ブラケット 40形電球1灯器具相当					
<div><p>φ450タイプ、乳白パネル、調光可能タイプ（約25～100%） 定格出力型、消費電力37W、電圧100～242V 光束維持時間：40000時間（光束維持率85%）、Ra：83 本体：銅板（高反射白色粉体塗装） 枠：銅板（高反射白色粉体塗装） パネル：アクリル（乳白） 参考品番 NNF81600KLT9</p></div>		<div><p>電球色（2700K）、Ra83 器具光束760lm、消費電力7.4W、電圧100V 拡散タイプ、高気密SB形 枠：アルミダイカスト（ホワイトつや消し） 埋込穴φ150 参考品番 LGD3020LLE1</p></div>		<div><p>電球色（2700K）、高演色Ra90 器具光束300lm、消費電力5W、電圧100V 壁掛け型、ツマミネジ方式 強化和紙張り 木製（白木） W=145 H=250 出し118 参考品番 LGB87076K</p></div>		<div><p>電球色（2700K）、Ra80、光源寿命40000時間（光束維持率70%） 器具光束211lm、消費電力4.3W、電圧100V ツマミネジ方式、壁掛け型、上下面カバー付 （ホワイト） W=110 H=110 出し110 参考品番 LGB87046F</p></div>		<div><p>昼白色（5000K）、Ra83 器具光束1100lm、消費電力12W、電圧100V 天井直付型・拡散付型 スイッチ付、拡散タイプ、両面化粧タイプ カバー：プラスチック（乳白） W=580 H=65 出し64 参考品番 LGB85037LE1</p></div>		<div><p>電球色（2700K）、Ra80、光源寿命40000時間（光束維持率70%） 器具光束369lm、消費電力4.3W、電圧100V ホルダーガラス（乳白つや消し）、（金色古味仕上） W=155 H=242 出し277 参考品番 LGB81524F</p></div>						
U	シーリングライト 40形電球1灯器具相当	a	LED B級・BL形 避難口誘導灯片面型	b	LED C級 避難口誘導灯片面型											
<div><p>電球色（2700K）、Ra80 器具光束343lm、消費電力4.3W、電圧100V 光源寿命40000時間（光束維持率70%）、カバーキャッチ付 カバー：ガラス（乳白つや消し）、（ホワイト） 参考品番 LGB58008F</p></div>		<div><p>LED誘導灯コンパクトスクエア B級・BL形 片面型 壁・天井直付型 一般型（20分照） ニッケル水素蓄電池 リモコン自己点検機能付 型式認定番号：1AM111-3209 参考品番 FA20312CLE1+FK20300</p></div>		<div><p>LED誘導灯コンパクトスクエア C級 片面型 壁・天井直付型 一般型（20分照） ニッケル水素蓄電池 リモコン自己点検機能付 型式認定番号：1AS111-3618 参考品番 FA10312CLE1+FK10300</p></div>												
		上市町役場 建設課														
照明器具姿図						設計番号		作成者		検 図		図面番号				
						縮 尺		日 付								
						no scale		2025. 7. 24								



# 上市町役場 建設課

件名	弓庄公民館 照明LED化工事	設計番号	作成者	検 図	図面番号
図面名	弓庄公民館 1階平面図	縮 尺 A3:1/100	日 付 2025. 7. 24		