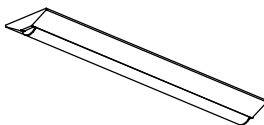
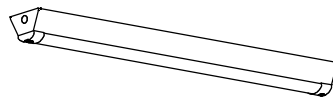
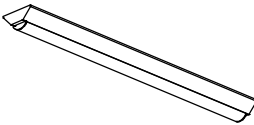
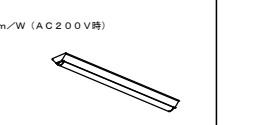
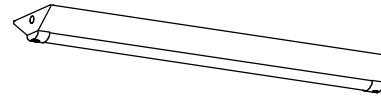
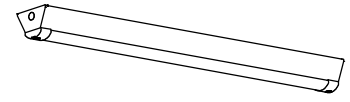
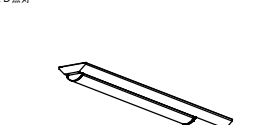
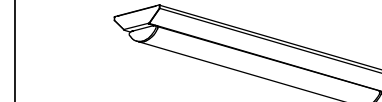
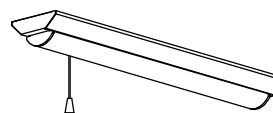

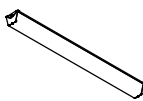
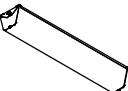
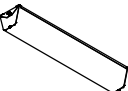






A		B	TEN000直付40形リニューアルW230	Bws	TEN000直付40形W120SUS	C	TEN000非常灯20形直付W230	D		E																																																																							
						<p>常時：LEDバー点灯 非常時：本体埋込LED点灯 寸法：幅230×782×高さ53 本体：CGC 常用光源（LEDバー）：ポリカーボネート 非常用光源：LEDガラスレンズ 電源ユニット内蔵（電源100～242V） 消費電力：13.2W（AC200V時） リモコン自己点検機能付 点検スイッチ付 充電モニタ（緑）付 ランプモニタ（赤）付 ニッケル水素電池 寿命：40,000時間（光束維持率85%） 質量：1.7kg 非常灯判定番号：LAL-E-023 型式認定番号：3AE-1054</p> <table><tr><th colspan="12">照度表（保守率、光束維持率を考慮）</th></tr><tr><th>取付高さ</th><th>2.1</th><th>2.4</th><th>2.6</th><th>3.0</th><th>3.5</th><th>4.0</th><th>4.5</th><th>5.0</th><th>6.0</th><th>7.0</th><th></th></tr><tr><td>■ A1</td><td>5.6</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.0</td><td>5.9</td><td>5.5</td><td>5.0</td><td>2.1</td><td>-</td><td>照</td></tr><tr><td>■ A1</td><td>5.6</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.0</td><td>5.9</td><td>5.5</td><td>5.0</td><td>2.1</td><td>-</td><td>体</td></tr><tr><td>■ B1</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.2</td><td>6.2</td><td>6.0</td><td>5.5</td><td>3.9</td><td>2.3</td><td>-</td><td>配</td></tr><tr><td>■ B1</td><td>5.5</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>5.9</td><td>5.8</td><td>5.6</td><td>5.0</td><td>3.4</td><td>2.0</td><td>-</td><td>量</td></tr></table>		照度表（保守率、光束維持率を考慮）												取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0		■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	5.0	2.1	-	照	■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	5.0	2.1	-	体	■ B1	5.7	5.9	6.0	6.2	6.2	6.0	5.5	3.9	2.3	-	配	■ B1	5.5	5.7	5.9	5.9	5.8	5.6	5.0	3.4	2.0	-	量		
照度表（保守率、光束維持率を考慮）																																																																																	
取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0																																																																							
■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	5.0	2.1	-	照																																																																						
■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	5.0	2.1	-	体																																																																						
■ B1	5.7	5.9	6.0	6.2	6.2	6.0	5.5	3.9	2.3	-	配																																																																						
■ B1	5.5	5.7	5.9	5.9	5.8	5.6	5.0	3.4	2.0	-	量																																																																						
		定格消費電力：32.5W（AC200V時） 器具光束：5,200lm 固有エネルギー消費効率：160.0lm/W（AC200V時） 相関色温度：5000K 平均演色評価数（Ra）：83 器具サイズ：幅230×1,250×高さ74 本体：鋼板 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間（光束維持率90%） 調光方式：非調光 質量：2.4kg		消費電力：17.0W（AC200V時） 器具光束：2,510lm 固有エネルギー消費効率：147.6lm/W（AC200V時） Hf蛍光灯32形定格出力形1灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数（Ra）：83 器具サイズ：幅120×1,250×高さ89 本体：ステンレス 白塗装 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 寿命：40,000時間（光束維持率90%） 調光方式：非調光 質量：2.7kg 保護等級：IP23		東芝 LEKT423523RN-LS9 相当品		東芝 LEKT2323164N-LS9 相当品																																																																									





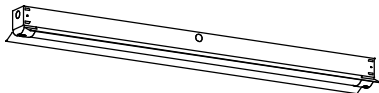
F	TEN000直付40形リニューアルW150	Fg	TEN000直付40形リニューアルW150	Fws	TEN000直付40形W230SUS	G	TEN000直付40形W120防水	H	TEN000非常灯20形直付W120	I	TEN000直付20形W120																																																																								
<div></div> <p>定格消費電力：17.0W (AC200V時) 器具光束：2,500lm 固有エネルギー消費効率：147.0lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅150×1,250×高さ74 本体：鋼板 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：2.2kg</p> <p>東芝 LEKT450253RN-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>定格消費電力：17.0W (AC200V時) 器具光束：2,500lm 固有エネルギー消費効率：147.0lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅150×1,250×高さ74 本体：鋼板 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：2.2kg</p> <p>東芝 LEKT450253RN-LS9+FBG-42000 相当品</p>		<div></div> <p>消費電力：32.5W (AC200V時) 器具光束：5,000lm 固有エネルギー消費効率：153.8lm/W (AC200V時) Hf 蛍光灯32形定格出力形2灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅230×1,250×高さ89 本体：ステンレス 白塗装 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 寿命：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：3.0kg 保護等級：IP23</p> <p>東芝 LEKTW423524SN-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>消費電力：17.0W (AC200V時) 器具光束：2,510lm 固有エネルギー消費効率：147.6lm/W (AC200V時) Hf 蛍光灯32形定格出力形1灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅120×1,250×高さ89 本体：ステンレス 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 寿命：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：2.7kg 保護等級：IP23</p> <p>東芝 LEKTW412254N-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>常時：LEDバー点灯 非常時：本体埋込LED点灯 寸法：幅120×782×高さ53 本体：CGC 常用光源 (LEDバー)：ポリカーボネート 非常用光源：LEDガラスレンズ 電源ユニット内蔵 (電圧100～242V) 消費電力：7.2W (AC200V時) リモコン自己点検機能付 点検スイッチ付 充電モニタ (緑) 付 ランプモニタ (赤) 付 ニッケル水素電池 寿命：40,000時間 (光束維持率85%) 質量：1.5kg 非常灯判定番号：LAL-E-023 型式認定番号：3AE-1054</p> <table><tr><th colspan="12">照度表 (保守率、光束維持率を考慮)</th></tr><tr><th>取付高さ</th><th>2.1</th><th>2.4</th><th>2.6</th><th>3.0</th><th>3.5</th><th>4.0</th><th>4.5</th><th>5.0</th><th>6.0</th><th>7.0</th><th></th></tr><tr><td>■ A1</td><td>5.6</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.0</td><td>5.9</td><td>5.5</td><td>3.9</td><td>2.1</td><td>-</td><td>照</td></tr><tr><td>■ A1</td><td>5.6</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.0</td><td>5.9</td><td>5.5</td><td>3.9</td><td>2.1</td><td>-</td><td>体</td></tr><tr><td>■ B1</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>6.0</td><td>6.2</td><td>6.2</td><td>6.0</td><td>5.5</td><td>3.9</td><td>2.3</td><td>-</td><td>配</td></tr><tr><td>■ B1</td><td>5.5</td><td>5.7</td><td>5.9</td><td>5.9</td><td>5.8</td><td>5.6</td><td>5.0</td><td>3.4</td><td>2.0</td><td>-</td><td>量</td></tr></table> <p>東芝 LEKTS212084N-LS9 相当品</p>		照度表 (保守率、光束維持率を考慮)												取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0		■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	3.9	2.1	-	照	■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	3.9	2.1	-	体	■ B1	5.7	5.9	6.0	6.2	6.2	6.0	5.5	3.9	2.3	-	配	■ B1	5.5	5.7	5.9	5.9	5.8	5.6	5.0	3.4	2.0	-	量	<div></div> <p>LED (昼白色) 寸法：幅120×632×高さ53 本体：鋼板 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 消費電力：5.9W (AC200V時) 器具光束：800lm 固有エネルギー消費効率：135.5lm/W (AC200V時) 寿命：40,000時間 (光束維持率85%) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 非調光 質量：1.1kg</p> <p>東芝 LEKT212084N-LS9 相当品</p>	
照度表 (保守率、光束維持率を考慮)																																																																																			
取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0																																																																									
■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	3.9	2.1	-	照																																																																								
■ A1	5.6	5.7	5.9	6.0	6.0	5.9	5.5	3.9	2.1	-	体																																																																								
■ B1	5.7	5.9	6.0	6.2	6.2	6.0	5.5	3.9	2.3	-	配																																																																								
■ B1	5.5	5.7	5.9	5.9	5.8	5.6	5.0	3.4	2.0	-	量																																																																								

Ip	TEN000直付20形W120P付	J	20形電池内蔵階段灯	K		L		M	LED器具防水ブラケット	N																																																								
		<p>常時：LEDバー点灯 非常時：本体埋込LED点灯 寸法：幅163×全長778×高さ97 本体：CGC (鋼板) 白 常時光源 (LEDバー)：ポリカーボネート 非常時光源：LEDガラスレンズ 電源ユニット内蔵 (電源電圧100～242V) リモコン自己点検機能付 点検スイッチ付 充電モニタ (緑) 付 ランプモニタ (赤) 付 ニッケル水素電池 光源寿命 (LEDバー) 40,000時間 (光束維持率90%) 質量：3.7kg 非常灯判定番号：LAL-E-041 型式認定番号：3AE-1054</p> 																																																																
<p>LED (昼白色) 寸法：幅120×632×高さ53 本体：鋼板 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 消費電力：5.9W (AC200V時) 器具光束：800lm 固有エネルギー消費効率：135.5lm/W (AC200V時) 寿命：40,000時間 (光束維持率85%) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 非調光 質量：1.1kg</p>		<p>照度表 (保守率、光束維持率を考慮)</p> <table><tr><th>取付高さ</th><th>2.1</th><th>2.4</th><th>2.6</th><th>3.0</th><th>3.5</th><th>4.0</th><th>4.5</th><th>5.0</th><th>6.0</th><th>7.0</th></tr><tr><td>A1</td><td>6.7</td><td>9.1</td><td>9.3</td><td>9.6</td><td>9.9</td><td>10.3</td><td>10.5</td><td>10.6</td><td>10.9</td><td>-</td></tr><tr><td>A1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>B1</td><td>2.2</td><td>2.3</td><td>2.5</td><td>2.7</td><td>3.0</td><td>3.1</td><td>3.3</td><td>3.4</td><td>3.5</td><td>3.3</td></tr><tr><td>B1</td><td>2.2</td><td>2.3</td><td>2.5</td><td>2.7</td><td>3.0</td><td>3.1</td><td>3.3</td><td>3.4</td><td>3.5</td><td>3.3</td></tr></table>		取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	A1	6.7	9.1	9.3	9.6	9.9	10.3	10.5	10.6	10.9	-	A1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	3.3	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	3.3					<p>定格消費電力：19.5W (AC200V時) 器具光束：2,650lm 固有エネルギー消費効率：135.6lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅120×1,291×高さ95 本体：ステンレス 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 カバー：アクリル樹脂 乳白 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：3.3kg 保護等級：IP23</p>			
取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0																																																								
A1	6.7	9.1	9.3	9.6	9.9	10.3	10.5	10.6	10.9	-																																																								
A1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																								
B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	3.3																																																								
B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	3.3																																																								
東芝 LEKT212084PN-LS9 相当品		東芝 LEKSS24083N-LS 相当品						東芝 LEKBW409321N-LS9 相当品																																																										

O	LED器具防水ブラケット	P		Q		R	LED電球	S	低天井用埋込LED非常灯専用形	T	低天井用埋込LED非常灯専用形
											

東芝 LEKBW209161N-LS9 相当品		東芝 LEKS24083N-LS 相当品		東芝 LEKT212084PN-LS9 相当品		東芝 LEDEM13221M+リニューアルプレート口200 相当品		東芝 LEDEM13221M+リニューアルプレート口150 相当品	
-------------------------	--	----------------------	--	-------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--

東芝ライテック株式会社 TOSHIBA Lighting & Technology Corp.	照明・配線器具事業部 セールスエンジニアリング部 九州セールスエンジニアリングセンター	承認	検図	設計	訂正事項	訂正事項	工事名称 南消防署南本書1	図面名称 照明器具図		図面番号
							縮尺 A1: S=1/50 A3: S=1/100 <div>NON SCALE</div>		図面作成年月日 2025. 7. 24	

V	LEDシーリングライト	W	LED小形シーリングライト	X	LED電球 一般電球形	Y		Z	TEN000直付40形反射拡防水W150		
	<div></div> <p>定格消費電力：30.7W（AC100V時） 器具光束：4,299lm 固有エネルギー消費効率：140.0lm/W（AC100V時） セード：アクリル（乳白） 畳数：～8畳 相関色温度：5000K 平均演色評価数（Ra）：83 器具サイズ：φ500×高さ105 定格電圧：AC100V 質量：1.8kg リモコン（別編）：FRC-800TN-LD 連続調光・明るさ（約5%～100%）、常夜灯6段階調光 光束維持時間：40,000時間 壁スイッチ（全光・点灯・常夜灯） 必ず壁スイッチのあるお部屋でお使いください アダプター方式・ターン方式</p> <p>東芝 LEDH8107A02W-LD 相当品</p>	<div></div> <p>LEDユニットフラット形用（ランプ別売） 適合ランプ：LEDユニットフラット形7.0以下 寸法：φ120×高68 本体：銅板 ホワイト セード：アクリル（乳白） 推奨ランプ：LDF4L-HGX/C7/5/2 定格電圧：AC100V 消費電力：4.0W 器具光束：565lm 固有エネルギー消費効率：141.2lm/W 相関色温度：5000K 平均演色評価数：（Ra）93 光源寿命：40,000時間 質量：0.3kg</p> <p>東芝 LEDG85002+LDF4N-HGX/C7/5/2 相当品</p>	<div></div> <p>ランプ寸法：幅φ55×高98 定格電圧：AC100V 消費電力：7.8W（AC100V時） 光束：810lm 固有エネルギー消費効率：103.8lm/W（AC100V時） 相関色温度：2700K 平均演色評価数（Ra）：80 寿命：40,000時間</p> <p>東芝 LDA8L-G/60W/2 相当品</p>	<div></div> <p>LED 7.5W 5000K 巾35 長600 高40 高演色LED 調光器不可</p> <p>オーデリック OL291212R 相当品</p>	<div></div> <p>消費電力：32.5W（AC200V時） 器具光束：4,800lm 固有エネルギー消費効率：147.6lm/W（AC200V時） Hf 蛍光灯S2形定格出力形2灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数（Ra）：83 器具サイズ：幅150×1,250×高さ91 本体：銅板 白 LEDカバー：ポリカーボネート 乳白 定格電圧：AC100V～242V 寿命：40,000時間（光束維持率90%） 調光方式：非調光 質量：2.7kg 保護等級：IP23</p> <p>東芝 LEKTW415524N-LS9 相当品</p>						