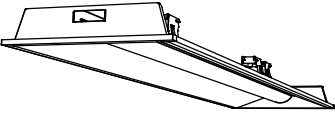
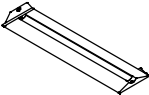
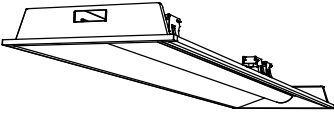
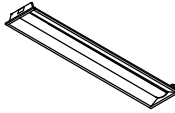
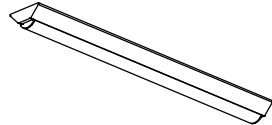
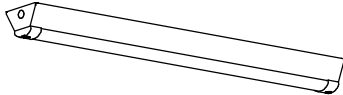
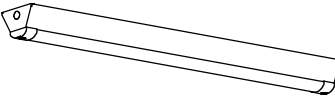
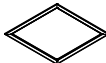

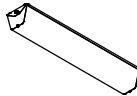
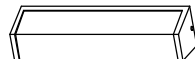

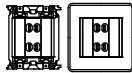






A42	TEN000埋込40形リニューアルW300	A42W	TEN000埋込40形・防湿防雨形W300	A43	TEN000埋込40形リニューアルW300	B41	TEN000埋込40形リニューアルW190	C41	TEN000直付40形リニューアルW150	C41W	TEN000直付40形W120防水
<div></div> <div>定格消費電力：32.5W (AC200V時) 器具光束：4,950lm 固有エネルギー消費効率：152.3lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅324×1,275×高さ109 埋め込みサイズ：300×1,257 本体：銅板 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：3.0kg</div> <div>東芝 LEKR430523RN-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>消費電力：32.5W (AC200V時) 器具光束：4,900lm 固有エネルギー消費効率：150.7lm/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 埋め込みサイズ：300×1,257 本体：銅板 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 保護等級：IP23</div> <div>MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;東芝 LEER-43004W + LEEM-40524N-WP-LS9MS Pゴシック b0 i0 c128 p50: 相当品</div>		<div></div> <div>定格消費電力：43.0W (AC200V時) 器具光束：6,500lm 固有エネルギー消費効率：151.1lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅324×1,275×高さ109 埋め込みサイズ：300×1,257 本体：銅板 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：3.0kg</div> <div>東芝 LEKR430693RN-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>消費電力：17.0W (AC200V時) 器具光束：2,350lm 固有エネルギー消費効率：138.2lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅214×1,275×高さ109 埋め込みサイズ：190×1,257 本体：銅板 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：2.6kg</div> <div>東芝 LEKR419253RN-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>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：銅板 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</div> <div>東芝 LEKT450253RN-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>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：銅板 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</div> <div>東芝 LEKTW412254N-LS9 相当品</div>	

C41WS	TEN000直付40形W120SUS	D25	LEDベースライト口639乳白N色	E31	LEDアウトドアシーリング	F21	LED器具防水ブラケット	G21	LEDベースライト ブラケット (鉄粉 防湿・防雨形)	H21	20形電池内蔵階段灯																																																																		
<div></div> <div>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</div> <div>東芝 LEKTW412254SN-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>LED (昼白色) 寸法：幅656×高117 (埋込寸法：幅639) 本体：銅板 白 反射板：銅板 白 枠：銅板 白 高反射 カバー：アクリル樹脂 乳白 定格電圧：AC100V～AC242V 消費電力：36.2W (AC100V時) 35.2W (AC200V時) 器具光束：5,000lm 固有エネルギー消費効率：142.0lm/W 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 調光範囲：約5%~100% 調光番号用端子台付 質量：8.9kg</div> <div>東芝 LEKR763501FN-LD9 相当品</div>		<div></div> <div>LEDユニットフラット形13.0W以下 ランプ別売 寸法：径φ312×高107 プラスチック (ホワイト) アクリル (乳白) 本体取付：SL端子台付 セード取付方式：ねじ込み 定格電圧：AC100V 消費電力：13.0W 器具光束：1,500lm 固有エネルギー消費効率：115.3lm/W 相関色温度：5000K (昼白色) 平均演色評価数：(Ra) 83 光源寿命：40,000時間 質量：1.1kg MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;東芝 LEDG85915(W)+MS Pゴシック b0 i0 c128 p50:LDF13NHGXC 20/17/2 相当品</div> <div>東芝 LEKBW209081N-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>定格消費電力：5.9W (AC200V時) 器具光束：6,901lm 固有エネルギー消費効率：116.9lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅120×673×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 保護等級：IP23 MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;東芝 LMT-21851M-LS9DM +20SSN/10/10-01+C0-2111NMS Pゴシック b0 i0 c128 p50: 相当品</div> <div>東芝 LEKBW209081N-LS9 相当品</div>		<div></div> <div>MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;定格消費電力：10.0W (AC200V時) MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;器具光束：710lm 固有エネルギー消費効率：71.0lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅130×670×出135 シャーシ：銅板 枠：銅板 白 カバー：アクリル 乳白 定格電圧：AC100V～242V 寿命：40,000時間 (光束維持率70%) 平均演色評価数 (Ra)：83 質量：1.8kg 保護等級：IP23防湿 天井・壁 (縦・横) 取付可能 適合台座 S-220W (別売) MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;東芝 LMT-21851M-LS9DM +20SSN/10/10-01+C0-2111NMS Pゴシック b0 i0 c128 p50: 相当品</div> <div>東芝 LEKSS24083N-LS 相当品</div>		<div></div> <div>常時：LEDバー点灯 非常時：本体組込LED点灯 寸法：幅163×全長778×高さ97 本体：GSG (銅板) 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) 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 非常灯許定番号：LAL-041 型式認定番号：3AE-1054 保守率:0.93</div> <table><tr><th colspan="11">配線表 (保守率、光束維持率を含む)</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></tr><tr><th>幅</th><td>A1</td><td>8.7</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>10.8</td><td>10.9</td></tr><tr><th>体</th><td>A1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><th>径</th><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></tr><tr><th>壁</th><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></tr></table>		配線表 (保守率、光束維持率を含む)											取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	幅	A1	8.7	9.1	9.3	9.6	9.9	10.3	10.5	10.8	10.9	体	A1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	径	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	壁	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5
配線表 (保守率、光束維持率を含む)																																																																													
取付高さ	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0																																																																			
幅	A1	8.7	9.1	9.3	9.6	9.9	10.3	10.5	10.8	10.9																																																																			
体	A1	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																			
径	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5																																																																			
壁	B1	2.2	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5																																																																			

131		J51	L E D保安灯ナイトライト	K61	L E D電球	L61	LEDダウンライトSB高気密防湿・防雨形φ150	M15	LED流し元灯	N91	
		<div>15A～125V ニューホワイト色 2個用スイッチボックス対応 適合プレート：NDG5441 (WW) <別売> 保安灯専用コンセント</div> <div></div> <div><div>NDG9631 (WW)</div><div>●定格電圧：AC100V (50Hz/60Hz) ●ニューホワイト色 ●ナイトライト入切スイッチ付 ●動作確認用電池付属 ●LED保安灯ナイトライト</div></div> <div><div>NDG5441H (WW)</div><div>●ワイド・アイ配線器具 ●ニューホワイト色 ●WIDE耐火プレート 2連接穴用 (保安灯) 用</div></div> <div>MS Pゴシック b0 i0 c128 p50;東芝 NDG2132 (WW)+NDG9631 (WW) +NDG5441H (WW)MS Pゴシック b0 i0 c128 p50: 相当品</div>	<div></div> <div>ランプ寸法：幅φ60×高115 定格電圧：AC100V 消費電力：10.8W (AC100V時) 光束：1520lm 固有エネルギー消費効率：140.7lm/W (AC100V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 寿命：40,000時間</div> <div>東芝 LDA11N-G/100W/2 相当品</div>	<div></div> <div>定格消費電力：4.6W (AC200V時) 定格消費電力：4.4W (AC100V時) 器具光束：600lm 固有エネルギー消費効率：130.4lm/W (AC200V時) 器具光束：600lm (AC100V時) 固有エネルギー消費効率：136.3lm/W (AC100V時) 枠・反射板：銅板 (ビュアホワイト) 自然灯器具60Wクラス1灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：φ178×高さ77 埋め込みサイズ：φ150 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間 質量：0.4kg</div> <div>東芝 LEDD87052N (W)-LS 相当品</div>	<div></div> <div>S L端子台 消費電力：10.0W (AC200V時) 器具光束：810lm 固有エネルギー消費効率：81.0lm/W (AC200V時) 端板：プラスチック (ホワイト) セード：プラスチック (乳白) レバースイッチ付 (全光→消) 両面化粧タイプ 棚下・壁面専用 直管形蛍光灯FL20形1灯 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅75×618×高さ64 定格電圧：AC100V～242V 質量：1.0kg 入力電流：0.053A (AC200V時)</div> <div>東芝 LEDB83128+LDM20SSN/10/10-01 相当品</div>						

O61	LED浴室灯										
<div></div> <div>LED電球 (E17) ミニクリプトン形6.2W以下 (ランプ別売) 器具寸法：径φ140×高165 本体：ポリプロピレン樹脂 (ホワイト) グローブ：ポリカーボネート樹脂 (乳白) 定格電圧：AC100V 器具光束：395lm 相関色温度：5000K 平均演色評価数：(Ra) 80 光源寿命：40,000時間 調光不可 質量：0.3kg</div> <div>東芝 LEDB88920+LDA6N-G-E17/S/60W2 相当品</div>											

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 中央消防署 桜島西分遣隊	図面名称 照明器具姿図	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	