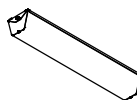
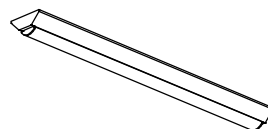
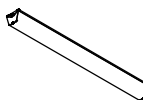
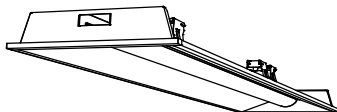
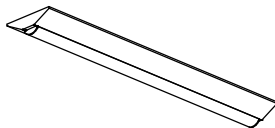
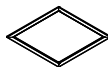

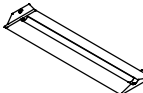
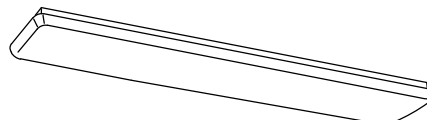


A	LED器具防水ブラケット	B		C	TEN000直付40形リニューアルW150	D/E	LED器具防水ブラケット	F		G	
<div></div> <p>定格消費電力：5.9W (AC200V時) 器具光束：690lm 固有エネルギー消費効率：116.9lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：83 器具サイズ：幅120×673×高さ95 本体：ステンレス 白 LEDバー：ポリカーボネート 乳白 カバー：アクリル樹脂 乳白 定格電圧：AC100V～242V 光束維持時間：40,000時間 (光束維持率90%) 調光方式：非調光 質量：2.0kg 保護等級：IP23</p> <p>東芝 LEKBW209081N-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 相当品</p>		<div></div> <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：135.8lm/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> <p>東芝 LEKBW409321N-LS9 相当品</p>					
H		I	TEN000埋込40形リニューアルW300	J	TEN000直付40形リニューアルW230	K	LEDベースライト口639乳白N色	L	LED電球	M	
		<div></div> <p>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：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：3.0kg</p> <p>東芝 LEKR430523RN-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>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：160.0m/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</p> <p>東芝 LEKT423523RN-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>LED (昼白色) 寸法：幅口656 × 高117 (埋込穴寸法：幅口639) 本体：鋼板 白 反射板：鋼板 白 枠：鋼板 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% 調光信号用端子台付 質量：8.9kg</p> <p>東芝 LEKR763501FN-LD9 相当品</p>		<div></div> <p>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</p> <p>東芝 LDA11N-G/100W/2 相当品</p>			
N		O		P		Q	TEN000埋込防湿防雨W300	R	直管ランプシステム防湿防雨乳白カバー		
						<div></div> <p>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：150.7m/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：鋼板 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：3.3kg 保護等級：IP23</p> <p>東芝 LEER-43004W + LEEM-40524N-WP-LS9 相当品</p>		<div></div> <p>定格消費電力：62.0W (AC200V時) 器具光束：5,160lm 固有エネルギー消費効率：83.2lm/W (AC200V時) 相関色温度：5000K 平均演色評価数 (Ra)：84 LDL40×2 (ランプ別売) 寸法：幅266×1321×高88 本体：SUS 白 高反射 カバー：アクリル 乳白 (帯電防止剤入り) 定格電圧：AC100V～242V 質量：4.8kg</p> <p>東芝 LET-42580-LS9 +LDL40SN/29/38-G2×2 相当品</p>			