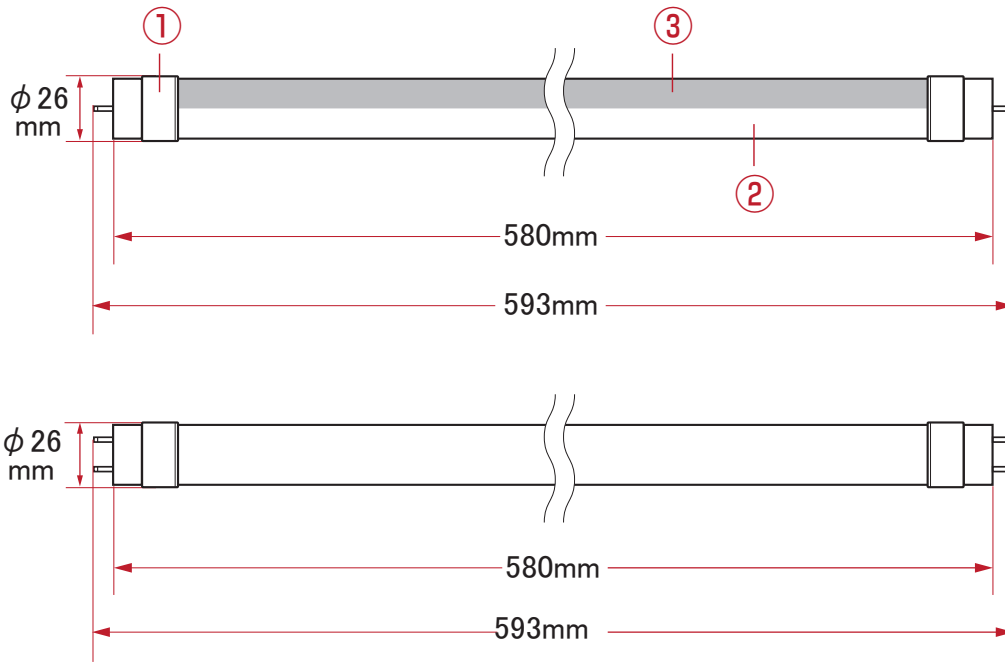


鉄道車両向け

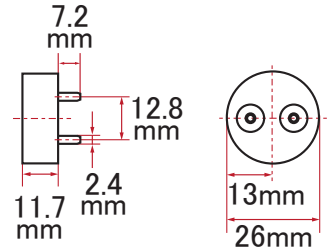
V0 ポリカーボネイト LED 蛍光灯 DC 20形 / 40形(20~32V)

DC LED 蛍光灯部

単位：[mm]



形式	20形	40形
寸法 A	580	1,198
寸法 B	593	1,211

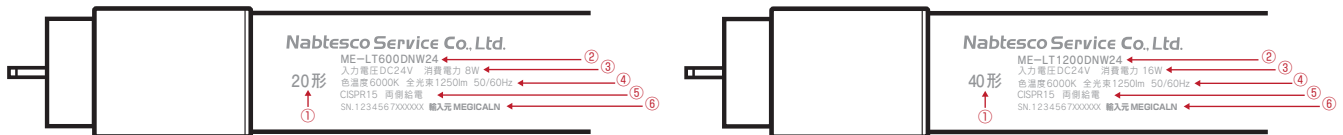


番号	表記形式	材質
①	エンドキャップ	V0-Polycarbonate
②	本体カバー	V0-Polycarbonate
③	カバー (背面部)	Aluminum alloy

特長

1. 素材は、難燃性 V0 ポリカーボネイトを使用。
2. 電源内蔵型の両側給電方式 (プラス・マイナス極性フリー) を採用。
3. 口金部 (エンドキャップ) が回転し、光の方向を微調整可能。

印字表記



電気的特性

①	蛍光灯サイズ	20形	40形
②	型式名	ME-LT600DNW24	ME-LT1200DNW24
③	入力電圧・消費電力	DC24V (20 ~ 32V) ・ 8W	DC24V (20 ~ 32V) ・ 16W
④	色温度・全光束・周波数	6000K ・ 1250lm ・ 50/60Hz	6000K ・ 2500lm ・ 50/60Hz
⑤	電波対応シスプル・給電方式	CISPR15 ・ 両側給電	CISPR15 ・ 両側給電
⑥	シリアルナンバー (下 6 桁は製造年月)	SN.1234567XXXXXX	SN.1234567XXXXXX
	質量	200g	300g
	ビーム角	160°	160°
	使用環境	非防水	非防水