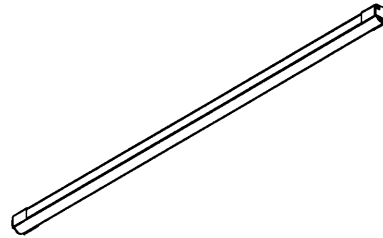
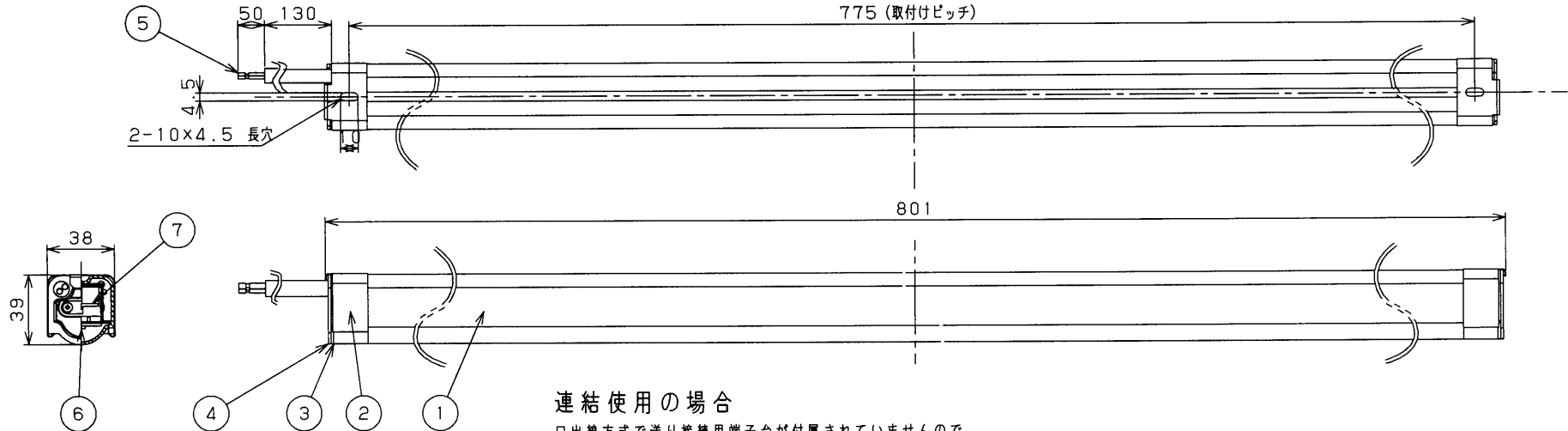


△ 安全に関するご注意

- 必ず付属の取付け金具を用いて使用してください。
- 本器具は、-25℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。
- 次の場所では使用できません
 - 激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所。
 - 海上や臨海部の重塩害地、沿岸部の塩害地。
 - めっき工場、温泉施設などの腐食性ガス・蒸気・液体にさらされる場所。
 - プールや浴室などの高温多湿雰囲気内。
 - 風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所。
 - 器具に新雪1mに相当する積雪、氷結のおそれのある場所。
 (これに相当する場所で使用する場合は、雪・氷の除去を行う必要があります。)
- 万が一、器具が破損した場合には、必ず器具交換してください。そのまま使用しますと機能を維持することができず、早期寿命となります。
- LEDを直視しないでください。

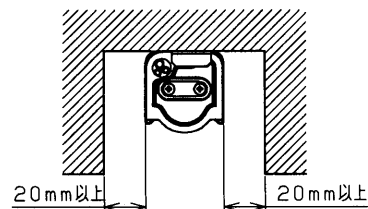


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	カバー	1	PMMA (アクリル樹脂)	透明
2	取付け具	2	SUS (ステンレス鋼)	-
3	パッキン	2	SR (シリコンゴム)	半透明
4	端部キャップ	2	PBT樹脂	白
5	電源線	1	VCT (ビニルケーブル)	-
6	LEDモジュール	4	-	電球色
7	電源ユニット	2	-	LEK-3R8S021A02



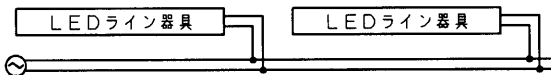
使用上の注意

- LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なることがあります。ご了承ください。
- カメラ映像に影響を及ぼす可能性があります。
- 埋め込んでご使用の際は壁面よりは20mm以上離してご使用ください。
- 被照射物との距離は60mm以上離してご使用ください。照射物との距離が近いと光ムラが出る恐れがあります。

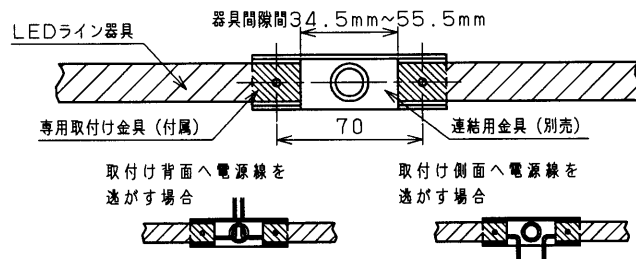


連結使用の場合

口出線方式で送り接続用端子台が付属されていませんので、連結する場合は電気接続は図のように行ってください。



連結用金具 (別売) の使用時は、器具間に34.5mm～55.5mmの隙間が必要です。



電気特性		
定格電圧 (V)	定格電流 (mA)	定格消費電力 (W)
100	140	13

E-CORE™
【イー・コア】
LEDライン器具

防水性能 IP54・防湿

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名
100	-	0.7	LEDL-09901L-LS1
承認 担当			品名
渡邊 山崎			東芝LEDライン器具 (屋外用)
単位 mm 第三角法			図番
			AA2010-02057-03
東芝ライテック株式会社			