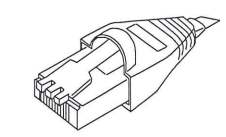
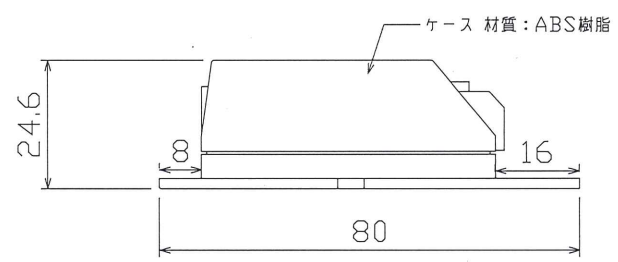
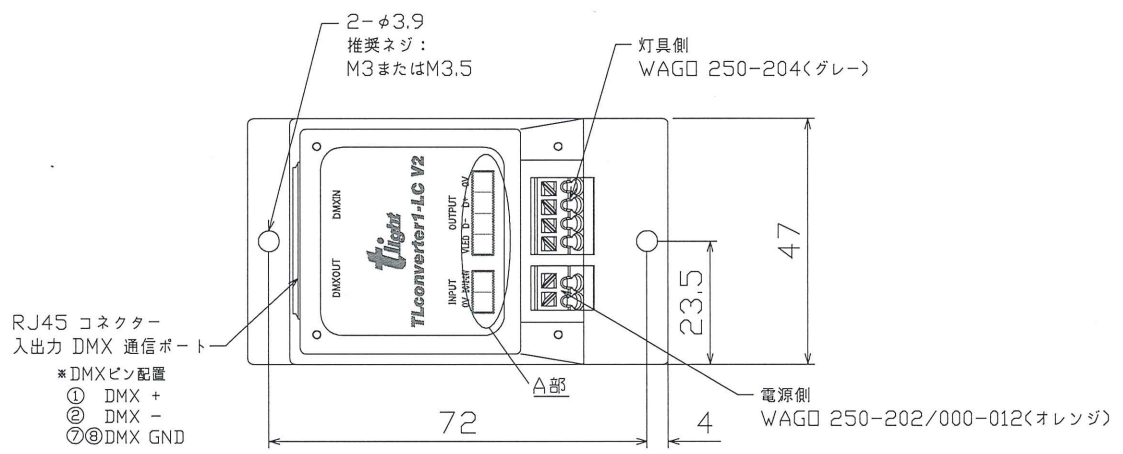
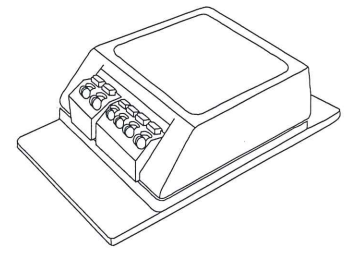


△部詳細



付属品：ターミネーター



単位：mm/mm

仕様図面

※DMX通信は32台まで連結可能となります(送信機・受信機含めた台数)。上記以上の台数を使用する場合、弊社DMX分配器(型番:TLDISTRIBUTOR)をご使用ください。但しこの時DMX分配器も連結数の1台と数えます。

※DMX送信機から接続したTLconverter1-LCの末端迄の距離が30mを超える場合はDMX分配器を使用してください(現場により異なる)。

※接続する灯具の仕様に従い入力電圧を選択してください。

※使用される電源は、必ずアースを取り付けてください。

※末端には、必ずターミネーターを取り付けてください(付属品)。

※仕様は、品質及び特性に影響の無い範囲で、予告無く変更する事があります。

※指示なき公差は、JISB0405-1991を適用

※この規格は、金属の除去加工又は板金成形によって製作した部品の寸法に適用する。

※これらの公差は、金属以外の材料に適用してもよい。

公差等級		許容差							
記号	説明	0.5以上 3以下	3を超え 6以下	6を超え 30以下	30を超え 120以下	120を超え 400以下	400を超え 1000以下	1000を超え 2000以下	2000を超え 4000以下
m	中級	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2

変更箇所	変更年月日	詳細	適合電線	(単線)φ0.2~φ1.5 (より線)16~24番線	入力電圧	DC12V~24V	名称	TLconverter1-LC V2		
△					消費電力	0.3W	型番	TLTFXCON1LCV2	縮尺	Free
△			制御信号	DMX入力：SPI出力	最大接続数	32台(※注意 別途記載)	承認	井上 宮野 橋本		
△					最大負荷容量	7.0A	検図	トライト株式会社		
△					使用温度	-10~40℃	製図	図番		
△					重量	40g	承認	TLTFXCON1LCV2-20-09 △ 2020年9月23日		