



* 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

単位: mm/mm

仕様図面

変更箇所	変更年月日	詳細	LED型番	日垂N5SSM124F	入力電圧	DC12V	名称	アドレスマルチ トライトボード		
△	2018.01.05	制御信号表記変更	制御信号	SPI △	定格電流	0.56A	型番	TLL300-303AD	縮尺	Free
△	2020.04.25	表示変更	使用温度	0℃~40℃	消費電力	6.7W	承認	検図	製図	図番
△	2020.04.25	製品仕様に合わせて修正	重量 △	70g	最大連結数	10本				
△			発光色 △	70g	ビーム角	115°(LED単体)	承認	検図	製図	図番
△			LED球数 △	30球			承認	検図	製図	図番



トライト株式会社

承認 検図 製図 図番 TLL-300-303AD-SE-17-3 △ 2017年03月21日