



△  
\* 1系統あたり通信ライン32台まで(送信機・受信機含めた台数)。  
32台以上の連結はDMX分配器(Distributor)を使用。  
但しこの時Distributorも連結数の1台と数える。  
送信機から受信機の末端迄の距離が30Mを超える場合も  
Distributorを使用してください(現場により異なる)。

\* 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	重量	入力電圧	名称
△	2018.09.20	コネクタ変更	3.5kg	AC100~200V <sup>△</sup>	LED投光器
△	2018.09.20	使用温度変更	使用温度 -10℃~40℃ <sup>△</sup>	消費電力 50W(全灯時)	型番 FLOOD24-ZF*** 縮尺 Free
△	2019.12.25	外観修正	LED球数 <sup>△</sup> 24球	設計寿命 40000h	井上 武 堀 トライト株式会社
△	2020.04.25	表示変更	制御信号 DMX	光束角 15°,30°,60°	
△	2020.04.25	製品仕様に合わせて修正	ボディ色 グレ-orホワイト <sup>△△</sup>	保護等級 IP66	
△	2020.04.25		最大連結数 32台(※注意 別途記載) <sup>△</sup>	発光色 RGB	承認 検図 製図 図番 FLOOD24-ZF***-17-6 <sup>△</sup> 2017年07月31日

USER REVDATE FNAME A B C D E F