

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

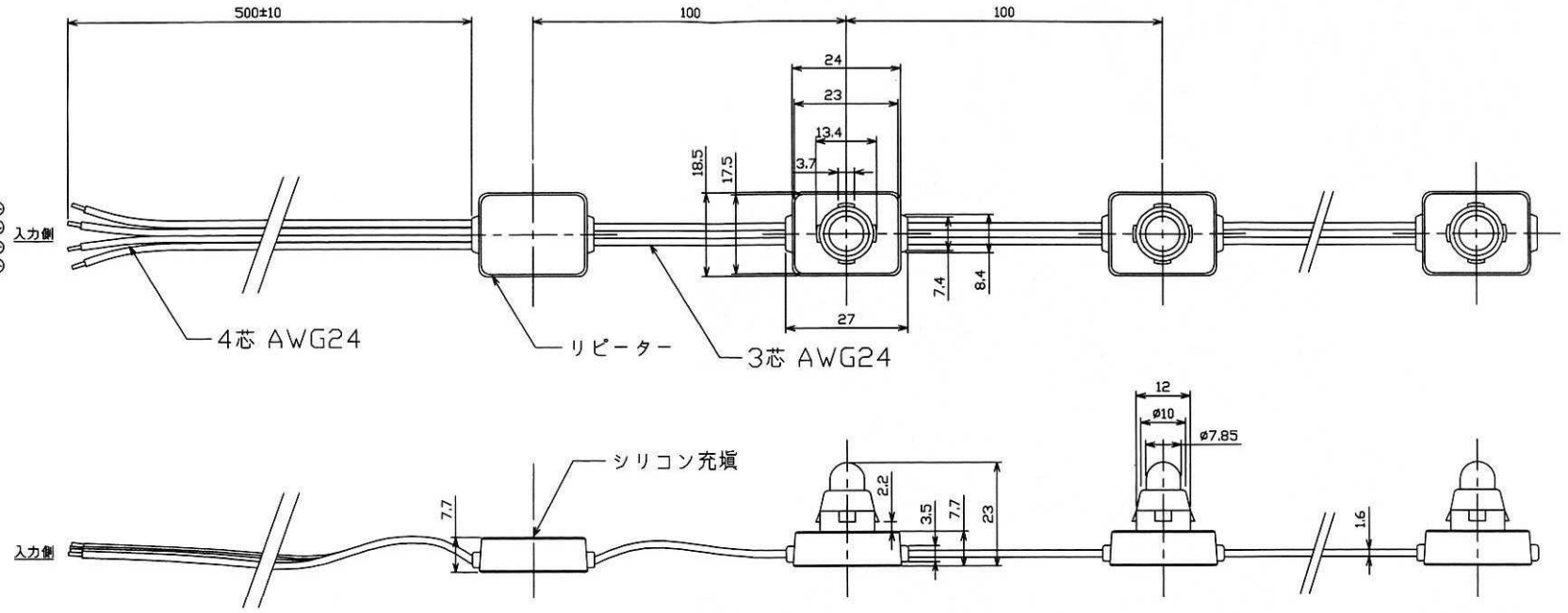
C

FNAME

REVDATE

USER

DC0V
通信
通信
DC12V



*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

変更箇所	変更年月日	詳細	承認	電圧	DC9V~12V	名称	アドレスマルチストリング			
△				消費電力	0.72W(12V全灯時)	型番	IESBM3-501/1		縮尺	Free
△				定格負荷電流	全灯時60mA	川井	平	森上	株式会社 インパクト・アイ	
△				最大連結数	50球	承認	検図	製図	図番	IESBM3-501/1-14-1△
△				最長入力リード線	5M/電線サイズによる			図番	2014年01月27日	

1 2 3 4 5 6 7 8