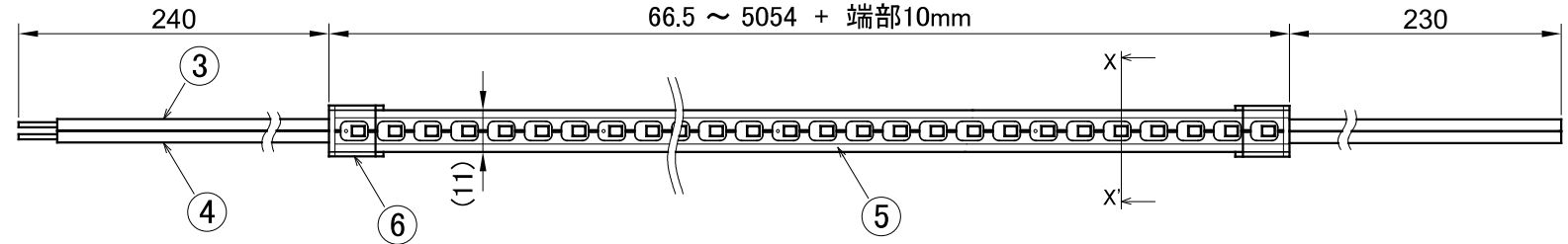
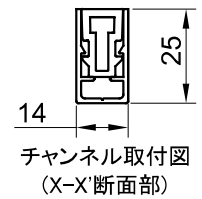
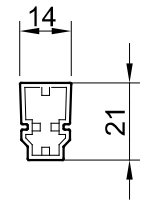
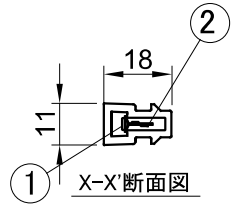
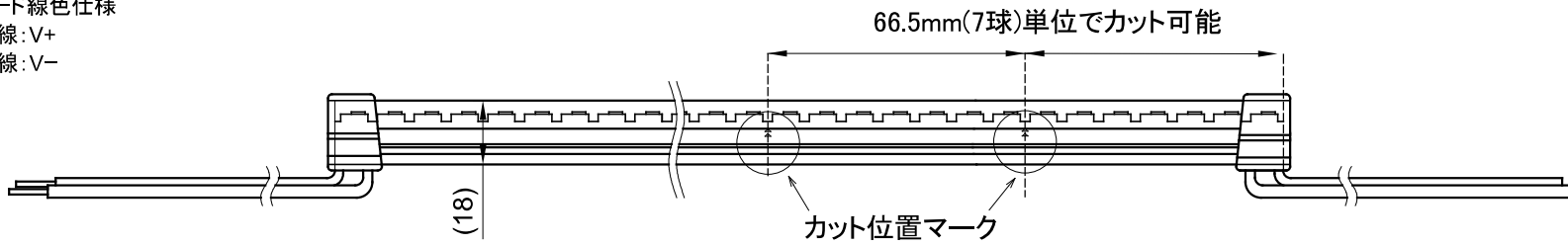


製品名	シリコンライトαインドア10 (500lmタイプ)	尺度	1:2 (A4)
-----	---------------------------	----	----------



リード線色仕様
赤線:V+
黒線:V-



カット位置マーク拡大図

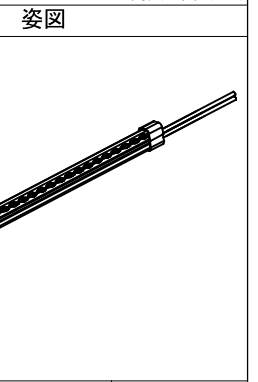
※ 製品や電源を並列に複数系統で接続する場合、製品間の明るさや色味の差を防ぐため、各系統の電線の種類と長さはなるべく同じにしてください。

三角法 単位(mm)

全長(m)	~1	~3	~5
公差(mm)	+10 ~ -11	+10 ~ -16	+10 ~ -20

仕様									
製品品番	GMV10-□□K-05L*1								
製品長	66.5mm ~ 5054mm + 端部10mm								
製品重量	125 g/m								
入力電圧	DC24V								
消費電力	4 W/m								
色温度	2200K	2500K	2700K	3000K	3500K	4000K	5000K	6500K	
全光束	400lm/m	390lm/m	490lm/m	490lm/m	500lm/m	510lm/m	520lm/m	520lm/m	
演色性(Ra)	82	82	83	83	83	84	84	84	
指向角2θ _{1/2}	100°								
使用温度	-10 ~ 40°C								
使用環境	屋内専用								
最小曲げ半径	R60 mm (光軸水平方向) ※光軸垂直方向への曲げは不可。								
最大直列連結長	7m(7049mm + 端部長)								
備考	*1 品番内の"□□"には色温度の上2桁があてはまります。								

部品名	材質	備考
8		
7		
6 エンドキャップ	シリコーン	半透明
5 ケース	シリコーン	透明
4 リード線(V-)	被覆:シリコーン	AWG20 黒色
3 リード線(V+)	被覆:シリコーン	AWG20 赤色
2 FPC基板	基材:ポリイミド	
1 LEDチップ		
施工補助部材		
1 直線チャンネル(アルミ): FAS00-01GD		
2 曲線チャンネル(アルミ): FAC20-01GD		
3 端末処理キット(エンドキャップ4個入り): KTGL2-C		
4		
5		



初版	改版	承認
山口	中島	山口
2024.2.16	2024.4.4	2024.4.4

本図面に記載の内容は改良その他により予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。

イテックス株式会社

Ver 240404