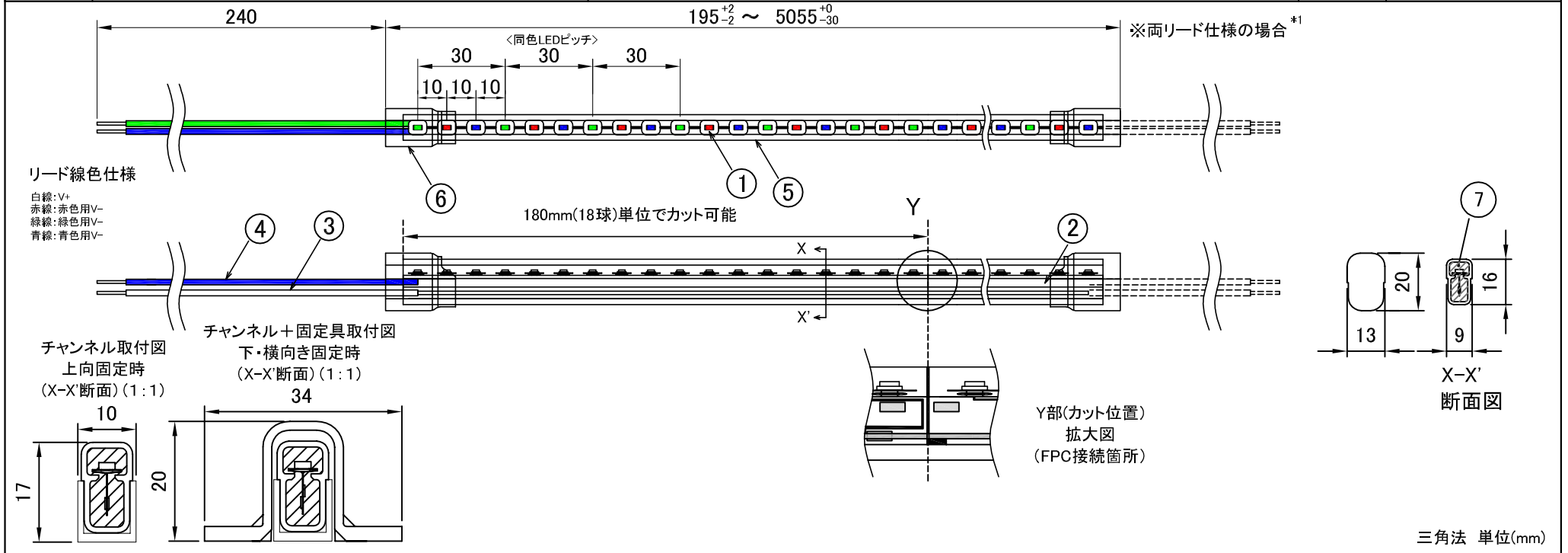


製品名	カラーシリコンライトα	GL10M	尺度	1:2 (A4)
-----	-------------	-------	----	----------



仕様		部品名		姿図			
器具品番	GL10-90A1M-01	1	LEDチップ				
器具長	195mm ~ 5055mm	2	FPC基板				
器具重量	160g/m	3	リード線(V+)/白				
入力電圧	DC24V	4	リード線(V-)/赤、青、緑				
消費電力	16W/m	5	シリコンケース(透明)				
発光色	赤、緑、青 及びそれらの合成色	6	エンドキャップ(フロスト)				
全光束	420 lm/m (赤、緑、青 全点灯時)	7	充填剤(シリコン)				
指向角2θ _{1/2}	140°	8					
使用温度	-10 ~ 50°C	9					
使用環境	屋内/屋外 (IP67 耐塵防浸形) ※水中使用不可	施工補助部材		設計	製図	検図	承認
最小曲半径	R30mm(光軸水平方向) ※光軸垂直方向への曲げは不可。	アルミチャンネル C型 FAS00-01S(直線) / FAC10-01S(曲線)		高木	江藤	橋本	木森
最大直列連結長	5m (5055mm) 以内	固定具 透明PC(難燃)4個入り KAGL-S		2013.4.19	2021.3.19	2021.3.19	2021.3.19
備考	*1 標準は片リード仕様です。両リード仕様は特注品となります。	端末処理キット KTGL-C (エンドキャップ4個入り)					

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。

エイトックス株式会社

Ver 210319