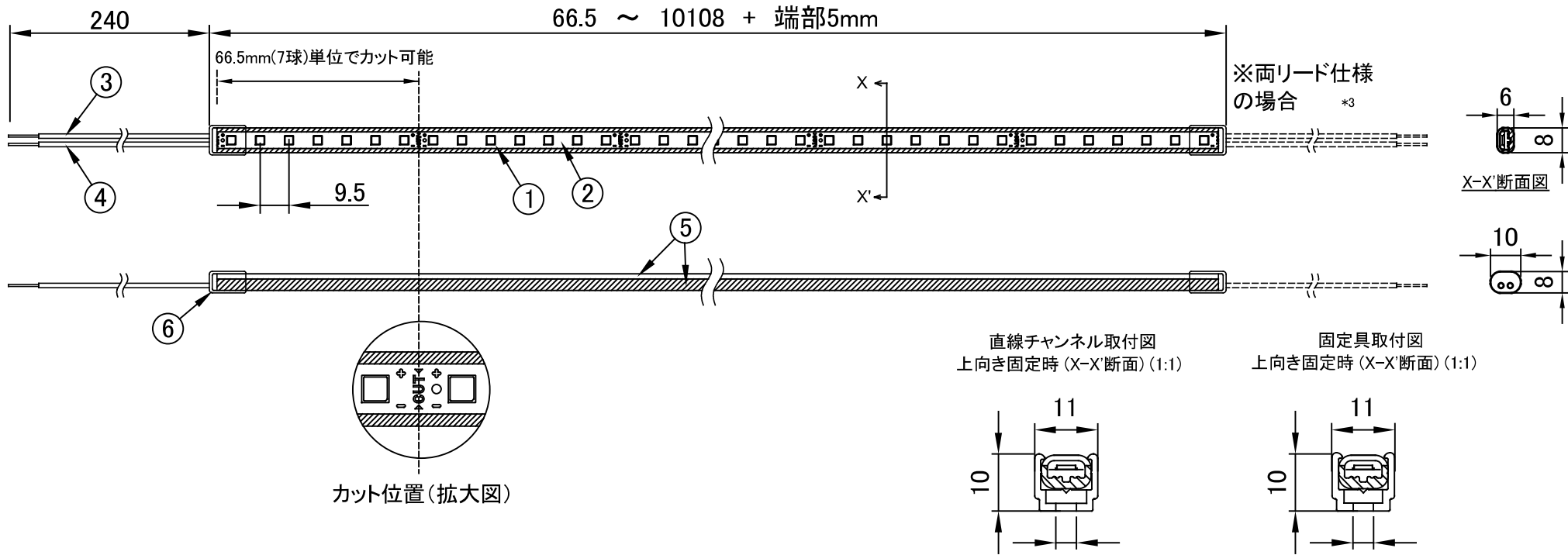


製品名	テープライトスリム	尺度	1:2 (A4)
-----	-----------	----	----------



※ 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)

仕様				部品名			施工補助部材			姿図		
製品品番	2200K~5000K:TLS-□□K *1	単色カラー:TLS-□ *2	8	エンドキャップ	シリコーン	透明						
製品長	66.5mm ~ 10108mm + 端部5mm		7	ケース	シリコーン	透明、灰色(斜線部)						
製品重量	60g/m		6	リード線(V-)	被覆:シリコーン	AWG24 黒色						
入力電圧	DC24V		5	リード線(V+)	被覆:シリコーン	AWG24 赤色						
消費電力	5W/m	8W/m	4	FPC基板	基材:ポリイミド							
色温度	2200K, 2500K, 2800K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K 赤, 青		3	LEDチップ								
全光束	450 lm/m ~ 590 lm/m (2200K: 250lm/m) 赤:280lm/m, 青:160lm/m		2									
指向角2θ <sub>1/2</sub>	130°		1									
使用温度	-10 ~ 50°C											
使用環境	屋内/屋外 (IP67 耐塵防浸形)											
最小曲げ半径	R30mm(光軸垂直方向) ※光軸水平方向への曲げは不可。											
最大直列連結長	10.1m(10108mm + 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。											
	*2 品番内の"□"には赤色:R、青色:Bがあてはまります。 ※黄色:Yは特注品となります。											
	*3 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。											
			8	直線チャンネル(樹脂): FJS00-TS01			初版	改版	承認			
			7	固定具(樹脂)5個入り: KATS-HA			山口	山口	江口			
			6	端末処理キット(エンドキャップ4個入り): KTTS-C			2020.3.24	2022.5.9	2022.5.9			

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。