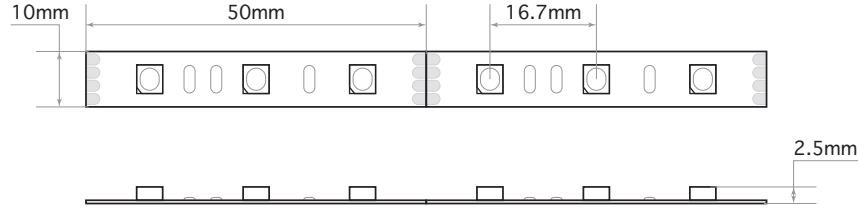
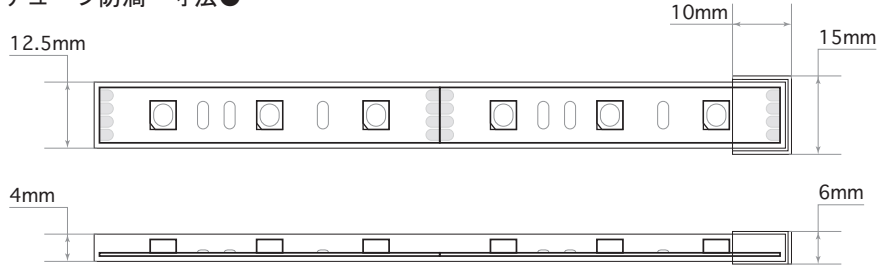


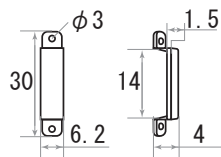
●非防水 - 寸法●



●チューブ防滴 - 寸法●



●チューブ防滴の留め具 - 寸法●



仕様

部品情報

入力電圧	DC12V	LED	SMD チップ 5050RGB シリーズ
消費電力	14.4W/m	FPC 基板	基板色 : 白色
定格電流	1.2A/m	チューブ	シリコン樹脂
防水性能	非防水 : IP20 相当 チューブ防滴 : IP66 相当	エンドキャップ	シリコン樹脂
光源	LED	取り付け具	シリコン樹脂
指向角	120°	線出し	AWG20 (0.5 sq 程度)
光源ピッチ	16.7mm	色温度 / 発光色 / 演色性	
カット単位	1 ブロック (3 個の LED/50mm)	RGB	—
重量	非防水 : 14.4g/m チューブ防滴 : 39.6g/m		
動作保証温度	-20 ~ +50°C (氷結・結露を除く)		
保存保証温度	-20 ~ +60°C (氷結・結露を除く)		
テープ寸法	幅 10mm × 高さ 2.5mm		
チューブ寸法	幅 12.5mm × 高さ 4mm		
キャップ寸法	幅 15mm × 高さ 6mm		
線出し	150mm 黒 =V+, 赤緑青 =V-		
製造国	中国		

備考

RGB 発光のため、波長やルーメン値は計測できません。  
防滴の種類によっては、明るさがシリコンチューブ等の透過によって変化する可能性があります。