

製品仕様図面 12V 3535シリーズLEDテープライト RGB色 120leds/m

入力側加工

端末処理：ケーブル（線出し）

端末処理：コネクタ（メス）

端末処理：防水（メス）

LEDテープライト本体

保護種類：非防水

保護種類：チューブ防水

※チューブ防水の場合、収縮チューブは付きません。
 ※非防水タイプの場合はLEDテープライト本体の裏面に、チューブ防水タイプの場合はチューブの裏面に両面テープが貼ってあります。

端末処理：ケーブル（線出し）

端末処理：コネクタ（オス）

端末処理：防水（オス）

出力側加工

仕様一覧(LEDテープ本体)※1:非防水タイプのみ							3535RGB001		2020/7/3	
定格電圧	DC12V	カット単位	2.5cmごと(1ブロック)	動作温度	-40℃~+50℃ (氷結・結露無きこと)	製造国	中国		図版	
定格電流	1.67A/m	ブロック	1ブロック/3LEDs実装	保存温度	-50℃~+60℃ (氷結・結露無きこと)				比嘉	作成日
消費電力	約20W/m	重量(※1)	20g/m	テープ寸法(※1)	幅10mm×高さ3.0mm				比嘉	和知
テープベース色	白	照射角度	120°	最長	5m				設計	製図
									ジェイダブルシステム JW-system co.,ltd.	

