

製品仕様図面 F504シリーズLEDラインテープ 単色 504leds/m

入力側加工

端末処理：DCジャック（標準仕様）

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ラインテープ本体

保護種類：非防水

保護種類：チューブ防水

※チューブ防水タイプの場合は、入力側/出力側加工にある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：DCプラグ

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							F504W001		2020/4/30	
定格電圧	DC12V	カット単位	1.785cmごと(1ブロック)	動作温度	-25℃~+40℃ (氷結・結露無きこと)	製造国	中国		図版	作成日
定格電流	約1.0A/m	ブロック	1ブロック/9LEDs実装	保存温度	-40℃~+60℃ (氷結・結露無きこと)				比嘉	比嘉
消費電力	約12.0W/m	重量※1	20g/m	テープ寸法※1	幅10mm×高さ1.5mm				設計	製図
テープベース色	白	照射角度	180°	最長	5m					

