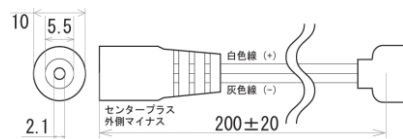


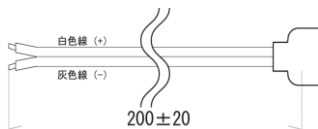
製品仕様図面 F504シリーズLEDラインテープ12V 単色 504leds/m

入力側加工

端末処理：DCジャック（標準仕様）

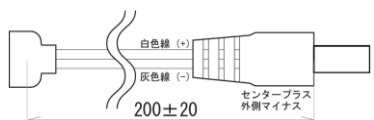


端末処理：ケーブル（線出し）

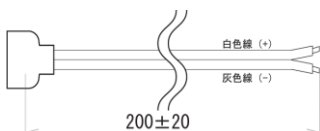


出力側加工

端末処理：DCプラグ

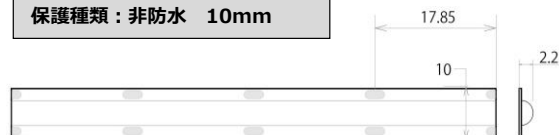


端末処理：ケーブル（線出し）

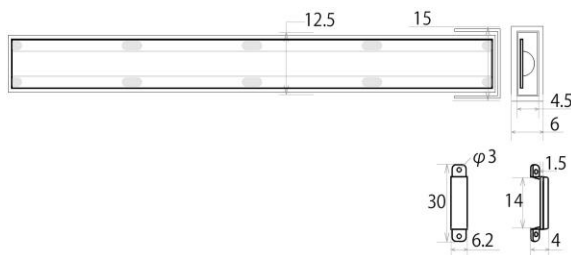


LEDラインテープ本体

保護種類：非防水 10mm



保護種類：チューブ防水 10mm



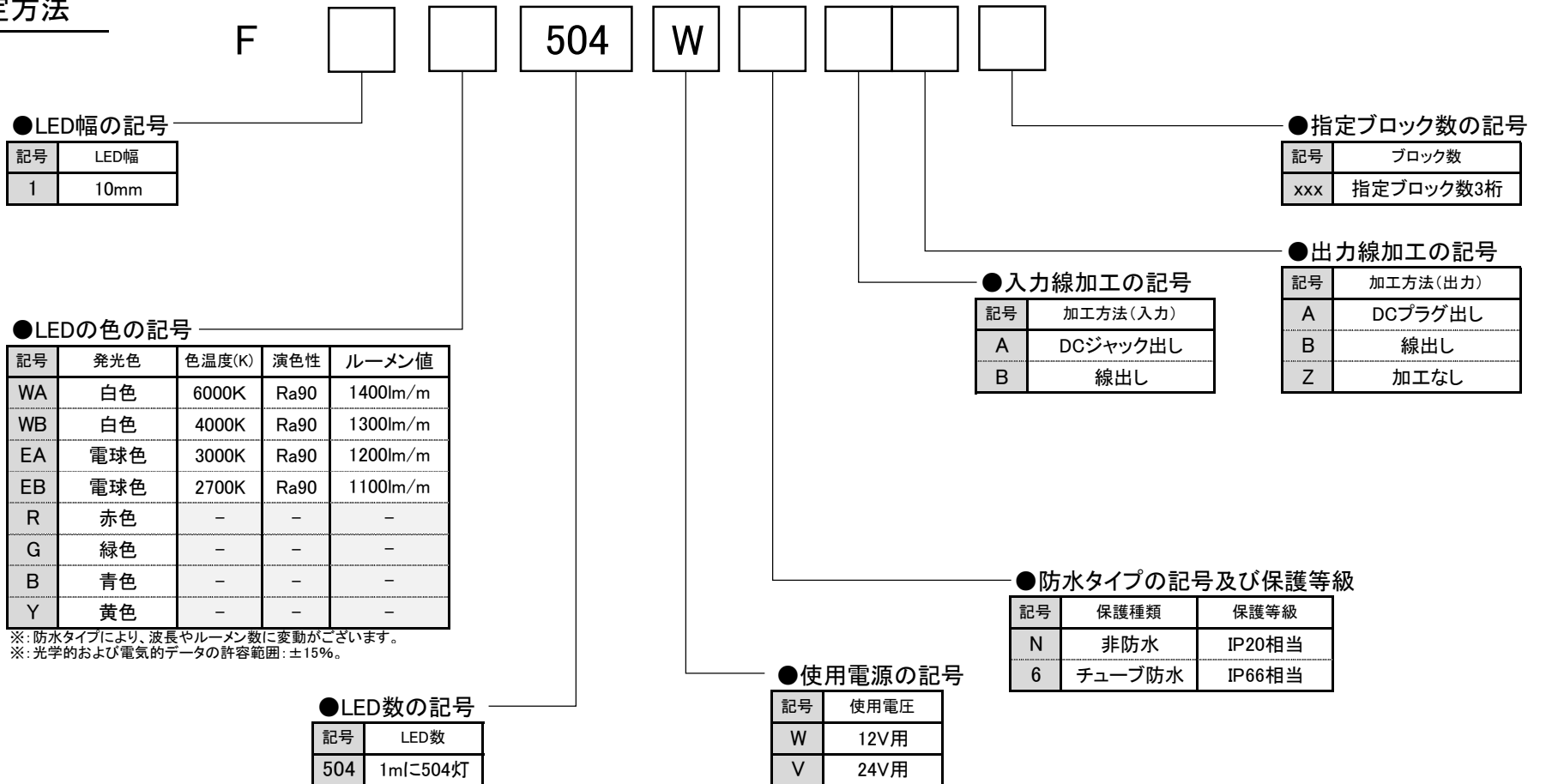
※チューブ防水タイプの場合は、入力側/出力側加工にある収縮チューブは付きません。
 ※非防水タイプの場合はLEDテープライト本体の裏面に、チューブ防水タイプの場合はチューブの裏面に両面テープが貼ってあります。

仕様一覧(LEDテープ本体) ※1: 非防水タイプのみ

仕様一覧(LEDテープ本体) ※1: 非防水タイプのみ								F50412V03		2020/8/3	
定格電圧	DC12V	カット単位	1.785cmごと	動作温度	-25°C~+40°C (氷結・結露無きこと)	製造国	中国	図版		作成日	
定格電流	1A/m	ブロック	1ブロック=1.785cm/9leds実装	保存温度	-40°C~+60°C (氷結・結露無きこと)	適合規格	RoHS2・CE・UL	丁	丁	和知	
消費電力	12W/m	重量(※1)	20g/m	テープ寸法(※1)	幅10mm × 高さ2.2mm			設計	製図	検図	
テープベース色	白	照射角度	180°	最長	5m						

F504シリーズLEDラインテープ12V 単色 504leds/m

型番の指定方法



■注意事項■

- ・納品後は、設置・加工をする前に必ず点灯確認を行ってください。設置・加工前の不具合であった場合は、初期不良として保証いたします。
- ・定格以外の電源を接続して使用しないで下さい。破損する場合があります。
- ・電源が入っている状態で、LEDラインテープの接続・加工は行わないでください。
- ・材料は供給先の事情や品質向上の為、仕様を変更する場合があります。予めご了承下さい。
- ・LED関連商品は故障・不具合に対して解析書や報告書等のレポート提示は行っておりません。
- ・納入品のみ保証対象とします。納入品の故障により誘発される全ての損害は対象としません。また現地における製品修理・交換は行いません。

■保障事項■

- ・LED照明は寿命のある消耗品のため、交換することを前提とした設置をしてください。
- ・定期的に点検を実施してください。点検をせずに使い続けると、火災などの原因となります。

※その他の注意事項、保障事項などの詳細は弊社HPよりご確認をお願いいたします。

承認	検印	作成							分類
			V03	2020/8/3	型番にLED幅の記号を追加、入出力線のコネクタ・防水コネクタの削除、演色性Ra80→Ra90に変更	和知	曾我野	丁	客先仕様書
			V02	2020/4/30	定格電流値、消費電流値の修正	和知	曾我野	丁	
			V01	2019/8/23	初版発行	和知	柴田	丁	発行日
			Ver.	年月日	更新内容	承認	検印	担当	2020/8/3