R125 テープライト仕様書 (100V 屋内用)

Deu Flex® http://www.neuflex.jp

株式会社ジーティーエルジャパン

R125 Tape Light (100V)

2024.08



姿 図 屋内接続用



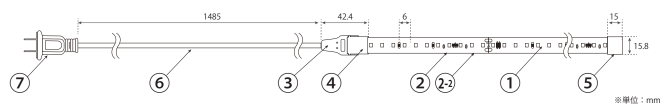


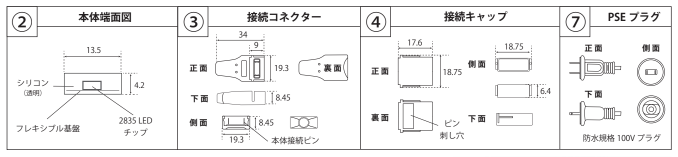












	名 称	材質	摘要
1	LED		2835 SMD / トップビュータイプ
2	本体	シリコン	透明
2-2	本体裏両面テープ	アクリル系(3M300LSEロゴ入り)	透明 / 3M-品番9495LE / 幅:13mm、厚さ:0.17mm
3	本体接続コネクター	ABS+ポリカーボネート	白色
4	コネクターキャップ	ポリカーボネート	透明
5	エンドキャップ	シリコン	乳半
6	リード線		白色 / PSE VCTF 2芯 x 0.75mm2 Φ6.3mm 黒(L) , 白(N)
7	防水プラグ	PVC・フェノール樹脂	白色 / 耐トラッキング対応防水規格100VPSEプラグ

仕 様

※仕様・定格は予告なく変更する場合があります。

品番 No.	全光束 (/m)	LED	入力 電圧	消費 電力	カット 寸法	重さ	使用 温度	使用 長さ	接続
R125-2835HY-144L-T6000K	1468lm		100V 50/60Hz	12W (/m)	125mm	98g (/m)	-20~60°C 環境温度 ※ 本体材質 シリコン ~180°C	最大 30mまで 使用可能	ケーブル 100V直結 (電源不要)
R125-2835HY-144L-T5000K	1463lm	. 144球 (/m)							
R125-2835HY-144L-T4000K	1491lm								
R125-2835HY-144L-T3000K	1394lm								
R125-2835HY-144L-T2700K	1320lm								

オプション品

姿 図

