

R288 テープライト仕様書 (100V 屋内用)

株式会社ジーティーエルジャパン

R288 Tape Light (100V)

2026.02

ノイ・フレックス
Neu Flex
http://www.neuflex.jp

姿 図 屋内接続用

特許
製品

PS
E

RoHS

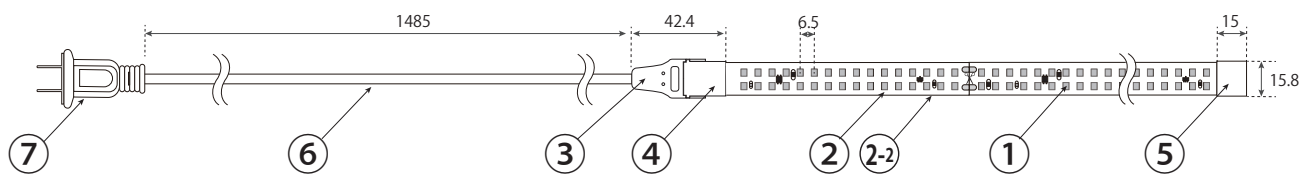
AC
100V

カット
125mm

最大
30m

専用
調光器

材質
シリコン



※単位：mm

② 本体端面図	③ 接続コネクタ	④ 接続キャップ	⑦ PSE プラグ

	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	ABS+ポリカーボネート	白色
4	コネクタキャップ	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 0.75mm ² 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
R288-2835HY-288L-6000K	2500lm	288球 (/m)	100V 50/60Hz	16W (/m)	125mm	100g (/m)	-20~60℃ 環境温度 ※ 本体材質 シリコン ~180℃	最大 30mまで 使用可能	ケーブル 100V直結 (電源不要)
R288-2835HY-288L-5000K	2443lm								
R288-2835HY-288L-4000K	2480lm								
R288-2835HY-288L-3000K	2319lm								
R288-2835HY-288L-2700K	2318lm								

オプション品

姿 図

<p>連結コネクタセット</p> <p>R288-CCP-SET</p>	<p>マウントクリップ</p> <p>R288-PMC</p>	<p>屋内コネクタ姿図</p> <p>屋外コネクタ姿図</p>
<p>直線アルミチャンネル 5cm / 1m</p> <p>2箇所ネジ穴 (Φ4.5)</p> <p>OPC14-CHALS-50 / OPC14-CHALS-1000</p>	<p>カバー付き直線アルミチャンネル 1m</p> <p>2箇所ネジ穴 (Φ4.5)</p> <p>OPC20-CHALCS-1000</p>	