

R125 テープライト仕様書 (100V 屋内用)

Neu Flex[®]

http://www.neuflex.jp

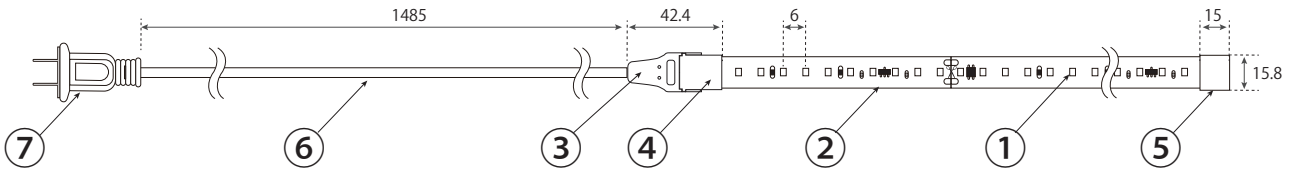
株式会社ジーティーエルジャパン

R125 Tape Light (100V)

2024.01

株式会社ジーティーエル・ジャパン

姿 図 屋内接続用 ※ COB とは (チップ・オン・ボード)



※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
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
R125-2835HY-144L-6000K	1468lm	144球 (/m)	100V 50/60Hz	12W (/m)	100mm	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-5000K	1463lm								
R125-2835HY-144L-3000K	1400lm								
R125-2835HY-144L-2700K	1320lm								

オプション品

※サイズ・材質は予告なく変更する場合があります。

<p>連結コネクタセット</p> <p>R125-CCP-SET</p>	<p>連結線コネクタセット (線 17cm)</p> <p>R125-CLC-17-SET</p> <p>コネクタ線出し (19cm)</p> <p>R125-PCA-19-SET</p>	<p>専用防水調光コントローラセット (黒 / 線出し)</p> <p>NF-DCRS-8A</p> <p>操作リモコン</p>	
<p>カバー付き直線アルミチャンネル 1m</p> <p>R125-SCNC-1000</p>	<p>カバー付き羽直線アルミチャンネル 1m</p> <p>R125-SCHNC-1000</p>	<p>カバー付き角型アルミチャンネル 1m</p> <p>R125-CCNC-1000</p>	<p>マウントクリップ</p> <p>R125-PMC</p> <p>※柔らかい透明樹脂</p>