

FR500 COB テープライト仕様書 (屋外用)

ノイ・フレックス
Neu Flex[®]

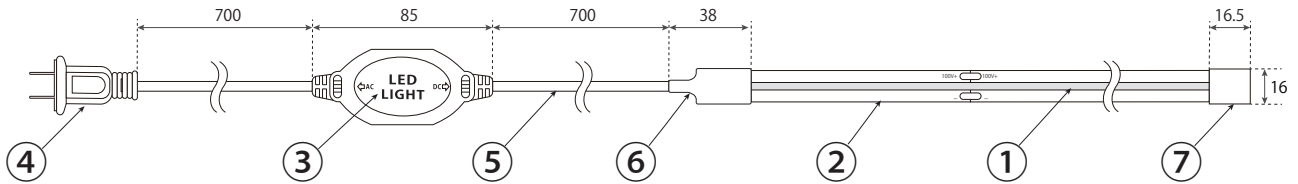
<http://www.neuflex.jp>

株式会社ジーティーエルジャパン

FR500 COB Tape Light (100V)

2024.08

姿 図 屋外防水接続用 ※ COB (チップ・オン・ボード)



※単位: mm

②	本体端面図	③	整流器 (8A)	⑥	本体キャップ	④	PSE プラグ

	名称	材質	摘要
①	LED	COB	COBタイプ 6x20(mil)※参考1mmは0.0254mil
②	本体	シリコン	透明 / 乳半
③	整流器	PVC・フェノール樹脂	白色 / 二重絶縁/8A/安全ヒューズ付き
④	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
⑤	リード線		白色 / PSE VCTF 2芯 x 0.75mm ² Φ 6.3mm 黒(L), 白(N)
⑥	本体接続キャップ	シリコン	乳半 / 本体半田付け接続防水加工用
⑦	エンドキャップ	シリコン	乳半 / 防水加工用

仕 様

※仕様・定格は予告なく変更する場合があります。

タイプ	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
透明シリコン	FR500-COB-100V-T6000K	620 lm	300球 (/m)	100V 50/60Hz	7W (/m)	500mm	90g (/m)	-20~60°C 环境温度 ※ 本体材質 シリコン ~180°C	最大 50mまで 使用可能	整流器付き 専用コード 100V直結
	FR500-COB-100V-T3000K	580 lm								
乳白色シリコン	FR500-COB-100V-M6000K	570 lm								

オプション品

姿 図

