# **FR500** COB テープライト仕様書(屋内用)

**(7**)

(3)

Deu Flex http://www.neuflex.jp

株式会社ジーティーエルジャパン

(8)

FR500 COB Tape Light

2024.01

 $(\mathbf{2})$ 

(1

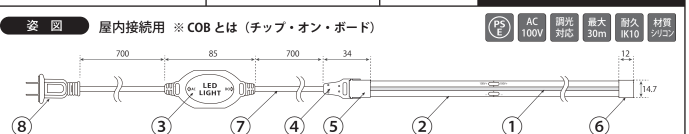
9.25

株式会社ジーティーエル・ジャパン

**(6)** 

防水規格 100V プラグ

※単位:mm



**(4**) 本体端面図 整流器 接続キャップ PSE プラグ **(2**) (3) 接続コネクター **(5**) 正面 LED 保護 11.5(±0.5) R4.0 -正面 37.5 側面 シリコン 6.5(±0.5) 下面 フレキシブル基盤 COB LED チップ 間 | 16.5

	名 称	材質	摘要				
1	LED	COB	LED 6x20(mil)※1mm-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	二重絶縁 / 8A / 安全ヒューズ付き				
4	本体接続コネクター	ABS+ポリカーボネート	白色				
(5)	コネクターキャップ	ポリカーボネート	透明				
6	エンドキャップ	透明樹脂	透明				
7	リード線		白色 / PSE VCTF 2芯 x 0.75mm2 Φ6.3mm 黒(L), 白(N)				
8	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。

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	FR500-100V-T6000K	620 lm	300球 (/m)	100V 50/60Hz	7W (/m)	500mm	90g (/m)	-20~60°C 環境温度 ※ 本体材質	最大 30mまで 使用可能	
	FR500-100V-T3000K	580 lm								
 乳白色 シリコン	FR500-100V-M6000K	570 lm						シリコン ~180°C		

### 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。

