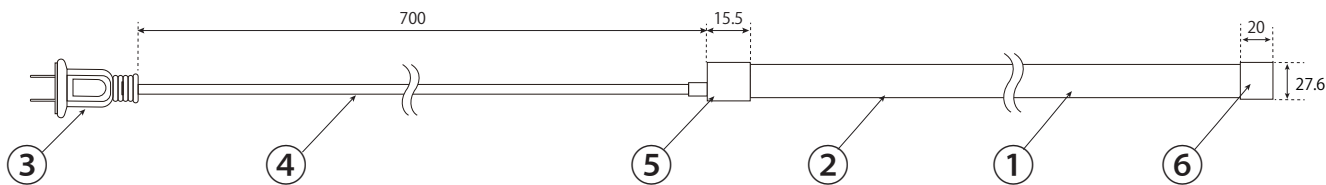


完成図

屋外防水接続 ※ COB とは (チップ・オン・ボード)



※単位: mm

② 本体端面図	⑤ 接続キャップ	⑥ エンドキャップ	③ PSE プラグ

	名称	材質	摘要
①	LED	COB	COBタイプ 9x20(mil)※参考1mmは0.0254mil
②	本体	シリコン	白色 / 乳半 / 360° 発光
③	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
④	リード線		白色 / PSE VCTF 2芯 x 0.75mm <sup>2</sup> Φ6.3mm 黒(L), 白(N)
⑤	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
⑥	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。

品番 No.	全光束 (/m)	LED	入力電圧	消費電力	演色性	カット寸法	重さ	使用温度	使用長さ	接続
NFOMQU-COB-100V-2700K	1392 lm	720球x2 (/m)	100V 50/60Hz	25W (/m)	83 以上	100mm	720g (/m)	-20~60°C 環境温度 ※ 本体材質 シリコン ~180°C	最大 15mまで 使用可能	専用コード 100V直結 または Fケーブル
NFOMQU-COB-100V-3200K	1459 lm									
NFOMQU-COB-100V-5200K	1486 lm									
NFOMQU-COB-100V-6200K	1415 lm									

オプション品

姿図

各種取付けオプション品 (詳細は別紙)

360° 発光

※1つの専用電源コードにて  
最大15mまで使用可能  
※全ての製品は電源及びエンドを  
加工の上納品となります