

取扱説明書

保管用

AC100V 屋内専用

LED スリムランプ T6  
LNS-2-SS シリーズ

FKK corporation  
www.fkk-corporation.com

エル・イー・ディー電灯器具

【ご使用前に必ずお読み下さい】  
安全上の注意

2018.5.25

警告

	●器具の分解・改造は、しないでください。感電・故障の原因になります。		●お手入れの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。 ●万一、煙が出たり、変な臭いがする等、異常が発生した場合はただちに電源を切ってください。火災・感電の原因になります。 その後工事店、電気店に修理を依頼してください。
	●不安定な場所では使用しないでください。落下の原因になります。 ●器具のスキマに金属類を差し込まないでください。感電・故障の原因になります。 ●LED 点灯時、器具を布、紙等で覆わないでください。器具内部の温度が上昇しLED の劣化・火災の原因になります。 ●器具を造営材等へ埋め込んで使用しないでください。故障・火災の原因になります。		●器具の取付けは器具の重量に耐える所に取り扱い説明書に従って確実に行ってください。火災・感電・落下の原因になります。 ●電源を接続する際は、取り扱い説明書に従って確実にこなしてください。火災・感電の原因になります。
	●屋外や湿気・水分のある所では、使用しないでください。 感電・漏電・故障の原因になります。		

注意

●器具の電源電圧 AC100V ±6V で使用してください。故障・短寿命の原因になります。 ●周囲温度 5 ~ 40 °C 以下・周囲湿度 85% 以下 で使用してください。 加熱・異常点灯・短寿命の原因になります。 ●器具の連続使用は定格表参照ください。感電・漏電・加熱の原因になります。	●引火する危険性（ガソリン・可燃性スプレー・シンナー等）のある所では使用しないでください。 ●器具の付近で赤外線リモコン機器を使用しないでください。誤作動の原因になります。
--	---

ご使用上の注意

●器具の取付け工事は必ず電気工事に依頼してください。 ●濡れた手で器具を触らないでください。感電の原因になります。	●器具の清掃の際は、シンナーやベンジン等を使用しないでください。 水、または中性洗剤を浸した柔らかい布をよく絞って拭いてください。 ●点灯中は商品等を近づけすぎないでください。
--	--

定格表

定格入力AC100V(±6V) 50/60Hz

型式	器具全長 [mm]	器具重量 [kg]	LED PKG数 [個]	平均演色性 [Ra]	入力電力 [W]	入力電流 [A]	最大連結数 [台]	全光束 [lm]
LNS-2-340-□-□□	340	0.08	64	80以上	5.9	0.07	16	510
LNS-2-510-□-□□	510	0.12	96		9.0	0.11	10	810
LNS-2-660-□-□□	660	0.15	128		11.5	0.13	9	1050
LNS-2-830-□-□□	830	0.18	160		14.5	0.17	6	1320
LNS-2-1000-□-□□	1000	0.23	192		18.0	0.21	5	1600
LNS-2-1150-□-□□	1150	0.26	224		20.5	0.24	4	1840
LNS-2-1470-□-□□	1470	0.33	288		26.0	0.31	3	2350

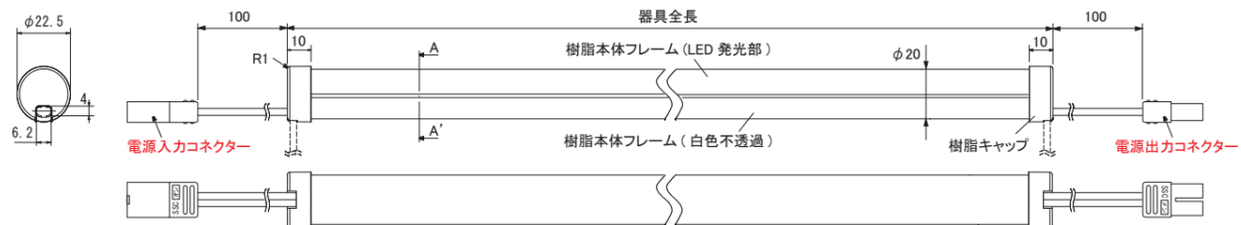
注記1) 色温度口表記 D(昼光色):6500K / N(昼白色):5000K / W(白色):4000K

注記2) 配線仕様口表記 SS:電源配線渡り仕様 / SSK:電源配線片側仕様(入力用)

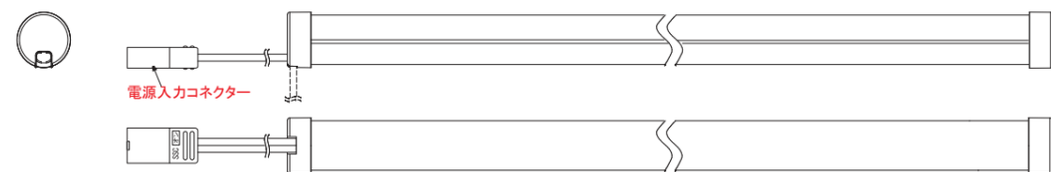
注記3) 全光束比率 D:97%/ N:100%/ W:97%/ WW:93%/ L30:93%/ L27:90%

外形寸法

電源配線渡り仕様 (型番末尾: -SS)

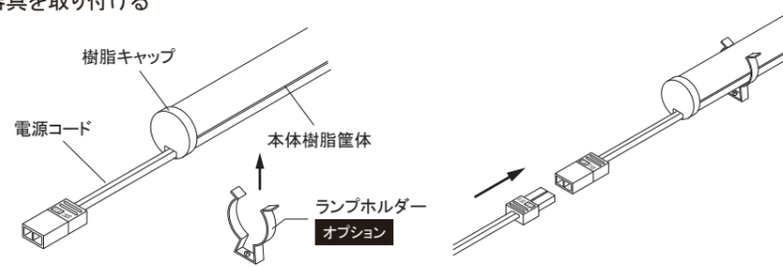


電源配線片側仕様 (型番末尾: -SSK)

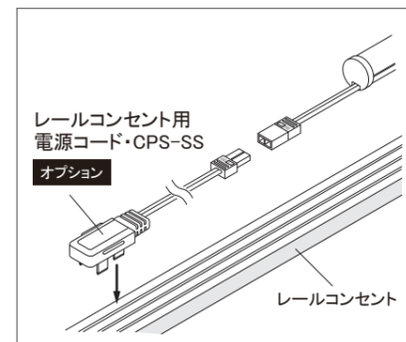
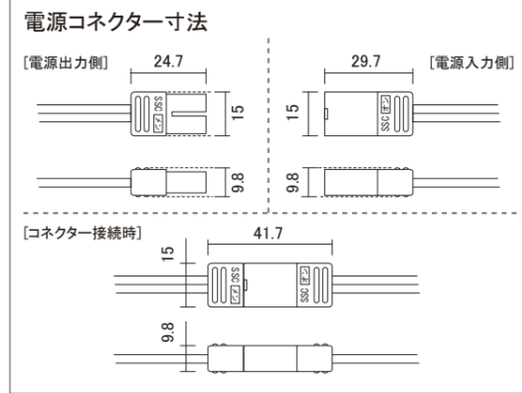
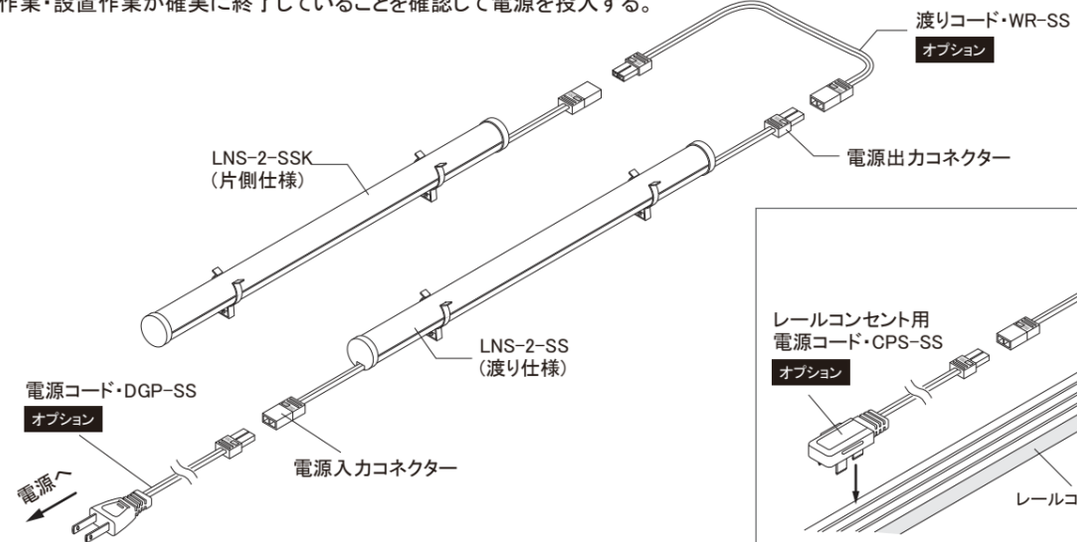


取り付け方法

- ①ランプホルダー オプション を固定し、器具を取り付ける
- ②電源コードを接続する。

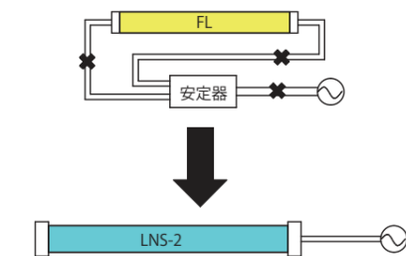


- ③全ての配線作業・設置作業が確実に終了していることを確認して電源を投入する。



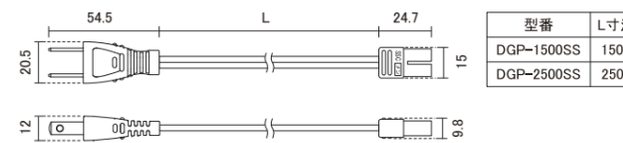
注意事項

- ・長さの異なる器具を連結してご使用の場合は、入力電流の合計を1.18A以下でご使用下さい。
- ・蛍光灯器具から、本製品に置き替えられる際は、必ず蛍光灯器具、および安定器を撤去するか、又は蛍光灯器具、及び安定器への入力線を切断して下さい。
- ・蛍光灯を外した状態の安定器または電子安定器(電源が接続されている状態)と、本製品を接続してご使用されると、安定器から異常電位が発生し、本製品の故障・破損・異常発熱の原因となります。

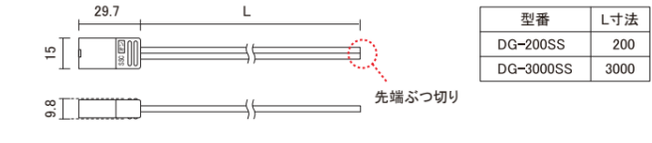


オプション

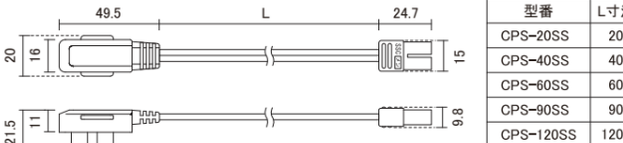
電源コード(2Pプラグ/SSコネクタ付き) 型番:DGP-SS



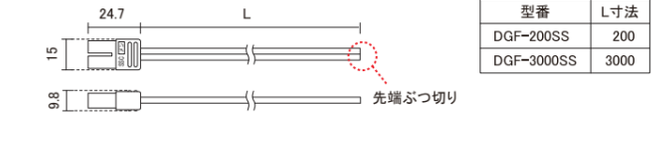
SSコネクタ付コード(オス) 型番:DG-SS



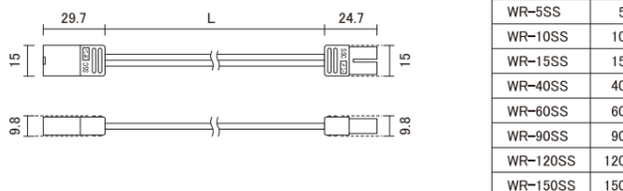
レールコンセント用電源コード 型番:CPS-SS



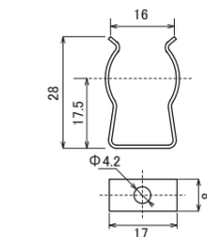
SSコネクタ付コード(メス) 型番: DGF-SS



渡りコード 型番:WR-SS



ランプホルダー(ラバーナシ) 型番:HCL-20A



ランプホルダー(ラバーアリ) 型番:HCL-20AV

