

LED 照明用 小型基板コネクタ SSL シリーズ



SSLシリーズは、LED照明モジュールの内部接続に最適な小型・低背設計の基板コネクタです。LED照明の電源接続部やLEDモジュール基板間において、簡単で確実な接続を実現します。

本カタログで紹介する非防水のSSL 1.1とIP68適合のSSL 1.2のほか、基板間を連結するブリッジタイプ、スルーホールタイプ、E26/E27口金LED電球用など、多彩なラインアップを取り揃え、急速に拡大するLED照明用コネクタの需要にお応えします。

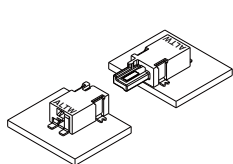
仕様

ラインアップ		SSL 1.1	SSL 1.2
製品外観			
基本仕様	嵌合方式	基板対基板、基板対電線、電線対電線	基板対電線、電線対電線
	保護等級	-	IP68(水深 1m/24時間)
	使用温度	PCB取付け: -40°C~+105°C ケーブルアセンブリ: -40°C~+100°C	-40°C~+105°C
	接触抵抗	≤20m	≤20m
	絶縁抵抗	≥1000M(250Vdc)	≥1000M(500Vdc)
	嵌合耐久性	100回	30回
	ブレイクダウン電圧	1200 Vac	1500 Vac
	対応規格	UL1977/cUL/CSA C22.2	UL1977/cUL/CSA C22.2

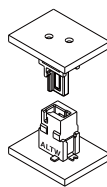
嵌合方式

SSL 1.1

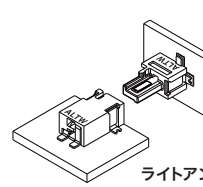
基板対基板



ライトアングルタイプ

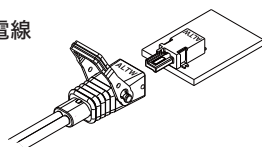


ストレートタイプ

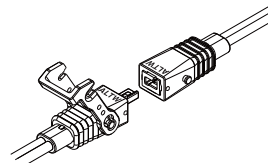


ライトアングル&ストレートタイプ

基板対電線

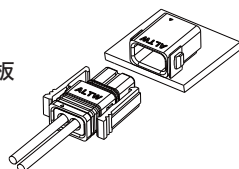


電線対電線



SSL 1.2

電線対基板



電線対電線

