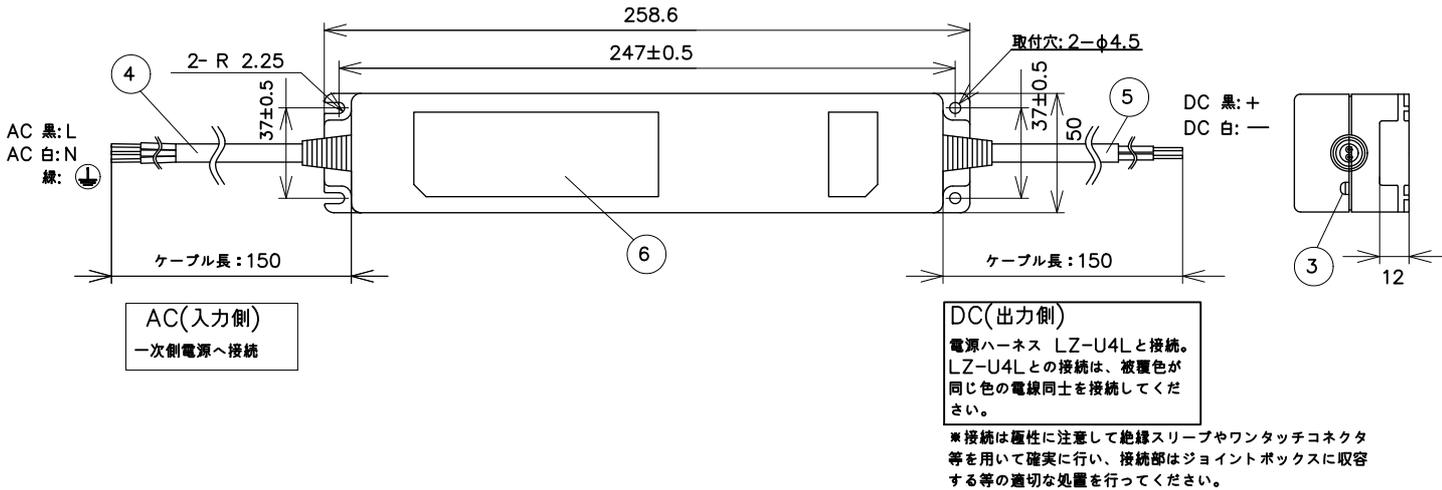


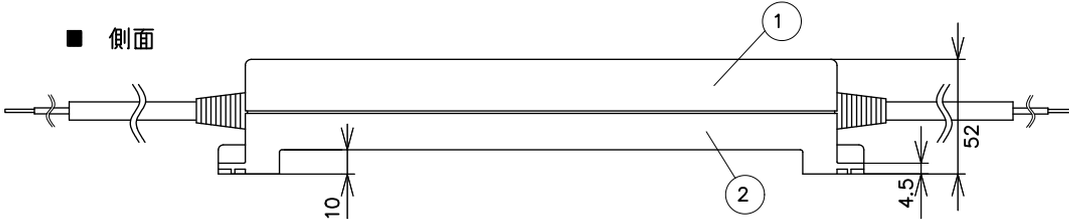
製品仕様

使用環境	屋内用		
入力電圧	AC100 ~ 242V 50 ~ 60Hz		
力率 (I _o =100%)	1.00(AC IN 100V)	0.97(AC IN 200V)	0.95(AC IN 242V)
入力電流 (I _o =100%)	0.9A(AC IN 100V)	0.5A(AC IN 200V)	0.4A(AC IN 242V)
定格出力電圧	24V		
最大出力電力	75W		
動作温湿度範囲	0℃ ~ 50℃ 20 ~ 90%RH (結露無きこと)		
適合基準・規格	・安全基準 電気用品安全法 ・CE ・EMC規格 電気用品安全法 ・CCC ・環境対応 RoHS指令 ・高調波電流規制(IEC 61000-3-2 Class C)		

■ 正面



■ 側面



注意:

- 1.本器具は屋内専用です。屋外や水気、湿気のある場所及び腐食性ガス等の発生する場所では使用できません。器具落下、閃電の原因となります。
- 2.周囲温度の高い場所や火気の近くに設置、使用しないでください。
- 3.直射日光のあたる場所で使用しないでください。変色、変形、火災、短寿命の原因となります。
- 4.点灯には灯具(モジュールSL)、専用ハーネス等が必要です。
- 5.埃の多い環境下で取り付け、設置しないようにしてください。
- 6.本電源装置に接続するケーブルを交換する場合は、入出力の各部接続において導体が露出しないようにしてください。
- 7.使用時において特別な放熱処理は必要ありませんが、密閉されないように設置してください。
- 8.本電源を落下させたり、ものをぶつかけたり、重いものを載せたりしないでください。故障の原因となります。
- 9.電源入力電圧範囲、出力定格内でご使用ください。
- 10.最大出力電力内でご使用ください。また、出力を短絡させたり、逆接続をしないでください。
- 11.入出力の配線作業や出力に接続される灯具、調光装置などの配線作業は電源入力を必ず切った状態で行ってください。
- 12.本器具の結線は必ず資格を有した技術者が行ってください。

				品名 電源装置 LPS□L-075-24-ND-I	型番
6	銘板			基本仕様	LZ-P05
5	出力電線		VCTF 0.75sq×2C	質量:0.455Kg	
4	入力電線		VCTF 0.75sq×3C		
3	出力確認表示	LED	出力正常時:緑色点灯	特記事項	承認 審査 検査 作成
2	本体ケース下	ポリカーボネート	黒		清水 伊藤 山口 松田
1	本体ケース上	ポリカーボネート	黒		
No.	部品名	材質	備考		株式会社カネカ