


品番	品名	材質 材料	数量	備考
1	本体	アルミ	1	
2	サイド板	アルミ t=1.4	2	
3	サイド板固定ネジ	鉄ニッケルメッキ M2	8	
4	底板	アルミ t=2.0	1	
5	銘板		1	
6	入カリード	HVFF 0.75mm <sup>2</sup> 白色	1	
7	出カリード	22AWG 白色(2芯)	1	ライン印字マイナス側
8	出コネクタ	JST製02R-JWPF-VSLE-S	1	
9	プッシング	PVC 白色	2	
10	PL表示ラベル		1	




## 納入仕様図面

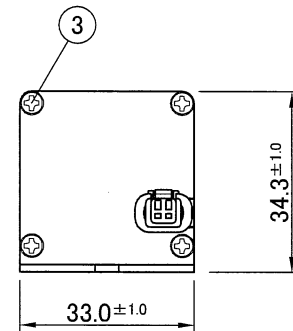
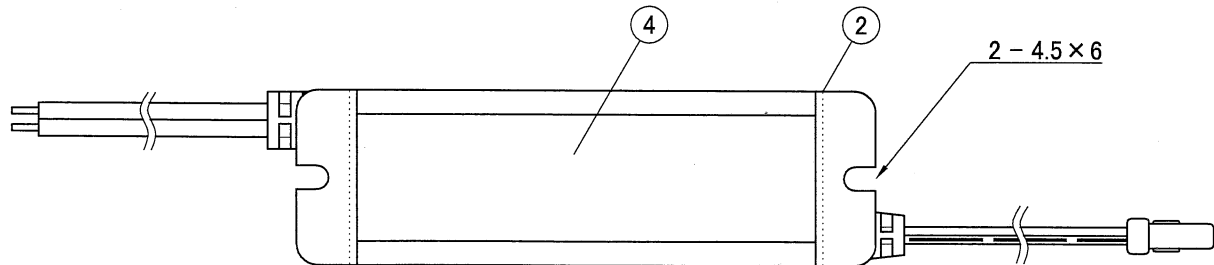
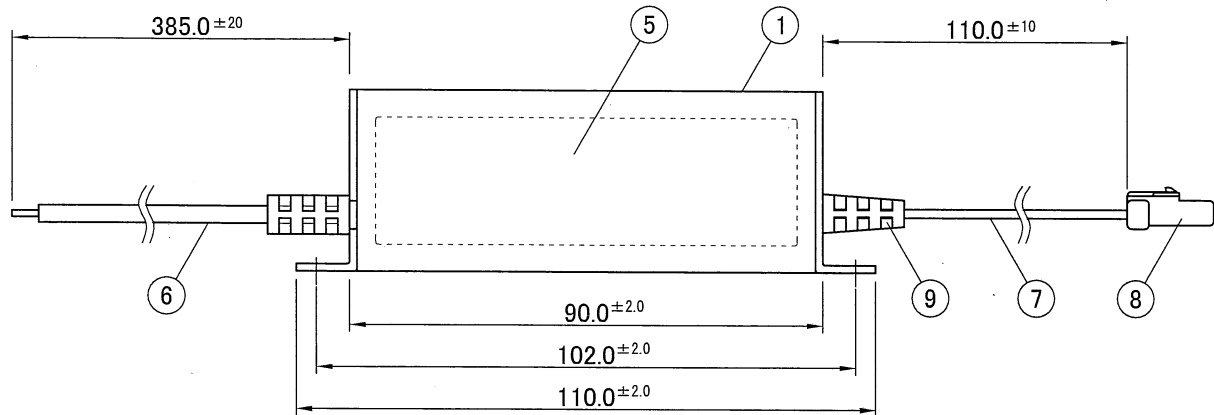
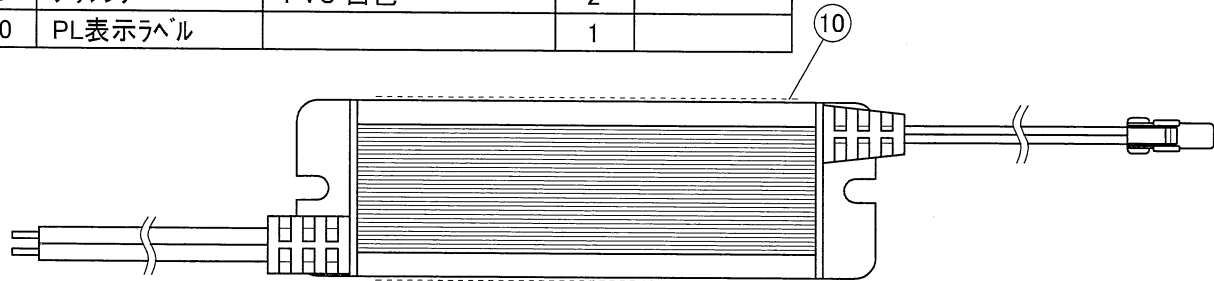
尺度 : 1/1 (A4)



### 銘板

<b>DNL</b> 直流電源装置 (LED専用) ELD2415HFP	
	入力電圧 100V 周波数 50/60Hz 専用LEDモジュールx1 入力容量 31VA 入力電流 0.31A ヒューズ内蔵 1A 出力電圧 24V 出力電流 0.625A 電源装置
DNライティング株式会社 N	

### PL表示ラベル

安全上の注意	 <b>警告</b> ●構造を変更したり、ケースを開けたりしないでください。(火災、感電、漏電等の原因) ●活線作業をしないでください。(感電の原因) ●出力側を接続しないまま放置しないでください。(火災の原因) ●電源接続は、確実に接続してください。(火災、感電等の原因)	使用上の注意	●電源装置周囲温度40℃以下 ●電源装置取付間隔5cm以上 ●電源装置の出力側の配線は専用のコードを使用してください。 ●設置場所の電源電圧を確認して取り付けてください。(電源電圧変動範囲±6%) ●電源装置に適合したLEDモジュールを使用してください。
			



名称	ELD2415HFP		単位	尺度
			mm	0.7/1 (A4)
<b>(NIPPO) ニッポ電機株式会社</b>				
設計	製図	検 図	図 番	
				10C08A-1AJ