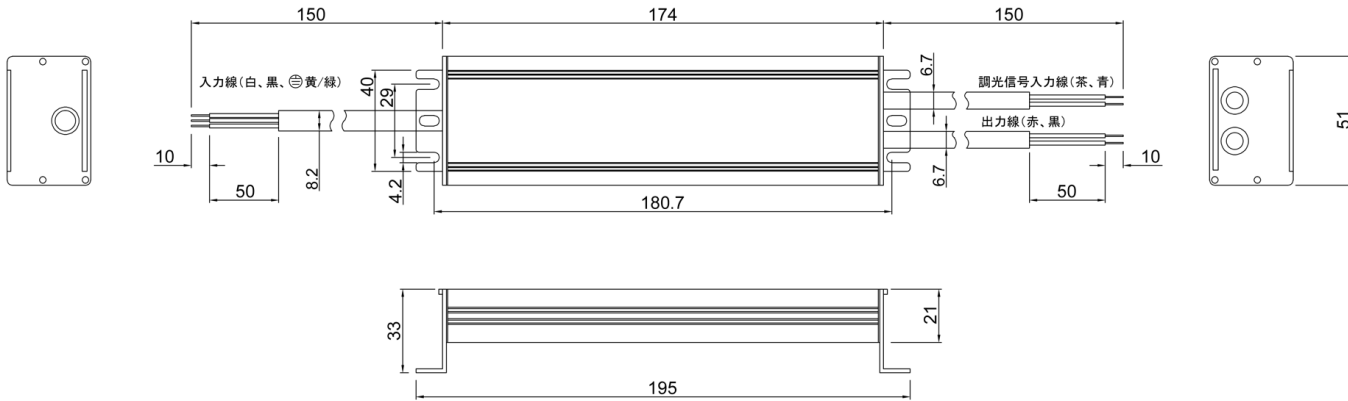


製品仕様書

neOSTRUCT

製品名称	調光・非調光用直流電源装置30W	製造メーカー	Inventronics社	承認日	2024年2月9日
型番	OPTOTRONIC OT30/100-242/24 DIM P G3			作成	小室
EANコード	AM378130155				



第三角法 (単位mm)

名称	調光・非調光用直流電源装置30W	
製造メーカー	Inventronics社 (Inventronics GmbH)	
型番	OPTOTRONIC OT30/100-242/24 DIM P G3	
部番	部品名	材質
1	直流電源装置30W	外郭 アルミニウム

定格電圧	AC100 - 242V	適合基準・規格	
入力電圧範囲	AC90 - 266V	安全規格	電気用品安全法
入力電流	0.365A (最大) @100V	高調波電流規制	IEC61000-3-2 Class C
	0.175A (最大) @200V	防塵防水規格	IP66/IP67 ※2
入力周波数	50/60Hz	その他	
入力周波数範囲	-	負荷保護機能	130%で作動
力率	0.95以上(最大負荷時)	短絡保護機能	有り ※3
定格出力	DC24V	過電圧保護機能	有り
出力電圧調整機能	無し	メーカー保証期間	3年
質量	400 g	期待寿命	50,000時間 ※1(動作環境温度50°C)
動作環境温度	推奨-40°C~+50°C ※1(最大70°C)		
保存湿度	5~95%RH		
保存温度	-40°C~+85°C		

※1 期待寿命は動作環境温度によって変化いたしますので、ご注意ください。

※2 本製品を水中や水の溜まる場所や、直射日光が当たるところでの保管および使用はしないでください。

※3 過電流保護、短絡保護動作時(異常時)、Hiccupモードが7回継続すると出力停止します。その場合、電源の入れ直しにより復帰します。

※本製品はInventronics社製です。数値等につきましては全てInventronics社より提供されているデータを記載しております。

※仕様詳細は弊社担当にお問合せいただくか、Inventronics社HPよりご確認ください。

※本図面に記載の内容は改良その他により、予告なく変更になる場合がございます。予めご了承くださいませようお願いいたします。