



製品仕様書

2018.10.09

高温用 LED 照明 HD150 シリーズ		100V / 400V 対応		
品 番	HD150	HD150-HT60 HD150-HT60-400V 60℃対応	HD150-HT80 HD150-HT80-400V 80℃対応	HD150-HT100 HD150-HT100-400V 100℃対応
入力電圧	品番末尾なし : AC100-240V 50/60Hz (AC-DC 電源付属) 品番末尾 -400V : AC240-480V 50/60Hz (AC-DC 電源付属)			
消費電力	150W	135W	110W	80W
光 束	18,000lm	16200lm	13500lm	9900lm
LED	Philips Lumileds			
色 温 度	3000K / 5000K			
照射角度	120°			
寿 命	50,000 時間	40,000 時間	30,000 時間	20,000 時間
外 形	φ 400×240mm			
重 量	6.4kg (外部電源含まず)			
材 質	アルミニウム+強化ガラス ※オイルミスト対応			
動作温度	-40℃~50℃	-40℃~60℃	-40℃~80℃	-40℃~100℃
動作湿度	15~90% RH			
保護等級	IP65			

※付属の AC-DC 電源は本体と離して常温環境に設置してください。本体と電源を繋ぐ電線は標準で 25m が付属しています。





■ 高温環境への設置について

HD100・150・200 シリーズは LED 本体とは別に外部 AC/DC 電源が付属しています。
外部 AC/DC 電源は、LED 本体とは離して通常温度環境に設置していただく必要があります。

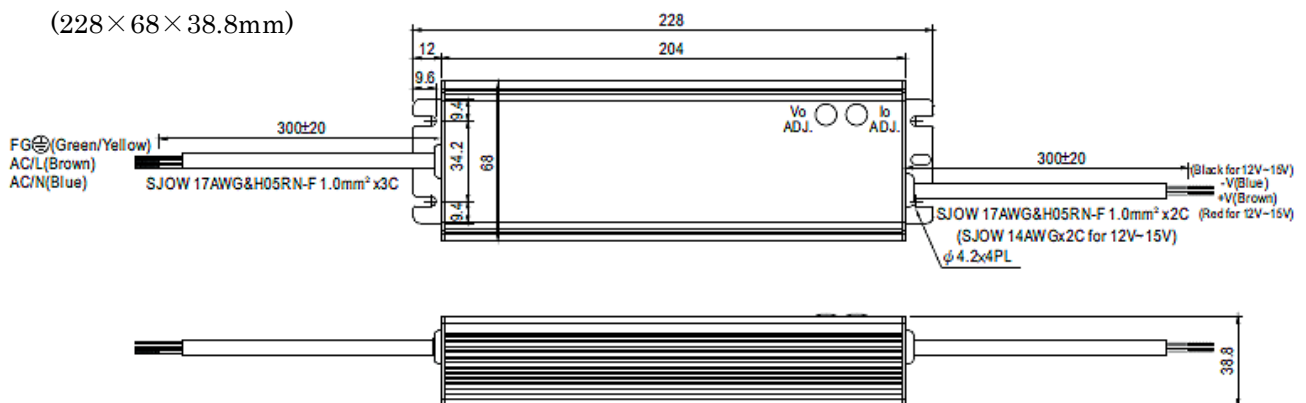


■ 取付方法

<p>取付穴寸法</p>	<p>1</p> <p>取天井に穴をあけ、拡張ネジを取り付けます。</p>	
<p>2</p> <p>ブラケットをネジで固定します。</p>	<p>3</p> <p>ケーブルは付属の外部電源ユニットと接続します。</p>	<p>4</p> <p>ブラケットは角度調整が可能です。</p>

■ 外部電源寸法図

(228×68×38.8mm)





■ 落下防止ワイヤー（オプション）

本体背面にある2か所の落下防止ワイヤー取付フックに、必ず落下防止ワイヤー(Φ1.5mm 以上のステンレスワイヤー)を取り付けて使用してください。



※落下防止ワイヤーは、オプションで用意いたします。