

特性

OPH-ER40・N-EB

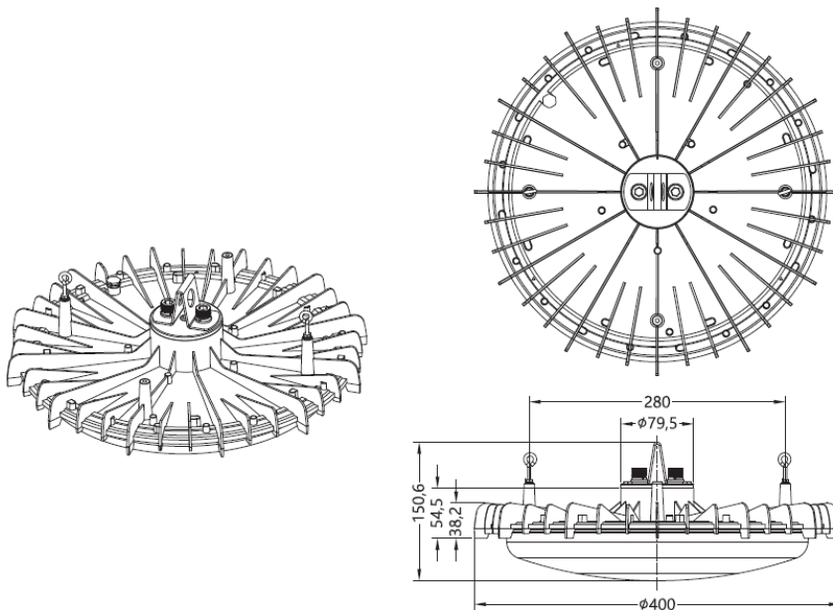
LED光源	口金		—		
	重量		g	2,505	
	定格光束		lm	39,200	
	ビーム角 *1		度	115	
	照度	5m		lx	587
		10m			138
		15m			59
	色温度		K	5,200	
	平均演色評価数(Ra)		74		
	IP保護等級		65		
電源	重量(EUPシリーズ)		g	1,200	
	定格入力電圧		ACV	100/200/242	
	定格周波数		Hz	50/60	
	入力電流	200V	ACA	1.10	
	消費電力 (ランプ含む) *2	200V	W	219.0	
	IP保護等級		67		
固有エネルギー消費効率		200V	lm/W	178.0	
定格寿命 *3		h	60,000		
動作保証温度範囲		°C	-30~60		
保証期間		年	3		

\*1 最大光度の1/2の値になる左右2方向の広がりの角度となります。

\*2 消費電力はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

\*3 設計寿命は製品寿命を保証するものではありません。初期光束に対し、減光率30%を基準としています。

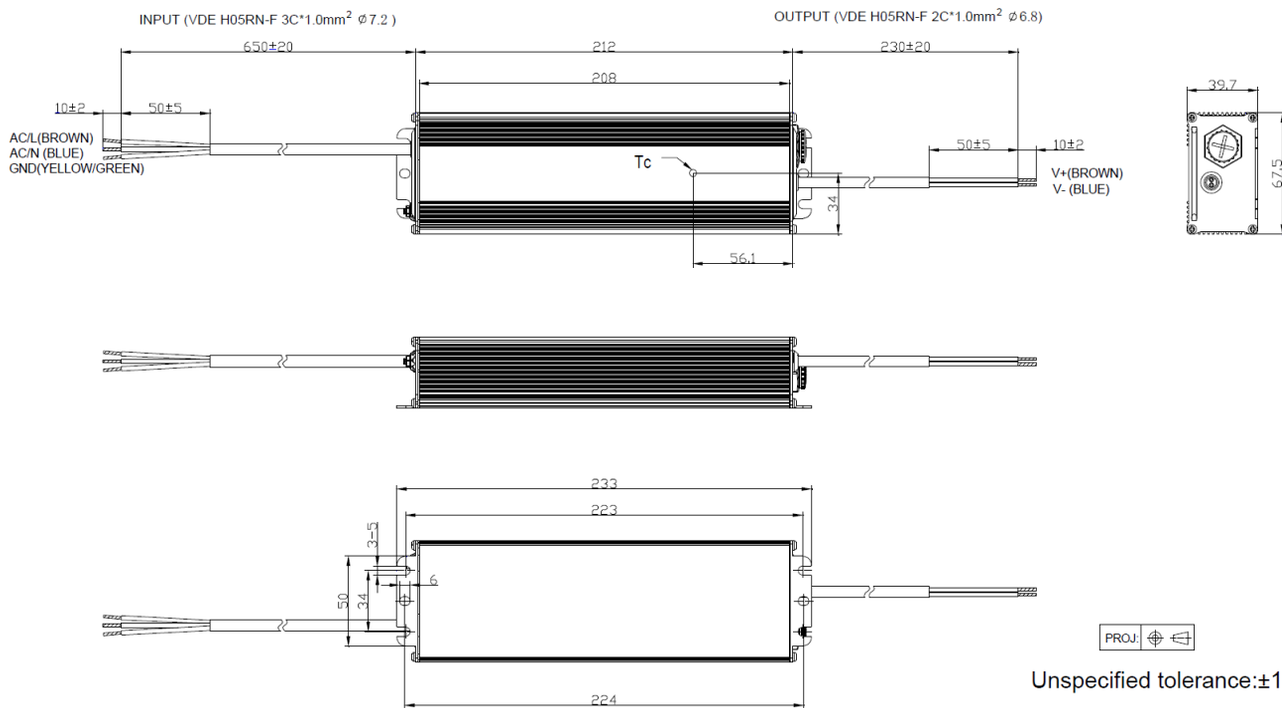
仕様図



月日	バージョン	担 当	改定月日	バージョン	担 当
2023/3/15	Ver. 1	山際			

OPH-ER40シリーズ用

EUP-240S670SV 電源



月日	バージョン	担当	改定月日	バージョン	担当
2023/3/20	Ver. 1	櫻井			