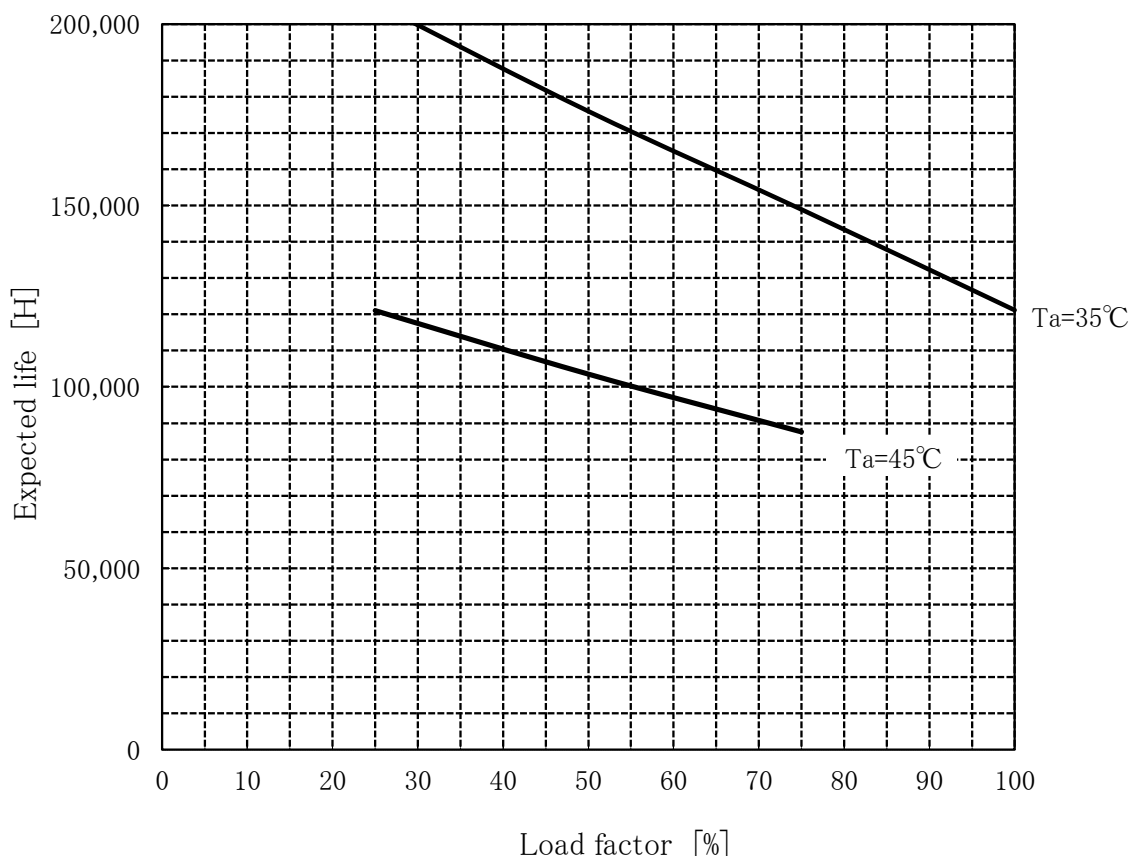


LHP150F-36-SNY Expected Life : 推定寿命



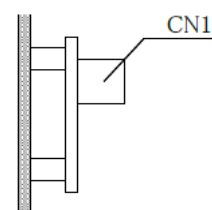
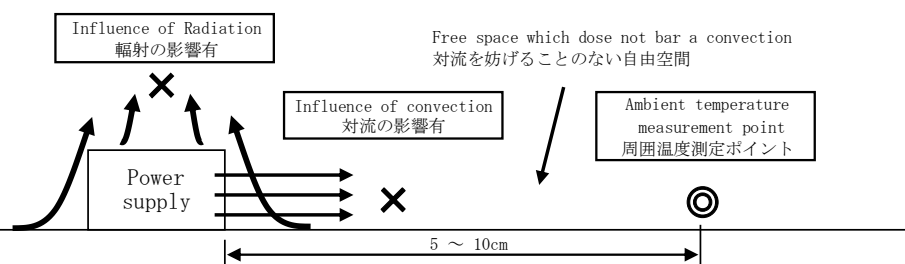
- Above expected life time is calculated according our calculation standard.
上記推定寿命は、当社算出基準に従い算出したものです。
- Over the area of 100,000 hours, the degradation of sealing rubber, etc., is not included in the calculation.
10万時間以上の領域では、封ロゴムの劣化等の影響は、計算式には含まれていません。
- Please refer derating curve shown in instruction manual about the maximum value of ambient temperature.
周囲温度の上限は、取扱説明書のディレーティング表をご参照ください。

Conditions

- (1) Input voltage 85 - 264 VAC 60Hz
(2) Output voltage / Output current

DC OUTPUT	Load factor			
	100%	75%	50%	25%
36V	4.2A	3.15A	2.1A	1.05A

- (3) Cooling method Convection
(4) Mounting method Refer below



Mounting method(B)

With the ambient temperature of graph, it measures in the environment of a figure.
グラフの周囲温度とは、図の環境で測定したものです。