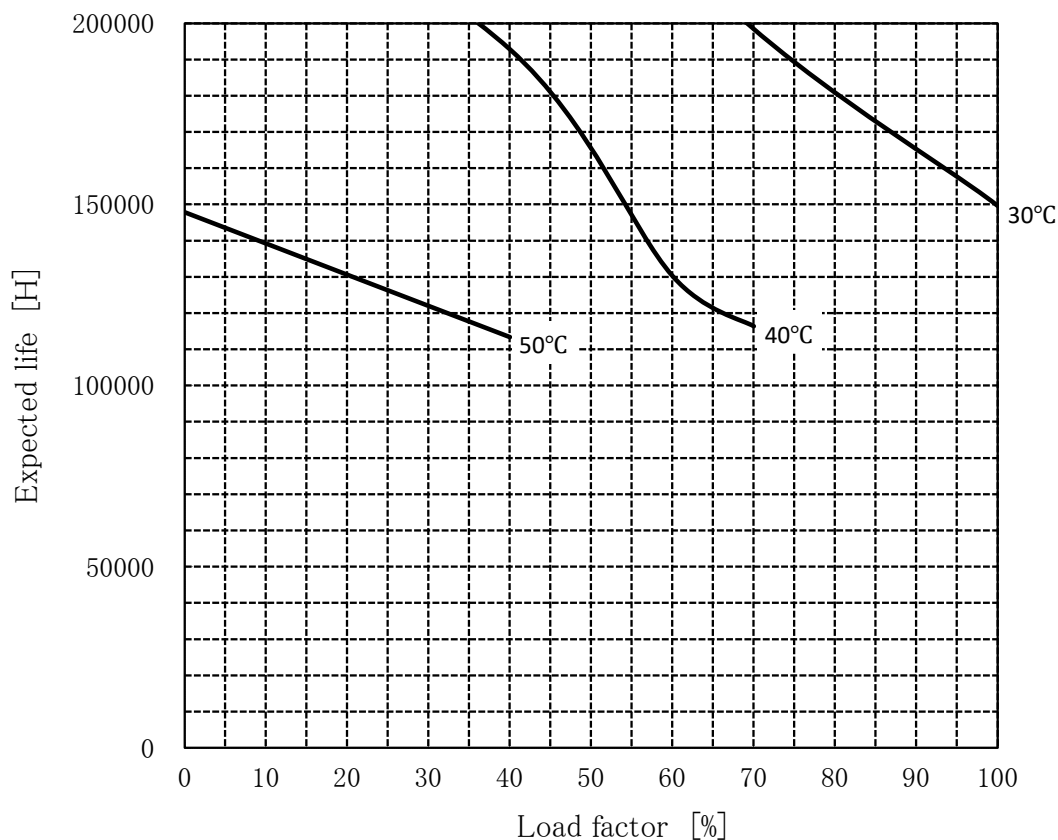


PDA150F-48-N Expected Life : 推定寿命



- 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 周囲温度の上限は、取扱説明書のデレーティング表をご参照ください。

Conditions

(1)Input voltage

85~264VAC 60Hz

(2)Output voltage/
current

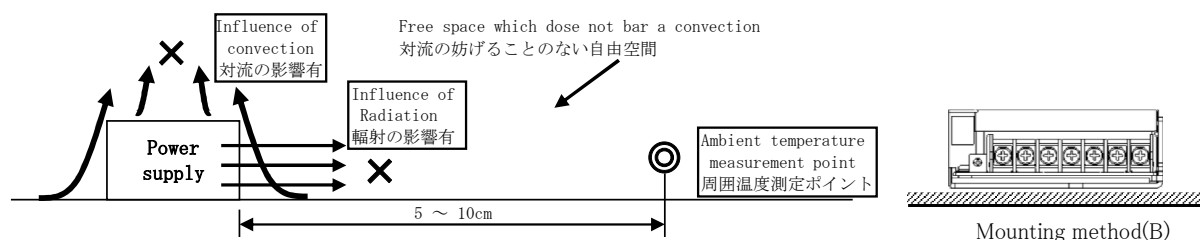
| DC OUTPUT | Load factor | | | |
|--------------|-------------|-------|-------|-------|
| | 100% | 75% | 50% | 25% |
| 48V | 3.3A | 2.48A | 1.65A | 0.83A |

(3)Cooling method

Convection

(4)Mounting method

Refer to the below



With the ambient temperature of graph, it measures in the enviroment 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。