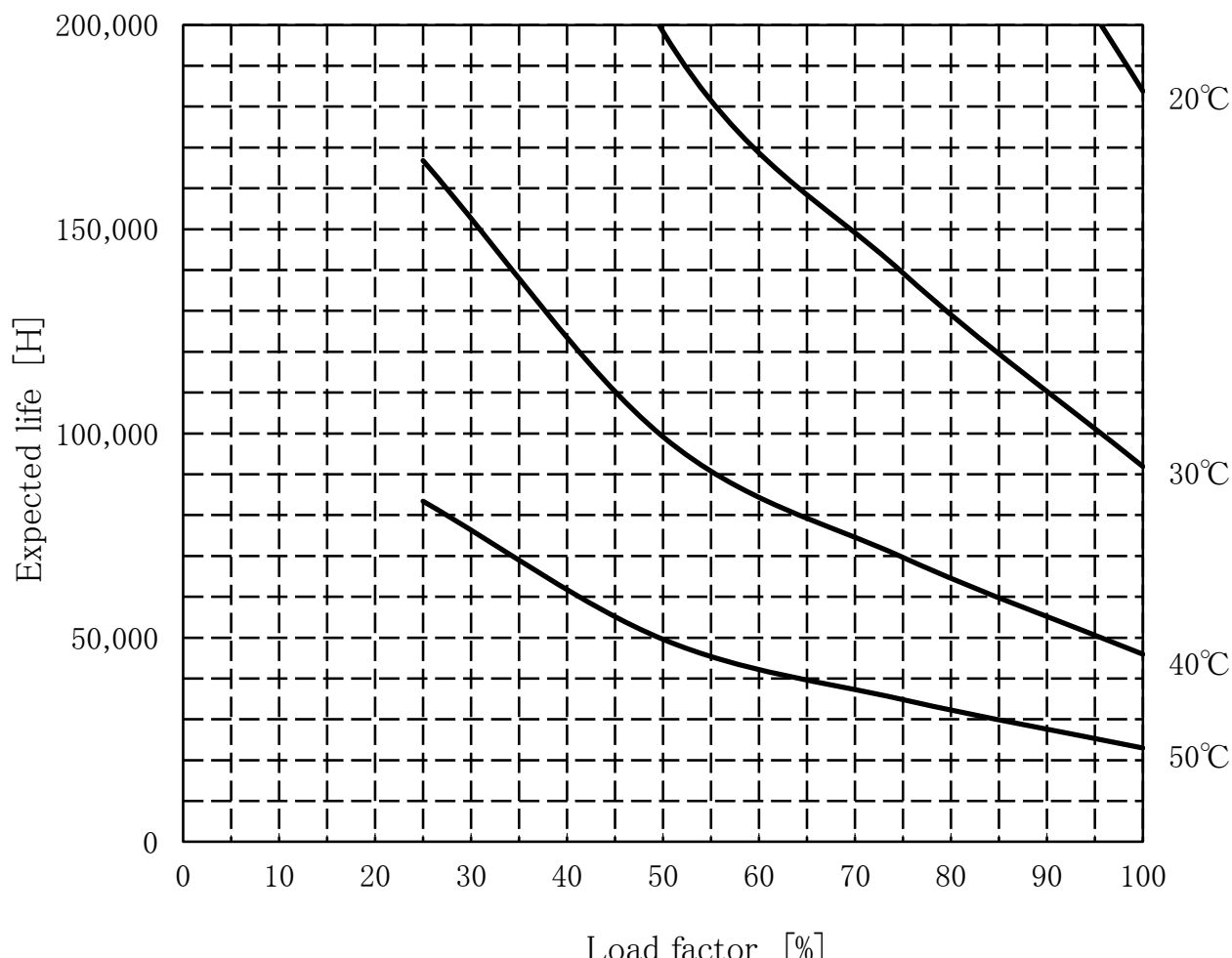


PJA100F-36 Expected Life : 推定寿命

- 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、封口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。

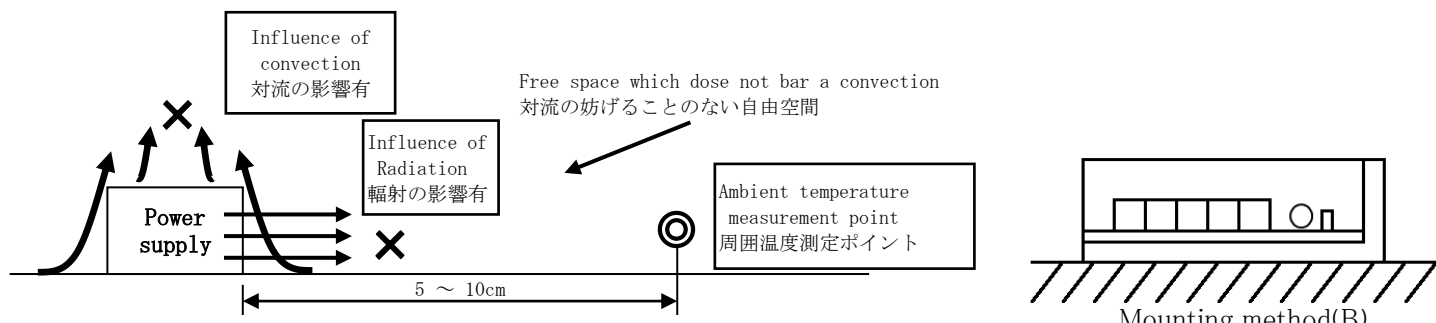
## Conditions

(1)Input voltage AC115~264V 60Hz  
(2)Output voltage/  
current

| DC<br>OUTPUT | Load factor |      |      |      |
|--------------|-------------|------|------|------|
|              | 100%        | 75%  | 50%  | 25%  |
| 36V          | 2.8A        | 2.1A | 1.4A | 0.7A |
| —            | —           | —    | —    | —    |
| —            | —           | —    | —    | —    |

(3)Cooling method  
(4)Mounting method

Convention  
(B) Refer below



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。