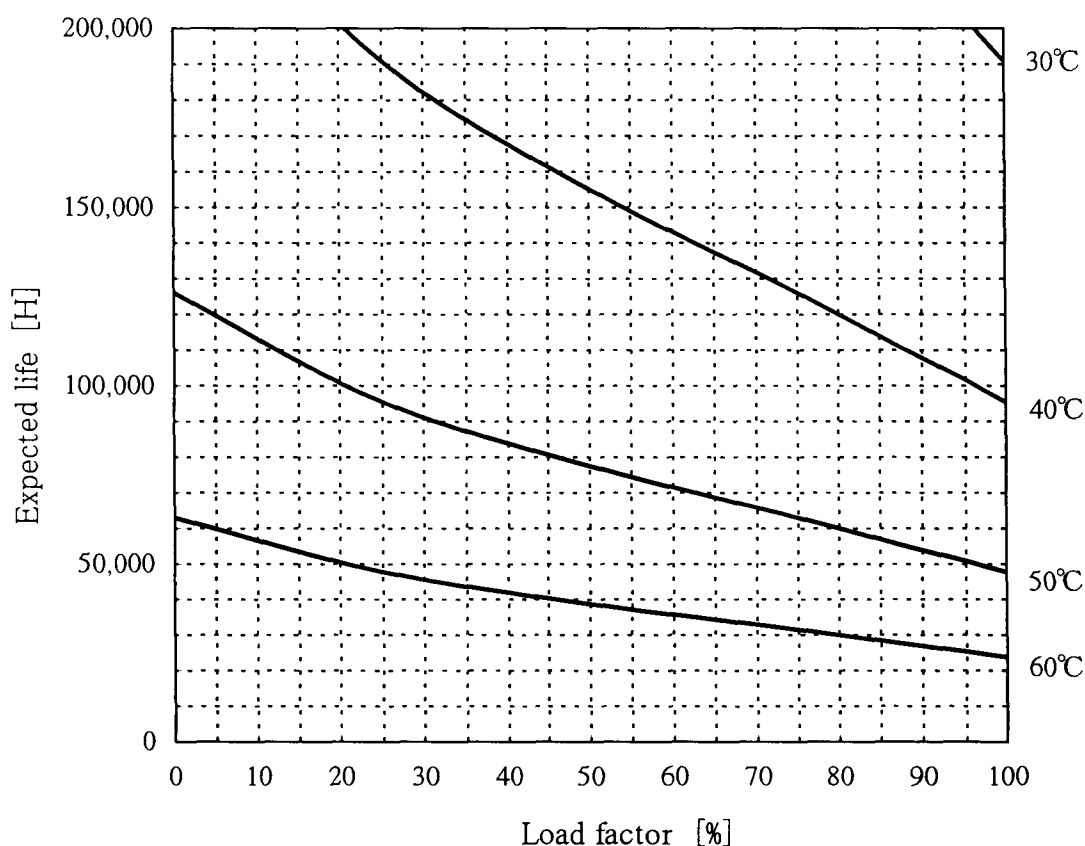


R50A-18 Expected Life : 推定寿命



- 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

AC85~132V 60Hz

(2)Output voltage/
current

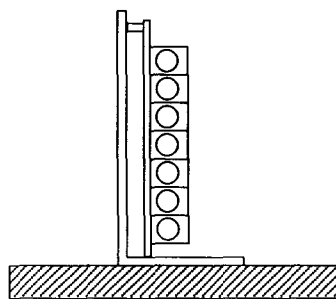
DC OUTPUT	Load factor				
	100%	75%	50%	25%	0%
18V	2.8A	2.1A	1.4A	0.7A	0A
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

(3)Cooling method

Convection

(4)Mounting method

Refer below



Mounting method (A)