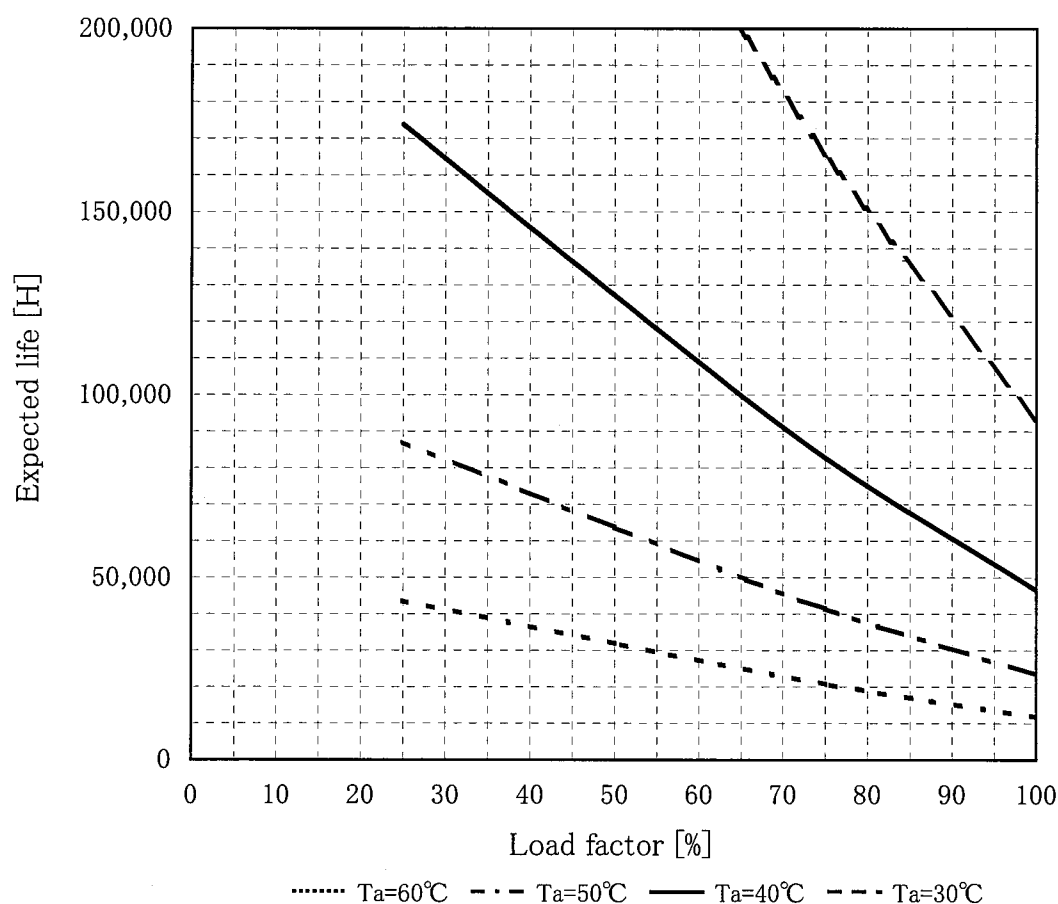


Date : Apr.06,2011

## MMC100B-1 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  
(2) Output voltage/  
current

AC85~132V 60Hz

DC OUTPUT	Load factor			
	100%	75%	50%	25%
5V	13A	9.75A	6.5A	3.25A
12V	2A	1.5A	1A	0.5A
-12V	1A	0.75A	0.5A	0.25A

- (3) Cooling method  
(4) Mounting method

Convection  
Refer below

