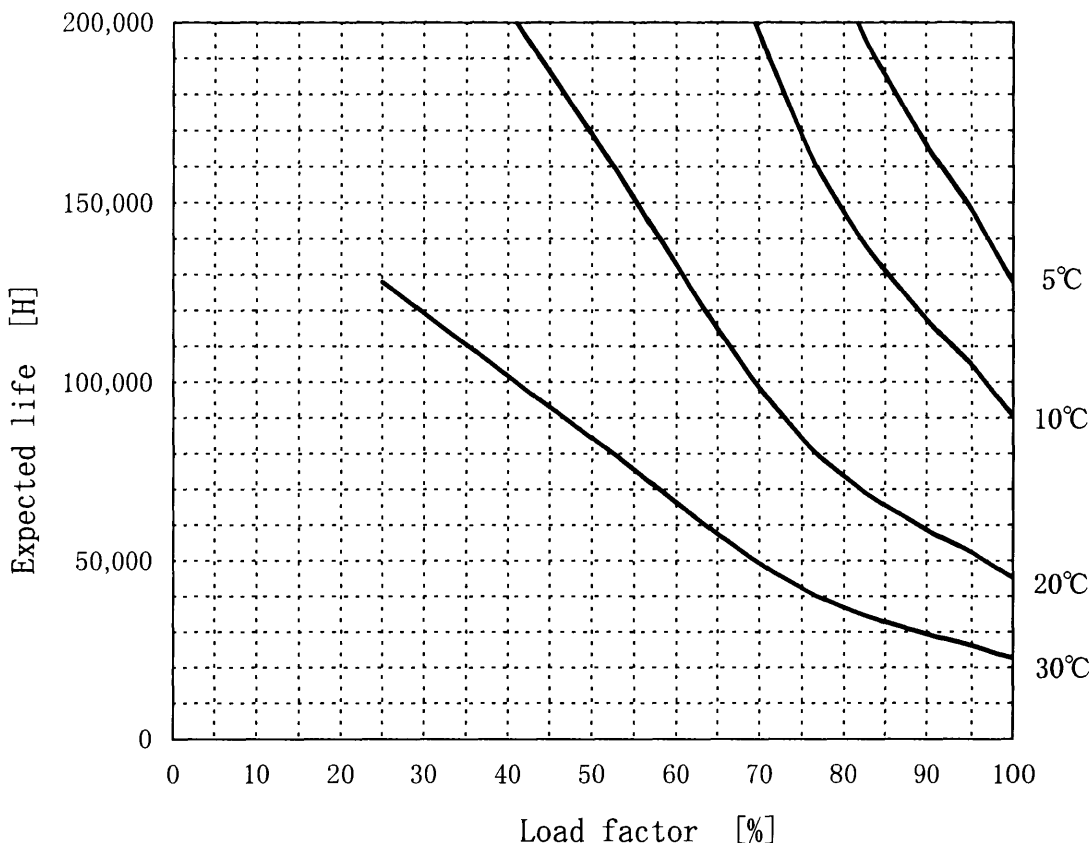


## LEB150F-0512-SN Expected Life : 推定寿命



- 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。

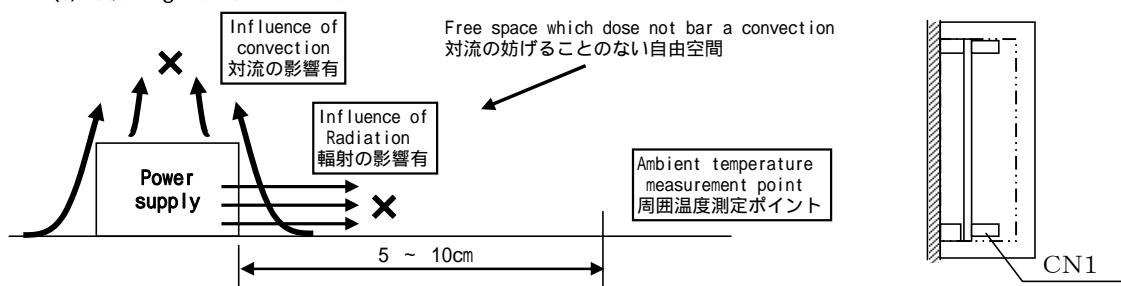
## Conditions

(1) Input voltage AC90~264V 60Hz  
 (2) Output voltage/  
 current

DC OUTPUT	Load factor			
	100%	75%	50%	25%
V1	Total			
V2	115W	Total		
-	86.25W	Total	57.5W	
-		Total	28.75W	

(3) Cooling method  
 (4) Mounting method

Convection  
 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。

Mounting method(E)