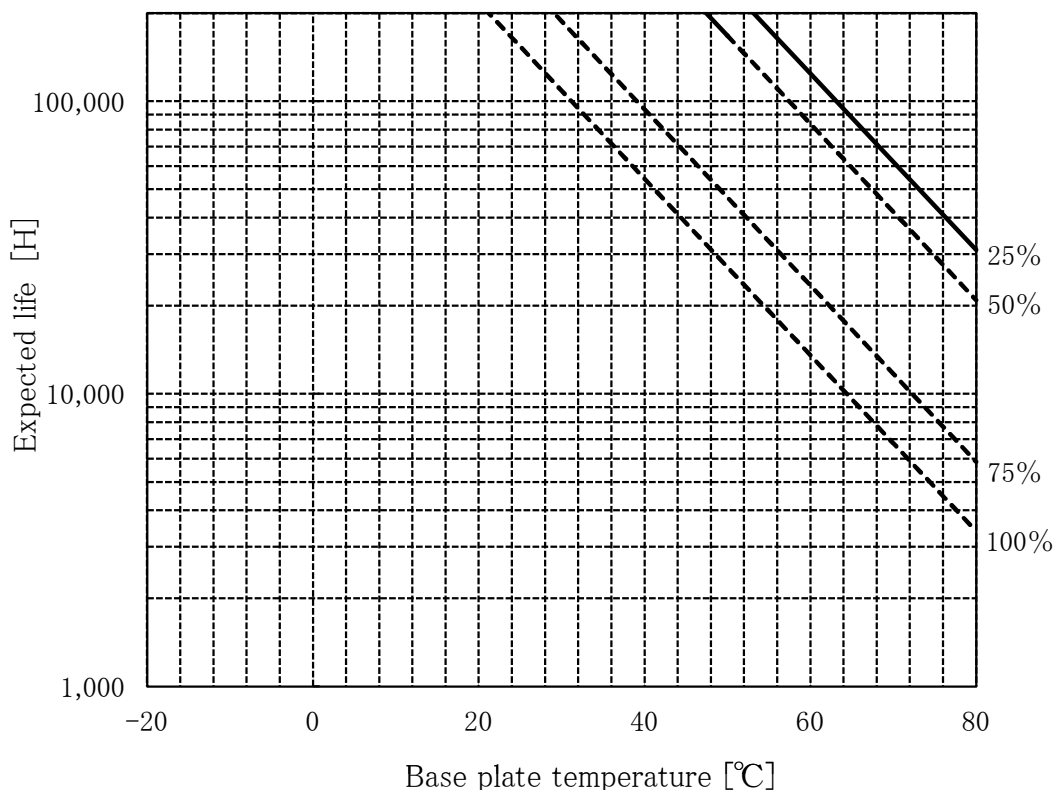


GHA500F-12 Expected Life : 推定寿命



- 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。
- Dashed line is available range if below the point temperature provided in specifications.
破線は仕様書に定めるポイント温度以下であれば、使用可能な範囲です。
- With the base plate temperature of graph, it measures in the environment of a figure.
グラフのベースプレート温度とは、図の環境で測定したものです。

Conditions

(1) Input voltage AC90~264V 60Hz

(2) Output voltage/
current

DC OUTPUT	Load factor			
	100%	75%	50%	25%
12V	30A	22.5A	15A	7.5A
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

(3) Cooling method Conduction cooling

(4) Mounting method Refer below

