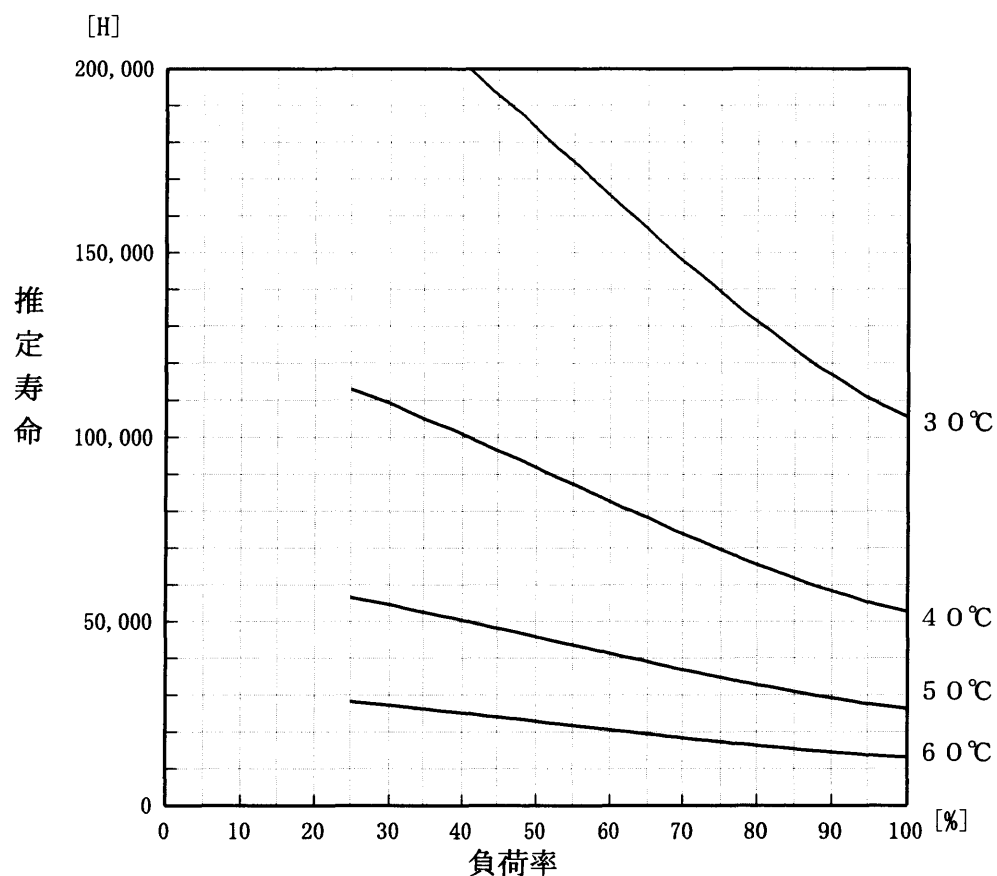


LDA300W-15(自然空冷) 推定寿命



- ・上記推定寿命は、当社算出基準に従い算出したものです。
- ・周囲温度の上限は、取扱説明書のデレーティング表をご参照下さい。
- ・10万時間以上の領域では、計算式に含まれない項目（封ロゴムの劣化等）の影響によって、グラフとは異なる値となる場合があります。

測定条件

1. 入力電圧 AC85~132, 170~264V 60Hz

2. 出力電圧・電流 負荷率: 100% 75% 50% 25%

[15V 14.0A]	[15V 10.5A]	[15V 7.0A]	[15V 3.5A]
-------------	-------------	------------	------------

3. 冷却方法 自然空冷

4. 取付方法 下図参照



取付方法