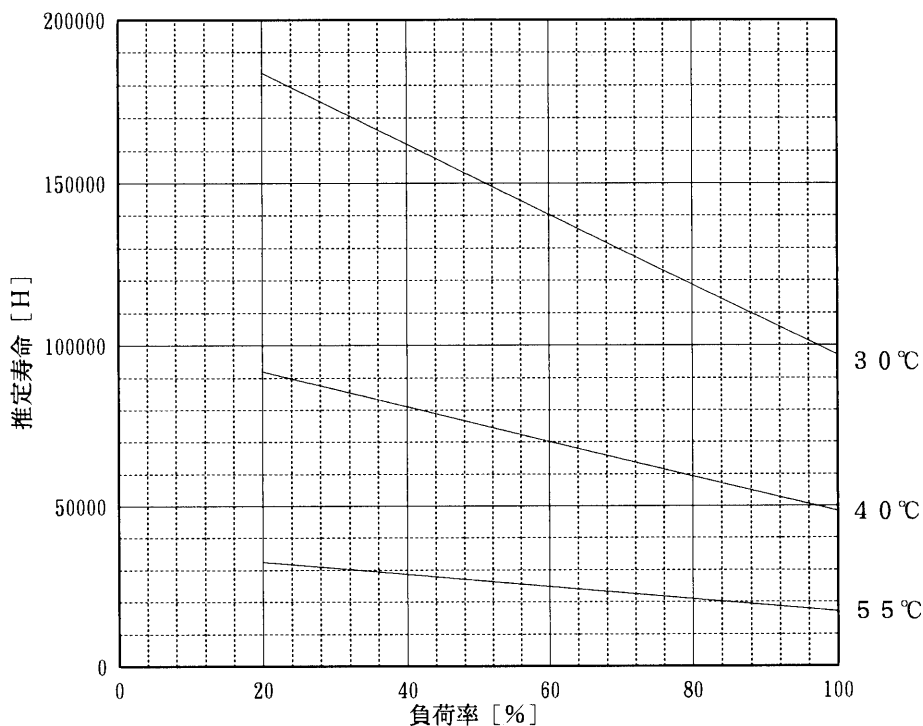


平成8年5月9日  
 コーセル株式会社  
 技術部特殊設計課

**PAA100F-15 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、取扱い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（封口ゴムの劣化等）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      | AC 85 ~ 264 V, 60 Hz |
| 2. 定格出力電圧・電流 | +15 V, 7 A           |
| 3. 冷却方法      | 自然空冷                 |
| 4. 取付方法      | 下図参照                 |

