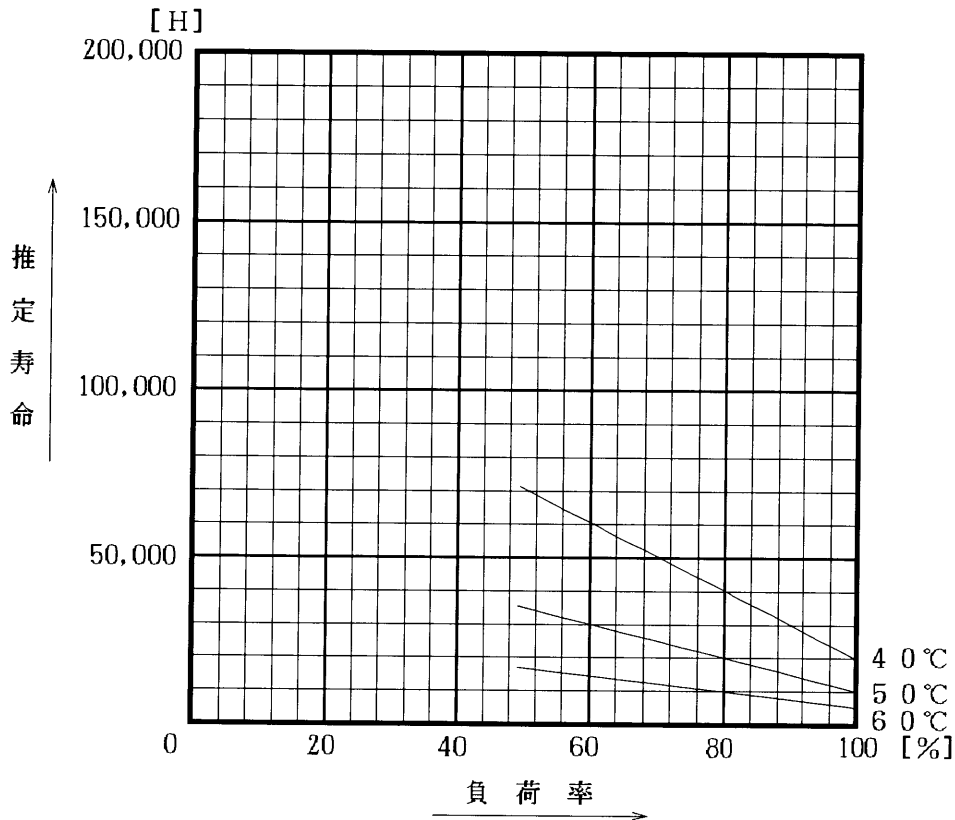


## LDC30F-1 推定寿命

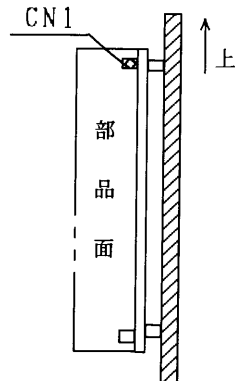
平成 8 年 1 月 30 日  
 コーセル株式会社 計部課  
 技術設計課



- ・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
  - + 5 V 3.0 A
  - + 12 V 1.2 A
  - 12 V 0.3 A
3. 冷却方法 自然空冷
4. 取付方法 下図参照



D 取付