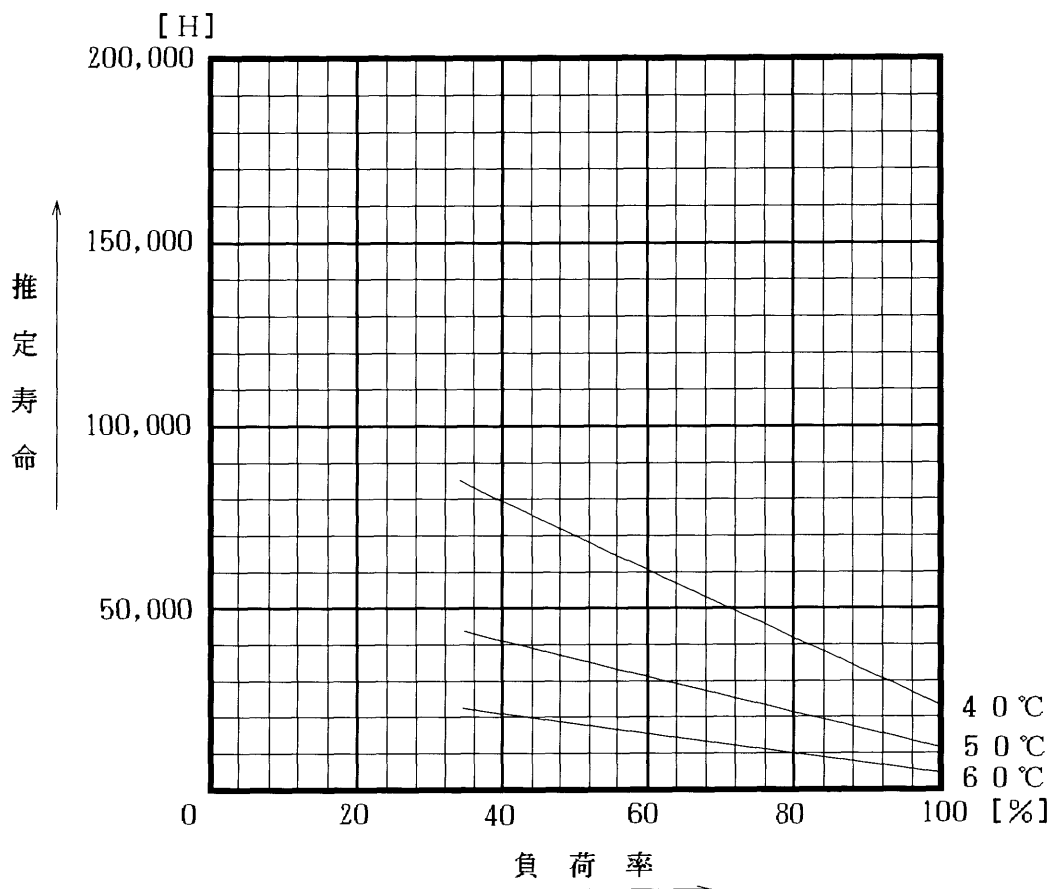


LDC30F-2 推定寿命

平成8年1月30日
コーセル株式会社
技術部
特殊設計課

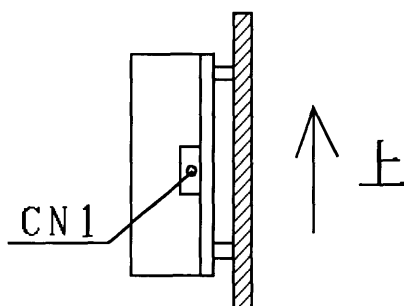


- ・上記推定寿命は、当社算出基準に従い算出したものです。
- ・周囲温度の上限は、取扱い説明書のデレーティング表をご参照下さい。
- ・10万時間以上の領域では、計算式に含まれない項目（封口ゴムの劣化等）の影響によって、グラフとは異なる値となる場合があります。

測定条件

1. 入力電圧 AC 85 ~ 264 V 60 Hz
2. 定格出力電圧・電流

+	5 V	3.0 A
+	15 V	1.0 A
-	15 V	0.3 A
3. 冷却方法 自然空冷
4. 取付方法 下図参照



C 取付