

## AURUM®の耐フロン性(1)

AURUM®の耐フロン性テストの結果を以下に示します。

(1) 試験

AURUM®ナチュラルの射出成形品(アニール有・無)

(2) 実験方法

油液浸漬後の外観変化および重量変化より耐フロン性を評価。

| 銘 柄                             | 条 件         |
|---------------------------------|-------------|
| ・フロン113〔冷凍機油／フロン 113=10/1(wt%)〕 | 165°C×7days |
| ・フロン 11〔冷凍機油／フロン 11 =10/1(wt%)〕 | 同上          |

＝注＝ 冷凍機油:共石フレオールF32

(3) 実験結果

AURUM®ナチュラル品はアニール処理の有・無にかかわらず、耐フロンに対して外観変化および重量変化は起こらない。

- ・浸漬前重量:200°C×20hrs 乾燥直後の重量
- ・浸漬後重量:付着油を洗剤で除去水洗した後 200°C×20hrs で乾燥後の重量

