

# 原装日本信越SHINETSU阻尼油阻尼脂阻力润滑硅脂白色 G-330 1KG

产品名称	原装日本信越SHINETSU阻尼油阻尼脂阻力润滑硅脂白色 G-330 1KG
公司名称	景昇商贸（东莞）有限公司
价格	750.00/罐
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇石潭埔禾头岭巷86号（注册地址）
联系电话	17266688134

## 产品详情

原装日本信越SHINETSU阻尼油阻尼脂阻力润滑硅脂白色 G-330 1KG

日本信越G-330润滑油:

特性:

G-330系列阻力油适用于转距.减震器用.  
低粘着力型,适用于各种机器调整及运转部份,其粘着力发挥减震作用

温度:

适用温度-30~150

G-330低粘着力型,适用于各种机器调整及运转部份,其粘着力发挥减震作用,使用温度-30 ~150

有机硅润滑脂是以硅油为基础，并添加了矿物碱等增稠剂以及各种添加剂而形成的产品。不仅具有宽泛的温度范围，而且热氧化稳定性和耐水性好，主要用于动态所处的润滑。

信越合成油是一种以硅油为基础并添加了二氧化硅粉末或金属粉末等形成的脂状产品。不仅具有宽泛的温度范围，而且热氧化稳定性，电器特性和防水性能好，主要用于电气绝缘，密封，散热以及防水等以静态为主的处所。

产品特点

## 耐热耐寒性

作为基础油的硅油具有卓越的耐热和耐寒性，滴点温度高，离油度和挥发量少。

## 耐水性

对水分或潮气具有抵抗性。将润滑脂长时间浸泡在水中，除表面发白外，其内部几乎没有变化。

## 安全性

作为基础油的硅油具有生理惰性，因此对于人体具有很高的安全性。

## 效率

有机硅在使用量少的情况下也能充分发挥性能。

品牌型号：信越G-330 产品颜色：白色油脂状

日本信越阻尼油G-330 G-331

## 特性:

低粘着力型,适用于各种机器调整及运转部份,其粘着力发挥减震作用,使用温度-30 ~ +150

日本信越G-330/G-331/G-332阻尼脂粘接用（扭矩、阻尼用）\*G-330、G-331、G-332、G-333、G-334

\*G-340、G-341、G-342 \*G-351、G-352、G-353 G-330、G-340、G-350各系列是温度导致扭矩值变化小并具有高粘附性的产品。通过填充于各种设备的滑动部或旋转部，基于润滑脂的粘附力，可以充分发挥其卓越的阻尼作用。

G-330系列为低粘附型（扭矩值5~35）；

G-350系列则是高粘度附型（扭矩值40~50）；

G-340系列特别是在低温领域能够充分体现其稳定的扭矩力。