

# 信越 G-332 阻尼油 阻尼脂

产品名称	信越 G-332 阻尼油 阻尼脂
公司名称	苏州海帝思电子科技有限公司
价格	500.00/罐
规格参数	品牌:信越 型号:G-332
公司地址	szhaidisi@163.com
联系电话	0512-62631587 15850386607

## 产品详情

信越g-332阻尼油

g-332阻尼油是以有机硅为基础油，并添加了低粘度的润滑脂，使其在机器调整和运转中具有减震阻力作用。

性能特点

- \*具有极低的粘度，不会产生固化
- \*具有优异的防减震作用，且使机器具有优异的运转效果
- \*有效的提高了机器的工作效率

日本信越阻尼油g-330 g-331 颜色:白色油脂状 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 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。

产品用途：

润滑脂合成油 信越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极佳，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极佳，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。

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），而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。