



NSK 润滑油脂NF2

公称型号：NSK GRS NF2
润滑油脂容量：80g 容器色：灰色

特长

以高级合成油为基油并以尿素基有机化合物为增稠剂之润滑油脂，具有优异之耐快速反复微动摩擦腐蚀(Fretting corrosion)性。另外，它还可以在从低温至高温很广域的温度范围内使用，是具有优异润滑寿命之润滑油脂。

用途

它适用于线性滑轨，滚珠螺杆等有摇动动作之用途。

使用温度范围

- 40 ~ + 100℃

特性

增稠剂	二聚月尿(Diurea) 基
基油	合成碳化氢油
稠度	288
滴点	269℃
蒸发量	7.9% (177℃、22hr)
铜板腐蚀	合格(B法、100℃、24hr)
离油度	0.6% (100℃、24hr)
基油动黏度	27mm ² /s (40℃)

最适合使用于摇动用途

▶ 试料：线性滑轨

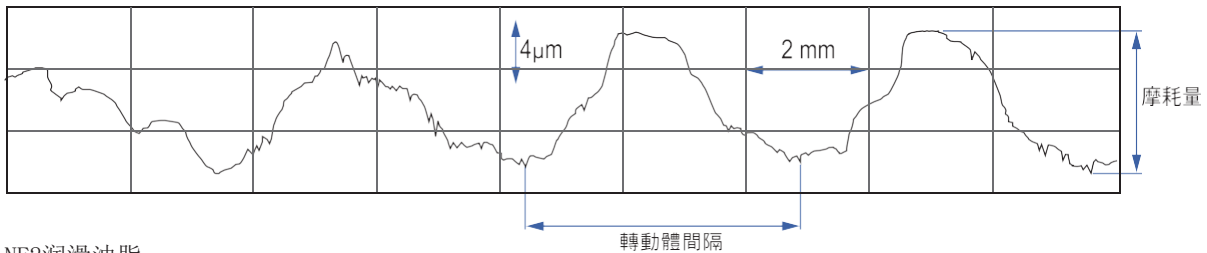
▶ 试验条件

形式	LH25
----	------

行程	5mm
润滑油脂封入量	2.5cc/1滑块
总行程次数	1 000万回

▶ 行走后的线性滑轨轨道面的状态比较 (滑块较长方向的测试结果)

一般润滑油脂



NF2润滑油脂

