

制品名称	G-110		Total Page	1/1
作成日	2005年12月31日	Maeda Kasei CO.,Ltd	变更内容	格式变更
改订日	2009年2月26日	文件整理编号	P-G-110-02	印章处

NIKI G-110

G-110 油脂是以锂皂基和具有良好稳定性能的合成油调和而成，并添加了特殊白色固体润滑剂，在低温、低启动力矩优良的特殊润滑脂产品。

[特长]

- * 因适用于塑料、橡胶制品，因此对于金属与塑料等部位的润滑可放心使用。
- * 由于配合了固体润滑剂，提高的润滑性能。
- * 从高温（+140℃）到低温（-60℃），扭矩变化小，能在宽温度不境下使用。



[性状]

测试	测试方法	单位	G-110
外观	-	-	白色
密度	25℃	g/cm ³	0.89
工作针入度	25℃	-	325
油离度	100℃, 24hr	Mass%	4.9
滴点	-	℃	206
铜板腐蚀	100℃, 24hr	-	Pass
四球测试	LNL	N	1569
	WL		
	LWI		
工作温度	-	℃	-55~140

[适用]

广泛应用于录音机、DVD、CD机、照相机中的滑动轴承、小齿轮和运动的组件；家用机器、复印机及其它办公设备的齿轮，还可应用于汽车操纵机构摩擦表面、后镜、可控缆索。

[捆包]

1kg/can

[使用注意事项]

- * 不使用时请密封，防止溶媒之蒸发，并保管在阴暗通风处
- * 本产品请务必于确定实验无误之后，再惠予使用。

