



KGK Chemical Corp.

#1 Coating Technology in The World  
Molecule Gradient Layer (MGL)<sup>TM</sup> Technology

高粘性，可靠的固定胶带  
防水用分子勾配膜®双面胶

## 300Z 系列

### 特征

- ①高粘性
- ②不仅是金属，各树脂也发挥良好的性能
- ③对极细和小形状的加工性很出众
- ④对追随性和反对性很好
- ⑤高温化也很好的粘粘力
- ⑥UV涂装面，高分子聚乙烯等的难粘介面也很高的粘合性
- ⑦室内空气污染的方针（厚生劳动省）规定的，甲醛、乙醛、托尔恩等13物质不使用构成材料
- ⑧防水性优秀

### 用途

- ①手机等移动产品部件固定

### 用途

- 固定移动产品，例如手机  
液晶部件固定，防水  
触摸屏防水，固定  
铭板固定  
数码相机镜筒内部  
固定打印机的内部组件（转印带，位置原点胶带等）

### 构造

离型纸	
低分子粘着层	
高分子粘着层	特殊丙烯酸胶粘剂层(分子勾配层)
低分子粘着层	
离型纸	

### 特性

一般特性/粘着特性(常态粘着力) 测定条件(JIS Z0237基准)·其他特性

制品名	厚度 (μm)	颜色	粘着力 (N/25mm)	条件·单位		300Z系列
300Z600B/W	600	黑/白	46.0	防水性 JIS C 0920 IPX7基准	水深1m 放置1H之后 有无浸水	无浸水
300Z800B/W	800	黑/白	46.0			
300Z1000B/W	1000	黑/白	46.0			

\*厚度为600 μm以上，用片状提供。

### 注意事项

技术资料是全部在共同技研化学株式会社的研究室进行的测试和实际测量值为基准制作的。

但是，产品特性会根据环境和被体的不同而发生很大的变化。

因此，这些特性数据是参考值，并不是保证值。

在使用之前，请确实使用这个产品适合使用用途和环境

共同技研化学有限公司  
埼玉县所泽市南永井9-4-0 牌号  
3590011

Tel : +81 4 2944 5151

Mail : info-k@kgk-tape.co.jp

URL : <https://www.kgk-tape.co.jp/>

修订:2020年5月7日