

# MGSi

## 构造

以硅胶作为基材的光学双面胶

## 特征

- (1)高透光率
- (2)高透明性

## 构成



## 基本特性

商品名	厚度 ( $\mu\text{m}$ )	黏着力(N/25mm) SUS	全光线透过率 (%)	HAZE (%)
MGSi15	150	0.1	93	0.3
MGSi50	500	0.2	93	0.5
MGSi100	1000	0.3	93	0.7

\*MGSi50和MGSi100是提供片材(最大500mm × 500mm)

## 使用时的注意事项

- 所有技术数据都是在共同技研(股)的实验室中进行测试和实际测量。  
但是, 产品特性依环境或被贴物而有很大差异。  
因此, 特性数据是参考值而非保证值。  
使用前, 请确保本产品用途和适合环境。

## 保管注意

- 请务必装箱保管。
- 依据保管条件, 商品特性有可能会劣化。
- 保管场所请选择阴凉处, 避免阳光直射。  
尤其不要暴露在高温高湿的环境中(严格禁止在温度30°C以上 湿度50%以上)。

改订: 2020年4月28日

共同技研化学有限公司  
崎玉县所泽市南永井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/>