

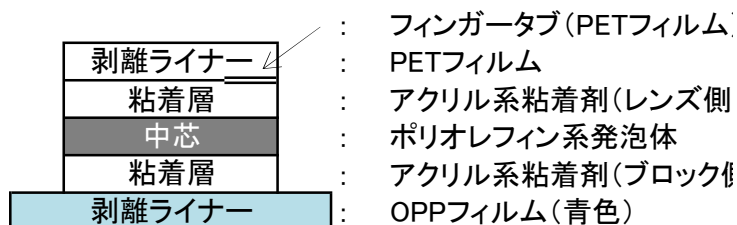
眼鏡レンズ玉擦り加工工程用両面粘着テープ

## ブロッキングパッド リキパッドZ-6575M-2

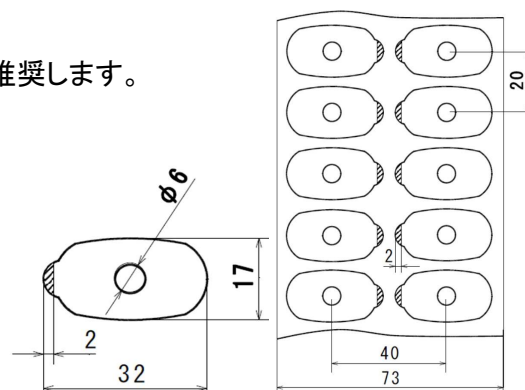
### 1. 特徴

眼鏡レンズの玉擦り工程用に開発した専用製品です。  
 ノンコートレンズに対しても、糊残りしません。  
 撥水性の高いレンズに対しては軸ズレ防止シートの併用を推奨します。

### 2. 構成(形状)



▲テープ断面



▲上から見た図

### 3. 仕様

- ・製品仕様 : 1,000枚/巻(3インチコア)
- ・梱包仕様 : 担当営業者に御申しつけ下さい。
- ・出荷単位 : 1箱～

### 4. 物性

測定項目		Z-6575M-2	
		ブロック側	レンズ側
粘着力(N/25mm)	対SUS板	5.2	7.9
保持力(mm/1440min)	対SUS板	NC	NC

※本資料に記載した物性数値は弊社で測定した実測値であり、保証値ではありません。製品が目的の用途に適するかご検討、ご確認の上ご使用ください。

#### 【測定条件】 JIS Z 1528に準拠

- 粘着力: 25mm巾のサンプルを被着体に貼り付け、2kgゴムローラーを300mm/min.の速度で1往復圧着。  
 23℃×50%RH条件下で30分間放置後、剥離速度300mm/min.にて90°で剥離し数値を測定。
- 保持力: 被着体に25mm×25mmの面積で貼り付け、2kgゴムローラーを300mm/min.の速度で1往復圧着。  
 40℃条件下で30分放置した後、1kgの荷重を掛け24時間後のズレ長さを測定。

### 5. 注意事項

#### 【取り扱い上の注意】

- ・高温・直射日光を避け、冷暗所に保管してください。

#### 【安全・衛生上の注意】

- ・皮ふに直接貼らないでください。
- ・貼る面の油分・水分・ホコリなどをよくふきとってください。
- ・使用環境が低温である場合、付きにくいことがあります。冬季は常温にて保管・使用ください。
- ・ご使用前に安全データシート(SDS)をお読みください。SDSは担当営業部署までご依頼ください。