

試 験 等 結 果

- 1 試験日： 平成26年 1月 27日
- 2 使用機器： (株) キーエンス製 デジタルマイクロスコープ VHX-200
- 3 試験内容： 試験品を研ぎ器に装着して研ぎ試験を行い、試験品表面の状態を0、1000、3000、5000、8000、10000、12000回のそれぞれの研ぎ回数終了後に観察した。
- 4 観察条件： 倍率175倍

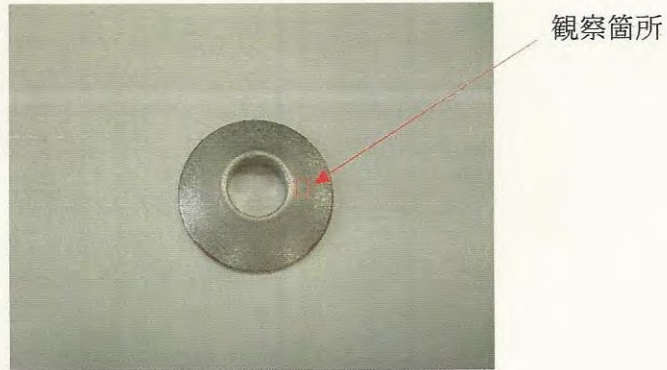


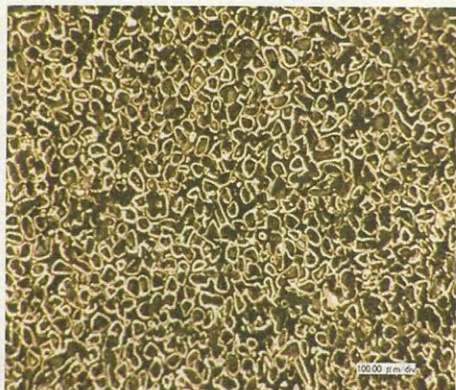
図 試験品

- 5 試験結果： 別紙のとおり。

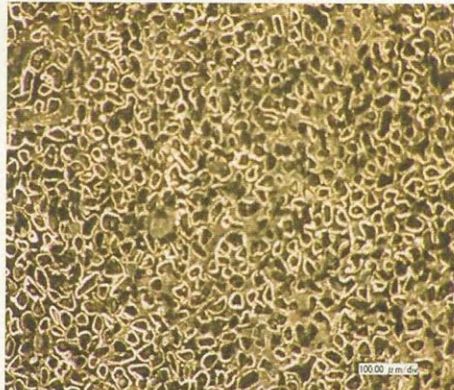
研ぎ回数は依頼者の申告によるものです。

上記の試験結果は、提出試験品についてのみの結果です。

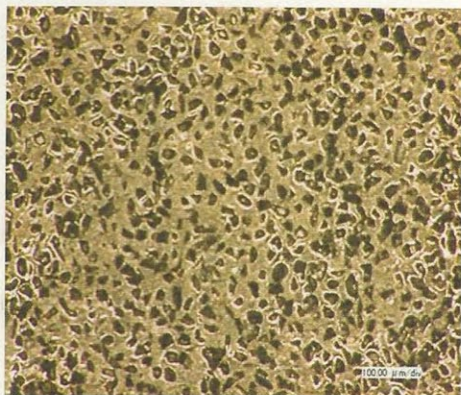
0 回



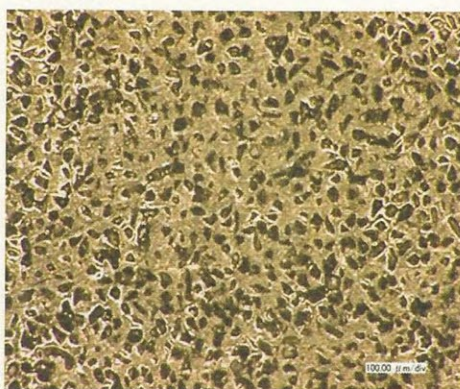
1,000 回



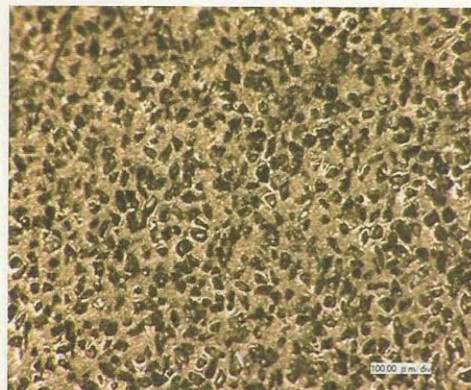
3,000 回



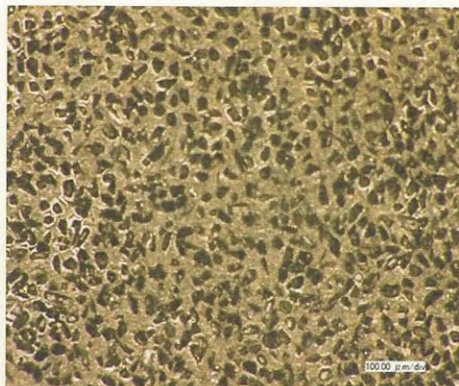
5,000 回



8,000 回



10,000 回



12,000 回

