

# 試験成績書

工技 第 55 / 号

平成19年 9月 5日

住 所 福井県福井市大瀬町5-30-1

会社名 三和メッキ工業㈱

様

試供品について試験した結果、下記のとおりです。

福井県工業技術センター所長 印



試 供 品 皮膜①②

試験事項 反射率測定  
耐摩耗性試験

試験条件 反射率測定 自記分光光度計（日立製作所(株)U-4000）による  
耐摩耗性試験 別紙のとおり

結 果 別紙のとおり

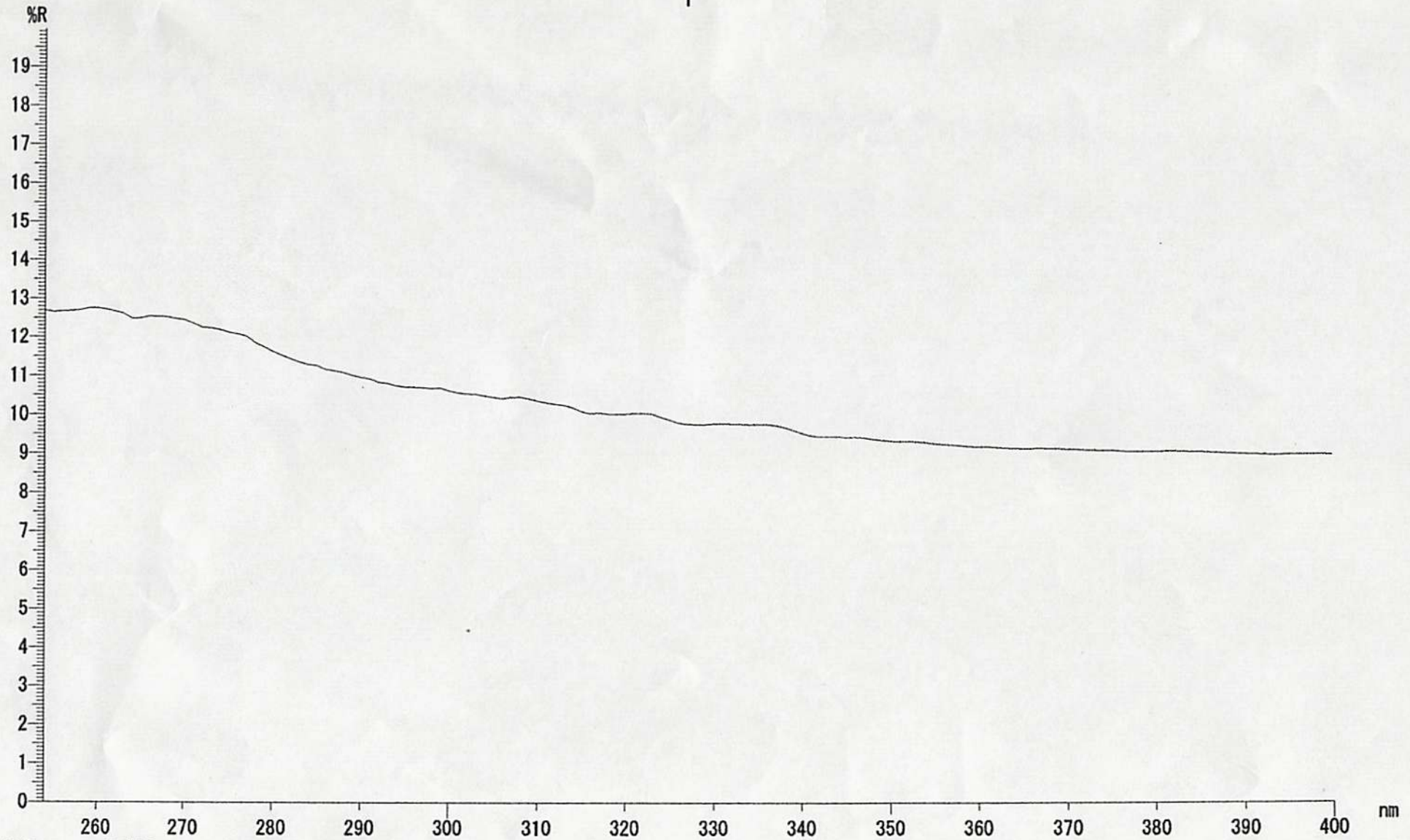
試 料

但し、試料が形状物のため添付できず

時刻: 16:20:28, 08/27/2007



1



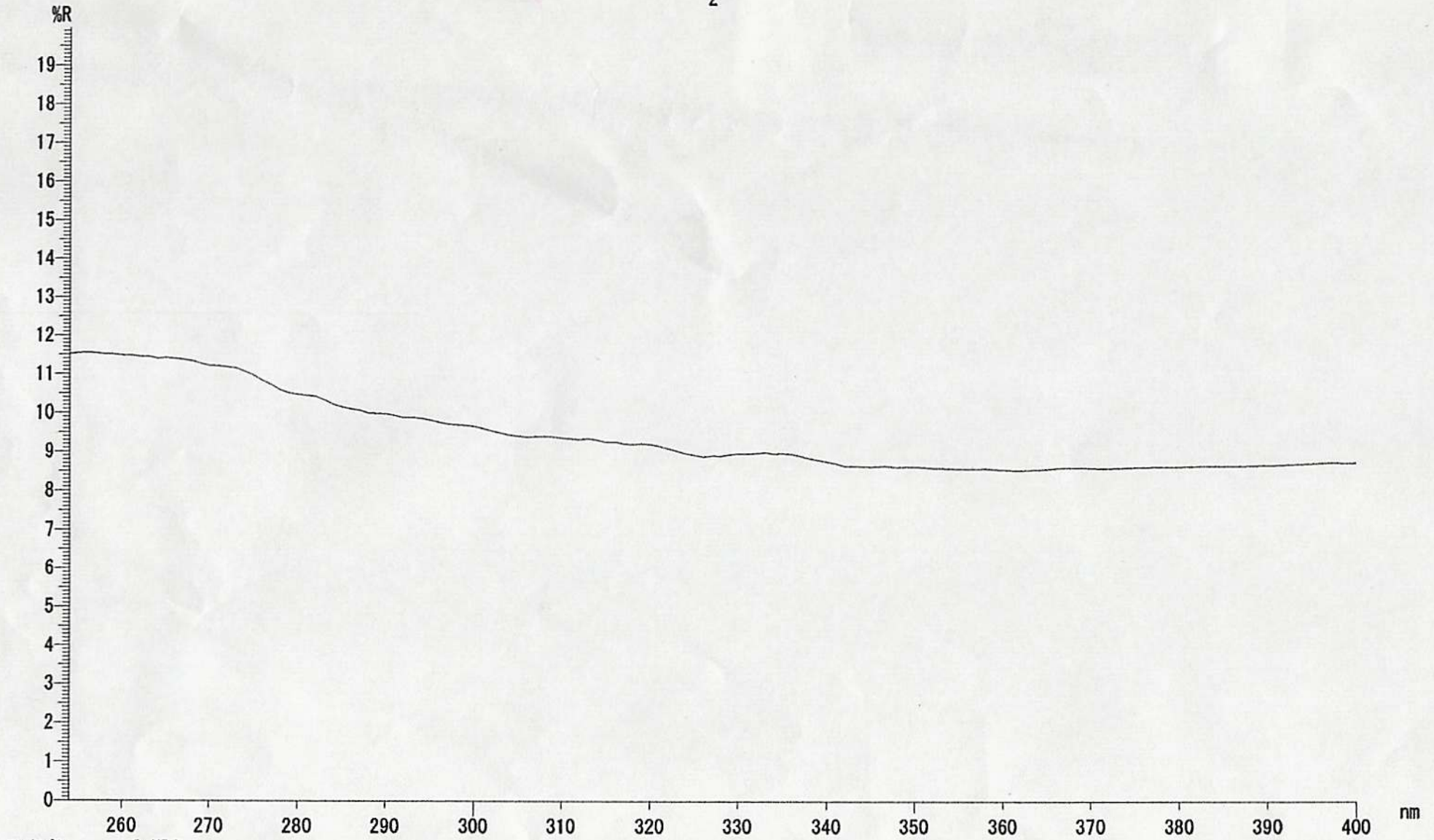
ファイル名: 1.UDS  
コメント:  
分析日時: 16:18:58, 08/27/2007

皮膚①

時刻: 16:17:56, 08/27/2007



2



ファイル名: 2. UDS  
コメント:  
分析日時: 16:11:06, 08/27/2007

皮標②

## 耐摩耗性試験

試験条件 試験方法 研磨紙をはりつけた摩擦輪と試供品との間に接触荷重を与えて往復運動摩擦を行い、試験前後の試供品の重量を測定した  
(JIS H8503 9. に準拠)

試験機器 往復運動摩耗試験機 (スガ摩耗試験機)

試験荷重 0.49N

研磨紙粒度 #1200

往復回数 100回

## 試験結果

試供品名	耐摩耗性(DS/mg)
皮膜①	42
皮膜②	125