



# 試験証明書

試験番号 02007404  
2002年 6月 7日

(株) イシダ 殿

ご提出の試料に対する試験結果は下記の通りです

財団法人 日本動植物学協会  
近畿支部 事務所  
生活用試験センター  
〒600084 東京都港区赤坂1-1-15  
TEL 03-67762532  
FAX 03-67627894

NO. 品名・品番  
食器洗浄機対応者

試験項目	試験方法	試験結果
耐熱テスト	90℃のお湯(煮沸)に1時間浸せさせ、その後、外観観察を行う。これを1サイクルとし5回行う。	異常は認められない。
耐水テスト	水中に24時間浸水させ、その後、外観観察を行う。これを1サイクルとし5回行う。	異常は認められない。
耐アルカリ洗剤テスト	90℃のアルカリ洗剤水溶液(煮沸)に1時間浸せさせ、その後、外観観察を行う。これを1サイクルとし5回行う。洗剤は以下のものを用いる。 品名 台所用せっけん 酸性 弱アルカリ性 用途 食器、調理用具 使用量 水1Lに対して5ml (使用量の目安を参照)	異常は認められない。
極限テスト	試料の端い先及び頭部を耐熱紙にて削った後、90℃のお湯(煮沸)に1時間浸せさせ、次に、冷水に10分浸し、最後に90℃の乾燥機の中で1時間乾燥させる。その後、外観観察を行う。これを1サイクルとし5回行う。	塗装部の異常は認められない。端い先、頭部に着色化が見られ、特に頭部については、スジのひび割れが散見される。
食器洗浄機テスト	家庭用食器洗い乾燥機(ナショナル NP-C10)の標準コース(約2時間)で洗浄し、その後、外観観察を行う。これを1サイクルとし4回行う。洗剤は以下のものを用いる。 品名 台所用合成洗剤 用途 食器洗い乾燥機/自動乾燥機専用 酸性 弱アルカリ性 使用量 4.5g(機体の大きさと洗剤量の目安を参照)	異常は認められない。

(備考)  
上記試験は依頼者指定による。  
極限テストにおいて、試料は、塗地が見えるまで研磨して実施。  
本試験は依頼者指定による。和紙製のものについては、和紙製のものにのみ実施。



# 試験報告書

No. T-30000668  
(頁/全頁数: 1/1)

平成15年 5月20日

小松合成樹脂 株式会社 殿



経済産業省:工業標準化法  
厚生労働省:食品衛生法  
財団法人 化学技術振興協会  
高分子試験・評価センター

試料: A-9クリヤー-A-9 05, A-9 10 (アクリルウレタン塗料)

試験方法: 食品衛生法・食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)  
個別に規格された以外の合成樹脂製の器具又は容器包装  
(昭和57年厚生省告示第20号)

試験年月日: 平成15年 5月14日

貴社から提出された試験体の試験結果は、下記のとおりです。

試験項目	試験結果
材質試験	
鉛	1ppm以下
カドミウム	1ppm以下
溶出試験	
重金属	1ppm以下(ppb以下)
過マンガン酸カリウム消費量	0.6ppm

上記結果は食品衛生法・食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)に適合する。

本試験報告書を後に複製するときは、当センターの承認を受けて下さい。

