

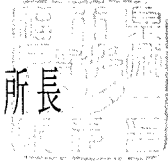
試 験 成 績 書

工 技 第 629 号
平成 13 年 9 月 17 日

会社名 三和メッキ工業(株)
依頼者
氏 名 殿

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



試 供 品 黒染、黒染5分、黒染30分

試 験 事 項 塩水噴霧試験

結 果 別紙のとおり。

但し、試料が一個限りのため添付できません。

以 上

試験成績表		
試験の種類	塩水噴霧試験	
試供品	黒染、黒染5分、黒染30分	
試験条件 * は試験中の の平均値。	試験機 : スガ試験機(株)ガス腐食試験機 GS-IEC-S 型	
	試験条件 : 塩水噴霧8時間	
	試供品保持 : 鉛直方向から15° の角度に傾けて保持 JIS H8502 5.に準拠	
	塩水組成 : 5%NaCl水溶液 pH 6.8~7.2	
	塩水噴霧温度* : 35 ± 2 °C	
	塩水噴霧圧力* : 98 KPa	
試験結果	JIS H8502 10.4.2 レイティングナンバ標準図表による方法で評価を行った。	
	試供品	結果
	黒染	9.5
	黒染5分	9.5
	黒染30分	9.5