



様式第4 (第2条関係)

18産研 第1-166号

成 績 書

依頼者	住所	愛知県稲沢市東緑町3-22		
	氏名 <small>(名称及び 代表者氏名)</small>	蝶プラ工業株式会社		
依頼事項		電気抵抗測定		
試料	品名	導電パーツボックス	数量	1
	<p>依頼年月日 平成18年4月14日</p> <p>試験環境 温度23℃、湿度50%RH。</p> <p>試験機器 抵抗率計 ダイヤインスツルメンツ MCP-T410 測定プローブ ダイヤインスツルメンツ MCP-TP03P</p> <p>試験条件 供試品の任意の10点を測定し、その最大値を示す。 JIS K 7194 に準拠。</p> <p>試験結果</p> <p style="text-align: center;">表面抵抗率 (Ω) 2 × 10³</p> <p style="text-align: center;">(以下余白)</p>			
成績				
受付施設		産業技術研究所 工業技術部		
<p>試料の成績は上記のとおりです。</p> <p>平成18年4月24日</p> <p>愛知県産業技術研究所長 大西保志</p>				

