

試験成績書

依頼事項	耐薬品性試験	依頼者	株式会社三和
		依頼処理 担当者	工芸科 深谷謙一

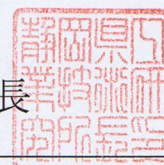
提出された試料につき試験した結果は、下記のとおりです。

記

1. 試料提出日 平成26年1月7日
2. 試験実施日 平成26年1月7日～8日
3. 提出試料名 フローリング材（プラチナ・プレミアムコート）
4. 使用試験機 恒温恒湿室（20℃、65%RH）
5. 試験方法 依頼者と協議の上、以下の試験を恒温恒湿室内で行った。
JIS K 5600-6-1⁻¹⁹⁹⁹ 塗膜の化学的性質—耐液体性（一般的方法）9の方法3（点滴法）を参考に、次亜塩素酸ナトリウム6%水溶液を試料塗膜上に1滴（約0.03ml）滴下し、時計皿をかぶせた。24時間経過後、塗膜上を水洗し、ふき取り、風乾後、塗膜の表面状態を目視で評価した。
6. 試験結果 試験後、塗膜面に異常は認められなかった。
以下余白

平成26年1月10日

静岡県工業技術研究所長



(注)当工業技術研究所の名称を使用してこの成績書の内容を広告物その他に掲載しようとする場合は、あらかじめ当工業技術研究所に御相談ください。