



# 試験結果報告書



株式会社 リムジンインタナショナル 殿

一般財団法人 日本塗料検査協会 西支部  
支部長 沼田 収平  
〒573-0164 大阪府枚方市長尾谷町1丁目20番3

依頼No. 156552

報告日：平成27年11月12日

支部長



品名	BRIWAX TOLUENE FREE JACOBEOAN (Lot No. ——)	試料受付日	平成27年10月8日
		試料採取日	平成 年 月 日
		試料採取場所	送付 ( —— )
製造者	BRIWAX	試料数量	370mL
試験項目	成績	規格	
		試験方法	
ホルムアルデヒド放散量 (mg/L)  7日後	① 不検出(測定下限値0.030) ② 不検出(測定下限値0.030)  平均 不検出(測定下限値0.03)  以上	<p>JIS K 5601-4-1:2012「塗料成分試験方法— 第4部：塗膜からの放散成分分析— 第1節：ホルムアルデヒド放散量の求め方」 5. デシケータ法に準拠 依頼者の申し出により、以下の水の量を100mLで行った。 5.8.1 b) 結晶皿の水の量100mL 5.8.6 定量方法 a) 吸光光度法による。 5.9 d) 試験条件：温度23±2℃、湿度(50±5)% 5.9 e) 測定機器：吸光光度計、石英セル、光路長10mm 5.9 f) 空試験の値：0.0020Abs(吸光度) 5.9 g) その他の必要事項 希釈溶剤の有無及び希釈率：希釈なし 塗装回数：1回塗り(はけ塗り) 塗り付け量(希釈前の塗料換算量)： 77.5g/m<sup>2</sup> 試験板の種類：アルミニウム板 試験期間 平成27年10月14日～平成27年10月22日</p>	