

試験結果報告書

エントラストJV株式会社 殿

一般財団法人 日本塗料検査協会 東支部
神奈川県藤沢市宮前6-3-6 4F



依頼No. 162971

報告日：平成29年 1 月 5 日

支 部 長	担 当 者

品 名	ルミナスター	試料受付日	平成28年 2 月 1 2 日
		試料採取日	平成 一 年 一 月 一 日
		試料採取場所	提 出
製 造 者	エントラストJV株式会社	試料数量	1
試 験 項 目	結 果	試 験 方 法	
促進耐候性	割れ、膨れ、はがれ、及び変色を認めない。	JIS K 5600-7-7:2008 塗料一般試験方法 一第7部：塗膜の長期耐久性一第7節：促進耐候性及び促進耐候性(キセノンランプ法)に準じ1000時間試験を行った。 試験条件 スペクトル分布：方法1 放射照度：60W/m ² (300~400nm) ブラックパネル温度：63±3°C 試験片ぬれサイクル：サイクルA 試験時間合計：5000時間 評価：割れ、膨れ、はがれ、及び変色の有無	

備考

試験片は、依頼No. 162075で4000時間まで試験を行ったものを用いた。

以 下 余 白