

# 塗膜性能試験表

平成 年 月 日

殿



製品名 87-ライン ニューマイトップAF

87-ライン A / 87-003 B = 2 / 1

--	--	--

試験項目	試験成績	試験方法
1 指触乾燥	20分	90 g / m <sup>2</sup> at 20
2 指圧乾燥	60分	90 g / m <sup>2</sup> at 20
3 硬化乾燥	2時間	90 g / m <sup>2</sup> at 20
4 付着性	合格	2mm間隔 碁盤目セロハンテープ剥離試験
5 寒熱繰返し試験	合格	60 × 2時間、-20 × 2時間 5サイクル
6 引っかき硬度	2H	鉛筆法 三菱ユニ
7 耐衝撃性	合格	デュポン式1/4インチ 500g × 20cm
8 耐加熱性	合格	120 乾燥器中に2時間
9 耐黄変性	合格	フェードメーター 24時間照射
10 耐湿熱性	合格	500ml ビーカーに沸騰水を入れ塗膜上に20分放置
11 耐水性	合格	60 の温水1時間浸漬後、60 × 2時間乾燥
12 耐シンナー性	合格	JIS K 5538 ラッカーシンナー 30秒スポット
13 耐アルコール性	合格	60%エチルアルコール水溶液 2時間スポット
14 耐石油ベンジン性	合格	石油ベンジン 2時間スポット
15 耐酸性	合格	5%酢酸水溶液 6時間スポット (JAS耐酸試験)
16 耐アルカリ性	合格	1%炭酸ナトリウム水溶液 6時間スポット (JAS耐アルカリ試験)
17 耐汚染性マジック黒	合格	4時間後、ラッカーシンナーにて拭取り (JAS汚染A試験)
18 耐汚染性マジック赤	合格	4時間後、ラッカーシンナーにて拭取り
19 耐汚染性クレヨン赤	合格	4時間後、ラッカーシンナーにて拭取り (JAS汚染A試験)
20		
備考		