

2025年2月6日

ルノン株式会社

殿

会社名 東武化学株式会社



## S V規格試験成績書

壁紙品番	RF-3342	試験条件	I - ・ I ・ ②
------	---------	------	-------------

No.	試験項目	試験結果	規格値	試験機関	
1	退色性 (号)	合格	4以上	一般財団法人カケンテストセンター	
2	摩擦色落ち度 (級)	乾燥摩擦色落ち度	4以上	一般財団法人カケンテストセンター	
					縦
	湿潤摩擦色落ち度	縦	合格	一般財団法人カケンテストセンター	
		横	合格		
3	隠蔽性 (級)	合格	3以上	一般財団法人カケンテストセンター	
4	施工性	合格	浮き及びはがれがあつてはならない	一般財団法人カケンテストセンター	
5	湿潤強度 N/1.5cm	縦 横	合格	5.0以上	一般財団法人カケンテストセンター
6	ホルムアルデヒド放散量 mg/L	合格	0.2以下※	一般財団法人カケンテストセンター	
7	重金属	砒素 (mg/kg)	合格	3以下	一般財団法人カケンテストセンター
		鉛 (mg/kg)	合格	20以下	一般財団法人カケンテストセンター
		カドミウム (mg/kg)	合格	3以下	一般財団法人カケンテストセンター
		クロム (mg/kg)	合格	20以下	一般財団法人カケンテストセンター
		水銀 (mg/kg)	合格	2以下	一般財団法人カケンテストセンター
8	塩化ビニルモノマー (mg/kg)	合格	0.1以下	一般財団法人カケンテストセンター	
9	残留VOC	TVOC (μg/g)	合格	100以下	一般財団法人カケンテストセンター
		TEX芳香族 (μg/g)	合格	10以下	一般財団法人カケンテストセンター

※ホルムアルデヒド放散量の0.2mg/L以下は建築基準法のF☆☆☆☆に適合しています。

(使用原材料)

10	安定剤	鉛、カドミウム、有機スズを含有する安定剤は、使用しない。
11	可塑剤	沸点が300℃以上の難揮発性可塑剤を使用する。ただしDBPは使用しない。
12	発泡剤	フルオロカーボン類は使用しない。
13	溶剤	トルエン、キシレン、エチルベンゼンは使用しない。

試験成績書はJIS規定等の品質管理手法により製品を任意にサンプリングし、試験したものです。