

## 年 月 日 四国化成建材株式会社

## 「ラクラン HG」品質規格書

		商品名	ラクラン HG			
型式コード			RKHG-S□□□			
主成分			砂・水系ウレタン樹脂・溶剤系アクリル樹脂			
カラー			75 色			
正味質量		上塗材	6,500g/袋			
	樹脂セット	コンクリートプライマー	900g/缶			
		上塗材用ボンド(合成樹脂エマルション)	3,000g/袋			
		上塗材用接着強化剤	42g/袋			
		トップコート	600g/袋			
		SK セレクトカラー(別添付)	150g/袋			
標準塗布面積			5~6 ㎡/セット			
標準塗り厚			1.0mm			
		梱包単位	上塗材 1 袋+樹脂セット/ケース SK セレクトカラー 1 袋			
		有効期間(使用期限)	製造日より1年			
	朩	日本建築仕上材工業会 :ルムアルデヒド放散等級区分	F☆☆☆☆			

## 着色下地材:(目地有り仕上げの場合に使用)

商品名	着色下地材	
色	グレー	ライトグレー
型式コード	ECU-GR	ECU-LG
正味質量	400g/本	
標準所要量	3 ㎡/本	
梱包単位	3 本/ケース	
有効期間(使用期限)	製造日より1年	
日本建築仕上材工業会 ホルムアルデヒド放散等級区分	F☆☆☆	



## 物性

試験項目	結果	判定基準	備考
促進耐候性	異状なし	試験体の表面に、はがれ、 ひび割れ、及び膨れがなく、 かつ著しい変色及び光沢 低下がないこと	ウェザーメーター 1000hr
温冷繰り 返し試験	異状なし	試験体の表面に、はがれ、 ひび割れ、及び膨れがなく、 かつ著しい変色及び光沢 低下がないこと	I . 23±2℃ 水中 18 時間浸漬 Ⅱ . −20±2℃ 3 時間冷却 Ⅲ . 50±3℃ 3 時間加温 I 、Ⅱ、Ⅲの 24 時間を 1 サイクル として 10 サイクル繰り返す。
滑り抵抗性 (BPN 値)	乾燥状態 105 湿潤状態 70	東京都建設局「歩行系道路のカラー舗装設計施工指針」タイル、レンガインターロッキングブロック舗装の規定値:40BPN 以上	ASTM E303 規格 スベリ抵抗測定器
滑り抵抗性 (C.S.R.値)	乾燥状態 0.68 湿潤状態 0.65	バリアフリー法「床の滑り」履物を履いて動作する床、路面 推奨値 0.4以上	JIS A 1454 に準じる
接着強度 N/mm² (kgf/cm²)	2.0 (20.4)	_	建研式引張り試験機による (コンクリート下地破壊)

・ 試験サンプルの代表値です。保証値ではありません。

以上