



## 抗菌性能

家庭において食中毒の原因となる、黄色ブドウ球菌などの細菌の増殖を抑えます。

### 《試験結果》

菌種	試料	開始時	24時間後
黄色ブドウ球菌	抗菌性能無加工品		
	抗菌性能加工品(クッションフロア)		

※試験結果は実測値であり、保証値ではありません。  
試験番号:12019300-1 発効日:2012年8月24日  
(一財)ポーケン品質評価機構による

### 《試験方法》

#### 抗菌性試験 JIS Z 2801 (フィルム密着法)

試料に菌液を滴下し、フィルムを被せた後35°Cで24時間保存後の生菌数を測定する。

抗菌活性値は、無加工品と同様の試験を行い、下記の式に従って算出する。

抗菌活性値が2.0以上であれば、抗菌性能があることを示す。

$$\text{抗菌活性値} = \log A - \log B$$

A: 無加工試験片の24時間後の生菌数(個)

B: 抗菌試験片の24時間後の生菌数(個)

リリカラのクッションフロアは抗菌活性値 2.0 以上を満たしています。



## 防カビ性能

家庭において食品の腐敗などの原因となるカビの生育を防止します。

### 《試験結果》



※試験結果は実測値であり、保証値ではありません。

試験番号:12019300-2 発効日:2012年9月7日 (一財)ポーケン品質評価機構による

リリカラのクッションフロアは、評価基準 1 以下を満たしています。

### 《試験方法》

#### カビ抵抗性試験 JIS Z 2911 (試験方法A)

無機塩寒天培地上に試料を貼付し、カビ混合孢子懸濁液を噴霧する。29°C、相対湿度95%以上で28日間培養し、試料上のカビの生育を観察した。

#### 評価基準

0	肉眼及び顕微鏡下でカビの生育は認められない。
1	カビの生育は肉眼では認められないが、顕微鏡下では認められる。
2	カビの生育は肉眼で認められるが、試料面積の25%を超えない。
3	カビの生育は肉眼で認められ、試料面積の25~50%の範囲。
4	カビの生育は肉眼で認められ、試料面積の50~100%の範囲。
5	菌糸の生育は激しく、試料全体を覆っている。

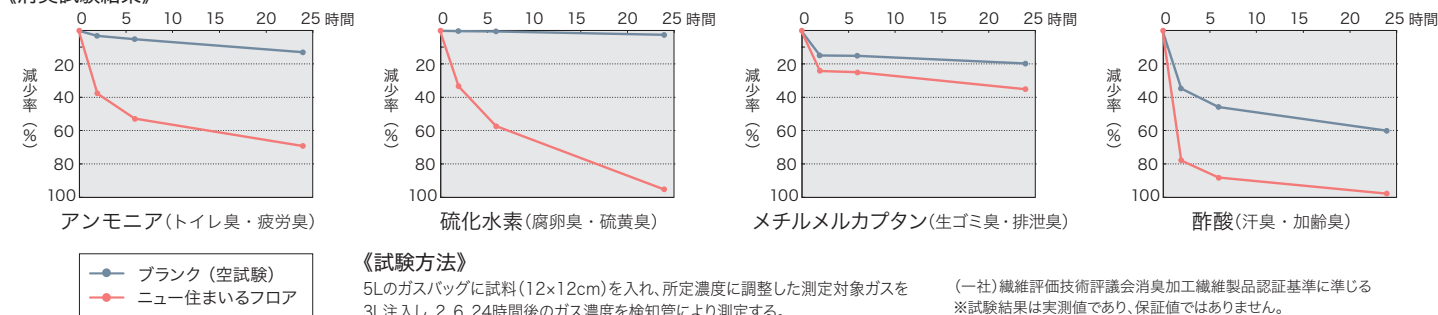
肉眼でカビの生育が認められない、評価基準0または1で防カビ性能があることを示す。



## 消臭性能

植物由来の消臭剤で気になる臭いを消臭します。

### 《消臭試験結果》



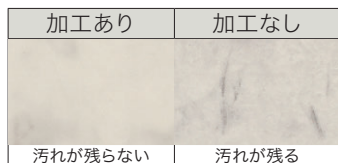
## 防汚性能

表面のコーティングにより汚れの付着や変色を軽減します。

### ヒールマークテスト

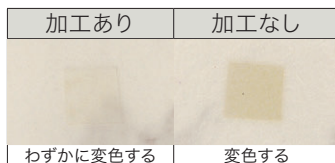
(JIS K 3920に準じる)

2500回転を行い、水拭き後の状態を比較



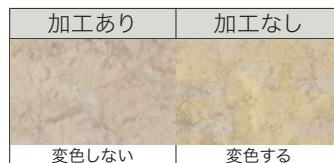
### ゴム汚染テスト

黒い天然ゴムを静置し、2kg荷重で48時間70°Cで加熱後の状態を比較



### 広告移行テスト

チラシ広告を静置し、72時間70°Cで加熱後アルコールで拭き取った状態を比較

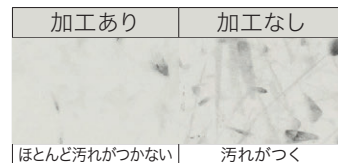


### 防汚巾木

### ヒールマークテスト

(JIS K 3920に準じる)

1800回転を行った状態を比較



変色を完全に防ぐわけではないので、汚れが付着したら速やかに中性洗剤で拭き取ってください。変色の原因となる物に直接触れないようにしてください。



## 耐次亜塩素酸

次亜塩素酸ナトリウムなどの消毒剤を使用しても変色や変質を起こしにくいです。

### 《試験結果》



### 《試験方法》

1%濃度の次亜塩素酸ナトリウムを付着させ、24時間後に乾いた布で拭き取った状態を確認する。

変色や変質は認められませんでした。

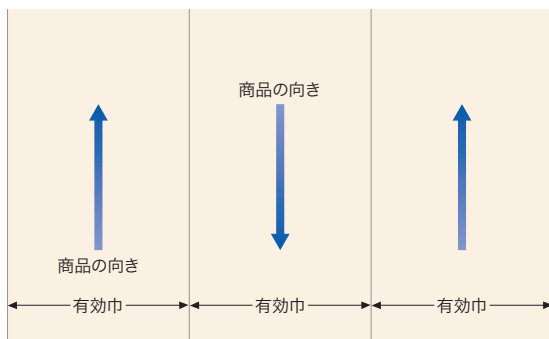
## ■ リリカラ接着剤、副資材一覧

タイプ	水性形接着剤		副資材
	合成ゴム系ラテックス形		継ぎ目処理剤 (塩ビ系溶剤形)
品名	CF専用糊	巾木糊	シームシーラー
荷姿			
仕様	91333 リリカラCF糊 18kg 91334 リリカラCF糊 4kg	91337 リリカラ巾木糊エコ 9kg 91338 リリカラ巾木糊エコ 3kg	91341 リリカラシームシーラーセット 91342 リリカラシーム液 200cc 91343 リリカラシーム容器
標準施工可能面積	約55m <sup>2</sup> / 18kg 約12m <sup>2</sup> / 4kg	約27m <sup>2</sup> / 9kg 約 9m <sup>2</sup> / 3kg	約90m / 200cc
用途	クッションフロア	ソフト巾木	クッションフロアシーリング剤
特徴	粘着力が強く塗布性に優れます。	粘着力があり、作業性に優れます。階段等立ち上がりへの床材施工も可能です。	継ぎ目が目立ちにくくゴミが溜まりにくくなっています。抗菌剤入りですので衛生的です。
適用工法	一般工法	一般工法	—
適用下地	セメント系モルタル、コンクリート、コンパネ下地、乾燥下地 (水分指標8%以下)	セメント系モルタル、コンクリート、コンパネ、石膏ボード下地	—
オープンタイム	20℃ 0~10分	—	—
貼付可能時間	20℃ 5~60分	20℃ 5~20分	—
ホルムアルデヒド放散区分 特記事項	JIS F☆☆☆☆ ホルムアルデヒド、フタル酸系可塑剤、トルエン、キシレンは使用していません。	JIS F☆☆☆☆ ホルムアルデヒド、トルエン、キシレンは使用していません。	対象外 (厚生労働省が化学物質の室内指針値を定めた13物質は使用していません。)
注意事項	耐水性・耐アルカリ性に乏しいので、湿気のあるモルタル下地では使用できません。直射日光の当たらない場所 (5~35℃) で使用・保管してください。	耐水性・耐アルカリ性に乏しいので、湿気のあるモルタル下地では使用できません。直射日光の当たらない場所 (5~35℃) で使用・保管してください。夏季は接着剤の乾燥にご注意ください。	<b>火気厳禁</b> 換気を十分に、できるだけ皮膚に触れないようにし、マスク・手袋・メガネなどの保護具を着用してください。湿度が高いときは使用しないでください。白化することがあります。直射日光の当たらない場所 (5~35℃) で使用・保管してください。
有効期限	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月
消防法危険物	非危険物、引火性無し	非危険物、引火性無し	<b>危険物第四類第一石油類</b>
使用方法	専用クシ目ゴテにて均一に塗布してください。	巾木の裏面に直接接着剤を塗布するか、または貼る巾木の高さに合わせて下地に接着剤を均一に塗布してください。	クッションフロアの断面にも液を注入するように塗布してください。液が広がりすぎないように注意してください。

## ■ 施工について

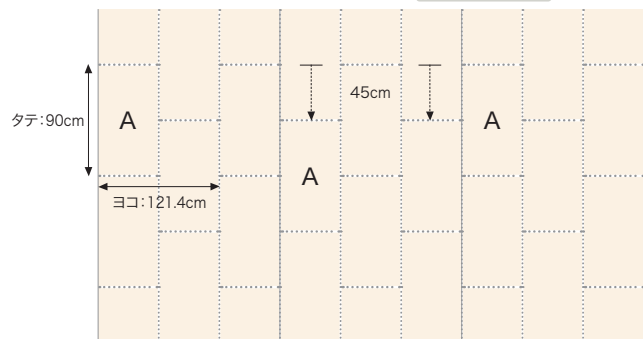
**施工上の注意** リバース施工をお願いします。

上記表示のある商品はより美しい仕上がりのために、リバース施工をおすすめします。必ず有効巾端部同士でジョイントしてください。



**ステップ柄合わせ** 左記表示のある商品を巾継ぎして施工する場合は、タテリピートサイズの半分ずらして施工すると美しく仕上がります。

例) タテリピート90cm ヨコリピート121.4cm **ステップ柄合わせ** の場合



取り扱いに当たっての危険度をご理解いただくために  
マーク表示を致します。

**警告** 人身事故になる恐れのあるもの **注意** 留意事項

選択上のご注意

- 注意** 建築基準法、消防法によって使用ならびに使用場所に制限があります。各法令法規をご確認ください。
- 注意** 下地からの湿気の上昇が予想され、しかも改善の余地がない場所での使用は避けてください。
- 注意** 現物見本や施工写真と製品の色が若干異なる場合があります。ご了承ください。
- 注意** 建築物の床以外への使用は責任を負いかねます。
- 注意** 淡色・無地調の床材ほど濃色に比べて汚れが目立ちやすくなります。また、フラツな表面形状に比べてエンボスが深いほど汚れが残ります。

運搬ならびに保管上のご注意

- 警告** 重量物ですので取り扱いには充分ご注意ください。落下や乱暴な取扱いは製品の破損を招くだけでなく、人身事故や器物破損などを招く場合があります。
- 注意** 保管に関しては梱包を解かず、平坦な場所に非透過性の保護シートを敷き、その上に横向きにして保管してください。ただし、段積みは避けてください。
- 注意** 長時間にわたる直射日光や高温状態での放置、雨水などによる水濡れは、変形、変退色、変質の原因となりますので避けてください。

施工上のご注意

- 注意** 梱包紙に記載されている品番、ロット、数量をご確認の上、施工を開始してください。同一床面上では同ロットで仕上げてください。
- 注意** 下地は湿気のない平坦かつ堅牢なものとし、適切な施工環境を維持してください。凹凸や湿気がある場合は、目地すきや突上げ、膨れなどを招く可能性があります。
- 警告** リリカラクッションフロアは、裏面にガラス基材を使用していますので、直接皮膚に触れないようにご注意ください。万一、刺激を感じた場合は石鹸などで良く洗い流してください。また目が痛む時もこすらずに良く水で洗い流してください。
- 警告** 施工後の残材処理は、燃やすと有毒ガス（塩化水素ガス）が発生するため、許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託してください。

維持管理ならびに使用上のご注意（お施主さまに必ずお伝えください。）

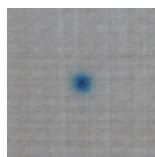
- 警告** 濡れたり砂が付着した状態では、滑りやすく転倒事故を招く可能性があります。泥除けマットなどで雨水や土砂の持ち込みを防ぎ、持ち込まれた時は早急に除去するようにしてください。
- 警告** はがれ、反り、膨れ、割れなどが生じた場合は、早急に補修してください。放置しておくことで全体に影響が及び美観を損なうほか転倒事故の原因ともなります。
- 注意** 接着剤が充分硬化するまでは直射日光や冷暖房による急激な温度変化、重量物の運び込みなどは避けてください。突上げ、目地すき、膨れなどを発生させる可能性があります。
- 注意** 長時間使用しない部屋では、換気を心がけてください。空気の滞留は結露を招き、カビや異臭の発生、はがれ、反り、膨れ、突上げなどの原因となります。
- 注意** クッションフロアはワックスなしでも日常的なメンテナンスで十分ご使用いただけます。ワックスを使用される場合、クッション性のため部分的にワックスがはがれることがありますので、密着性に優れた樹脂ワックスをご使用ください。
- 注意** 長時間直射日光が当たる場所では、変退色する可能性があるため、カーテン、ブラインドなどで日除けをしてください。
- 注意** 暖房機の熱風が直接あたらないようにしてください。変退色する可能性があります。
- 注意** 施工後しばらくは、商品や接着剤などの臭いが残る場合がありますので換気が心がけてください。
- 注意** 重量物や車輪によるしごきによって床シートの表面に傷や膨れが生じる場合があります。重量物や車輪を引きずったり、にじらないようにご注意ください。
- 注意** 家具やハイヒールなどの局部荷重によって圧痕が残る場合があります。
- 注意** ある種の家具の脚ゴムやゴムマットなどのゴム製品、染料、染色された繊維等、インクおよび印刷された紙等、防腐剤、防虫剤、防蟻剤などによって床シートが汚染され変退色を招く可能性があります。床シートがそれらに直接触れないように、保護シート（アルミ製、ポリエステル製）を敷いてください。また粘着テープ（ガムテープ、布テープ等）は、ゴム汚染と同等の汚染が生じることがありますのでアクリル系粘着剤のテープをご使用ください。

ビニル系床材の汚染について

クッションフロアを含め、ビニル系床シート、タイルはある種の材料または製品によって汚染される場合があります。一度汚染されてしまった場合、その汚れは取り除くことが困難になりますので、取り扱いにはご注意ください。

主な汚染事例

染料などによる汚染



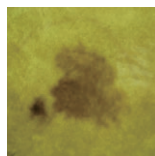
- 原因** 染料を含む物質（インキ、薬品、毛染め剤、チョーククリームの粉など）が下地に残っていたり床材表面に接触したりすると、それらの成分が付着、浸透し汚染される場合があります。
- 対策** 床材と原因となる製品との間に、直接触れないように保護シート（アルミ製、ポリエステル製）を敷いてください。インクやソース、化学薬品などをこぼした場合は速やかに拭き取ってください。

- 汚染の程度によっては、除去できない場合があります。除去できない場合は、貼り替える以外方法はありません。

拭き取りの方法

軽い汚れの場合、よく絞った雑巾などで拭き取ってください。ひどい汚れの場合、ぬるま湯で薄めた中性洗剤につけた雑巾で拭いた後に水拭きをしてきれいに拭き取ってください。

カビによる汚染



- 原因** 床材表面や下地の湿度が高い、あるいは湿度の高いものが長時間接触すると、そこからカビが繁殖し、そのカビによって床材を汚染することがあります。

対策

換気をこまめに行い、湿気のあるものは長時間置かないようにしてください。特に、空気が滞留しやすい所（部屋の隅、ドアや窓など換気口が少ないところ）については、こまめに掃除をおこない、汚れを取り除いてください。

- 汚染の程度によっては、除去できない場合があります。除去できない場合は、貼り替える以外方法はありません。

ゴム製品による汚染



- 原因** ある種の家具の脚ゴムやゴムマットなどのゴム製品の中には、その含有成分（プロセスオイル、老化防止剤）が床材表面に付着、浸透し汚染を引き起こす場合があります。

対策

床材と原因となる製品との間に、直接触れないように保護シート（アルミ製、ポリエステル製）を敷いてください。ゴム以外の材質のものをご使用ください。

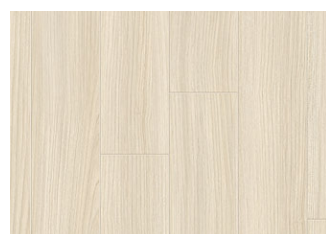
- 汚染の程度によっては、除去できない場合があります。除去できない場合は、貼り替える以外方法はありません。

クッションフロアのメンテナンスについて

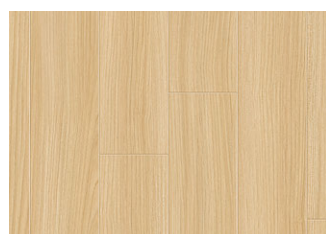
- 掃除機やダスタークロスを用いてホコリやゴミを取り除いてください。
- 普段のお手入れは、よく絞ったモップか雑巾での水拭きを行ってください。
- 汚れのひどい時には、中性洗剤を薄く溶かした雑巾等で拭き取り、さらに綺麗な雑巾等で水拭きをしてください。洗剤の拭き残しによって床材の変色、変質を招く可能性があります。
- 汚れが付着した場合は、直ちに拭き取ってください。放置しておくことで床材の変色、変質を招く可能性があります。
- 漂白剤、毛染液など化学薬品を床にこぼしたときは、すぐに拭き取ってください。床材の変色、変質を招く可能性があります。
- 水、油類を床面にこぼした時は、滑りやすくなりますのですぐに拭き取ってください。
- 直射日光が当たる床面は気付かぬうちに少しずつ退色することがあります。カーテン、ブラインド等で日除けなどの工夫をしてください。
- 重量物や尖った脚のものには、ゴム製品以外の保護具をつけてください。また引きずりますと傷をつける恐れがありますので移動の際にはご注意ください。
- 軟質塩ビ製品ですので、タバコの火などで焦げ跡が残りますのでご注意ください。

2027年までの長期継続品を15点収録しています。

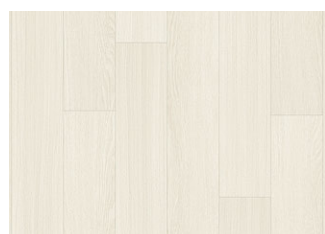
2027年まで継続



LH81308 P.5



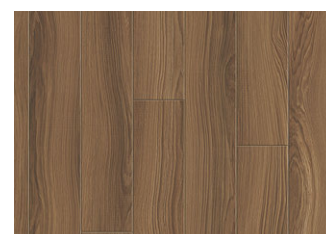
LH81309 P.5



LH81314 P.7



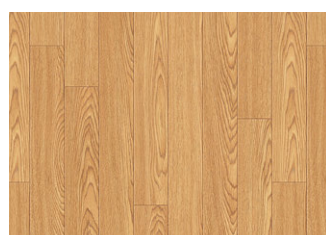
LH81315 P.7



LH81322 P.9



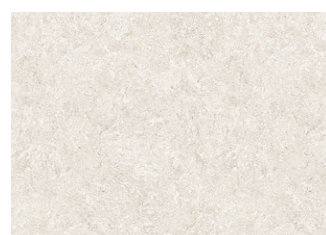
LH81328 P.10



LH81337 P.13



LH81358 P.19



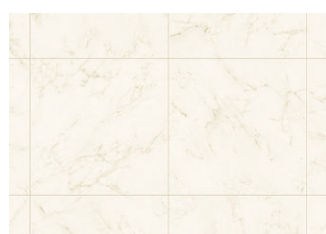
LH81374 P.23



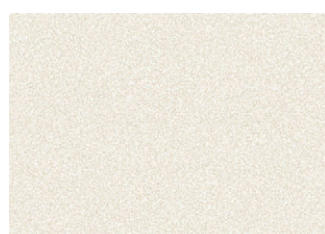
LH81375 P.23



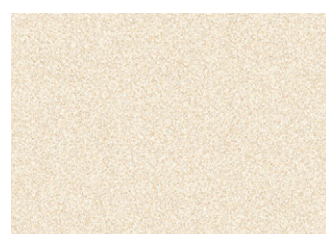
LH81376 P.23



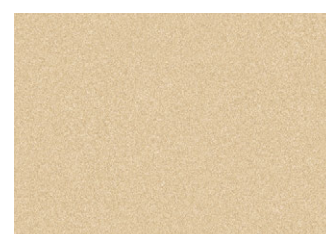
LH81379 P.24



LH81399 P.29



LH81400 P.29



LH81401 P.29

### 新旧品番対照表

旧品番	新品番
LH 81004	LH 81308
LH 81005	LH 81309
LH 81006	LH 81310
LH 81007	LH 81342
LH 81008	LH 81343
LH 81013	LH 81321
LH 81014	LH 81322
LH 81016	LH 81314
LH 81017	LH 81315
LH 81018	LH 81316
LH 81019	LH 81333
LH 81020	LH 81334

旧品番	新品番
LH 81021	LH 81335
LH 81022	LH 81327
LH 81023	LH 81328
LH 81026	LH 81323
LH 81027	LH 81324
LH 81028	LH 81344
LH 81029	LH 81345
LH 81030	LH 81325
LH 81031	LH 81326
LH 81035	LH 81336
LH 81036	LH 81337
LH 81037	LH 81338

旧品番	新品番
LH 81038	LH 81339
LH 81039	LH 81346
LH 81043	LH 81347
LH 81046	LH 81340
LH 81048	LH 81341
LH 81051	LH 81348
LH 81055	LH 81358
LH 81056	LH 81359
LH 81057	LH 81360
LH 81058	LH 81389
LH 81059	LH 81390
LH 81061	LH 81356

旧品番	新品番
LH 81062	LH 81357
LH 81063	LH 81352
LH 81064	LH 81353
LH 81065	LH 81379
LH 81066	LH 81380
LH 81067	LH 81378
LH 81068	LH 81381
LH 81069	LH 81366
LH 81070	LH 81368
LH 81071	LH 81367
LH 81072	LH 81369
LH 81073	LH 81374

旧品番	新品番
LH 81074	LH 81375
LH 81075	LH 81376
LH 81076	LH 81372
LH 81077	LH 81373
LH 81078	LH 81370
LH 81079	LH 81371
LH 81085	LH 81384
LH 81086	LH 81385
LH 81087	LH 81382
LH 81088	LH 81383
LH 81090	LH 81391
LH 81092	LH 81393

旧品番	新品番
LH 81093	LH 81395
LH 81094	LH 81394
LH 81095	LH 81396
LH 81096	LH 81403
LH 81097	LH 81405
LH 81098	LH 81404
LH 81099	LH 81361
LH 81102	LH 81363
LH 81103	LH 81402
LH 81105	LH 81399
LH 81106	LH 81400
LH 81107	LH 81401

2m 巾	
旧品番	新品番
LHM 81110	LHM 81411
LHM 81111	LHM 81412
LHM 81112	LHM 81413

3.3mm 厚	
旧品番	新品番
LHS 81113	LHS 81421
LHS 81114	LHS 81422
LHS 81115	LHS 81423
LHS 81116	LHS 81424



見本帳の  
再利用を  
お願いします！

エコ活動に  
ご協力ください。

#### 見本帳の廃棄に関するお願い

不要になった見本帳につきまは、しかるべき資格を有する産業廃棄物  
処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。

(一社)日本インテリア協会 リリカラ株式会社



この見本帳は環境に配慮した植物油インキを  
使用して印刷しています。

【植物油インキ】

石油系溶剤の使用と大気汚染の原因となる  
揮発性有機化合物(VOC)の排出を減少させます。

- 掲載商品の価格及び仕様は、本見本帳発行時(2022年1月)のもので。
- 施工例写真、パターン写真は印刷の都合上、実物と多少違って見える場合がありますのでご了承ください。
- 経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格及び仕様を変更させていただく場合があります。
- ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業所にご確認くださいようお願い申し上げます。

※商品価格には消費税は含まれておりません。

