

# HOME

## Wallcovering Collection 2023▶2026

### ルノンホーム 価格表・品番対照表

#### ■ 壁紙の安全性と品質規格について

改正建築基準法に基づくシックハウス対策と自主管理制度	P.1
壁紙の品質規格 SV規格とJIS規格について	P.2

#### ■ 防火認定制度について

防火材料 / 防火認定番号 / 防火ラベル	P.3
防火壁装材料の種別一覧表 / 内装制限等一覧表	P.4

#### ■ 機能性壁紙の解説

空気を洗う壁紙®	P.5
汚れ防止 / 抗菌	P.6
防カビ / 表面強化 / 撥水性	P.7
抗ウイルス / アレルブロック®	P.8
ストレッチ / 通気性 / 吸放湿性	P.9
蓄光	P.10

#### ■ 価格表

##### ベーシック/マテリアル

塗り壁	P.11
織物	P.11
木目	P.12
スーパーハード木目 抗菌・汚れ防止 不燃	P.13
タイル・レンガ	P.13
コンクリート・レザー・メタル	P.13

##### スタイル/パターン

ミクローレル	P.14
ミクローレル インクジェット壁紙 不燃 受注生産品・特殊掛率品	P.14
ボタニカル	P.14
モダン・クラシック	P.15
和	P.15
蓄光	P.15
天井	P.16

##### 機能性壁紙

エパール® ハード 抗菌・汚れ防止	P.16
ファンクレア® 抗菌・汚れ防止	P.16
抗ウイルス	P.16
アレルブロック®	P.17
通気性	P.17
吸放湿性	P.17

##### 不燃認定壁紙

クラフトライン 空気を洗う壁紙®	P.17
ペイントタッチ 空気を洗う壁紙® 天井	P.18
EG施工	P.18
スーパーハード 抗菌・汚れ防止	P.18
スーパーハード「幼児の城」 抗菌・汚れ防止	P.18

#### ■ 品番対照表

2023ホーム ▶ 2020ホーム ▶ 2022フレッシュ ▶ 単冊	P.19
2020ホーム ▶ 2023ホーム ▶ 2022フレッシュ ▶ 単冊	P.22
2022フレッシュ ▶ 2023ホーム ▶ 2020ホーム ▶ 単冊	P.25
単冊 ▶ 2023ホーム ▶ 2020ホーム ▶ 2022フレッシュ ▶ 単冊	P.28

## 壁紙の安全性と品質規格について

「ルノンホーム」の壁紙は、各種安全規格に適合しており、安心してお使いいただけます。

### ■ 改正建築基準法に基づくシックハウス対策と自主管理制度

#### 建築基準法の改正について

2003年7月1日建築基準法が一部改正されシックハウス対策の規定が加わりました。これはシックハウスの原因とされる化学物質の室内濃度低減のため、建築物に使用する建材や換気設備を規制する法律です。対象は住宅、学校、オフィス、病院など全ての建築物の居室となります。

「居室を有する建築物は、その居室において政令で定める化学物質の発散による衛生上の支障がないよう、建築材料および換気設備について政令で定める技術的基準に適合するものとしなければならない。」

(建築基準法第28条の2 居室における化学物質の発散に対する衛生上の措置)  
 ※「倉庫」「トイレ」「浴室」「廊下」など、常時「人の居住しないことが明白」なものは除外されます。但し、「トイレ」「廊下」が換気対策上の換気経路となっている場合は居室としてみなされます。

#### シックハウス対策の技術的基準について

「技術的基準の政令 第393号」が告示され、2003年7月1日施行となりました。

##### 1. 規制対象物質

クロルピリホス及びホルムアルデヒドとする。

##### 2. クロルピリホスに関する建築材料の規制

居室を有する建築物には、クロルピリホスを添加した建材の使用を禁止する。

##### 3. ホルムアルデヒドに関する建築材料及び換気設備の規制

① 内装仕上げの制限

② 換気設備設置の義務付け

③ 天井裏などの制限

#### ホルムアルデヒド発散速度性能に基づく壁紙の種別区分について

告示で定める壁紙は、そのホルムアルデヒド発散速度に応じて次の4つの種別に区分されますが図表の通り「JIS規格」か「大臣認定」に基づき「規制対象外」となっております。

告示で定める建築材料の性能区分	規制対象外 ※第1～第3種よりも上位の性能を備えた建築材料	ホルムアルデヒド発散建築材料		
		第3種	第2種	第1種
ホルムアルデヒド放散速度 (チャンバー法数値)	5µg/m³h以下 少ない ←	5µg/m³h超～ 20µg/m³h以下	20µg/m³h超～ 120µg/m³h以下	120µg/m³h超 → 多い
ホルムアルデヒド対策マーク (等級区分)	F☆☆☆☆	F☆☆☆	F☆☆	(対策マーク表示不可)
壁紙の種類	JIS認証 大臣認定品	—	—	—
内装仕上げの制限	使用制限無し	使用面積が制限される		使用禁止

#### 一般社団法人 日本壁装協会の自主管理制度について

日本壁装協会では改正建築基準法に対応させるため、対策壁紙の「品質の表示」と「管理責任の範囲」を明確に取り決めた自主管理規定を構築しました。これは規定に定めた「製品情報ラベル」を表示運用することで「製造メーカーより出荷される商品(正反)」と「流通過程でカットされて販売される商品」それぞれのホルムアルデヒドの性能担保を行う自主管理制度です。なお製品情報ラベルはホルムアルデヒド発散等級の確認および、日本壁装協会・壁紙品質情報管理システムに登録を行った商品ののみ表示することができ、性能情報を使用者に対して、適切に伝達することを目的とし「壁紙製品の包装上に貼り付け」されるものです。

##### 1. 製品情報ラベル

主に製造メーカーより出荷される壁紙(正反)に貼り付けされるもので、「JIS製品」と「大臣認定品」の2つの様式があります。

JIS製品様式

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド放散速度 F☆☆☆☆	JIS A 8921
製造業者	
品番	寸法(有効幅cm×有効長さm)
ロット番号	販売元
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火種類
防火等級	防火構造
防火認定取得者	

大臣認定品様式

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド放散速度 F☆☆☆☆	大臣認定取得者
品番	寸法(有効幅cm×有効長さm)
ロット番号	販売元
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火種類
防火等級	防火構造
防火認定取得者	

##### 2. シックハウス対策品ラベル

主に流通過程でカットして販売される壁紙には、日本壁装協会「シックハウス対策品ラベル」が貼り付けられます。

\*シックハウス対策品ラベルは、出荷ラベル(品番、ロット、数量、販売会社名)とセットで貼り付けます。



## シックハウス対策壁紙の登録確認書発行について

今回の建築基準法令などでは、確認申請の段階には「使用建築材料表で告示対象建材の等級を明示」するだけでよく、個々の商品に対する「JIS、国土交通大臣の認定等の別」を特定する必要がないとされています。認定に関する情報は、日本壁装協会の検索システムで管理されている『壁紙品質情報管理システム登録確認書』によって一元化され、的確な情報を迅速に確認ができます。

シックハウス対策壁紙の情報は、日本壁装協会の検索システムにより確認できます

この検索システムでは JIS ならびに大臣認定に関するシックハウス情報や、防火の認定情報も商品番号から容易に検索でき、**印刷** ボタンにより印刷、およびダウンロードすることができます。

- ①「シックハウス対策壁紙はこちら」= 建築基準法による、シックハウス対策壁紙の等級表示 (JIS または大臣認定による規制対象外 = F☆☆☆☆) などが確認できます。
- ②「防火壁装材料はこちら」= 国土交通大臣の認定による防火壁装材料の認定番号と、防火性能の確認ができます。

\* パソコン・携帯電話からの検索  
<https://www.wacoa.jp/Hekisou/>

日本壁装協会	検索
--------	----



## ■ 壁紙の品質規格 SV規格とJIS規格について

### SV規格

Standard Value =  
壁紙製品標準規格



快適・健康・安全に配慮した製品を提供することを目的として壁紙工業会により制定された自主規格です。JIS 規格の規定に、安全性を考慮した VOC や、重金属の使用に関する規定も加えられています。

### JIS規格

Japanese Industrial Standards =  
日本産業規格

壁紙：JIS A 6921：2014

日本の工業製品の品質安定を目的として制定された国家規格です。

(※一部は JIS 規定値をクリアした「大臣認定取得品」です)

JIS A 6921:2003は、2014年(平成26年)7月、JIS A 6921:2014に改正されました。

No.	試験項目		SV 規格	JIS 規格	
			規格値	規格値	
1	退色性(号)		4 以上	同左	
2	乾燥摩擦	縦	4 以上	同左	
		横			
	湿潤摩擦	縦	4 以上	同左	
		横			
3	隠ぺい性(級)		3 以上	同左	
4	施工性		浮き及び剥がれがあってはならない	同左	
5	湿潤強度 (N/1.5cm)		縦	5.0 以上	同左
			横		
6	ホルムアルデヒド (mg/L)		0.2以下※1	同左	
7	重金属	砒素 (mg/kg)	3 以下	—	
		鉛 (mg/kg)	20 以下	—	
		カドミウム (mg/kg)	3 以下	—	
		クロム(VI) (mg/kg)	20 以下	—	
		水銀 (mg/kg)	2 以下	—	
8	塩化ビニルモノマー (mg/kg)		0.1 以下	—	
9	残留VOC	TVOC (μg/g)	100 以下	—	
		TEX※2 芳香族 (μg/g)	10 以下	—	

※1 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。

※2 TEX とはトルエン、キシレン、エチルベンゼンの略称です。

#### 【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°C以上の難揮発性可塑剤を使用する。ただしDBBP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。	—

# 防火認定制度について

## ■ 防火材料について

防火材料とは不燃、準不燃、難燃の性能区分に応じて国土交通大臣が定めた材料または認定された材料です。

定めた材料…建築基準法令等に基づいて告示に具体的な名称をあげて防火性能があるとされた材料

認定された材料…法令等に基づいて国土交通省の定めた指定性能評価機関に申請し、そこで防火性能があると認められた材料

防火壁装材料とは、国土交通大臣の認定を受けた壁紙のことです。この防火性能は、壁紙単体ではなく下地基材と施工方法との組み合わせによって認定されるもので、下地の性能により同じ壁紙でも防火性能が異なる場合があります。防火壁装材料としての性能確認は、告示に示された防火材料との組み合わせで行われますので、下地基材は、国土交通大臣が定めた防火材料で、認定の仕様定められた内容での施工が必要です。

## ■ 国土交通大臣が定めた防火材料

通常の火災による火熱が加えられた場合に、火熱開始後20分間燃焼せず（準不燃材料は10分間）、防火上有害な変形、熔融、き裂その他の損傷を生じないもので、かつ避難上有害な煙又はガスを発生しないもの。

### 1. 不燃材料 [建設省告示第1400号ならびに国土交通省告示第1178号による改正（平成12年6月1日施行）]

コンクリート、れんが、瓦、陶磁器質タイル、繊維強化セメント板、ガラス繊維混入セメント板（厚さ3mm以上）、繊維混入ケイ酸カルシウム板（厚さ5mm以上）、鉄鋼、アルミニウム、金属板、ガラス、モルタル、しっくい、石、せっこうボード（厚さ12mm以上）、ロックウール、グラスウール板

### 2. 準不燃材料 [建設省告示第1401号（平成12年6月1日施行）]

不燃材料、せっこうボード（厚さ9mm以上）、木毛セメント板（厚さ15mm以上）、硬質木片セメント板（厚さ9mm以上、かさ比重0.9以上）、木片セメント板（厚さ30mm以上、かさ比重0.5以上）、バルブセメント板（厚さ6mm以上）

## ■ 防火認定番号について

認定番号は不燃の防火性能を有するものは「NM」、準不燃は「QM」、難燃は「RM」の記号が頭文字についた4桁の番号になります。

不燃	NM-〇〇〇〇	Noncombustible Material	燃えにくい材料
準不燃	QM-〇〇〇〇	Quasi Noncombustible Material	類似の（準）燃えにくい材料
難燃	RM-〇〇〇〇	Fire Retardant Material	火を遅らせる材料

## ■ 防火ラベルについて

壁紙品質情報管理システムでは、防火壁装材料の製造出荷から現場施工仕上げまでの管理を一環して行うため、2つの表示ラベルを運用します。製品には「防火製品表示ラベル」が、また施工現場の仕上げ箇所には「防火施工管理ラベル」がそれぞれ表示されます。なお日本壁装協会の「壁紙品質情報管理システム」に参加・登録していない場合、両ラベルの表示ができませんので、ご注意ください。

### [1] 防火製品表示ラベルについて

国土交通省より防火認定を取得し、防火仕上げに適用される壁紙には外表面に「防火製品表示ラベル」が貼り付けしています。またラベルには認定番号や認定条件の概要が表示されています。

### 材料の区分および種類

材料区分	紙系壁紙	繊維系壁紙	塩化ビニル樹脂系壁紙	プラスチック系壁紙	無機質系壁紙	その他
種類	加工紙 紙布 和紙	織物 植毛 化学繊維織物 化学繊維植毛 化学繊維不織布 絹織物	塩化ビニル	プラスチック オレフィン	水酸化アルミニウム紙 骨材 ガラス繊維	合成紙 どんす張り 塗装仕上げ

### [2] 防火施工管理ラベルについて

認定条件に基づいて壁紙と下地基材を組み合わせ、かつ日本壁装協会が制定した「防火壁装材料の施工共通仕様」により仕上げた場合、仕上げ箇所へは防火性能を表す「防火施工管理ラベル」を表示することができます。

### 防火施工管理ラベルの種類

国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。  
認定番号NM-

**不燃材料**

〔基材との組み合わせによる〕

日本壁装協会  
壁装施工団体協議会  
施工管理者

（赤色）

国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。  
認定番号QM-

**準不燃材料**

〔基材との組み合わせによる〕

日本壁装協会  
壁装施工団体協議会  
施工管理者

（緑色）

国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。  
認定番号RM-

**難燃材料**

〔基材との組み合わせによる〕

日本壁装協会  
壁装施工団体協議会  
施工管理者

（青色）

## ■ 防火壁装材料の種別一覧表

防火種別	防火性能						
	施工方法／直張り				施工方法／下張り		
	不燃材料	不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板	不燃材料	不燃石膏ボード	準不燃材料
1-1	不燃	不燃	準不燃	準不燃	-	-	-
1-2	不燃	不燃	準不燃	難燃	準不燃	難燃	難燃
1-3	不燃	不燃	準不燃	-	-	-	-
1-4	不燃	不燃	準不燃	不燃	-	-	-
1-5	不燃	不燃	準不燃	難燃	-	-	-
1-6	不燃	不燃	準不燃	-	-	-	-
1-7	不燃	準不燃	準不燃	不燃	-	-	-
1-8	不燃	準不燃	準不燃	準不燃	-	-	-
2-1	準不燃	準不燃	準不燃	準不燃	-	-	-
2-2	準不燃	準不燃	準不燃	難燃	難燃	難燃	難燃
2-3	準不燃	準不燃	準不燃	-	-	-	-
2-4	準不燃	準不燃	準不燃	難燃	-	-	-
2-5	準不燃	準不燃	準不燃	-	難燃	難燃	難燃
2-6	準不燃	準不燃	-	-	-	-	-
2-7	準不燃	準不燃	-	不燃	-	-	-
3-1	不燃	難燃	難燃	難燃	-	-	-
3-2	不燃	不燃	難燃	-	-	-	-
3-3	不燃	準不燃	難燃	-	-	-	-
4-1	準不燃	難燃	難燃	-	-	-	-
4-2	準不燃	準不燃	難燃	-	-	-	-
5-1	難燃	難燃	難燃	-	-	-	-
6-1	不燃	不燃	-	-	-	-	-
6-2	-	-	-	不燃	-	-	-
6-3	不燃	不燃	-	不燃	-	-	-
6-4	不燃	-	-	不燃	-	-	-
6-5	不燃	-	-	-	-	-	-

防火認定商品は、基材となる下地材ごとに日本壁装協会制定による「防火壁装材料の施工共通仕様」によって仕上げた場合、国土交通大臣より防火材料として認定されます。  
防火種別は、日本壁装協会が自主管理上の分類のために設定した番号です。下地の種類と施工方法の組み合わせによって得られる防火性能を示しています。  
施工管理は、「申請者が直接施工を行う責任施工」または「申請者が責任を持って施工者を指導する」のいずれかで行います。

### 認定共同管理について

防火壁装材料の「認定共同管理」が日本壁装協会において、2015年3月より開始されました。これは、日本壁装協会が新たに防火材料の認定を取得し、認定取得者である協会と製造を担当するメーカーとが契約を交わし、共同で防火上の品質管理などを行なうもので、「類似認定の集約と合理化」「品質やコンプライアンスの更なる向上」を目的としています。商品の防火認定番号及び防火種別が認定の集約・合理化に伴い、見本帳有効期限内に変更になる場合があります。最新の情報は日本壁装協会の「壁紙品質情報検索システム」にてご確認ください。

### 壁紙品質情報検索システム

<https://www.wacoa.jp/Hekisou/>

不燃材料……………告示第1400号の「モルタル、厚さ5mm以上の繊維混入型ケイ酸カルシウム板」  
不燃石膏ボード…告示第1400号の「厚さ12mm以上の石膏ボード」  
準不燃材料……………告示第1401号の「厚さ9mm以上の石膏ボード」  
金属板……………告示第1400号のアルミニウムを除く金属板

防火認定制度について

## ■ 内装制限等一覧表

建築基準法施行令第128条の3の2、第128条の4、第129条及び第112条、第128条の3等の内装制限に関する部分を要約一覧表としたもの。

特殊建築物等	対象となる規模等				制限			
	耐火建築物	準耐火建築物(イ)	準耐火建築物	その他の建築物	居室等	通路・階段等		
特殊建築物	1	劇場、映画館、演芸場 観覧場、公会堂、集会場	客席の床面積の合計が400㎡以上のもの		客席の床面積の合計が100㎡以上のもの			
	2	病院、診療所(患者の収容施設があるものに限る)、ホテル、旅館、下宿、共同住宅、寄宿舎、児童福祉施設等(幼保連携型認定こども園を含む。以下同じ)、その他これらに類するもので政令に定めるもの	3階以上の部分の床面積の合計が300㎡以上のもの[100㎡(共同住宅は200㎡)以内に防火区画されたものは除く]	2階の部分の床面積の合計が300㎡以上(病院、診療所については、その部分に患者の収容施設がある場合に限る)のもの	床面積の合計が200㎡以上のもの	壁・難燃以上(床面上1.2m以下除く) 天井・難燃以上(3階以上に居室を有するものは準不燃以上)(※2)	壁・天井とも準不燃以上(※2)	
	3	百貨店、マーケット、展示場、キャパレー、カフェー、ナイトクラブ、バー、ダンスホール、遊技場、公衆浴場、待合、料理店、飲食店又は物品販売業を営む店舗(床面積10㎡以内を除く)	3階以上の部分の床面積の合計が1000㎡以上のもの	2階の部分の床面積の合計が500㎡以上のもの	床面積の合計が200㎡以上のもの			
	4	自動車車庫、自動車修理工場、映画スタジオ又はテレビスタジオ	全 部				壁・天井とも準不燃以上(※2)	壁・天井とも準不燃以上(※2)
	5	地下又は地下工作物内に上記1、2、3の用途の居室を有するもの						
建築規模	6	階数が3以上で延べ面積が500㎡を超えるもの 階数が2で延べ面積が1,000㎡を超えるもの 階数が1で延べ面積が3,000㎡を超えるもの	[学校等(※1)を除く。耐火建築物又は準耐火建築物(イ)の高さ31m以下で100㎡以内に防火区画された特殊建築物に供さない居室を除く。本表2欄の高さ31m以下の部分には適用しない]		難燃以上 壁(床面上1.2m以下除く)天井とも(※2)	壁・天井とも準不燃以上(※2)		
無窓	7	窓その他開口部を有しない居室(天井の高さ6mを超えるものを除く)	床面積が50㎡を超える居室で窓等開放できる部分(天井から下方80cm以内の部分に限る)の面積の合計が床面積の1/50未満のもの 温湿度調整を必要とする作業室等(法第28条第1項)		壁・天井とも準不燃以上(※2)	壁・天井とも準不燃以上(※2)		
調理室等	8	調理室、浴室その他の室で、かまど、こんろ、その他火を使用する設備または器具を設けたもの	主要構造部を耐火構造としたものを除く	階数2以上の住宅(事務所、店舗兼用を含む)の最上階以外の階に火を使う設備を設けたもの 住宅以外の建築物の火を使う設備を設けたもの	壁・天井とも準不燃以上(※2)			

【除外規定】上表各欄の制限は、スプリンクラー等自動式のもの及び令126条の3の規定に適合する排煙設備を設けた部分には適用されません。

防火区画	9	建築物の1階以上の部分200㎡以内に防火区画された共同住宅住戸には適用しない	100㎡以内に防火区画		スプリンクラー等自動式のものを設置すれば区画は2倍に拡大できる	壁・天井とも準不燃以上 壁・天井とも不燃	壁・床面上1.2m以下除く
			200㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)	500㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			
10	地下街		100㎡以内に防火区画			壁・天井とも準不燃以上 壁・天井とも不燃	壁・床面上1.2m以下除く
			200㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)	500㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			

- ① 回り縁、窓台、その他これらに類するものは内装制限から除かれています。
- ② 法令の定めによって設けられる避難階段、特別避難階段は、下地とも不燃材で仕上げることとなります。
- ③ 内装制限の適用が重複してかかる場合は、法令で規定ある場合を除いては制限の厳しい方が適用されます。
- ④ この一覧表は概要をまとめたものですから、詳細は法令の本文を参照してください。
- ⑤ 都道府県では条例で独自の内装制限を定めているものもあります。各自治体に確認してください。

※1 学校、体育館、ボーリング場、スキー場、スケート場、水泳場またはスポーツの練習場。

※2 その仕上げに準ずるものとして国土交通大臣が定める方法により、国土交通大臣が定める材料の組み合わせによってしたもの。

# 機能性壁紙の解説

各種機能性データは、実測値であり保証値ではありません。気象条件(温度や湿度など)や使用場所により数値には変動があります。

## 空気を洗う壁紙®

空気を洗う壁紙®は、表面層に消臭剤[トリプルフレッシュ®]をコーティング加工した消臭壁紙です。空気中の臭い成分が壁紙表面層のトリプルフレッシュ®消臭剤に触れることで吸着し、化学反応によって、水・二酸化炭素に分解・放出されます。

### ■「トリプルフレッシュ®」の安全性

使用消臭剤の安全性は「SEK基準(社団法人繊維評価技術協議会)」に準じて、各種毒性をテスト。下図のように「SEK基準」をクリア。安全性が確認されています。

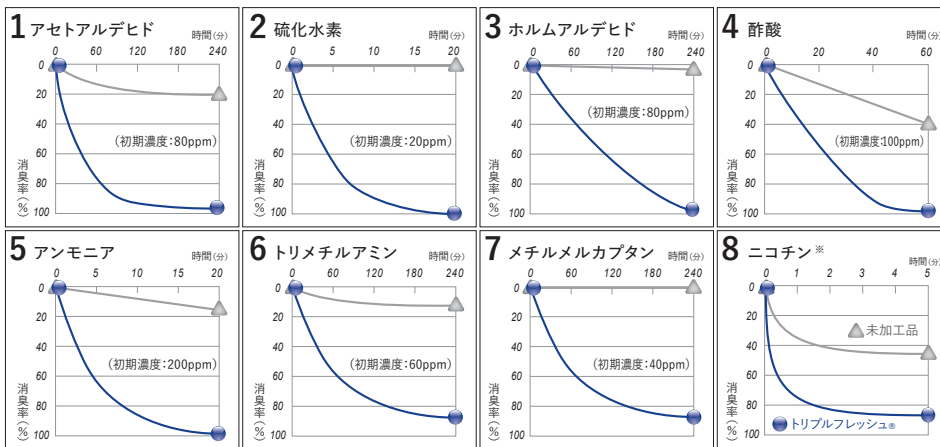
項目	使用薬剤のデータ	SEK基準(参考)
経口毒性(LD50)	2000mg/kg以上	1000mg/kg以上
変異原性(Ames試験)	陰性	陰性
皮膚刺激性試験	準陰性	準陰性以下

### ■ 消臭性能試験(製品試験)

●「空気を洗う壁紙®」 ▲試験体を入れずカラで測定

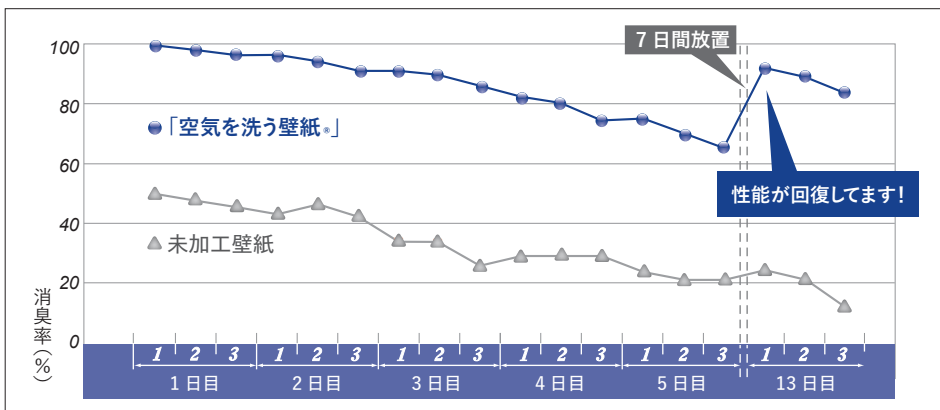
「空気を洗う壁紙®」を特定サイズにカットし、500ml試験容器内に入れ、各種所定濃度の悪臭原因物質を投入。所定時間放置後、消臭性を確認。消臭率で表しました。

※ニコチン 消臭性能試験…ニコチンガスは常温での気体濃度安定性に欠けるため「空気を洗う壁紙®」消臭性能試験とは試験方法が異なります。ニコチンのみ「トリプルフレッシュ®」による消臭性能試験データを掲載しています。



### ■ アセトアルデヒドを使用した繰り返し消臭性能試験(製品試験)

上記消臭性能試験を、1日3回、5日間連続して行い、6日目から1週間放置し、13日目の消臭性能を確認しました。



※試験は実空間での実施ではありません。製品の試験結果です。



表面に特殊フィルムをラミネートした壁紙です。  
付着した汚れを水や中性洗剤で拭き取ることができます。

■ 汚れ防止性能試験

(壁紙工業会制定「汚れ防止壁紙性能規定」に準拠)

試験方法

4種類の汚染物を規定通りに商品に付着させ汚し、  
24時間放置する。  
汚染物【コーヒー、醤油、クレヨン、水性サインペン】  
24時間後、指定の除去剤で汚染物を拭き取る。  
さらに1時間置き、汚れの付着度合いを目視で判定する。

判定基準

汚染用グレースケールを用いて、汚れを拭き取った部分と  
付着していない部分とを比較して、判定基準に基づいて  
評価します。

4級以上の商品を合格とし、「汚れ防止」表示ができます。

等級	判定基準
5級	汚れが残らない
4級	ほとんど汚れが残らない
3級	やや汚れが残る
2級	かなり汚れが残る
1級	汚れが濃く残る

汚染物	除去剤	汚れ防止壁紙	一般壁紙
コーヒー	水	5	3~4
醤油	水	5	3~4
クレヨン	中性洗剤	4~5	3~4
水性サインペン	中性洗剤	4~5	3~4

■ メンテナンス方法 使用上のご注意

- ・良く絞ったスポンジや布などで軽く水拭きをしてください。
- ・汚れ部をたたくように汚れを浮き出させます。
- ・落ちにくい場合は水に中性洗剤を混合して使用してください。
- ・中性洗剤を使用した際は、さらに水で拭き取ってください。
- ・洗剤成分を残したままにすると、変色の原因になります。
- ・凹部の汚れは、歯ブラシなどを使用すると効果的です。
- ・汚れは長期間放置すると、拭き取れなくなります。
- ・表面のフィルムが破損すると、汚れ防止性能は失われます。
- ・貼り合わせ部分に水分をあてすぎると、剥がれる恐れがあります。

■ 施工注意点

- ・モルタル下地はアクによる変色やフクレを防ぐため、必ずシーラー処理をお願いします。
- 低温時は特にフクレが起きやすいのでご注意ください。
- ・接着剤は濃い目のもの(6~7割希釈)をお使いください。
- 特に低温時は、補強用接着剤を併用してください。
- ・糊付け後はシワに注意して大きくたたみ、折りシワが付かないよう上積みは避けてください。
- ・糊付け後、20~30分のオープントイムをとってから施工をしてください。
- 低温時はさらに少し長めにとることでフクレを抑えます。
- ただし長くとりすぎると折れシワの原因になりますのでご注意ください。
- ・水分やエアが抜けにくくフクレが起きやすいため、丁寧に圧着し、エア抜きを十分に行ってください。
- ・施工後は表面に付着した接着剤や汚れをしっかりと拭き取ってください。
- 拭き残しは変色の原因になります。
- ・耐水ボード下地は吸水性が低く接着剤が浸透しにくいいため、特に貼り合わせ部に補強用接着剤の捨て糊をするなどして接着性を高めてください。

■ 「抗菌・汚れ防止 スーパーハード」の特別注意事項

- ・コーナー材は穴あきタイプを使い、エチレン酢ビ系接着剤の捨て糊をするなどの処理をお願いします。
- ・材質が硬く凹凸の比較的小さいシート壁紙のため、下地処理はより平滑に行い、圧着は樹脂ヘラを使うなどして、より丁寧にエア抜きをしてください。

抗菌

抗菌剤を添加した壁紙です。  
壁紙の表面に付着した細菌の増殖を抑制します。

■ 抗菌性試験

(壁紙工業会制定「抗菌壁紙性能規定」に準拠)

試験方法

試験菌液を抗菌剤加工壁紙、未加工壁紙それぞれに添加し、24時間放置後の生菌数を測定する。

判定基準

24時間後の生菌数が「<0.63」の性能を有する商品に「抗菌」の表示ができます。

■ 使用上のご注意

- ・抗菌性壁紙は、これを使用することによって掃除の必要がなくなるというものではありません。
- より清潔に保つためのひとつの手段とお考えください。
- ・抗菌性壁紙の抗菌効果は、壁紙に付着した細菌の増殖を抑制するものであり、感染を直接防止するものではありません。

試験菌	試験開始時生菌数	35°C環境下で24時間後の生菌数	
		抗菌剤無添加	抗菌剤を添加
大腸菌	3.8×10 <sup>5</sup>	2.1×10 <sup>7</sup>	<0.63
黄色ブドウ球菌	2.3×10 <sup>5</sup>	1.2×10 <sup>5</sup>	<0.63

## 防カビ

防カビ剤を添加した壁紙です。カビの繁殖を抑えます。  
掲載壁紙は防カビ仕様です。

### ■ カビ抵抗性試験

(壁紙工業会制定「防かび壁紙性能規定」に準拠)

#### 試験方法

試験体に特定のカビを付着させ、4週間放置の後、カビの発育状態を肉眼と顕微鏡で確認する。

#### 判定基準

カビの発育は認められないランク0の性能を有する商品に「防カビ」表示ができます。

菌糸の発育評価	カビ発育状態
肉眼及び顕微鏡下でカビの発育は認められない	0
肉眼ではカビの発育が認められないが、顕微鏡下では明らかに確認できる	1
肉眼でカビの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%未満	2
肉眼でカビの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%以上～50%未満	3
菌糸はよく発育し、発育部分の面積は試料の全面積の50%以上	4
菌糸の発育は激しく、試料全面を覆っている	5

\*表示は試験片5点の平均から算出

### ■ 使用上のご注意

- ・防カビ壁紙だけでは、カビを完全に防ぐことはできません。防カビ剤入りの接着剤などの使用をおすすめします。
- ・カビの対策には防カビ処理だけではなく、結露や高湿度高湿度に注意し、換気をよくするなど、常に湿気を少なくするよう心がけてください。

## 表面強化

一般の壁紙に比べて破れにくく、キズ付きにくい壁紙です。

### ■ 表面強化壁紙性能試験

(壁紙工業会制定「表面強化壁紙性能規定」に準拠)

#### 試験方法

JIS-0849で規定する摩擦試験機Ⅱ形を用い、所定の摩擦子(荷重200g)を取り付け試験片の上を5往復させ、その傷付き程度を目視で判定する。

#### 判定基準

4級以上の商品に「表面強化」表示ができます。

等級	判定基準
5級	一見視で特に変化が見られない
4級	多少表面傷が見られるが比較的大きな表面層の剥がれ等が見られない
3級	表面層の破れが明確に見える
2級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm未満)
1級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm以上)

### ■ スーパーハード比較 表面強化試験

(ルノン自社基準)

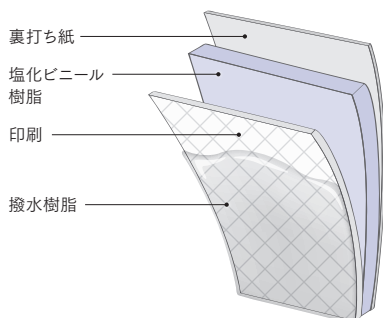
壁紙工業会規定の「表面強化試験」を用い、摩擦子への荷重を2倍の400gにした状態で摩擦子を100往復以上行い、判定の4級以上に相当するものを「スーパーハード」とする。

品 種	性 能 (4級を下回った回数)
ルノンスーパーハード壁紙	100回以上
抗菌・汚れ防止壁紙(表面強化)	50回
撥水・表面強化壁紙(低発泡品)	31回
一般的なビニール壁紙	1回

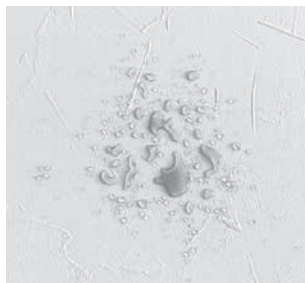
## 撥水性

壁紙表面に特殊樹脂加工を施し、撥水性を有した壁紙です。

一般ビニール壁紙と比較して汚れが付きにくく、日常の軽微な水性の汚れを、素早く拭き取ることができます。



### 撥水比較



撥水加工



撥水未加工

### ■ 汚れの落とし方と使用上のご注意

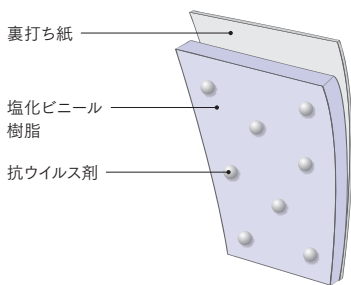
- ・汚れが付着した際は、直ちにティッシュペーパー、乾布、もしくは水分を含ませ、きつく絞ったタオルなどで軽くたたきながら汚れを吸い込ませるように拭き取ってください。
- ・長時間にわたって付着、しみ込んだ汚れは落とすことができませんのでご注意ください。
- ・壁紙表面を強く擦らないでください。壁紙表面層が損傷し、機能が低下することがあります。



## 抗ウイルス

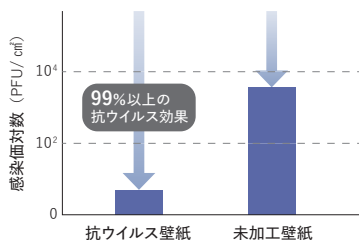
壁紙表面に付着したウイルスに効果。

### ① RH-9411～RH-9414



抗ウイルス剤を塩化ビニール樹脂層に直接配合しています。表面層に撥水性と表面強化性を付加しています。

#### ■ 抗ウイルス性能試験



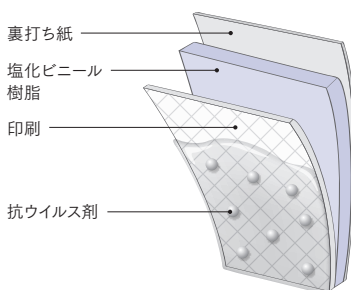
※24時間後のウイルス数の変化  
※試験方法: ISO21702  
※試験機関: 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター

#### ■ 抗菌性能試験

試験体	大腸菌		黄色ブドウ球菌	
	接種直後	24時間後	接種直後	24時間後
抗ウイルス壁紙	$1.3 \times 10^4$	< 0.63	$1.4 \times 10^4$	< 0.63
未加工 (ポリエチレンフィルム)	$1.3 \times 10^4$	$9.3 \times 10^5$	$1.4 \times 10^4$	$1.3 \times 10^4$

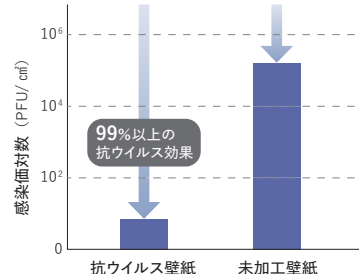
試験方法: 壁紙工業会抗菌壁紙性能規定に準ずる。  
試験機関: 一般財団法人ポーケン品質評価機構  
規定値の < 0.63 を有しています。

### ② RH-9415～RH-9422



抗ウイルス剤を表面層にコーティングしています。

#### ■ 抗ウイルス性能試験



※24時間後のウイルス数の変化  
※試験方法: ISO21702  
※試験機関: 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター

#### ■ 抗菌性能試験

試験体	大腸菌		黄色ブドウ球菌	
	接種直後	24時間後	接種直後	24時間後
抗ウイルス壁紙	$1.4 \times 10^4$	< 0.63	$1.2 \times 10^4$	< 0.63
未加工 (ポリエチレンフィルム)	$1.4 \times 10^4$	$8.9 \times 10^5$	$1.2 \times 10^4$	$1.1 \times 10^4$

試験方法: 壁紙工業会抗菌壁紙性能規定に準ずる。  
試験機関: 一般財団法人ポーケン品質評価機構  
規定値の < 0.63 を有しています。

- ・ 病気の治療や予防を目的としたものではありません。
- ・ ウイルス自体を分解、忌避する効果はありません。
- ・ 試験結果は、特定のウイルスを対象としており、すべてのウイルスを対象にしたものではありません。
- ・ RH-9411～RH-9414 は薄手で平滑な商品のため、下地処理はより丁寧に行っていただくをお願いします。

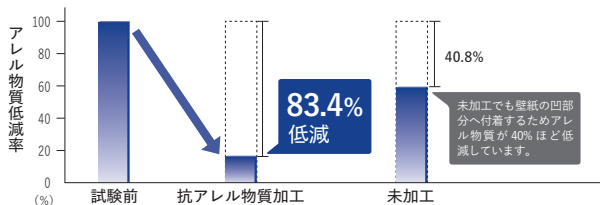
## アレロブロック®

室内のアレル物質が壁紙表面の抗アレル物質加工剤に接触することで、吸着され低減します。

#### ■ アレル物質低減性能試験

(ELISA 法によるスギ花粉アレル物質の測定)

抗アレル物質加工壁紙と未加工壁紙にアレル物質溶液を付着させ、一定時間後のアレル物質残量を低減率で表しました。

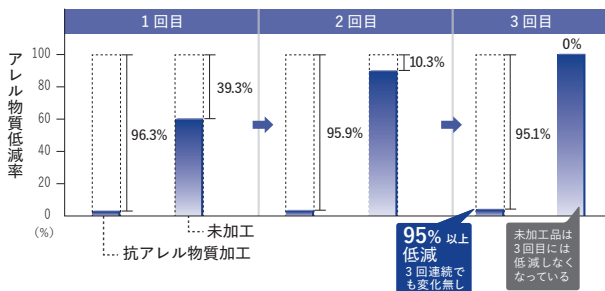


#### ■ 抗アレル物質加工剤の安全性

項目	使用薬剤のデータ	SEK基準 (参考)
経口毒性 (LD50)	2000mg/kg以上	1000mg/kg以上
変異原性 (Amesテスト)	陰性	陰性
皮膚刺激性試験	無刺激性	無刺激性・弱刺激性
皮膚感作性試験	陰性	陰性

#### ■ 繰り返しアレル物質低減性能試験

(ELISA 法によるスギ花粉アレル物質の測定)

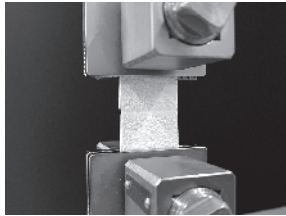


## ストレッチ

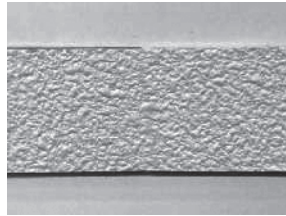
ストレッチ性（伸縮性）があり、下地の動きやゆがみによる壁紙の割れを抑えます。

### ■ ストレッチ性試験（自社基準）

**試験方法** 基材に両面テープで壁紙を貼り付けた試験体を引き張り、状態変化（破断）が起こる変位数値を測定しました。写真のような引き張り試験機を用い、試験体を一定時間（10mm/min）で3mmまで引き張りました。



引き張り試験機



ストレッチ仕様

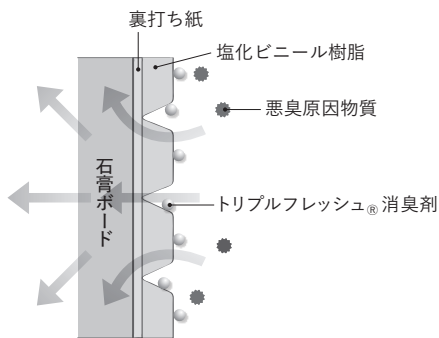


通常の壁紙

**試験結果** 通常の壁紙が、開始間もなく破断したのに対して、ストレッチ仕様は亀裂や破断が起こらないことを確認しました。結果は実測値であり、割れが起こらないことを保証するものではありません。

## 通気性

一般的なビニール壁紙よりも空気や湿気を通しやすい構造で、カビや結露対策に有効です。さらに、サイクル消臭機能がお部屋の嫌な臭いを吸着、分解します。調湿ボードなど機能性下地材との組み合わせがおすすめです。



### ■ 透湿度試験結果 [JIS Z 0208B法]

	(g/m <sup>2</sup> 24h)			
一般ビニール壁紙	340			
通気性壁紙	1300~2475			

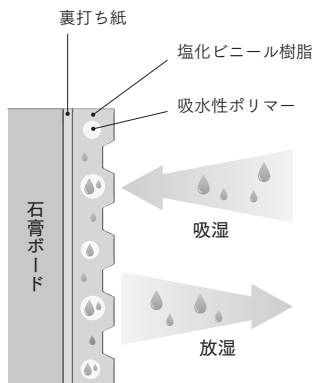
温度40°C、湿度90%の状況下で24時間にどれだけの湿気（水蒸気）が通過したかを測定。

**！ 施工注意** 通気性壁紙（透湿性）は、接着剤の塗布後、水分の乾燥が速いため、あい剥ぎしやすいです。オープンタイムは10～15分、施工可能時間は30分を目安にお願い致します。

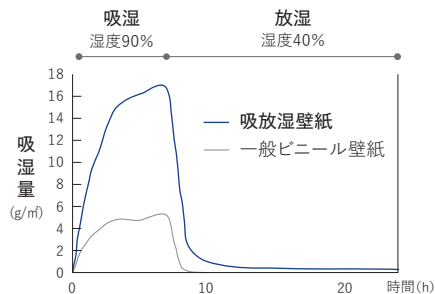
また、施工時に化粧層の色味が一時的に変わる、粘着性を感じるなどの症状が出ますが、施工後にはこの症状は消えます。

## 吸放湿性

塩化ビニール樹脂層に配合した吸湿性ポリマーが、お部屋の湿度が高いときには湿気を吸着、乾燥しているときには放出をします。通気性もあり、調湿ボードなど機能性下地材にもお使いいただけます。



### ■ 吸放湿性能試験結果



30°C×90%で吸湿試験を行う。7時間後、今度は30°C×40%に変更し、放湿試験を行う。吸湿から放湿までの測定量を一般ビニール壁紙と比較する。

### ■ 透湿度試験結果 [JIS Z 0208B法]

透湿度 (g/m <sup>2</sup> 24h)	
吸放湿壁紙	平均値 769
一般ビニール壁紙	平均値 163

温度40°C、湿度90%の状況下で24時間にどれだけの湿気（水蒸気）が通過したかを測定。

※お部屋の環境によって効果に差があります。

蓄光柄が照明の光を蓄え、消灯後にやさしく光ります。  
暗くしたお部屋で光のアートが楽しめる壁紙です。LED照明にも使用できます。  
発光するためには、光エネルギーを蓄える必要があります。  
光源は、家庭用の一般照明で十分効果が出ます。

### ■ 蓄光の光源と光り方

消灯直後はよく光りますが、時間の経過とともに光が弱くなっていきます。  
光源の種類や光源との距離により光る強さは異なります。  
電灯の形状や設置箇所によって照度が低いと、十分に飽和せずに光り難い場合があります。  
消灯後も窓や隣接の部屋などから光が入ると、蓄光柄の見え方が弱く感じられる場合があります。  
水分と接触すると発光性能が低下することがあります。  
白熱電球には効果がありません。あらかじめご了承ください。

### ■ ブラックライトのご使用について

ブラックライトは、紫外線でも長波長側の近紫外線【波長 315 ～ 400nm（ナノメートル）】を放射するランプのことです。  
この光自体はほとんど目に見えませんが、蛍光塗料などを塗ったものに照射すると暗闇で鮮やかに光ります。  
このブラックライトを使用することによって照射中は永続的に蓄光柄が光ります。  
電灯の形状、設置箇所、部屋の暗さなどによっては蓄光の光り方に差が生じますので、  
ブラックライトを設置する際は、照明の専門業者にご相談をお願い致します。

### ■ LED照明のご使用について

LED 照明の光源にも効果があります。  
LED 光源を用いる場合、電球色より昼光色または昼白色がより有効に作用します。  
また全ての LED 光源で十分な発光が得られるとは限りません。

頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効巾 (cm)	柄りレポート(cm)			品質 規格	防カビ	サケル 清潔	抗菌 性	その他 機能性	材料区分	防火 種別	防火性能[施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
<b>塗り壁</b>																		
26	RH-9001～9004	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5	エンボスレポート	SV	○	○		撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
26	RH-9005・9006	m	1,000	1,080	92.5	31.5	92.5	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
27	RH-9007～9012	m	1,000	1,080	92.5	64.3	92.5	エンボスレポート	SV	○	○		撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
28	RH-9013～9018	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
29	RH-9019～9021	m	1,000	1,080	93	63.9	92.8	エンボスレポート	SV	○	○	○	ストレッチ	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
30	RH-9022・9023	m	1,000	1,090	92	31.4	46.1	エンボスレポート	SV	○	○	○	ストレッチ	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
30	RH-9024～9027	m	1,000	1,080	92.5	31.5	46.2	エンボスレポート	SV	○	○	○	ストレッチ	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
31	RH-9028・9029	m	1,000	1,080	93	33.8	46.5	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
31	RH-9030・9031	m	1,000	1,080	93	30.4	46.4	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
32	RH-9032～9034	m	1,000	1,080	93	35.7	46.5	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
32	RH-9035～9037	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
33	RH-9038～9050	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
34	RH-9051～9053	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
34	RH-9054～9056	m	1,000	1,080	93	37.1	93	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
34	RH-9057	m	1,000	1,090	92	31.9	92	エンボスレポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
34	RH-9058	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
34	RH-9059	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
35	RH-9060～9070	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
36	RH-9071	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
36	RH-9072～9078	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
37	RH-9079～9083	m	1,000	1,090	92	64	92	無地貼り可	SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
37	RH-9084～9087	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
38	RH-9088～9090	m	1,000	1,090	92	64.2	46.1		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
38	RH-9091～9093	m	1,000	1,080	92.5	48	92.5		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
<b>織物</b>																		
39	RH-9094～9097	m	1,000	1,090	92	23.1	30.7	無地貼り可	SV	○	○	○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
40	RH-9098～9100	m	1,000	1,080	92.5	32.1	46.3		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
41	RH-9101～9106	m	1,000	1,080	92.5	53	92.5	エンボス (無地貼り可)	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
42	RH-9107～9109	m	1,000	1,090	92	4	4.6	モチーフ寸法 ↑5**5.5	SV	○	○	○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
43	RH-9110～9112	m	1,000	1,090	92				SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
44	RH-9113～9115	m	1,000	1,080	92.5	32.1	23.1		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
45	RH-9116	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	ストレッチ	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
45	RH-9117	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
45	RH-9118	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
45	RH-9119～9121	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
45	RH-9122～9124	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
46	RH-9125・9126	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—

頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効巾 (cm)	柄リピート (cm)			品質規格	防カビ	サイケル消臭	抗菌性	その他機能性	材料区分	防火種別	防火性能 [施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
46	RH-9127・9128	m	1,000	1,080	92.5	32.1	30.8		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
46	RH-9129~9132	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
47	RH-9133~9141	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
48	RH-9142~9144	m	1,000	1,080	92.5	24	46.2		SV	○	○	撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
49	RH-9145~9147	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	撥水性		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
49	RH-9148~9150	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
50	RH-9151~9153	m	1,000	1,090	92				SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
50	RH-9154~9156	m	1,000	1,080	92.5	32.1	23.1		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
51	RH-9157~9159	m	1,000	1,080	92.5		11.6		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
52	RH-9160~9163	m	1,000	1,080	92.5	64.2	46.2		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3985	準不燃 QM-0820	不燃 NM-4111
52	RH-9164~9167	m	1,000	1,090	92	32.1	23	無地貼り可	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
木目																		
53	RH-9168	m	1,000	1,080	93	125	93	オーク板柎	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
54	RH-9169	m	1,000	1,080	93	125	93	オーク板巾⇔15.5	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
55	RH-9170・9171	m	1,000	1,080	92.5	92	92.5	柎板目	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
56	RH-9172~9174	m	1,000	1,080	92.5	92	92.5	ヒッコリー板目	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
57	RH-9175・9176	m	1,000	1,080	92.5	92	92.5	パイン板巾↑92⇔7.1	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
58	RH-9177	m	1,000	1,080	93	125	93	パイン板巾⇔10.2 目地巾0.1	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
59	RH-9178	m	1,000	1,080	93	125	93	オーク	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
60	RH-9179	m	1,000	1,080	93	125	93	ウォールナット	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
61	RH-9180	m	1,000	1,080	93	125	93	パイン板巾↑62.5~125 ⇔11.6目地巾0.1	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
61	RH-9181	m	1,000	1,080	93	89	93	オーク板目 板巾⇔11.5~12	SV	○		撥水性		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
62	RH-9182	m	1,000	1,080	93	125	93.3	米杉板巾⇔ランダム (3.9~12)	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
62	RH-9183	m	1,000	1,080	93	94.1	93	パイン板巾⇔ランダム (5~24.5)	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
63	RH-9184	m	1,000	1,090	92	64.1	92.2	タモ板目	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
63	RH-9185	m	1,000	1,080	93	125	93	エルク板柎	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
64	RH-9186	m	1,000	1,080	93	125.2	93	パイン板巾↑38.8~86.2⇔9.5 目地巾0.1~0.2	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
64	RH-9187	m	1,000	1,080	93	125.1	93	アッシュ板巾⇔6.7~8 目地巾0.1	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
65	RH-9188	m	1,000	1,080	92.5	72.7	92.5		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
65	RH-9189	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.5		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
66	RH-9190	m	1,000	1,080	93	90	93	板巾⇔7.3~10 目地巾0.1~0.3	SV	○	○	ストレッチ		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
66	RH-9191	m	1,000	1,080	93	90.1	93		SV	○	○	ストレッチ		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
67	RH-9192	m	1,000	1,080	93	125	93	アッシュ	SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
67	RH-9193・9194	m	1,000	1,080	93	125	93	ウォールナット板目	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
68	RH-9195・9196	m	1,000	1,080	93	125	93	ユーカリ柎目	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
68	RH-9197・9198	m	1,000	1,080	93	125	93	ウォールナット板柎	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
68	RH-9199	m	1,000	1,080	93	125	93	クリ柎目	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
68	RH-9200	m	1,000	1,080	93	125	93	ナラ柎目	SV	○		撥水性 表面強化		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082



頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効巾 (cm)	柄りピート(cm)			品質規格	防カビ	サケル清潔	抗菌性	その他機能性	材料区分	防火種別	防火性能[施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
68	RH-9201	m	1,000	1,080	93	125	93	ナラ柎目	SV	○			撥水性 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
68	RH-9202	m	1,000	1,080	93	125	93	ウォールナット板目	SV	○			撥水性 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
スーパーハード木目 抗菌・汚れ防止 不燃																		
70	RH-9203-9211-9216	m	1,000	1,080	92.5	64.1	46.3	オーク柎目	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9204-9212-9218	m	1,000	1,090	92	93	92	オーク柎目	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9205・9206	m	1,000	1,090	92	92.9	92	ヒノキ柎目	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9207-9213-9214	m	1,000	1,090	92	93	92	ウォールナット柎目	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9208・9210	m	1,000	1,080	92.5	32.1	30.8	ウォールナット柎目	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9209	m	1,000	1,090	92	93	92	メープル板柎	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
70	RH-9215・9217	m	1,000	1,090	92	93	46	ウォールナット板柎	SV	○	○		汚れ防止 表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
タイル・レンガ																		
71	RH-9219~9222	m	1,000	1,090	92	32	23	タイル寸法 ↑5.1→5.6 目地巾0.1~0.2	SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
72	RH-9223・9224	m	1,000	1,080	92.5	21.4	9.3	タイル寸法 ↑5.3→4.6 目地巾0.1	SV	○	○		撥水性	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
73	RH-9225・9226	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.3	タイル寸法 ↑約7→約14.7 目地巾0.6~1	SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
73	RH-9227・9228	m	1,000	1,090	92	32	46	タイル寸法 ↑0.9→4.9 目地巾0.2	SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
74	RH-9229~9231	m	1,000	1,090	92	1.8	7.7	タイル寸法 ↑5.3→1.1 目地巾0.2	SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
75	RH-9232・9233	m	1,000	1,090	92	32	46.2		SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
75	RH-9234	m	1,000	1,080	93	47.1	46.5		SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
76	RH-9235	m	1,000	1,080	93	85.4	93	タイル寸法 ↑2.5→2.9 目地巾0.18	SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
76	RH-9236	m	1,000	1,080	93	30	31		SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
77	RH-9237	m	1,000	1,080	93	47	93	レンガ寸法 ↑5.2→15 目地巾0.5~0.7	SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
78	RH-9238	m	1,000	1,080	93	60	93	レンガ寸法 ↑5~5.5→17~ 18.5 目地巾約1	SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
79	RH-9239	m	1,000	1,080	93	39.4	93	ステップ柄合わせ レンガ寸法：約6 →約20 目地巾約1	SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
80	RH-9240	m	1,000	1,080	93	79	93	レンガ寸法↑5.5 ~6→17.5~18 目地巾0.5~1	SV	○	○		表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
80	RH-9241	m	1,000	1,080	93	62.5	93	レンガ寸法↑4.5 ~4.7→17.5~ 18 目地巾約0.7	SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
81	RH-9242	m	1,000	1,080	92.5	64.3	92.5	レンガ寸法↑約3.5 →ランダム(3.5~8.4) 目地巾0.5~1	SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
82	RH-9243	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.5	レンガ寸法↑約4.5 →ランダム(4.5~18.5) 目地巾約1	SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
82	RH-9244	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5	レンガ寸法ランダム(2.0 ~9.6)→ランダム(4.1~ 30) 目地巾1~1.5	SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
コンクリート・レザー・メタル																		
83	RH-9245・9246	m	1,000	1,090	92	64	92		SV	○	○			強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
83	RH-9247	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.5		SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
84	RH-9248	m	1,000	1,080	93	125	93	ステップ柄合わせ	SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
84	RH-9249	m	1,000	1,080	93	125	93		SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
85	RH-9250	m	1,000	1,080	93	125	93		SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
85	RH-9251	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.5		SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
86	RH-9252	m	1,000	1,080	93	60.7	93		SV	○	○		ストレッチ	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
87	RH-9253	m	1,000	1,080	93	125	93	ステップ柄合わせ 板巾→約46.5 目地巾約0.3	SV	○	○		表面強化	強化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
87	RH-9254	m	1,000	1,080	93	125	93	板巾：124.8 →9~9.5 目地巾0.1~0.2	SV	○				強化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—

頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効 巾 (cm)	柄リピート (cm)			品質 規格	防カビ	サ フ ル 消 臭	抗 菌 性	その他 機能性	材料区分	防火 種別	防火性能 [施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
88	RH-9255	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
88	RH-9256・9257	m	1,000	1,080	93	125	93.3		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
89	RH-9258～9260	m	1,000	1,090	92				SV	○			撥水性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
89	RH-9261～9263	m	1,000	1,090	92				SV	○			撥水性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
90	RH-9264・9265	m	1,000	1,090	92	64.1	92		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
91	RH-9266・9267	m	1,000	1,090	92	64.1	92		SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
92	RH-9268・9269	m	1,000	1,080	93	94	93		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
<b>ミクローレル</b>																		
94	RH-9270・9271	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○	○		撥水性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
94	RH-9272	m	1,000	1,090	92	32	46.1		SV	○	○		撥水性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
95	RH-9273	m	1,000	1,090	92	64.2	92.2		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
96	RH-9274	m	1,000	1,080	92.5	64.2	30.8		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
97	RH-9275・9276	m	1,000	1,090	92	64.2	23		SV	○	○		撥水性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
97	RH-9277～9280	m	1,000	1,090	92				SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
98	RH-9281	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.3		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
98	RH-9282～9285	m	1,000	1,090	92				SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
<b>ミクローレル インクジェット壁紙 不燃 受注生産品・特殊掛率品</b>																		
100	M23-1941 Deer(シカ)	本	35,100	14,440	90	270	90		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
100	M23-1942 Lion(ライオン)	本	35,100	14,440	90	270	90		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
100	M23-1943 Whale(クジラ)	本	35,100	14,440	90	270	90		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
101	M23-1947 Grovsäss(A)	セット	105,300	14,440	90	270	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
101	M23-1947 Grovsäss(B)	セット	81,900	14,440	70	210	210		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1944 Världskarta(A)	セット	130,000	14,440	90	250	360		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1944 Världskarta(B)	セット	73,100	14,440	90	187.5	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1944 Världskarta(C)	セット	32,500	14,440	90	125	180		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1945 Skog(A)	セット	140,400	14,440	90	270	360		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1945 Skog(B)	セット	79,000	14,440	90	202.5	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
102	M23-1945 Skog(C)	セット	35,100	14,440	90	135	180		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
103	M23-1946 Landskap(A)	セット	105,300	14,440	90	270	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
103	M23-1946 Landskap(B)	セット	81,900	14,440	70	210	210		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
104	M23-1948 Moln(A)	セット	105,300	14,440	90	270	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
104	M23-1948 Moln(B)	セット	81,900	14,440	70	210	210		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
104	M23-1949 Sjö(A)	セット	105,300	14,440	90	270	270		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
104	M23-1949 Sjö(B)	セット	81,900	14,440	70	210	210		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
<b>ボタニカル</b>																		
105	RH-9286	m	1,000	1,080	92.5	64	46.3		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
106	RH-9287	m	1,000	1,080	92.5	64.3	92.5		SV	○				塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
107	RH-9288・9289	m	1,000	1,090	92	64.2	92		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082

頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効巾 (cm)	柄リポート(cm)			品質 規格	防カビ	サニタリ 清潔	抗菌性	その他 機能性	材料区分	防火 種別	防火性能[施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
108	RH-9290	m	1,000	1,090	92	64	92		SV	○		○		塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
108	RH-9291・9292	m	1,000	1,090	92	32	30.7		SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
109	RH-9293・9294	m	1,000	1,090	92	32	23		SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
109	RH-9295・9296	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
110	RH-9297・9298	m	1,000	1,080	92.5	32.1	46.4		SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
110	RH-9299	m	1,000	1,080	92.5	16.1	23.1		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
110	RH-9300	m	1,000	1,080	93	32	30.9	エンボスリポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
111	RH-9301・9302	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
111	RH-9303	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5		SV	○		○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
112	RH-9304・9305	m	1,000	1,080	92.5	17.5	18.5	ステップ柄合わせ	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
112	RH-9306	m	1,000	1,090	92	32	46.1		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
モダン・クラシック																		
113	RH-9307	m	1,000	1,090	92	32	46.1		SV	○		○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
113	RH-9308	m	1,000	1,090	92	32	46.1		SV	○		○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
114	RH-9309・9310	m	1,000	1,080	92.5	21.4	11.5		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3985	準不燃 QM-0820	不燃 NM-4111
115	RH-9311~9313	m	1,000	1,080	92.5	64.2	46.2		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3985	準不燃 QM-0820	不燃 NM-4111
116	RH-9314~9316	m	1,000	1,080	92.5	32.1	23.1		SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
117	RH-9317・9318	m	1,000	1,080	92.5	16	15.4		SV	○		○		塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
118	RH-9319	m	1,000	1,080	93	32	23.2	エンボスリポート	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
118	RH-9320・9321	m	1,000	1,080	92.5	27.8	23.1		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
和																		
119	RH-9322・9323	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5	エンボス(無地貼り可)	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
119	RH-9324・9325	m	1,000	1,090	92	21.4	30.7		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
120	RH-9326・9327	m	1,000	1,090	92	32.1	92		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
120	RH-9328・9329	m	1,000	1,090	92	1.3	2.7		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
122	RH-9330~9337	m	1,000	1,080	92.5	46.2	46.3		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
122	RH-9338~9341	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
122	RH-9342~9345	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
122	RH-9346・9347	m	1,000	1,090	92				SV	○		○	撥水性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
122	RH-9348	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
122	RH-9349	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
123	RH-9350	m	1,000	1,080	92.5	32	46.3		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
123	RH-9351	m	1,000	1,080	92.5	64.3	92.5		SV	○				塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
124	RH-9352	m	1,000	1,080	93	12.8	23.2		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
124	RH-9353	m	1,000	1,080	93	79	93	杉柱目板巾→45.8 目地巾0.7	SV	○	○		ストレッチ	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
蓄光																		
125	RH-9354	m	1,000	1,090	92	64	92		SV	○			蓄光性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-6	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	—
126	RH-9355	m	1,000	1,090	92	64.1	46.1		SV	○	○		蓄光性	塩化ビニル樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—

頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効 巾 (cm)	柄リピート (cm)			品質 規格	防カビ	サイ クル 消臭	抗 菌 性	その他 機能性	材料区分	防火 種別	防火性能[施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
126	RH-9356	m	1,000	1,090	92	64.1	92		SV	○	○		蓄光性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
<b>天井</b>																		
129	RH-9357	m	1,000	1,090	92	16	15.4		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
129	RH-9358	m	1,000	1,090	92	32	30.7		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
131	RH-9359	m	1,000	1,090	92	32	46.1	無地貼り可	SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
131	RH-9360	m	1,000	1,080	92.5	64.2	92.5		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
132	RH-9361	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	ストレッチ	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
132	RH-9362	m	1,000	1,090	92	32.1	46	無地貼り可	SV	○	○	○		塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
132	RH-9363	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
132	RH-9364	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
132	RH-9365	m	1,000	1,090	92	32.2	46.1		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0814	準不燃 QM-0814	—
<b>エパール® ハード 抗菌・汚れ防止</b>																		
133	RH-9366~9368	m	1,000	1,080	92.5	55.5	92.5	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
134	RH-9369~9372	m	1,000	1,080	92.5	31.6	46.3	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
135	RH-9373・9374	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
135	RH-9375	m	1,000	1,080	92.5	31.7	46.3	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
135	RH-9376	m	1,000	1,080	92.5	32	46.2	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
136	RH-9377	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
136	RH-9378・9379	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
136	RH-9380	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
136	RH-9381・9382	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
<b>ファンクレア® 抗菌・汚れ防止</b>																		
137	RH-9383・9384	m	1,000	1,090	92	35	46.2	エンボスリピート タイル寸法11.3×5.6 目地巾0.1~0.3	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
138	RH-9385・9386	m	1,000	1,080	92.5	21	30.8	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
138	RH-9387・9388	m	1,000	1,080	92.5	32	46.3	エンボスリピート タイル寸法11.3×5.6 目地巾0.1~0.3	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
139	RH-9389・9390	m	1,000	1,080	92.5	31.7	92.5	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
139	RH-9391・9392	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5		SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
140	RH-9393・9394	m	1,000	1,080	92.5	63.8	92.5	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
140	RH-9395~9398	m	1,000	1,080	92.5	32.9	46.3	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
141	RH-9399・9400	m	1,000	1,080	92.5	50	46.3		SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
141	RH-9401・9402	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
142	RH-9403・9404	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
142	RH-9405・9406	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
142	RH-9407・9408	m	1,000	1,080	92.5	21.4	30.7	エンボスリピート	SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
142	RH-9409・9410	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	汚れ防止	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0804	準不燃 QM-0804	—
<b>抗ウイルス</b>																		
144	RH-9411~9414	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	抗ウイルス 撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
144	RH-9415・9416	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	抗ウイルス	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082



頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/㎡)	有効巾 (cm)	柄りレポート (cm)			品質 規格	防カビ	サイクル 清潔	抗菌性	その他 機能性	材料区分	防火 種別	防火性能 [施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
144	RH-9417・9418	m	1,000	1,080	92.5	31.8	46.2		SV	○		○	抗ウイルス	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
144	RH-9419	m	1,000	1,090	92				SV	○		○	抗ウイルス	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
144	RH-9420～9422	m	1,000	1,090	92				SV	○		○	抗ウイルス	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
<b>アレルブロック®</b>																		
146	RH-9423～9425	m	1,000	1,090	92				SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
146	RH-9426～9428	m	1,000	1,080	93	55	92.8	エンボスリポート	SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
147	RH-9429～9436	m	1,000	1,080	92.5	27	46.1	エンボス (無地貼り可)	SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
148	RH-9437・9438	m	1,000	1,090	92	62.8	92	エンボスリポート	SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
148	RH-9439	m	1,000	1,090	92	32.1	46.1		SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
148	RH-9440	m	1,000	1,090	92				SV	○		○	抗アレル	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0833	準不燃 QM-0833	—
<b>通気性</b>																		
149	RH-9441・9442	m	1,000	1,090	92	32.1	46.1	無地貼り可	SV	○	○		透湿性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
149	RH-9443・9444	m	1,000	1,080	92.5	16	30.7	無地貼り可	SV	○	○		透湿性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0815	準不燃 QM-0815	—
<b>吸放湿性</b>																		
150	RH-9445	m	1,000	1,080	92.5	39.8	92.5	エンボスリポート	SV	○			透湿性 吸放湿性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
150	RH-9446	m	1,000	1,080	93	30.3	61.9	エンボスリポート ステップ柄合わせ	SV	○			透湿性 吸放湿性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
150	RH-9447	m	1,000	1,090	92				SV	○			透湿性 吸放湿性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
150	RH-9448～9450	m	1,000	1,080	92.5	32.9	46.3	エンボスリポート	SV	○			透湿性 吸放湿性	塩化ビニル 樹脂系壁紙	2-3	準不燃 QM-0803	準不燃 QM-0803	—
<b>クラフト ライン 空気を洗う壁紙®</b>																		
153-154	C23-2182～2188	m	1,000	1,090	92				SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
155-156	C23-2001～2010	m	1,000	1,080	92.5	24	46.2		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
157-158	C23-2011～2018	m	1,000	1,080	92.5	32	46.2		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
159-160	C23-2019～2026	m	1,000	1,090	92	32.1	46		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
161-162	C23-2027～2037	m	1,000	1,080	92.5	32.1	46.2		SV	○	○	○	撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
163-164	C23-2038～2046	m	1,000	1,080	92.5	63.8	92.5		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
165-166	C23-2047～2054	m	1,000	1,090	92	48	46.1		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
167-168	C23-2055～2065	m	1,000	1,090	92	64.1	46.1		SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
169-170	C23-2066～2076	m	1,000	1,090	92	63.9	92		SV	○	○		表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
171-172	C23-2077～2082	m	1,000	1,080	92.5	64.1	46.2		SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
173-174	C23-2083～2086	m	1,000	1,080	92.5	32.1	46.2		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
175	C23-2087～2090	m	1,000	1,080	92.5	63.4	92.5	エンボスリポート	SV	○	○		表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
176	C23-2091～2095	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○	○		表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
177	C23-2096～2101	m	1,000	1,080	92.5	23.1	46.2		SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
178	C23-2102～2106	m	1,000	1,090	92	23.1	46.1		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
179	C23-2107～2110	m	1,000	1,090	92	64	92		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
180	C23-2111～2114	m	1,000	1,080	92.5	63.9	92.5		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
181	C23-2115～2119	m	1,000	1,080	92.5	64.1	92.5		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
182	C23-2120～2123	m	1,000	1,080	92.5	32	46.1		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
183	C23-2124～2126	m	1,000	1,080	93	78	93		SV	○	○			塩化ビニル 樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082



頁	品番	単位	価格 (円/m)	価格 (円/m <sup>2</sup> )	有効 巾 (cm)	柄リポート (cm)			品質 規格	防カ ビ	サ カ ル 消 臭	抗 菌 性	その他 機 能 性	材料区分	防火 種別	防火性能 [施工方法：直貼り]		
						タテ	ヨコ	特記								不燃材料 不燃石膏ボード	準不燃材料	金属板
184	C23-2127~2132	m	1,000	1,090	92	64.1	92		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
185	C23-2133~2137	m	1,000	1,080	92.5	64	92.5	エンボスリポート	SV	○	○		表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
186	C23-2138~2141	m	1,000	1,080	92.5	63.9	92.5		SV	○	○		表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
187	C23-2142~2144	m	1,000	1,090	92	32	46.1		SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
187	C23-2145~2147	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
188	C23-2148~2152	m	1,000	1,080	92.5	23.1	30.9		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
189	C23-2153~2156	m	1,000	1,090	92	32	23		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
190	C23-2157~2160	m	1,000	1,090	92	12.8	18.4		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
191-192	C23-2161~2168	m	1,000	1,090	92	64.1	92		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
193	C23-2169~2172	m	1,000	1,080	93	125	93	ステップ柄合わせ	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
195	C23-2173~2178	m	1,000	1,080	92.5	59.9	92.5	ステップ柄合わせ	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
197	C23-2179~2181	m	1,000	1,090	92	84.9	92		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
ペイントタッチ 空気を洗う壁紙® 天井																		
200	RH-9451~9453	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
200	RH-9454~9456	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
200	RH-9457~9459	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
200	RH-9460~9462	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
200	RH-9463~9465	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
200	RH-9466~9468	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
EG施工																		
201	RH-9469~9472	m	1,000	1,080	92.5	32	46.2		SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
202	RH-9473~9478	m	1,000	1,080	92.5	32.1	23.1	無地貼り可	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110
202	RH-9479~9484	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		撥水性 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
203	RH-9485~9498	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
204	RH-9499	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
204	RH-9500	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
204	RH-9501	m	1,000	1,090	92				SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
204	RH-9502	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		透湿性	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3985	準不燃 QM-0820	不燃 NM-4111
204	RH-9503~9505	m	1,000	1,090	92	21.9	30.7	エンボス (無地貼り可)	SV	○	○			塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082
スーパーハード 抗菌・汚れ防止																		
206	RH-9506~9510	m	1,000	1,090	92	64	92		SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
207	RH-9511~9514	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
208	RH-9515~9523	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
209	RH-9524~9528	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
210	RH-9529・9530	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
210	RH-9531~9533	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083
スーパーハード「幼児の城」 抗菌・汚れ防止																		
213~223	Y23-2901~2962	m	1,000	1,090	92				SV	○	○		汚れ防止 表面強化	塩化ビニル樹脂系壁紙	1-4	不燃 NM-3992	準不燃 QM-0823	不燃 NM-4083

'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RH-9005	RH-7127	RF-8162				RH-9124	RH-7052	RF-8106				RH-9226	RH-7320				
RH-9006	RH-7128	RF-8163				RH-9125	RH-7021				RP-235	RH-9234		RF-8420			
RH-9007	RH-7033	RF-8119				RH-9126	RH-7022				RP-240	RH-9236		RF-8419			
RH-9009	RH-7034	RF-8120				RH-9127	RH-7117				RP-236	RH-9238		RF-8422			
RH-9010	RH-7035	RF-8121				RH-9128	RH-7118					RH-9239		RF-8421			
RH-9011	RH-7036	RF-8122				RH-9129	RH-7123	RF-8107			RP-233	RH-9240	RH-7325	RF-8424			
RH-9013	RH-7039	RF-8173			RP-247	RH-9130	RH-7124	RF-8108			RP-242	RH-9241		RF-8423			
RH-9014	RH-7040	RF-8174			RP-255	RH-9131	RH-7125	RF-8109			RP-289	RH-9242	RH-7323				RP-305
RH-9019	RH-7003	RF-8111			RP-245	RH-9132	RH-7126	RF-8110				RH-9243	RH-7289				
RH-9020	RH-7004	RF-8112				RH-9142		RF-8032				RH-9244	RH-7288				
RH-9021	RH-7006	RF-8114			RP-279	RH-9143		RF-8033				RH-9247	RH-7295	RF-8393			
RH-9024	RH-7007	RF-8115			RP-253	RH-9144		RF-8034				RH-9251	RH-7287				RP-306
RH-9025	RH-7008	RF-8116				RH-9148	RH-7646	RF-8067	RU-5742	RU-2827		RH-9252		RF-8429			
RH-9026	RH-7009	RF-8117				RH-9149		RF-8068				RH-9253	RH-7339	RF-8431			
RH-9027	RH-7010	RF-8118				RH-9150	RH-7647	RF-8069	RU-5743			RH-9254	RH-7338				
RH-9028	RH-7411	RF-8148				RH-9151	RH-7364	RF-8448	RU-5715			RH-9255	RH-7335	RF-8433			
RH-9029	RH-7412	RF-8149				RH-9152	RH-7365	RF-8449	RU-5716			RH-9256	RH-7334	RF-8427			
RH-9030	RH-7102				RP-249	RH-9153	RH-7366	RF-8450	RU-5717			RH-9257	RH-7333	RF-8428			
RH-9031	RH-7103					RH-9154	RH-7367	RF-8451	RU-5718	RU-2880		RH-9258		RF-8442			
RH-9032	RH-7076	RF-8157				RH-9155	RH-7368	RF-8452	RU-5719	RU-2881		RH-9259		RF-8443			
RH-9033	RH-7077	RF-8158				RH-9156	RH-7369	RF-8453	RU-5720	RU-2882		RH-9260		RF-8444			
RH-9034	RH-7078	RF-8159				RH-9157	RH-7372					RH-9261		RF-8445		RU-2883	
RH-9035	RH-7073	RF-8131			RP-278	RH-9158	RH-7373					RH-9262		RF-8446		RU-2884	
RH-9036	RH-7074	RF-8132			RP-283	RH-9159	RH-7374					RH-9263		RF-8447		RU-2885	
RH-9037	RH-7075	RF-8133			RP-285	RH-9160		RF-8382				RH-9264		RF-8438			
RH-9038	RH-7083	RF-8124				RH-9161		RF-8383				RH-9265		RF-8439			
RH-9044	RH-7082	RF-8123				RH-9162		RF-8384				RH-9266	RH-7319	RF-8437			
RH-9045	RH-7084	RF-8125			RP-286	RH-9163		RF-8385				RH-9267	RH-7318	RF-8436			
RH-9046	RH-7085	RF-8126				RH-9164	RH-7273	RF-8051	RU-5733	RU-2856		RH-9268		RF-8435			
RH-9047	RH-7089	RF-8128			RP-280	RH-9165	RH-7274	RF-8052	RU-5734	RU-2857		RH-9269		RF-8434			
RH-9048	RH-7086	RF-8127				RH-9166	RH-7275	RF-8053	RU-5735	RU-2858		RH-9273	RH-7265	RF-8490			
RH-9049	RH-7088	RF-8129				RH-9167	RH-7276	RF-8054		RU-2859		RH-9274	RH-7268	RF-8474			
RH-9050	RH-7087	RF-8130			RP-284	RH-9169		RF-8394		RU-2887		RH-9277	RH-7259	RF-8478			
RH-9051	RH-7070	RF-8178				RH-9180		RF-8395				RH-9278	RH-7260	RF-8479			
RH-9052	RH-7071	RF-8179				RH-9181		RF-8396				RH-9279	RH-7261	RF-8480			
RH-9053	RH-7072	RF-8180				RH-9182	RH-7310	RF-8397				RH-9280	RH-7262	RF-8481			
RH-9054	RH-7090	RF-8154				RH-9183	RH-7314	RF-8399				RH-9281	RH-7254	RF-8489			
RH-9055	RH-7091	RF-8155				RH-9184		RF-8398				RH-9282	RH-7255	RF-8484			
RH-9056	RH-7092	RF-8156				RH-9186	RH-7305	RF-8402				RH-9283	RH-7256	RF-8485			
RH-9057	RH-7095					RH-9187	RH-7308	RF-8403				RH-9284	RH-7257	RF-8486			
RH-9058	RH-7079	RF-8168				RH-9188	RH-7300					RH-9285	RH-7258	RF-8487			
RH-9059	RH-7097				RP-248	RH-9189	RH-7302					RH-9287	RH-7294	RF-8392			
RH-9060	RH-7654	RF-8088	RU-5736			RH-9192		RF-8408		RU-2886		RH-9295	RH-7342				
RH-9072		RF-8019				RH-9193		RF-8409				RH-9296	RH-7343				
RH-9073		RF-8020				RH-9194	RH-7312	RF-8410				RH-9299	RH-7152				RP-291
RH-9074		RF-8021				RH-9197		RF-8414				RH-9300	RH-7154				RP-294
RH-9075		RF-8022				RH-9198		RF-8415				RH-9304	RH-7351				
RH-9076		RF-8023				RH-9199		RF-8411				RH-9305	RH-7352				RP-296
RH-9077		RF-8024				RH-9200		RF-8412				RH-9306	RH-7155				RP-293
RH-9078		RF-8025				RH-9201		RF-8413				RH-9309		RF-8386			
RH-9088		RF-8029				RH-9202		RF-8416				RH-9310		RF-8387			
RH-9089		RF-8030				RH-9203	RH-7792	RF-8213	RU-5984			RH-9311		RF-8379			
RH-9090		RF-8031				RH-9204	RH-7791	RF-8216	RU-5993			RH-9312		RF-8380			
RH-9091		RF-8026				RH-9205		RF-8211				RH-9313		RF-8381			
RH-9092		RF-8027				RH-9206		RF-8212				RH-9319	RH-7380				
RH-9093		RF-8028				RH-9207		RF-8219				RH-9320		RF-8454			
RH-9098	RH-7060	RF-8091				RH-9208	RH-7815		RU-5998			RH-9321		RF-8455			
RH-9099	RH-7061	RF-8092				RH-9209	RH-7814		RU-5999			RH-9322		RF-8468			
RH-9100	RH-7062	RF-8093				RH-9210	RH-7823	RF-8222	RU-6000			RH-9323		RF-8469			
RH-9113	RH-7361					RH-9211	RH-7796	RF-8214	RU-5997			RH-9324		RF-8466			
RH-9114	RH-7362					RH-9212		RF-8217				RH-9325		RF-8467			
RH-9115	RH-7363					RH-9213		RF-8220				RH-9326		RF-8462			
RH-9116	RH-7002	RF-8175			RP-232	RH-9214		RF-8221				RH-9327		RF-8463			
RH-9117	RH-7025	RF-8171			RP-234	RH-9215	RH-7805	RF-8223	RU-5990			RH-9328		RF-8464			
RH-9118	RH-7038				RP-239	RH-9216		RF-8215				RH-9329		RF-8465			
RH-9119	RH-7119					RH-9217	RH-7806	RF-8224	RU-5991			RH-9334	RH-7413				RP-308
RH-9120	RH-7120				RP-241	RH-9218	RH-7807	RF-8218	RU-5992			RH-9335	RH-7414				
RH-9121	RH-7121					RH-9223		RF-8417				RH-9336	RH-7415				
RH-9122	RH-7050	RF-8104				RH-9224		RF-8418				RH-9338		RF-8470			
RH-9123	RH-7051	RF-8105				RH-9225	RH-7321					RH-9339		RF-8471			

※ '23ホーム 欠番は新柄です。対照とする見本帳に該当していません。

'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RH-9340		RF-8472				RH-9449		RF-8377				RH-9526		RF-8183			
RH-9341		RF-8473				RH-9450		RF-8378				RH-9527		RF-8184			
RH-9348	RH-7417				RP-310	RH-9451	RH-7628	RF-8001	RU-5756			RH-9528		RF-8185			
RH-9349	RH-7416					RH-9452	RH-7629	RF-8002	RU-5757			RH-9529	RH-7770	RF-8199	RU-5786		
RH-9350	RH-7431					RH-9453	RH-7630	RF-8003	RU-5758			RH-9530	RH-7772	RF-8201	RU-5788		
RH-9351	RH-7432					RH-9454	RH-7631	RF-8004	RU-5759			RH-9531	RH-7782	RF-8202	RU-5798		
RH-9352	RH-7433				RP-309	RH-9455	RH-7632	RF-8005	RU-5760			RH-9532	RH-7783	RF-8203	RU-5799		
RH-9353		RF-8405				RH-9456	RH-7633	RF-8006	RU-5761			RH-9533	RH-7784	RF-8204	RU-5800		
RH-9355	RH-7409					RH-9457	RH-7634	RF-8007	RU-5762			C23-2001		C22-2001			
RH-9356	RH-7410					RH-9458	RH-7635	RF-8008	RU-5763			C23-2002		C22-2002			
RH-9361	RH-7001	RF-8176				RH-9459	RH-7636	RF-8009	RU-5764			C23-2003		C22-2003			
RH-9363	RH-7167				RP-266	RH-9460	RH-7637	RF-8010	RU-5765			C23-2004		C22-2004			
RH-9364	RH-7166				RP-264	RH-9461	RH-7638	RF-8011	RU-5766			C23-2005		C22-2005			
RH-9365	RH-7168				RP-263	RH-9462	RH-7639	RF-8012	RU-5767			C23-2006		C22-2006			
RH-9369		RF-8285				RH-9463	RH-7640	RF-8013	RU-5768	RU-2838		C23-2007		C22-2007			
RH-9370		RF-8286				RH-9464	RH-7641	RF-8014	RU-5769	RU-2839		C23-2008		C22-2008			
RH-9371		RF-8287				RH-9465	RH-7642	RF-8015	RU-5770	RU-2840		C23-2009		C22-2009			
RH-9372		RF-8288				RH-9466	RH-7643	RF-8016	RU-5771	RU-2841		C23-2010		C22-2010			
RH-9373	RH-7172	RF-8291				RH-9467	RH-7644	RF-8017	RU-5772	RU-2842		C23-2011		C22-2011			
RH-9374	RH-7173	RF-8292				RH-9468	RH-7645	RF-8018	RU-5773	RU-2843		C23-2012		C22-2012			
RH-9375	RH-7170	RF-8289			RP-212	RH-9469	RH-7666	RF-8047	RU-5721	RU-2816		C23-2013		C22-2013			
RH-9376	RH-7171	RF-8290			RP-211	RH-9470	RH-7667	RF-8048	RU-5722	RU-2817		C23-2014		C22-2014			
RH-9377		RF-8293				RH-9471	RH-7668	RF-8049	RU-5723	RU-2818		C23-2015		C22-2015			
RH-9378		RF-8294				RH-9472		RF-8050		RU-2819		C23-2016		C22-2016			
RH-9379		RF-8295				RH-9473		RF-8041		RU-2820		C23-2017		C22-2017			
RH-9380	RH-7176	RF-8296			RP-215	RH-9474		RF-8042		RU-2821		C23-2018		C22-2018			
RH-9381	RH-7174	RF-8297			RP-213	RH-9475		RF-8043		RU-2822		C23-2019		C22-2019			
RH-9382	RH-7175	RF-8298			RP-214	RH-9476		RF-8044		RU-2823		C23-2020		C22-2020			
RH-9385		RF-8299				RH-9477		RF-8045		RU-2824		C23-2021		C22-2021			
RH-9386		RF-8300				RH-9478		RF-8046		RU-2825		C23-2022		C22-2022			
RH-9387	RH-7182	RF-8301			RP-229	RH-9479		RF-8035		RU-2810		C23-2023		C22-2023			
RH-9388	RH-7183	RF-8302				RH-9480		RF-8036		RU-2811		C23-2024		C22-2024			
RH-9393	RH-7190	RF-8314			RP-217	RH-9481		RF-8037		RU-2812		C23-2025		C22-2025			
RH-9394	RH-7192	RF-8315				RH-9482		RF-8038		RU-2813		C23-2026		C22-2026			
RH-9395	RH-7184	RF-8307			RP-218	RH-9483		RF-8039		RU-2814		C23-2027		C22-2027		RU-2860	
RH-9396	RH-7185	RF-8308			RP-219	RH-9484		RF-8040		RU-2815		C23-2028		C22-2028		RU-2861	
RH-9397	RH-7186	RF-8309			RP-220	RH-9485	RH-7669	RF-8055	RU-5701	RU-2844		C23-2029		C22-2029		RU-2862	
RH-9398	RH-7188	RF-8311				RH-9486	RH-7674	RF-8059	RU-5705	RU-2849		C23-2030		C22-2030		RU-2863	
RH-9399	RH-7201	RF-8321			RP-231	RH-9487	RH-7675	RF-8060	RU-5706	RU-2850		C23-2031		C22-2031		RU-2864	
RH-9400	RH-7200	RF-8320				RH-9488	RH-7677	RF-8061	RU-5709	RU-2851		C23-2032		C22-2032		RU-2865	
RH-9405	RH-7214				RP-224	RH-9489	RH-7682	RF-8065	RU-5713	RU-2854		C23-2033		C22-2033		RU-2866	
RH-9406	RH-7215				RP-223	RH-9492	RH-7678	RF-8062	RU-5710	RU-2852		C23-2034		C22-2034		RU-2867	
RH-9407	RH-7202	RF-8326			RP-225	RH-9493	RH-7683	RF-8066	RU-5714	RU-2855		C23-2035		C22-2035		RU-2868	
RH-9408	RH-7203	RF-8327				RH-9494	RH-7670	RF-8056	RU-5702	RU-2845		C23-2036		C22-2036		RU-2869	
RH-9409	RH-7204	RF-8328			RP-226	RH-9495	RH-7672	RF-8057	RU-5703	RU-2846		C23-2037		C22-2037		RU-2870	
RH-9410	RH-7205	RF-8329			RP-227	RH-9496	RH-7673	RF-8058	RU-5704	RU-2847		C23-2038	RH-7509	C22-2038	RU-5885		
RH-9411		RF-8330				RH-9497		RF-8063		RU-2848		C23-2039	RH-7510	C22-2039	RU-5886		
RH-9412		RF-8331				RH-9498	RH-7681	RF-8064	RU-5712	RU-2853		C23-2040	RH-7511	C22-2040	RU-5887		
RH-9413		RF-8332				RH-9499	RH-7688	RF-8082	RU-5781	RU-2829		C23-2041		C22-2041			
RH-9414		RF-8333				RH-9500	RH-7684		RU-5777	RU-2836		C23-2042		C22-2042			
RH-9415		RF-8334				RH-9501	RH-7686	RF-8080	RU-5782	RU-2830		C23-2043	RH-7518	C22-2043	RU-5894		
RH-9416		RF-8335				RH-9502	RH-7691	RF-8081	RU-5783			C23-2044	RH-7514	C22-2044	RU-5890		
RH-9417		RF-8336				RH-9503	RH-7693	RF-8085	RU-5774	RU-2833		C23-2045	RH-7517	C22-2045	RU-5893		
RH-9418		RF-8337				RH-9504	RH-7694		RU-5775	RU-2834		C23-2046	RH-7520	C22-2046	RU-5896		
RH-9419		RF-8338			RU-2826	RH-9505	RH-7695		RU-5776	RU-2835		C23-2047	RH-7545	C22-2047	RU-5905		
RH-9420		RF-8339				RH-9511		RF-8186				C23-2048	RH-7546	C22-2048	RU-5906		
RH-9421		RF-8340				RH-9512		RF-8187				C23-2049		C22-2049			
RH-9422		RF-8341				RH-9513		RF-8188				C23-2050	RH-7547	C22-2050	RU-5907		
RH-9423	RH-7223	RF-8354			RP-271	RH-9514		RF-8189				C23-2051	RH-7548	C22-2051	RU-5908		
RH-9426	RH-7216	RF-8358				RH-9515	RH-7776	RF-8190	RU-5792			C23-2052		C22-2052			
RH-9427	RH-7217	RF-8360				RH-9516	RH-7777	RF-8191	RU-5793			C23-2053		C22-2053			
RH-9428	RH-7218	RF-8359				RH-9517	RH-7778	RF-8192	RU-5794			C23-2054	RH-7549	C22-2054	RU-5909		
RH-9441	RH-7243	RF-8367			RP-256	RH-9518	RH-7780	RF-8193	RU-5796			C23-2055	RH-7452	C22-2055	RU-5874		
RH-9442	RH-7244	RF-8368				RH-9519	RH-7779	RF-8194	RU-5795			C23-2056	RH-7453	C22-2056	RU-5875		
RH-9443	RH-7247	RF-8371				RH-9520	RH-7781	RF-8195	RU-5797			C23-2057	RH-7454	C22-2057	RU-5876		
RH-9444	RH-7248	RF-8372			RP-288	RH-9521		RF-8196				C23-2058	RH-7455	C22-2058	RU-5877		
RH-9445	RH-7251	RF-8373				RH-9522		RF-8197				C23-2059	RH-7456	C22-2059	RU-5878		
RH-9446	RH-7249	RF-8374				RH-9523		RF-8198				C23-2060	RH-7457	C22-2060	RU-5879		
RH-9447	RH-7252	RF-8375				RH-9524		RF-8181				C23-2061	RH-7458	C22-2061	RU-5880		
RH-9448		RF-8376				RH-9525		RF-8182				C23-2062	RH-7459	C22-2062	RU-5881		

'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	
C23-2063	RH-7460	C22-2063	RU-5882			C23-2133	RH-7574	C22-2133	RU-5941			Y23-2922	RH-7732	RF-8249	RU-5857			
C23-2064	RH-7461	C22-2064	RU-5883			C23-2134	RH-7575	C22-2134	RU-5942			Y23-2923	RH-7733	RF-8250	RU-5858			
C23-2065	RH-7462	C22-2065	RU-5884			C23-2135	RH-7576	C22-2135	RU-5943			Y23-2927	RH-7737	RF-8254	RU-5824			
C23-2066	RH-7463	C22-2066	RU-5910			C23-2136	RH-7577	C22-2136	RU-5944			Y23-2928	RH-7738	RF-8255	RU-5825			
C23-2067	RH-7464	C22-2067	RU-5911			C23-2137	RH-7578	C22-2137				Y23-2929	RH-7739	RF-8256	RU-5826			
C23-2068	RH-7465	C22-2068	RU-5912			C23-2138	RH-7493	C22-2138	RU-5945			Y23-2930	RH-7740	RF-8257	RU-5827			
C23-2069	RH-7466	C22-2069	RU-5913			C23-2139	RH-7494	C22-2139	RU-5946			Y23-2932	RH-7741	RF-8258	RU-5862			
C23-2070	RH-7467	C22-2070	RU-5914			C23-2140	RH-7495	C22-2140	RU-5947			Y23-2933	RH-7742	RF-8259	RU-5863			
C23-2071	RH-7468	C22-2071	RU-5915			C23-2141	RH-7496	C22-2141	RU-5948			Y23-2934	RH-7744	RF-8261	RU-5865			
C23-2072	RH-7469	C22-2072				C23-2142	RH-7556	C22-2142	RU-5916			Y23-2935	RH-7745	RF-8262	RU-5866			
C23-2073	RH-7470	C22-2073				C23-2143	RH-7557	C22-2143	RU-5917			Y23-2943	RH-7746	RF-8263	RU-5828			
C23-2074	RH-7472	C22-2074				C23-2144	RH-7558	C22-2144	RU-5918			Y23-2944	RH-7747	RF-8264	RU-5829			
C23-2075	RH-7474	C22-2075				C23-2145	RH-7562	C22-2145	RU-5919			Y23-2945	RH-7748	RF-8265	RU-5830			
C23-2076	RH-7475	C22-2076				C23-2146	RH-7563	C22-2146	RU-5920			Y23-2946	RH-7749	RF-8266	RU-5831			
C23-2077	RH-7497	C22-2077	RU-5953			C23-2147	RH-7564	C22-2147	RU-5921			Y23-2947	RH-7750	RF-8267	RU-5832			
C23-2078	RH-7498	C22-2078	RU-5954			C23-2148	RH-7565	C22-2148	RU-5925			Y23-2949	RH-7751	RF-8268	RU-5807			
C23-2079	RH-7499	C22-2079	RU-5955			C23-2149	RH-7566	C22-2149	RU-5926			Y23-2950	RH-7752	RF-8269	RU-5808			
C23-2080	RH-7500	C22-2080	RU-5956			C23-2150	RH-7567	C22-2150	RU-5927			Y23-2951	RH-7753	RF-8270	RU-5809			
C23-2081	RH-7501	C22-2081	RU-5957			C23-2151	RH-7568	C22-2151	RU-5928			Y23-2952	RH-7754	RF-8271	RU-5810			
C23-2082		C22-2082				C23-2152	RH-7569	C22-2152				Y23-2953	RH-7755	RF-8272	RU-5811			
C23-2083	RH-7604	C22-2083	RU-5962			C23-2153	RH-7551	C22-2153	RU-5929	RU-2876		Y23-2954	RH-7756	RF-8273	RU-5812			
C23-2084	RH-7605	C22-2084	RU-5963			C23-2154	RH-7552	C22-2154	RU-5930	RU-2877		Y23-2955	RH-7757	RF-8274	RU-5813			
C23-2085		C22-2085				C23-2155	RH-7553	C22-2155	RU-5931	RU-2878		Y23-2956	RH-7758	RF-8275	RU-5814			
C23-2086	RH-7606	C22-2086	RU-5964			C23-2156	RH-7555	C22-2156	RU-5932	RU-2879		Y23-2957	RH-7759	RF-8276	RU-5815			
C23-2087		C22-2087				C23-2157	RH-7570	C22-2157	RU-5933			Y23-2958	RH-7760	RF-8281	RU-5820			
C23-2088		C22-2088				C23-2158	RH-7571	C22-2158	RU-5934			Y23-2959	RH-7761	RF-8277	RU-5816			
C23-2089		C22-2089				C23-2159	RH-7572	C22-2159	RU-5935			Y23-2960	RH-7761	RF-8278	RU-5817			
C23-2090		C22-2090				C23-2160	RH-7573	C22-2160	RU-5936			Y23-2961	RH-7762	RF-8279	RU-5818			
C23-2091		C22-2091				C23-2161		C22-2161				Y23-2962	RH-7763	RF-8280	RU-5819			
C23-2092	RH-7489	C22-2092				C23-2162	RH-7435	C22-2162				M23-1941	RPS-1941	RPS-1941				
C23-2093	RH-7492	C22-2093				C23-2163	RH-7438	C22-2163				M23-1942	RPS-1942	RPS-1942				
C23-2094		C22-2094				C23-2164	RH-7440	C22-2164				M23-1943	RPS-1943	RPS-1943				
C23-2095		C22-2095				C23-2165	RH-7441	C22-2165				M23-1944	RPS-1944	RPS-1944				
C23-2096	RH-7521	C22-2096	RU-5897			C23-2166	RH-7436	C22-2166				M23-1945	RPS-1945	RPS-1945				
C23-2097	RH-7522	C22-2097	RU-5898			C23-2167	RH-7437	C22-2167				M23-1946	RPS-1946	RPS-1946				
C23-2098	RH-7523	C22-2098	RU-5899			C23-2168		C22-2168				M23-1947	RPS-1947	RPS-1947				
C23-2099	RH-7524	C22-2099	RU-5900			C23-2169	RH-7607	C22-2169	RU-5976			M23-1948	RPS-1948	RPS-1948				
C23-2100	RH-7525	C22-2100				C23-2170	RH-7608	C22-2170	RU-5977			M23-1949	RPS-1949	RPS-1949				
C23-2101		C22-2101				C23-2171	RH-7609	C22-2171	RU-5978									
C23-2102	RH-7530	C22-2102	RU-5901	RU-2871		C23-2172	RH-7610	C22-2172	RU-5979									
C23-2103	RH-7531	C22-2103	RU-5902	RU-2872		C23-2173	RH-7611	C22-2173	RU-5980									
C23-2104	RH-7532	C22-2104	RU-5903	RU-2873		C23-2174	RH-7612	C22-2174	RU-5981									
C23-2105	RH-7533	C22-2105		RU-2874		C23-2175	RH-7613	C22-2175	RU-5982									
C23-2106	RH-7534	C22-2106	RU-5904	RU-2875		C23-2176	RH-7614	C22-2176	RU-5983									
C23-2107	RH-7583	C22-2107	RU-5972			C23-2177	RH-7615	C22-2177										
C23-2108	RH-7584	C22-2108	RU-5973			C23-2178	RH-7616	C22-2178										
C23-2109	RH-7585	C22-2109	RU-5974			C23-2179	RH-7620	C22-2179										
C23-2110	RH-7586	C22-2110	RU-5975			C23-2180	RH-7621	C22-2180										
C23-2111	RH-7502	C22-2111	RU-5958			C23-2181	RH-7619	C22-2181										
C23-2112	RH-7503	C22-2112	RU-5959			Y23-2901	RH-7708	RF-8225	RU-5833									
C23-2113	RH-7504	C22-2113	RU-5960			Y23-2902	RH-7709	RF-8226	RU-5834									
C23-2114	RH-7505	C22-2114	RU-5961			Y23-2903	RH-7710	RF-8227	RU-5835									
C23-2115	RH-7476	C22-2115	RU-5965			Y23-2904	RH-7712	RF-8229	RU-5837									
C23-2116	RH-7477	C22-2116				Y23-2905	RH-7713	RF-8230	RU-5838									
C23-2117	RH-7478	C22-2117	RU-5966			Y23-2906	RH-7714	RF-8231	RU-5839									
C23-2118	RH-7479	C22-2118	RU-5967			Y23-2907	RH-7715	RF-8232	RU-5840									
C23-2119	RH-7480	C22-2119	RU-5968			Y23-2908	RH-7717	RF-8234	RU-5842									
C23-2120	RH-7484	C22-2120	RU-5949			Y23-2909	RH-7718	RF-8235	RU-5843									
C23-2121	RH-7485	C22-2121	RU-5950			Y23-2910	RH-7719	RF-8236	RU-5844									
C23-2122	RH-7487	C22-2122	RU-5952			Y23-2911	RH-7720	RF-8237	RU-5845									
C23-2123	RH-7488	C22-2123				Y23-2912	RH-7721	RF-8238	RU-5846									
C23-2124	RH-7506	C22-2124	RU-5969			Y23-2913	RH-7722	RF-8239	RU-5847									
C23-2125	RH-7507	C22-2125	RU-5970			Y23-2914	RH-7723	RF-8240	RU-5848									
C23-2126	RH-7508	C22-2126	RU-5971			Y23-2915	RH-7724	RF-8241	RU-5849									
C23-2127	RH-7587	C22-2127				Y23-2916	RH-7725	RF-8242	RU-5850									
C23-2128	RH-7588	C22-2128				Y23-2917	RH-7726	RF-8243	RU-5851									
C23-2129	RH-7589	C22-2129				Y23-2918	RH-7727	RF-8244	RU-5852									
C23-2130	RH-7590	C22-2130				Y23-2919	RH-7728	RF-8245	RU-5853									
C23-2131	RH-7591	C22-2131				Y23-2920	RH-7729	RF-8246	RU-5854									
C23-2132	RH-7592	C22-2132				Y23-2921	RH-7730	RF-8247	RU-5855									

※ '23ホーム 欠番は新柄です。対照とする見本帳に該当していません。

'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みのある不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みのある不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みのある不燃	リフォームプロ
RH-7001	RH-9361	RF-8176				RH-7086	RH-9048	RF-8127				RH-7192	RH-9394	RF-8315			
RH-7002	RH-9116	RF-8175			RP-232	RH-7087	RH-9050	RF-8130			RP-284	RH-7194		RF-8318			RP-230
RH-7003	RH-9019	RF-8111			RP-245	RH-7088	RH-9049	RF-8129				RH-7195		RF-8319			
RH-7004	RH-9020	RF-8112				RH-7089	RH-9047	RF-8128			RP-280	RH-7196		RF-8316			
RH-7005		RF-8113				RH-7090	RH-9054	RF-8154				RH-7197		RF-8317			
RH-7006	RH-9021	RF-8114			RP-279	RH-7091	RH-9055	RF-8155				RH-7199		RF-8313			
RH-7007	RH-9024	RF-8115			RP-253	RH-7092	RH-9056	RF-8156				RH-7200	RH-9400	RF-8320			
RH-7008	RH-9025	RF-8116				RH-7093		RF-8147			RP-251	RH-7201	RH-9399	RF-8321			RP-231
RH-7009	RH-9026	RF-8117				RH-7095	RH-9057					RH-7202	RH-9407	RF-8326			RP-225
RH-7010	RH-9027	RF-8118				RH-7097	RH-9059				RP-248	RH-7203	RH-9408	RF-8327			
RH-7011		RF-8143				RH-7098		RF-8152			RP-246	RH-7204	RH-9409	RF-8328			RP-226
RH-7012		RF-8144				RH-7099		RF-8153			RP-254	RH-7205	RH-9410	RF-8329			RP-227
RH-7013		RF-8145				RH-7100		RF-8150			RP-259	RH-7206		RF-8322			
RH-7014		RF-8146				RH-7101		RF-8151				RH-7207		RF-8323			
RH-7015		RF-8140				RH-7102	RH-9030				RP-249	RH-7210		RF-8324			RP-222
RH-7016		RF-8141				RH-7103	RH-9031					RH-7211		RF-8325			
RH-7017		RF-8142				RH-7115					RP-237	RH-7214	RH-9405				RP-224
RH-7021	RH-9125				RP-235	RH-7117	RH-9127				RP-236	RH-7215	RH-9406				RP-223
RH-7022	RH-9126				RP-240	RH-7118	RH-9128					RH-7216	RH-9426	RF-8358			
RH-7025	RH-9117	RF-8171			RP-234	RH-7119	RH-9119					RH-7217	RH-9427	RF-8360			
RH-7026		RF-8172			RP-244	RH-7120	RH-9120				RP-241	RH-7218	RH-9428	RF-8359			
RH-7029					RP-243	RH-7121	RH-9121					RH-7219		RF-8350			
RH-7033	RH-9007	RF-8119				RH-7123	RH-9129	RF-8107			RP-233	RH-7220		RF-8351			
RH-7034	RH-9009	RF-8120				RH-7124	RH-9130	RF-8108			RP-242	RH-7221		RF-8352			
RH-7035	RH-9010	RF-8121				RH-7125	RH-9131	RF-8109			RP-289	RH-7222		RF-8353			
RH-7036	RH-9011	RF-8122				RH-7126	RH-9132	RF-8110				RH-7223	RH-9423	RF-8354			RP-271
RH-7037					RP-250	RH-7127	RH-9005	RF-8162				RH-7224		RF-8355			RP-272
RH-7038	RH-9118				RP-239	RH-7128	RH-9006	RF-8163				RH-7225		RF-8356			
RH-7039	RH-9013	RF-8173			RP-247	RH-7132					RP-297	RH-7226		RF-8357			
RH-7040	RH-9014	RF-8174			RP-255	RH-7135					RP-298	RH-7227		RF-8342			RP-269
RH-7041		RF-8166			RP-257	RH-7136					RP-260	RH-7228		RF-8343			RP-270
RH-7042		RF-8167			RP-258	RH-7138		RF-8160				RH-7229		RF-8344			RP-287
RH-7043		RF-8094				RH-7139		RF-8161				RH-7230		RF-8345			
RH-7044		RF-8095				RH-7147					RP-292	RH-7231		RF-8346			RP-281
RH-7045		RF-8096				RH-7151					RP-295	RH-7232		RF-8347			RP-282
RH-7046		RF-8097			RP-277	RH-7152	RH-9299				RP-291	RH-7233		RF-8348			
RH-7047		RF-8098				RH-7154	RH-9300				RP-294	RH-7234		RF-8349			
RH-7048		RF-8099				RH-7155	RH-9306				RP-293	RH-7237		RF-8364			RP-273
RH-7049		RF-8103			RP-238	RH-7156		RF-8177			RP-262	RH-7238		RF-8365			RP-275
RH-7050	RH-9122	RF-8104				RH-7157		RF-8164			RP-261	RH-7239		RF-8366			RP-276
RH-7051	RH-9123	RF-8105				RH-7158					RP-267	RH-7240		RF-8361			
RH-7052	RH-9124	RF-8106				RH-7160		RF-8165				RH-7241		RF-8362			RP-274
RH-7053		RF-8136				RH-7161					RP-268	RH-7242		RF-8363			
RH-7054		RF-8139				RH-7162					RP-265	RH-7243	RH-9441	RF-8367			RP-256
RH-7055		RF-8137				RH-7165					RP-252	RH-7244	RH-9442	RF-8368			
RH-7056		RF-8138				RH-7166	RH-9364				RP-264	RH-7245		RF-8369			
RH-7060	RH-9098	RF-8091				RH-7167	RH-9363				RP-266	RH-7246		RF-8370			
RH-7061	RH-9099	RF-8092				RH-7168	RH-9365				RP-263	RH-7247	RH-9443	RF-8371			
RH-7062	RH-9100	RF-8093				RH-7170	RH-9375	RF-8289			RP-212	RH-7248	RH-9444	RF-8372			RP-288
RH-7063		RF-8134				RH-7171	RH-9376	RF-8290			RP-211	RH-7249	RH-9446	RF-8374			
RH-7064		RF-8135				RH-7172	RH-9373	RF-8291				RH-7251	RH-9445	RF-8373			
RH-7067		RF-8100				RH-7173	RH-9374	RF-8292				RH-7252	RH-9447	RF-8375			
RH-7068		RF-8101				RH-7174	RH-9381	RF-8297			RP-213	RH-7253		RF-8488			
RH-7069		RF-8102				RH-7175	RH-9382	RF-8298			RP-214	RH-7254	RH-9281	RF-8489			
RH-7070	RH-9051	RF-8178				RH-7176	RH-9380	RF-8296			RP-215	RH-7255	RH-9282	RF-8484			
RH-7071	RH-9052	RF-8179				RH-7177					RP-216	RH-7256	RH-9283	RF-8485			
RH-7072	RH-9053	RF-8180				RH-7178		RF-8305				RH-7257	RH-9284	RF-8486			
RH-7073	RH-9035	RF-8131			RP-278	RH-7179		RF-8306				RH-7258	RH-9285	RF-8487			
RH-7074	RH-9036	RF-8132			RP-283	RH-7180		RF-8307				RH-7259	RH-9277	RF-8478			
RH-7075	RH-9037	RF-8133			RP-285	RH-7181		RF-8304			RP-228	RH-7260	RH-9278	RF-8479			
RH-7076	RH-9032	RF-8157				RH-7182	RH-9387	RF-8301			RP-229	RH-7261	RH-9279	RF-8480			
RH-7077	RH-9033	RF-8158				RH-7183	RH-9388	RF-8302				RH-7262	RH-9280	RF-8481			
RH-7078	RH-9034	RF-8159				RH-7184	RH-9395	RF-8307			RP-218	RH-7263		RF-8482			
RH-7079	RH-9058	RF-8168				RH-7185	RH-9396	RF-8308			RP-219	RH-7264		RF-8483			
RH-7080		RF-8169				RH-7186	RH-9397	RF-8309			RP-220	RH-7265	RH-9273	RF-8490			
RH-7081		RF-8170				RH-7187		RF-8310				RH-7266		RF-8491			
RH-7082	RH-9044	RF-8123				RH-7188	RH-9398	RF-8311				RH-7267		RF-8475			
RH-7083	RH-9038	RF-8124				RH-7189		RF-8312				RH-7268	RH-9274	RF-8474			
RH-7084	RH-9045	RF-8125			RP-286	RH-7190	RH-9393	RF-8314			RP-217	RH-7269		RF-8492			
RH-7085	RH-9046	RF-8126				RH-7191					RP-221	RH-7270		RF-8493			

※ '20ホーム 欠番は対照とする見本帳に該当していません。

品番対照表



'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RH-7271		RF-8476				RH-7414	RH-9335					RH-7508	C23-2126	C22-2126	RU-5971		
RH-7272		RF-8477				RH-7415	RH-9336					RH-7509	C23-2038	C22-2038	RU-5885		
RH-7273	RH-9164	RF-8051	RU-5733	RU-2856		RH-7416	RH-9349					RH-7510	C23-2039	C22-2039	RU-5886		
RH-7274	RH-9165	RF-8052	RU-5734	RU-2857		RH-7417	RH-9348				RP-310	RH-7511	C23-2040	C22-2040	RU-5887		
RH-7275	RH-9166	RF-8053	RU-5735	RU-2858		RH-7423		RF-8406				RH-7512			RU-5888		
RH-7276	RH-9167	RF-8054		RU-2859		RH-7431	RH-9350					RH-7513			RU-5889		
RH-7277					RP-304	RH-7432	RH-9351					RH-7514	C23-2044	C22-2044	RU-5890		
RH-7280					RP-290	RH-7433	RH-9352				RP-309	RH-7515			RU-5891		
RH-7286					RP-303	RH-7435	C23-2162	C22-2162				RH-7516			RU-5892		
RH-7287	RH-9251				RP-306	RH-7436	C23-2166	C22-2166				RH-7517	C23-2045	C22-2045	RU-5893		
RH-7288	RH-9244					RH-7437	C23-2167	C22-2167				RH-7518	C23-2043	C22-2043	RU-5894		
RH-7289	RH-9243					RH-7438	C23-2163	C22-2163				RH-7519			RU-5895		
RH-7294	RH-9287	RF-8392				RH-7440	C23-2164	C22-2164				RH-7520	C23-2046	C22-2046	RU-5896		
RH-7295	RH-9247	RF-8393				RH-7441	C23-2165	C22-2165				RH-7521	C23-2096	C22-2096	RU-5897		
RH-7300	RH-9188					RH-7443			RU-5867			RH-7522	C23-2097	C22-2097	RU-5898		
RH-7302	RH-9189					RH-7444			RU-5868			RH-7523	C23-2098	C22-2098	RU-5899		
RH-7305	RH-9186	RF-8402				RH-7446			RU-5869			RH-7524	C23-2099	C22-2099	RU-5900		
RH-7306		RF-8400				RH-7447			RU-5870			RH-7525	C23-2100	C22-2100			
RH-7307		RF-8401				RH-7449			RU-5871			RH-7530	C23-2102	C22-2102	RU-5901	RU-2871	
RH-7308	RH-9187	RF-8403				RH-7450			RU-5872			RH-7531	C23-2103	C22-2103	RU-5902	RU-2872	
RH-7310	RH-9182	RF-8397				RH-7451			RU-5873			RH-7532	C23-2104	C22-2104	RU-5903	RU-2873	
RH-7312	RH-9194	RF-8410				RH-7452	C23-2055	C22-2055	RU-5874			RH-7533	C23-2105	C22-2105	RU-2874		
RH-7314	RH-9183	RF-8399				RH-7453	C23-2056	C22-2056	RU-5875			RH-7534	C23-2106	C22-2106	RU-5904	RU-2875	
RH-7316		RF-8407				RH-7454	C23-2057	C22-2057	RU-5876			RH-7545	C23-2047	C22-2047	RU-5905		
RH-7317		RF-8404				RH-7455	C23-2058	C22-2058	RU-5877			RH-7546	C23-2048	C22-2048	RU-5906		
RH-7318	RH-9267	RF-8436				RH-7456	C23-2059	C22-2059	RU-5878			RH-7547	C23-2050	C22-2050	RU-5907		
RH-7319	RH-9266	RF-8437				RH-7457	C23-2060	C22-2060	RU-5879			RH-7548	C23-2051	C22-2051	RU-5908		
RH-7320	RH-9226					RH-7458	C23-2061	C22-2061	RU-5880			RH-7549	C23-2054	C22-2054	RU-5909		
RH-7321	RH-9225					RH-7459	C23-2062	C22-2062	RU-5881			RH-7551	C23-2153	C22-2153	RU-5929	RU-2876	
RH-7323	RH-9242				RP-305	RH-7460	C23-2063	C22-2063	RU-5882			RH-7552	C23-2154	C22-2154	RU-5930	RU-2877	
RH-7325	RH-9240	RF-8424				RH-7461	C23-2064	C22-2064	RU-5883			RH-7553	C23-2155	C22-2155	RU-5931	RU-2878	
RH-7326		RF-8430				RH-7462	C23-2065	C22-2065	RU-5884			RH-7555	C23-2156	C22-2156	RU-5932	RU-2879	
RH-7329		RF-8425				RH-7463	C23-2066	C22-2066	RU-5910			RH-7556	C23-2142	C22-2142	RU-5916		
RH-7330		RF-8426				RH-7464	C23-2067	C22-2067	RU-5911			RH-7557	C23-2143	C22-2143	RU-5917		
RH-7331					RP-307	RH-7465	C23-2068	C22-2068	RU-5912			RH-7558	C23-2144	C22-2144	RU-5918		
RH-7333	RH-9257	RF-8428				RH-7466	C23-2069	C22-2069	RU-5913			RH-7559			RU-5922		
RH-7334	RH-9256	RF-8427				RH-7467	C23-2070	C22-2070	RU-5914			RH-7560			RU-5923		
RH-7335	RH-9255	RF-8433				RH-7468	C23-2071	C22-2071	RU-5915			RH-7561			RU-5924		
RH-7336		RF-8432				RH-7469	C23-2072	C22-2072				RH-7562	C23-2145	C22-2145	RU-5919		
RH-7338	RH-9254					RH-7470	C23-2073	C22-2073				RH-7563	C23-2146	C22-2146	RU-5920		
RH-7339	RH-9253	RF-8431				RH-7472	C23-2074	C22-2074				RH-7564	C23-2147	C22-2147	RU-5921		
RH-7342	RH-9295					RH-7474	C23-2075	C22-2075				RH-7565	C23-2148	C22-2148	RU-5925		
RH-7343	RH-9296					RH-7475	C23-2076	C22-2076				RH-7566	C23-2149	C22-2149	RU-5926		
RH-7351	RH-9304					RH-7476	C23-2115	C22-2115	RU-5965			RH-7567	C23-2150	C22-2150	RU-5927		
RH-7352	RH-9305				RP-296	RH-7477	C23-2116	C22-2116				RH-7568	C23-2151	C22-2151	RU-5928		
RH-7361	RH-9113					RH-7478	C23-2117	C22-2117	RU-5966			RH-7569	C23-2152	C22-2152			
RH-7362	RH-9114					RH-7479	C23-2118	C22-2118	RU-5967			RH-7570	C23-2157	C22-2157	RU-5933		
RH-7363	RH-9115					RH-7480	C23-2119	C22-2119	RU-5968			RH-7571	C23-2158	C22-2158	RU-5934		
RH-7364	RH-9151	RF-8448	RU-5715			RH-7484	C23-2120	C22-2120	RU-5949			RH-7572	C23-2159	C22-2159	RU-5935		
RH-7365	RH-9152	RF-8449	RU-5716			RH-7485	C23-2121	C22-2121	RU-5950			RH-7573	C23-2160	C22-2160	RU-5936		
RH-7366	RH-9153	RF-8450	RU-5717			RH-7486			RU-5951			RH-7574	C23-2133	C22-2133	RU-5941		
RH-7367	RH-9154	RF-8451	RU-5718	RU-2880		RH-7487	C23-2122	C22-2122	RU-5952			RH-7575	C23-2134	C22-2134	RU-5942		
RH-7368	RH-9155	RF-8452	RU-5719	RU-2881		RH-7488	C23-2123	C22-2123				RH-7576	C23-2135	C22-2135	RU-5943		
RH-7369	RH-9156	RF-8453	RU-5720	RU-2882		RH-7489	C23-2092	C22-2092				RH-7577	C23-2136	C22-2136	RU-5944		
RH-7370		RF-8456				RH-7492	C23-2093	C22-2093				RH-7578	C23-2137	C22-2137			
RH-7371		RF-8457			RP-302	RH-7493	C23-2138	C22-2138	RU-5945			RH-7579			RU-5937		
RH-7372	RH-9157					RH-7494	C23-2139	C22-2139	RU-5946			RH-7580			RU-5938		
RH-7373	RH-9158					RH-7495	C23-2140	C22-2140	RU-5947			RH-7581			RU-5939		
RH-7374	RH-9159					RH-7496	C23-2141	C22-2141	RU-5948			RH-7582			RU-5940		
RH-7375		RF-8458				RH-7497	C23-2077	C22-2077	RU-5953			RH-7583	C23-2107	C22-2107	RU-5972		
RH-7376		RF-8459				RH-7498	C23-2078	C22-2078	RU-5954			RH-7584	C23-2108	C22-2108	RU-5973		
RH-7380	RH-9319					RH-7499	C23-2079	C22-2079	RU-5955			RH-7585	C23-2109	C22-2109	RU-5974		
RH-7390					RP-301	RH-7500	C23-2080	C22-2080	RU-5956			RH-7586	C23-2110	C22-2110	RU-5975		
RH-7392					RP-299	RH-7501	C23-2081	C22-2081	RU-5957			RH-7587	C23-2127	C22-2127			
RH-7400					RP-300	RH-7502	C23-2111	C22-2111	RU-5958			RH-7588	C23-2128	C22-2128			
RH-7409	RH-9355					RH-7503	C23-2112	C22-2112	RU-5959			RH-7589	C23-2129	C22-2129			
RH-7410	RH-9356					RH-7504	C23-2113	C22-2113	RU-5960			RH-7590	C23-2130	C22-2130			
RH-7411	RH-9028	RF-8148				RH-7505	C23-2114	C22-2114	RU-5961			RH-7591	C23-2131	C22-2131			
RH-7412	RH-9029	RF-8149				RH-7506	C23-2124	C22-2124	RU-5969			RH-7592	C23-2132	C22-2132			
RH-7413	RH-9334				RP-308	RH-7507	C23-2125	C22-2125	RU-5970			RH-7604	C23-2083	C22-2083	RU-5962		

※ '20ホーム 欠番は対照とする見本帳に該当していません。

'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	'20ホーム	'23ホーム	フレッシュ	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RH-7605	C23-2084	C22-2084	RU-5963			RH-7684	RH-9500		RU-5777	RU-2836		RH-7757	Y23-2955	RF-8274	RU-5813		
RH-7606	C23-2086	C22-2086	RU-5964			RH-7685		RF-8079	RU-5780	RU-2828		RH-7758	Y23-2956	RF-8275	RU-5814		
RH-7607	C23-2169	C22-2169	RU-5976			RH-7686	RH-9501	RF-8080	RU-5782	RU-2830		RH-7759	Y23-2957	RF-8276	RU-5815		
RH-7608	C23-2170	C22-2170	RU-5977			RH-7687		RF-8084	RU-5779			RH-7760	Y23-2958	RF-8277	RU-5816		
RH-7609	C23-2171	C22-2171	RU-5978			RH-7688	RH-9499	RF-8082	RU-5781	RU-2829		RH-7761	Y23-2959	RF-8278	RU-5817		
RH-7610	C23-2172	C22-2172	RU-5979			RH-7689		RF-8086	RU-5785	RU-2832		RH-7762	Y23-2961	RF-8279	RU-5818		
RH-7611	C23-2173	C22-2173	RU-5980			RH-7690		RF-8087	RU-5778	RU-2837		RH-7763	Y23-2962	RF-8280	RU-5819		
RH-7612	C23-2174	C22-2174	RU-5981			RH-7691	RH-9502	RF-8081	RU-5783			RH-7764	Y23-2958	RF-8281	RU-5820		
RH-7613	C23-2175	C22-2175	RU-5982			RH-7692			RU-5784			RH-7765		RF-8282	RU-5821		
RH-7614	C23-2176	C22-2176	RU-5983			RH-7693	RH-9503	RF-8085	RU-5774	RU-2833		RH-7766		RF-8283	RU-5822		
RH-7615	C23-2177	C22-2177				RH-7694	RH-9504		RU-5775	RU-2834		RH-7767		RF-8284	RU-5823		
RH-7616	C23-2178	C22-2178				RH-7695	RH-9505		RU-5776	RU-2835		RH-7770	RH-9529	RF-8199	RU-5786		
RH-7619	C23-2181	C22-2181				RH-7696		RF-8070	RU-5724	RU-2801		RH-7771		RF-8200	RU-5787		
RH-7620	C23-2179	C22-2179				RH-7697		RF-8071	RU-5725	RU-2802		RH-7772	RH-9530	RF-8201	RU-5788		
RH-7621	C23-2180	C22-2180				RH-7698		RF-8072	RU-5726	RU-2803		RH-7773		RF-8208	RU-5789		
RH-7628	RH-9451	RF-8001	RU-5756			RH-7699		RF-8073	RU-5727	RU-2804		RH-7774		RF-8209	RU-5790		
RH-7629	RH-9452	RF-8002	RU-5757			RH-7700		RF-8074	RU-5728	RU-2805		RH-7775		RF-8210	RU-5791		
RH-7630	RH-9453	RF-8003	RU-5758			RH-7701		RF-8075	RU-5729	RU-2806		RH-7776	RH-9515	RF-8190	RU-5792		
RH-7631	RH-9454	RF-8004	RU-5759			RH-7702		RF-8076	RU-5730	RU-2807		RH-7777	RH-9516	RF-8191	RU-5793		
RH-7632	RH-9455	RF-8005	RU-5760			RH-7703		RF-8077	RU-5731	RU-2808		RH-7778	RH-9517	RF-8192	RU-5794		
RH-7633	RH-9456	RF-8006	RU-5761			RH-7704		RF-8078	RU-5732	RU-2809		RH-7779	RH-9519	RF-8194	RU-5795		
RH-7634	RH-9457	RF-8007	RU-5762			RH-7708	Y23-2901	RF-8225	RU-5833			RH-7780	RH-9518	RF-8193	RU-5796		
RH-7635	RH-9458	RF-8008	RU-5763			RH-7709	Y23-2902	RF-8226	RU-5834			RH-7781	RH-9520	RF-8195	RU-5797		
RH-7636	RH-9459	RF-8009	RU-5764			RH-7710	Y23-2903	RF-8227	RU-5835			RH-7782	RH-9531	RF-8202	RU-5798		
RH-7637	RH-9460	RF-8010	RU-5765			RH-7711		RF-8228	RU-5836			RH-7783	RH-9532	RF-8203	RU-5799		
RH-7638	RH-9461	RF-8011	RU-5766			RH-7712	Y23-2904	RF-8229	RU-5837			RH-7784	RH-9533	RF-8204	RU-5800		
RH-7639	RH-9462	RF-8012	RU-5767			RH-7713	Y23-2905	RF-8230	RU-5838			RH-7785		RF-8205	RU-5801		
RH-7640	RH-9463	RF-8013	RU-5768	RU-2838		RH-7714	Y23-2906	RF-8231	RU-5839			RH-7786		RF-8206	RU-5802		
RH-7641	RH-9464	RF-8014	RU-5769	RU-2839		RH-7715	Y23-2907	RF-8232	RU-5840			RH-7787			RU-5803		
RH-7642	RH-9465	RF-8015	RU-5770	RU-2840		RH-7716		RF-8233	RU-5841			RH-7788			RU-5804		
RH-7643	RH-9466	RF-8016	RU-5771	RU-2841		RH-7717	Y23-2908	RF-8234	RU-5842			RH-7789			RU-5806		
RH-7644	RH-9467	RF-8017	RU-5772	RU-2842		RH-7718	Y23-2909	RF-8235	RU-5843			RH-7790		RF-8207	RU-5805		
RH-7645	RH-9468	RF-8018	RU-5773	RU-2843		RH-7719	Y23-2910	RF-8236	RU-5844			RH-7791	RH-9204	RF-8216	RU-5993		
RH-7646	RH-9148	RF-8067	RU-5742	RU-2827		RH-7720	Y23-2911	RF-8237	RU-5845			RH-7792	RH-9203	RF-8213	RU-5984		
RH-7647	RH-9150	RF-8069	RU-5743			RH-7721	Y23-2912	RF-8238	RU-5846			RH-7793			RU-5985		
RH-7648			RU-5750			RH-7722	Y23-2913	RF-8239	RU-5847			RH-7795			RU-5986		
RH-7649			RU-5751			RH-7723	Y23-2914	RF-8240	RU-5848			RH-7796	RH-9211	RF-8214	RU-5997		
RH-7650			RU-5752			RH-7724	Y23-2915	RF-8241	RU-5849			RH-7798			RU-5987		
RH-7651			RU-5753			RH-7725	Y23-2916	RF-8242	RU-5850			RH-7799			RU-5988		
RH-7652			RU-5754			RH-7726	Y23-2917	RF-8243	RU-5851			RH-7802			RU-5989		
RH-7653			RU-5755			RH-7727	Y23-2918	RF-8244	RU-5852			RH-7805	RH-9215	RF-8223	RU-5990		
RH-7654	RH-9060	RF-8088	RU-5736			RH-7728	Y23-2919	RF-8245	RU-5853			RH-7806	RH-9217	RF-8224	RU-5991		
RH-7655			RU-5737			RH-7729	Y23-2920	RF-8246	RU-5854			RH-7807	RH-9218	RF-8218	RU-5992		
RH-7656			RU-5739			RH-7730	Y23-2921	RF-8247	RU-5855			RH-7810			RU-5996		
RH-7657			RU-5740			RH-7731		RF-8248	RU-5856			RH-7813			RU-5994		
RH-7658			RU-5738			RH-7732	Y23-2922	RF-8249	RU-5857			RH-7814	RH-9209		RU-5999		
RH-7659			RU-5741			RH-7733	Y23-2923	RF-8250	RU-5858			RH-7815	RH-9208		RU-5998		
RH-7660		RF-8089	RU-5744			RH-7734		RF-8251	RU-5859			RH-7820			RU-5995		
RH-7661		RF-8090	RU-5745			RH-7735		RF-8252	RU-5860			RH-7823	RH-9210	RF-8222	RU-6000		
RH-7662			RU-5746			RH-7736		RF-8253	RU-5861			RH-7824		RF-8494			
RH-7663			RU-5748			RH-7737	Y23-2927	RF-8254	RU-5824			RH-7825		RF-8495			
RH-7664			RU-5747			RH-7738	Y23-2928	RF-8255	RU-5825			RH-7826		RF-8496			
RH-7665			RU-5749			RH-7739	Y23-2929	RF-8256	RU-5826			RPS-1941	M23-1941	RPS-1941			
RH-7666	RH-9469	RF-8047	RU-5721	RU-2816		RH-7740	Y23-2930	RF-8257	RU-5827			RPS-1942	M23-1942	RPS-1942			
RH-7667	RH-9470	RF-8048	RU-5722	RU-2817		RH-7741	Y23-2932	RF-8258	RU-5862			RPS-1943	M23-1943	RPS-1943			
RH-7668	RH-9471	RF-8049	RU-5723	RU-2818		RH-7742	Y23-2933	RF-8259	RU-5863			RPS-1944	M23-1944	RPS-1944			
RH-7669	RH-9485	RF-8055	RU-5701	RU-2844		RH-7743		RF-8260	RU-5864			RPS-1945	M23-1945	RPS-1945			
RH-7670	RH-9494	RF-8056	RU-5702	RU-2845		RH-7744	Y23-2934	RF-8261	RU-5865			RPS-1946	M23-1946	RPS-1946			
RH-7672	RH-9495	RF-8057	RU-5703	RU-2846		RH-7745	Y23-2935	RF-8262	RU-5866			RPS-1947	M23-1947	RPS-1947			
RH-7673	RH-9496	RF-8058	RU-5704	RU-2847		RH-7746	Y23-2943	RF-8263	RU-5828			RPS-1948	M23-1948	RPS-1948			
RH-7674	RH-9486	RF-8059	RU-5705	RU-2849		RH-7747	Y23-2944	RF-8264	RU-5829			RPS-1949	M23-1949	RPS-1949			
RH-7675	RH-9487	RF-8060	RU-5706	RU-2850		RH-7748	Y23-2945	RF-8265	RU-5830								
RH-7676			RU-5707			RH-7749	Y23-2946	RF-8266	RU-5831								
RH-7677	RH-9488	RF-8061	RU-5709	RU-2851		RH-7750	Y23-2947	RF-8267	RU-5832								
RH-7678	RH-9492	RF-8062	RU-5710	RU-2852		RH-7751	Y23-2949	RF-8268	RU-5807								
RH-7679			RU-5708			RH-7752	Y23-2950	RF-8269	RU-5808								
RH-7680			RU-5711			RH-7753	Y23-2951	RF-8270	RU-5809								
RH-7681	RH-9498	RF-8064	RU-5712	RU-2853		RH-7754	Y23-2952	RF-8271	RU-5810								
RH-7682	RH-9489	RF-8065	RU-5713	RU-2854		RH-7755	Y23-2953	RF-8272	RU-5811								
RH-7683	RH-9493	RF-8066	RU-5714	RU-2855		RH-7756	Y23-2954	RF-8273	RU-5812								

フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
C22-2001	C23-2001					C22-2071	C23-2071	RH-7468	RU-5915			C22-2141	C23-2141	RH-7496	RU-5948		
C22-2002	C23-2002					C22-2072	C23-2072	RH-7469				C22-2142	C23-2142	RH-7556	RU-5916		
C22-2003	C23-2003					C22-2073	C23-2073	RH-7470				C22-2143	C23-2143	RH-7557	RU-5917		
C22-2004	C23-2004					C22-2074	C23-2074	RH-7472				C22-2144	C23-2144	RH-7558	RU-5918		
C22-2005	C23-2005					C22-2075	C23-2075	RH-7474				C22-2145	C23-2145	RH-7562	RU-5919		
C22-2006	C23-2006					C22-2076	C23-2076	RH-7475				C22-2146	C23-2146	RH-7563	RU-5920		
C22-2007	C23-2007					C22-2077	C23-2077	RH-7497	RU-5953			C22-2147	C23-2147	RH-7564	RU-5921		
C22-2008	C23-2008					C22-2078	C23-2078	RH-7498	RU-5954			C22-2148	C23-2148	RH-7565	RU-5925		
C22-2009	C23-2009					C22-2079	C23-2079	RH-7499	RU-5955			C22-2149	C23-2149	RH-7566	RU-5926		
C22-2010	C23-2010					C22-2080	C23-2080	RH-7500	RU-5956			C22-2150	C23-2150	RH-7567	RU-5927		
C22-2011	C23-2011					C22-2081	C23-2081	RH-7501	RU-5957			C22-2151	C23-2151	RH-7568	RU-5928		
C22-2012	C23-2012					C22-2082	C23-2082					C22-2152	C23-2152	RH-7569			
C22-2013	C23-2013					C22-2083	C23-2083	RH-7604	RU-5962			C22-2153	C23-2153	RH-7551	RU-5929	RU-2876	
C22-2014	C23-2014					C22-2084	C23-2084	RH-7605	RU-5963			C22-2154	C23-2154	RH-7552	RU-5930	RU-2877	
C22-2015	C23-2015					C22-2085	C23-2085					C22-2155	C23-2155	RH-7553	RU-5931	RU-2878	
C22-2016	C23-2016					C22-2086	C23-2086	RH-7606	RU-5964			C22-2156	C23-2156	RH-7555	RU-5932	RU-2879	
C22-2017	C23-2017					C22-2087	C23-2087					C22-2157	C23-2157	RH-7570	RU-5933		
C22-2018	C23-2018					C22-2088	C23-2088					C22-2158	C23-2158	RH-7571	RU-5934		
C22-2019	C23-2019					C22-2089	C23-2089					C22-2159	C23-2159	RH-7572	RU-5935		
C22-2020	C23-2020					C22-2090	C23-2090					C22-2160	C23-2160	RH-7573	RU-5936		
C22-2021	C23-2021					C22-2091	C23-2091					C22-2161	C23-2161				
C22-2022	C23-2022					C22-2092	C23-2092	RH-7489				C22-2162	C23-2162	RH-7435			
C22-2023	C23-2023					C22-2093	C23-2093	RH-7492				C22-2163	C23-2163	RH-7438			
C22-2024	C23-2024					C22-2094	C23-2094					C22-2164	C23-2164	RH-7440			
C22-2025	C23-2025					C22-2095	C23-2095					C22-2165	C23-2165	RH-7441			
C22-2026	C23-2026					C22-2096	C23-2096	RH-7521	RU-5897			C22-2166	C23-2166	RH-7436			
C22-2027	C23-2027				RU-2860	C22-2097	C23-2097	RH-7522	RU-5898			C22-2167	C23-2167	RH-7437			
C22-2028	C23-2028				RU-2861	C22-2098	C23-2098	RH-7523	RU-5899			C22-2168	C23-2168				
C22-2029	C23-2029				RU-2862	C22-2099	C23-2099	RH-7524	RU-5900			C22-2169	C23-2169	RH-7607	RU-5976		
C22-2030	C23-2030				RU-2863	C22-2100	C23-2100	RH-7525				C22-2170	C23-2170	RH-7608	RU-5977		
C22-2031	C23-2031				RU-2864	C22-2101	C23-2101					C22-2171	C23-2171	RH-7609	RU-5978		
C22-2032	C23-2032				RU-2865	C22-2102	C23-2102	RH-7530	RU-5901	RU-2871		C22-2172	C23-2172	RH-7610	RU-5979		
C22-2033	C23-2033				RU-2866	C22-2103	C23-2103	RH-7531	RU-5902	RU-2872		C22-2173	C23-2173	RH-7611	RU-5980		
C22-2034	C23-2034				RU-2867	C22-2104	C23-2104	RH-7532	RU-5903	RU-2873		C22-2174	C23-2174	RH-7612	RU-5981		
C22-2035	C23-2035				RU-2868	C22-2105	C23-2105	RH-7533		RU-2874		C22-2175	C23-2175	RH-7613	RU-5982		
C22-2036	C23-2036				RU-2869	C22-2106	C23-2106	RH-7534	RU-5904	RU-2875		C22-2176	C23-2176	RH-7614	RU-5983		
C22-2037	C23-2037				RU-2870	C22-2107	C23-2107	RH-7583	RU-5972			C22-2177	C23-2177	RH-7615			
C22-2038	C23-2038	RH-7509	RU-5885			C22-2108	C23-2108	RH-7584	RU-5973			C22-2178	C23-2178	RH-7616			
C22-2039	C23-2039	RH-7510	RU-5886			C22-2109	C23-2109	RH-7585	RU-5974			C22-2179	C23-2179	RH-7620			
C22-2040	C23-2040	RH-7511	RU-5887			C22-2110	C23-2110	RH-7586	RU-5975			C22-2180	C23-2180	RH-7621			
C22-2041	C23-2041					C22-2111	C23-2111	RH-7502	RU-5958			C22-2181	C23-2181	RH-7619			
C22-2042	C23-2042					C22-2112	C23-2112	RH-7503	RU-5959			RF-8001	RH-9451	RH-7628	RU-5756		
C22-2043	C23-2043	RH-7518	RU-5894			C22-2113	C23-2113	RH-7504	RU-5960			RF-8002	RH-9452	RH-7629	RU-5757		
C22-2044	C23-2044	RH-7514	RU-5890			C22-2114	C23-2114	RH-7505	RU-5961			RF-8003	RH-9453	RH-7630	RU-5758		
C22-2045	C23-2045	RH-7517	RU-5893			C22-2115	C23-2115	RH-7476	RU-5965			RF-8004	RH-9454	RH-7631	RU-5759		
C22-2046	C23-2046	RH-7520	RU-5896			C22-2116	C23-2116	RH-7477				RF-8005	RH-9455	RH-7632	RU-5760		
C22-2047	C23-2047	RH-7545	RU-5905			C22-2117	C23-2117	RH-7478	RU-5966			RF-8006	RH-9456	RH-7633	RU-5761		
C22-2048	C23-2048	RH-7546	RU-5906			C22-2118	C23-2118	RH-7479	RU-5967			RF-8007	RH-9457	RH-7634	RU-5762		
C22-2049	C23-2049					C22-2119	C23-2119	RH-7480	RU-5968			RF-8008	RH-9458	RH-7635	RU-5763		
C22-2050	C23-2050	RH-7547	RU-5907			C22-2120	C23-2120	RH-7484	RU-5949			RF-8009	RH-9459	RH-7636	RU-5764		
C22-2051	C23-2051	RH-7548	RU-5908			C22-2121	C23-2121	RH-7485	RU-5950			RF-8010	RH-9460	RH-7637	RU-5765		
C22-2052	C23-2052					C22-2122	C23-2122	RH-7487	RU-5952			RF-8011	RH-9461	RH-7638	RU-5766		
C22-2053	C23-2053					C22-2123	C23-2123	RH-7488				RF-8012	RH-9462	RH-7639	RU-5767		
C22-2054	C23-2054	RH-7549	RU-5909			C22-2124	C23-2124	RH-7506	RU-5969			RF-8013	RH-9463	RH-7640	RU-5768	RU-2838	
C22-2055	C23-2055	RH-7452	RU-5874			C22-2125	C23-2125	RH-7507	RU-5970			RF-8014	RH-9464	RH-7641	RU-5769	RU-2839	
C22-2056	C23-2056	RH-7453	RU-5875			C22-2126	C23-2126	RH-7508	RU-5971			RF-8015	RH-9465	RH-7642	RU-5770	RU-2840	
C22-2057	C23-2057	RH-7454	RU-5876			C22-2127	C23-2127	RH-7587				RF-8016	RH-9466	RH-7643	RU-5771	RU-2841	
C22-2058	C23-2058	RH-7455	RU-5877			C22-2128	C23-2128	RH-7588				RF-8017	RH-9467	RH-7644	RU-5772	RU-2842	
C22-2059	C23-2059	RH-7456	RU-5878			C22-2129	C23-2129	RH-7589				RF-8018	RH-9468	RH-7645	RU-5773	RU-2843	
C22-2060	C23-2060	RH-7457	RU-5879			C22-2130	C23-2130	RH-7590				RF-8019	RH-9072				
C22-2061	C23-2061	RH-7458	RU-5880			C22-2131	C23-2131	RH-7591				RF-8020	RH-9073				
C22-2062	C23-2062	RH-7459	RU-5881			C22-2132	C23-2132	RH-7592				RF-8021	RH-9074				
C22-2063	C23-2063	RH-7460	RU-5882			C22-2133	C23-2133	RH-7574	RU-5941			RF-8022	RH-9075				
C22-2064	C23-2064	RH-7461	RU-5883			C22-2134	C23-2134	RH-7575	RU-5942			RF-8023	RH-9076				
C22-2065	C23-2065	RH-7462	RU-5884			C22-2135	C23-2135	RH-7576	RU-5943			RF-8024	RH-9077				
C22-2066	C23-2066	RH-7463	RU-5910			C22-2136	C23-2136	RH-7577	RU-5944			RF-8025	RH-9078				
C22-2067	C23-2067	RH-7464	RU-5911			C22-2137	C23-2137	RH-7578				RF-8026	RH-9091				
C22-2068	C23-2068	RH-7465	RU-5912			C22-2138	C23-2138	RH-7493	RU-5945			RF-8027	RH-9092				
C22-2069	C23-2069	RH-7466	RU-5913			C22-2139	C23-2139	RH-7494	RU-5946			RF-8028	RH-9093				
C22-2070	C23-2070	RH-7467	RU-5914			C22-2140	C23-2140	RH-7495	RU-5947			RF-8029	RH-9088				

※ '22フレッシュ 欠番は対照とする見本帳に該当していません。

フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RF-8030	RH-9089					RF-8100		RH-7067				RF-8170		RH-7081			
RF-8031	RH-9090					RF-8101		RH-7068				RF-8171	RH-9117	RH-7025			RP-234
RF-8032	RH-9142					RF-8102		RH-7069				RF-8172		RH-7026			RP-244
RF-8033	RH-9143					RF-8103		RH-7049			RP-238	RF-8173	RH-9013	RH-7039			RP-247
RF-8034	RH-9144					RF-8104	RH-9122	RH-7050				RF-8174	RH-9014	RH-7040			RP-255
RF-8035	RH-9479			RU-2810		RF-8105	RH-9123	RH-7051				RF-8175	RH-9116	RH-7002			RP-232
RF-8036	RH-9480			RU-2811		RF-8106	RH-9124	RH-7052				RF-8176	RH-9361	RH-7001			
RF-8037	RH-9481			RU-2812		RF-8107	RH-9129	RH-7123			RP-233	RF-8177		RH-7156			RP-262
RF-8038	RH-9482			RU-2813		RF-8108	RH-9130	RH-7124			RP-242	RF-8178	RH-9051	RH-7070			
RF-8039	RH-9483			RU-2814		RF-8109	RH-9131	RH-7125			RP-289	RF-8179	RH-9052	RH-7071			
RF-8040	RH-9484			RU-2815		RF-8110	RH-9132	RH-7126				RF-8180	RH-9053	RH-7072			
RF-8041	RH-9473			RU-2820		RF-8111	RH-9019	RH-7003			RP-245	RF-8181	RH-9524				
RF-8042	RH-9474			RU-2821		RF-8112	RH-9020	RH-7004				RF-8182	RH-9525				
RF-8043	RH-9475			RU-2822		RF-8113		RH-7005				RF-8183	RH-9526				
RF-8044	RH-9476			RU-2823		RF-8114	RH-9021	RH-7006			RP-279	RF-8184	RH-9527				
RF-8045	RH-9477			RU-2824		RF-8115	RH-9024	RH-7007			RP-253	RF-8185	RH-9528				
RF-8046	RH-9478			RU-2825		RF-8116	RH-9025	RH-7008				RF-8186	RH-9511				
RF-8047	RH-9469	RH-7666	RU-5721	RU-2816		RF-8117	RH-9026	RH-7009				RF-8187	RH-9512				
RF-8048	RH-9470	RH-7667	RU-5722	RU-2817		RF-8118	RH-9027	RH-7010				RF-8188	RH-9513				
RF-8049	RH-9471	RH-7668	RU-5723	RU-2818		RF-8119	RH-9007	RH-7033				RF-8189	RH-9514				
RF-8050	RH-9472			RU-2819		RF-8120	RH-9009	RH-7034				RF-8190	RH-9515	RH-7776	RU-5792		
RF-8051	RH-9164	RH-7273	RU-5733	RU-2856		RF-8121	RH-9010	RH-7035				RF-8191	RH-9516	RH-7777	RU-5793		
RF-8052	RH-9165	RH-7274	RU-5734	RU-2857		RF-8122	RH-9011	RH-7036				RF-8192	RH-9517	RH-7778	RU-5794		
RF-8053	RH-9166	RH-7275	RU-5735	RU-2858		RF-8123	RH-9044	RH-7082				RF-8193	RH-9518	RH-7780	RU-5796		
RF-8054	RH-9167	RH-7276		RU-2859		RF-8124	RH-9038	RH-7083				RF-8194	RH-9519	RH-7779	RU-5795		
RF-8055	RH-9485	RH-7669	RU-5701	RU-2844		RF-8125	RH-9045	RH-7084			RP-286	RF-8195	RH-9520	RH-7781	RU-5797		
RF-8056	RH-9494	RH-7670	RU-5702	RU-2845		RF-8126	RH-9046	RH-7085				RF-8196	RH-9521				
RF-8057	RH-9495	RH-7672	RU-5703	RU-2846		RF-8127	RH-9048	RH-7086				RF-8197	RH-9522				
RF-8058	RH-9496	RH-7673	RU-5704	RU-2847		RF-8128	RH-9047	RH-7089			RP-280	RF-8198	RH-9523				
RF-8059	RH-9486	RH-7674	RU-5705	RU-2849		RF-8129	RH-9049	RH-7088				RF-8199	RH-9529	RH-7770	RU-5786		
RF-8060	RH-9487	RH-7675	RU-5706	RU-2850		RF-8130	RH-9050	RH-7087			RP-284	RF-8200		RH-7771	RU-5787		
RF-8061	RH-9488	RH-7677	RU-5709	RU-2851		RF-8131	RH-9035	RH-7073			RP-278	RF-8201	RH-9530	RH-7772	RU-5788		
RF-8062	RH-9492	RH-7678	RU-5710	RU-2852		RF-8132	RH-9036	RH-7074			RP-283	RF-8202	RH-9531	RH-7782	RU-5798		
RF-8063	RH-9497			RU-2848		RF-8133	RH-9037	RH-7075			RP-285	RF-8203	RH-9532	RH-7783	RU-5799		
RF-8064	RH-9498	RH-7681	RU-5712	RU-2853		RF-8134		RH-7063				RF-8204	RH-9533	RH-7784	RU-5800		
RF-8065	RH-9489	RH-7682	RU-5713	RU-2854		RF-8135		RH-7064				RF-8205		RH-7785	RU-5801		
RF-8066	RH-9493	RH-7683	RU-5714	RU-2855		RF-8136		RH-7053				RF-8206		RH-7786	RU-5802		
RF-8067	RH-9148	RH-7646	RU-5742	RU-2827		RF-8137		RH-7055				RF-8207		RH-7790	RU-5805		
RF-8068	RH-9149					RF-8138		RH-7056				RF-8208		RH-7773	RU-5789		
RF-8069	RH-9150	RH-7647	RU-5743			RF-8139		RH-7054				RF-8209		RH-7774	RU-5790		
RF-8070		RH-7696	RU-5724	RU-2801		RF-8140		RH-7015				RF-8210		RH-7775	RU-5791		
RF-8071		RH-7697	RU-5725	RU-2802		RF-8141		RH-7016				RF-8211	RH-9205				
RF-8072		RH-7698	RU-5726	RU-2803		RF-8142		RH-7017				RF-8212	RH-9206				
RF-8073		RH-7699	RU-5727	RU-2804		RF-8143		RH-7011				RF-8213	RH-9203	RH-7792	RU-5984		
RF-8074		RH-7700	RU-5728	RU-2805		RF-8144		RH-7012				RF-8214	RH-9211	RH-7796	RU-5997		
RF-8075		RH-7701	RU-5729	RU-2806		RF-8145		RH-7013				RF-8215	RH-9216				
RF-8076		RH-7702	RU-5730	RU-2807		RF-8146		RH-7014				RF-8216	RH-9204	RH-7791	RU-5993		
RF-8077		RH-7703	RU-5731	RU-2808		RF-8147		RH-7093			RP-251	RF-8217	RH-9212				
RF-8078		RH-7704	RU-5732	RU-2809		RF-8148	RH-9028	RH-7411				RF-8218	RH-9218	RH-7807	RU-5992		
RF-8079		RH-7685	RU-5780	RU-2828		RF-8149	RH-9029	RH-7412				RF-8219	RH-9207				
RF-8080	RH-9501	RH-7686	RU-5782	RU-2830		RF-8150		RH-7100			RP-259	RF-8220	RH-9213				
RF-8081	RH-9502	RH-7691	RU-5783			RF-8151		RH-7101				RF-8221	RH-9214				
RF-8082	RH-9499	RH-7688	RU-5781	RU-2829		RF-8152		RH-7098			RP-246	RF-8222	RH-9210	RH-7823	RU-6000		
RF-8083				RU-2831		RF-8153		RH-7099			RP-254	RF-8223	RH-9215	RH-7805	RU-5990		
RF-8084		RH-7687	RU-5779			RF-8154	RH-9054	RH-7090				RF-8224	RH-9217	RH-7806	RU-5991		
RF-8085	RH-9503	RH-7693	RU-5774	RU-2833		RF-8155	RH-9055	RH-7091				RF-8225	Y23-2901	RH-7708	RU-5833		
RF-8086		RH-7689	RU-5785	RU-2832		RF-8156	RH-9056	RH-7092				RF-8226	Y23-2902	RH-7709	RU-5834		
RF-8087		RH-7690	RU-5778	RU-2837		RF-8157	RH-9032	RH-7076				RF-8227	Y23-2903	RH-7710	RU-5835		
RF-8088	RH-9060	RH-7654	RU-5736			RF-8158	RH-9033	RH-7077				RF-8228		RH-7711	RU-5836		
RF-8089		RH-7660	RU-5744			RF-8159	RH-9034	RH-7078				RF-8229	Y23-2904	RH-7712	RU-5837		
RF-8090		RH-7661	RU-5745			RF-8160		RH-7138				RF-8230	Y23-2905	RH-7713	RU-5838		
RF-8091	RH-9098	RH-7060				RF-8161		RH-7139				RF-8231	Y23-2906	RH-7714	RU-5839		
RF-8092	RH-9099	RH-7061				RF-8162	RH-9005	RH-7127				RF-8232	Y23-2907	RH-7715	RU-5840		
RF-8093	RH-9100	RH-7062				RF-8163	RH-9006	RH-7128				RF-8233		RH-7716	RU-5841		
RF-8094		RH-7043				RF-8164		RH-7157			RP-261	RF-8234	Y23-2908	RH-7717	RU-5842		
RF-8095		RH-7044				RF-8165		RH-7160				RF-8235	Y23-2909	RH-7718	RU-5843		
RF-8096		RH-7045				RF-8166		RH-7041			RP-257	RF-8236	Y23-2910	RH-7719	RU-5844		
RF-8097		RH-7046			RP-277	RF-8167		RH-7042			RP-258	RF-8237	Y23-2911	RH-7720	RU-5845		
RF-8098		RH-7047				RF-8168	RH-9058	RH-7079				RF-8238	Y23-2912	RH-7721	RU-5846		
RF-8099		RH-7048				RF-8169		RH-7080				RF-8239	Y23-2913	RH-7722	RU-5847		

フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ	フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RF-8240	Y23-2914	RH-7723	RU-5848			RF-8310		RH-7187				RF-8380	RH-9312				
RF-8241	Y23-2915	RH-7724	RU-5849			RF-8311	RH-9398	RH-7188				RF-8381	RH-9313				
RF-8242	Y23-2916	RH-7725	RU-5850			RF-8312		RH-7189				RF-8382	RH-9160				
RF-8243	Y23-2917	RH-7726	RU-5851			RF-8313		RH-7199				RF-8383	RH-9161				
RF-8244	Y23-2918	RH-7727	RU-5852			RF-8314	RH-9393	RH-7190			RP-217	RF-8384	RH-9162				
RF-8245	Y23-2919	RH-7728	RU-5853			RF-8315	RH-9394	RH-7192				RF-8385	RH-9163				
RF-8246	Y23-2920	RH-7729	RU-5854			RF-8316		RH-7196				RF-8386	RH-9309				
RF-8247	Y23-2921	RH-7730	RU-5855			RF-8317		RH-7197				RF-8387	RH-9310				
RF-8248		RH-7731	RU-5856			RF-8318		RH-7194			RP-230	RF-8392	RH-9287	RH-7294			
RF-8249	Y23-2922	RH-7732	RU-5857			RF-8319		RH-7195				RF-8393	RH-9247	RH-7295			
RF-8250	Y23-2923	RH-7733	RU-5858			RF-8320	RH-9400	RH-7200				RF-8394	RH-9169			RU-2887	
RF-8251		RH-7734	RU-5859			RF-8321	RH-9399	RH-7201			RP-231	RF-8395	RH-9180				
RF-8252		RH-7735	RU-5860			RF-8322		RH-7206				RF-8396	RH-9181				
RF-8253		RH-7736	RU-5861			RF-8323		RH-7207				RF-8397	RH-9182	RH-7310			
RF-8254	Y23-2927	RH-7737	RU-5824			RF-8324		RH-7210			RP-222	RF-8398	RH-9184				
RF-8255	Y23-2928	RH-7738	RU-5825			RF-8325		RH-7211				RF-8399	RH-9183	RH-7314			
RF-8256	Y23-2929	RH-7739	RU-5826			RF-8326	RH-9407	RH-7202			RP-225	RF-8400		RH-7306			
RF-8257	Y23-2930	RH-7740	RU-5827			RF-8327	RH-9408	RH-7203				RF-8401		RH-7307			
RF-8258	Y23-2932	RH-7741	RU-5862			RF-8328	RH-9409	RH-7204			RP-226	RF-8402	RH-9186	RH-7305			
RF-8259	Y23-2933	RH-7742	RU-5863			RF-8329	RH-9410	RH-7205			RP-227	RF-8403	RH-9187	RH-7308			
RF-8260		RH-7743	RU-5864			RF-8330	RH-9411					RF-8404		RH-7317			
RF-8261	Y23-2934	RH-7744	RU-5865			RF-8331	RH-9412					RF-8405	RH-9353				
RF-8262	Y23-2935	RH-7745	RU-5866			RF-8332	RH-9413					RF-8406		RH-7423			
RF-8263	Y23-2943	RH-7746	RU-5828			RF-8333	RH-9414					RF-8407		RH-7316			
RF-8264	Y23-2944	RH-7747	RU-5829			RF-8334	RH-9415					RF-8408	RH-9192			RU-2886	
RF-8265	Y23-2945	RH-7748	RU-5830			RF-8335	RH-9416					RF-8409	RH-9193				
RF-8266	Y23-2946	RH-7749	RU-5831			RF-8336	RH-9417					RF-8410	RH-9194	RH-7312			
RF-8267	Y23-2947	RH-7750	RU-5832			RF-8337	RH-9418					RF-8411	RH-9199				
RF-8268	Y23-2949	RH-7751	RU-5807			RF-8338	RH-9419			RU-2826		RF-8412	RH-9200				
RF-8269	Y23-2950	RH-7752	RU-5808			RF-8339	RH-9420					RF-8413	RH-9201				
RF-8270	Y23-2951	RH-7753	RU-5809			RF-8340	RH-9421					RF-8414	RH-9197				
RF-8271	Y23-2952	RH-7754	RU-5810			RF-8341	RH-9422					RF-8415	RH-9198				
RF-8272	Y23-2953	RH-7755	RU-5811			RF-8342		RH-7227			RP-269	RF-8416	RH-9202				
RF-8273	Y23-2954	RH-7756	RU-5812			RF-8343		RH-7228			RP-270	RF-8417	RH-9223				
RF-8274	Y23-2955	RH-7757	RU-5813			RF-8344		RH-7229			RP-287	RF-8418	RH-9224				
RF-8275	Y23-2956	RH-7758	RU-5814			RF-8345		RH-7230				RF-8419	RH-9236				
RF-8276	Y23-2957	RH-7759	RU-5815			RF-8346		RH-7231			RP-281	RF-8420	RH-9234				
RF-8277	Y23-2959	RH-7760	RU-5816			RF-8347		RH-7232			RP-282	RF-8421	RH-9239				
RF-8278	Y23-2960	RH-7761	RU-5817			RF-8348		RH-7233				RF-8422	RH-9238				
RF-8279	Y23-2961	RH-7762	RU-5818			RF-8349		RH-7234				RF-8423	RH-9241				
RF-8280	Y23-2962	RH-7763	RU-5819			RF-8350		RH-7219				RF-8424	RH-9240	RH-7325			
RF-8281	Y23-2958	RH-7764	RU-5820			RF-8351		RH-7220				RF-8425		RH-7329			
RF-8282		RH-7765	RU-5821			RF-8352		RH-7221				RF-8426		RH-7330			
RF-8283		RH-7766	RU-5822			RF-8353		RH-7222				RF-8427	RH-9256	RH-7334			
RF-8284		RH-7767	RU-5823			RF-8354	RH-9423	RH-7223			RP-271	RF-8428	RH-9257	RH-7333			
RF-8285	RH-9369					RF-8355		RH-7224			RP-272	RF-8429	RH-9252				
RF-8286	RH-9370					RF-8356		RH-7225				RF-8430		RH-7326			
RF-8287	RH-9371					RF-8357		RH-7226				RF-8431	RH-9253	RH-7339			
RF-8288	RH-9372					RF-8358	RH-9426	RH-7216				RF-8432		RH-7336			
RF-8289	RH-9375	RH-7170			RP-212	RF-8359	RH-9428	RH-7218				RF-8433	RH-9255	RH-7335			
RF-8290	RH-9376	RH-7171			RP-211	RF-8360	RH-9427	RH-7217				RF-8434	RH-9269				
RF-8291	RH-9373	RH-7172				RF-8361		RH-7240				RF-8435	RH-9268				
RF-8292	RH-9374	RH-7173				RF-8362		RH-7241			RP-274	RF-8436	RH-9267	RH-7318			
RF-8293	RH-9377					RF-8363		RH-7242				RF-8437	RH-9266	RH-7319			
RF-8294	RH-9378					RF-8364		RH-7237			RP-273	RF-8438	RH-9264				
RF-8295	RH-9379					RF-8365		RH-7238			RP-275	RF-8439	RH-9265				
RF-8296	RH-9380	RH-7176			RP-215	RF-8366		RH-7239			RP-276	RF-8442	RH-9258				
RF-8297	RH-9381	RH-7174			RP-213	RF-8367	RH-9441	RH-7243			RP-256	RF-8443	RH-9259				
RF-8298	RH-9382	RH-7175			RP-214	RF-8368	RH-9442	RH-7244				RF-8444	RH-9260				
RF-8299	RH-9385					RF-8369		RH-7245				RF-8445	RH-9261			RU-2883	
RF-8300	RH-9386					RF-8370		RH-7246				RF-8446	RH-9262			RU-2884	
RF-8301	RH-9387	RH-7182			RP-229	RF-8371	RH-9443	RH-7247				RF-8447	RH-9263			RU-2885	
RF-8302	RH-9388	RH-7183				RF-8372	RH-9444	RH-7248			RP-288	RF-8448	RH-9151	RH-7364	RU-5715		
RF-8303		RH-7180				RF-8373	RH-9445	RH-7251				RF-8449	RH-9152	RH-7365	RU-5716		
RF-8304		RH-7181			RP-228	RF-8374	RH-9446	RH-7249				RF-8450	RH-9153	RH-7366	RU-5717		
RF-8305		RH-7178				RF-8375	RH-9447	RH-7252				RF-8451	RH-9154	RH-7367	RU-5718	RU-2880	
RF-8306		RH-7179				RF-8376	RH-9448					RF-8452	RH-9155	RH-7368	RU-5719	RU-2881	
RF-8307	RH-9395	RH-7184			RP-218	RF-8377	RH-9449					RF-8453	RH-9156	RH-7369	RU-5720	RU-2882	
RF-8308	RH-9396	RH-7185			RP-219	RF-8378	RH-9450					RF-8454	RH-9320				
RF-8309	RH-9397	RH-7186			RP-220	RF-8379	RH-9311					RF-8455	RH-9321				

※ '22フレッシュ 欠番は対照とする見本帳に該当していません。



フレッシュ	'23ホーム	'20ホーム	不燃認定	厚みの不燃	リフォームプロ
RF-8456		RH-7370			
RF-8457		RH-7371			RP-302
RF-8458		RH-7375			
RF-8459		RH-7376			
RF-8462	RH-9326				
RF-8463	RH-9327				
RF-8464	RH-9328				
RF-8465	RH-9329				
RF-8466	RH-9324				
RF-8467	RH-9325				
RF-8468	RH-9322				
RF-8469	RH-9323				
RF-8470	RH-9338				
RF-8471	RH-9339				
RF-8472	RH-9340				
RF-8473	RH-9341				
RF-8474	RH-9274	RH-7268			
RF-8475		RH-7267			
RF-8476		RH-7271			
RF-8477		RH-7272			
RF-8478	RH-9277	RH-7259			
RF-8479	RH-9278	RH-7260			
RF-8480	RH-9279	RH-7261			
RF-8481	RH-9280	RH-7262			
RF-8482		RH-7263			
RF-8483		RH-7264			
RF-8484	RH-9282	RH-7255			
RF-8485	RH-9283	RH-7256			
RF-8486	RH-9284	RH-7257			
RF-8487	RH-9285	RH-7258			
RF-8488		RH-7253			
RF-8489	RH-9281	RH-7254			
RF-8490	RH-9273	RH-7265			
RF-8491		RH-7266			
RF-8492		RH-7269			
RF-8493		RH-7270			
RF-8494		RH-7824			
RF-8495		RH-7825			
RF-8496		RH-7826			
RPS-1941	M23-1941	RPS-1941			
RPS-1942	M23-1942	RPS-1942			
RPS-1943	M23-1943	RPS-1943			
RPS-1944	M23-1944	RPS-1944			
RPS-1945	M23-1945	RPS-1945			
RPS-1946	M23-1946	RPS-1946			
RPS-1947	M23-1947	RPS-1947			
RPS-1948	M23-1948	RPS-1948			
RPS-1949	M23-1949	RPS-1949			

不燃認定	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	厚みの不燃
RU-5701	RH-9485	RH-7669	RF-8055	RU-2844
RU-5702	RH-9494	RH-7670	RF-8056	RU-2845
RU-5703	RH-9495	RH-7672	RF-8057	RU-2846
RU-5704	RH-9496	RH-7673	RF-8058	RU-2847
RU-5705	RH-9486	RH-7674	RF-8059	RU-2849
RU-5706	RH-9487	RH-7675	RF-8060	RU-2850
RU-5707		RH-7676		
RU-5708		RH-7679		
RU-5709	RH-9488	RH-7677	RF-8061	RU-2851
RU-5710	RH-9492	RH-7678	RF-8062	RU-2852
RU-5711		RH-7680		
RU-5712	RH-9498	RH-7681	RF-8064	RU-2853
RU-5713	RH-9489	RH-7682	RF-8065	RU-2854
RU-5714	RH-9493	RH-7683	RF-8066	RU-2855
RU-5715	RH-9151	RH-7364	RF-8448	
RU-5716	RH-9152	RH-7365	RF-8449	
RU-5717	RH-9153	RH-7366	RF-8450	
RU-5718	RH-9154	RH-7367	RF-8451	RU-2880
RU-5719	RH-9155	RH-7368	RF-8452	RU-2881
RU-5720	RH-9156	RH-7369	RF-8453	RU-2882
RU-5721	RH-9469	RH-7666	RF-8047	RU-2816
RU-5722	RH-9470	RH-7667	RF-8048	RU-2817
RU-5723	RH-9471	RH-7668	RF-8049	RU-2818
RU-5724		RH-7669	RF-8070	RU-2801
RU-5725		RH-7697	RF-8071	RU-2802
RU-5726		RH-7698	RF-8072	RU-2803
RU-5727		RH-7699	RF-8073	RU-2804
RU-5728		RH-7700	RF-8074	RU-2805
RU-5729		RH-7701	RF-8075	RU-2806
RU-5730		RH-7702	RF-8076	RU-2807
RU-5731		RH-7703	RF-8077	RU-2808
RU-5732		RH-7704	RF-8078	RU-2809
RU-5733	RH-9164	RH-7273	RF-8051	RU-2856
RU-5734	RH-9165	RH-7274	RF-8052	RU-2857
RU-5735	RH-9166	RH-7275	RF-8053	RU-2858
RU-5736	RH-9060	RH-7654	RF-8088	
RU-5737		RH-7655		
RU-5738		RH-7658		
RU-5739		RH-7656		
RU-5740		RH-7657		
RU-5741		RH-7659		
RU-5742	RH-9148	RH-7646	RF-8067	RU-2827
RU-5743	RH-9150	RH-7647	RF-8069	
RU-5744		RH-7660	RF-8089	
RU-5745		RH-7661	RF-8090	
RU-5746		RH-7662		
RU-5747		RH-7664		
RU-5748		RH-7663		
RU-5749		RH-7665		
RU-5750		RH-7648		
RU-5751		RH-7649		
RU-5752		RH-7650		
RU-5753		RH-7651		
RU-5754		RH-7652		
RU-5755		RH-7653		
RU-5756	RH-9451	RH-7628	RF-8001	
RU-5757	RH-9452	RH-7629	RF-8002	
RU-5758	RH-9453	RH-7630	RF-8003	
RU-5759	RH-9454	RH-7631	RF-8004	
RU-5760	RH-9455	RH-7632	RF-8005	
RU-5761	RH-9456	RH-7633	RF-8006	
RU-5762	RH-9457	RH-7634	RF-8007	
RU-5763	RH-9458	RH-7635	RF-8008	
RU-5764	RH-9459	RH-7636	RF-8009	
RU-5765	RH-9460	RH-7637	RF-8010	
RU-5766	RH-9461	RH-7638	RF-8011	
RU-5767	RH-9462	RH-7639	RF-8012	
RU-5768	RH-9463	RH-7640	RF-8013	RU-2838
RU-5769	RH-9464	RH-7641	RF-8014	RU-2839
RU-5770	RH-9465	RH-7642	RF-8015	RU-2840

不燃認定	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	厚みの不燃
RU-5771	RH-9466	RH-7643	RF-8016	RU-2841
RU-5772	RH-9467	RH-7644	RF-8017	RU-2842
RU-5773	RH-9468	RH-7645	RF-8018	RU-2843
RU-5774	RH-9503	RH-7693	RF-8085	RU-2833
RU-5775	RH-9504	RH-7694		RU-2834
RU-5776	RH-9505	RH-7695		RU-2835
RU-5777	RH-9500	RH-7684		RU-2836
RU-5778		RH-7690	RF-8087	RU-2837
RU-5779		RH-7687	RF-8084	
RU-5780		RH-7685	RF-8079	RU-2828
RU-5781	RH-9499	RH-7688	RF-8082	RU-2829
RU-5782	RH-9501	RH-7686	RF-8080	RU-2830
RU-5783	RH-9502	RH-7691	RF-8081	
RU-5784		RH-7692		
RU-5785		RH-7689	RF-8086	RU-2832
RU-5786	RH-9529	RH-7770	RF-8199	
RU-5787		RH-7771	RF-8200	
RU-5788	RH-9530	RH-7772	RF-8201	
RU-5789		RH-7773	RF-8208	
RU-5790		RH-7774	RF-8209	
RU-5791		RH-7775	RF-8210	
RU-5792	RH-9515	RH-7776	RF-8190	
RU-5793	RH-9516	RH-7777	RF-8191	
RU-5794	RH-9517	RH-7778	RF-8192	
RU-5795	RH-9519	RH-7779	RF-8194	
RU-5796	RH-9518	RH-7780	RF-8193	
RU-5797	RH-9520	RH-7781	RF-8195	
RU-5798	RH-9531	RH-7782	RF-8202	
RU-5799	RH-9532	RH-7783	RF-8203	
RU-5800	RH-9533	RH-7784	RF-8204	
RU-5801		RH-7785	RF-8205	
RU-5802		RH-7786	RF-8206	
RU-5803		RH-7787		
RU-5804		RH-7788		
RU-5805		RH-7790	RF-8207	
RU-5806		RH-7789		
RU-5807	Y23-2949	RH-7751	RF-8268	
RU-5808	Y23-2950	RH-7752	RF-8269	
RU-5809	Y23-2951	RH-7753	RF-8270	
RU-5810	Y23-2952	RH-7754	RF-8271	
RU-5811	Y23-2953	RH-7755	RF-8272	
RU-5812	Y23-2954	RH-7756	RF-8273	
RU-5813	Y23-2955	RH-7757	RF-8274	
RU-5814	Y23-2956	RH-7758	RF-8275	
RU-5815	Y23-2957	RH-7759	RF-8276	
RU-5816	Y23-2959	RH-7760	RF-8277	
RU-5817	Y23-2960	RH-7761	RF-8278	
RU-5818	Y23-2961	RH-7762	RF-8279	
RU-5819	Y23-2962	RH-7763	RF-8280	
RU-5820	Y23-2958	RH-7764	RF-8281	
RU-5821		RH-7765	RF-8282	
RU-5822		RH-7766	RF-8283	
RU-5823		RH-7767	RF-8284	
RU-5824	Y23-2927	RH-7737	RF-8254	
RU-5825	Y23-2928	RH-7738	RF-8255	
RU-5826	Y23-2929	RH-7739	RF-8256	
RU-5827	Y23-2930	RH-7740	RF-8257	
RU-5828	Y23-2943	RH-7746	RF-8263	
RU-5829	Y23-2944	RH-7747	RF-8264	
RU-5830	Y23-2945	RH-7748	RF-8265	
RU-5831	Y23-2946	RH-7749	RF-8266	
RU-5832	Y23-2947	RH-7750	RF-8267	
RU-5833	Y23-2901	RH-7708	RF-8225	
RU-5834	Y23-2902	RH-7709	RF-8226	
RU-5835	Y23-2903	RH-7710	RF-8227	
RU-5836		RH-7711	RF-8228	
RU-5837	Y23-2904	RH-7712	RF-8229	
RU-5838	Y23-2905	RH-7713	RF-8230	
RU-5839	Y23-2906	RH-7714	RF-8231	
RU-5840	Y23-2907	RH-7715	RF-8232	

不燃認定	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	厚みの不燃
RU-5841		RH-7716	RF-8233	
RU-5842	Y23-2908	RH-7717	RF-8234	
RU-5843	Y23-2909	RH-7718	RF-8235	
RU-5844	Y23-2910	RH-7719	RF-8236	
RU-5845	Y23-2911	RH-7720	RF-8237	
RU-5846	Y23-2912	RH-7721	RF-8238	
RU-5847	Y23-2913	RH-7722	RF-8239	
RU-5848	Y23-2914	RH-7723	RF-8240	
RU-5849	Y23-2915	RH-7724	RF-8241	
RU-5850	Y23-2916	RH-7725	RF-8242	
RU-5851	Y23-2917	RH-7726	RF-8243	
RU-5852	Y23-2918	RH-7727	RF-8244	
RU-5853	Y23-2919	RH-7728	RF-8245	
RU-5854	Y23-2920	RH-7729	RF-8246	
RU-5855	Y23-2921	RH-7730	RF-8247	
RU-5856		RH-7731	RF-8248	
RU-5857	Y23-2922	RH-7732	RF-8249	
RU-5858	Y23-2923	RH-7733	RF-8250	
RU-5859		RH-7734	RF-8251	
RU-5860		RH-7735	RF-8252	
RU-5861		RH-7736	RF-8253	
RU-5862	Y23-2932	RH-7741	RF-8258	
RU-5863	Y23-2933	RH-7742	RF-8259	
RU-5864		RH-7743	RF-8260	
RU-5865	Y23-2934	RH-7744	RF-8261	
RU-5866	Y23-2935	RH-7745	RF-8262	
RU-5867		RH-7443		
RU-5868		RH-7444		
RU-5869		RH-7446		
RU-5870		RH-7447		
RU-5871		RH-7449		
RU-5872		RH-7450		
RU-5873		RH-7451		
RU-5874	C23-2055	RH-7452	C22-2055	
RU-5875	C23-2056	RH-7453	C22-2056	
RU-5876	C23-2057	RH-7454	C22-2057	
RU-5877	C23-2058	RH-7455	C22-2058	
RU-5878	C23-2059	RH-7456	C22-2059	
RU-5879	C23-2060	RH-7457	C22-2060	
RU-5880	C23-2061	RH-7458	C22-2061	
RU-5881	C23-2062	RH-7459	C22-2062	
RU-5882	C23-2063	RH-7460	C22-2063	
RU-5883	C23-2064	RH-7461	C22-2064	
RU-5884	C23-2065	RH-7462	C22-2065	
RU-5885	C23-2038	RH-7509	C22-2038	
RU-5886	C23-2039	RH-7510	C22-2039	
RU-5887	C23-2040	RH-7511	C22-2040	
RU-5888		RH-7512		
RU-5889		RH-7513		
RU-5890	C23-2044	RH-7514	C22-2044	
RU-5891		RH-7515		
RU-5892		RH-7516		
RU-5893	C23-2045	RH-7517	C22-2045	
RU-5894	C23-2043	RH-7518	C22-2043	
RU-5895		RH-7519		
RU-5896	C23-2046	RH-7520	C22-2046	
RU-5897	C23-2096	RH-7521	C22-2096	
RU-5898	C23-2097	RH-7522	C22-2097	
RU-5899	C23-2098	RH-7523	C22-2098	
RU-5900	C23-2099	RH-7524	C22-2099	
RU-5901	C23-2102	RH-7530	C22-2102	RU-2871
RU-5902	C23-2103	RH-7531	C22-2103	RU-2872
RU-5903	C23-2104	RH-7532	C22-2104	RU-2873
RU-5904	C23-2106	RH-7534	C22-2106	RU-2875
RU-5905	C23-2047	RH-7545	C22-2047	
RU-5906	C23-2048	RH-7546	C22-2048	
RU-5907	C23-2050	RH-7547	C22-2050	
RU-5908	C23-2051	RH-7548	C22-2051	
RU-5909	C23-2054	RH-7549	C22-2054	
RU-5910	C23-2066	RH-7463	C22-2066	

不燃認定	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	厚みの不燃
RU-5911	C23-2067	RH-7464	C22-2067	
RU-5912	C23-2068	RH-7465	C22-2068	
RU-5913	C23-2069	RH-7466	C22-2069	
RU-5914	C23-2070	RH-7467	C22-2070	
RU-5915	C23-2071	RH-7468	C22-2071	
RU-5916	C23-2142	RH-7556	C22-2142	
RU-5917	C23-2143	RH-7557	C22-2143	
RU-5918	C23-2144	RH-7558	C22-2144	
RU-5919	C23-2145	RH-7562	C22-2145	
RU-5920	C23-2146	RH-7563	C22-2146	
RU-5921	C23-2147	RH-7564	C22-2147	
RU-5922		RH-7559		
RU-5923		RH-7560		
RU-5924		RH-7561		
RU-5925	C23-2148	RH-7565	C22-2148	
RU-5926	C23-2149	RH-7566	C22-2149	
RU-5927	C23-2150	RH-7567	C22-2150	
RU-5928	C23-2151	RH-7568	C22-2151	
RU-5929	C23-2153	RH-7551	C22-2153	RU-2876
RU-5930	C23-2154	RH-7552	C22-2154	RU-2877
RU-5931	C23-2155	RH-7553	C22-2155	RU-2878
RU-5932	C23-2156	RH-7555	C22-2156	RU-2879
RU-5933	C23-2157	RH-7570	C22-2157	
RU-5934	C23-2158	RH-7571	C22-2158	
RU-5935	C23-2159	RH-7572	C22-2159	
RU-5936	C23-2160	RH-7573	C22-2160	
RU-5937		RH-7579		
RU-5938		RH-7580		
RU-5939		RH-7581		
RU-5940		RH-7582		
RU-5941	C23-2133	RH-7574	C22-2133	
RU-5942	C23-2134	RH-7575	C22-2134	
RU-5943	C23-2135	RH-7576	C22-2135	
RU-5944	C23-2136	RH-7577	C22-2136	
RU-5945	C23-2138	RH-7493	C22-2138	
RU-5946	C23-2139	RH-7494	C22-2139	
RU-5947	C23-2140	RH-7495	C22-2140	
RU-5948	C23-2141	RH-7496	C22-2141	
RU-5949	C23-2120	RH-7484	C22-2120	
RU-5950	C23-2121	RH-7485	C22-2121	
RU-5951		RH-7486		
RU-5952	C23-2122	RH-7487	C22-2122	
RU-5953	C23-2077	RH-7497	C22-2077	
RU-5954	C23-2078	RH-7498	C22-2078	
RU-5955	C23-2079	RH-7499	C22-2079	
RU-5956	C23-2080	RH-7500	C22-2080	
RU-5957	C23-2081	RH-7501	C22-2081	
RU-5958	C23-2111	RH-7502	C22-2111	
RU-5959	C23-2112	RH-7503	C22-2112	
RU-5960	C23-2113	RH-7504	C22-2113	
RU-5961	C23-2114	RH-7505	C22-2114	
RU-5962	C23-2083	RH-7604	C22-2083	
RU-5963	C23-2084	RH-7605	C22-2084	
RU-5964	C23-2086	RH-7606	C22-2086	
RU-5965	C23-2115	RH-7476	C22-2115	
RU-5966	C23-2117	RH-7478	C22-2117	
RU-5967	C23-2118	RH-7479	C22-2118	
RU-5968	C23-2119	RH-7480	C22-2119	
RU-5969	C23-2124	RH-7506	C22-2124	
RU-5970	C23-2125	RH-7507	C22-2125	
RU-5971	C23-2126	RH-7508	C22-2126	
RU-5972	C23-2107	RH-7583	C22-2107	
RU-5973	C23-2108	RH-7584	C22-2108	
RU-5974	C23-2109	RH-7585	C22-2109	
RU-5975	C23-2110	RH-7586	C22-2110	
RU-5976	C23-2169	RH-7607	C22-2169	
RU-5977	C23-2170	RH-7608	C22-2170	
RU-5978	C23-2171	RH-7609	C22-2171	
RU-5979	C23-2172	RH-7610	C22-2172	
RU-5980	C23-2173	RH-7611	C22-2173	

不燃認定	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	厚みの不燃
RU-5981	C23-2174	RH-7612	C22-2174	
RU-5982	C23-2175	RH-7613	C22-2175	
RU-5983	C23-2176	RH-7614	C22-2176	
RU-5984	RH-9203	RH-7792	RF-8213	
RU-5985		RH-7793		
RU-5986		RH-7795		
RU-5987		RH-7798		
RU-5988		RH-7799		
RU-5989		RH-7802		
RU-5990	RH-9215	RH-7805	RF-8223	
RU-5991	RH-9217	RH-7806	RF-8224	
RU-5992	RH-9218	RH-7807	RF-8218	
RU-5993	RH-9204	RH-7791	RF-8216	
RU-5994		RH-7813		
RU-5995		RH-7820		
RU-5996		RH-7810		
RU-5997	RH-9211	RH-7796	RF-8214	
RU-5998	RH-9208	RH-7815		
RU-5999	RH-9209	RH-7814		
RU-6000	RH-9210	RH-7823	RF-8222	

'22厚みのある不燃認定壁紙' > '23ホーム' > '20ホーム' > '22フレッシュ' > 不燃認定壁紙VOL.10

厚みの不燃	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定
RU-2801		RH-7696	RF-8070	RU-5724
RU-2802		RH-7697	RF-8071	RU-5725
RU-2803		RH-7698	RF-8072	RU-5726
RU-2804		RH-7699	RF-8073	RU-5727
RU-2805		RH-7700	RF-8074	RU-5728
RU-2806		RH-7701	RF-8075	RU-5729
RU-2807		RH-7702	RF-8076	RU-5730
RU-2808		RH-7703	RF-8077	RU-5731
RU-2809		RH-7704	RF-8078	RU-5732
RU-2810	<b>RH-9479</b>		RF-8035	
RU-2811	<b>RH-9480</b>		RF-8036	
RU-2812	<b>RH-9481</b>		RF-8037	
RU-2813	<b>RH-9482</b>		RF-8038	
RU-2814	<b>RH-9483</b>		RF-8039	
RU-2815	<b>RH-9484</b>		RF-8040	
RU-2816	<b>RH-9469</b>	RH-7666	RF-8047	RU-5721
RU-2817	<b>RH-9470</b>	RH-7667	RF-8048	RU-5722
RU-2818	<b>RH-9471</b>	RH-7668	RF-8049	RU-5723
RU-2819	<b>RH-9472</b>		RF-8050	
RU-2820	<b>RH-9473</b>		RF-8041	
RU-2821	<b>RH-9474</b>		RF-8042	
RU-2822	<b>RH-9475</b>		RF-8043	
RU-2823	<b>RH-9476</b>		RF-8044	
RU-2824	<b>RH-9477</b>		RF-8045	
RU-2825	<b>RH-9478</b>		RF-8046	
RU-2826	<b>RH-9419</b>		RF-8338	
RU-2827	<b>RH-9148</b>	RH-7646	RF-8067	RU-5742
RU-2828		RH-7685	RF-8079	RU-5780
RU-2829	<b>RH-9499</b>	RH-7688	RF-8082	RU-5781
RU-2830	<b>RH-9501</b>	RH-7686	RF-8080	RU-5782

厚みの不燃	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定
RU-2831			RF-8083	
RU-2832		RH-7689	RF-8086	RU-5785
RU-2833	<b>RH-9503</b>	RH-7693	RF-8085	RU-5774
RU-2834	<b>RH-9504</b>	RH-7694		RU-5775
RU-2835	<b>RH-9505</b>	RH-7695		RU-5776
RU-2836	<b>RH-9500</b>	RH-7684		RU-5777
RU-2837		RH-7690	RF-8087	RU-5778
RU-2838	<b>RH-9463</b>	RH-7640	RF-8013	RU-5768
RU-2839	<b>RH-9464</b>	RH-7641	RF-8014	RU-5769
RU-2840	<b>RH-9465</b>	RH-7642	RF-8015	RU-5770
RU-2841	<b>RH-9466</b>	RH-7643	RF-8016	RU-5771
RU-2842	<b>RH-9467</b>	RH-7644	RF-8017	RU-5772
RU-2843	<b>RH-9468</b>	RH-7645	RF-8018	RU-5773
RU-2844	<b>RH-9485</b>	RH-7669	RF-8055	RU-5701
RU-2845	<b>RH-9494</b>	RH-7670	RF-8056	RU-5702
RU-2846	<b>RH-9495</b>	RH-7672	RF-8057	RU-5703
RU-2847	<b>RH-9496</b>	RH-7673	RF-8058	RU-5704
RU-2848	<b>RH-9497</b>		RF-8063	
RU-2849	<b>RH-9486</b>	RH-7674	RF-8059	RU-5705
RU-2850	<b>RH-9487</b>	RH-7675	RF-8060	RU-5706
RU-2851	<b>RH-9488</b>	RH-7677	RF-8061	RU-5709
RU-2852	<b>RH-9492</b>	RH-7678	RF-8062	RU-5710
RU-2853	<b>RH-9498</b>	RH-7681	RF-8064	RU-5712
RU-2854	<b>RH-9489</b>	RH-7682	RF-8065	RU-5713
RU-2855	<b>RH-9493</b>	RH-7683	RF-8066	RU-5714
RU-2856	<b>RH-9164</b>	RH-7273	RF-8051	RU-5733
RU-2857	<b>RH-9165</b>	RH-7274	RF-8052	RU-5734
RU-2858	<b>RH-9166</b>	RH-7275	RF-8053	RU-5735
RU-2859	<b>RH-9167</b>	RH-7276	RF-8054	
RU-2860	<b>C23-2027</b>		C22-2027	

厚みの不燃	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ	不燃認定
RU-2861	<b>C23-2028</b>		C22-2028	
RU-2862	<b>C23-2029</b>		C22-2029	
RU-2863	<b>C23-2030</b>		C22-2030	
RU-2864	<b>C23-2031</b>		C22-2031	
RU-2865	<b>C23-2032</b>		C22-2032	
RU-2866	<b>C23-2033</b>		C22-2033	
RU-2867	<b>C23-2034</b>		C22-2034	
RU-2868	<b>C23-2035</b>		C22-2035	
RU-2869	<b>C23-2036</b>		C22-2036	
RU-2870	<b>C23-2037</b>		C22-2037	
RU-2871	<b>C23-2102</b>	RH-7530	C22-2102	RU-5901
RU-2872	<b>C23-2103</b>	RH-7531	C22-2103	RU-5902
RU-2873	<b>C23-2104</b>	RH-7532	C22-2104	RU-5903
RU-2874	<b>C23-2105</b>	RH-7533	C22-2105	
RU-2875	<b>C23-2106</b>	RH-7534	C22-2106	RU-5904
RU-2876	<b>C23-2153</b>	RH-7551	C22-2153	RU-5929
RU-2877	<b>C23-2154</b>	RH-7552	C22-2154	RU-5930
RU-2878	<b>C23-2155</b>	RH-7553	C22-2155	RU-5931
RU-2879	<b>C23-2156</b>	RH-7555	C22-2156	RU-5932
RU-2880	<b>RH-9154</b>	RH-7367	RF-8451	RU-5718
RU-2881	<b>RH-9155</b>	RH-7368	RF-8452	RU-5719
RU-2882	<b>RH-9156</b>	RH-7369	RF-8453	RU-5720
RU-2883	<b>RH-9261</b>		RF-8445	
RU-2884	<b>RH-9262</b>		RF-8446	
RU-2885	<b>RH-9263</b>		RF-8447	
RU-2886	<b>RH-9192</b>		RF-8408	
RU-2887	<b>RH-9169</b>		RF-8394	

'20リフォームプロ' > '23ホーム' > '20ホーム' > '22フレッシュ'

リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ
RP-211	<b>RH-9376</b>	RH-7171	RF-8290
RP-212	<b>RH-9375</b>	RH-7170	RF-8289
RP-213	<b>RH-9381</b>	RH-7174	RF-8297
RP-214	<b>RH-9382</b>	RH-7175	RF-8298
RP-215	<b>RH-9380</b>	RH-7176	RF-8296
RP-216		RH-7177	
RP-217	<b>RH-9393</b>	RH-7190	RF-8314
RP-218	<b>RH-9395</b>	RH-7184	RF-8307
RP-219	<b>RH-9396</b>	RH-7185	RF-8308
RP-220	<b>RH-9397</b>	RH-7186	RF-8309
RP-221		RH-7191	
RP-222		RH-7210	RF-8324
RP-223	<b>RH-9406</b>	RH-7215	
RP-224	<b>RH-9405</b>	RH-7214	
RP-225	<b>RH-9407</b>	RH-7202	RF-8326
RP-226	<b>RH-9409</b>	RH-7204	RF-8328
RP-227	<b>RH-9410</b>	RH-7205	RF-8329
RP-228		RH-7181	RF-8304
RP-229	<b>RH-9387</b>	RH-7182	RF-8301
RP-230		RH-7194	RF-8318
RP-231	<b>RH-9399</b>	RH-7201	RF-8321
RP-232	<b>RH-9116</b>	RH-7002	RF-8175
RP-233	<b>RH-9129</b>	RH-7123	RF-8107
RP-234	<b>RH-9117</b>	RH-7025	RF-8171
RP-235	<b>RH-9125</b>	RH-7021	

リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ
RP-236	<b>RH-9127</b>	RH-7117	
RP-237		RH-7115	
RP-238		RH-7049	RF-8103
RP-239	<b>RH-9118</b>	RH-7038	
RP-240	<b>RH-9126</b>	RH-7022	
RP-241	<b>RH-9120</b>	RH-7120	
RP-242	<b>RH-9130</b>	RH-7124	RF-8108
RP-243		RH-7029	
RP-244		RH-7026	RF-8172
RP-245	<b>RH-9019</b>	RH-7003	RF-8111
RP-246		RH-7098	RF-8152
RP-247	<b>RH-9013</b>	RH-7039	RF-8173
RP-248	<b>RH-9059</b>	RH-7097	
RP-249	<b>RH-9030</b>	RH-7102	
RP-250			
RP-251		RH-7093	RF-8147
RP-252		RH-7165	
RP-253	<b>RH-9024</b>	RH-7007	RF-8115
RP-254		RH-7099	RF-8153
RP-255	<b>RH-9014</b>	RH-7040	RF-8174
RP-256	<b>RH-9441</b>	RH-7243	RF-8367
RP-257		RH-7041	RF-8166
RP-258		RH-7042	RF-8167
RP-259		RH-7100	RF-8150
RP-260		RH-7136	

リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ
RP-261		RH-7157	RF-8164
RP-262		RH-7156	RF-8177
RP-263	<b>RH-9365</b>	RH-7168	
RP-264	<b>RH-9364</b>	RH-7166	
RP-265		RH-7162	
RP-266	<b>RH-9363</b>	RH-7167	
RP-267		RH-7158	
RP-268		RH-7161	
RP-269		RH-7227	RF-8342
RP-270		RH-7228	RF-8343
RP-271	<b>RH-9423</b>	RH-7223	RF-8354
RP-272		RH-7224	RF-8355
RP-273		RH-7237	RF-8364
RP-274		RH-7241	RF-8362
RP-275		RH-7238	RF-8365
RP-276		RH-7239	RF-8366
RP-277		RH-7046	RF-8097
RP-278	<b>RH-9035</b>	RH-7073	RF-8131
RP-279	<b>RH-9021</b>	RH-7006	RF-8114
RP-280	<b>RH-9047</b>	RH-7089	RF-8128
RP-281		RH-7231	RF-8346
RP-282		RH-7232	RF-8347
RP-283	<b>RH-9036</b>	RH-7074	RF-8132
RP-284	<b>RH-9050</b>	RH-7087	RF-8130
RP-285	<b>RH-9037</b>	RH-7075	RF-8133

リフォームプロ	'23ホーム	'20ホーム	フレッシュ
RP-286	<b>RH-9045</b>	RH-7084	RF-8125
RP-287		RH-7229	RF-8344
RP-288	<b>RH-9444</b>	RH-7248	RF-8372
RP-289	<b>RH-9131</b>	RH-7125	RF-8109
RP-290		RH-7280	
RP-291	<b>RH-9299</b>	RH-7152	
RP-292		RH-7147	
RP-293	<b>RH-9306</b>	RH-7155	
RP-294	<b>RH-9300</b>	RH-7154	
RP-295		RH-7151	
RP-296	<b>RH-9305</b>	RH-7352	
RP-297		RH-7132	
RP-298		RH-7135	
RP-299		RH-7392	
RP-300		RH-7400	
RP-301		RH-7390	
RP-302		RH-7371	RF-8457
RP-303		RH-7286	
RP-304		RH-7277	
RP-305	<b>RH-9242</b>	RH-7323	
RP-306	<b>RH-9251</b>	RH-7287	
RP-307		RH-7331	
RP-308	<b>RH-9334</b>	RH-7413	
RP-309	<b>RH-9352</b>	RH-7433	
RP-310	<b>RH-9348</b>	RH-7417	



# ルノン 壁紙・サンプルオーダーシート

- ・このページはコピーしてご利用ください。
- ・サンプルはA4判(一部を除く)サイズとなります。
- ・最寄りの営業所へファックスでお寄せください。

## ルノン株式会社

営業所行

弊社担当:

ご検討物件名

ご使用(施工)予定期間                      令和    年    月

貴社名: \_\_\_\_\_

部署名: \_\_\_\_\_

お名前: \_\_\_\_\_

ご住所: 〒    -       輸送上、必須です。必ずご記入くださいますようお願い致します。

電話番号: \_\_\_\_\_

ファックス番号: \_\_\_\_\_

ご希望の品番及び枚数

品番	枚数

品番	枚数

品番	枚数

※弊社ならびにルノン商品へのご意見・ご要望等ございましたら、あわせてご記入いただければ幸いです。

### ルノン株式会社事業所 ファックス・電話番号

- |                                                                         |                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 仙台営業所 <b>FAX.022-286-9456</b> TEL.022-286-9411 | <input type="checkbox"/> 名古屋営業所 <b>FAX.052-853-7583</b> TEL.052-853-7581 |
| <input type="checkbox"/> 新潟営業所 <b>FAX.025-287-5142</b> TEL.025-287-5141 | <input type="checkbox"/> 北陸営業所 <b>FAX.076-249-8658</b> TEL.076-249-8657  |
| <input type="checkbox"/> 東京営業所 <b>FAX.03-5755-1688</b> TEL.03-6757-3425 | <input type="checkbox"/> 大阪営業所 <b>FAX.072-330-2671</b> TEL.072-330-2670  |
| <input type="checkbox"/> 埼玉営業所 <b>FAX.048-665-1848</b> TEL.048-665-1841 | <input type="checkbox"/> 京都営業所 <b>FAX.075-693-3358</b> TEL.075-693-3335  |
| <input type="checkbox"/> 千葉営業所 <b>FAX.043-223-7095</b> TEL.043-223-7081 | <input type="checkbox"/> 神戸営業所 <b>FAX.078-579-4351</b> TEL.078-579-4350  |
| <input type="checkbox"/> 多摩営業所 <b>FAX.042-351-6326</b> TEL.042-351-6325 | <input type="checkbox"/> 広島営業所 <b>FAX.082-256-3780</b> TEL.082-256-3777  |
| <input type="checkbox"/> 横浜営業所 <b>FAX.045-478-6363</b> TEL.045-478-6311 | <input type="checkbox"/> 福岡営業所 <b>FAX.092-592-3774</b> TEL.092-592-3770  |
| <input type="checkbox"/> 静岡営業所 <b>FAX.054-283-1640</b> TEL.054-283-1610 | <input type="checkbox"/> 本    社 <b>FAX.03-3493-5843</b> TEL.03-3492-7341 |