

## 防火性能について

商品には「防火製品表示ラベル」が、また施工現場の仕上げ個所には「施工管理ラベル」がそれぞれ表示されます。

### [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、防火仕上げに適用できる壁紙には、製品の外装面に「防火製品表示ラベル」が貼り付けられます。また、ラベルには防火性能や認定番号、その他の認定に関する情報が記載されています。

#### 防火製品表示ラベルの種類

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	無機系壁紙	その他
------	-------	------------	-----------	-------	-----

#### 材料の区分、種類

「防火壁装材料・品質管理システム」では「材料の区分」「種類」の分類項目を設けて、防火壁装材料の管理に活用しています。

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	無機系壁紙	その他
種類	加工紙 紙布 和紙	織物 植毛 化学織維織物 化学織維植毛 化学織維不織布 綿織物	塩化ビニル オレフイン	プラスチック オレフイン	水酸化アルミニウム 骨材 ガラス織維	合成紙 どんす張り 塗装仕上げ

### [2] 施工管理ラベルについて

個別認定においては、防火材料防火認定を取得した壁紙商品を、適切な壁紙標準施工方法により、防火下地基材に張り施工した場合、仕上げ個所面には施工管理者により防火性能を表す「施工管理ラベル」が貼付けされます。

#### 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N-M-  不燃材料 (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 (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 (青色)
--	--	---

#### 防火性能認定番号について

NM Noncombustible Material … 燃えにくい材料(不燃)

QM Quasi-noncombustible Material … 類似(準)の燃えにくい材料(準不燃)

RM Fire Retardant Material … 火を遅らせる材料(難燃)

## ■ 防火種別一覧表

防 火 種 別	防 火 性 能						
	施 工 方 法 / 直 貼 り				施 工 方 法 / 下 貼 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	準不燃	準不燃	難燃	準不燃	難燃	難燃
1 - 3	不燃	準不燃	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	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—

この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。

この種別は認定番号等の公的な表示ではありませんのでご注意ください。

また種別は随時追加・変更がなされております。必ず最新の情報をご確認ください。

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