

パナソニック ハウジングソリューションズ株式会社

ホルムアルデヒド発散区分、4VOC放散性能 認定番号一覧表

商品区分	玄関用収納
商品シリーズ名	クロークボックス ペリティス
ホルムアルデヒド発散建築材料区分	ユニット製品
ロット番号／製造年月日	本体、梱包等に表示
ホルムアルデヒド発散区分	F☆☆☆☆
表示ルール	住宅部品表示ガイドラインによる
VOC放散性能	4VOC基準適合(木質建材)
表示ルール	住宅部品VOC表示ガイドラインによる

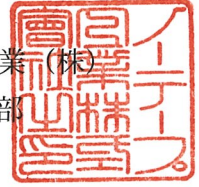


構成部位		発散建築材料	発散区分	認定の種類	認定番号
①箱(キャビネット)	側板、天板、地板、棚板	PB※5	F☆☆☆☆	JIS認定	TC0207115、TC0307086、TC0507014 TC0207134、TC0713001、TC0807041 TC0308225
	背板	MDF	F☆☆☆☆	JIS認定	TC0708013、TCMY08002、TCMY07001 EWNZ08001、EWNZ08002、JQID15002
②扉		PB※5	F☆☆☆☆	JIS認定	TC0807041
		MDF	F☆☆☆☆	JIS認定	EWNZ11001
		接着剤	F☆☆☆☆	大臣認定	MFN-0718

- ※1 商品構成により、上記に記載したホルムアルデヒド発散建築材料の一部しか使用しない場合があります。
- ※2 4VOCとは、トルエン・キシレン・エチルベンゼン・ステレンを示します。
- ※3 認定書には当社管理上の記載を付しております。
- ※4 二次加工の接着剤は告示対象のみ記載しています。
- ※5 PBはパーティクルボードの略称です。
- ※6 住宅設備・建材商品ご相談窓口(個人のお客様:0120-878-093 法人のお客様:0120-187-150)

大臣認定取得

ノーテープ工業(株)
技術部



建築基準法一部改正において、建築基準法告示第1113号
告示対象建材（ホルムアルデヒド発散建築材料）として、接着剤配合内容物の
ホルムアルデヒド発散可能性原料の最大配合量における、発散速度試験の結果
 $5 \mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{hr}$ 以下と成りました。

対象接着剤

No. 5250

規制対象外F☆☆☆☆国土交通大臣認定番号

MFN-0718



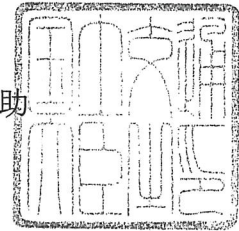
認 定 書

国住指第1607号
平成15年8月19日

ノーテープ工業株式会社

代表取締役社長 田中長兵衛 様

国土交通大臣臨時代理
国務大臣 片山 虎之助



下記の構造方法又は建築材料については、建築基準法第68条の26第1項（同法第88条第1項において準用する場合を含む。）の規定に基づき、同法施行令第20条の5第4項（規制対象外のホルムアルデヒド発散建築材料：F☆☆☆☆）の規定に適合するものであることを認める。

記

1. 認定番号

MFN - 0718

2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称

フェノール樹脂を使用した接着剤

3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容

別添の通り