

## 室内ドア

永大産業株式会社

## 《ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能の一覧》

ホルムアルデヒド発散区分:

住宅部品表示ガイドラインに基づき、弊社製品のホルムアルデヒド発散等級表示に関して、各製品を構成する対象部位ごとに、ホルムアルデヒド発散区分を示したものです。更に根拠となる対象部位別の証明書類(認定の種類・認定番号)をご用意しておりますので中間検査・完了検査の際にご利用ください。認定書は [下線青字](#) をクリックすると開きます。※印の認定書は最寄の営業所までお問い合わせください。

4VOC放散性能:

住宅部品VOC表示ガイドラインに基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。なお、4VOCとはトルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。

## 室内ドア アルティモード

● 対象品番 : ZD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号	
ドア	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0153</a>	4VOC基準適合 (木質建材)

## 室内ドア アーバンモードαプレーンフェイス、アーバンモードαコンビネーションフェイス

● 対象品番 : VDD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号	
ドア	面材	MDF	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
	框	MDF	<a href="#">MFN-0153</a>	
	鏡板	PB	<a href="#">MFN-0282</a> 、 <a href="#">MFN-0283</a>	
		MDF	<a href="#">MFN-0281</a>	

## 室内ドア トラディショナルモード

● 対象品番 : VDD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能	
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号		
ドア	面材、框	大臣認定	<a href="#">MFN-0153</a>	4VOC基準適合 (木質建材)	
			<a href="#">MFN-0281</a>		
	鏡板		PB		<a href="#">MFN-0154</a>
			MDF		<a href="#">MFN-0282</a>
					<a href="#">MFN-0153</a>
	<a href="#">MFN-0281</a>				

当社では2012年5月より、4VOC基準適合製品の情報提供を開始しております。

※1 本表示は(社)日本建材・住宅設備産業協会、(社)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧合板工業協同組合連合会、日本プリント・カラー合板工業組合が制定した「住宅部品VOC表示ガイドライン」に基づき、木質材料が4VOC放散基準に適合していることを示すものです。

※2 4VOCとは、トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。

※3 ロット番号／製造年月日は、本体もしくは梱包に表示しています。

※4 製品に関するお問合せ先  
 永大産業株式会社 お客様相談センター 電話番号:0120-685-110  
 受付時間【平日】9:00~18:00【土曜日】9:00~18:00【休業日】日曜日、祝日、夏期休暇、年末年始

- ※印の認定書は最寄の営業所までお問い合わせください。
- 仕様・基材は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- 製品構成により、上記に記載したホルムアルデヒド発散建築材料、及び認定番号の一部しか使用しない場合があります。

## 室内ドア

永大産業株式会社

## 《ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能の一覧》

ホルムアルデヒド発散区分:

住宅部品表示ガイドラインに基づき、弊社製品のホルムアルデヒド発散等級表示に関して、各製品を構成する対象部位ごとに、ホルムアルデヒド発散区分を示したものです。更に根拠となる対象部位別の証明書類(認定の種類・認定番号)をご用意しておりますので中間検査・完了検査の際にご利用ください。認定書は [下線青字](#) をクリックすると開きます。※印の認定書は最寄の営業所までお問い合わせください。

4VOC放散性能:

住宅部品VOC表示ガイドラインに基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。なお、4VOCとはトルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。

## 室内ドア セーフケアプラス

- 対象品番 : CD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号	
ドア	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)

## 室内ドア サービス付き高齢者住宅・シニア施設向け セーフケアプラス

- 対象品番 : CD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号	
ドア	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
			<a href="#">MFN-0153</a>	
不燃面材ドア	告示対象外		<a href="#">告示対象外</a>	

## 室内ドア EDパイン

- 対象品番 : JDD-\*

ホルムアルデヒド発散区分 : F☆☆☆☆				4VOC放散性能
対象部位	ホルムアルデヒド発散建築材料	認定の種類	認定番号	
ドア	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0560</a>	4VOC基準適合 (木質建材)

当社では2012年5月より、4VOC基準適合製品の情報提供を開始しております。

- ※1 本表示は(社)日本建材・住宅設備産業協会、(社)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧合板工業協同組合連合会、日本プリント・カラー合板工業組合が制定した「住宅部品VOC表示ガイドライン」に基づき、木質材料が4VOC放散基準に適合していることを示すものです。
- ※2 4VOCとは、トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。
- ※3 ロット番号／製造年月日は、本体もしくは梱包に表示しています。
- ※4 製品に関するお問合せ先  
永大産業株式会社 お客様相談センター 電話番号:0120-685-110  
受付時間【平日】9:00~18:00【土曜日】9:00~18:00【休業日】日曜日、祝日、夏期休暇、年末年始

- 1、※印の認定書は最寄の営業所までお問い合わせください。
- 2、仕様・基材は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- 3、製品構成により、上記に記載したホルムアルデヒド発散建築材料、及び認定番号の一部しか使用しない場合があります。