

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	M D F	大臣認定	MFN-0153	4VOC基準適合 (木質建材)

室内ドア アーバンモード プレインフェイス、アーバンモード コンピ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	M D F	MFN-0281	4VOC基準適合 (木質建材)
	框	M D F	MFN-0153	
	鏡板	M D F	MFN-0281	

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	MFN-0153	4VOC基準適合 (木質建材)
			MFN-0281	
	鏡板		MFN-0153	
			MFN-0281	

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。

- 本表示は(一社)日本建材・住宅設備産業協会、(一社)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧合単板工業協同組合連合会、(一社)日本特殊加工化粧板協議会が制定した「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。
- 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。
- 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。
- 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 スキスムS

対象品番 : VD-*

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	M D F	大臣認定	MFN-0281	4VOC基準適合 (木質建材)
	框・鏡板	M D F		MFN-0153	
	鏡板	M D F		MFN-0281	

室内ドア スキスムT

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	面材	M D F	大臣認定	MFN-0281	4VOC基準適合 (木質建材)
	框・面材・鏡板	M D F		MFN-0153	
	鏡板	M D F		MFN-0281	

室内ドア プライムスペックMA

対象品番 : UD-*

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	M D F	大臣認定	MFN-0281	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。

- 本表示は(一社)日本建材・住宅設備産業協会、(一社)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧合単板工業協同組合連合会、(一社)日本特殊加工化粧板協議会が制定した「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。
- 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。
- 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。
- 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：KD-*

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	M D F	大臣認定	MFN-0281	4VOC基準適合 (木質建材)
不燃面材ドア	告示対象外		告示対象外	

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。

- 本表示は(一社)日本建材・住宅設備産業協会、(一社)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧合単板工業協同組合連合会、(一社)日本特殊加工化粧板協議会が制定した「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。
- 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。
- 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。
- 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。