

## クロゼット

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。

## クロゼット折れ戸 スキスムS・T

- 対象品番 : CXD- \*、VXD- \*、RXD- \*、ZXD- \*

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	
フラットデザイン扉 ★	M D F	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
			<a href="#">MFN-0153</a>	
四方枠デザイン扉	枠 ★	M D F	<a href="#">MFN-0281</a>	
			<a href="#">MFN-0153</a>	
	鏡板 ★	P B	大臣認定 <a href="#">MFN-0282</a>	
			大臣認定 ※ MFN-0030	
			団体自主表示登録 ※ JFP3038-0	
ミラー扉	枠 ★	M D F	<a href="#">MFN-0281</a>	
	ミラー台板 (四方枠用)	M D F	<a href="#">MFN-0153</a>	
	ミラー台板 (二方枠用)	P B	団体自主表示登録 ※ JFP3038-0	

★ ラスティック調、鏡面調、うづくり調の面材についてはシートの材質がオレフィンシートになりますので認定番号「MFN-0153」「JFP3038-0」になります。

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(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。

※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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2026年3月31日に改訂され、エチルベンゼンの放散速度基準値が変更されました。  
移行期間(新基準への適合を確認している期間)中は、従来の「4VOC基準適合(木質建材)」表示が可能です。  
2026年4月現在、上表の表示は旧基準によるものであり、新基準への適合を確認中です。

※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】9:00~17:00【休業日】土曜日、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。

## クロゼット

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。

## クロゼット折れ戸 マテリアルセレクション

● 対象品番 : CXD- \*、VXD- \*、RXD- \*、ZXD- \*

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	
フラットデザイン扉 ★◆	M D F	大臣認定	<a href="#">MFN-0153</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
		団体自主表示登録	※ <a href="#">K-003007~18</a>	

★ レザー調、モルタル調、石目調の面材についてはシートの材質がオレフィンシートになりますので認定番号「MFN-0153」になります。

◆ 金属調の面材についてはシートの材質が塩ビシートになりますので認定番号「K-003007~18」になります。

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(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、全国天然木化粧合板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。

※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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2026年3月31日に改訂され、エチルベンゼンの放散速度基準値が変更されました。移行期間(新基準への適合を確認している期間)中は、従来の「4VOC基準適合(木質建材)」表示が可能です。2026年4月現在、上表の表示は旧基準によるものであり、新基準への適合を確認中です。

※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】9:00~17:00【休業日】土曜日、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。

## クロゼット

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。

## クロゼット開き戸 スキスムS・T

● 対象品番 : VHD-\*、ZHD-\*

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	
フラットデザイン扉 ★	M D F	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
			<a href="#">MFN-0153</a>	
四方框デザイン扉	框 ★	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	
			<a href="#">MFN-0153</a>	
	鏡板 ★	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
		大臣認定	※ MFN-0030	
		団体自主表示登録	※ JFP3038-0	
ミラー扉	M D F	大臣認定	<a href="#">MFN-0153</a>	

★ ラスティック調、鏡面調、うづくり調の面材についてはシートの材質がオレフィンシートになりますので認定番号「MFN-0153」「JFP3038-0」になります。

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(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。

※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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2026年3月31日に改訂され、エチルベンゼンの放散速度基準値が変更されました。移行期間(新基準への適合を確認している期間)中は、従来の「4VOC基準適合(木質建材)」表示が可能です。2026年4月現在、上表の表示は旧基準によるものであり、新基準への適合を確認中です。

※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】9:00~17:00【休業日】土曜日、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。

## クロゼット

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。

## クロゼット開き戸 マテリアルセレクション

- 対象品番 : VHD-\*、ZHD-\*

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	
フラットデザイン扉 ★◆	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0153</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
		団体自主表示登録	※ K-003007~18	

★ レザー調、モルタル調、石目調の面材についてはシートの材質がオレフィンシートになりますので認定番号「MFN-0153」になります。

◆ 金属調の面材についてはシートの材質が塩ビシートになりますので認定番号「K-003007~18」になります。

## クロゼット引き違い折れ戸

- 対象品番 : VWD-\*

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	
扉	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</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(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。

※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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2026年3月31日に改訂され、エチルベンゼンの放散速度基準値が変更されました。移行期間(新基準への適合を確認している期間)中は、従来の「4VOC基準適合(木質建材)」表示が可能です。2026年4月現在、上表の表示は旧基準によるものであり、新基準への適合を確認中です。

※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】9:00~17:00【休業日】土曜日、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。

## クロゼット

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。

## クロゼット折れ戸

## プライムスペックMA

- 対象品番 : UXD-\*

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	
フラットデザイン扉	MDF	大臣認定	<a href="#">MFN-0281</a>	4VOC基準適合 (木質建材)

## クロゼット開き戸

## プライムスペックMA

- 対象品番 : UHD-\*

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	
フラットデザイン扉	P B	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	

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(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。

※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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2026年3月31日に改訂され、エチルベンゼンの放散速度基準値が変更されました。  
移行期間(新基準への適合を確認している期間)中は、従来の「4VOC基準適合(木質建材)」表示が可能です。  
2026年4月現在、上表の表示は旧基準によるものであり、新基準への適合を確認中です。

※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】9:00~17:00【休業日】土曜日、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。