

ビルトイン収納

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。更に被覆となる対象部位別の証明書類(認定の種類・認定番号)を留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・ステレンを示します。

ビルトイン収納

枕棚・中段タイプ 枕棚・中段タイプ正寸仕様

- 対象品番：FNC-*

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	
後棧木・側棧木	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	
天板	P B	JIS認定	GB0508162	
		大臣認定	※ MFN-0030	
支持パネル	MDF	大臣認定	MFN-0281	
前框	MDF	大臣認定	MFN-0153	

ビルトイン収納

フィルフィット

- 対象品番：FLT-*

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	
側板・中仕切板・棚板・地板・天板・支持棧 引き出し底棧・引き出し前板・ スライドトレイ本体・スライドトレイ棧木・ カウンター扉	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	
ディスプレイ引き出し本体底板・化粧面材	MDF	大臣認定	MFN-0281	
引き出し本体側板・引き出し本体後板 ディスプレイ引き出し本体前板	P B	大臣認定	MFN-0154	
引き出し本体底板	合板	大臣認定	MFN-0291	

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、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・ステレンを示します。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2020年4月1日に改訂され、キシレ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。2020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】9:00~18:00【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。

ビルトイン収納

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)を留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。

ビルトイン収納

カベス

- 対象品番：WCS-* /WCD-*

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	
固定棚・可動棚・側板・中仕切板	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
化粧面材・引き戸本体	MDF	大臣認定	MFN-0281	
メラミンカウンター・スライドカウンター	P B	JIS認定	GB0508162	
	メラミン化粧板	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。

- ※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、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。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2020年4月1日に改訂され、キシレ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。
2020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】9:00~18:00【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。

ビルトイン収納

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)を留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・ステレンを示します。

ビルトイン収納

セーフケアプラス ワードローブ 本体／上部棚

● 対象品番：SRM-*

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	
天板・地板・側板・固定棚板	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	
扉	M D F	大臣認定	MFN-0281	
背板	M D F	大臣認定	MFN-0281	

ビルトイン収納

セーフケアプラス 吊り戸棚

● 対象品番：SRM-*

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	
天板・地板・側板・可動棚板	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	
扉	M D F	大臣認定	MFN-0281	
背板	M D F	大臣認定	MFN-0281	

ビルトイン収納

セーフケアプラス ロッカー キッズタイプ

● 対象品番：SRM-*

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	
側板・天板・地板・固定棚板・中仕切り板	P B	JIS認定	GB0508162	4VOC基準適合 (木質建材)
		大臣認定	※ MFN-0030	
背板	M D F	大臣認定	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。

※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、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・ステレンを示します。

「住宅部品VOC表示ガイドライン」は2020年4月1日に改訂され、キシレ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。2020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】9:00~18:00【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。