

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## ラフィーナ ネオ

- 対象品番 : TZ

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	
ステンレスシンク・ワークトップ/カウンター	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
		JIS	※TC0322005	
人工大理石シンク・ワークトップ/カウンター	PB	JIS	※TC0208081	
		合板	JAS	
	※MALQ/P01-LF/030			
	※MALQ/P01-LF/051			
人造石ワークトップ/カウンター	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/006	
			※MALQ/P02/006	
			※MALQ/P02-LF/006	
			※MALQ/P06-LF/006	
メラミンワークトップ/カウンター	MDF	JIS	※TC0307459	
			※TC0508054	
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
		MDF	JIS	
	※ATNZ11001			
	※TC0708013			
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039	
※JPIC-DW81				
扉	PB	JIS	※TC0713001	
			※TC0207115	
		大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
	MDF	JIS	※ATNZ08001	
			※ATNZ08002	
			※ATNZ11001	

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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## ラポッテ

- 対象品番 : GH

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		
ステンレスシンク・ワークトップ/カウンター	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)	
		JIS	※TC0322005		
人工大理石シンク・ワークトップ	PB	JIS	※TC0208081		
		合板	JAS		※MALQ/P01-LF/004
					※MALQ/P01-LF/030
メラミンカウンター	MDF	JIS	※TC0307459		
					※TC0508054
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>		
		JIS	※TCMY07001		
	MDF		※ATNZ11001		
			※TC0708013		
扉	PB	JIS	※TC0713001		
					※TC0207115
	MDF	JIS	※TC0307459		
				※ATNZ08002	
		※ATNZ11001			
			※TC0307459		

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)リビングアムニティ協会、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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## ピアサスS-1ユーロモード

- 対象品番 : MZ

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	
ステンレスシンク・ワークトップ/カウンター	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
		JIS	※TC0322005	
人工大理石ワークトップ/カウンター	合板	JAS	※JPIC-PW16	
人造石ワークトップ/カウンター	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/006	
			※MALQ/P02/006	
			※MALQ/P02-LF/006	
			※MALQ/P06-LF/006	
メラミンワークトップ/カウンター	MDF	JIS	※TC0307459	
			※TC0508054	
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
				MDF
	※ATNZ11001			
	※TC0708013			
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039	
※JPIC-DW81				
扉	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	CC(スラントクリスタ) シリーズを除く
	※ATNZ08002			
			※TC0307459	

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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## プレッソ / セクショナルキッチン

- 対象品番 : APY

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		
ステンレスシンク・ワークトップ	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)	
		JIS	※TC0322005		
人工大理石ワークトップ	PB	JIS	※TC0208081		
		合板	JAS		※MALQ/P01-LF/004
					※MALQ/P01-LF/030
※MALQ/P01-LF/051					
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>		
		MDF	JIS		※TCMY07001
	合板		JAS		※ATNZ11001
		※TC0708013			
扉	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>		
		MDF	JIS	※TC0307459	
※ATNZ11001					

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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## ゲートスタイルキッチン forma

- 対象品番 : GZ

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	
ステンレスシンク・ワークトップ	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	4VOC基準適合 (木質建材)
メラミンワークトップ/カウンター	MDF	JIS	※TC0307459	
			※TC0508054	
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
	MDF	JIS	※ATNZ11001 ※TC0708013	
扉	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
	MDF	JIS	※TC0508054	

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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## ゲートスタイルキッチン S-1

- 対象品番 : GX

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	4VOC基準適合 (木質建材)
ステンレスシンク・ワークトップ	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
		JIS	※TC0322005	
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
	MDF	JIS	※ATNZ11001	
		JIS	※TC0708013	
合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039		
扉	MDF	JIS	※JPIC-DW81	
		JIS	※ATNZ08002	

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)リビングアムニティ協会、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

- 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。

## システムキッチン

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。

## システムキッチン

## グランマジェスト キッチン

- 対象品番 : HX

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	
ワークトップ/カウンター	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/006	4VOC基準適合 (木質建材)
			※MALQ/P01-LF/011	
			※MALQ/P01-LF/037	
			※MALQ/P01-LF/104	
キャビネット	PB	大臣認定	<a href="#">MFN-0282</a>	
	MDF	JIS	※ATNZ11001	
			※TC0708013	
合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039		

・ソリッドエレメントは告知対象外の材料になります。

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。