

## 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

- 対象品番 : VK

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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
人工大理石シンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0208081	
	合板	JAS	※JPIC-PW46 ※MALQ/P01-LF/011	
メラミンカウンター	P B	JIS	※TC0207134	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-PW46	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
カップボード	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
扉	P B	JIS	※TC0207115	
			※TC0608085	
	M D F	JIS	※ATNZ11001	
			※ATNZ08002	
			※TC0307459 ※TC0708013	

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単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。

## 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

## SV スタイリッシュビクトリー

- 対象品番 : VHY

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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
人工大理石シンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0208081	
	合板	JAS	※JPIC-PW46 ※MALQ/P01-LF/011	
メラミンカウンター	P B	JIS	※TC0207134	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	自主表示登録	※K-000051	
		JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
		合板	JAS	
扉	P B	JIS	※TC0207115	
			※TC0608085	
	M D F	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(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単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。

## 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。

## コンパクトキッチン

## 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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
人工大理石シンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0208081	
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/011	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	合板	JIS	※TC0708013	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
扉	P B	JIS	※TC0608085	
			※ATNZ11001	
	M D F	JIS	※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(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単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。

## 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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材) ※CC(スラントクリスタ) シリーズを除く
人工大理石ワークトップ	合板	JAS	※JPIC-DW16	
			※MALQ/P01-LF/011	
メラミンワークトップ	M D F	JIS	※TC0508054	
メラミンカウンター	M D F	JIS	※TC0508054	
			※TC0307459	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
カップボード	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
			※ATNZ11001	
扉	P B	JIS	※GB0508162	
			※TC0608085	
			※TC0207115	
	M D F	JIS	※ATNZ08001	
			※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(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。

## 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

Highru ハイル

● 対象品番 : FH

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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
人工大理石シンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0208081	
	合板	JAS	※JPIC-PW46 ※MALQ/P01-LF/011	
メラミンカウンター	P B	JIS	※TC0207134	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-PW46	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
カップボード	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
扉	P B	JIS	※TC0207115	
			※TC0608085	
	M D F	JIS	※ATNZ11001	
			※TC0307459	
			※TC0508054	
			※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(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単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。

## 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

SFK

● 対象品番 : VE

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	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
人工大理石シンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0208081	
	合板	JAS	※JPIC-PW46 ※MALQ/P01-LF/011	
メラミンカウンター	P B	JIS	※TC0207134	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
カップボード	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013 ※ATNZ11001	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
扉	M D F	JIS	※ATNZ08001	
			※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(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。

## 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

● 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	
ステンレスシンク・ワークトップ	P B	JIS	※TC0608085	4VOC基準適合 (木質建材)
メラミンカウンター	P B	JIS	※TC0207134	
ベースキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
ウォールキャビネット	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
	合板	JAS	※JPIC-DW81	
カップボード	P B	JIS	※GB0508162	
	M D F	JIS	※TC0708013	
扉	M D F	JIS	※ATNZ11001	
	M D F	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(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。