

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	MFN-0282	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 合板	JIS	※TC0208081	
		JAS	※MALQ/P01-LF/004	
			※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	※JPIC-PW16	
			※MALQ/P01-LF/006	
			※MALQ/P02/006	
			※MALQ/P02-LF/006	
メラミンワークトップ/カウンター	MDF	JAS	※MALQ/P06-LF/006	
			※TC0307459	
			※TC0508054	
キャビネット	PB	大臣認定	MFN-0282	
	MDF	JIS	※TCMY07001	
			※ATNZ11001	
			※TC0708013	
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039	
扉	PB	JAS	※JPIC-DW81	
			※TC0713001	
			※TC0207115	
	MDF	大臣認定	MFN-0282	
		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。

※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	MFN-0282	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	MFN-0282		
		JIS	※TCMY07001		
	MDF	JIS	※ATNZ11001		
			※TC0708013		
合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039			
		※JPIC-DW81			
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)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧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。

※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

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	MFN-0282	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	MFN-0282	
	MDF	JIS	※TCMY07001	
			※ATNZ11001	
			※TC0708013	
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039	
		※JPIC-DW81		
扉	PB	大臣認定	MFN-0282	CC(スラントクリスタ) シリーズを除く
	MDF	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(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。

※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	MFN-0282	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
キャビネット	PB	大臣認定	MFN-0282		
		JIS	※TCMY07001		
	MDF		※ATNZ11001		
			※TC0708013		
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039		
			※JPIC-DW81		
扉	PB	大臣認定	MFN-0282		
		JIS	※TC0307459		
	MDF		※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。
- ※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

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	
ステンレスシンク・ワークトップ	PB	大臣認定	MFN-0282	4VOC基準適合 (木質建材)
		JIS	※TC0322005	
キャビネット	PB	大臣認定	MFN-0282	
		JIS	※ATNZ11001 ※TC0708013	
	合板	JAS	※MALQ/P01-LF/039 ※JPIC-DW81	
扉	MDF	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)リビングアメニティ協会、キッチン・バス工業会、全国天然木化粧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。
- ※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・ステレンを示します。

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	MFN-0282	
	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・ステレンを示します。
- ※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】9:00~17:00【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。