

フローリング

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：

化粧板等の4VOC放散に関する自主表示制度に基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。

フローリング

木造戸建て、マンション二重床用

複合フローリング(■マークは単層フローリング)

ホルムアルデヒド発散区分：F☆☆☆☆				4VOC放散性能
				4VOC基準適合
製品名	品番	認定の種類	認定番号	登録番号
■ 里床(無垢)	STM-*	-	-	KV-000805
■ プレミアムク	WAR-*, WARD-*, CHR-*, CHRD-*, MAR-*, SYRD-*, BER-*, BERD-*, OAR-*, OARD-*, ACR-*, CSR-*	-	-	KV-000805
■ 銘樹プレミアムク	WAR-*, WARD-*, CHR-*, CHRD-*, MAR-*, ACR-*, BER-*, BERD-*, OAR-*, OARD-*	-	-	KV-000805
銘樹ヘリンボーン 抗ウイルス加工	MHVH-*	JAS	※MALQ/F07-LF/004	KV-000796
銘樹ヘリンボーン	MHBH-*		JPIC-FL 14	KV-000796
銘樹ヘリンボーン ファボリ 抗ウイルス加工	MHVT-*		JPIC-FL 14	KV-000801
銘樹ヘリンボーン ファボリ	MHBT-*		JPIC-FL 14	KV-000801
銘樹パーケット	MRPH-*		※MALQ/F07-LF/004	KV-000796
銘樹irodori	MIRT-*		JPIC-FL 14	KV-000801
銘樹・ロイヤルセレクション	MRNH-*, MRSH-*, MRRH-*		※MALQ/F07-LF/004	KV-000796
銘樹・ロイヤルセレクション 抗ウイルス加工	MRVN-*, MRVS-*		※MALQ/F07-LF/004	KV-000796
銘樹モクトーン	MANV-*, MASV-*		JPIC-FL 14	KV-000801
			JPIC-FL 15	KV-000801
銘樹モクトーンC	MANV-*, MASV-*		JPIC-FL 14	KV-000801
			JPIC-FL 15	KV-000801
銘樹・ヌーディーセレクション	MNND-*, MNSD-*		JPIC-FL 15	KV-000801
銘樹Jspec	MJN-WAL-CHE2/2-SY-OAK・ BEE-ASB-ASG-WAD、 MJS-WAL-CHE2/2-SY-OAK・ BEE-ASB-ASG-WAD-BC-CC		JPIC-FL 14	KV-000801
	MJN-HM-ASW、MJS-HM-ASW	JPIC-FL 15	KV-000801	

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 この表記は(一社)日本建材・住宅設備産業協会の「化粧板等のVOC放散に関する自主表示」制度に基づき、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、梱包に表示しています。
- ※4 4VOC放散自主表示制度に関するお問い合わせ先
(一社)日本建材・住宅設備産業協会 (<http://www.kensankyo.org/>)
- ※5 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。

フローリング

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:

化粧板等の4VOC放散に関する自主表示制度に基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。

フローリング 木造戸建て、マンション二重床用

複合フローリング

ホルムアルデヒド発散区分：F☆☆☆☆				4VOC放散性能
				4VOC基準適合
製品名	品番	認定の種類	認定番号	登録番号
銘樹Jspec 抗ウイルス加工	MJNV-*, MJSV-*	JAS	JPIC-FL 14	KV-000801
銘樹・プレシャスセレクション	MPSF-*, MPNF-*		JPIC-FL 15	KV-000801
銘樹エルテージ	MENT-*		JPIC-FL 14	KV-000801
スキスムTフロア(ツキ板タイプ)	TA2-*		JPIC-FL 14	KV-000801
スキスムTフロア(シートタイプ)	TRN-*		JPIC-FL 14	KV-000802
			JPIC-FL 15	KV-000802
スキスムTフロア(シートタイプ) 抗ウイルス加	TRNV-*		JPIC-FL 14	KV-000802
			JPIC-FL 15	KV-000802
スキスムSフロア(ツキ板タイプ)	SA3-*, SA4-*		JPIC-FL 14	KV-000801
			JPIC-FL 14	KV-000802
スキスムSフロア(シート・2Pタイプ)	SRN-*/Y		JPIC-FL 15	KV-000802
			※MALQ/F07-LF/004	KV-000802
スキスムSフロア(シートタイプ一般用)	SRNM-*		JPIC-FL 14	KV-000858
スキスムSフロア(シート・ボーダータイプ)	SRB-*		JPIC-FL 51	KV-000802
永大の縁甲板ファンシーシリーズ	FEC-*/XS, FEU-*/XS		※ JPIC-FL 56	KV-000801
リアルグレイナトム<パーケットデザイン>	RGPR-*		JPIC-FL 14	KV-000802
パートナーワン	SRNG-*		JPIC-FL 51	KV-000797
スキスムSパートナーワン	SRNG-*		JPIC-FL 51	KV-000797
リアルフィニッシュアトム 303タイプ	ARF-*		JPIC-FL 14	KV-000802
リアルフィニッシュアトム 455タイプ	ARFW-*		JPIC-FL 51	KV-000802
アトムワイド455	NS-*/NF	JPIC-FL 51	KV-000797	
アトムフラット	AF-*	※JPIC-FL-47	KV-000858	

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 この表記は(一社)日本建材・住宅設備産業協会の「化粧板等のVOC放散に関する自主表示」制度に基づき、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、梱包に表示しています。
- ※4 4VOC放散自主表示制度に関するお問い合わせ先
(一社)日本建材・住宅設備産業協会 (<http://www.kensankyo.org/>)
- ※5 製品に関するお問い合わせ先
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。

フローリング

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:

化粧板等の4VOC放散に関する自主表示制度に基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。

フローリング

文教・施設用

複合フローリング

ホルムアルデヒド発散区分：F☆☆☆☆				4VOC放散性能
				4VOC基準適合
製品名	品番	認定の種類	認定番号	登録番号
アトムガード	ATG-*	JAS	JPIC-FL_14	KV-001000
セーフケアダイレクト	DSWM-*		JPIC-FL_14	KV-000804
セーフケアダイレクトTN	DST-*		JPIC-FL_14	KV-000804

フローリング

マンション直貼り用

複合フローリング

ホルムアルデヒド発散区分：F☆☆☆☆				4VOC放散性能
				4VOC基準適合
製品名	品番	認定の種類	認定番号	登録番号
銘樹ダイレクト	DXWW-*, DXWP-*	JAS	JPIC-FL_14	KV-000804
ダイレクトエクセル45T(シートタイプ)	DXTR-*		JPIC-FL_14	KV-000804
ダイレクトエクセル45(ツキ板タイプ)	DXSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804
ダイレクトエクセル45(シートタイプ)	DXSR-*		JPIC-FL_14	KV-000804
ダイレクトエクセル40S(ツキ板タイプ)	DYSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804
ダイレクトエクセルS(ツキ板タイプ)	DFSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804
スキスムTダイレクト45(シートタイプ)	DXTR-*		JPIC-FL_14	KV-000804
スキスムSダイレクト45(ツキ板タイプ)	DXSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804
スキスムSダイレクト45(シートタイプ)	DXSR-*		JPIC-FL_14	KV-000804
スキスムSダイレクト40(ツキ板タイプ)	DYSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804
スキスムSダイレクト(ツキ板タイプ)	DFSA-*		JPIC-FL_14	KV-000804

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 この表記は(一社)日本建材・住宅設備産業協会の「化粧板等のVOC放散に関する自主表示」制度に基づき、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、梱包に表示しています。
- ※4 4VOC放散自主表示制度に関するお問い合わせ先
(一社)日本建材・住宅設備産業協会 (<http://www.kensankyo.org/>)
- ※5 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。

フローリング

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：

化粧板等の4VOC放散に関する自主表示制度に基づき、弊社製品に関するVOC放散性能について記載しています。

一体型床暖房

住宅部品表示ガイドラインによる

ホルムアルデヒド発散区分：F☆☆☆☆				4VOC放散性能
				4VOC基準適合
製品名	品番	認定の種類	認定番号	登録番号
ダイレクトハイホット 45 プラス	HHNX-*	住宅部品表示ガイドラインによる表示	※	未登録
		団体自主表示登録	※ JAIA-002719	
ハイホットユニーク	HHQ-*	住宅部品表示ガイドラインによる表示	※	未登録

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 この表記は(一社)日本建材・住宅設備産業協会の「化粧板等のVOC放散に関する自主表示」制度に基づき、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、梱包に表示しています。
- ※4 4VOC放散自主表示制度に関するお問い合わせ先
(一社)日本建材・住宅設備産業協会 (<http://www.kensankyo.org/>)
- ※5 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。