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: 住宅部品表示が作うインに基づき、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 <u>下線青字</u> 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。 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。

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
銘樹へリンボーン	MHVH-*		※ MALQ/F07−LF/004	KV-000796
銘樹ヘリンボーン ファボリ	MHVT-*		JPIC-FL 14	KV-000801
銘樹パーケット	MRPH-*		※ MALQ/F07−LF/004	KV-000796
銘樹・ロイヤルセレクション	MRVN-*、MRVS-*		%MALQ/F07−LF/004	KV-000796
銘樹モクトーン	MANNY # MACY #		JPIC-FL 14	KV-000801
	MANV-*、MASV-*		JPIC-FL 15	KV-000801
銘樹モクトーンC	MANV-*、MASV-*		JPIC-FL 14	KV-000801
	IVIAIVV— * , IVIAGV— *		JPIC-FL 15	KV-000801
スキスムTフロア(シートタイプ)	TRN-*		JPIC-FL 14	KV-000802
X4XX1307 (2—1343)	TRIN- *		JPIC-FL 15	KV-000802
スキスムTフロア(シートタイプ)	TRNV-*		JPIC-FL 14	KV-000802
抗ウイルス加工	TRINV #		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
スイスムのプログ(フィイスティン)	SA3-*/2、SA4-*/2	JAS		
スキスムSフロア(シート・2Pタイプ)	SRN-*/Y		JPIC-FL 14	KV-000802
			JPIC-FL 15	KV-000802
	SRN-*/XF		XMALQ/F07−LF/004	KV-000802
Eグリーンフロア	ENSR-*		JPIC-FL 14	KV-001187
パートナーワン	SRNG-*		JPIC-FL 51	KV-000797
ハートナー・リン	SRNG-*/XS		JPIC-FL 14	KV-000802
コンカーボ	CBWD-*/XF		XMALQ/F07−LF/004	KV-000802
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-*/XS		JPIC-FL 51	KV-000802
	ARFW-*/XF		**MALQ/F07-LF/004	KV-000802
	ARFW-*/XF-V			
アトムワイド455	NS-*/NF		JPIC-FL 51	KV-000797
アトムフラット	AF-*,AF-*/N	1	₩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。

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: 住宅部品表示が作うインに基づき、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 <u>下線青字</u> 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。 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。

フローリング 文教 · 施設用

複合フローリング

				18日プロープンプ
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
セーフケアダイレクトTN	DST-*	JAS	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	
ホルムアルナLP光畝区方: F女女女女				4VOC基準適合
製 品 名	品 番	認定の種類	認定番号	登録番号
ダイレクトエクセルネオ45T	DXTB-*	JAS	JPIC-FL 14	KV-000804
ダイレクトエクセルネオ45S	DXSB-*		JPIC-FL 14	KV-000804
ダイレクトエクセルネオS	DFSB-*		JPIC-FL 14	KV-000804
ダイレクトエクセルネオ40S	DYSB-*		JPIC-FL 14	KV-000804
コンカーボダイレクト	DXCB-*		JPIC-FL 14	KV-000804
銘樹ダイレクト	DXWW-*、DXWP*		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

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】9:00~17:00【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。

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: 住宅部品表示が作うインに基づき、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 <u>下線青字</u> 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。 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。

-体型床暖房

住字部具表示ガイドラインによる

圧七印印衣がカイドラインによる				
ホルムアルデヒド発散区分:F★★★★			4VOC放散性能	
ハルムアルノに下光似色力:FXXX				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】9:00~17:00【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。