

室内階段

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。

階段

KSGC 階段

- 対象品番 : KSGC-*

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	
踏板(箱型・スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板(スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

銘樹(ツキ板化粧階段)

- 対象品番 : KSGP-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

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(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。

室内階段

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。

階段

里床対応階段

- 対象品番 : KSTY-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

スキスM階段 ツキ板フロア用

- 対象品番 : STL-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

スキスM階段 シートフロア用

- 対象品番 : STH-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

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(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。

室内階段

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。

階段

スキスムT階段 ツキ板フロア用

- 対象品番 : STGL-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

スキスムT階段 シートフロア用

- 対象品番 : STGH-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板(露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

スキスムS階段 集成材タイプ

- 対象品番 : STG-*

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	
踏板	集成材	大臣認定	※ MFN-0242	4VOC基準適合 (木質建材)
蹴込み板	合板	JAS	※ JPIC-DW55	

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。

室内階段

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。

階段

DKS 階段 <ダイレクトシリーズ>、リフォーム 階段

- 対象品番 : DKS- *、RKS- *

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	
踏板	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
蹴込み板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

KSGA 階段

- 対象品番 : KSGA- *

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	
踏板 (箱型・スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板 (露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板 (スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

ビーチヨーロッパ 階段

- 対象品番 : KSGB- *

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	
踏板 (箱型・スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
踏板 (露出型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板 (スターテイングステップ)	※構成材料はF☆☆☆☆です			
蹴込み板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

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(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。

室内階段

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。

階段

リアルグレインアトムタイプ 階段

- 対象品番 : KSGR-*

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	
踏板(箱型)	※構成材料はF☆☆☆☆です			4VOC基準適合 (木質建材)
蹴込板	※構成材料はF☆☆☆☆です			

階段

KSS 階段 < ニューサイクルウッド 集成材 >

- 対象品番 : KSS-*

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	
踏板	集成材	大臣認定	※ MFN-0242	4VOC基準適合 (木質建材)
蹴込み板	合板	JAS	※ JPIC-DW55	

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。