

ホルムアルデヒド発散区分：
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

4VOC放散性能：
住宅部品VOC表示ガイドライン(2020年4月1日 改訂)に基づき、当製品に関する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。

■商品区分	階段	
■商品名	KA階段	
■ホルムアルデヒド発散区分	内装仕上部分	F☆☆☆☆
	下地部分	F☆☆☆☆
■4VOC放散性能	内装仕上部分	4VOC基準適合(木質建材)
	下地部分	4VOC基準適合(木質建材)

■F☆☆☆☆製品表示ラベル位置
上段框前木口面

■手すりラウンドタイプ/手すりスクエアタイプ、
手すり後付リフォーム部材
集成材 ※規制対象外

■蹴込板
・化粧合板 ・接着剤

■側板、廻り側板 ■幅木
LVL+MDF 化粧MDF
■受け材
LVL ※規制対象外

■踏板、上段框、廻り踏板、踊り場
・普通合板、LVL
・MDF
・接着剤

構成材料の詳細情報(ホルムアルデヒド発散区分の根拠、部材別の証明書類)

部材	材料	部材別の証明書類			
		認定の種類	認定番号		
踏板、上段框	合板、LVL	JAS	JPIC-LV16	JPIC-LV7	JPIC-PW44
			JPIC-PW98		
	MDF	JIS	TC0708013		
	接着剤	日本繊維版工業会	JFP3041-1		
		日本接着剤工業会	JAIA-001886	JAIA-009894	JAIA-012027
		JAIA-001887	JAIA-010001	JAIA-012136	
廻り踏板、踊り場	合板、LVL	JAS	JPIC-LV16	JPIC-PW2	JPIC-PW44
			JPIC-PW98		
	MDF	JIS	TC0708013		
	接着剤	日本繊維版工業会	JFP3041-1		
		日本接着剤工業会	JAIA-001607	JAIA-003293	JAIA-010924
			JAIA-001613	JAIA-003299	JAIA-011556
			JAIA-001886	JAIA-003300	JAIA-011579
			JAIA-001887	JAIA-005172	JAIA-012136
			JAIA-001900	JAIA-009017	JAIA-012937
			JAIA-001911	JAIA-010001	JAIA-013277
大臣認定	MFN-0716	MFN-0718			
蹴込板	合板	JAS	JPIC-PW46	MALQ/P01-LF/001	
			MALQ/P01-LF/036		
	大臣認定	MFN-2915			
	接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000520	JAIA-008410	JAIA-009507
		JAIA-000521	JAIA-008082	JAIA-013434	
側板、廻り側板	LVL+MDF	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし			
受け材	LVL				
幅木	化粧MDF				
手すりラウンドタイプ/ 手すりスクエアタイプ/ 手すり後付リフォーム部材	集成材				