

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	階段ユニットSタイプ	
■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

■踏板、上段框、踊り場
・普通合板
・MDF
・接着剤（普通合板、LVL+MDF／樹脂シート+基材／木口材+基材／段鼻材+基材）

■側板
・LVL
・MDF ※規制対象外

■蹴込板：合板、接着剤

■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
集材材 ※規制対象外

■階段廻り部材：化粧MDF ※規制対象外

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-PW2
	MDF	JIS	TC0708013		
	接着剤 (合板、LVL+MDF)	日本接着剤工業会	JAIA-001887	JAIA-001892	JAIA-009894
	接着剤 (樹脂シート+基材)	大臣認定	MFN-0511		
		日本接着剤工業会	JAIA-003300	JAIA-004104	JAIA-009017
			JAIA-010001	JAIA-011998	JAIA-012136
廻り踏板、踊り場	合板、LVL	JAS	JPIC-PW76	JPIC-LV7	JPIC-LV16
			JPIC-PW2	MALQ/L 01-LF/012	
	MDF	JIS	ATNZ11001	TC0708013	
	接着剤 (合板、LVL+MDF)	日本接着剤工業会	JAIA-001887	JAIA-001892	JAIA-008857
			JAIA-011556		
	接着剤 (樹脂シート+基材)	日本接着剤工業会	JAIA-001607	JAIA-001613	JAIA-003293
			JAIA-003300	JAIA-005172	JAIA-007319
			JAIA-009017	JAIA-010001	JAIA-010924
蹴込板	合板	JAS	JPIC-PW46		
		大臣認定	MFN-2915		
	接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000520	JAIA-000521	JAIA-008410
			JAIA-009507		
側板	LVL、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	集材材	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし			
階段廻り部材	化粧MDF				