

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・スチレンを示します。

■商品区分	階段	
■商品名	階段ユニットベーシックタイプ	
■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

- 側板、ささら桁、桁
 - ・LVL、集成材
 - ・MDF ※規制対象外
- 蹴込板
 - 化粧合板
- 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、オープン用金属手すり
集成材 ※規制対象外
- 踏板、踊り場、上段框
 - ・普通合板、LVL
 - ・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）
- 階段廻り部材、幅木
 - 化粧MDF、集成材 ※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	普通合板、LVL	JAS	JPIC-LV7 JPIC-PW76	JPIC-LV16 MALQ/L 01-LF/012	JPIC-PW2	
	MDF	JIS	ATNZ11001	TC0708013		
	接着剤 （普通合板、LVL+MDF）	日本接着剤工業会	JAIA-001887 JAIA-009168 JAIA-011556	JAIA-001892 JAIA-009894	JAIA-002996 JAIA-010434	
		JIS	CE0307016			
	接着剤 （樹脂シート+基材）	日本接着剤工業会	JAIA-003300 JAIA-010001 JAIA-012933	JAIA-004104 JAIA-011998	JAIA-009017 JAIA-012136	
		大臣認定	MFN-0511			
廻り踏板、踊り場	普通合板、LVL	JAS	JPIC-LV7 JPIC-PW76	JPIC-LV16 MALQ/L 01-LF/012	JPIC-PW2	
	MDF	JIS	ATNZ11001 TCMY08002	TC0708013	TCMY07001	
	接着剤 （普通合板、LVL+MDF）	日本接着剤工業会	JAIA-001887 JAIA-002996 JAIA-010434	JAIA-001892 JAIA-009168 JAIA-011556	JAIA-002373 JAIA-009894	
		JIS	CE0307016			
	接着剤 （樹脂シート+基材）	日本接着剤工業会	JAIA-001607 JAIA-003293 JAIA-004104 JAIA-009017 JAIA-010924	JAIA-001612 JAIA-003299 JAIA-005172 JAIA-010001 JAIA-012136	JAIA-001613 JAIA-003300 JAIA-007319 JAIA-010654 JAIA-013277	
		大臣認定	MFN-0511			
	接着剤 （木口材+基材）	日本接着剤工業会	JAIA-001886 JAIA-011579	JAIA-001900 JAIA-012937	JAIA-006504 JAIA-013555	
	接着剤 （段鼻材+基材）	JIS	TC0606036			
	蹴込板	合板	JAS	JPIC-PW46		
		接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000520 JAIA-009507	JAIA-000521	JAIA-008410
側板、ささら桁、桁	LVL、MDF、集成材					
階段廻り部材、幅木	化粧MDF、集成材					
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、 オープン用金属手すり	集成材				規制対象外部材のため認定書提出の必要なし	