

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	ラシッサS/Dアルファ階段	
■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

- 蹴込板
・化粧合板 ・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、オープン用木質手すり
集成材 ※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
- 幅木
化粧MDF
■側板、廻り側板
LVL+MDF
- 受け材
LVL
■桁
集成材+MDF ※規制対象外

グリップ段鼻部は
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-LV16 JPIC-PW2	JPIC-PW76 JPIC-LV7	JPIC-PW44 JPIC-PW98			
		MDF	JIS	ATNZ11001	TC0708013			
	接着剤	日本繊維版工業会	JFP3041-1					
		JIS	CE0307016					
廻り踏板、踊り場	普通合板、LVL	JAS	JPIC-LV16 JPIC-PW2	JPIC-PW76 JPIC-PW44	JPIC-PW98			
		MDF	JIS	ATNZ11001 TCMY08002	TC0708013 TCMY07001			
	接着剤	日本接着剤工業会	JAS	JFP3041-1				
			JAS	JAIA-001607 JAIA-001613 JAIA-001886 JAIA-001887 JAIA-001900 JAIA-001911 JAIA-002556 JAIA-002996 JAIA-003293	JAIA-003299 JAIA-003300 JAIA-005172 JAIA-009017 JAIA-009168 JAIA-010001 JAIA-010434 JAIA-010924	JAIA-011556 JAIA-011579 JAIA-012136 JAIA-012937 JAIA-013277 JAIA-013555 JAIA-014402		
			大臣認定	MFN-0716	MFN-0718			
			蹴込板	合板	JAS	JPIC-PW46 MALQ/P01-LF/036	MALQ/P01-LF/001	
					大臣認定	MFN-2915		
			接着剤	日本接着剤工業会	JAS	JAIA-000520 JAIA-000521 JAIA-002724	JAIA-008410 JAIA-008082	JAIA-009507 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	
			桁	集成材+MDF				
			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、 オープン用木質手すり	集成材							