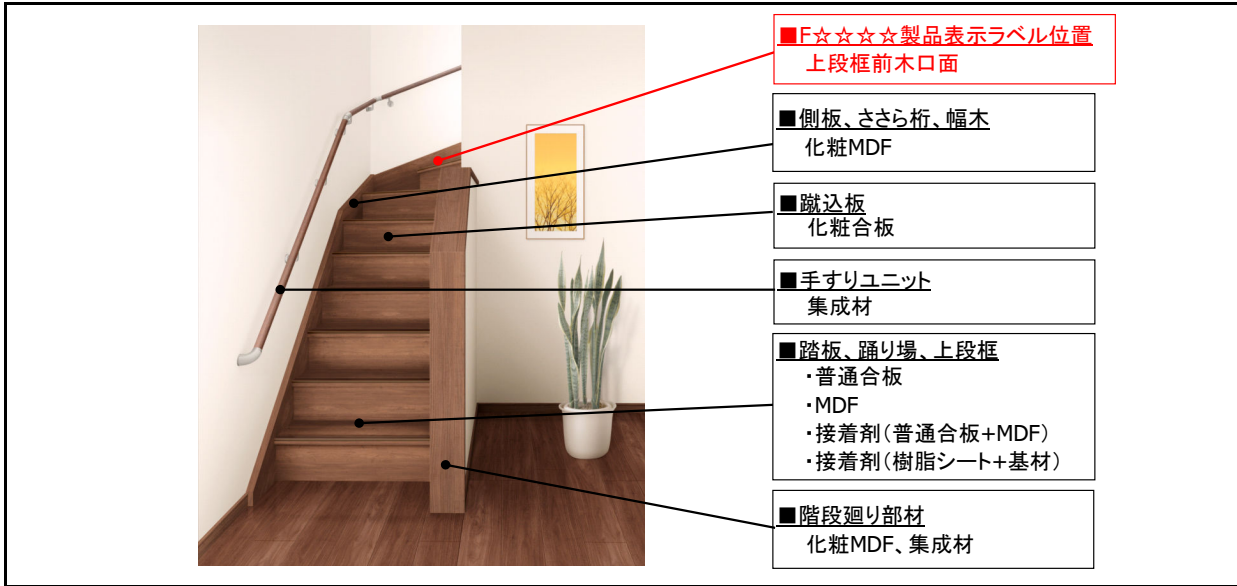


ホルムアルデヒド発散区分:  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています。

4VOC放散性能:  
住宅部品VOC表示ガイドライン(建材からのVOC放散速度基準)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。

<b>商品区分</b>	階段	
<b>商品名</b>	階段ユニットベーシックタイプ	
<b>ホルムアルデヒド発散区分</b>	内装仕上部分	F☆☆☆☆
	下地部分	F☆☆☆☆
<b>4VOC放散性能</b>	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)



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	JAS	JPIC-LV16	JPIC-PW76	
		大臣認定	MFN-2150 ※		
	MDF	JIS	TC0708013		
	接着剤 (普通合板+MDF)	日本接着剤工業会	大臣認定	JAIA-001892	JAIA-001887
			大臣認定	JAIA-001887	JAIA-001887
接着剤 (樹脂シート+基材)	日本接着剤工業会	大臣認定	JAIA-004104	JAIA-009017	
		大臣認定	MFN-0511 ※		
廻り踏板、踊り場 (スリップ止めゴム仕様)	普通合板	JAS	JPIC-LV16	JPIC-LV7	
		大臣認定	JPIC-PW2	JPIC-PW76	
	MDF	JIS	MALQ/L01-LF/012		
	接着剤 (普通合板+MDF)	日本接着剤工業会	大臣認定	TC 07 08 013	JAIA-001887
			大臣認定	TCMY0201	JAIA-010434
	接着剤 (樹脂シート+基材)	日本接着剤工業会	大臣認定	AT NZ 11 001	JAIA-009168
			大臣認定	JAIA-002373	JAIA-010001
大臣認定			JAIA-010654	JAIA-001612	
廻り踏板、踊り場 (ソフトガード段鼻仕様)	普通合板	JAS	JPIC-LV16		
		大臣認定	MALQ/L 01-LF/012		
	MDF	JIS	TC0708013		
	接着剤 (普通合板+MDF)	日本接着剤工業会	大臣認定	ATNZ11001	CE0307016
			大臣認定	JAIA-004104	
接着剤 (樹脂シート+基材)	日本接着剤工業会	大臣認定	MFN-0511 ※		
		大臣認定	JPIC-PW37、MALQ/P01-LF/006		
		大臣認定	MFN-2915 ※		
蹴込板	合板	JAS	JAIA-000520	JAIA-008410	
		大臣認定	JAIA-000521	JAIA-009507	
側板、ささら桁、幅木	化粧MDF	日本接着剤工業会	大臣認定	JAIA-001381	
			大臣認定		
階段廻り部材	化粧MDF、集成材	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし(部材はF☆☆☆☆仕様)			
手すりユニット	集成材				

※ こちらの大臣認定書のお取り寄せについては、弊社最寄の営業所にご連絡ください。