

ホルムアルデヒド発散区分：  
住宅性能表示ガイドライン（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。

■商品区分	学校・公共施設・研究施設向け機器	
■商品名	手洗いシンク 木製キャビネットタイプ	
■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）



### 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）

部位	部材	材料	部材別の証明書類		認定書 管理番号	
			認定の種類	認定番号		
カウンタートップ	裏打ち材	ステンレス	化粧パーティクルボード	国土交通省	MFN-0044	0032
				日本繊維板工業会	JFP3018-1	0002
			パーティクルボード	JIS認定	TC0207115	0059
			パーティクルボード	JIS認定	TC0108059	0067
フロアキャビネット	側板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236	0027	
			大臣認定	MFN-1518	0146	
	背板	化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464	0135	
	底板	化粧合板	JAS認定	JPIC-DW39	0001	
共通	扉	ライトグレー	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0044	0032
				JIS認定	GB0508162	0012
		ミドルベア	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0044	0032

※1. ステンレスは告示対象外の為、掲載しておりません。