

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。

■商品区分	各種施設用設備機器	
■商品名	幼児用マルチシンク	
■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)



■キャビネット

■F☆☆☆☆及び4VOC基準適合(木質建材)
製品表示ラベル位置
⇒キャビネット側板内側

※この写真は商品の一例であり、実際と異なる場合があります。

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	
			認定の種類	認定番号
キャビネット部	扉(WA,LP)	MDF	JIS認定	TC0708013
	側板、ケコミ	化粧ハートイクルボード*	JIS認定	TC0207134
	幕板、床棧木	化粧ハートイクルボード*	JIS認定	TC0608085
	背棧木	ハートイクルボード*	JIS認定	TC0207115
	背棧木	合板	JAS認定	MALQP01LF027
	背板	化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9

※N.P.C=日本プリントカラー合板工業組合 ※建産協=(社)日本建材・住宅設備産業協会 など