

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日改定)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	特定施設向け機器	
■商品名	幼児用バス	
■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☆☆☆☆及び4VOC基準適合(木質建材)

■キャビネット

※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	
中央配管スペース	側板	合板2枚貼り合わせ	JAS認定	MALQ/P01-LF/021	
		貼り合わせ用接着剤	JIS認定	CE0307016	
	背板・天板・底板		合板	日本合板検査会	JPIC-PW20
	けこみ	LP2	化粧パーティクルボード	JIS認定	TC0207115
		WA		JIS認定	TC0713001
	幕板		化粧面材付き合板	日本合板検査会	JPIC-PW20
			貼り合わせ用接着剤	JIS認定	CE0307016
	点検口フタ	LP2	化粧パーティクルボード	JIS認定	TC0207115
WA		JIS認定		TC0713001	
左右収納キャビネット	側板(製品外側)	LP2	JIS認定	TC0207115	
		WA	JIS認定	TC0713001	
	側板(製品内側)・底板・背板		化粧パーティクルボード	JIS認定	GB0508162
	けこみ	LP2	化粧パーティクルボード	JIS認定	TC0207115
		WA		JIS認定	TC0713001
	幕板		化粧面材付き合板	日本合板検査会	JPIC-PW20
			貼り合わせ用接着剤	JIS認定	CE0307016
	扉	LP2	化粧パーティクルボード	JIS認定	TC0207115
WA		JIS認定		TC0713001	
現場付け天板	現場付け天板	合板	日本合板検査会	JPIC-PW20	

※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