ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能の一覧



株式会社LIXIL 2021/9/2

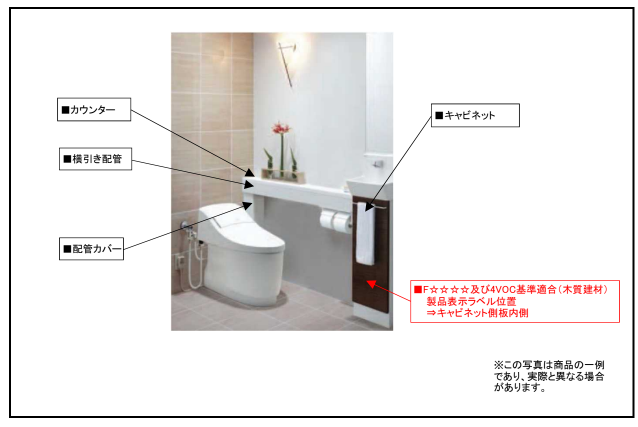
ホルムアルデヒド発散区分:

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、4V OC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	トイレ手洗い・収納	トイレ手洗い・収納		
■商品名	リトイレ手洗カウン	リトイレ手洗カウンター付(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)

構成物料の計画情報(パルム)ルプロデ光散色力の依拠。即物別の証明音類/							
部位		部材	材料	部材別の証明書類			
		EP13	171 144	認定の種類	認定番号		
カウンター	カウンター		化粧パーティクルホート゛	JIS認定	TC0207115		
手洗キャビネット	扉	/LP、/LL	化粧パーティクルホート゛	JIS認定	TC0713001		
				JIS認定	TC0207115		
		/LM、/LD	化粧パーティクルホート゛	JIS認定	TC0713001		
				JIS認定	TC0207115		
		/WA	化粧パーティクルホート゛	JIS認定	TC0713001		
	側板、天板、背板、棚板		化粧パーティクルホート゛	JIS認定	TC0207115		
	底板		化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9		
			化粧MDF	JIS認定	TCMY08002		
	前幕板•側板		化粧パーティクルホート゛	JIS認定	GB0508162		
	背板		普通合板	JAS認定	MALQP01LF027		
配管カバー	前板		化粧パーティクルホート゛	JIS認定	GB0508162		
	側板		化粧パーティクルホート゛	JIS認定	GB0508162		

^{※)}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