

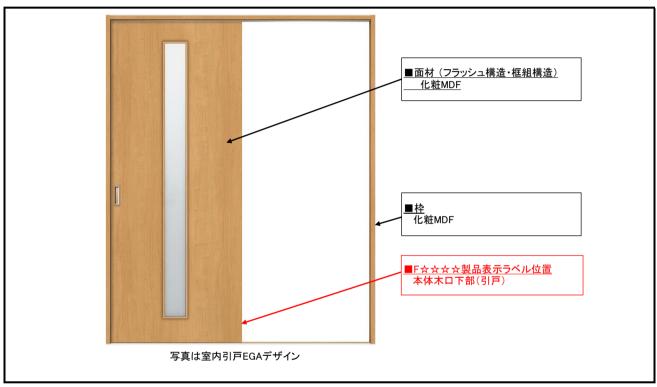
ホルムアルデヒド発散区分:

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 改訂)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	室内建具			
■商品名	TA 室内引戸	TA 室内引戸		
■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)

情成材料の肝和情報(小ルムアルアに下光散区方の依拠、即材別の証明書類/						
デザイン		部材	材料		部材別の証明書類	
			1-3-4-1	認定の種類	認定番号	
標準ドア	EAA/EGA	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001	
トイレドア					AT NZ 08 002	
					KSCN13007	
					TC 07 08 013	
					KSKR11030	
					JQCN22005	
				大臣認定	MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)	
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178	
					JAIA-007750/JAIA-007756	
					JAIA-010869	
					JAIA-012900	
	EGT	面材•框	MDF	JIS	AT NZ 11 001	
					AT NZ 08 002	
					TC 05 08 054	
					KSCN13007	
					KSKR11030	
					JQCN22005	
				大臣認定	MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)	
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178	
					JAIA-005219	
					JAIA-007750/JAIA-007756	
					JAIA-010869	
					JAIA-003299	
					JAIA-007159	
					JAIA-012900	
				大臣認定	MFN-0716	
枠		化粧MDF	規制対象外部材の	のため認定書提出の必要なし		