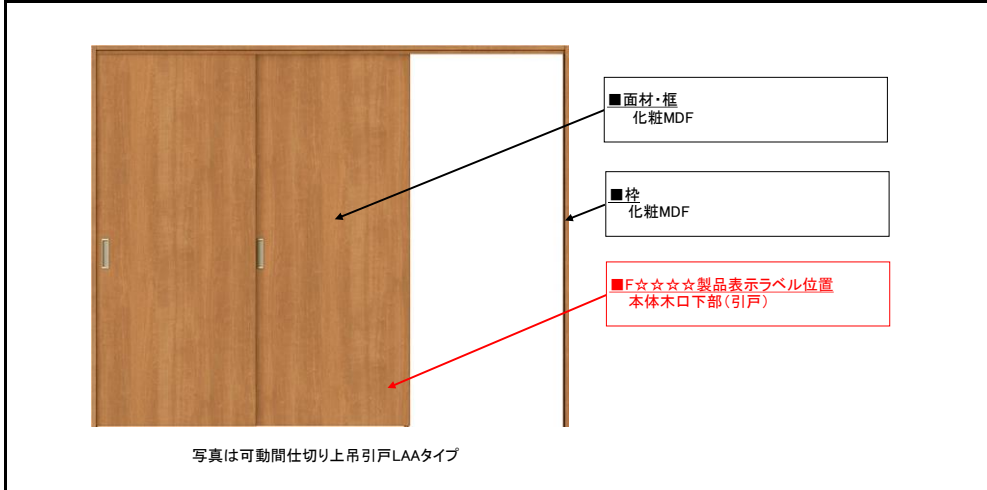


ホルムアルデヒド発散区分：  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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	室内建具	
■商品名	ラシッサ 可動間仕切り引戸/折戸	
■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)

品種	デザイン	部材	材料	部材別の証明書類	
				認定の種類	認定番号
可動間仕切り引戸	LAA/LAB/LAC/LAD LAE/LAF/LAP/LGA LGB/LGC/LGD/LGE LGF	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					KSCN13007
					KSKR11030
					大臣認定 MFN-2918 (MFN-3433に切り替え予定)
					日本接着剤工業会
	LAG/LAH/LGG/LGH LGJ/LGK/LGL/LGP LGR	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 05 08 054
					TC 07 08 013
					KSCN13007
					KSKR11030
LGM/LGN	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001	
				AT NZ 08 002	
				TC 07 08 013	
				日本接着剤工業会	
				大臣認定 MFN-0716	
				MFN-0511	
LGS	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001	
				AT NZ 08 002	
				TC 05 08 054	
				TC 07 08 013	
				KSCN13007	
				KSKR11030	
	LTA	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					日本接着剤工業会
					大臣認定 MFN-0717
					告示対象外
					認定書なし
可動間仕切り折戸	LAA/LGA	面材 框・面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 05 08 054
					TC 07 08 013
					大臣認定 MFN-2918 (MFN-3433に切り替え予定)
					日本接着剤工業会
枠			化粧MDF	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし	