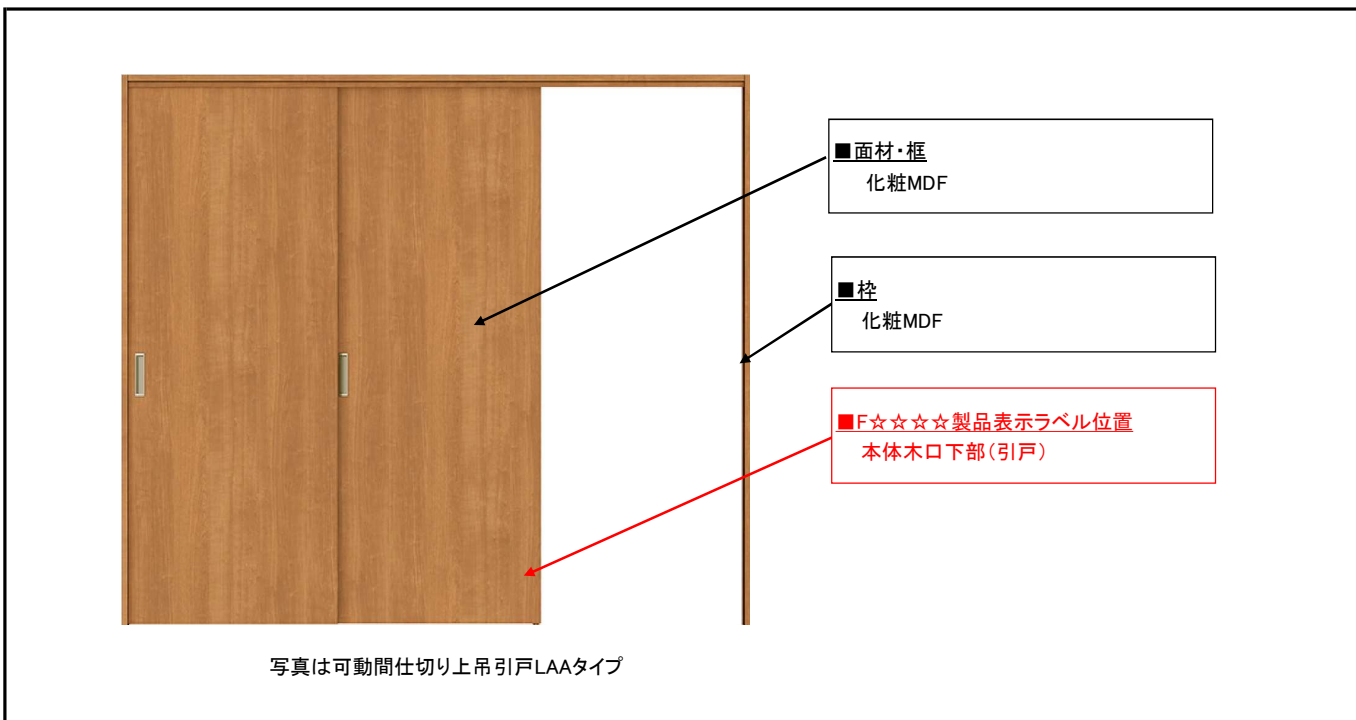


ホルムアルデヒド発散区分：  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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・ステレンを示します。

■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/LGA/LGB LGC/LGD/LGE/LGF LBB/LHB/LHC	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					KSKR11030
					JQCN22005
					大臣認定
					MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)
					日本接着剤工業会
	JAIA-000178				
	JAIA-002855				
	JAIA-002856				
	JAIA-007750/JAIA-007756				
	JAIA-008082				
	JAIA-009507				
	JAIA-007916				
JAIA-010869					
JAIA-012900					
LAG/LAH/LGG/LGH LGJ/LGK/LGL/LGR LAY/LGY/LGZ/LBA	面材・枠	MDF	JIS	AT NZ 11 001	
				AT NZ 08 002	
				TC 05 08 054	
				TC 07 08 013	
				KSKR11030	
				JQCN22005	
				AT NZ 08 001	
大臣認定					
MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)					
日本接着剤工業会					
JAIA-000178					
JAIA-007750/JAIA-007756					
JAIA-010869					
JAIA-003299					
JAIA-007159					
JAIA-010053					

					JAIA-004104
					JAIA-012900
				大臣認定	MFN-0716
					MFN-0511
	LGM/LGN	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 07 08 013
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178
					JAIA-007159
					JAIA-003299
					JAIA-012900
				大臣認定	MFN-0716
	LTA	面材・框	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 05 08 054
					TC 07 08 013
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA 000178
					JAIA 007159
					JAIA-007424
				大臣認定	MFN-0717
	LZA/LZB/LZC/LZD/LZE	面材	アクリルパネル	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし	
	LZC/LZD/LZE	框	化粧アルミ	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし(接着剤はF☆☆☆☆仕様)	
可動間仕切り折戸	LAA/LGA	框・面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 05 08 054
					TC 07 08 013
					JQCN22005
					大臣認定
接着剤	日本接着剤工業会	MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)			
		JAIA-000526			
		JAIA-007159			
		JAIA-012900			
枠			化粧MDF	規制対象外部位のため認定書提出の必要なし (部材はF☆☆☆☆仕様)	