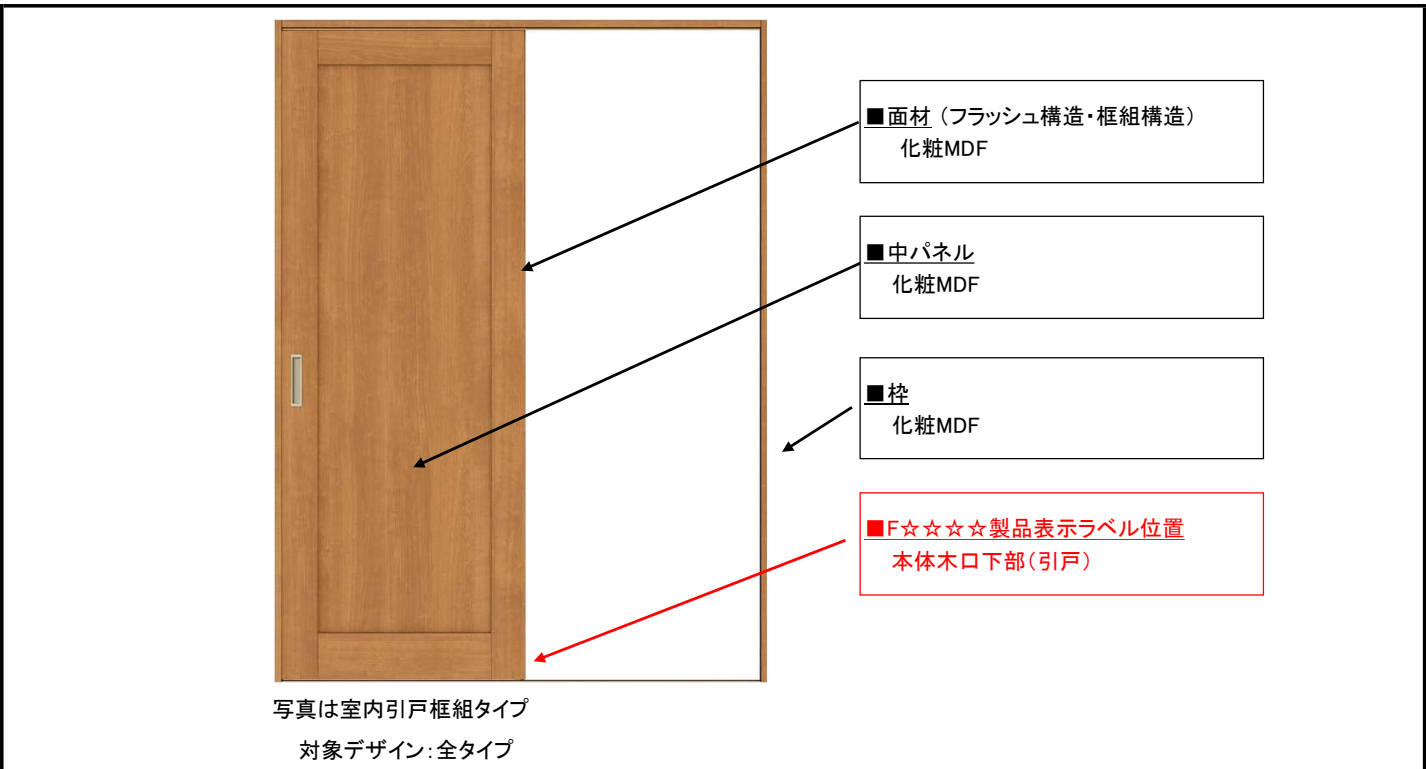


ホルムアルデヒド発散区分：
住宅部品表示ガイドライン（建築基準法シックハウス対策）に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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	ラシッサ 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)

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		
LAA/LAB/LAC/LAD/LAE LAF/LGA/LGB/LGC/LGD LGE/LGF/LYA/LYB/LYH LBB/LHB/LHC	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001		
				AT NZ 08 002		
				KSKR11030		
				JQCN22005		
			大臣認定	日本接着剤工業会	接着剤	MFN-2918 (MFN-3433に切り替え予定)
						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/LWA/LWB LAY/LGY/LGZ/LBA/LHE	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)	

		接着剤	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)	
枠		化粧MDF	規制対象外部材のため認定書提出の必要なし (部材はF☆☆☆☆仕様)	