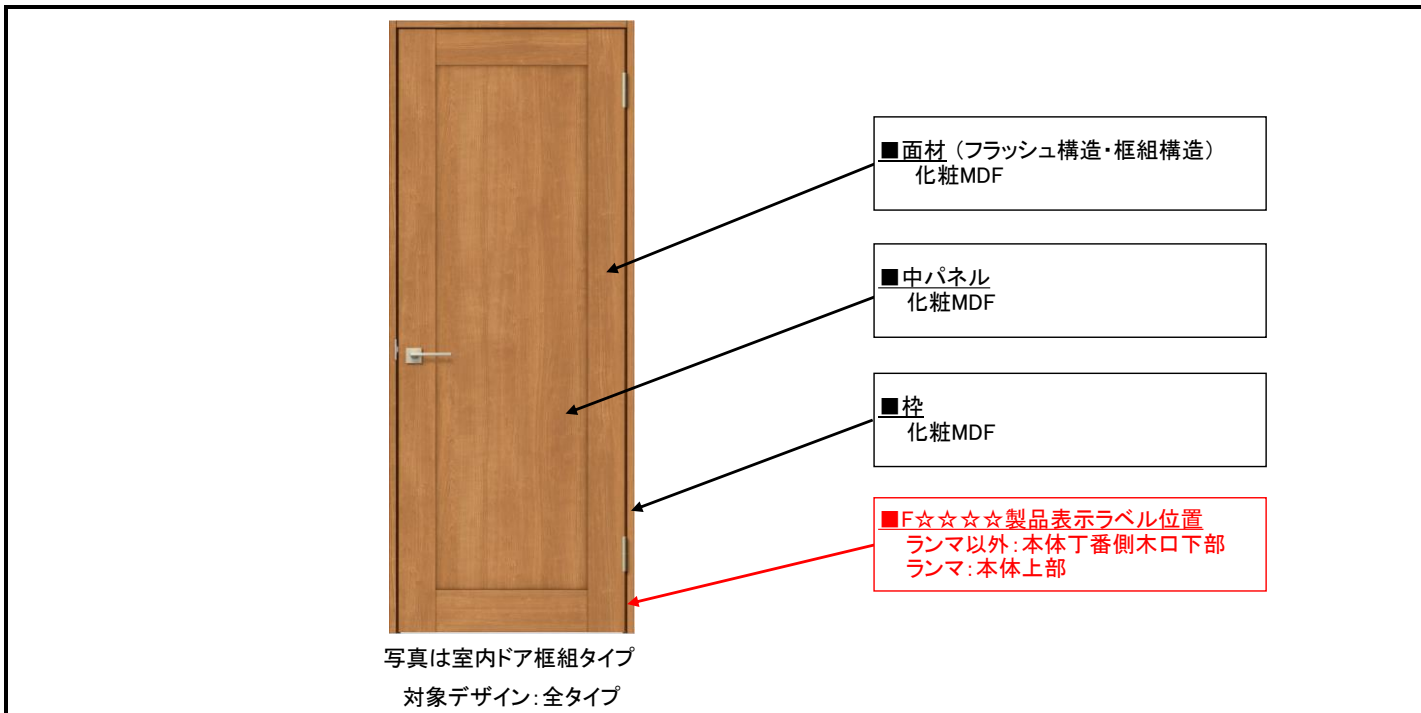


ホルムアルデヒド発散区分:
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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 室内ドア	
■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
標準ドア トイレドア 親子ドア ベットドア	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	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-010869				
	JAIA-012900				
	LAG/LAH/LGG/LGH LGJ/LGK/LGL/LGR LGZ/LWA/LWB/LAY LGY	面材・枠	MDF	JIS	AT NZ 11 001
AT NZ 08 002					
TC 05 08 054					
TC 07 08 013					
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-007750/JAIA-007756				
	JAIA-010869				
	JAIA-003299				
	JAIA-007159				
	JAIA-010053				
	JAIA-004104				
JAIA-012900					
大臣認定	MFN-0716				

	LGM/LGN	面材・框	MDF	JIS	MFN-0511 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
	LTA	面材・框	MDF	JIS	大臣認定 MFN-0716 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
ランマ付ドア (ランマ部分)	LAA/LAB	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001 AT NZ 08 002
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178 JAIA-012900
	LGA	接着剤	接着剤	日本接着剤工業会 大臣認定	JAIA-007424 MFN-0717
フライベートドア	LAA/LAB	面材	MDF	JIS	TC MY 08 002
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178 JAIA-000526
中折れドア	LYC/LYD	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 000526 JAIA-012900
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)	