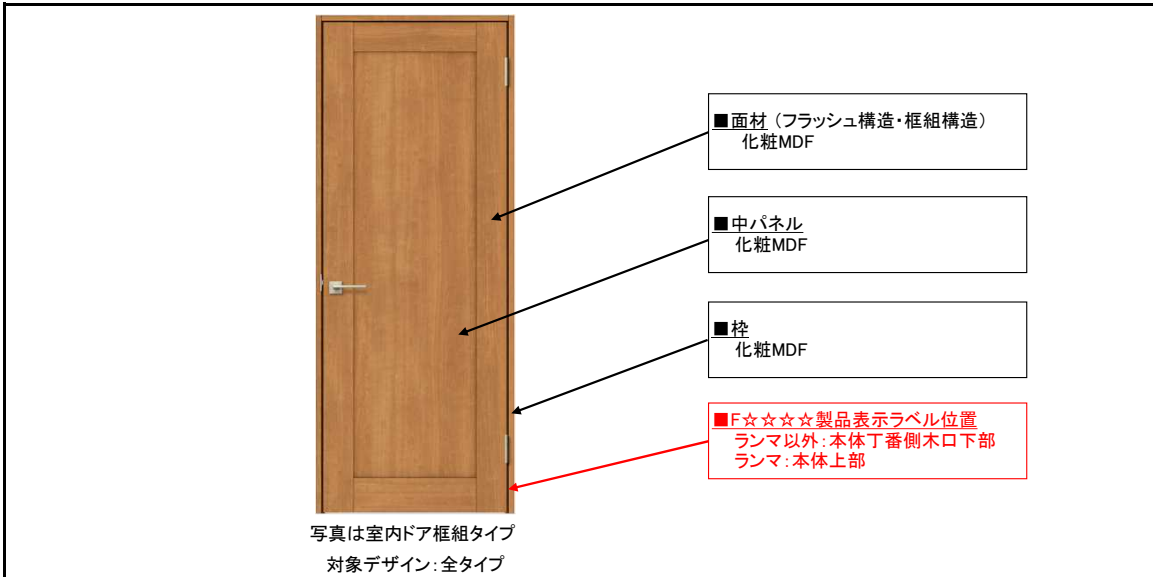


ホルムアルデヒド発散区分:
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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 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/LAP/LGA LGB/LGC/LGD/LGE LGF/LYA/LYB	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001 AT NZ 08 002 KSCN13007			
				大臣認定	MFN-2918			
				日本接着剤工業会	JAI A-000178 JAI A-002855 JAI A-002856 JAI A-007756 JAI A-010869			
				LAG/LAH/LGG/LGH LGJ/LGK/LGL/LGP LGR/LGS/LWA/LWB	面材・枠	MDF	JIS	AT NZ 11 001 AT NZ 08 002 TC 05 08 054 KSCN13007
							大臣認定	MFN-2918
							日本接着剤工業会	JAI A-000178 JAI A-005219 JAI A-007756 JAI A-010869 JAI A-003299
	LGM/LGN	面材・枠	MDF				JIS	AT NZ 11 001 AT NZ 08 002
							大臣認定	MFN-0716
							日本接着剤工業会	JAI A-000178 JAI A-005219
				LGS	面材・枠	MDF	JIS	AT NZ 11 001 TC 05 08 054 AT NZ 08 002 KSCN13007
							大臣認定	MFN-2918
							日本接着剤工業会	JAI A-000178 JAI A-003299 JAI A-005219 JAI A-007756 JAI A-010869 JAI A-003705 JAI A-002315
LTA	面材・枠	MDF	JIS				AT NZ 11 001 AT NZ 08 002	
			大臣認定				MFN-0717	
			日本接着剤工業会				JAI A-002870 JAI A-007424 JAI A-010436 JAI A-011820	
			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
							大臣認定	MFN-0717
				LGA	接着剤	接着剤	日本接着剤工業会	JAI A-000178 JAI A-007424
大臣認定	MFN-0717							
プライベードア 申折れドア	LAA/LAB	面材	化粧MDF	大臣認定	MFN-0476			
	LYC/LYD	面材	化粧MDF	大臣認定	MFN-0476			
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)				