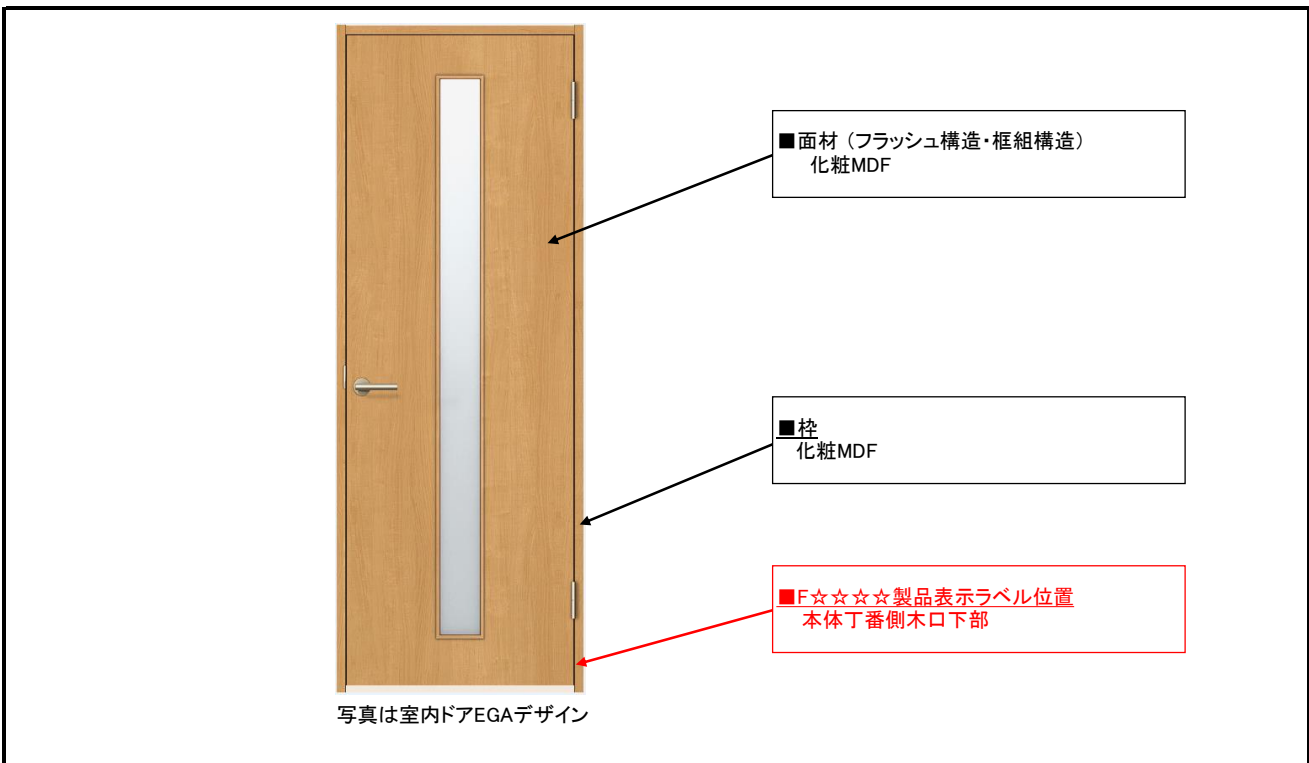


ホルムアルデヒド発散区分：
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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	TA 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	EAA/EGA	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					KSCN13007
					TC 07 08 013
					KSKR11030
					大臣認定 MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)
	EGT	面材・枠	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC 05 08 054
					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	JAIA-000178
					JAIA-007756
					JAIA-010869
					大臣認定 MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)
					大臣認定 MFN-0716
					規制対象外部材のため認定書提出の必要なし