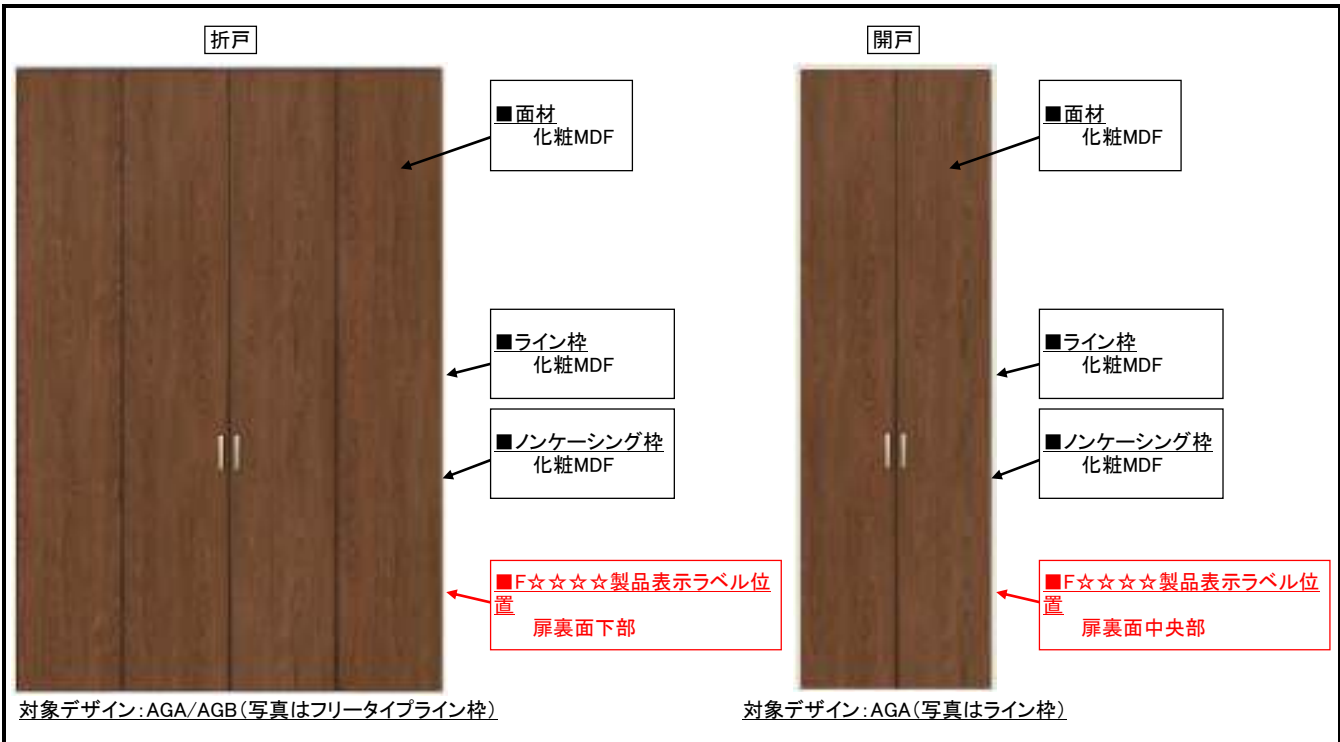


ホルムアルデヒド発散区分:  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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	グランドラインラフィス クローゼットドア	
■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)

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
AGA 【Y/TA/TB/TC】	面材	MDF	JIS	TC MY 08 002
		接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-002724 JAIA-009507 JAIA-010057 JAIA-007898
AGA 【TD/TE/TF】	面材	MDF	JIS	TC MY 08 002 AT NZ 11 001 AT NZ 08 002
		接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-404090 JAIA-008323 JAIA-008324 JAIA-000520 JAIA-002724 JAIA-009507 JAIA-010057 JAIA-007898
AGB 【Y/TA/TB/TC】 枠	面材	化粧MDF	大臣認定	<b>MFN-0476</b>
		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、接着剤はF☆☆☆☆仕様)	