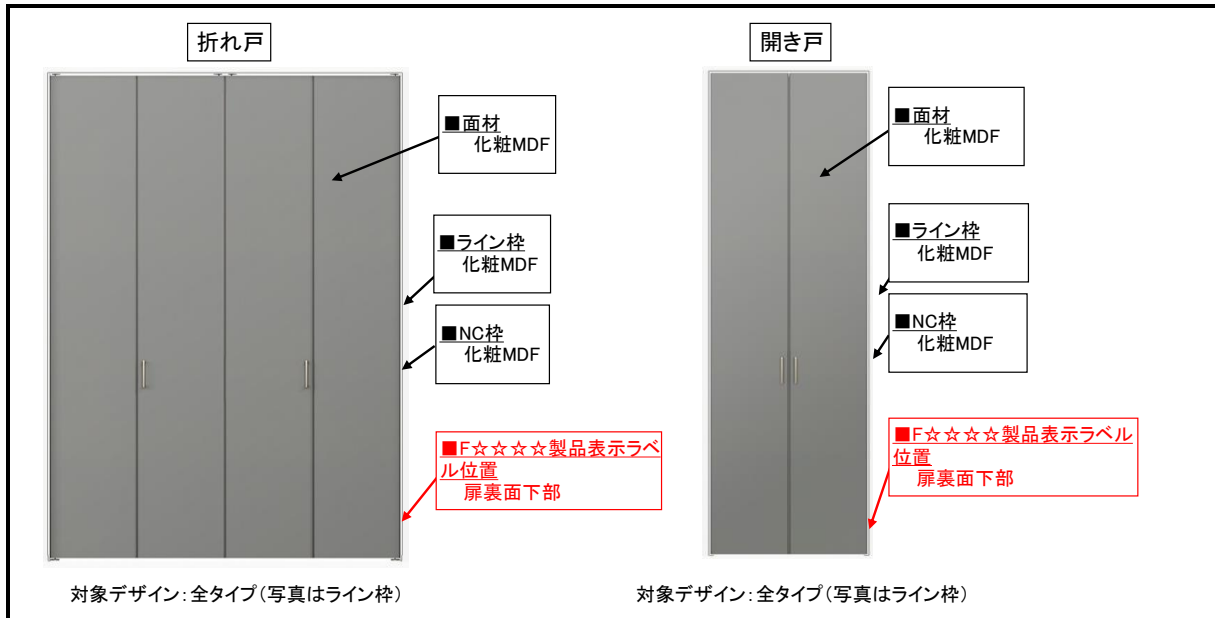


ホルムアルデヒド発散区分：  
住宅部品表示ガイドライン（建築基準法シックハウス対策）に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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)

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
クローゼット折れ戸/ 開き戸	RAA	面材	MDF+接着剤	日本建材・住宅設備産業協会	K-000140
			MDF	JIS	AT NZ 08 002
					JQ CN 22 005
					TC MY 08 002
					AT NZ 11 001
			接着剤	日本接着工業会	JAIA-005348
					JAIA-012881
					JAIA-010540
					JAIA-010437
			JAIA-013276		
	RAD	面材	MDF	JIS	AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					TC0708013
			接着剤	日本接着工業会	JAIA-000178
					JAIA-012900
JAIA-007159					
		JAIA-003299			
		JAIA-013276			
		大臣認定	MFN-0716		
	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、接着剤はF☆☆☆☆仕様)		