## ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能の一覧



株式会社LIXIL 2024/10/1

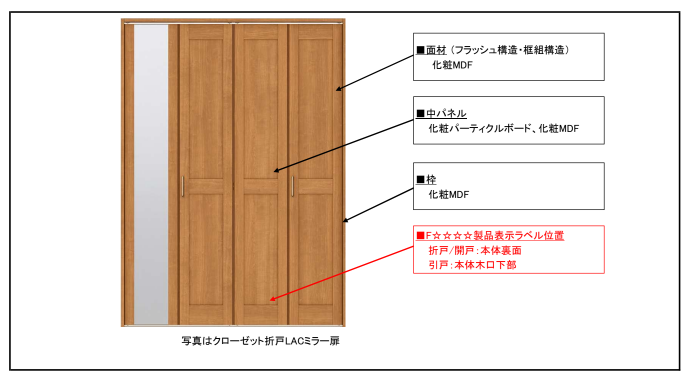
## ホルムアルデヒド発散区分:

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 クローゼット		
■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	
四个里				認定の種類	認定番号
クローゼット	LAA/LAB/LAD/LAE (折戸/開戸)	面材	MDF		AT NZ 11 001
折戸/開戸					AT NZ 08 001
					AT NZ 08 002
					KSCN13007
					TC 07 08 013
					KSKR11030
					JQCN22005
					MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA-000178
					JAIA-007159
					JAIA-007750/JAIA-007756
					JAIA-010869
					JAIA-003299
					JAIA-011746
					JAIA-002146
					JAIA-003101
					JAIA-013846
					JAIA-012900
					JAIA-013276
					MFN-0716
	LAC (折戸)		MDF	JIS	TC 07 08 013
					AT NZ 11 001
			接着剤		
					JAIA-000526
					JAIA-000178
		— · · · · · ·	MDF	JIS	TC 07 08 013
	扉		PB	JIS	TC 02 07 134

	(折戸)				TC 07 13 001
					TC 05 17 014
			接着剤	ロースはハニーベム	JAIA-007159
					JAIA-008082
					JAIA-009507
1 [	LACミラ一扉 (折戸)	面材·框	MDF	JIS	TC 07 08 013
			РВ		TC 02 07 134
					TC 07 13 001
					TC 05 17 014
			接着剤	日本接着剤工業会	JAIA 007159
					JAIA-008082
					JAIA-009507
クローゼット 引戸	LAA/LAB 面	面材	MDF		AT NZ 11 001
					AT NZ 08 002
					KSCN13007
					JQCN22005
					MFN-2918(MFN-3433に切り替え予定)
			接着剤		
					JAIA-002855
					JAIA-002856
					JAIA-007750/JAIA-007756
					JAIA-008082
					JAIA-009507
					JAIA-007916
					JAIA-010869
					JAIA-012900
枠		化粧MDF	規制対象外部位の7	ため認定書提出の必要なし	