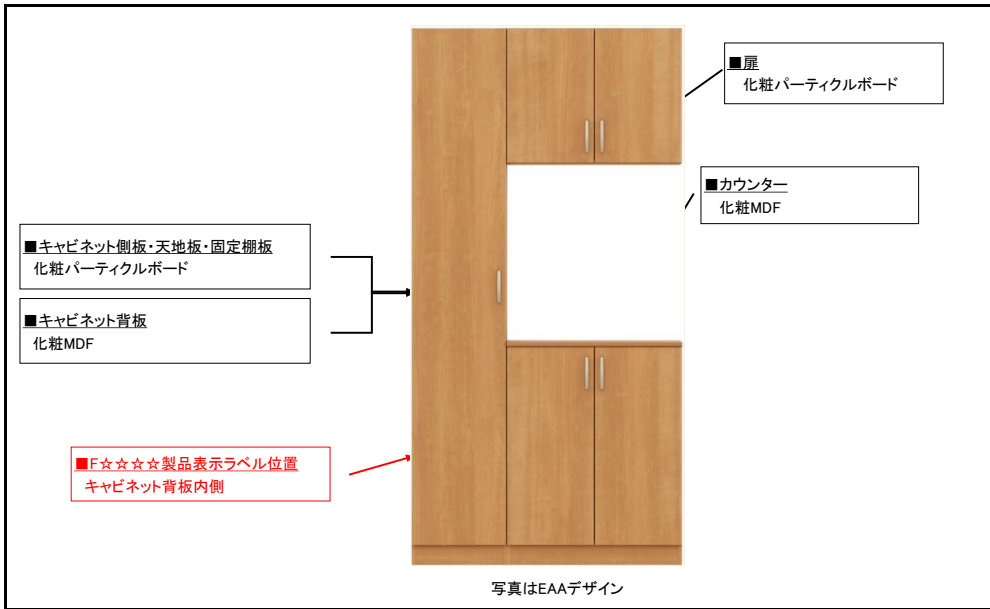


ホルムアルデヒド発散区分:  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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	収納	
■商品名	TA 玄関収納	
■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)

部位	部材・デザイン	材料	部材別の証明書類			
			認定の種類	認定番号		
扉	EAA	パーティクルボード	JIS	TC 02 08 082 TCMY16004 TC0307086		
			大臣認定	MFN-3622		
			接着剤	日本接着剤工業会 JAIA-007159 JAIA-003299		
		キャビネット	側板・天地板	パーティクルボード	JIS	TC 07 13 001 TC 02 08 082 TC VN 15 003 AT MY 08 001 JQID06005 JFP3115-1 TC MY 16 004
					大臣認定	MFN-3662
					接着剤	日本接着剤工業会 JAIA-000193 JAIA-011478 JAIA-011408 JAIA-010053 JAIA-011445 JAIA-013979
棚板	パーティクルボード	JIS		TC 07 13 001 TC 02 08 082 TC VN 15 003 JQID06005 JFP3115-1 TC MY 16 004		
		大臣認定		MFN-3662		
		接着剤		日本接着剤工業会 JAIA-000193 JAIA-011478 JAIA-011408 JAIA-010053 JAIA-013979		
背板	MDF	MDF	JIS	AT NZ 08 002 AT NZ 11 001 KSKR11030 AT NZ 08 001 JGCN22005		
			大臣認定	MFN-2918 MFN-3433		
			接着剤	日本接着剤工業会 JAIA-009050 JAIA-013068 JAIA-007750/JAIA-007756		
		カウンター	化粧MDF	大臣認定	MFN-0476	
				MDF	JIS	TC 05 08 054 AT NZ 11 001 TC CN 19 061 JGCN22005
					大臣認定	MFN-2918 MFN-3433
接着剤	日本接着剤工業会 JAIA-007159 JAIA-007750/JAIA-007756					