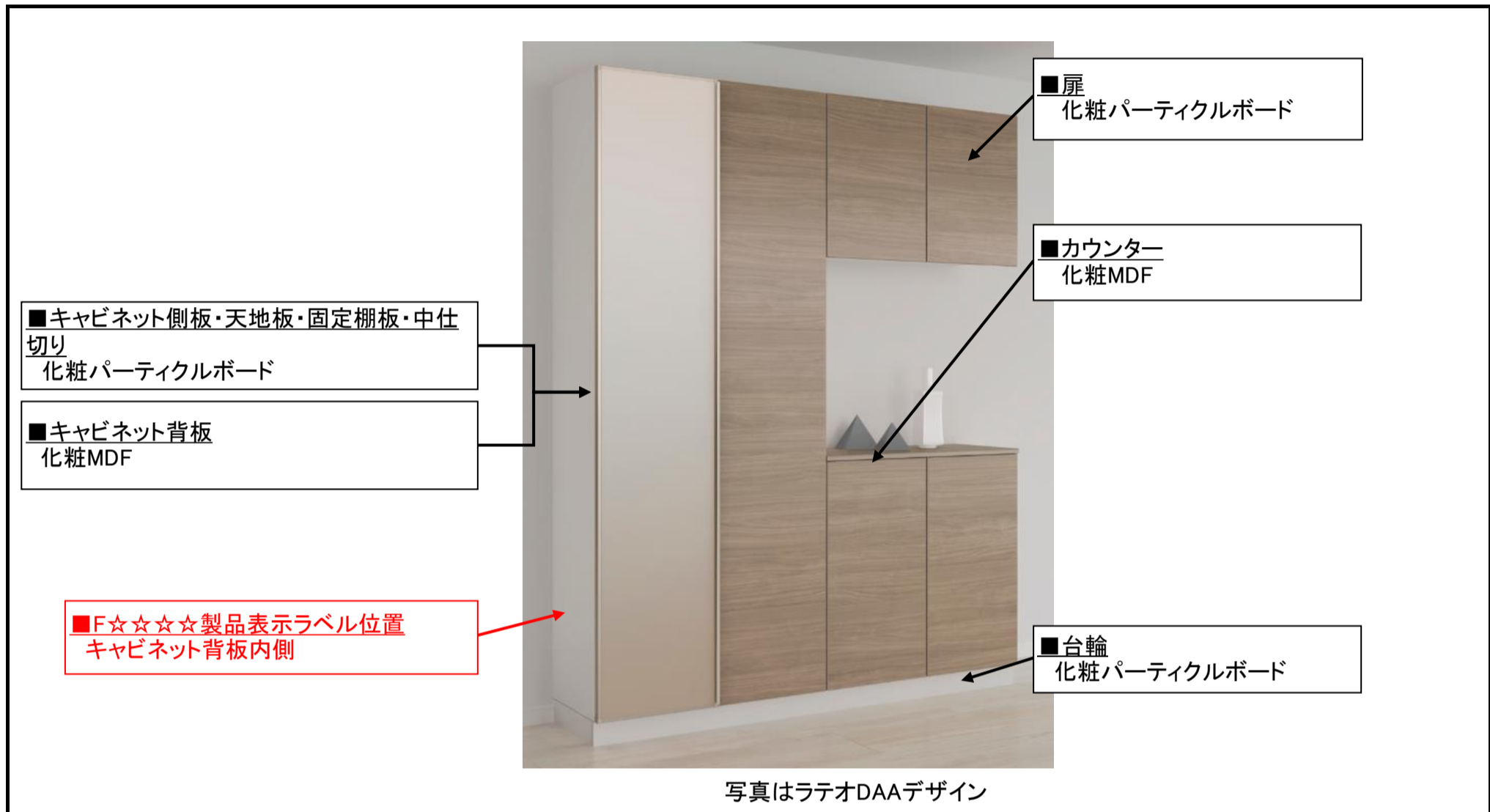


ホルムアルデヒド発散区分:  
住宅部品表示ガイドライン(建築基準法シックハウス対策)に基づき、当製品に関するホルムアルデヒド発散性能について記載しています。  
更に根拠となる構成材料の詳細情報についても記載しています

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・ステレンを示します。

■商品区分	収納	
■商品名	LK 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	DAA/DBA	パーティクルボード	JIS	TC0208082		
		接着剤	大臣認定	MFN-0716		
	DMA(ミラー扉)	MDF	JIS	TC MY 07 001		
				TC MY 08 002		
				AT NT 08 002		
				AT NZ 11 001		
	接着剤	日本接着剤工業会	JAIA000526 JAIA000178			
キャビネット	側板・天地板 【W/P/D/Y】	パーティクルボード	JIS	TC0207115		
				TC0208082		
				TC0108059		
				TC0608085		
				TC0207134		
				TC0807041		
		接着剤	日本接着剤工業会	JQID06005		
				JAIA000526		
				JAIA000178		
	側板・天地板 【L/M】	化粧パーティクルボード	JIS	GB0508162		
				JQID06005		
				接着剤	日本接着剤工業会	JAIA007750 JAIA011848 JAIA011408
	棚板	化粧パーティクルボード	JIS	GB0508162		
				JQID06005		
				接着剤	日本接着剤工業会	JAIA007750 JAIA011848 JAIA011408
中仕切り 背板				MDF	JIS	GB0508162
	接着剤	日本接着剤工業会	TC MY 07 001			
			TC MY 08 002			
			AT NT 08 002			
			AT NZ 11 001			
			AT MY 08 001			
カウンター		化粧MDF	大臣認定	MFN-0476		
				MDF	日本繊維板工業会	JFP3035-1
				接着剤	日本接着剤工業会	JAIA007159
				台輪		化粧パーティクルボード