

ホルムアルデヒド発散区分：
住宅性能表示ガイドライン（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	システムキッチン	
■商品名	n f	
■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	材料	部材別の証明書類		
			認定の種類	認定番号	
カウンタートップ	ステンレス	裏打ち材	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236
			パーティクルボード	JIS認定	GB0508162
				JIS認定	TC0207115
				JIS認定	TC0207134
				JIS認定	TC0208082
				JIS認定	TC0108059
				JIS認定	TC0307086
				JIS認定	TC0307086
				JIS認定	TC0507014
				JIS認定	GB0508162
	人造大理石	裏打ち材	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236
				大臣認定	MFN-1518
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW39
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW117
			パーティクルボード	JIS認定	TC0207115
				JIS認定	TC0207134
				JIS認定	TC0208082
				JIS認定	TC0108059
				JIS認定	TC0307086
				JIS認定	TC0507014
フロアキャビネット	側板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236	
			大臣認定	MFN-1518	
	背板	化粧MDF	日本プリント・加工合板工業組合	P-01464	
	底板	化粧パーティクルボード	化粧MDF	大臣認定	MFN-0236
				大臣認定	MFN-1518
				日本プリント・加工合板工業組合	P-01464
		化粧合板		JAS認定	JPIC-DW39
				大臣認定	MFN-0236
				大臣認定	MFN-1518
ウォールキャビネット	側板	化粧パーティクルボード	JAS認定	JPIC-DW39	
			大臣認定	MFN-0236	
	不燃側板	ダイライト	(※2)	(※2)	
		普通合板	JAS認定	JPIC-PW46	
		普通合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/021	
		普通合板	JAS認定	JPIC-PW16	
		普通合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/021	
			JAS認定	MALQ/P01-LF/039	
			JAS認定	MALQ/P01-LF/039	
			JAS認定	JPIC-PW18	
	JAS認定	JPIC-DW39			
天板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236		
		大臣認定	MFN-1518		
背板	化粧MDF	日本プリント・加工合板工業組合	P-01464		
底板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236		
		大臣認定	MFN-1518		
共通(扉)	グループ1	#05◆	化粧MDF	JIS認定	ATN208002
				日本繊維板工業会	JFP3018-1
	グループ2	#06◆	化粧MDF	JIS認定	ATN208002
				日本繊維板工業会	JFP3018-1
	グループ3	#07◆	天然木	(※3)	(※3)
			化粧MDF	日本繊維板工業会	JFP3072-0
	塗料		A07006		
			G01162		
			K03042		
			K03091		
			F02075		

※1. ステンレス、人造大理石等は、告示対象外の為、掲載しておりません。
 ※2. 不燃材（防火141）は、NM-0925認定品です。
 ※3. 天然木（無垢材）は、告示対象外です。