

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	TC0108059	
				JIS認定	TC0108059	
	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	
			パーティクルボード	JIS認定	TC0207115	
				JIS認定	TC0207134	
			パーティクルボード	JIS認定	TC0208081	
				JIS認定	TC0507014	
			パーティクルボード	JIS認定	TC0208082	
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	日本ﾌﾟﾘﾝﾄ･ｶﾞｰ合板工業組合		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		
		化粧MDF	日本ﾌﾟﾘﾝﾄ･ｶﾞｰ合板工業組合		P-01464	
		普通合板	JAS認定	JPIC-PW46		
			JAS認定	MALQ/P01-LF/039		
普通合板	JAS認定	JPIC-PW16				
	JAS認定	MALQ/P01-LF/011				
	JAS認定	MALQ/P01-LF/011				
	JAS認定	MALQ/P01-LF/006				
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	
			JAS認定	JPIC-PW46		
			JAS認定	MALQ/P01-LF/006		
			JAS認定	MALQ/P01-LF/039		
			JAS認定	JPIC-PW17		
			JAS認定	JPIC-PW18		
	天板	化粧パーティクルボード	JAS認定	JPIC-DW39		
			大臣認定	MFN-0236		
背板	化粧MDF	大臣認定	MFN-1518			
		日本ﾌﾟﾘﾝﾄ･ｶﾞｰ合板工業組合		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	大臣認定	MFN-0236	
				大臣認定	MFN-1518	
	グループ2	#06◆	化粧MDF	JIS認定	ATNZ08002	
				日本繊維板工業会	JFP3018-1	
	グループ3	#07◆	天然木	JIS認定	ATNZ08002	
				日本繊維板工業会	JFP3018-1	
	天然木(無垢材)	化粧MDF	塗料	(*)3		(*)3
				日本塗料工業会	JFP3072-0	
					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(ﾀﾞｲﾗｲﾄ)は、NM-0925認定品です。
 ※3. 天然木(無垢材)は、告示対象外です。