

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	リシェルPLAT		
■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					
キッチン部 カウンタートップ	人造大理石	裏打ち材	化粧合板	JAS認定	JPIC-DW39					
			普通合板	JAS認定	JPIC-PW46					
			普通合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/039					
			普通合板	JAS認定	JPIC-PW46					
キッチン部 フロアキャビネット	側板 背板 底板 棚板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236						
			JAS認定	JPIC-DW9						
			大臣認定	MFN-0236						
			JAS認定	JPIC-DW9						
			JIS認定	TC0207115						
			JIS認定	TC0207134						
キッチン部 ウォールキャビネット	側板 不燃側板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236						
			(※2)							
			普通合板	JAS認定	JPIC-PW46					
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9					
			化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236					
			化粧パーティクルボード	日本プリント・カー合板工業組合	P-01476					
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9					
			化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236					
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9					
			化粧合板	JAS認定	JPIC-DW9					
			パーティクルボード	JIS認定	TC0207115					
キッチン部 テーブル	テーブル	化粧合板	JAS認定	JPIC-PW16						
			JAS認定	JPIC-PW75						
			JAS認定	JPIC-PW16						
			JAS認定	JPIC-PW75						
キッチン収納部 リビング収納部 キャビネット本体	側板 背板 天板 底板 底板 棚板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236						
			JAS認定	JPIC-DW9						
			大臣認定	MFN-0236						
			大臣認定	MFN-0236						
			JAS認定	JPIC-DW9						
			JAS認定	JPIC-DW9						
			JIS認定	TC0207115						
収納部 カウンター 共通(扉)	カウンター	化粧パーティクルボード	JIS認定	TC0207115						
			JIS認定	TC0207134						
			JIS認定	TC0207134						
			大臣認定	MFN-0236						
	G1(木目)	#56A	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236					
						G1(単色)	#57A	化粧MDF	日本繊維板工業会	JFP3018-1
						G2(木目)	#58B	化粧MDF	日本繊維板工業会	JFP3072-0
						G2(単色)	#59B	化粧MDF	日本繊維板工業会	JFP3072-0

※1 人造大理石、メラミン等は、告示対象外の為、掲載していません。
※2. 不燃材（ダイライト）は、NM-3725認定品です。