

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・スチレンを示します。

■商品区分	都市再生機構リニューアル対応
■商品名	システムキッチン ミナーノ
■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	GC0508162		
				JIS認定	TC0207115		
				JIS認定	TC0207134		
				JIS認定	TC0108059		
				大臣認定	MFN-0236		
				大臣認定	MFN-1518		
	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		
			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		
				JIS認定	TC0208081		
				JIS認定	TC0507014		
				JIS認定	TC0208082		
フロアキャビネット	側板 背板 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			
			日本アクリル樹脂工業組合	P-01464			
			大臣認定	MFN-0236			
			大臣認定	MFN-1518			
			日本アクリル樹脂工業組合	P-01464			
			ウォールキャビネット	側板 不燃側板 天板 背板 底板	化粧パーティクルボード	JAS認定	JPIC-DW39
						大臣認定	MFN-0236
						大臣認定	MFN-1518
						(※2)	
						ダイライト	
						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						
JAS認定	JPIC-DW39						
大臣認定	MFN-0236						
大臣認定	MFN-1518						
共通(扉)	ペーパシリーズ	W18Q パールホワイト				化粧パーティクルボード	日本繊維板工業会
			ソリッドシリーズ	Y19Q ソリッドイエロー	日本繊維板工業会		
	クリエシリーズ	C20Q クリエラスク N20Q クリエベール	化粧パーティクルボード	大臣認定	大臣認定	MFN-0044	
							クオリティグロス
	ストリークシリーズ	B24Q ラビスブルー	化粧パーティクルボード	大臣認定	大臣認定	MFN-1721	
							セレニティシリーズ
				大臣認定	大臣認定	MFN-1721	
				日本繊維板工業会	日本繊維板工業会	JFP3006-1	

※1. ガラス、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（ダイライト）は、NM-0929認定品です。