

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VOC表示ガイドライン（2020年4月1日改定）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	取り替えキッチン		
■商品名	パッとりくん		
■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
		化粧パーティクルボード	JIS認定	GB0508162
		パーティクルボード	JIS認定	TC0208082
		パーティクルボード	JIS認定	TC0307086
		普通合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/011
		化粧MDF	(一社)日本特殊加工化粧板協議会	P-01464
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
		化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464
	底板	化粧合板	JAS認定	JPIC-DW39
		化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464
ウォールキャビネット	側板	化粧パーティクルボード	大臣認定	MFN-0236
		不燃側板	ダイライト	(※2)
		普通合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/038
		化粧合板	JAS認定	MALQ/P01-LF/011
	天板	化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464
	背板	化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464
	底板	化粧MDF	日本ﾌﾞﾘｯﾄﾞｶﾞｰ合板工業組合	P-01464
	不燃底板	ダイライト	- (※2)	- (※2)
		化粧合板	JAS認定	JPIC-DW39
		パーティクルボード	JIS認定	TC0208082
パーティクルボード		JIS認定	TC0507014	
パーティクルボード		JIS認定	TC0807041	
パーティクルボード		JIS認定	GB0508162	
共通	扉(GK)	化粧パーティクルボード	日本建材・住宅設備産業協会	K-000142
			日本繊維板工業会	JFP3060-1
	扉(GK)	化粧パーティクルボード	日本繊維板工業会	JFP3006-1
			大臣認定	MFN-1721

※1 ステンレスは告示対象外の為、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。