

ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能

令和 3年 3月 1日
TOTO株式会社

商品区分	アクセサリ
商品名	収納キャビネット (YSL50/51系)  写真は代表例です。
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>製品への表示について 次の対応をいたします。 ・住宅部品表示ガイドライン・住宅部品 VOC表示ガイドラインに基づいた表示</p> </div>
ホルムアルデヒド発散区分	F☆☆☆☆
4VOC放散性能	4VOC基準適合(木質建材) ※キシレン新基準値対応済
製造番号/製造年月日	製品本体または外装箱の品番ラベルに記載
お問合せ先	0570-01-1010 (技術相談室)

- ※1 ホルムアルデヒド発散区分表示ルール：住宅部品表示ガイドライン
- ※2 ホルムアルデヒド発散材料一覧表は下記を参照ください。
- ※3 4VOC放散性能表示ルール：住宅部品VOC表示ガイドライン (2020年)
- ※4 4VOCとはトルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレンの4物質を示しています。

収納キャビネット (YSL50/51系)

ホルムアルデヒド発散材料一覧表：

建材種	部位	部品名	ホルムアルデヒド等級	認定の種類と認定番号
化粧パーティクルボード	本体	天板・底板・側板・ 可動板	F☆☆☆☆	大臣認定 MFN-1518
カラーMDF	本体	背板	F☆☆☆☆	日本繊維板工業会 JFP-V0805-01

※表記以外の使用材料は告示対象外です。