

## ホルムアルデヒド発散区分と4 VOC放散性能

令和 7年 8月 1日  
T O T O 株式会社

|                |  |
|----------------|--|
| 商品区分 :         | 収納キャビネット   |
| 商品名 :          | フロア収納キャビネット  |
|                |  <p>写真は代表例です。</p> |
| ホルムアルデヒド発散区分 : | F☆☆☆☆  |
| 4 VOC放散性能 :    | 4 VOC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 :   | 製品本体内部および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 4 VOC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 4 VOC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。

## 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   |
|-----------|--------|-----------------------|------------|--|
| MDF       | カウンター  | カウンター                 | F☆☆☆☆      | 日本産業規格(JIS)<br>ATNZ08002<br>ATNZ11001<br>EWNZ08001<br>TC0508054<br>TC0708013<br>TCMY07001<br>TCMY08002   |
|           | キャビネット | 扉・側板・天板<br>・底板<br>・背板 |            |  |
| パーティクルボード | キャビネット | 横桟・背板                 | F☆☆☆☆      | 日本産業規格(JIS)<br>JQID06005<br>TC0713001  |
| 接着剤       | カウンター  |                       | F☆☆☆☆      | 日本接着剤工業会<br>JAIA000009<br>JAIA000495<br>JAIA000520<br>JAIA000842<br>JAIA001612<br>JAIA001613<br>JAIA002137<br>JAIA002145<br>JAIA002367<br>JAIA002860<br>JAIA003103<br>JAIA003118<br>JAIA005070<br>JAIA007877<br>JAIA007878<br>JAIA008834<br>JAIA010362<br>JAIA010790<br>JAIA011450<br>JAIA012063<br>JAIA012435 |
|           | キャビネット | 縁貼用                   |            |  |

※表記以外の使用材料は告知対象外です。