

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： | 洗面化粧台 |
| 商品名： | Fシリーズ  写真は代表例です。 |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <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に基づきラベルを キャビネットに貼付いたします。</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 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。

Fシリーズ 1-1

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 |
|-------------|------------|----------------------------|------------|---|
| 普通合板 | ウォールキャビネット | 棧 | F☆☆☆☆ | 日本農林規格 MALQ/P01-LF/037 |
| パーティクルボード | 洗面化粧台 | 裏板 | F☆☆☆☆ | 日本工業規格 TC0208082 |
| 化粧パーティクルボード | ウォールキャビネット | 棧 | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-0236 |
| | | 側板、中仕切板 | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-2677 |
| | | 天底板、補強板 | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-0236 MFN-2677 |
| | 洗面化粧台 | 蹴込板(A/B/C/D/E)、 側板、中仕切板 | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-2677 |
| | | 天底板、補強板 | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-0236 MFN-2677 |
| | 扉前板 | 扉前板 (A) | F☆☆☆☆ | 大臣認定 MFN-0236 MFN-2677 |
| | | 扉前板 (B) | F☆☆☆☆ | 日本繊維板工業会 JFP3006-1 |
| | | 扉前板 (C/D/E) | F☆☆☆☆ | 日本工業規格 TC0208013 |
| | 化粧MDF | ウォールキャビネット | 裏板 | F☆☆☆☆ |
| 洗面化粧台 | | その他板材 | F☆☆☆☆ | 日本建材・住宅設備産業協会 K-000051 |
| | 洗面化粧台 | 裏板 | F☆☆☆☆ | 日本建材住宅設備産業協会 K-000051 日本繊維板工業会 JFP3018-1 JFP3026-0 一般財団法人 日本特殊加工化粧板協議会 P-01464 |