


ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能

令和 6年 1月 25日
TOTO株式会社

商品区分	アクセサリ
商品名	LED照明付鏡 (化粧照明タイプ EL80018/80019系)
	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>製品への表示について 次の対応をいたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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 </div> <p style="text-align: center;">写真は代表例です。</p>
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。

LED照明付鏡 (化粧照明タイプ EL80018系、EL80019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
MDF	本体	左右塞ぎ板	F☆☆☆☆	日本産業規格 (JIS) EW NZ 08001
接着剤	本体	左右塞ぎ板	F☆☆☆☆	日本接着剤工業会 JAIA-007977 JAIA-009343 JAIA-009507

※表記以外の使用材料は告示対象外です。