

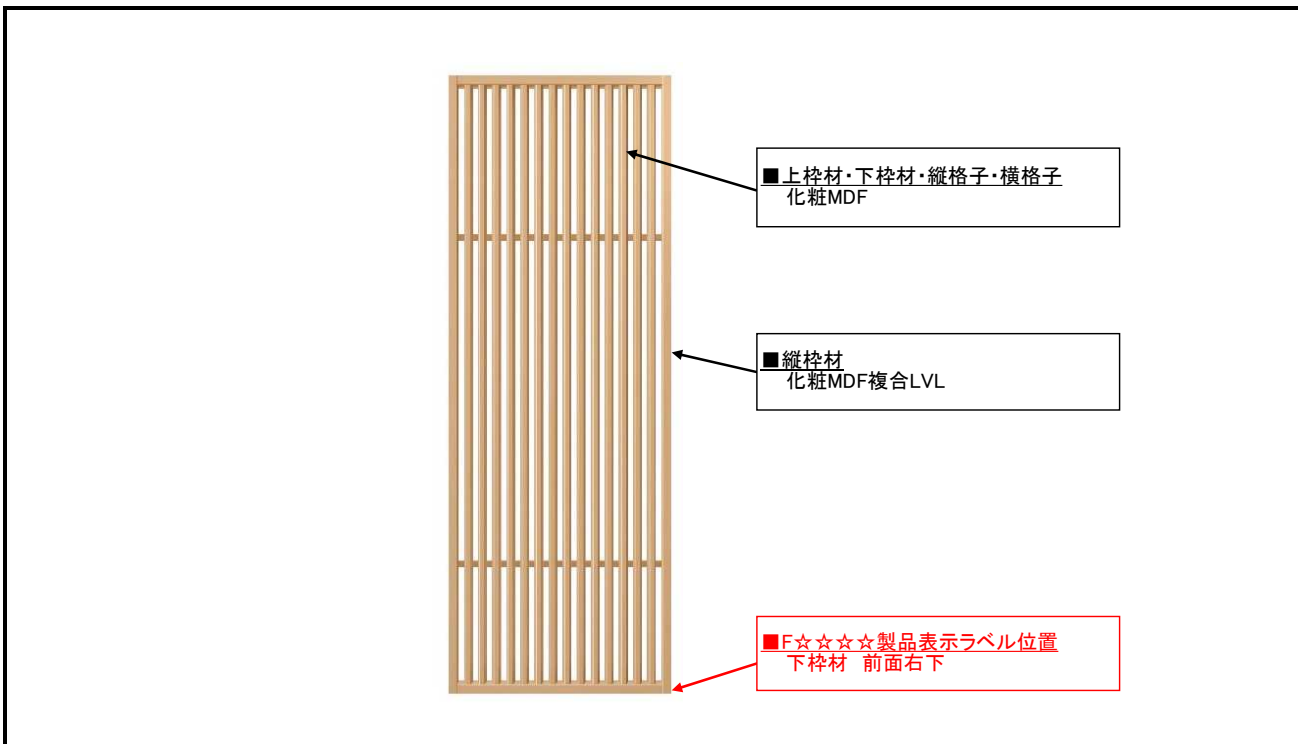
ホルムアルデヒド発散区分:

住宅部品表示ガイドライン(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(建材からのVOC放散速度基準)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 | 造作材 | | |
| ■商品名 | インテリア格子 | | |
| ■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)

| 部材 | 材料 | 部材別の証明書類 | |
|-----------------|-------|----------|------------|
| | | 認定の種類 | 認定番号 |
| 上枠材・下枠材・縦格子・横格子 | 化粧MDF | 大臣認定 | MFN-0476 |
| 縦枠材 | MDF | JIS | TC0708013 |
| | LVL | JAS | JPIC-LV28 |
| | 接着剤 | 日本接着剤工業会 | JAIA007650 |