



特殊機能床

<http://www.tajima.co.jp> E-mail [m\\_hongoh@tajima.co.jp](mailto:m_hongoh@tajima.co.jp)

## 耐薬レイフラットタイル LF-9000

### 耐薬品性、帯電防止性を兼ね備えた 置敷きビニル床タイル

防災性能試験番号ET070142

#### 耐薬レイフラットタイル LF-9000特長

##### Merit1 優れた耐薬品性

耐薬品性表層のため、有機溶剤や塩類その他薬品に対して、優れた耐薬品性を持っています。

##### Merit2 静電気を防ぐ

帯電防止性能に優れているため、静電気による不快な電気ショックや、OA機器などの誤作動を防止することができます。

##### Merit3 優れた寸法安定性

ガラス不織布で補強された積層構造は温度変化が繰り返されても、長年にわたり寸法変化が起りにくく、安定した状態を保ちます。

##### Merit4 下地の不陸が現れにくい

十分な厚みと特殊エンボス加工により二重床下地の段差、隙間などが床材表面に現れにくくなっています。

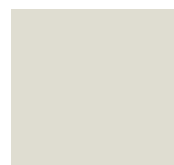
##### Merit5 突き上げが発生しにくい

優れた寸法安定性に加え、5.0mmの厚みとタイルの自重により、突き上げが生じにくくなっています。

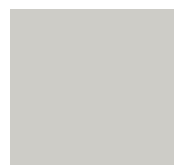
用途

建物:生産施設、病院、学校など  
部位:研究室、検査室、理科室、科学研究室など

#### カラーバリエーション全8色



LF-9216



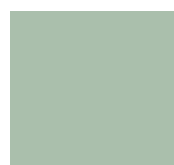
LF-9211



LF-9203



LF-9210



LF-9206



LF-9209



LF-9220



LF-9224

#### ※ご使用上の注意

- 耐薬レイフラットタイルLF-9000は、二重床下地以外には使用できません。
- 目地部分(タイル断面部分)に耐薬品性はありません。
- 床材の目地に多量の薬品や水がこぼれますと、二重床や配線などに悪影響を及ぼす恐れがあります。こぼれた薬品等は早めに拭取ってください。

#### ■仕様・参考価格【受注生産品 納期3週間/1色100m<sup>2</sup>=40ケース以上】

規格	色数	四辺仕上	梱包/1ケース	下地	接着剤	設計価格
5.0mm厚さ×500.0mm×500.0mm	8色	面取りなし	10枚 (2.5m <sup>2</sup> 分)	二重床	スベリ止め剤	9,800円/m <sup>2</sup>