



アウトガス対策耐動荷重性帯電防止ビニル床シート

<http://www.tajima.co.jp>

E-mail m_hongoh@tajima.co.jp

コンファインフロア・OG



長寿命化商品
工場内リサイクル

アウトガスの発生を大幅に低減 安心してクリーンルームに使用いただけます

コンファインフロア・OGの特長

1. アウトガス対策に有効です。

シリコンウエハーへの付着物質量を低くするために、床材の原料を厳選しています。揮発性の高い有機物質(溶剤・アルコール等)はもちろんのこと、DOP等のフタル酸系可塑剤を一切使用してありません。

2. 移動荷重性に優れています。

一般ビニル床シートと比較して、約1.5倍の荷重に耐えることが出来ます。

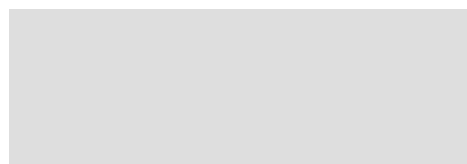
3. 静電気障害を防止します。

10⁸Ω台の帯電防止性能があり、静電靴との併用により半導体工場や電子機器生産工場等のような、人体対電位が問題にされるところでも使用できます。また、塵やほこりが床に付着しにくくなります。

4. クラックへの追従性が優れています。

一般的に気候の変化などによって微妙に変化します。それによって床面のコンクリートに発生等の現象がおこります。床材にはそれらに追従する強靱かつ柔軟な引張強度が求められています。

カラーバリエーション



FF-711



FF-731



FF-771

■参考価格

工法	下地	接着剤	継ぎ目	価格	参考設計価格
一般工法	モルタル	セメント	専用溶接棒	5,700円/m ²	8,400円/m ²
耐水工法	コンクリート	EP-20	による熱溶接	工事費別	材工共

受注基準:受注生産品、1色につき500m²以上納期1ヶ月以上