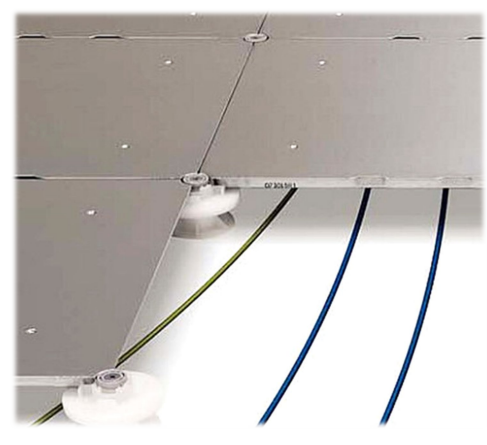
OAフロア FP3000





● 高さを調整できる鋼製アクセスフロアシステム

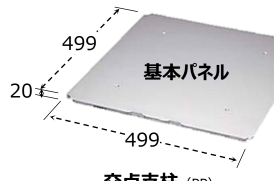


特長

- ■配線が多いオフィス等に最適
- ケーブルやコードをパネルに下に配線できる
- ■レイアウト変更時の配線が簡単
- 高さ調整範囲 40~600mm
- 高強度で衝撃に強い。耐荷重3000N。

推奨仕上げ材は タイルカーペットです

●製品一覧



端タップパネル

交点支柱 (PP)



補助支柱 (PP+木)

接着剤 (ウレタン)





材質 : 鋼板 + パーチクルボード



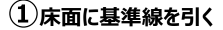
(木部は鋼板で完全に覆われています)

●**サイズ**: 499×499×厚さ20mm

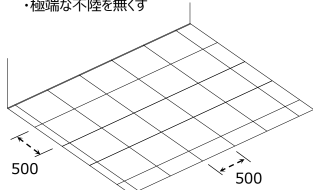
●数量 : 1㎡ (4枚)

●施工方法



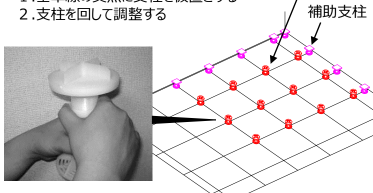


- ・事前に床面を清掃する
- ・極端な不陸を無くす





1.基準線の交点に支柱を仮置きする 2.支柱を回して調整する



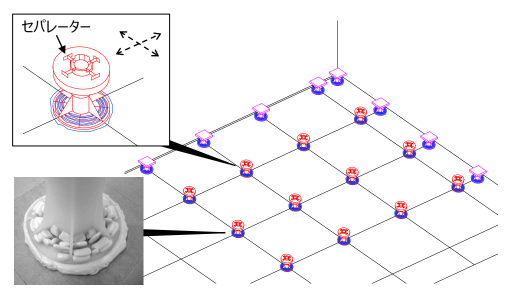
3支柱の裏面に 接着剤を塗布する



ねじ

4 床面に支柱を固定する

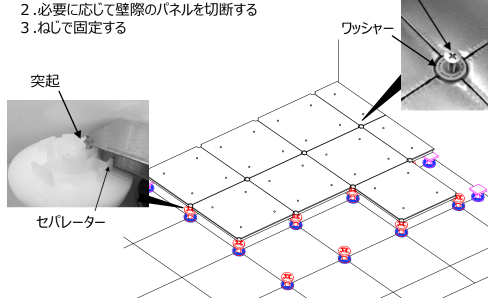
- 1.支柱のセパレーターの向きを基準線に合わせる
- 2.接着剤がはみ出るまで床面に支柱を押し付ける



5 支柱にパネルを乗せて固定する

交点支柱

1.支柱の突起に引っ掛けながらパネルを乗せる



●施工例 <OAフロア FP3000>



■オフィス(日本/神奈川・奈良)













