

商品詳細

仕様

品名	材質、寸法	
FP3000	基本パネル	溶融亜鉛メッキ鋼板+パーチクルボード(F☆☆☆☆)、20mm×499mm×499mm (5.0kg/枚)
	交点支柱S1~8A型	ポリプロピレン樹脂
	交点固定ワッシャー	ポリアミド樹脂、φ29×4.5mm
	交点固定ネジ	鋼製十字穴付き皿小ネジ、M8×30mm
	補助支柱S1・S2型	ポリプロピレン樹脂
FP5000	補助支柱0A~8A型	ポリプロピレン樹脂+鋼製ネジ+合板(F☆☆☆☆)
	基本パネル	溶融亜鉛メッキ鋼板+パーチクルボード(F☆☆☆☆)、20mm×499mm×499mm (5.9kg/枚)
	交点支柱・補助支柱	鋼製、ポリプロピレン樹脂
交点固定ネジ	ポリアセタール樹脂	

オプション

品名	材質、寸法
端タップパネル	溶融亜鉛メッキ鋼板+パーチクルボード(F☆☆☆☆)、20mm×499mm×499mm (4.8kg/枚)
タップカバー	溶融亜鉛メッキ鋼板、5mm×120mm×57mm (0.2kg/枚) ※パネル1枚当たり、カバー2枚使用

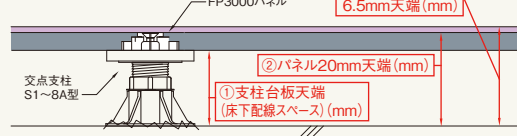
性能データ一覧

試験方法※1	性能・評価基準※2	
静荷重試験 (FP3000)	3000N 局部集中荷重時の変形量	5mm以下
	3000N 局部集中荷重除去後の残留変形量	3mm以下
静荷重試験 (FP5000)	5000N 局部集中荷重時の変形量	5mm以下
	5000N 局部集中荷重除去後の残留変形量	3mm以下
衝撃試験	砂袋 (30kg・25cm) 加撃後の変形量	3mm以下 (損傷なし)
ローリングロード試験	1000Nを加えた車輪5000往復後の変形量	3mm以下 (損傷、ガタツキなし)
燃焼試験	パネル下面に燃料 (エタノール) をセットし点火燃料を燃焼させた後の残炎時間	グレードI 残炎時間:0秒
振動試験	所定のおもり350kg 入力加速度1Gによる加速	パネルの脱落なし

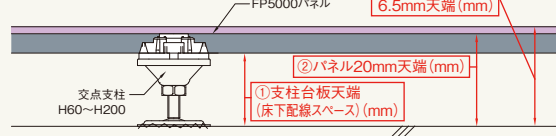
※1 試験方法: JIS A 1450:2015 (フリーアクセスフロア試験方法)  
 ※2 評価基準: フリーアクセスフロアの性能評価: 2015 (フリーアクセスフロア工業会規格)

高さ調整範囲 H600mmまでの高床にも対応いたします。詳しくは最寄りの営業所へご相談ください。

FP3000



FP5000



品名	①支柱台板天端 (床下配線スペース) (mm)	②パネル 20mm天端 (mm)	③タイルカーペット 6.5mm天端 (mm)
交点・補助支柱S1型	17 ~ 26	37 ~ 46	43.5 ~ 52.5
交点・補助支柱S2型	23 ~ 32	43 ~ 52	49.5 ~ 58.5
交点・補助支柱0A型	28 ~ 37	48 ~ 57	54.5 ~ 63.5
交点・補助支柱1A型	34 ~ 48	54 ~ 68	60.5 ~ 74.5
交点・補助支柱2A型	43 ~ 60	63 ~ 80	69.5 ~ 86.5
交点・補助支柱3A型	56 ~ 80	76 ~ 100	82.5 ~ 106.5
交点・補助支柱4A型	71 ~ 99	91 ~ 119	97.5 ~ 125.5
交点・補助支柱5A型	94 ~ 143	114 ~ 163	120.5 ~ 169.5
交点・補助支柱6A型	121 ~ 172	141 ~ 192	147.5 ~ 198.5
交点・補助支柱7A型	144 ~ 212	164 ~ 232	170.5 ~ 238.5
交点・補助支柱8A型	191 ~ 272	211 ~ 292	217.5 ~ 298.5

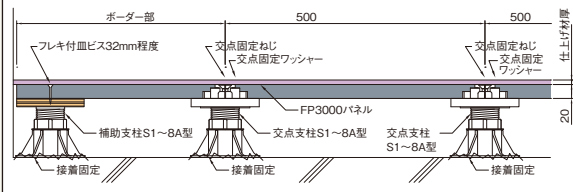
品名	①支柱台板天端 (床下配線スペース) (mm)	②パネル 20mm天端 (mm)	③タイルカーペット 6.5mm天端 (mm)
交点支柱H60	27.5 ~ 39.5	47.5 ~ 59.5	54 ~ 66
補助支柱H60	24.5 ~ 38.5	44.5 ~ 58.5	51 ~ 65
交点支柱H70	33.5 ~ 49.5	53.5 ~ 69.5	60 ~ 76
補助支柱H70	34.5 ~ 48.5	54.5 ~ 68.5	61 ~ 75
交点支柱H80	43.5 ~ 59.5	63.5 ~ 79.5	70 ~ 86
補助支柱H80	42.5 ~ 67.5	62.5 ~ 87.5	69 ~ 94
交点支柱H100	53.5 ~ 91.5	73.5 ~ 111.5	80 ~ 118
補助支柱H100	54.5 ~ 87.5	74.5 ~ 107.5	81 ~ 114
交点支柱H130	83.5 ~ 121.5	103.5 ~ 141.5	110 ~ 148
補助支柱H130	84.5 ~ 117.5	104.5 ~ 137.5	111 ~ 144
交点支柱H150	103.5 ~ 141.5	123.5 ~ 161.5	130 ~ 168
補助支柱H150	104.5 ~ 137.5	124.5 ~ 157.5	131 ~ 164
交点支柱H180	133.5 ~ 171.5	153.5 ~ 191.5	160 ~ 198
補助支柱H180	134.5 ~ 167.5	154.5 ~ 187.5	161 ~ 194
交点支柱H200	153.5 ~ 191.5	173.5 ~ 211.5	180 ~ 218
補助支柱H200	154.5 ~ 187.5	174.5 ~ 207.5	181 ~ 214

推奨接着剤 (支柱固定用)

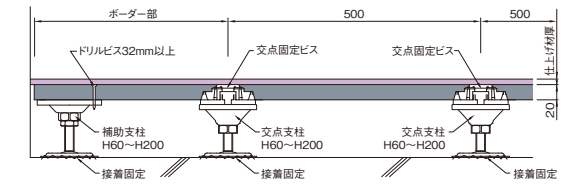
- スーパー U ダイン N (フクビ化学工業株式会社)
- ディノグリップ 333 (ノーテプ工業株式会社)
- ルピロン 302 (トーヨーポリマー株式会社)

標準納まり図

FP3000



FP5000



ご発注に関する注意事項 受注生産品につきましては、ご発注後の変更・キャンセルは受けかねますので、ご了承ください。