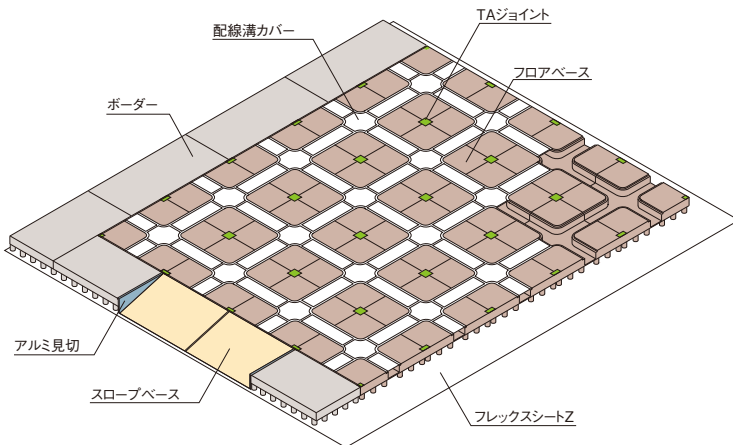
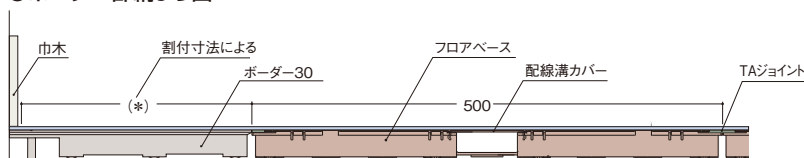


商品詳細

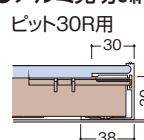
■納まり図



●ボーダー部納まり図



●アルミ見切J納まり図



●スロープ部納まり図



ピットシリーズ 規格

呼称		規格			梱包内容
		床高	寸法	重量	
ピット	フロアベース 30R	30mm	500×500mm	9.6kg/ケース	4枚(1m ²) TAジョイント4個

■耐荷重性能表

試験方法 ※1		性能・評価基準 ※2
静荷重試験 (4000N)	4000N局部集中荷重時の変形量	5mm以下
	4000N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・高さ25cm)加撃後の残留変形量	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往復後の残留変形量	3mm以下 (損傷、がたつきなし)
試験方法 ※3		性能・評価基準 ※3
耐震試験	等分布荷重版(荷重:3000N/m ²)及びワークデスク(荷重:1600N)・入力加速度1Gによる正弦波加振	パネルの脱落、せり上がり、破壊等 使用上の障害が生じない。

※1: 試験方法: JISA 1450:2009(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: 2009(フリーアクセスフロア工業会規格)

※3: 試験方法、評価基準: 社団法人公共建築協会「建築材料・設備機材等品質性能評価事業」フリーアクセスフロア耐震性能の試験方法及び判定基準



注意 ●500mm角以外の床仕上げ材を施工すると、割り付けによっては目地がOAフロアの目地と重なって、端部が浮いたり跳ね上がったことがあるので、ご使用を避けて頂くか事前にご確認頂いた上でご使用ください。

●オプション部材はP.450を参照ください。

●掲載価格には消費税は含まれておりません。 ●商品の色は、印刷と実物の色調とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
●離島配送の際は別途運賃を申し受けます。対象地域につきましては弊社ホームページまたは最寄りの営業所にご確認ください。