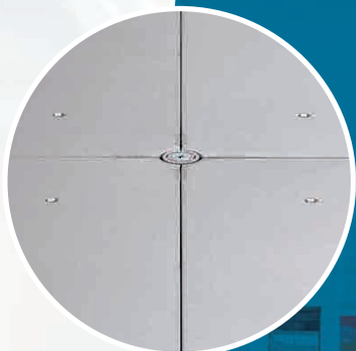
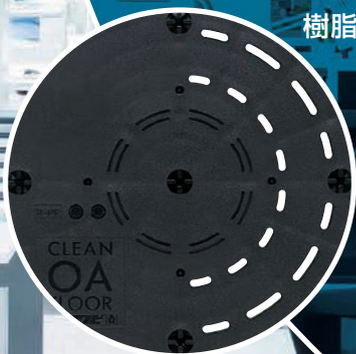




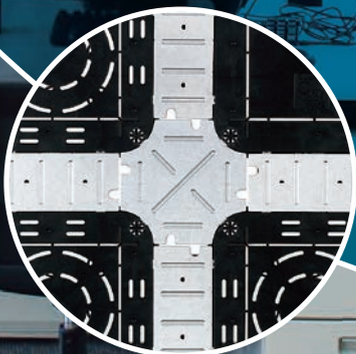
木質系レベル調整タイプ



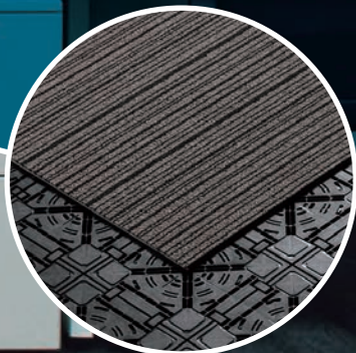
スチール系
レベル調整タイプ



樹脂系置敷タイプ



樹脂系置敷溝配線タイプ



タイルカーペット

TTE
OAフロア
シリーズ

- 木質系 OAフロア
- スチール系 OAフロア
- 樹脂系 OAフロア

快適で機能的なインテリジェントスペースの設計。

OAフロア一覧表

使用状況に応じ、最適なタイプをお選びください。

		2000N木質系 OAフロア	3000N木質系 OAフロア	3000Nスチール系 OAフロア	5000Nスチール系 OAフロア	
製品タイプ		OAフロア LM2000	OAフロア LM3000	OAフロア FP3000	OAフロア FP5000	
		P3~4	P3~4	P5~6	P5~6	
						
		レベル調整 タイプ		レベル調整タイプ		
パネル材質		MDF (F☆☆☆☆)		溶融亜鉛メッキ鋼板 パーティクルボード (F☆☆☆☆)		
パネルモジュール (mm)		500×500	500×500	500×500	500×500	
床下配線スペース (mm)		17~272	17~272	17~272	27.5~187.5	
適応床高さ (mm)	パネル高さ	42~297	47~302	37~292	47.5~207.5	
	床仕上げ高さ (タイルカーペット 6.5mm含む)	48.5~303.5	53.5~308.5	43.5~298.5*	54~214*	
所定荷重 (荷重グレード)		2000N	3000N	3000N	5000N	

*600mmまでの高床にも対応いたします。
詳しくは最寄の営業所へご相談ください。

製品タイプ	FTC-1300L	FTC-1300	
	P16	P16	
組成	ポリプロピレン	ポリプロピレン	
色数	6色	23色	
人体帯電圧	2KV以下	2KV以下	
材料価格	6,400円/㎡	7,200円/㎡	

3000N樹脂系OAフロア							4000N樹脂系OAフロア
クリーンOAフロア T-50R	クリーンOAフロア T-75PP	クリーンOAフロア T-100R	クリーンOAフロア TN-50	クリーンOAフロア TN-100	クリーンOAフロア ピットTN-50	クリーンOAフロア ピット30R	
P7~8	P7~8	P7~8	P9	P10	P11~12	P13~14	
							
置敷タイプ		置敷タイプ	置敷タイプ	置敷タイプ	置敷溝配線タイプ	置敷溝配線タイプ	
R-PP樹脂		R-PP樹脂	R-PP樹脂	R-PP樹脂	R-PP樹脂 (配線溝カバー： 熔融亜鉛メッキ銅板)	R-PP樹脂 (配線溝カバー： 熔融亜鉛メッキ銅板)	
250×250	250×250	250×250	500×500	500×500	500×500	500×500	
30	55	80	30	80	40	20	
50	75	100	50	100	50	30	
56.5	81.5	106.5	56.5	106.5	56.5	36.5	
3000N						4000N	

フクビタイルカーペット

FTC-1600
P17~18
原着BCFナイロン
30色
1KV以下
9,100円/㎡

OAフロア LM2000・LM3000

独自の木質パネルと樹脂製支柱の組み合わせによる適度な床の弾力性が、疲れにくく、快適な歩行感を生み出す。

一般オフィスの事務室はもちろん、インテリジェント化が進む住宅、学校、各種施設、店舗等のOAルームに最適な木質系OAフロア。

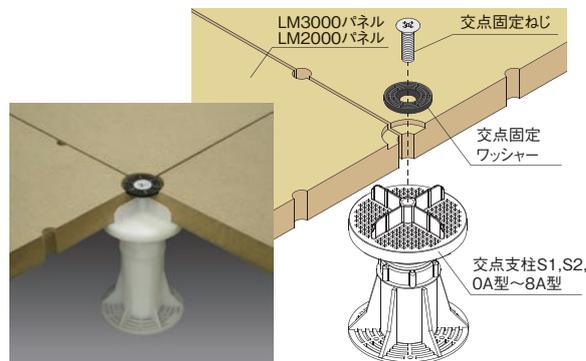
●木質パネル(MDF)のため自由に加工することができ、施工が簡単で、多種多様なサイズのアウトレット機器を取り付けることができます。

OAフロア LM2000・LM3000



パネル固定の簡便性と床の安定性を両立する 独自のパネルロックシステム

交点固定ねじ、交点固定ワッシャーにより、パネルを簡単に固定することができます。また、独自の固定機構によりがたつきのない安定した床を形成します。



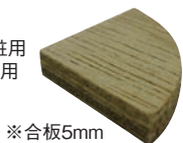
■補助支柱 S1,S2,OA型~8A型



別売部材

■端部キャップ

・端部パネルの化粧用(目隠し)としてご使用ください。



※合板5mm

■クッションゴム

・端部のパネル納めの際、壁面のキズ防止としてご使用ください。

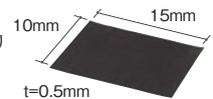


※5×10×500mm

■ガタツキ調整パッキン

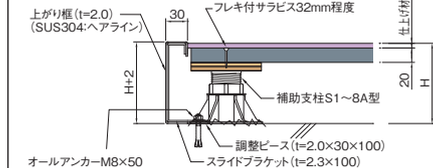
・パネルにガタツキがある場合に支柱台板面に取り付けてご使用ください。

※0.5×10×15mm (A4サイズ380枚取り)



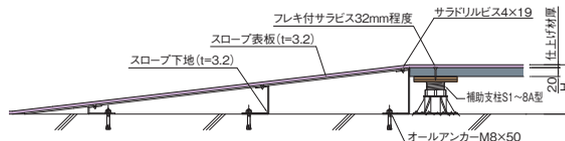
■ステンレス上がり框 **受注生産品**

出入り口の框部に使用します。



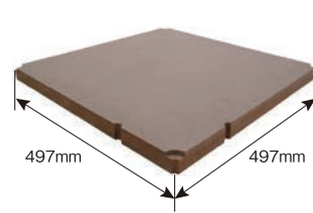
■スチールスロープ **受注生産品**

OAフロアと既存床の段差をなめらかにする際に使用します。



※オールアンカーM8×50、ダンパーネジ4×19は現地調達部材です。

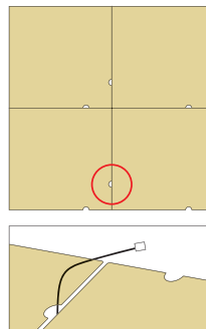
■LM2000パネル・LM3000パネル



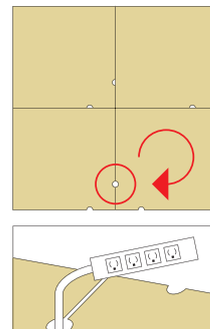
パネルに通線口を標準設定 配線レイアウトが簡単

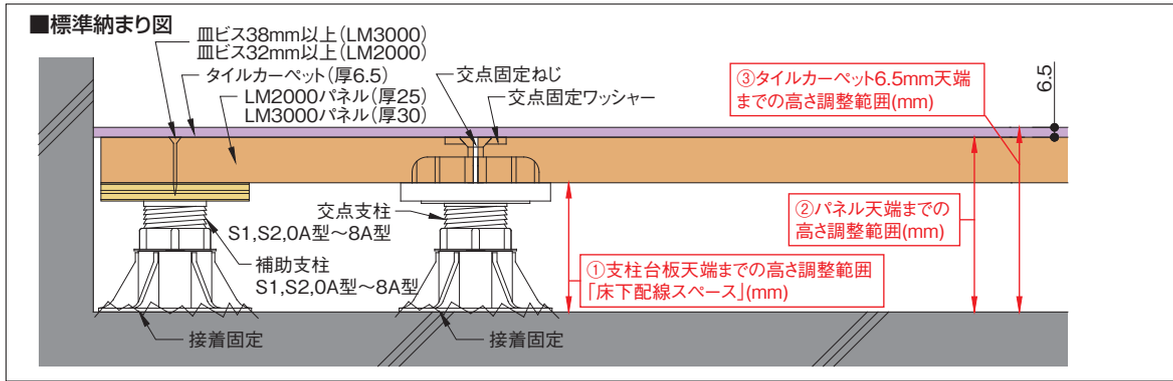
パネルに通線口がありますので、電話・LANケーブルが簡単に取り出せます。また、パネルの納め方向を変えることにより、OAタップなどの太いケーブルも簡単に取り出せます。

●電話・LANケーブル



●OAタップ





■仕様

品名	材質、寸法
LM3000パネル	特殊高規格MDF(F☆☆☆☆)30×497×497mm(5.9kg/枚)
LM2000パネル	特殊高規格MDF(F☆☆☆☆)25×497×497mm(4.9kg/枚)
交点支柱S1型~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 Φ40×4.5mm
交点固定ねじ	鋼製十字穴付皿小ねじ M10×30mm
補助支柱S1型,S2型	ポリプロピレン樹脂
補助支柱OA型~8A型	ポリプロピレン樹脂+鋼製ねじ+合板(F☆☆☆☆)

■OAフロア LM2000 高さ調整範囲 (パネル厚さ25mm)

品名	①支柱台板天端までの高さ調整範囲「床下配線スペース」(mm)	②パネル25mm天端までの高さ調整範囲(mm)	③タイルカーペット6.5mm天端までの高さ調整範囲(mm)
交点支柱S1型・補助支柱S1型	17~26	42~51	48.5~57.5
交点支柱S2型・補助支柱S2型	23~32	48~57	54.5~63.5
交点支柱OA型・補助支柱OA型	28~37	53~62	59.5~68.5
交点支柱1A型・補助支柱1A型	34~48	59~73	65.5~79.5
交点支柱2A型・補助支柱2A型	43~60	68~85	74.5~91.5
交点支柱3A型・補助支柱3A型	56~80	81~105	87.5~111.5
交点支柱4A型・補助支柱4A型	71~99	96~124	102.5~130.5
交点支柱5A型・補助支柱5A型	94~143	119~168	125.5~174.5
交点支柱6A型・補助支柱6A型	121~172	146~197	152.5~203.5
交点支柱7A型・補助支柱7A型	144~212	169~237	175.5~243.5
交点支柱8A型・補助支柱8A型	191~272	216~297	222.5~303.5

■OAフロア LM3000 高さ調整範囲 (パネル厚さ30mm)

品名	①支柱台板天端までの高さ調整範囲「床下配線スペース」(mm)	②パネル30mm天端までの高さ調整範囲(mm)	③タイルカーペット6.5mm天端までの高さ調整範囲(mm)
交点支柱S1型・補助支柱S1型	17~26	47~56	53.5~62.5
交点支柱S2型・補助支柱S2型	23~32	53~62	59.5~68.5
交点支柱OA型・補助支柱OA型	28~37	58~67	64.5~73.5
交点支柱1A型・補助支柱1A型	34~48	64~78	70.5~84.5
交点支柱2A型・補助支柱2A型	43~60	73~90	79.5~96.5
交点支柱3A型・補助支柱3A型	56~80	86~110	92.5~116.5
交点支柱4A型・補助支柱4A型	71~99	101~129	107.5~135.5
交点支柱5A型・補助支柱5A型	94~143	124~173	130.5~179.5
交点支柱6A型・補助支柱6A型	121~172	151~202	157.5~208.5
交点支柱7A型・補助支柱7A型	144~212	174~242	180.5~248.5
交点支柱8A型・補助支柱8A型	191~272	221~302	227.5~308.5

■オプション部材等対象一覧

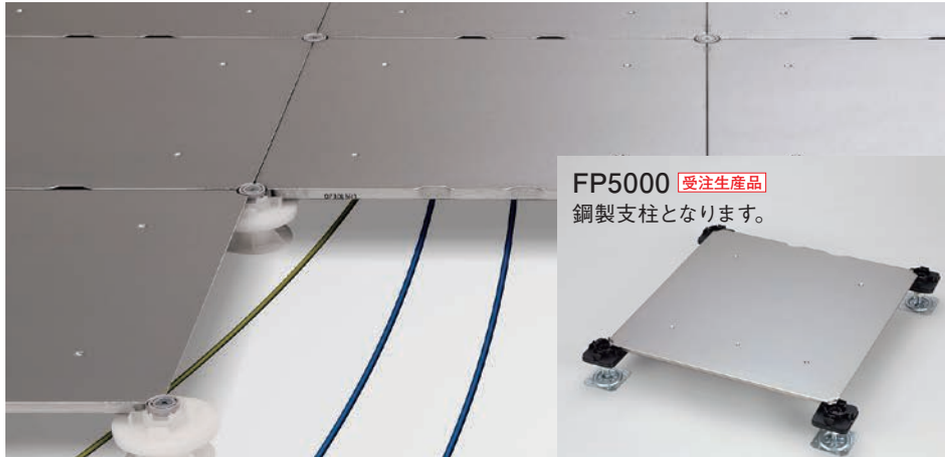
品名	LM2000	LM3000	FP3000	FP5000	T-50R	T-75PP	T-100R	TN-50	TN-100	ピットTN-50	ピット30R
スベアスタンド30R											●
スベアスタンド50S								●			
スベアスタンド50RN					●					●	
スベアスタンド75R						●					
スベアスタンド100RN							●				
スベアスタンド100S									●		
ステンレス上がり框	●	●	●	●							
アルミ見切J					●	●	●	●	●	●	●
スチールスロープ	●	●	●	●							
スロープベース30											●
スロープベース50					●			●		●	
スロープベース75						●					
スロープベース100							●		●		
OAフロアスロープ(木製)					●	●	●	●	●	●	●
フレックスシートZ					●	●	●	●	●	●	●
スプレー接着剤					●	●	●	●	●	●	●
推奨接着剤(Uダイン、ディル、ルピロン)	●	●	●	●							



●コンクリートスラブに水分や湿気が多いと床パネルや仕上げ材が反る場合があります。スラブの水分を確認の上、乾燥した状態で施工してください。
●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りますので、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。

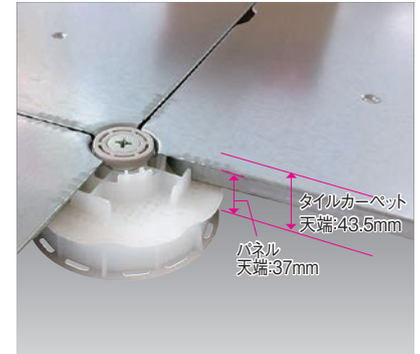
OAフロア FP3000・FP5000

独自の樹脂製支柱(FP3000)とウッドコアパネルの組み合わせによる
適度な床の弾力性が、疲れにくく、快適な歩行感を生み出します。



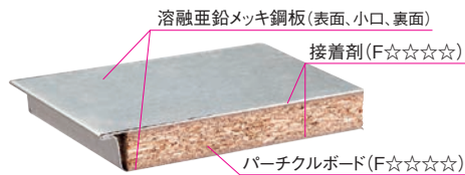
■ 低床 床高43.5mmから対応可能

改修工事などで天井高に制限がある時にも対応できます。※FP3000



■ 軽量な中実スチールパネル

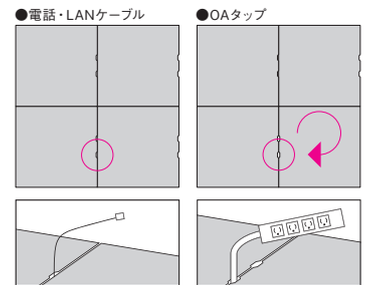
中実スチールでありながら、中空スチール並みの軽量パネルです。(5kg/枚)
パーティクルボードをコア材にすることにより軽量化、加工性も優れています。



※全面をスチールで覆われていて、木部の露出はありません。

■ 配線レイアウトが簡単

パネルに通線口がありますので、電話・LANケーブルが簡単に取り出せます。また、パネルの納め方向を変えることにより、OAタップなどの太いケーブルも簡単に取り出せます。



■ 基本パネル



■ オプション部材

■ 端タップパネル

インナーコンセント等を設置する場合に使用します。



※FP3000とFP5000のパネルは共通ではありません。
※裏面にFP3000またはFP5000の刻印があります。

● FP3000支柱

■ 交点支柱



■ 交点固定ねじ



■ 補助支柱



■ 交点固定ワッシャー



● 鋼製支柱 **受注生産品**

H300mm以上H600mmまで対応

■ 交点支柱

■ 補助支柱

■ 交点固定ねじ



● FP5000支柱 **受注生産品**

■ 交点支柱



■ 補助支柱



■ 交点固定ねじ



※FP5000は交点固定ねじの頭がマイナスのため、8mm幅のマイナスビットをご使用ください。

● 鋼製支柱 **受注生産品**

H210mm以上H600mmまで対応

■ 交点支柱

■ 補助支柱

■ 交点固定ねじ

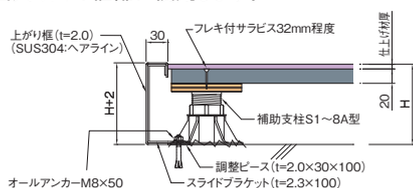


※FP5000鋼製支柱は交点固定ねじの頭がマイナスのため、8mm幅のマイナスビットをご使用ください。

別売部材

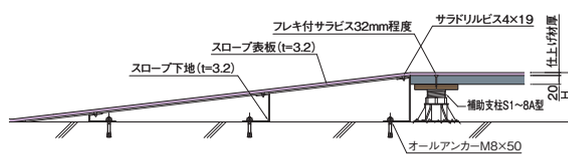
■ ステンレス上がり框 **受注生産品**

出入り口の框部に使用します。



■ スチールスロープ **受注生産品**

OAフロアと既存床の段差をなめらかにする際に使用します。

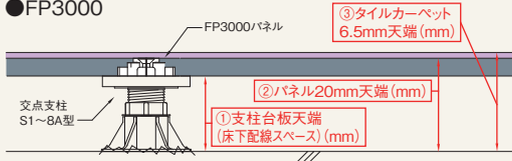


※オールアンカー-M8×50、サラドリルビス4×19は現地調達部材です。

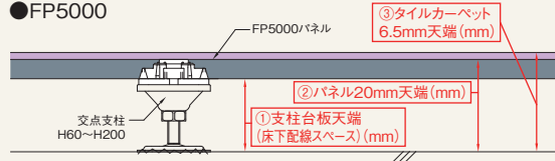
商品詳細

■高さ調整範囲

●FP3000

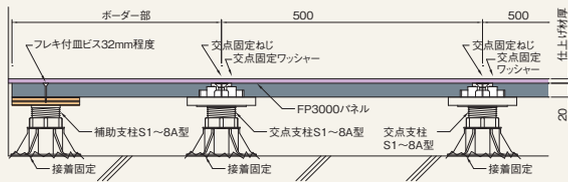


●FP5000

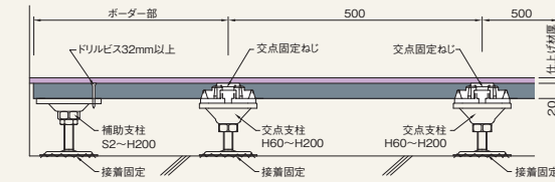


■標準納まり図

●FP3000



●FP5000



■仕様

品名		材質、寸法
FP3000	基本パネル	熔融亜鉛メッキ鋼板+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
	交点固定ねじ	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	基本パネル	熔融亜鉛メッキ鋼板+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
	交点固定ねじ	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	熔融亜鉛メッキ鋼板+パーチクルボード(F☆☆☆☆)、20mm×499mm×499mm (4.8kg/枚)
タップカバー	熔融亜鉛メッキ鋼板、5mm×120mm×57mm (0.2kg/枚) ※パネル1枚当たり、カバー2枚使用

●FP3000交点・補助支柱

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

●FP5000交点支柱

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
交点支柱H70	33.5 ~ 49.5	53.5 ~ 69.5	60 ~ 76
交点支柱H80	43.5 ~ 59.5	63.5 ~ 79.5	70 ~ 86
交点支柱H100	53.5 ~ 91.5	73.5 ~ 111.5	80 ~ 118
交点支柱H130	83.5 ~ 121.5	103.5 ~ 141.5	110 ~ 148
交点支柱H150	103.5 ~ 141.5	123.5 ~ 161.5	130 ~ 168
交点支柱H180	133.5 ~ 171.5	153.5 ~ 191.5	160 ~ 198
交点支柱H200	153.5 ~ 191.5	173.5 ~ 211.5	180 ~ 218

●FP5000補助支柱

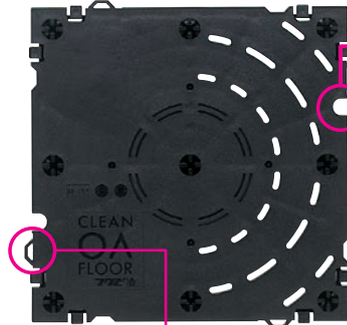
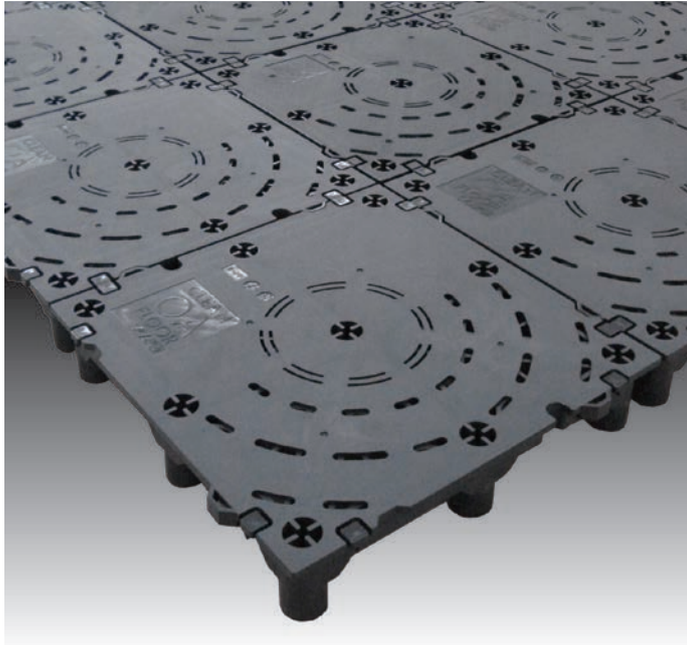
品名	①支柱台板天端 (床下配線スペース) (mm)	②パネル 20mm天端 (mm)	③タイルカーペット 6.5mm天端 (mm)
補助支柱S2	23 ~ 32	43 ~ 52	49.5 ~ 58.5
補助支柱0A	28 ~ 37	48 ~ 57	54.5 ~ 63.5
補助支柱1A	34 ~ 48	54 ~ 68	60.5 ~ 74.5
補助支柱H80	48 ~ 67.5	68 ~ 87.5	74.5 ~ 94
補助支柱H90	58 ~ 77.5	78 ~ 97.5	84.5 ~ 104
補助支柱H100	68 ~ 87.5	88 ~ 107.5	94.5 ~ 114
補助支柱H110	78 ~ 97.5	98 ~ 117.5	104.5 ~ 124
補助支柱H120	88 ~ 107.5	108 ~ 127.5	114.5 ~ 134
補助支柱H130	98 ~ 117.5	118 ~ 137.5	124.5 ~ 144
補助支柱H140	108 ~ 127.5	128 ~ 147.5	134.5 ~ 154
補助支柱H150	118 ~ 137.5	138 ~ 157.5	144.5 ~ 164
補助支柱H160	128 ~ 147.5	148 ~ 167.5	154.5 ~ 174
補助支柱H170	138 ~ 157.5	158 ~ 177.5	164.5 ~ 184
補助支柱H180	148 ~ 167.5	168 ~ 187.5	174.5 ~ 194
補助支柱H190	158 ~ 177.5	178 ~ 197.5	184.5 ~ 204
補助支柱H200	168 ~ 187.5	188 ~ 207.5	194.5 ~ 214

※600mm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。

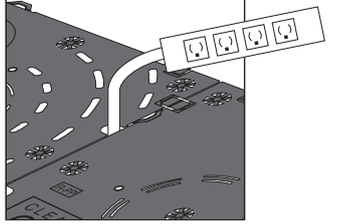
ご発注に関する注意事項 受注生産品につきましては、ご発注後の変更・キャンセルは受けかねますので、ご了承ください。

クリーンOAフロア Tシリーズ (T-50R・T-75PP・T-100R)

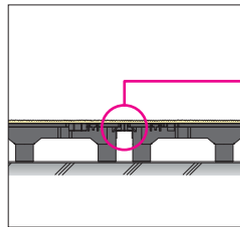
床高はオフィスに合わせて
3タイプから選べる50mm・75mm・100mm !!



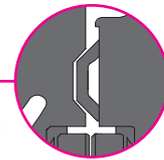
配線ケーブルが簡単に
取り出せる、OAタップ穴。



ツメがズレ防止の
役割を果たします。

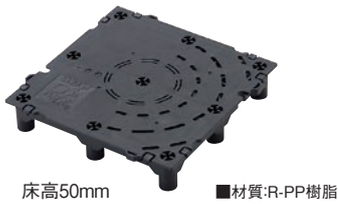


パネルにあるOAタップ穴から、必要な
箇所に電話・LANケーブル・OAタップ
が簡単に取り出せます。



施工の際に、ツメがズレを防止しますので、
簡単に施工でき、納まりがきれいに仕上がります。

T-50R フロアベース



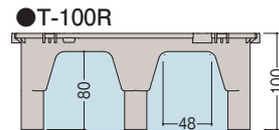
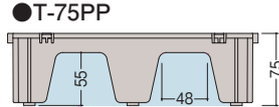
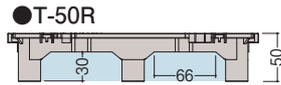
T-75PP フロアベース



T-100R フロアベース



床下配線スペース



単位:mm

●スペアスタンド50RN・75R・100RN

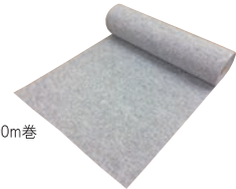
床高(50mm・75mm・100mmの場合)に
応じて取り付けます。



●フレックスシートZ

床面に敷き、きしみを吸収。
やさしい歩行感をもたらします。

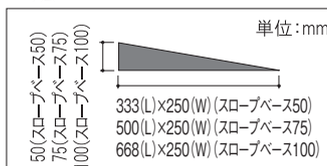
■材質:ポリエステル系不織布
■寸法:2,0mm(T)×1,000mm(W)×20m巻
■梱包:1本



別売部材 オフィス環境に合わせてプランを充実させるオプション部材。

■スロープベース 50・75・100

段差を滑らかにし、台車などの通行を
スムーズにします。



■OAフロアスロープ 1/8・1/12

バリアフリーの勾配に対応する
スロープです。



■アルミ見切り

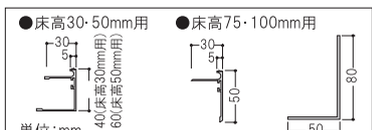
框がわりとなり、端部をしっかりと固定し、美しくカバーします。



■クリーンOAフロア用 スプレー接着剤



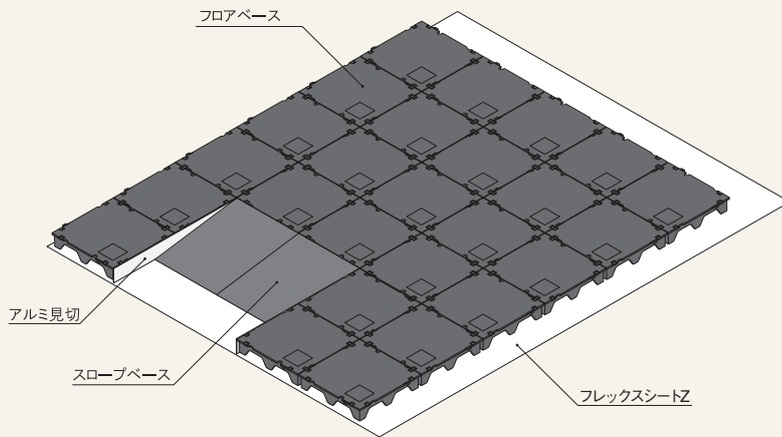
■材質:ラテックス系 ■容量:430ml
■梱包:6本入 ■目安量:30㎡/本



商品詳細

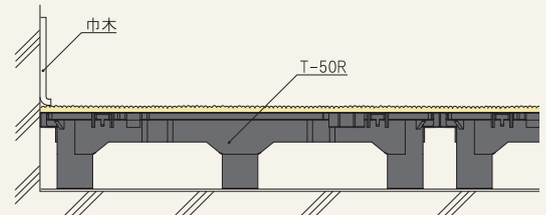
■標準納まり図

●部材構成

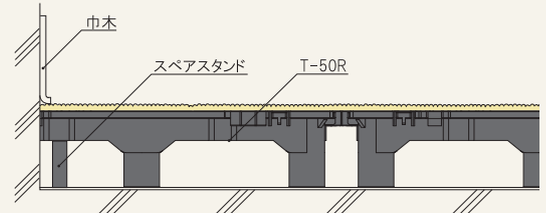


●壁際の納まり図

単位:mm

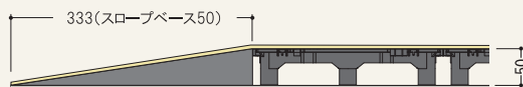


●壁際の納まり図(スベアスタンド使用の場合)

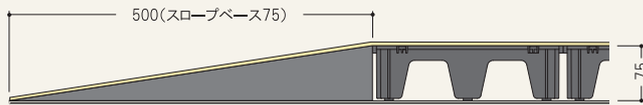


●スロープ部納まり図

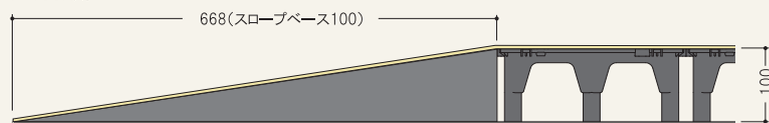
T-50R用



T-75PP用

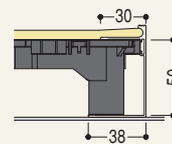


T-100R用

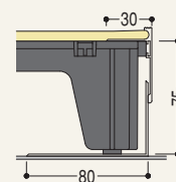


●アルミ見切J納まり図

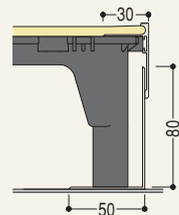
T-50R用



T-75PP用



T-100R用



■規格

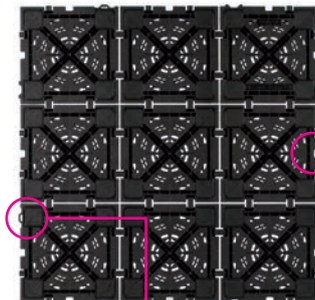
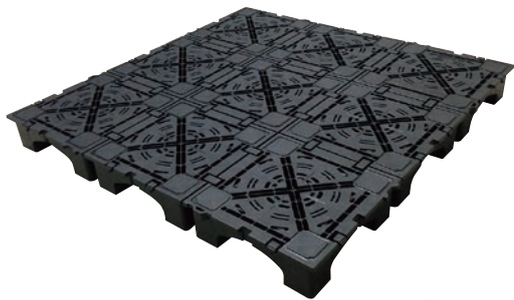
呼称	床高(mm)	寸法(mm)	出荷単位	重量
T-50R	50	250×250	1m ² (16枚)	8.0kg/m ²
T-75PP	75			10.4kg/m ²
T-100R	100			9.2kg/m ²



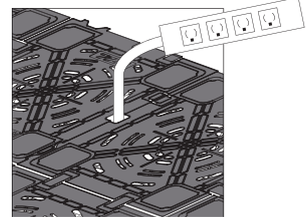
●500mm角以外の床仕上げ材を施工すると、割り付けによっては目地がOAフロアの目地と重なって、端部が浮いたり跳ね上がったことがありますので、ご使用を避けて頂くか事前にご確認頂いた上でご使用ください。

クリーンOAフロア TNシリーズ (TN-50)

リニューアル工事に最適な置敷タイプの500mm角のOAフロア。
フロアベースを敷き並べるだけの簡単施工で、スピーディーに工事を完了。

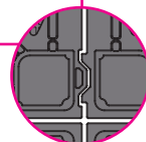
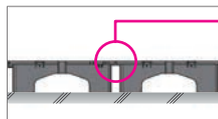


配線ケーブルが簡単に
取り出せる、OAタップ穴。



パネルにあるOAタップ穴から、
必要な箇所に電話・LANケーブル・
OAタップが簡単に取り出せます。

ツメがズレ防止の
役割を果たします。



施工の際に、ツメがズレを
防止しますので、簡単に施工でき、
納まりがきれいに仕上がります。

商品詳細

床下配線スペース



●スペアスタンド50S

ポーター部に使用する補強用補助脚です。



50S

- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 100個

●フレックスシートZ

床面に敷き、きしみを吸収。やさしい歩行感をもたらします。



- 材質: ポリエステル系不織布
- 寸法: 2.0mm(T) × 1,000mm(W) × 20m巻
- 梱包: 1本

クリーンOAフロア TN-50 規格

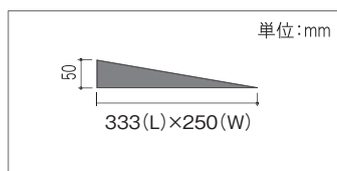
呼 称	規 格			梱包内容 (出荷単位)
	床 高	寸 法	重 量	
TN-50	50mm	500×500mm	6.8kg/㎡	1㎡(4枚)

別売部材

■スロープベース50

段差を滑らかにし、台車などの通行を
スムーズにします。

- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 4個/1ケース
- 寸法



■OAフロアスロープ

1/8H50・1/12H50
バリアフリーの勾配に対応する
スロープです。

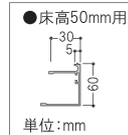


- 材質: 木
- 梱包: 2個/ケース
- 寸法
- 1/8 H50: 50×500×376mm
- 1/12 H50: 50×500×564mm

■アルミ見切りJ

枠がわりとなり、端部をしっかりと固定し、美しくカバーします。

- 床高50mm用



- 材質: アルミ押出型材
- 梱包: 2本/1ケース
- 寸法: 定尺2,000mm(110mmピッチ3φ穴開けあり)

■クリーンOAフロア用 スプレー接着剤



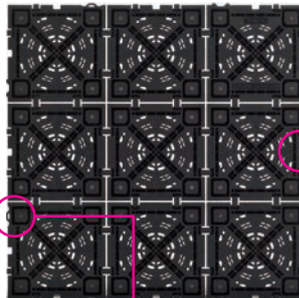
ホルムアルデヒド発散等級
F☆☆☆☆

- 材質: ラテックス系
- 容量: 430ml
- 梱包: 6本入
- 目安量: 30㎡/本

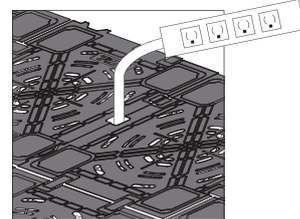


注意 ●500mm角以外の床仕上げ材を施工すると、割り付けによっては目地がOAフロアの目地と重なって、端部が浮いたり跳ね上がったことがありますので、ご使用を避けて頂くか事前にご確認頂いた上でご使用ください。

リニューアル工事に最適な置敷タイプ500mm角に、配線スペースが広い床高さ100mm対応品が登場。

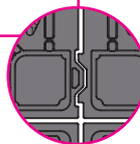
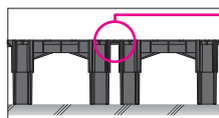


配線ケーブルが簡単に取り出せる、OAタップ穴。



パネルにあるOAタップ穴から、必要な箇所に電話・LANケーブル・OAタップが簡単に取り出せます。

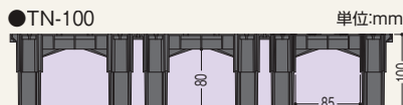
ツメがズレ防止の役割を果たします。



施工の際に、ツメがズレを防止しますので、簡単に施工でき、納まりがきれいに仕上がります。

商品詳細

床下配線スペース



●スペアスタンド100S

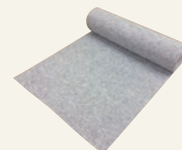
ボーダー部に使用する補強用補助脚です。



- 仕様: 補強用補助脚
- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 100個

●フレックスシートZ

床面に敷き、きしみを吸収。やさしい歩行感をもたらします。



- 材質: ポリエステル系不織布
- 寸法: 2.0mm(T) × 1,000mm(W) × 20m巻
- 梱包: 1本

クリーンOAフロア TN-100 規格

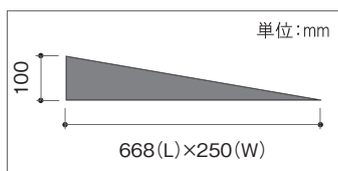
呼称	規格			梱包内容 (出荷単位)
	床高	寸法	重量	
TN-100	100mm	500×500mm	8.9kg/㎡	1㎡(4枚)

別売部材 オフィス環境に合わせプランを充実させるオプション部材。

■スロープベース100

段差を滑らかにし、台車などの通行をスムーズにします。

- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 4個/1ケース
- 寸法



■OAフロアスロープ

1/8・1/12
バリアフリーの勾配に対応するスロープです。

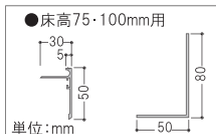


- 材質: 木
- 梱包: 2個/ケース
- 寸法
- 1/8 H100:100×500×776mm
- 1/12 H100:100×500×1,164mm

■アルミ見切J

框がわりとなり、端部をしっかりと固定し、美しくカバーします。

- 床高75・100mm用



- 材質: アルミ押出型材
- 梱包: 2本/1ケース
- 寸法: 定尺2,000mm(110mmピッチ3φ穴開けあり)

■クリーンOAフロア用 スプレー接着剤



ホルムアルデヒド発散等級 F☆☆☆☆

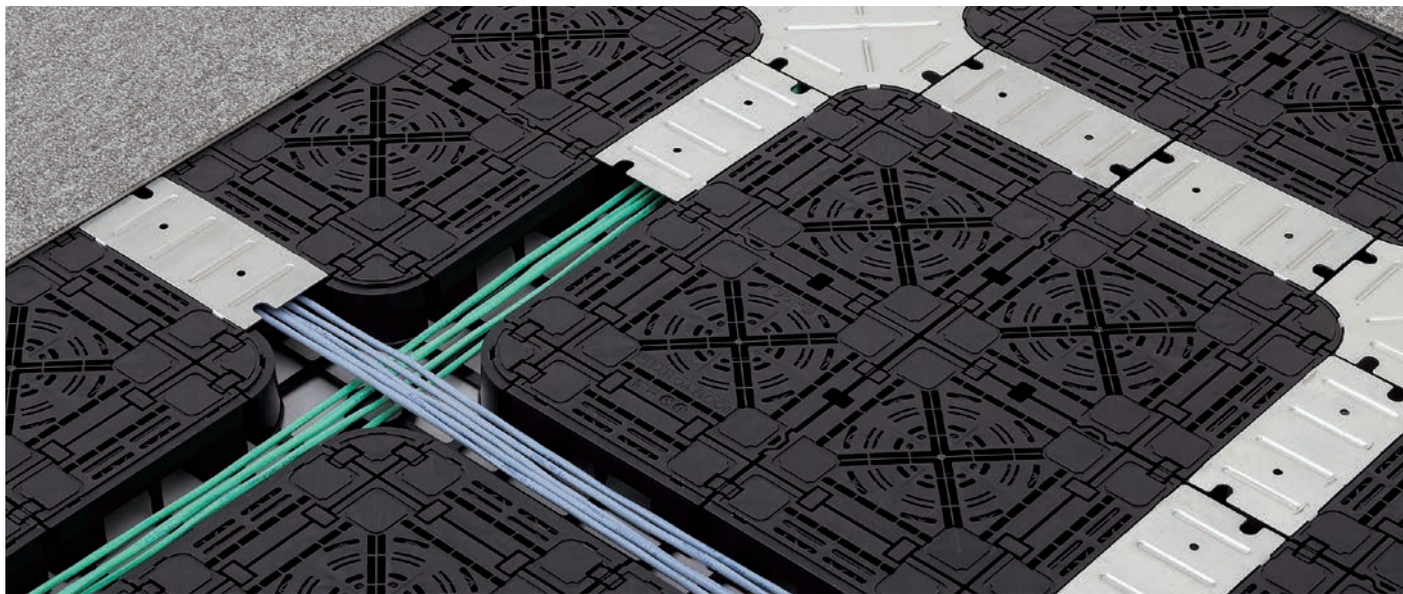
- 材質: ラテックス系
- 容量: 430ml
- 梱包: 6本入
- 目安量: 30㎡/本



●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りますので、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。

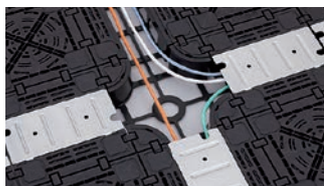
クリーンOAフロア TNシリーズ (ピットTN-50)

多種多様な配線を溝部分に集約。
オフィス空間の機能的な配線レイアウトを実現し、
配線の移設や増設に対しても、容易に対応することができます。



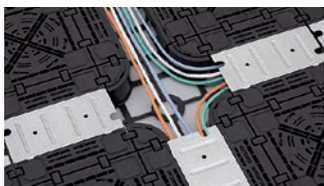
配線の点検・確認が簡単

配線溝カバーにより、配線の点検や確認が簡単です。また、取外しも簡単です。ですから配線レイアウトも自由自在。



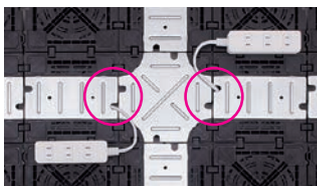
大量配線も可能な広いスペース

配線スペースは、配線容量の多いオフィスでも十分ゆとりをもって対応できます。



配線の取り出しが簡単

溝カバーには通線口がありますので、必要な箇所に電話・LANケーブルOAタップが簡単に取り出せます。



床高さはわずか50mm

大容量の配線を薄型で収納することができ、天井高が気になるリニューアル物件にもおすすめです。



アップコンセントの設置が可能

ピットTN-50は各種アップコンセントがピッタリと納まるように設計されています。



置敷型インナーコンセントにも対応

ピットTN-50のフロアベースには、9分割の切込みがあり、多彩なコンセントの対応が可能です。



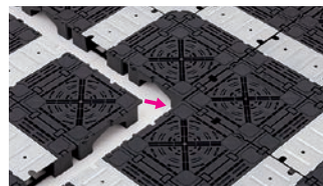
配線溝カバー一体型

フロアベースと配線溝カバーが一体型ですので、施工がスピーディーで簡単に行えます。



ジョイントレスで、施工スピードUP

凹凸形状のツメがフロアベースのズレを防止するため、ジョイント材を用いなくても施工することができます。



ピットTN-50 フロアベース

基本パネルとして使用。



床高さ50mm

TN-50 フロアベース

壁際などのボーダーパネルとして使用。



床高さ50mm

スペアスタンド50S

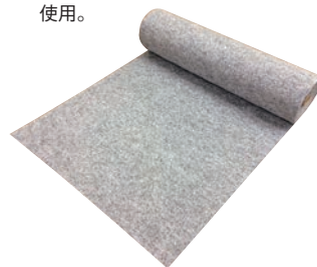
壁際などの補強支持脚として使用。



■梱包:100個
■材質:R-PP樹脂

フレックスシートZ

フロアベースのアンダーシートとして使用。

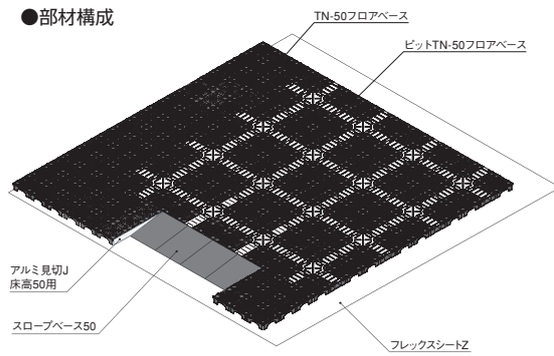


■寸法:2.0mm×1,000mm×20m巻
■材質:ポリエステル系不織布

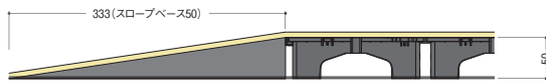
■オプション部材(11ページをご参照ください。)

商品詳細

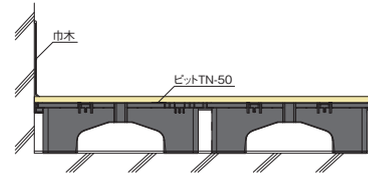
標準納まり図



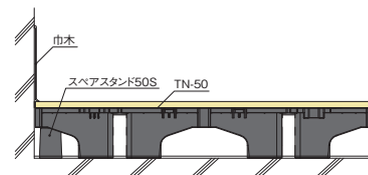
●スロープ部納まり図



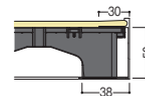
●壁際の納まり図



●壁際の納まり図(スペアスタンド使用)



●アルミ見切納まり図



ビットTN-50 規格

呼称	規格			梱包内容 (出荷単位)
	床高	寸法	重量	
ビットTN-50	50mm	500×500mm	9.5kg/m ²	1m ² (4枚)1ケース

品名	LM2000	LM3000	FP3000	FP5000	T-50R	T-75PP	T-100R	TN-50	TN-100	ビットTN-50	ビット30R
スペアスタンド30R											●
スペアスタンド50S								●		●	
スペアスタンド50RN					●						
スペアスタンド75R						●					
スペアスタンド100RN							●				
スペアスタンド100S									●		
ステンレス上がり框	●	●	●	●							
アルミ見切J					●	●	●	●	●	●	●
スチールスロープ	●	●	●	●							
スロープベース30											●
スロープベース50					●			●		●	
スロープベース75						●					
スロープベース100							●		●		
OAフロアスロープ(木製)					●	●	●	●	●	●	●
フレックスシートZ					●	●	●	●	●	●	●
スプレー接着剤					●	●	●	●	●	●	●
推奨接着剤(Uダイン、ディノ、ルピロン)	●	●	●	●							

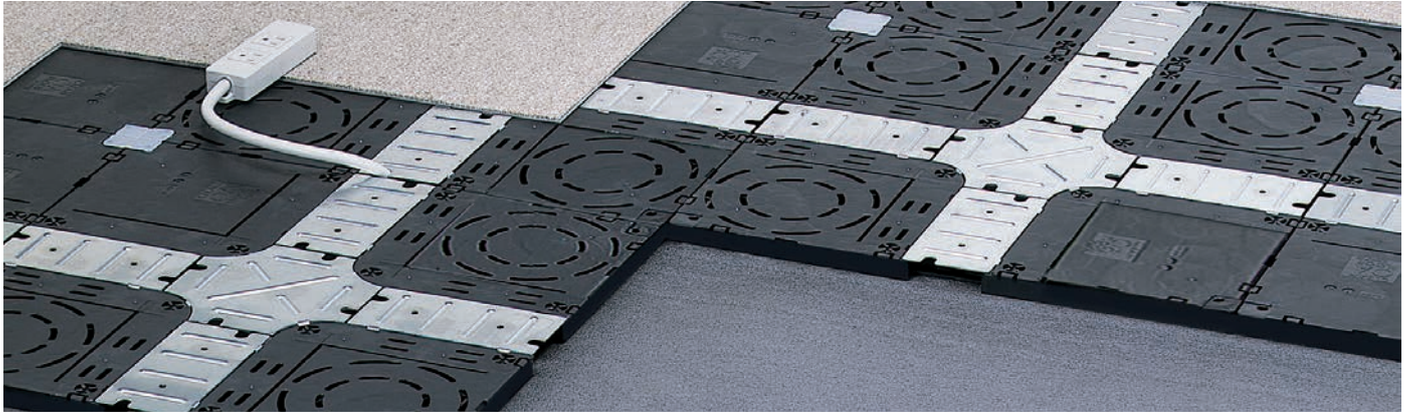


●500mm角以外の床仕上げ材を施工すると、割り付けによっては目地がOAフロアの目地と重なって、端部が浮いたり跳ね上がったことがありますので、ご使用を避けて頂くか事前にご確認頂いた上でご使用ください。

機能性充実、オフィスレイアウトが自由自在。

クリーンOAフロア「ピットシリーズ」は、優れた耐荷重性・耐衝撃性を実証。機器類の配線を機能的に収納。レイアウト変更にもフレキシブルに対応できます。床高はオフィスに合わせて4タイプからお選びください。

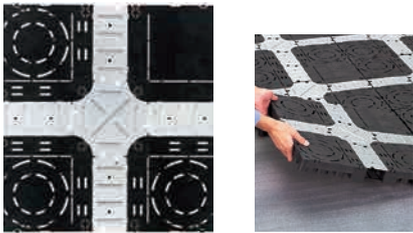
ピット30R



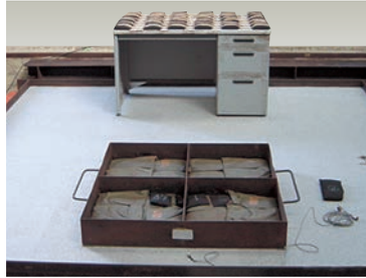
特長

配線溝カバー一体型

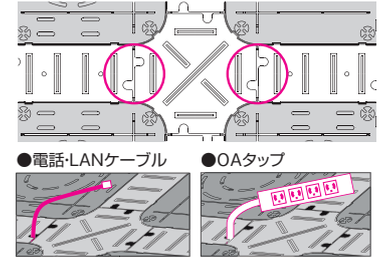
フロアベースと配線溝カバーが一体型ですので、施工がスピーディで簡単に行えます。カバーを外して、配線レイアウト変更や点検・確認が簡単です。



優れた耐震性。3000N/m²時 1.0G
床高30mm・50mmに関して、3000N/m²時1.0Gの耐震性が実証されています。



溝カバーに通線口を採用、配線レイアウトが簡単。30R・50Rの溝カバーには通線口がありますので、必要な箇所に電話・LANケーブル・OAタップが簡単に取り出せます。



フロアベースの
ジョイントが簡単。



大量配線も可能な広いスペース。
配線の点検・確認が簡単。

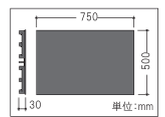


ピット30Rフロアベース



ボーダー30

壁際などに必要な長さで切断し、簡単に施工できます。



- 材質: PP樹脂
- 寸法: 30mm(T)×500mm(W)×750mm(L)
- 梱包: 4枚入/1ケース

別売部材

スベアスタンド30R

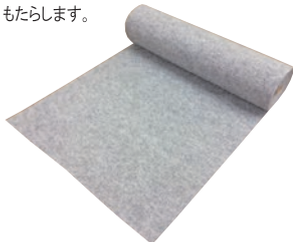
ボーダー部に使用する 補強用補助脚です。



- 仕様: 補強用補助脚
- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 100個

フレックスシートZ

床面に敷き、きしみを吸収。やさしい歩行感をもたらします。



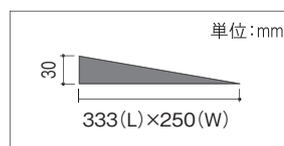
- 材質: ポリエステル系不織布
- 寸法: 2.0mm(T)×1,000mm(W)×20m巻
- 梱包: 1本

スロープベース30

段差を滑らかにし、台車などの通行をスムーズにします。



- 材質: R-PP樹脂
- 梱包: 4個/1ケース
- 寸法



クリーンOAフロア用スプレー接着剤



ホルムアルデヒド発散等級
F☆☆☆☆

- 材質: ラテックス系 ■容量: 430ml
- 梱包: 6本入 ■目安量: 30m²/本

アルミ見切J

框がわりとなり、端部をしっかり固定し、美しくカバーします。

●床高30mm用



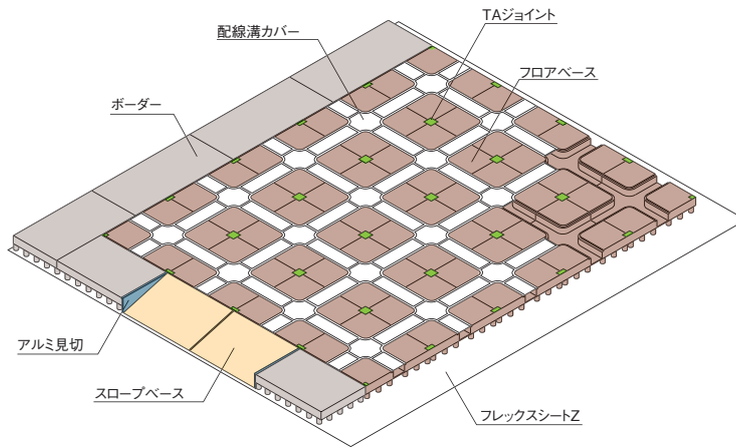
●床高30mm用



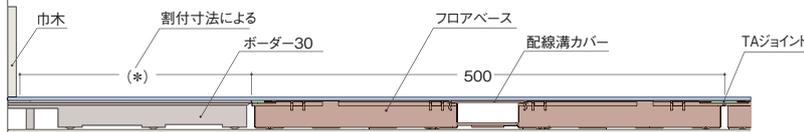
- 材質: アルミ押出型材
- 梱包: 2本/1ケース
- 寸法: 定尺2,000mm(110mmピッチ3φ穴開けあり)

商品詳細

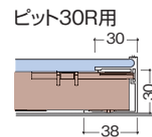
■納まり図



●ボーダー部納まり図



●アルミ見切J納まり図

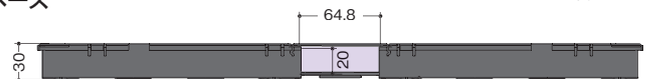


●スロープ部納まり図
30R用



■床下配線スペース

●ピット30R



単位:mm

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



●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りますので、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。

OAフロア共通別売部材

スペアスタンド

置敷タイプ・置敷溝配線タイプにて壁際などの補強支持脚として使用します。



30R ピット30Rに使用
 50S TN-50とピットTN-50に使用
 50RN T-50Rに使用
 75R T-75PPに使用
 100RN T-100Rに使用
 100S TN-100に使用

スロープ

段差を滑らかにし、台車などの通行をスムーズにします。



スロープベース30・50・75・100

置敷タイプ・置敷溝配線タイプに使用します。

OAフロアスロープ

バリアフリーの勾配に対応するスロープです。置敷タイプ・置敷溝配線タイプに使用します。

スチールスロープ

OAフロアと既存床の段差にあわせて受注生産対応します。

フレックスシートZ



フレックスシートZ

フロアベースのアンダーシートとして使用します。

接着剤



クリーンOAフロア用スプレー接着剤

フレックスシートの接着に使用します。

EDメント

タイルカーベットの接着に使用します。

スーパーUダイン

レベル調整タイプの支柱の接着に使用します。

ディノグリップ333

レベル調整タイプの支柱の接着に使用します。

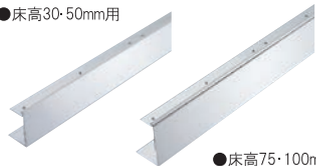
ルビロン302

レベル調整タイプの支柱の接着に使用します。

上がり框

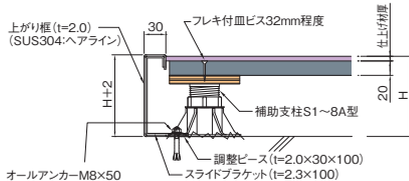
出入り口の框部分に使用します。

●床高30・50mm用



アルミ見切J

●床高75・100mm用



ステンレス上がり框

置敷タイプ・置敷溝配線タイプに使用します。

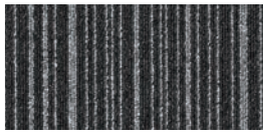
OAフロアと既存床の段差にあわせて受注生産対応します。

別売部材対象一覧

品名	LM2000	LM3000	FP3000	FP5000	T-50R	T-75PP	T-100R	TN-50	TN-100	ピットTN-50	ピット30R
スペアスタンド30R											●
スペアスタンド50S								●		●	●
スペアスタンド50RN					●						
スペアスタンド75R						●					
スペアスタンド100RN							●				
スペアスタンド100S									●		
ステンレス上がり框	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アルミ見切J					●	●	●	●	●	●	●
スチールスロープ	●	●	●	●							
スロープベース30											●
スロープベース50					●			●		●	
スロープベース75						●					
スロープベース100							●		●		
OAフロアスロープ(木製)					●	●	●	●	●	●	●
フレックスシートZ					●	●	●	●	●	●	●
スプレー接着剤					●	●	●	●	●	●	●
推奨接着剤(Uダイン、ディノ、ルビロン)	●	●	●	●							

FTC-1300L 6配色

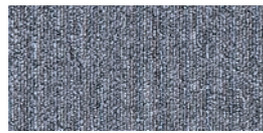
価格 6,400円/㎡



●FTC-1361



●FTC-1364



●FTC-1332



●FTC-1333



●FTC-1343



●FTC-1338

商品詳細

OAフロア用タイルカーペット 規格

呼 称	規格			パイル組成	性質		梱包内容	バラ 出荷
	パイル長 (mm/ループ)	密度 (ゲージ)	サイズ		防炎性	制電性		
FTC-1300L	3.5	1/10	全厚6.5mm ×50cm×50cm	ポリプロピレン100%	防炎試験番号 EO 910056	2KV以下*	1箱入 (16枚(4㎡))	×

※JIS-L-4406 23°C・25%RH 合成ゴム底

FTC-1300 23配色

価格 7,200円/㎡



●FTC-1362



●FTC-1363



●FTC-1365



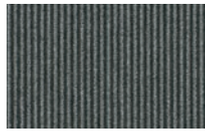
●FTC-1366



●FTC-1302



●FTC-1303



●FTC-1322



●FTC-1324



●FTC-1323



●FTC-1355



●FTC-1354



●FTC-1375



●FTC-1374



●FTC-1379



●FTC-1373



●FTC-1335



●FTC-1377



●FTC-1353



●FTC-1344



●FTC-1331



●FTC-1352



●FTC-1376



●FTC-1378

商品詳細

OAフロア用タイルカーペット 規格

呼 称	規格			パイル組成	性質		梱包内容	バラ 出荷
	パイル長 (mm/ループ)	密度 (ゲージ)	サイズ		防炎性	制電性		
FTC-1300	3.5	1/10	全厚6.5mm ×50cm×50cm	ポリプロピレン100%	防炎試験番号 EO 910056	2KV以下*	1箱入 (16枚(4㎡))	×

※JIS-L-4406 23°C・25%RH 合成ゴム底

FTC-1600

FTC-1600 30配色



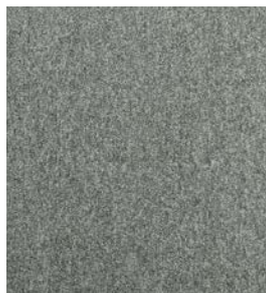
●FTC1608



●FTC-1614



●FTC-1665



●FTC-1606 ★



●FTC-1666



●FTC-1613



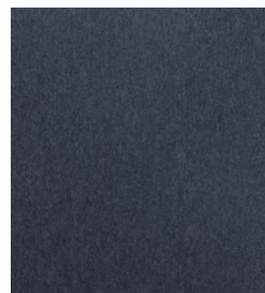
●FTC-1607



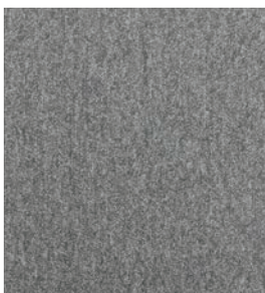
●FTC-1604



●FTC-1605



●FTC-1611



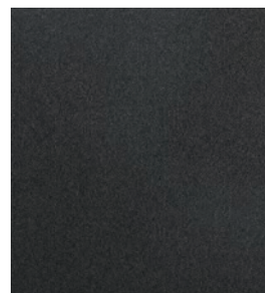
●FTC-1601



●FTC-1602



●FTC-1603



●FTC-1699

商品詳細

OAフロア用タイルカーペット 規格

呼称	規格			パイル組成	性質		梱包内容	バラ出荷
	パイル長 (mm/ループ)	密度 (ゲージ)	サイズ		防炎性	制電性		
FTC-1600	3.5	1/10	全厚6.5mm ×50cm×50cm	原着BCF ナイロン100%	防炎試験番号 EO 920455	1KV以下*	1箱入 (16枚(4m ²))	×

*JIS-L-4406 23°C・25%RH 合成ゴム底

価格 9,100円/㎡



●FTC-1623



●FTC-1643



●FTC-1650



●FTC-1653



●FTC-1656



●FTC-1622



●FTC-1658



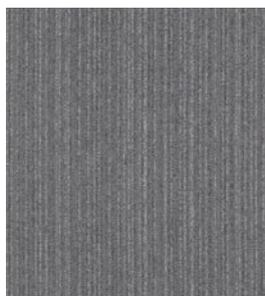
●FTC-1641



●FTC-1642



●FTC-1645



●FTC-1655



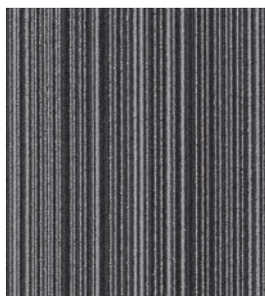
●FTC-1657



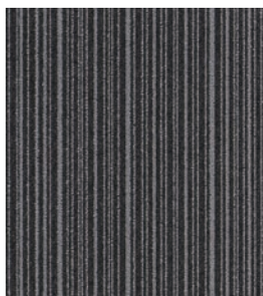
●FTC-1659



●FTC-1654



●FTC-1647



●FTC-1621

別売部材 タイルカーペット推奨接着剤 規格 ビールアップ型接着剤。初期粘着性・横ズレ抵抗性に優れます。

呼称	規格	梱包価格	梱包内容	使用量
フクビEDメント	アクリル樹脂系エマルジョン形 17kg	¥25,400	1缶入	モルタル下地 60~80g/㎡ 二重床下地 40g/㎡

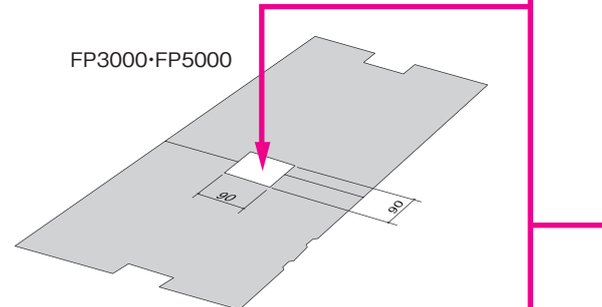
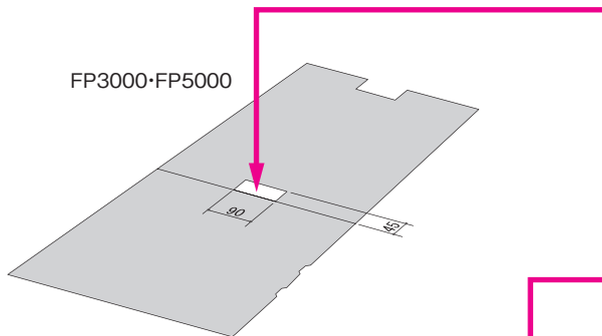
注意 ●湿気の心配のあるモルタルには使用しないでください。 ●5℃以上で保管してください。

ホルムアルデヒド発散等級
F☆☆☆☆



※表示価格に消費税は含まれておりません

OAフロア FP3000・FP5000



●インナーコンセント	電力用	電話用
	 インナーコンセント アルミ:NE37600K 樹脂:NE37800K	 インナーコンセント アルミ:NE37601K 樹脂:NE37801K

●インナーコンセント	電力用	電話用
	 インナーコンセント アルミ:NE37650K 樹脂:NE37850K	 インナーコンセント アルミ:NE37652K 樹脂:NE37852K

●ワイヤリング機器取付プレート+丸型アップコン	電力用	電話用
ワイヤリング機器 取付用プレート NE64916 	 フリーアクセス フロア用 アップコン 丸型 シルバー NE71121K	 フリーアクセス フロア用 アップコン 丸型 シルバー NE71125 NE71123

丸型アップコンセントを取り付ける場合に使用します。
※床仕上げ高:58mm以上に対応

●ワイヤリング機器取付プレート+角型アップコン	電力用	電話用
ワイヤリング機器 取付用プレート NE64916 	 フリーアクセス フロア用 アップコン 角型 NE71221K	 フリーアクセス フロア用 アップコン 角型 NE71225 NE71223

角型アップコンセントを取り付ける場合に使用します。
※床仕上げ高:58mm以上に対応

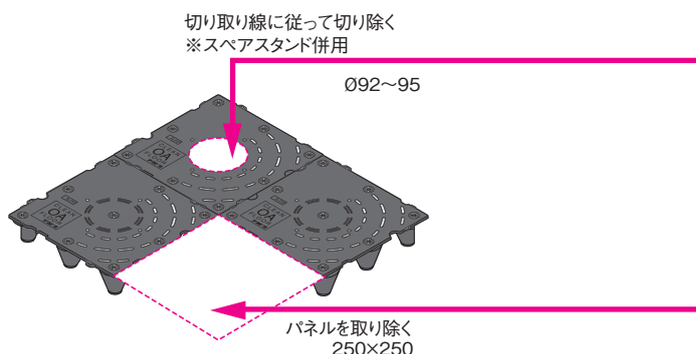
●専用アダプター+角型アップコン	電力用	電話用	テレビ用
HFP-I B-A2 	 ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10AC	 ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10A-TC4 TC6	 ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10A-TV

角型アップコンセントを取り付ける場合に使用します。
※床仕上げ高:58mm以上に対応

●コンセントボックス+器具ブロック	電力用	電話用	情報用
CEA70000 	 CEA90505A	 CEA90062A	 CEA90082A

※床仕上げ高:80mm以上に対応

クリーンOAフロア T-50R・T-75PP・T-100R



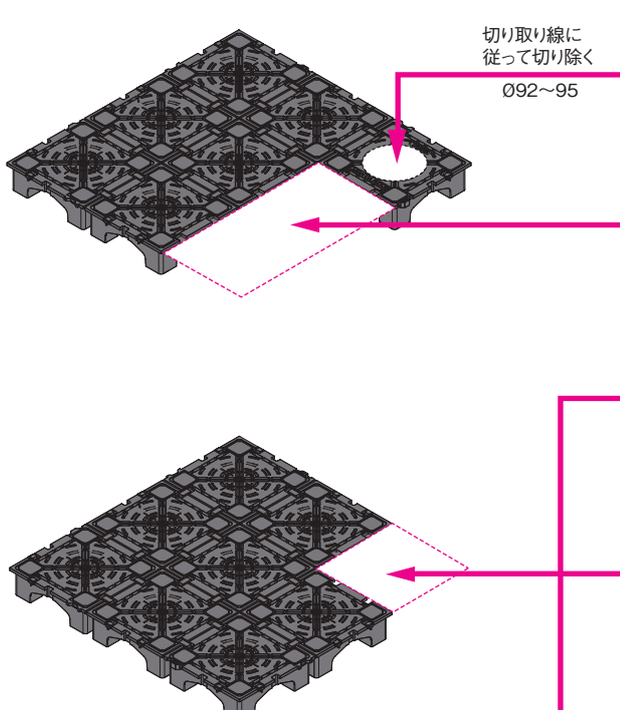
●角型アップコン	電力用
	 ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10AC

●インナーコンセント角型	電力用
	 OAフロア用 コンセントボックス HB-9F-250

コンセントのご発注及びコンセント形状・取付可能な床仕上げ高の確認等については右記メーカーにお願い致します。

- P** パナソニック株式会社 パワー機器ビジネスユニット …TEL.06-6908-1131
- H** 株式会社 平山製作所…………… ☎ 0120-727-225
- T** 株式会社 TERADA…………… ☎ 0120-606-046

■クリーンOAフロア TN-50



切り取り線に従って切り除く
092~95

●角型アップコン	電力用	●インナーコンセント角型	電力用
			
H	ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10AC	H	OAフロア用 コンセントボックス HB-9F-330

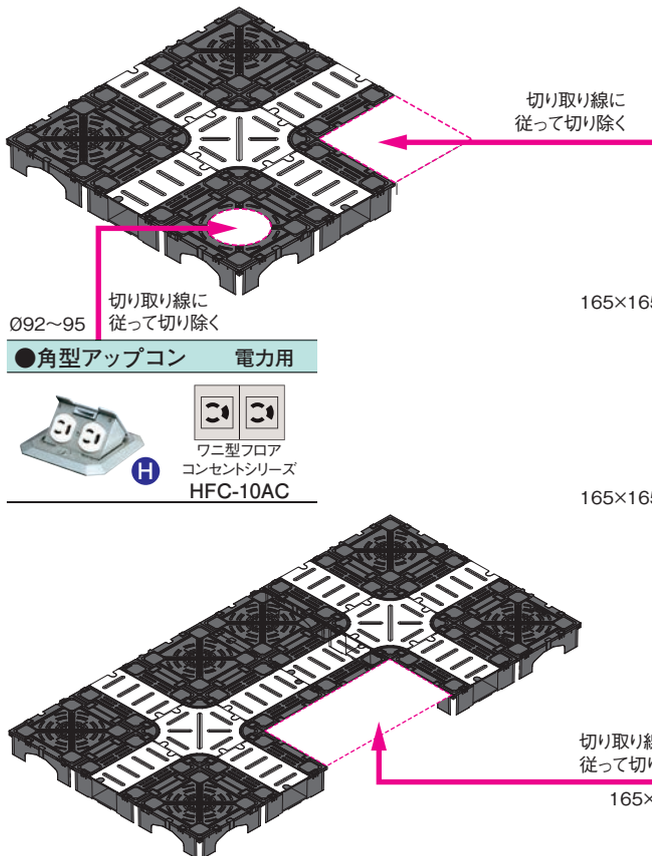
●インナーコンセント角型	電力用
	
P	インナーコンセント スクエア50 + インナーコンセント用 取付ベース50 NE35515 NE38951

●丸型アップコン	電力用
	
P	フリーアクセスフロア 用アップコン NE71141

●インナーコンセント角型	電力用
	
T	SFCシリーズ コンセントボックス + 器具ブロック SFC10000N SFC90004

パナソニック製
Φ88丸穴ベース
DJ10288と組合せ

■クリーンOAフロア ピットTN-50



切り取り線に従って切り除く
092~95

切り取り線に従って切り除く
165×165

切り取り線に従って切り除く
165×330

●角型アップコン	電力用
	
H	ワニ型フロア コンセントシリーズ HFC-10AC

●インナーコンセント角型	電力用
	
P	インナーコンセント スクエア50 + インナーコンセント用 取付ベース50 NE35515 NE38951

●丸型アップコン	電力用
	
P	フリーアクセスフロア 用アップコン NE71141

●インナーコンセント角型	電力用
	
T	SFCシリーズ コンセントボックス + 器具ブロック SFC10000N SFC90004

●インナーコンセント角型	電力用
	
H	OAフロア用 コンセントボックス HB-9F-330

パナソニック製
Φ88丸穴ベース
DJ10288と組合せ

性能データ一覧

試験方法 ※ ¹	評価基準 ※ ²	
静荷重試験	所定荷重時の変形量	5mm以下
	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
	損傷の有無	損傷のないこと
ローリングロード試験	残留変形量	3mm以下
	損傷の有無	わだち及び損傷がある場合はその状態を記録すること。
	がたつきの有無	がたつきがある場合は、その状態を記録すること。
振動試験	所定のおもり 150kg、200kg、350kg 入力加速度 1 G による加振	パネルの脱落がないこと。その他、試験体の損傷・隙間・水平移動、 パネルのせり上がりがある場合は、その状態を記録すること。
燃焼試験	残炎時間	I 0秒 II 0秒を超え 60秒以下
帯電性試験	U値	一般事務室など：0.6以上 電算機室など：1.2以上
漏えい抵抗試験	抵抗値	$1.0 \times 10^6 \Omega$ 以上

※¹ 試験方法：JIS A1450（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（フリーアクセスフロア工業会規格）

◆レベル調整タイプ 試験成績表

	LM2000	LM3000	FP3000	FP5000
	2000N	3000N	3000N	5000N
静荷重試験	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下
衝撃試験	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし
ローリングロード試験	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし
振動試験	おもり 350kg	おもり 350kg	おもり 350kg	おもり 350kg
	合格	合格	合格	合格
燃焼試験	—	—	グレード I	グレード I
			残炎時間：0 秒	残炎時間：0 秒
帯電性試験	—	—	U 値：2.3	U 値：2.7
漏えい抵抗試験	—	—	$4.5 \times 10^{12} \Omega$	$8.3 \times 10^{11} \Omega$

◆置敷タイプ T シリーズ 試験成績表

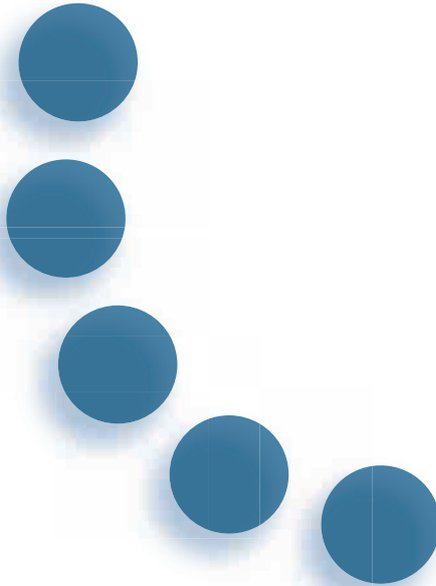
	T-50R	T-75PP	T-100R
	3000N	3000N	3000N
静荷重試験	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下
衝撃試験	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし
ローリングロード試験	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし

◆置敷タイプ TN シリーズ、置敷溝配線タイプ 試験成績表

	TN-50	TN-100	ビット TN-50	ビット 30R
	3000N	3000N	3000N	4000N
静荷重試験	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下	変形量 5mm以下 残留変形 3mm以下
衝撃試験	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし	3mm以下 損傷なし
ローリングロード試験	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし	3mm以下 損傷、がたつきなし
振動試験	おもり 350kg	おもり 350kg	おもり 200kg	— ※
	合格	合格	合格	

※ 社団法人公共建築協会「建築材料・設備機材等品質評価基準」フリーアクセスフロア耐震性試験方法及び判定基準に基づき試験実施

	試験方法	評価基準	試験結果
耐震試験	等分布荷重板（荷重：3000N/m ² ）及びワークデスク（荷重 1600N）・入力加速度 1 G における正弦波加振	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。	タイルカーペットのはがれ、及びワークデスクの移動の他、異常なし。



TTE OAフロア シリーズ

- 木質系 OAフロア
- スチール系 OAフロア
- 樹脂系 OAフロア

●掲載の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。／●商品色は印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。 価格に消費税は含まれていません。

●お問合せ



フクビ化学工業株式会社

本社／福井市三十八社町33-66 ☎(0776)38-8013 〒918-8585

東京 ☎(03)5742-6301 大阪 ☎(06)6386-6950 名古屋 ☎(052)855-2332

札幌 ☎(011)896-7500 盛岡 ☎(019)654-7511 仙台 ☎(022)287-3471

宇都宮 ☎(028)636-3521 北関東 ☎(048)661-0400 千葉 ☎(03)5742-6301

神奈川 ☎(045)470-1050 新潟 ☎(025)241-7832 北陸 ☎(0776)38-8010

静岡 ☎(054)288-3600 京都 ☎(075)662-2315 岡山 ☎(086)232-0601

広島 ☎(082)246-7211 福岡 ☎(092)471-5800 鹿児島 ☎(099)259-0220

沖縄 ☎090-7383-5030

2021年10月価格改定版

<https://www.fukuvi.co.jp>

MC028 2021.10 ©

