



3000N-1
認証番号 23-04-R021



5000N-1
認証番号 23-04-R022



FLOOR SYSTEM

MORE HARD , MORE LIGHT , MORE SAFETY

F4000/F5000^{Light}

オフィスのさらなる進化に応えるフロアシステム

芯材にパーティクル材を使用することで中空タイプ並みの軽量感
高強度と耐久性の**4000N/5000N**タイプで安心を提供
多様な高さとあらゆる配線プランに高感度に対応するニューフロア

株式会社 HIRA

強度はそのままに、施工性を追求した軽量タイプのフロアシステムライト

Floor System FS-F4000/F5000Light

ウッドコア材を使用し、薄型軽量化による施工性の向上が計れるニュータイプ。
JIS A 1450 : 2021 に基づく性能試験で 4000N/5000N の荷重強度を有し、歩行感も良好です。

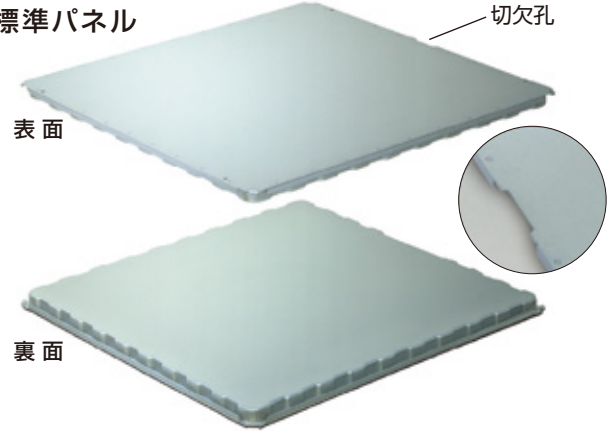


豊富な支柱サイズを取り揃え、自由な床高の設計・施工が可能です。
支柱バリエーション (耐震強度 1.0G 対応) (単位: mm)

標準高	床仕上げ高	標準高	床仕上げ高
H40	39~52	H140	127~155
H50	42~55	H150	137~165
H60	51~65	H180	157~205
H70	63~84	H200	177~225
H80	68~95	H250	225~275
H90	77~105	H300	275~325
H100	87~115	H350	325~375
H110	97~125	H400	375~425
H120	107~135	H500	475~525

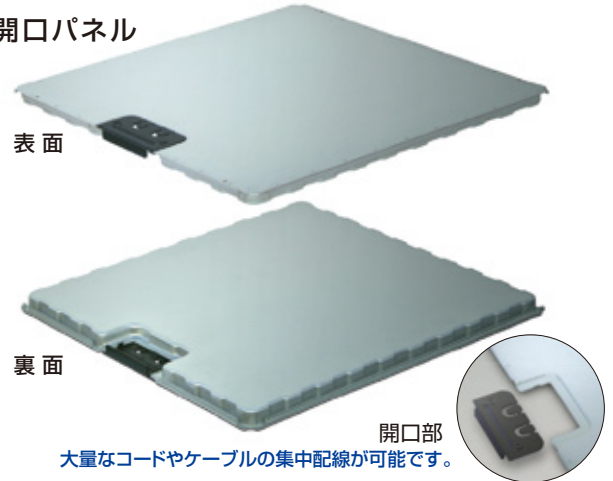
標準高 H200 より高い支持脚はパイプ仕様にて対応 (受注生産)。
表に記載されていない床高につきましてはご相談ください。

標準パネル



何処からでも配線が取り出せるレイアウトフリー。

開口パネル



大量なコードやケーブルの集中配線が可能です。

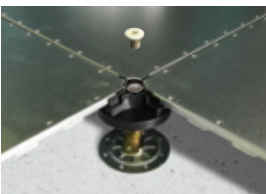
品番	サイズ(mm)	材質	重量	対応強度
F4000Light	500×500×19	スチール+パーティクルボード	約 5.2kg	4000N
F5000Light	500×500×19	スチール+パーティクルボード	約 5.3kg	5000N

※F4000Light JAF A 認証品 3000N-I (認定番号 20-04-N021)

※F5000Light JAF A 認証品 5000N-I (認定番号 20-04-N022)

施工が簡単で、スピーディーな改修工事が行なえます。

耐久性・耐震性に優れ、頑強固定された支柱にパネルの四隅をしっかりとセットし、固定ボルトで締め付ける簡単な施工方法。
緩衝樹脂がズレとガタツキを防止し安全です。



手前: S脚 (スタンダード支柱)
奥: B脚 (ボーダー支柱)

株式会社 HIRA

本店 /

〒486-0817 愛知県春日井市東野町4-1-2
TEL.<0568>54-9201 FAX.<0568>54-9202

東京オフィス /

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-7-15 ボナ神田小川町ビル4F
TEL.<03>5577-6688 FAX.<03>5577-6096

URL <https://www.hira-mn.jp/>

●このカタログに記載の内容は2023年7月現在のものです。●製品の改良等のため製品仕様を予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。●印刷物と実際の商品とは多少色調が異なる場合があります。

お問い合わせは