



FREE ACCESS FLOOR

PARTS CATALOG



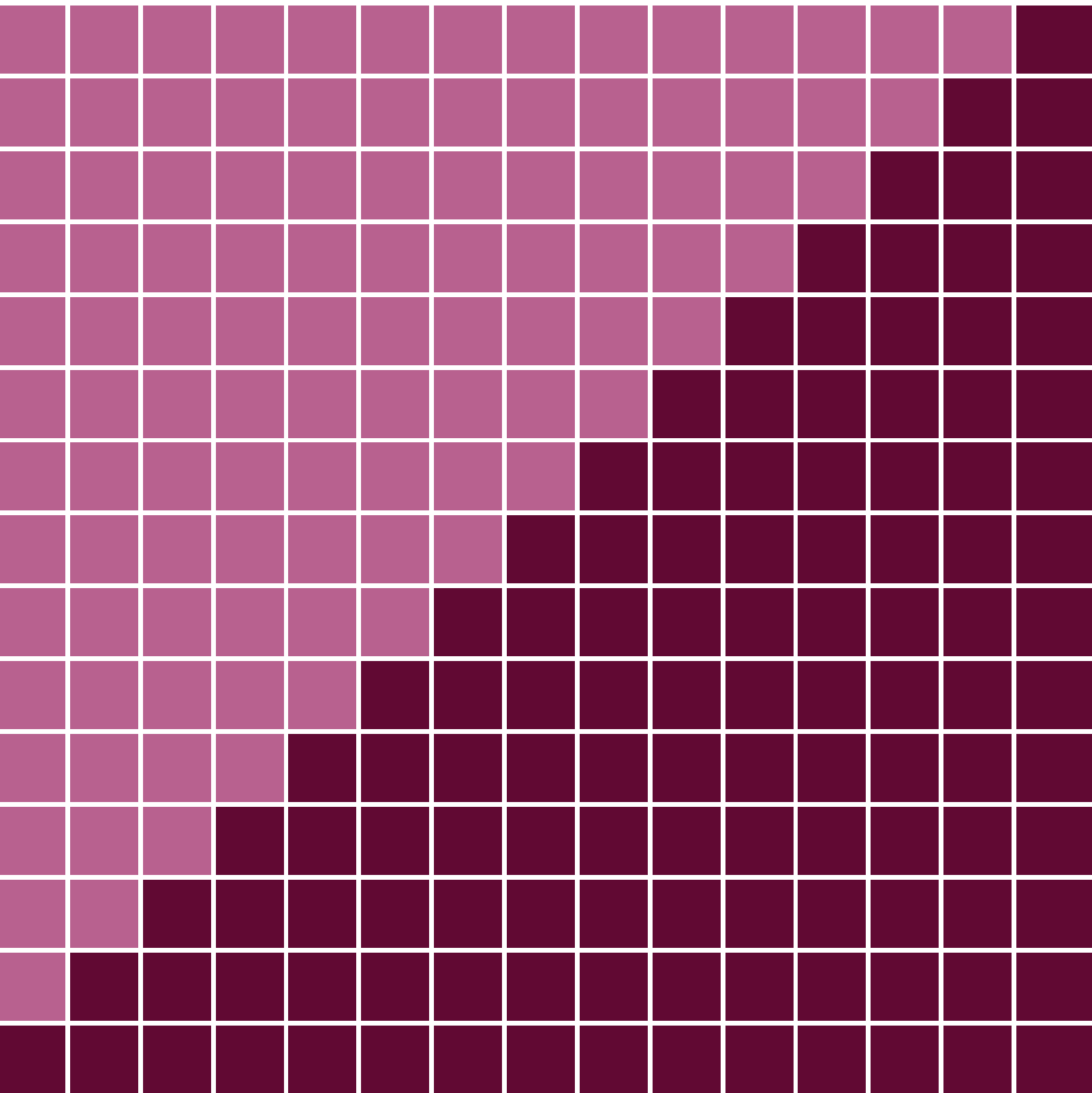
JAB
QS Accreditation
R029



ISO9001認証
Q 032
紀陽産業株式会社
本社

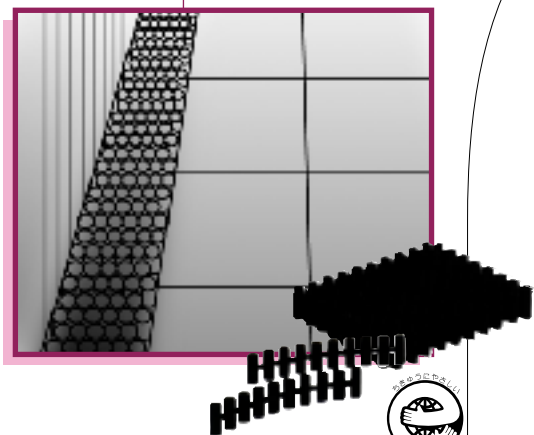
機能性に優れたオプションが、オフィス空間を快適にします。

紀陽産業株式会社

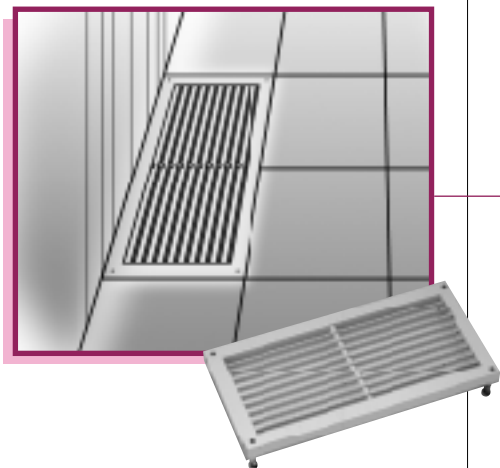


どんなポイントにも自在に対応。 機能的フロアづくりをサポート。

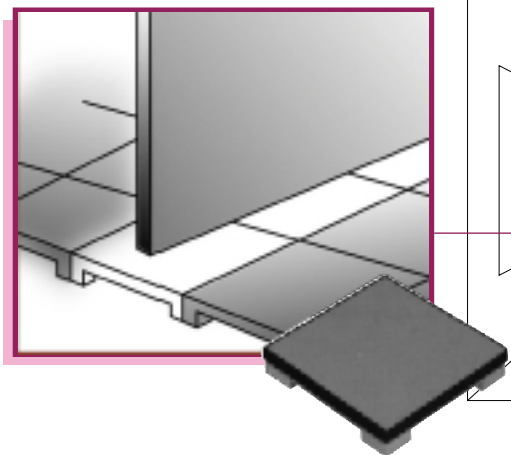
フロアを設置する場所、条件は、みんな
どんなフロアも仕上がりを美しく、機能
フロアのメーカーを選ばない柔軟な対



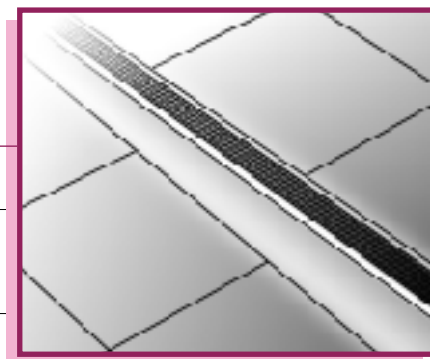
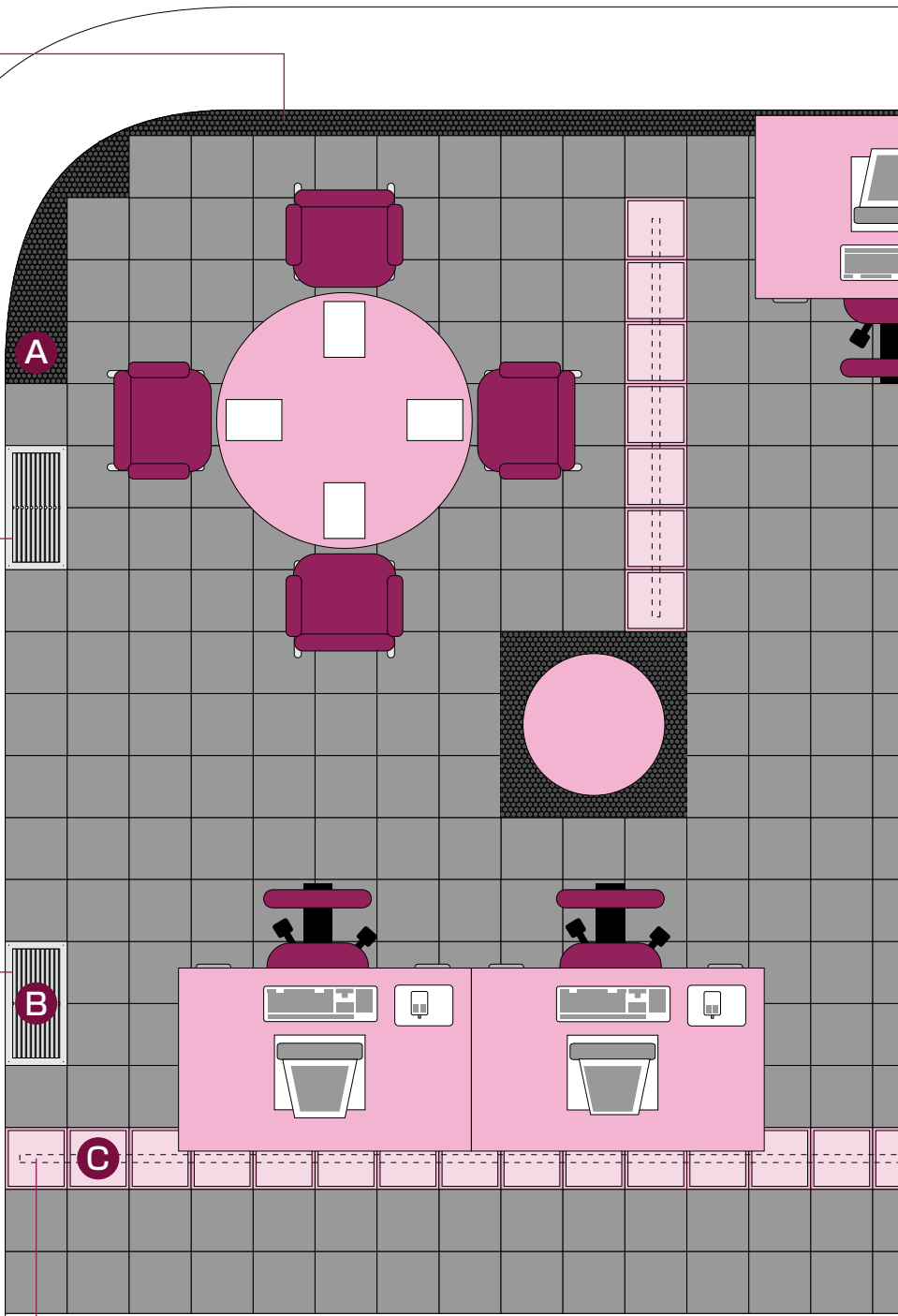
A 充填ボード「ウメール」
(H40・H50・H70・H95)



B スチールグレーチング
(W500×L250 mm)



C ポイントマット
(H50・H70・H95)

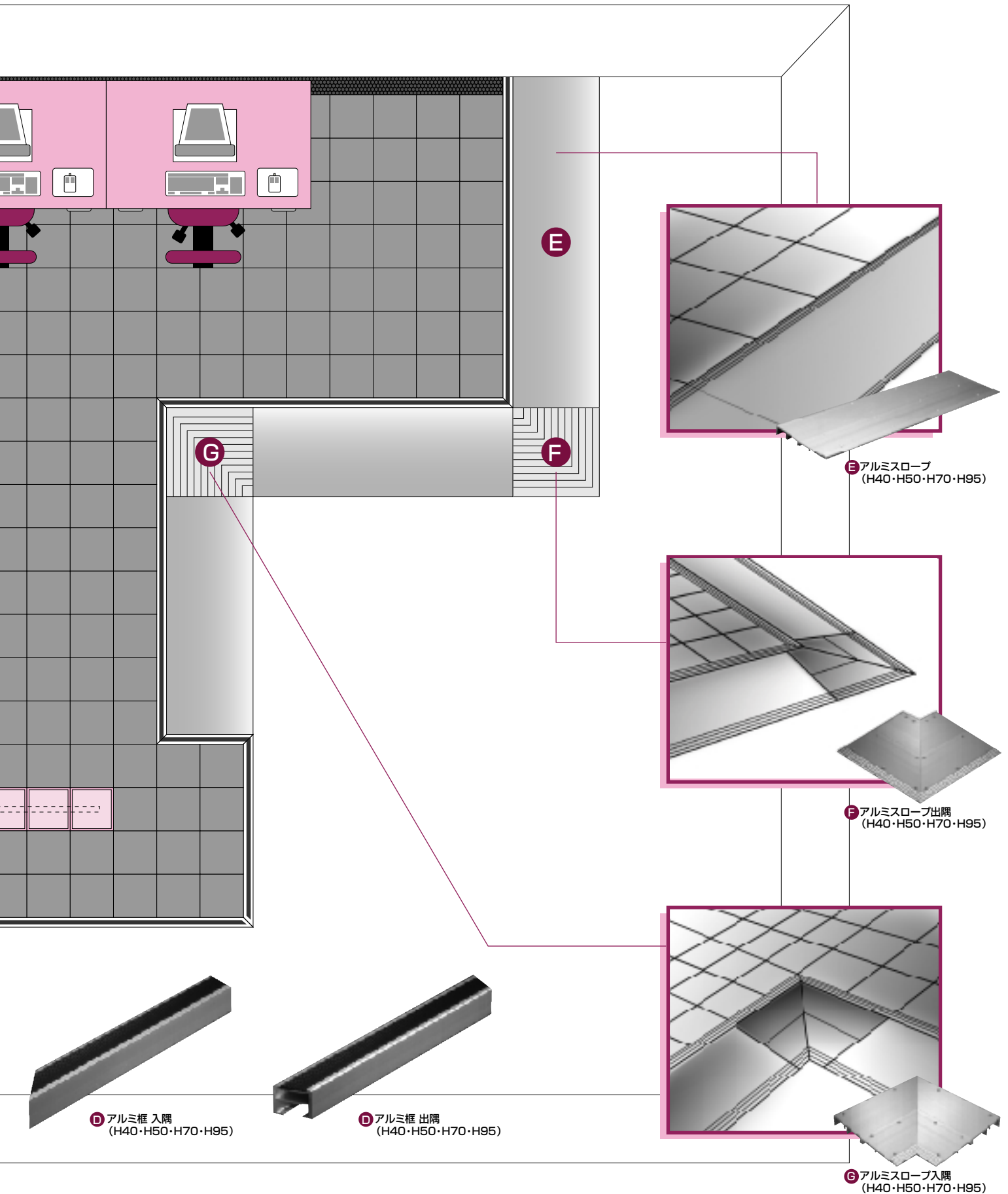


D アルミ框
(H40・H50・H70・H95)

同じではありません。

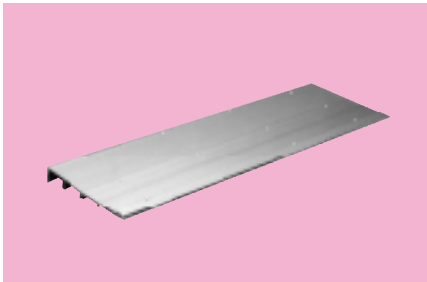
的にするため、さまざまなポイントに対応するのが紀陽産業のアクセスフロア・パーツです。

応力。しかも、目的に合わせた種類をご用意し、多様なニーズにお応えします。



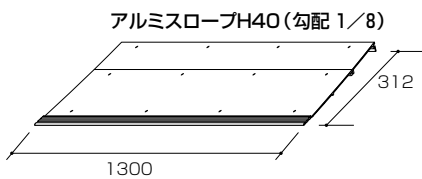
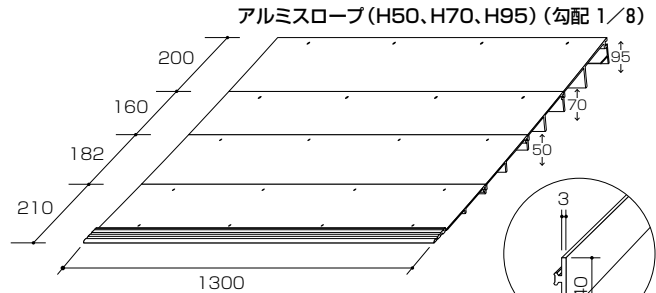
アルミスロープ [JIS H4100に規定されたA6063S-T5]

オフィスのフロアと既存床部分とをつなぐスロープです。タイプは、直部分用・入隅部分用・出隅部分用をご用意。車イスや台車などもラクに通れて便利です。

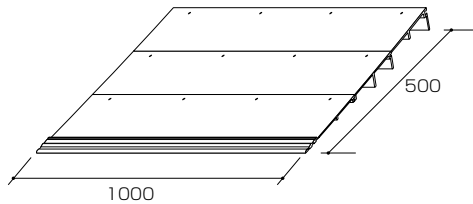


アルミスロープ

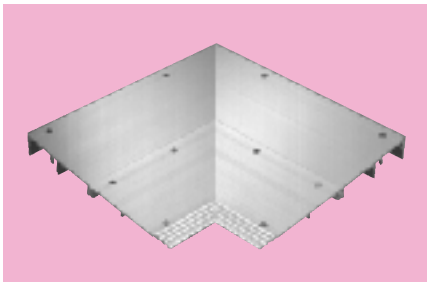
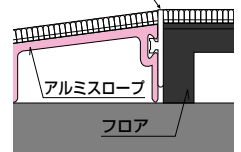
■製品形状



アルミスロープH40ロングタイプ (勾配 1/12.5)



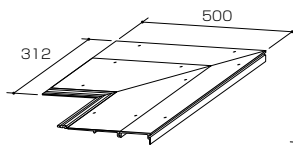
アルミエンドバー



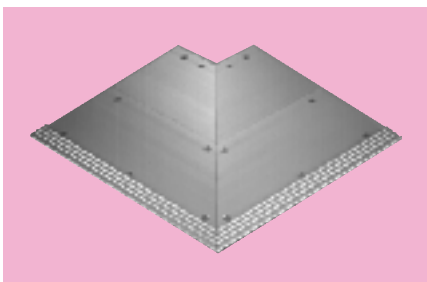
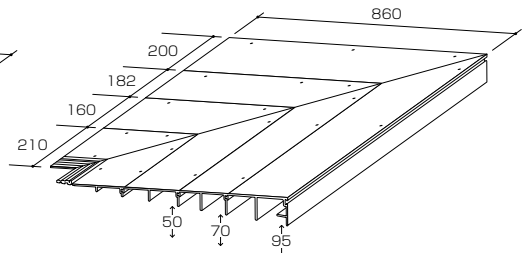
アルミスロープ 入隅

■製品形状

アルミスロープH40入隅



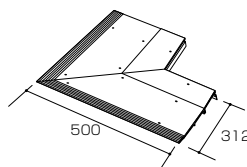
アルミスロープ入隅 (H50, H70, H95)



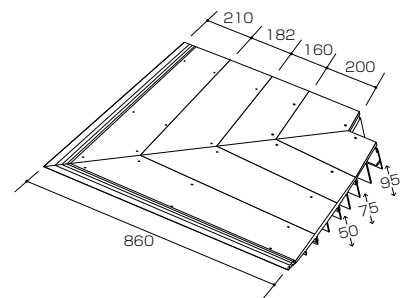
アルミスロープ 出隅

■製品形状

アルミスロープH40出隅



アルミスロープ出隅 (H50, H70, H95)



■仕様

セット:アルミスロープ本体 取付用ビス

商品名	寸法
アルミスロープ	H40 H=40, L=1300
	H50 H=50, L=1300
	H70 H=70, L=1300
	H95 H=95, L=1300
アルミスロープ入隅	H40 500 × 500
	H50 500 × 500
	H70 660 × 660
アルミスロープ出隅	H40 500 × 500
	H50 860 × 860
	H70 860 × 860
	H95 860 × 860
アルミスロープロングタイプ	H=40, L=1000
アルミエンドバー	3×H40×L1000

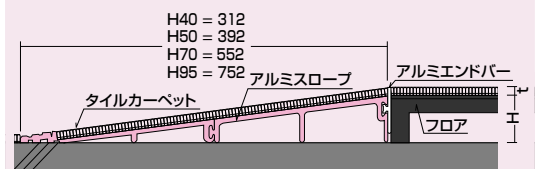
アルミスロープ取付手順

- ① アルミスロープの取付位置を図面等で確認します。
- ② 取付位置に墨出しを行い位置を決定します。
- ③ アルミスロープをその位置に従い寸法を決定し切断します。
- ④ 寸法が決定したアルミスロープを取付位置に配置します。
- ⑤ 配置したアルミスロープの固定用ビス穴より固定用の下穴をドリルで開けます。
- ⑥ 開いた穴位置に対して同梱のビスをそれぞれの高さに応じて(下記スロープ用ビス参照)アルミスロープを固定します。(既存床のレベル及びフリーアクセスフロアの高さの状態に応じてライナーなどを用いて納りを微調整して下さい。)
- ⑦ 下部端部ノンスリップ型材面を残してフリーアクセスフロアに採用される仕上材(タイルカーペット、置敷タイルetc.)を貼って下さい。(貼込みの際の接着剤はフリーアクセスフロアに使用されるものと同じ接着剤が使用可能です。)

■スロープ用ビス

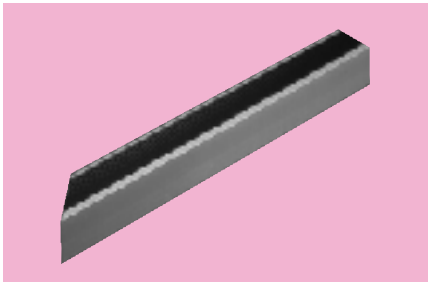
40	M6×60×4本	
50	M6×35×4本	M6×75×4本
70	M6×45×4本	M6×60×4本 M6×75×4本
95	M6×60×8本 M6×75×4本	

■スロープ取合図

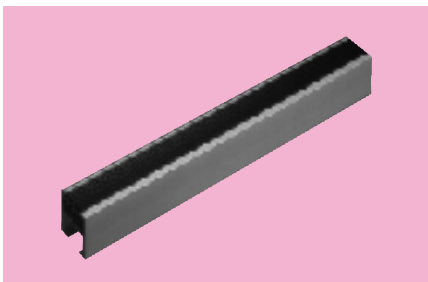


アルミ框 【JIS H4100に規定されたA6063S-T5】

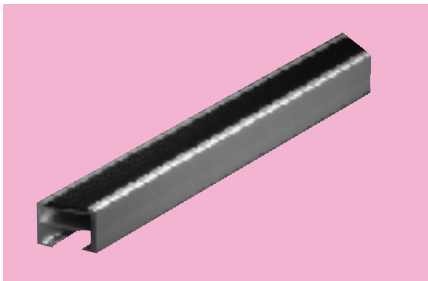
一般フロアとの見切り部分に使用し、すっきりした框仕上げに最適です。美観効果とスリップ防止に役立ちます。



アルミ框 入隅



アルミ框



アルミ框 出隅

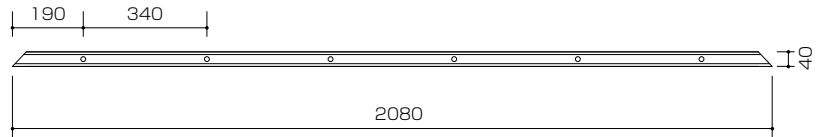
仕様

セット:アルミ框本体
取付用ビス、ノンスリップゴム

商品名		寸法	
標準	アルミ框入隅	H40	H=47、L=2080
		H50	H=55、L=2080
		H70	H=75、L=2080
		H95	H=100、L=2080
標準	アルミ框	H40	H=47、L=2000
		H50	H=55、L=2000
		H70	H=75、L=2000
		H95	H=100、L=2000
標準	アルミ框出隅	H40	H=47、L=2080
		H50	H=55、L=2080
		H70	H=75、L=2080
		H95	H=100、L=2080

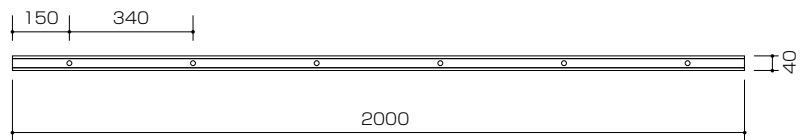
製品形状

標準 端部入隅対応仕様



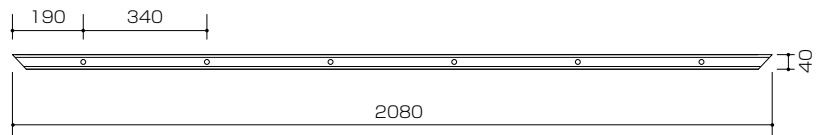
アルミ框 入隅

受注生産 連続直線対応

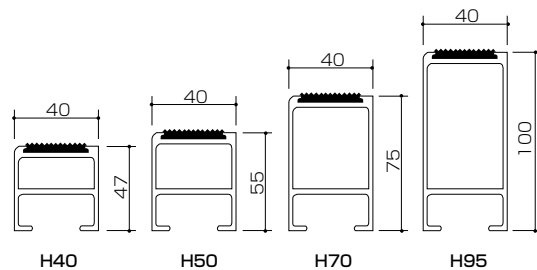


アルミ框

受注生産 端部出隅対応仕様



アルミ框 出隅



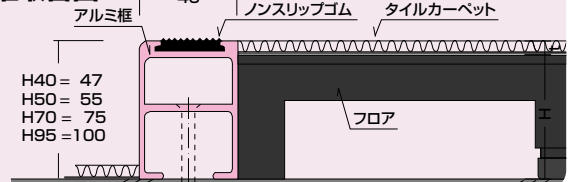
アルミ框取付手順

① アルミ框の取付位置を図面等で確認します。② 取付位置に墨出しを行い位置を決定します。③ アルミ框をその位置に従い寸法を決定し切断します。切断の際アルミ框両端は入隅コーナー対応用に45°に処理してあります。45°の処理を有効に活用出来るように割付けて下さい。④ 寸法が決定したアルミ框を取付位置に配置します。⑤ 配置したアルミ框の固定用ビスより固定用の下穴をドリルで開けます。⑥ 開けた穴位置に対して同梱包のビスでアルミ框を固定します。アルミ框の固定の際にノンスリップゴムをカッターナイフで寸法切断し一本のアルミ框の固定ごとに切断したノンスリップゴムを横から挿入し最後に取付たアルミ框(極力短寸法が望ましい)に対しのみ長手方向にノンスリップゴムを曲げて上部から挿入します。

框用ビス

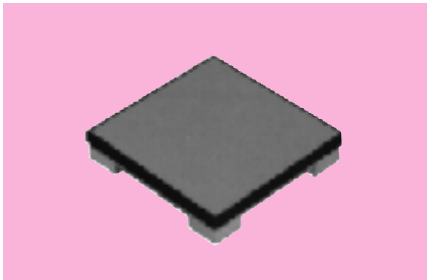
40	M6×45×6本
50	M6×60×6本
70	M6×60×6本
95	M6×60×6本

框取合図



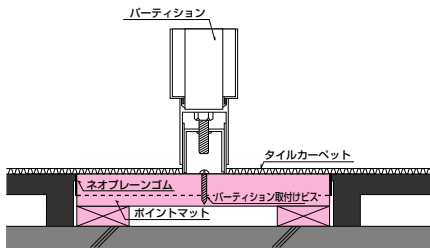
ポイントマット

パーティションなどの設置ポイントに役立ちます。ビスの取付けなども可能です。また、構造強化のため、重量物を設置する箇所にも最適です。

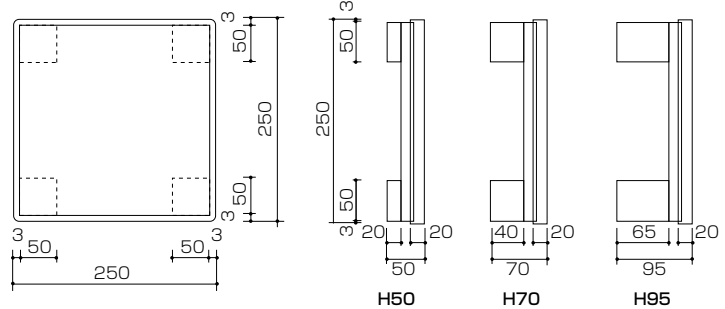


ポイントマット

■ポイントマット使用例



■製品形状



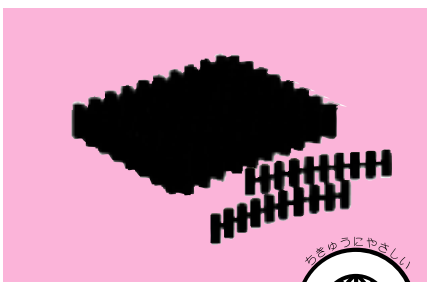
■仕様

商品名	寸法	材質	重量	入数
ポイントマット	H50	H50 × 250 × 250	パーティクルボード	1.5kg/枚 8枚
	H70	H70 × 250 × 250	//	1.7kg/枚 8枚
	H95	H95 × 250 × 250	//	1.9kg/枚 8枚

※別注寸法の場合は、ご相談下さい。

充填ボーダー「ウメール」

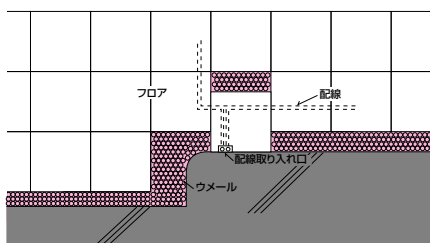
柱廻りや壁際など、規定のフロアで対処できない部分、隙間の敷込みに対応します。ニーズに合わせて形が変化するフレキシブルさが便利です。



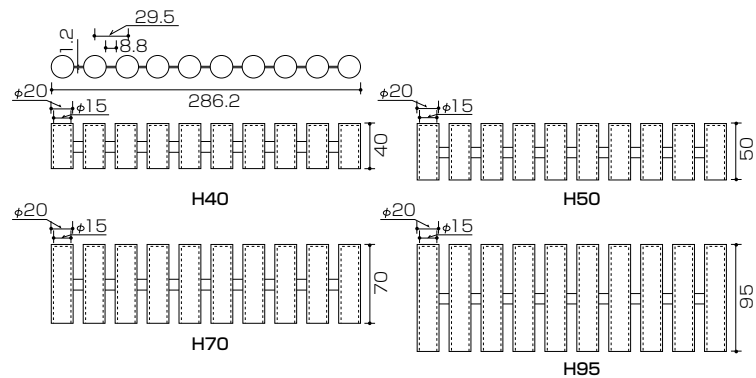
充填ボーダー「ウメール」



■壁廻り取合図



■製品形状



■仕様

商品名	寸法	材質	重量/cs	m/cs
充填ボーダー「ウメール」	H40	20φ × 286.2	ポリエチレン	11.6 kg 1
	H50	//	//	15.6 kg 1
	H70	//	//	21.9 kg 1
	H95	//	//	15.3 kg 0.5

関連商品

■ビニック床用接着剤 …… 床材に合わせて対応します。



品名	種類	外観	適用床材	適用下地
ビニックP (タイルカーペット 蓋敷タイル用)	アクリル樹脂系 —エマルジョン形—	乳白色ペースト状	タイルカーペット (ピールアップ施工用)	吸水性のある下地 水分率8%以下
ビニックL	合成ゴム系 —ラテックス形—	乳白色粘稠液	コンポジションタイル クッションフロア (塩ビ裏 打除く)カーペット	吸水性のある下地 水分率8%以下
ビニックA	アクリル樹脂系 —エマルジョン形—	乳白色粘稠液	塩ビ長尺シート	吸水性のある下地 水分率8%以下
ビニックS	ビニル共重合樹脂系 —溶剤形—	灰白色ペースト状	塩ビタイル 塩ビ長尺シート	吸水性のある下地 水分率8%以下
ビニック巾木糊	ビニル共重合樹脂系 —溶剤形—	灰白色ペースト状	巾木 コンポジションタイル (壁面接着用)	吸水性のある下地 水分率8%以下
ビニックU	ウレタン樹脂系 —溶剤形—	灰緑色ペースト状	塩ビタイル 塩ビ長尺シート 人工芝	水分率10%以下
ビニックE	エポキシ樹脂系 —溶剤形—	主 剤:白色ペースト状 硬化剤:灰色ペースト状	塩ビタイル 塩ビ長尺シート 人工芝	水分率10%以下
ビニックEP	エポキシ樹脂系 —溶剤形—	主 剤:白色ペースト状 硬化剤:灰色ペースト状	木質フローリング	水分率10%以下

■サッカー

フロアパネル1枚を床から取外す際、または納める場合に使用します。一般フロアの重量パネルに最適です。



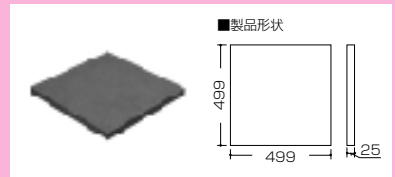
■スチールグレーチング

ファンコイルまわりの空気取入口及び、床下の換気口として使用します。床高調整には専用ボルト (別売) をご使用下さい。(W250×L500×H45~95)



■パーティクルボード

ボーダー部分や、複雑な切り込みの必要な場所に最適です。※その他、サイズはご相談下さい。



■コンセント

フロアパネルを敷いた際に最適なコンセントです。パネルと一体となって美観を守ります。



インナーコンセント
TFB-EN-E2
パネルまでの高さH50以上



XYT 40113 (磁気付)



XYT 45113 (磁気付)



ターミナルボックス
TFB-IF32シリーズ

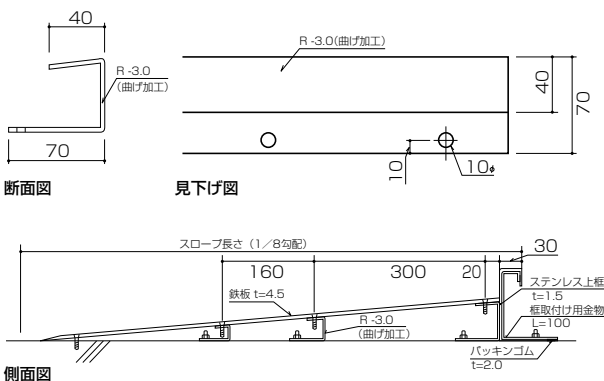


ブロックコンセント S

別注生産品

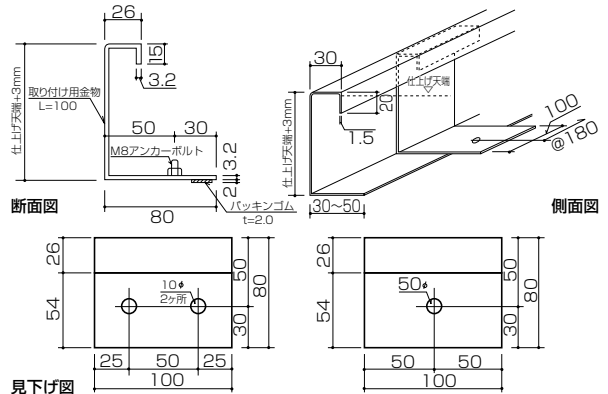
■別注生産品製品形状 (参考)

※別注生産品としてさらにオフィスのニーズにお応えする鋼製スロープをご用意しております。



■別注生産品製品形状 (参考)

※別注生産品としてさらにオフィスのニーズにお応えするステンレス製框をご用意しております。





本 社
〒550-0011 大阪市西区阿波座1丁目12番21号 喜多ビル
TEL.06-6538-0686 FAX.06-6538-0685

東京営業所
〒105-0021 東京都港区東新橋2丁目6番3号 昭栄ビル
TEL.03-5425-6380 FAX.03-5425-6335

▲ フリーアクセスフロアパーツ取り扱い上の注意事項

- 重い物を落としたり、踏み台などから飛び降りたりするとパネルに変形や破損が発生することがありますのでご注意ください。
- 重量物の移動や台車での移動は、パネルを痛めたり仕上げのカーペットがずれる場合がありますのでご注意ください。
(移動には、9mm厚以上のベニヤ板などを敷いてください。)
- 重量物を設置するときは、キャスターなど設置面積が小さいとパネルに偏った荷重がかかり変形や破損が発生することがありますので、設置面には補強が必要になります。(設置時には衝撃を与えないようにそっと設置してください。)
- パネルは必要なとき以外は取り外さないでください。やむを得ず取り外す場合はつまずきや落下事故などに注意してください。
- 湿度の高い部屋や長時間使用されない部屋は、清掃を定期的に行い、室内の換気に充分ご注意ください。(パネルが結露し錆びや漏電等の原因になります。)換気のない場合は、フィルター現象を起こしスタイルカーペットの目地が黒ずみ汚れる恐れがあります。
- パネルは、リフターで保持したまま持ち運びはしないでください。
- 清掃時には、配線機器等に水が掛からないようにしてください。
- 接着剤の取扱いの場合は — 【使用前の確認】接着剤の容器に記載している表示事項を必ずお読みください。
【保管・廃棄】密閉し、直接日光の当たらない場所で5～35℃で保管。内容物および使用済み容器を廃棄する場合は、都道府県条例に基づき焼却するか、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。
【接着用以外の禁止】床材の接着以外には使用しないでください。
- アルミ框、アルミスロープを取り付けた際には段差に足をひっかけたして、けがをすることがありますのでご注意ください。
- スチールグレーチングを取り付けた際は絶対に上に乗らないで下さい。破損等により、けがをすることがありますのでご注意下さい。
- 尚、ご使用にあたって、ご不明な点がございましたら弊社営業窓口までお問い合わせ下さい。

諸般の事情により価格、外観、仕様を変更する場合がありますのであらかじめご了承下さい。
現品とカタログの商品の色は、印刷の為多少の相違がありますのであらかじめご了承下さい。