オプション

複合板のジョイントにはメタルモールFMシリーズ (3mm板専用) をご利用ください。

ジョイナー	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
5.5	シルバー	FM-195 SS	FM-195 S	FM-195 SL
	ライトブロンズ	FM-195 BS	FM-195 B	FM-195 BL
	マットグレー	FM-195 GS	FM-195 G	FM-195 GL

				with the same of the same
出隅	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
10.5	シルバー	FM-197 SS	FM-197 S	FM-197 SL
	ライトブロンズ	FM-197 BS	FM-197 B	FM-197 BL
	マットグレー	FM-197 GS	FM-197 G	FM-197 GL

見切り	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
5.5	シルバー	FM-193 SS	FM-193 S	FM-193 SL
	ライトブロンズ	FM-193 BS	FM-193 B	FM-193 BL
	マットグレー	FM-193 GS	FM-193 G	FM-193 GL

入隅	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
15.5	シルバー			
	ライトブロンズ	FM-198 BS	FM-198 B	FM-198 BL
	マットグレー	FM-198 GS	FM-198 G	FM-198 GL

看板枠 壁付け3mm用	カラー長さ	1,000mm	2,000mm
25	シルバー	FM-280 S1	FM-280 S
20			
14.5	_	_	-

14.5			
樹脂コーナーキ	ャップ壁付け用	フレーム	補強金具
	品番 FM-300S シルバー 4ヶ入/袋		品番 FM-302S シルバー 4ヶ入/袋







加工方法

加工	使用機械·治具等	備考
切断	●カッター ●ランニングソー ●バネルソー ●鋸(金物用、木工用、ブラスチック用) ●シャーリング	さし金等をあてて、両側よりカッターで切り込むと簡単に切断できます。 シャーリングによる切断は断面にダレ・バリが生じます。予めテストしてご確認ください。
切削	●フライス盤 ●かんな ●プレイナー	切削加工した断面は極めて平滑になり、美的効果を生じますので内装、ディスプレイ等には そのまま使用できます。
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	●プレスブレーキ ●ロールベンダー (3本ロール) ●ロールフォーミング	ロールベンダーにより曲面曲げ加工ができます。内半径が小さいと内面にシワが入りますので、予めテストして確認してください。より小さな曲げ半径が必要な場合はUカット、又はVカット加工を行います。 ルーター・トリマーで樹脂部分が少し残る程度にUカット又はVカットを行い、表面材のアルミシートが切れない様、平均に折り曲げてください。 ① Uみぞカット加工 ② 曲げ加工 ② 補強方法 補強材 コーキング材
穴あけ	●ドリル ●ボール盤 ●トリマー ●ルーター ●ブレス(打ち抜き)	ボール盤・ハンドドリルによる穴あけ加工ができます。プレス打ち抜きも可能ですが、芯材がポリエチレン樹脂の為、変形するおそれがありますのでご注意下さい。
接合	●リベット、ボルト、ビス ●接着剤	アルミニウム製、ステンレス製のリベット、ボルト、ビスを使用してください。エポキシ系、 合成ゴム系接着剤で木材、アルミニウムと接着できます。

使用上・施工上の注意

- ■アルインコ アルミ複合板の表面は、アルミニウムのため異種金属との接触により、電食を起こす場合がありますので、接合部材はアルミニウム製かステンレス製
- ■アルインコ アルミ複合板の端部は通常未処理ですので、アルミニウムを侵す環境で使用する場合は、シーリング剤等による防食用コーキング加工を行うか、 アルミ型材などで縁取りしてください。
- ■アルインコ アルミ複合板の線膨張係数は、アルミニウム材と同等ですが、温度差による膨張・収縮ができるようにご配慮ください。
- ■養生フィルムは直射日光により劣化し、のりが残るなどの問題が発生する場合があります。施工後はすみやかにはがしてください。

■ アルインコ株式会社

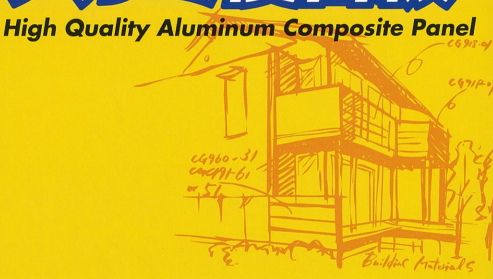
住器事業部 第三営業部 高槻センター 〒569-0857 大阪府高槻市玉川3-23-1 - お問い合わせ -

TEL 072-677-5000 FAX 072-677-5006

検索 スカリック! URL http://www.alinco.co.jp FNKKEINJNIWBS ver.1.5

アルインコ

アルミ複合板カタログ



ALINGO

アルミ複合板

切る!挟む!曲げる!看板材にも、リフォームにも! アルインコ アルミ複合板は様々な用途に使用できる万能資材

アルミシート・ポリエチレン樹脂のサンドイッチ構造のアルインコアルミ複合板は軽量性、耐久性、 剛性、加工性に優れ、表面のプロテクトコーティング、樹脂系表面塗装により、耐食性、耐候性を兼ね 備えた幅広い用途に使用できる新素材です。豊富なカラーで、様々なシチュエーションにマッチ させることが可能です。

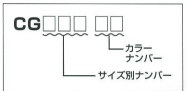
CG-460

CG-345

CG-230

養生フィルム プロテクトコーティング 樹脂系表面塗装 アルミシート ポリエチレン樹脂 - アルミシート プロテクトコーティング 首 養生フィルム ●両面塗装は裏面も表面と同様の構成となります。

■品番の見方



■複合板 サイズ(厚みは全て3mm) 1220×2420 CG-124 1000×2000 CG-120 CG-918 910×1820 910×910 CG-991 910×605 CG-960 900×450 CG-490

■複合板パンチング CG-124P CG-120P CG-91P 910×1820 CG-99P 910×910 CG-96P 910×605 900x450 CG-49P 450×600 CG-46P 450×600 450×300 450×300 CG-34P 200×300 CG-23P 200×300

■パンチング加工

片面塗装

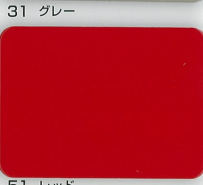
(裏面は無塗装)

71 グリーン

93 木目ライトオーク

CG-918/CG-991 CG-960/CG-490 CG-460/CG-345 CG-230

※裏面は無塗装ですがプロテクト コーティングにより保護されています。



51 レッド



81 ゴールド



94 木目ミディアムオーク



アルインコ アルミ複合板の特長



アルミシートとポリエチ レン樹脂の積層構造で 剛性を保ったまま軽量化 しました。



剛性の高いアルミニウムと 高分子ポリエチレン樹脂の 複合材ですので、耐衝撃性・ 耐風圧性・耐積雪荷重など様 様な衝撃に強い素材です。



切断・切削・R曲げ・折曲げ・ 接合パンチングなど加工 性に富み、様々な意匠 設計に対応します。



アルミ素材に耐候性焼 付け塗装を施してあり ますので耐久性・耐候性・ 耐食性·耐汚染性·耐摩耗 性に優れています。



剛性が高い為、たわみが 少なく平滑性に優れ美しい 鏡面を保ちます。



芯材にポリエチレン樹脂 を用いていますので耐熱 性・遮音性・吸音性に優れ ています。

アルミ複合板の用途

- ○看板、案内板、標識
- ○バルコニーなどの目隠し板
- ○土木、仮設資材

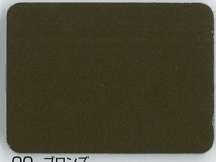
- ○店舗装飾、間仕切、内壁
- ○設備ユニット(浴室、トイレ)
- ○エクステリア部材、框ドア腰パネル
- ○天井、パーテーション
- ○各種産業資材

etc.

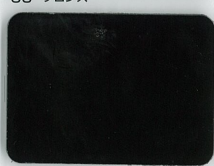
両面塗装

CG-124/CG-120 CG-918/CG-991 CG-960/CG-490 CG-460/CG-345 CG-230

※CG124、CG120はアイボリーホワイト、 ブラック、シルバーのみのご用意となります。



00 ブロンズ



11 ブラック



01 アイボリーホワイト



パンチング

02 ホワイト

(両面塗装)

CG-124P/CG-120P CG-91P/CG-99P CG-96P/CG-49P CG-46P/CG-34P **CG-23P**

*CG124P、CG120Pはアイボリーホワイト、 ブラック、シルバーのみのご用意となります。



00 ブロンズ



01 アイボリーホワイト



21 シルバー