

albase

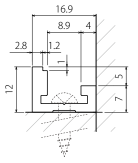
わずか 12mm

巾木の高さが従来 30~60mm あるのに対し、albase は高さわずか 12 mm。部屋全体を眺めたときに巾木の存在を忘れるような感覚を味わうほどに、 主張をしないデザインです。また、わずかな高さにも関わらず、掃除機などの衝撃からもしっかりと壁を保護してくれます。従来の巾木と異なり、石膏 ボードを取り付ける前に albase を床材に固定し、albase の上に石膏ボードをのせる工法になります。この工法により、巾木が床から浮くことを防ぎます。









L1800 • 3600 × H12 × D16.9 mm

45°カットされた出隅部材・入隅部材もございます。

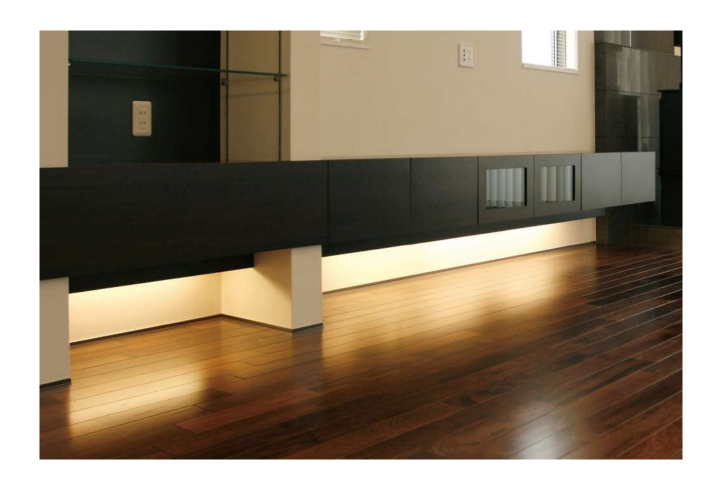




極小アルミ巾木 albase アルベース

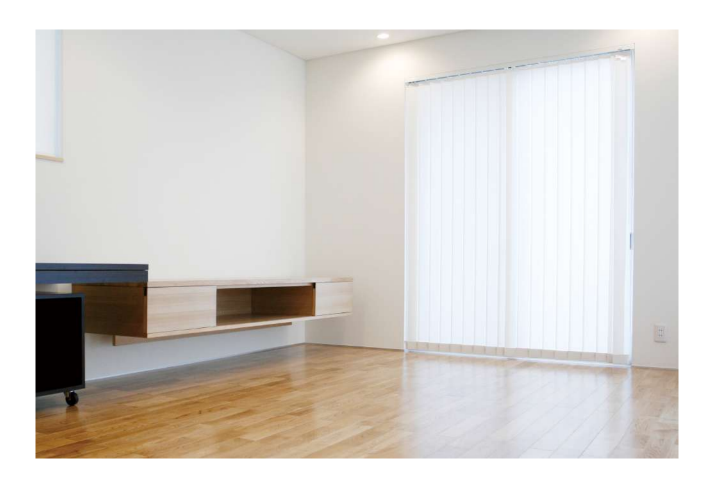
サイズ	カラー	品番	m 単価	発注単価
13600	シルバー	AL36T-S	¥ 1,528/m	¥33,000/ケース
L3000	ブラック	AL36T-B	= + 1,320/111	6本入 (21.6 m)
L1800	シルバー	AL18T-S	V 1 60F/m	¥18,200/ケース
L1600	ブラック	AL18T-B	– ¥1,685/m	6本入(10.8 m)

[材質] 巾木本体:アルミニウム エンドキャップ/直線ジョイント/コーナージョイント/木ネジ:ステンレス



極小アルミ巾木 albase アルベース

部材名	サイズ	カラー	品番	入数	m 単価	定価	付属品	備考
直線部材 L3600	3600	シルバー	AL36T-S	6本	V 1 529/m	¥33,000 / ケース	++ Y \ ((+	取付穴は 350mm ピッ
巨級可2/V L3000	12 × 16.9 × 3600	ブラック	AL36T-B	04	‡ 1,326/III	# 33,000 / <i>7</i> — X	木ネジ× 66 本	チになります。
直線部材 L1800	1800	シルバー	AL18T-S	6本	V.1.605/	685/m ¥18,200/ケース	1 + 20 1	取付穴は 350mm ピッ
<u></u>	12 × 16.9 × 1800	ブラック	AL18T-B	04	+ 1,003/111		木ネジ× 36 本	チになります。
出隅部材S	シルバ	シルバー	AL15D-S	2組 -		¥8,800 / ケース	木ネジ×4本 六角レンチ (25mm)	_
THE THE STATE OF	12 × 16.9 × 150	ブラック	AL15D-B	2 /1951		. 6,666, 7	コーナージョイント×2ケ	
出隅部材 L	500	シルバー	AL50D-S	2組	_	¥9,900 / ケース	木ネジ× 8 本 六角レンチ (2.5mm) コーナージョイント× 2 ケ	ノックダウン方式です。 止めネジによる組み立
	12 × 16.9 × 500	ブラック	AL50D-B	2 利益	-	¥ 9,900 / ·/ — A		てが必要になります。
入隅部材S	150	シルバー	AL15I-S	. 67		¥8,800 / ケース	木ネジ× 4 本 六角レンチ (2.5mm)	
八四印703	12 × 16.9 × 150	ブラック	AL15I-B	2組	-	¥ 8,000 / ·/ — A	ハ角レンア (2.5mm) コーナージョイント×2ケ	-
	500	シルバー	AL50I-S	2 組		¥9,900 / ケース	木ネジ×8本 六角レンチ (2.5mm)	ノックダウン方式です。
八中 四 小 人	12 × 16.9 × 500	ブラック	AL50I-B	스 119년	-	∓ 7,700 / 7 - ∕	ハ用レンチ (Z.5mm) コーナージョイント× 2 ケ	止めネジによる組み立 てが必要になります。



部材名	サイズ	カラー	品番	入数	定価	付属品	備考
エンドキャップ左	12 × 16.9 × 22		AL20EL -S AL20EL-B	1ヶ	¥720/ケ	木ネジ× 1 本	-
エンドキャップ右	12 × 16.9 × 22		AL20ER-S AL20ER-B	1ヶ	¥720 / ケ	木 ネジ×1本	-
直線ジョイント	4.5 60 12 12 × 60 × 4.5	共通	AL10J	1ヶ	¥840/ケ	六角レンチ (2.5mm)	直線のジョイント部に使用すると、 ネジ締結時の位置ズレ防止となり ます。
コーナージョイント	50 50 12 12 × 50 × 2.0	共通	AL11J	1ヶ	¥960/ケ	六角レンチ (2.5mm)	直線コーナーを現場にて切断した 場合に使用すると、コーナー部材 を製作することができます。
木ネジ	φ 3.8 × 32	共通	AL30N	50本	¥1,500/セット	-	-
アルミ補修ペン		ブラック	AF10-B	1本	¥1,500/本	-	突き合わせ部分の断面を塗装し、 目立ちにくくできます。キズの補 修にもお使いいただけます。



fitbase

施工性と、あらゆる空間に溶け込むデザイン

fitbase は、樹脂パーツと本体とを組み合わせることにより、後付け施工が可能な施工性と、あらゆる空間に溶け込む意匠性を両立させたアルミ巾木です。 巾木本体が直接床に触れない設計のため、従来アルミ巾木が苦手としていた床面の凹凸の影響を受けにくく、様々な床材で使用できます。







4.5 0.8

L1800·3600×H25×D5.3 mm(嵌合時)

45°カットされた出隅部材もございます。





後付アルミ巾木 fitbase フィットベース

サイズ	カラー	品番	m 単価	発注単価
13600	シルバー	FT36T-S	_ V1.425/m	¥31,000/ケース
L3000	ブラック	FT36T-B	——— ¥ 1,435/m T-B	6本入(21.6 m)
L1800	シルバー	FT18T-S	V 1 F6F/m	¥16,900/ケース
L1000	ブラック	FT18T-B	-B ¥ 1,565/m 6 本入(1	6本入(10.8 m)

[材質] 巾木本体:アルミニウム 樹脂ベース:ABS・エラストマー 出隅ジョイントパーツ:ABS



fitbase lite

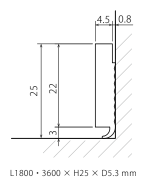
スタンダードな白、コストを抑えた設計

fitbase lite は、fitbase の本体が直接床に触れない設計や意匠はそのままに、素材をアルミから樹脂へと変えることで、コストを抑えた樹脂巾木です。サイズが同じなので、壁面の色にあわせて fitbase と突き合わせても使用できます。ホワイトの色味は、青みも赤みも強くない一般的な白い壁になじむカラーです。









45°カットされた出隅部材もございます。





後付樹脂巾木 fitbase lite フィットベースライト

サイズ	カラー	品番	m 単価	発注単価
L3600	ホワイト	FTL36T-W	¥ 546/m	¥11,800/ケース 6本入(21.6 m)
 L1800	ホワイト	FTL18T-W	¥ 685/m	¥7,400/ケース 6本入(10.8 m)

Dе	tai	1	

[材質] ABS エラストマー オレフィンシート



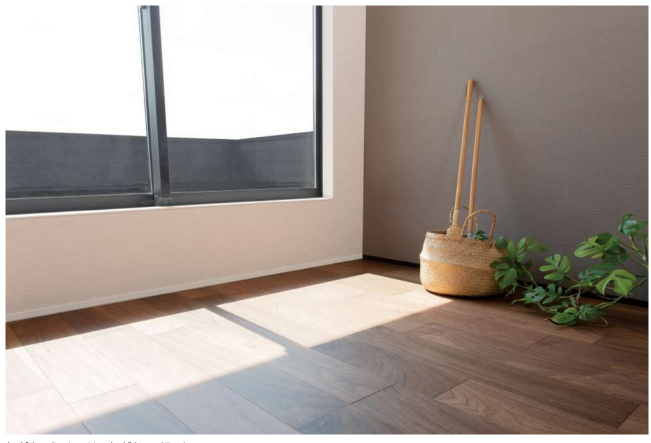
後付アルミ巾木 fitbase フィットベース

部材名	サイズ	カラー	品番	入数	m 単価	定価	備考	
直線部材 L3600	1800	シルバー	FT36T-S	巾木本体×6本	¥ 1,435/m	¥31,000/ケース		
E-18/11/19 E-3000	本体 22×4.5×1800 ベース 23.3×4×1800	ブラック	FT36T-B	樹脂ベース× 12 本		+31,00077	-	
直線部材 L1800	1800	シルバー	FT18T-S	巾木本体×6本	¥ 1,565/m	¥ 16,900 / ケース	-	
	本体 22 × 4.5 × 1800 ベース 23.3 × 4 × 1800	ブラック	FT18T-B	樹脂ベース×6本				
出隅部材	550	シルバー	FT50D-S	出隅部材×4組 樹脂ベース×8本	-	¥17,600 / ケース	ノックダウン方式です。出隅用巾	
니캠마건	500 出隅部材 22 × 4.5 × 500 ベース 23.3 × 4 × 550	ブラック	FT50D-B	出隅ジョイント パーツ×4ケ				
出隅ジョイント		シルバー	FT11J-S	出隅ジョイント		¥4,500/ セット	直線コーナーを現場にて切断した 場合に使用すると、コーナー部材	
パーツ	シルバー ブラック ※シルバーとブラックで 形状が異なります	ブラック	FT11J-B	パーツ×8ケ		+ 4,500/ € 7	場合に使用すると、コーテー部が を製作することができます。	
エンドキャップ左		シルバー	FT20EL-S	1ヶ	_	¥ 1,300 / ケ	_	
	223	ブラック	FT20EL-B	1 /		¥ 1,300 / グ	<u>-</u>	
エンドキャップ右	22.3 × 5.2 × 17		FT20ER-S FT20ER-B	1ヶ	-	¥1,300/ケ	-	
アルミ補修ペン		ブラック	AF10-B	1本	-	¥1,500/本	突き合わせ部分の断面を塗装し、 目立ちにくくできます。キズの補 修にもお使いいただけます。	



後付樹脂巾木 fitbase lite フィットベース ライト

部材名	サイズ	カラー	品番	入数	m 単価	定価
直線部材 L3600	3600 25 × 4.5 × 3600	ホワイト	FTL36T-W	本体×6本	¥ 546/m	¥ 11,800 / ケース
直線部材 L1800	1800 25 × 4.5 × 1800	ホワイト	FTL18T-W	本体×6本	¥ 685/m	¥7,400/ケース
出隅部材	25 × 4.5 × 150	ホワイト	FTL15D-W	出隅部材× 4 組	-	¥3,300/ケース
小口シール	24 × 10 (左右共通)	ホワイト	FTL20E-W	小口シール× 10 枚	-	¥2,000/セット



左/fitbase lite ホワイト 右/fitbase ブラック

カラー

albase

アルミニウム アルマイト加工



fitbase

アルミニウム アルマイト加工



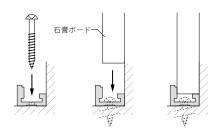


fitbase lite



従来の巾木と異なり、プラスターボードを取り付 ける前に albase を床材に固定し、albase の上に プラスターボードをのせる工法になります。この 工法により、巾木が床から浮くことを防ぎます。



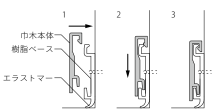


fitbase

「タッカー + 嵌合」

まず樹脂パーツを壁にタッカーで固定します。こ の際に、樹脂パーツの柔らかいエラストマーが、 床の凹凸を吸収します。樹脂パーツを固定後、巾 木本体を上からパチンとはめ込みます。



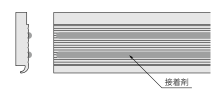


fitbase lite

「接着剤」

樹脂巾木の背面に接着剤を載せ、壁に固定します。 (接着剤は必ず指定の製品を使用してください。) 巾木と一体になっている柔らかいエラストマー が、床の凹凸を吸収します。





高さ(原寸大)

albase

fitbase

25mm



fitbase lite

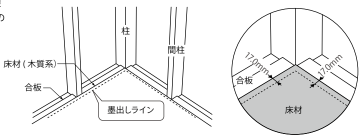
25mm

手摺

造作材 | 極小アルミ巾木 albase アルベース

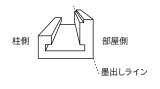
1. 墨出し(取り付け位置の確認)

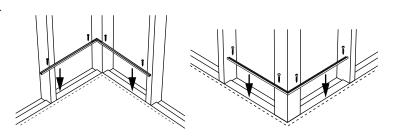
下地材より 17mm の位置に墨出し線を引いてください。この位置が巾木の部屋内ラインになります。



2. コーナー部材の取り付け

コーナー部材を(出隅・入隅部材)を墨出し ラインに合わせ、同封のネジで固定してくだ さい。

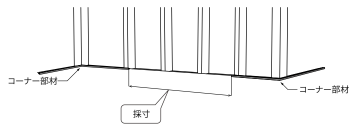


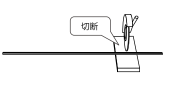


3-1. 直線部材の取り付け

コーナー部材の内々寸法を計測し、直線部材を切断してください。

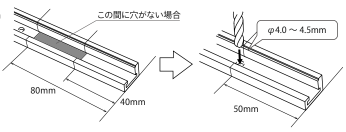
※ 部材の切断はアルミ用のチップソーをご使用ください。 また、切断時にバリが生じた場合は、ヤスリ掛け行ってください。





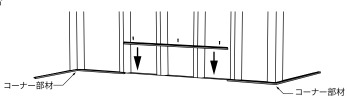
3-2. 直線部材の取り付け

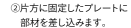
直線部材を切断後、取付用の穴が端より 40 \sim 80mm の位置にない場合は、端より 50mm の位置に取付の穴 (ϕ 4.0 \sim 4.5) をあけてください。



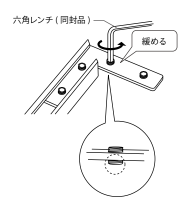
3-3. 直線部材の取り付け

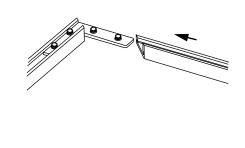
直線部材を墨出しラインと両端のコーナー部材に合わせ、同封のネジで固定してください。

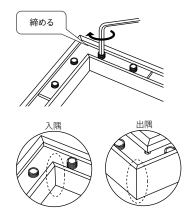




③室内側の止め切り部分に隙間が出ないように調整して固定してください。



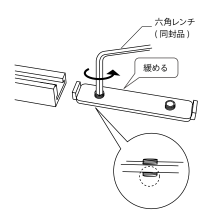




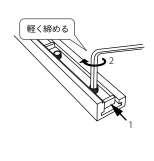
※別売りのコーナージョイントを使用し、現場に合わせた直角コーナーを製作することもできます。 ※現場でコーナーを切断した場合は、安全のため、鋭角になった部分にヤスリを掛けてください。

- 直線ジョイントの取り付け -

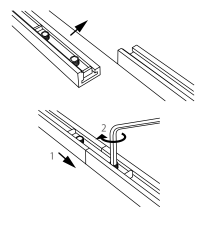
①ネジが底面から出ないように緩めてください。



②直線ジョイントを直線部材に差し込み、動かない程度に同封のレンチで締め付けを 行ってください。

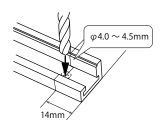


③直線部材を両端のコーナー部材に合わせ、直線 ジョイントを両部材の中央にスライドさせ、 両部材が一直線に揃う位置でネジを締め固定 してください。



- エンドキャップの取り付け -

①部材の端から 14mm の位置に φ 4.0 \sim 4.5mm の穴をあけて ください。



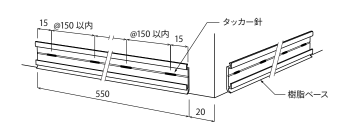
②エンドキャップを部材に差し込み、 付属のネジで固定してください。



造作材 後付アルミ巾木 fitbase フィットベース

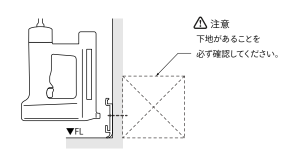
1. 出隅部材・樹脂ベースの取付位置の確認

取付位置を確認してください。出隅部材のパーツが干渉しないように、端から20mm程度の隙間を開けてください。



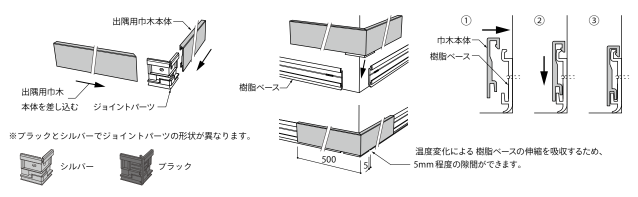
2. 出隅部材・樹脂ベースの取付

樹脂ベースをエアタッカーで取り付けてください。

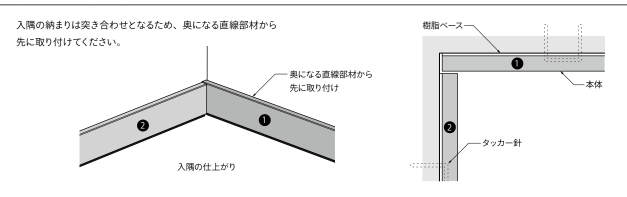


3. 出隅部材の取付

出隅部材を組み立て、樹脂ベースに取り付けてください。



4. 直線部材・取付前の確認 (入隅の納まり)



5. 直線部材・本体および樹脂ベースの採寸

直線部材と樹脂ベースの切断に必要な寸法を採寸してください。

採寸

樹脂ベース寸法

直線部材寸法

連線部材寸法

操寸

連線部が対法

操行

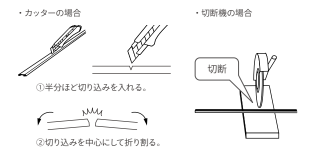
注意 樹脂ベースが隣り合う部分は、温度変化による
伸縮を吸収するため、5mm程度の隙間が必要です。

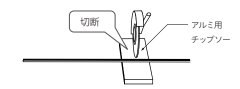
6. 樹脂ベースの切断

カッターや切断機等で採寸した寸法に切断してください。

7. 直線部材の切断

直線部材を採寸した寸法に切断してください。

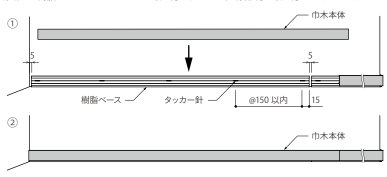


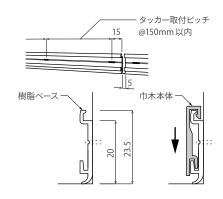


- ・切断にはアルミ用のチップソーをご使用ください。
- ⚠ 注意 ・切断後に生じたバリにはヤスリを掛けてください。
 - ・端部は鋭利になっているため、けがをしないよう 取り扱いには注意してください。

8. 直線部材の取付

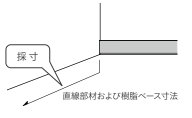
切断した樹脂ベースをエアタッカーで取り付け、そこに直線部材を取り付けてください。



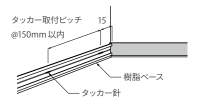


9. もう一方の直線部材の取り付け

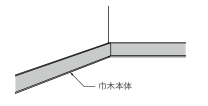
同じ要領でもう一方の直線部材を取り付けてください。







②切断した樹脂ベースをエアタッカーで取り付け。

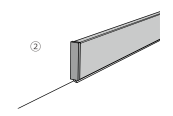


③切断した巾木本体の取り付け。

10. エンドキャップの取り付け

巾木の端部にエンドキャップに取り付けてください。





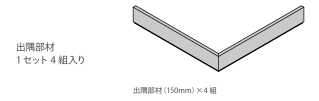
造作材 後付樹脂巾木 fitbase lite フィットベース ライト

部材名称

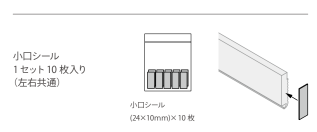
直線部材 L1800/L3600 1 セット 6 本入り 直線部材 (1800mm/3600mm)×6本

⚠ 施工時の注意

- ・切断後に生じた製品のバリにはヤスリを掛けてください。
- ・接着剤は必ず指定の製品を使用し、本説明書に 明記している適切な分量を塗布してください。
- ・ジョイント部に段差が生じないようにしてください。 段差が生じますと断面が露出し、事故・けが等の原因 となります。



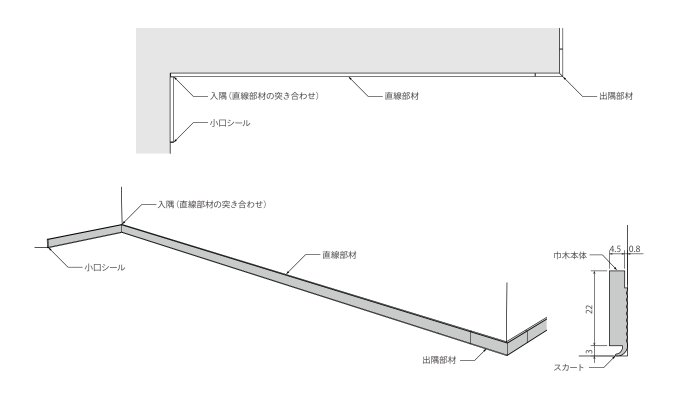
ご用意いただく工具





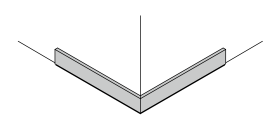


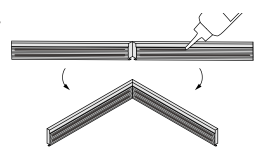
1. 仕上がりイメージ



2. 出隅部材の取付

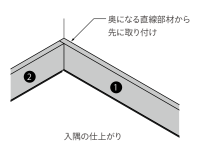
出隅部材に接着剤を付け、折りたたむようにして壁に貼り付けてください。





3. 入隅の納まり

入隅の納まりは突き合わせとなるため、奥になる直線部材から 先に取り付けてください。





4. ジョイント部の納まり

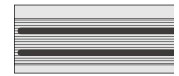
ジョイント部の納まりは突き合わせとなります。



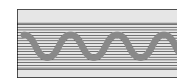
⚠ 接着剤の目安

接着剤は本体裏側の凹凸に沿って 2本の線を引くように乗せてください。



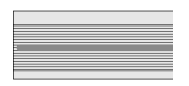






※接着剤がはみ出す原因になります。





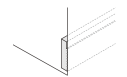
※量が少なすぎると熱伸縮の影響により 外れる危険性があります。

5. 端部の納まり

【推奨】スカート部分をカットしてください。

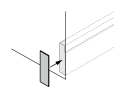


小口シールを貼る面のスカート部分を カッターで斜めにカットしてください。



スカート部分を斜めにカットすることで 端部の小口からスカートが見えにくくなります。

小口シールを貼ってください。



小口シールを貼ってください。 外周部分の少しはみ出た箇所はカットしてください。

造作材 | 極小アルミ巾木 albase ァルベース

注意事項

■設計上のご注意

*本製品は木質系床材へ取り付ける設計となっておりますので、タイル・石材系の床材に取り付ける場合には、巾木の下に木下地が必要になります。

■施工上のご注意

- *本製品はアルミ形材のため、製品の切断にはアルミ用のチップソーをご使用ください。
- *切断後に生じた製品のバリにはヤスリを掛けてください。
- *ジョイント部に段差が生じないようにしてください。段差が生じますと断面が露出し、事故・けが 等の原因となります。
- *構造、工法によっては取付できない場合がございますので、ご注意ください。

■コーナーの施工について

- *出隅部材、入隅部材にはコーナージョイント (AL11J) が含まれます。
- *コーナーの施工には出隅部材、入隅部材をご注文頂くと施工がスムーズになります。また、それらの部材をご購入いただかなくても、直線部材(現場切断)と別売のコーナージョイント(AL11J)を組み合わせてコーナー部材を現場で製作していただくこともできます。
- *コーナー切断後は、安全のため、鋭角になった部分にヤスリを掛けて

造作材 | 後付アルミ巾木 fitbase フィットベース 後付樹脂巾木 fitbase lite フィットベース ライト

注意事項

■施工上のご注意

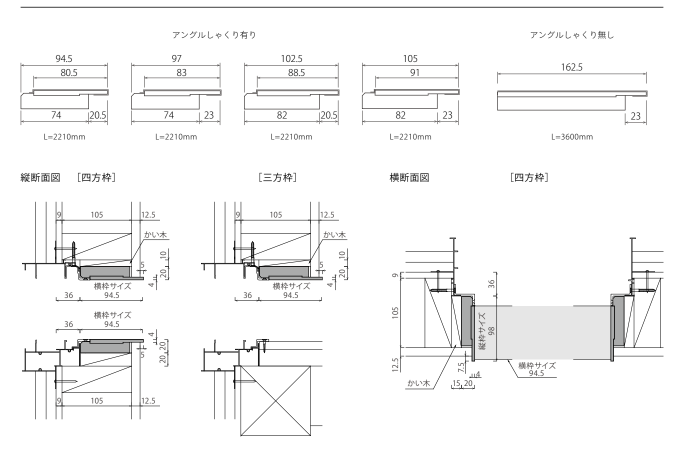
- *後付アルミ巾木の巾木本体の切断にはアルミ用のチップソーを、後付樹脂巾木の切断には樹脂もしくは木材用のチップソーをご使用ください。
- *切断後に生じた製品のバリにはヤスリを掛けてください。
- *後付アルミ巾木の端部は鋭利になっているため、けがをしないよう取り扱いには注意してください。
- *壁面にエアタッカーを打ち込む際は下地があることを必ず確認してください。
- *ジョイント部に段差が生じないようにしてください。段差が生じますと断面が露出し、事故・けが 等の原因となります。
- *構造、工法によっては取付けできない場合がございますので、ご注意ください。

■ fitbase(アルミ巾木)のコーナーの施工について

- *出隅部材には出隅ジョイントパーツ (FT11J) が含まれます。
- *コーナーの施工には出隅部材をご注文頂くと施工がスムーズになります。また、それらの部材をご購入いただかなくても、直線部材(現場切断)と別売の出隅ジョイントパーツ(FT11J)を組み合わせてコーナー部材を現場で製作していただくこともできます。
- *コーナー切断後は、安全のため、鋭角になった部分にヤスリを掛けて ください。

造作材 | 極薄窓枠 fitframe フィットフレーム

寸法



WEB サイトについて

WEB サイトにも各製品の説明や FAQ など掲載しております。



moritaalumi.co.jp

カタログ・施工説明書や図面のダウンロード (PC のみ)

WEB サイトにて会員登録していただくと、本カタログや各製品の取扱説明書、施工説明書や図面等をダウンロードすることができます。



お問い合わせ先

各種お問い合わせは大阪本社までご連絡ください。

TEL 072-480-1400 FAX 072-480-1414

受付時間 [平日] $8:30\sim17:30$ [休日] 土日祝

当社製品をご検討いただきましてありがとうございます。 こちらのカタログに掲載されている製品は、全国の建材商社 様経由で販売させていただいております。ご購入方法など に関しては、お近くの商社様・販売店様・工務店様などに お問い合わせください。



社名 森田アルミ工業株式会社 創業 1972 年 4 月 10 日 資本金 3,000 万円

業者登録 一般建設業建具工事業 大阪府知事

許可(般 -19)第 128994 号

 代表者
 森田 和信

 従業員数
 95 名

本社 〒 599 - 0201 大阪府阪南市尾崎町 530 - 1

TEL 072 - 480 - 1400 FAX 072 - 480 - 1414

東京オフィス 〒 151 - 0073 東京都渋谷区笹塚 1 - 52 - 6

チバビル 3F TEL 03 - 6300 - 6551

※ショールームのご見学希望の方は、東京オフィスまでご連絡ください。各種お問い合わせは大阪本社までご連絡ください。

120