

アイカタフウォールS

施工説明書・タイル下地用

20.03

- ◎ この施工方法は、厚み3mmのアイカタフウォールS限定となります。
- ◎ 施工前にこの施工説明書をよく読み、正しく施工してください。
- ◎ 同梱の取扱説明書は必ずお施主様にお渡しください。
- ◎ 施工される前に品番及び輸送時の破損・傷の確認をお願い致します。その後の責任は負いかねますのでご注意ください。
- ◎ 当製品は**防火材料ではありません**ので、内装制限がかかる場所への施工は、国土交通大臣認定材料“セラルール”をご使用ください。
- ◎ アイカタフウォールSは環境の変化により伸び縮みがあります。必ず標準工法、注意事項に従って施工してください。
- ◎ 当製品は浴室用途や水を大量に使用する施設の壁面には使用できません。浴室用途や水を大量に使用する施設の壁面への施工は“浴室用セラルール”をご使用ください。
- ◎ アイカタフウォールSは保護フィルムがついていませんので、取扱いの際はご注意ください。
- ◎ アイカタフウォールSは品番ラベルの貼付面がおもて面です。
- ◎ 湿気を帯びた下地、施工後に湿気を帯びる可能性のある下地や、高温度・高湿度になる場所には施工しないでください。(剥がれや浮きの原因となります)
- ◎ 搬入時、現場内での運搬はアイカタフウォールSがたわむため、2人以上で作業を行ってください。
- ◎ タイル下地面以外への施工の際は、アイカタフウォールS施工説明書一般下地用をご参照ください。
- ◎ 5℃以下の環境では施工しないでください。(接着剤の硬化不良の恐れがあります)
- ◎ 施工中、施工後の養生期間には換気を行ってください。
- ◎ 専用接着剤、抗菌防カビシリコン、専用プライマー、補修材については、それぞれのSDSにて詳細な安全情報をご確認ください。
- ◎ 本製品は事業者を対象とした業務用製品です。廃棄する場合、産業廃棄物として処理してください。(タフウォールS/廃プラスチック、段ボールケース等/紙類)
- ◎ 施工用吸盤を長時間使用すると吸盤のゴム成分が着色する場合があります。また吸盤のゴム成分によっては製品表面が着色する場合があります。施工用吸盤をご使用になる際は、事前に端材等での確認をおすすめいたします。

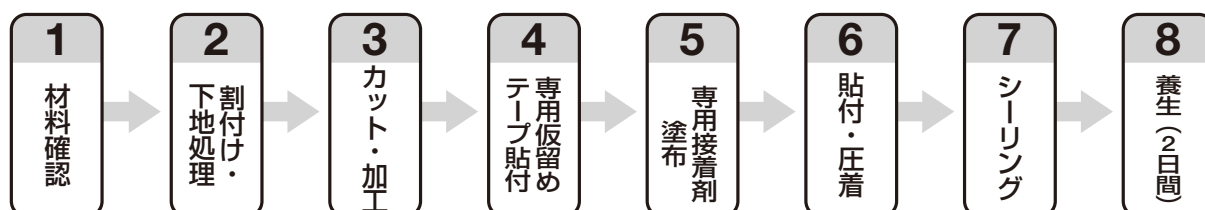


安全についてのご注意

下記の注意事項は、ケガや事故を事前に防止するためのものですので、必ずお守りください。

注 意 事 項	想定される危険性
<ul style="list-style-type: none"> ● 指定の専用仮留めテープ・専用接着剤以外は使用しないでください。 ● 下地施工は材料メーカーが指定する方法を厳守してください。 	<p>剥がれによる 落下の恐れ</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● 運搬・作業時には滑り止めの手袋を着用するとともに、加工時に粉じんが発生するため、保護マスク・保護メガネを着用してください。尚、防じん丸のこを使用し、換気を良くして作業を行ってください。もし、粉じんが皮膚についたり、目・鼻・口に入った場合は、速やかに水で十分洗い流してください。また、異常を感じたら、直ちに医師の手当てを受けてください。 ● カット・加工した端部で手を切る可能性があるため、必ず端部をサンドペーパーで面取りをしてください。 ● 使用する専用接着剤・専用プライマーには有機溶剤が含まれているものがありますので、使用時には十分換気するとともに、火気に十分ご注意ください。 	<p>危険もしくは 健康障害を 生ずる恐れ</p>

施工の手順



住まい空間を演出する

商品仕様

品名	サイズ(mm)	梱包入り数
アイカタフウォールS	3×8:t3×935×2,455	2枚/梱包

別売り施工部材		サイズ・容量	標準施工量	梱包入り数	
専用仮留めテープ	厚み1mm	巾20mm ×10m/巻	1巻→3×8サイズ 1枚分	5巻・40巻	
専用仮留めテープ (大きな不陸時に使用)	厚み3mm	巾20mm ×200mm/本	大きな不陸調整用	200本・400本	
専用接着剤 ※1	アイカエコボンド SE-1(-液型)	333ml/本	2本→3×8サイズ 1枚分 (不陸が少ない場合)	20本/ケース	
抗菌・防カビシリコーン (JK-57□)		320ml/本	1本→12m~15m分	10本/ケース×2	
専用 プライマー ※2	溶剤系 (JW-900N)	1kg/缶	1kg→3×8サイズ 3~4枚分	2缶/ケース	
	水系 (RA-900)	2kg/缶	2kg→3×8サイズ 9~11枚分	1缶/ケース	
補助 部材 (標準品)	アル ミ	平目地	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		見切・入隅	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		出隅	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		入隅	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
	A B S	平目地	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		見切・入隅	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		水平見切	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
		出隅	L=3,075 mm	—	2本・20本/ケース
	サニタリー専用巾木		L=2,100 mm	—	4本/ケース
	専用チップソー (ZK-9)		外径165mm、刃数72	—	1枚

専用接着剤SE-1、抗菌防カビシリコーンJK-57□、専用プライマーJW-900N・RA-900はF☆☆☆☆です。

※1. プライマーの詳細は、5ページの「割付け・プライマー下地処理」でご確認ください。

下地がモルタル面・けい酸カルシウム板・ラワン合板の場合にプライマー処理が必要です。タイル面はプライマー処理は不要です。

加工工具

加工に関する道具は下記をお使いください。但し、ハマカケが起こらないように刃物は新しいものをお選びください。

① 切断加工 防じん丸のこ(チップソー・ダイヤモンドソー)

施工時における
切断用刃物について

刃物の規格は「外径」「刃厚」「刃数」よりなっています。
「外径」「刃厚」はお手元のハンディソーに合ったものをご使用ください。
「刃数」はできるだけ多いものをご使用ください。

専用チップソー	ZK-9A(φ100×1.1mm×60P)、ZK-9B(φ125×1.1mm×80P)、ZK-9(φ165×1.6mm×72P)
---------	--

② 穴あけ加工 ドリル、ホールソー、ルーター、トリマー

③ 仕上げ サンドペーパー、ヤスリ、デコラカンナ、施工用吸盤※2

※2. 吸着力の強い施工用吸盤(ポンプ式吸盤等)を使用すると製品表面が着色する場合がありますのでご注意ください。

施工前の確認

1

下地の確認

重要

まずはアイカタフウォールSの施工が可能かどうか確認ください。

下地の状態のチェック

① タイル表面が汚れている場合

対処方法 清掃

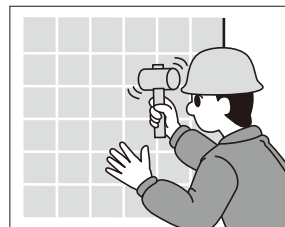
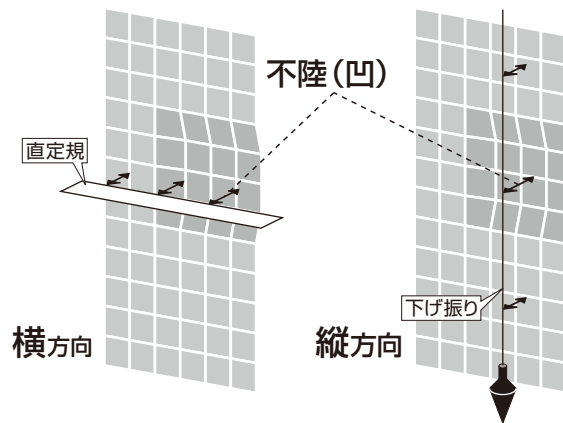
タイル表面の汚れを十分に除去してください。

② タイル表面の不陸の有無

◎右図のように直定規・下げ振り・レーザーレベル等を用いて壁面の水平・垂直の不陸を測定してください。
※現下地で施工可能な**最大不陸は5mm未満(目安)**です。5mmを超える場合は、下地を作成してください。
※タイル表面の不陸調整は仮留めテープの貼り増しで行ってください。タイル表面にはプライマーは塗布しないでください。

対処方法 下地作成

タイルと付着強度が良好な薄塗りできるモルタルで不陸調整を行うか、6mm以上のけい酸カルシウム板(比重1.0)または、9mm以上のラワン合板で下地を作成してください。
※モルタル:含水率4.5%以下・付着強度1.0N/mm²・平滑な金ゴテ仕上
※けい酸カルシウム板、ラワン合板:必ず躯体にビス固定してください。



③ 表面タイルの浮きの有無

◎古いタイル壁面では浮き・剥がれの危険が高いため、右図のように打診検査(テストハンマーでタイル表面を叩きタイルの異常音を音で判断)でタイルの浮きを調べてください。浮いたり剥がれたタイルは下記の方法での補修をお薦めします。

対処方法 モルタルの充填又は全面打設

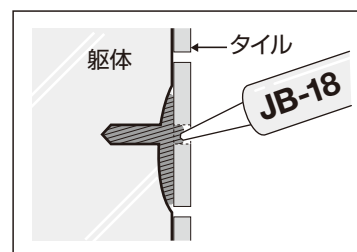
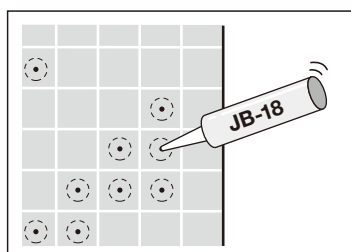
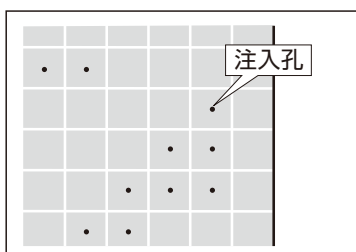
比較的小規模なタイル剥離から全面タイルはつりの補修まで幅広い対応が可能です。躯体(コンクリート・ブロック)とモルタルとの密着が悪いと剥離の原因になりますので注意してください。

含水率4.5%以下・付着強度1.0N/mm²・平滑な金ゴテ仕上

対処方法 ピンニングによる樹脂注入固定

アイカ商品 ジョリシールJB-18

下図のようにエポキシ樹脂等を浮きのあるタイル部分に注入して、浮き部分の剥離・剥落を防止します。



コンクリートドリルにて浮きのあるタイルの中央に1箇所、深さ30mmに達するように穴をあけます。穴の内側を十分に清掃してください。

JB-18をグリズガンにて穴の最深部より充填していきタイル表面と同じレベルになるまで充填します。樹脂が固まった後、再度打診検査を行い充填状況を確認します。

注入量=25~30g/1穴

ご注意

●アイカタフウォールSは**防火材料**ではありませんので、内装制限がかかる場所には使用しないでください。

その他、下地についての詳細は別途お問い合わせください

2

納まりの確認

① ジョイナー部納まり

(単位: mm)

出隅部材	平目地部材	見切り部材	入隅部材	
腰壁見切り部材	床との納まり			
			※床に直乗せは不可	

! ご注意

- ジョイナー納まりの場合は、アイカタフウォールSに差し込んでから施工してください。また、ジョイナーは両面テープ等を用いて、しっかりと固定してください。
- 水廻りにて施工する場合、必ずジョイナーの中にシリコンを注入して施工してください。

② シーリング部納まり

③ 目透かし部納まり

入隅部	平目地部	目透かし

注①:目透かし納まりの場合、目地底テープの巾は20mmを使用ください。目地底テープの巾が広い場合、接着不良となる場合があります。

! ご注意

- アイカタフウォールSを突き付け施工しないでください。高湿度下でタフウォールSが伸び、突き上げを生じたり、低湿度下で収縮して、すき間を生じたりする場合があります。
- シーリング納まりおよび目透かし納まりの場合、平目地・入隅は、必ず3mm以上の目地を取ってください。

施工方法

1

割付け・プライマー下地処理

下記の注意事項を遵守して割付け・下地処理を行ってください。

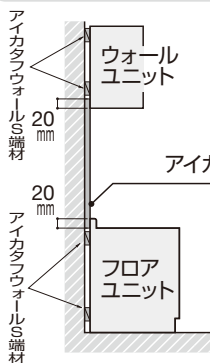


割付け時の 注意点

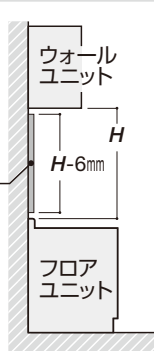
- 下地材がけい酸カルシウム板・ラワン合板の場合、下地材の目地とアイカタフウォールSの目地が重ならないように、割付けてください。
- アイカタフウォールSで突きつけ施工はできません。**
シリコーン・目透かしで施工される場合、3mm以上の目地を取ってください。
ジョイナーで施工される場合も、必ずクリアランスを取ってください。
- 開口部の位置及び外観を考慮して、端材が少なくなるように割付けてください。

◎洗面化粧台で使用する場合

パネル先付け納まり

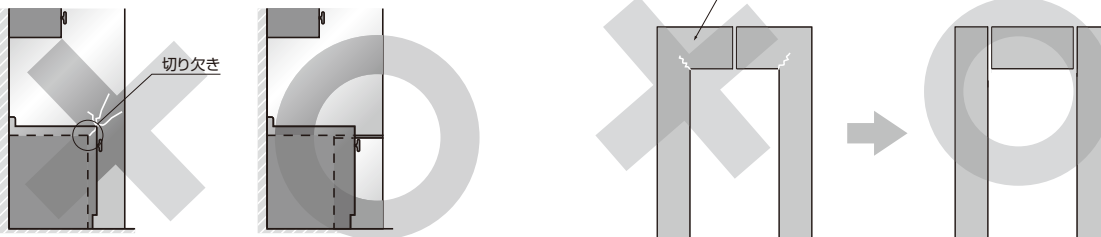


パネル後付け納まり



- パネル先付け納まりの場合、吊り棚・天板へ20mm呑み込ませて割付けてください。また、パネル後付け納まりの場合、吊り棚・天板とのチリ3mmを取って割付けてください。
- 左右の割付けはチリ3mmを取ってください。

◎切り欠き部がある場合



- 上図のような**切り欠き部**が大きい場合、クラック発生の恐れがあります。
(上図のような場合、切り欠きではなく、複数枚を使用する割付けとしてください。)

下地材がモルタル面・けい酸カルシウム板・合板の場合

アイカタフウォールSを貼付ける部分の全面に予めプライマー(アイカ アイボン JW-900N又はRA-900)を塗布してください。

標準塗布量: JW-900N 1kg→3×8サイズ3~4枚分
RA-900 2kg→3×8サイズ9~11枚分

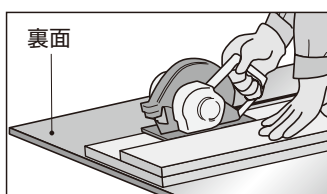
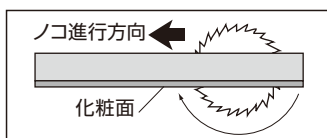
◎注意

- タイル面はプライマー塗布は不要です。**
- プライマー(アイカ アイボン JW-900N、RA-900)は薄めずに、そのままご使用ください。
- プライマー(アイカ アイボン JW-900N:溶剤系)塗布後、**4時間から7日以内**にアイカタフウォールSを貼付けてください。JW-900Nはトルエン・キシレンを含んでおりませんが、ご使用の際には十分に換気を行ってください。
- プライマー(アイカ アイボン RA-900:水系)は、冬期24時間、春秋期12時間、夏期6時間以上を目安に乾燥させてから20日以内にアイカタフウォールSを貼付けてください。環境により乾燥状況が異なりますので、必ず乾いた事を確認してから、次の工程へ進んでください。 ※5℃以上でご使用ください。

2

カット・加工

下記の注意事項を遵守してカット・穴あけ・切り欠きを行ってください。

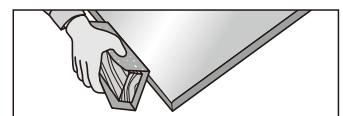


カットする時の注意点

- 切断は当木を用いて、必ず刃物を**表面**から入れて裏面から出るようにしてください。(表面には品番ラベルが貼ってあります)
- 保護フィルムが付いていないため、取り扱いには充分ご注意ください。

面取り方法

- カット面は目の細かいサンドペーパーを当木にそえて**軽く糸面取り**してください。
- 目透かし・シーリング納めの場合、カットしていない面も**軽く糸面取り**してください。

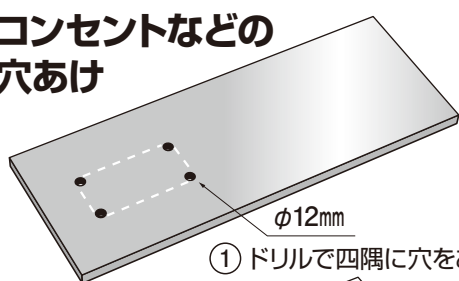




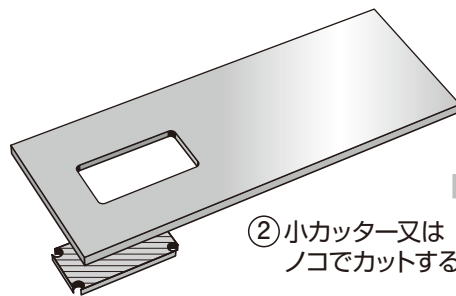
穴あけ・切り欠きの 注意点

- 穴あけ・切り欠きは必ず**12φ以上**の刃物を用いて、**表面**からコーナー部に穴をあけてから行ってください。

コンセントなどの 穴あけ



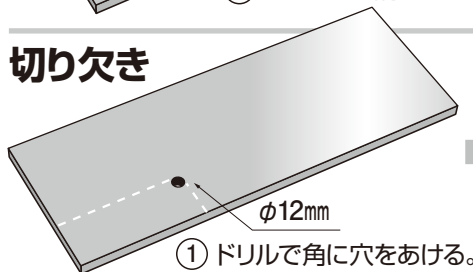
①ドリルで四隅に穴をあける。



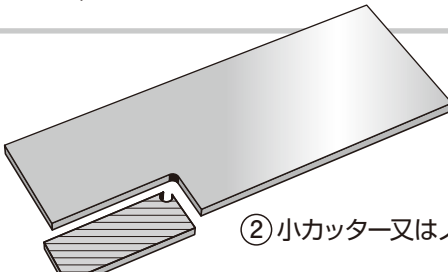
②小カッター又はノコでカットする。

③カット面を面取り

切り欠き



①ドリルで角に穴をあける。



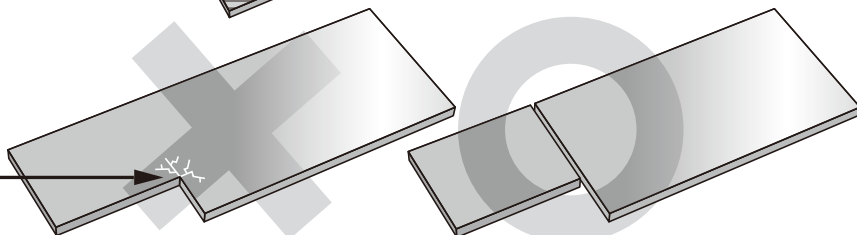
②小カッター又はノコでカットする。

③カット面を面取り



ご注意

右図のように**ピン角でカット**した場合、**クラック発生**の恐れがあります。

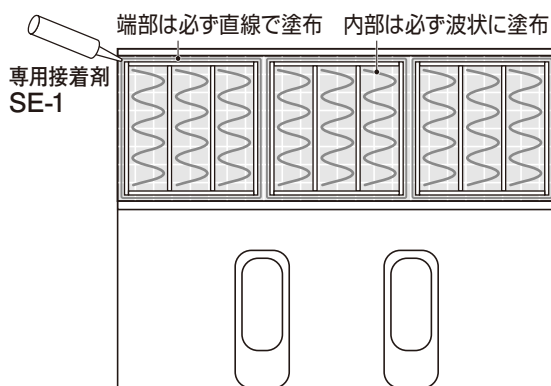
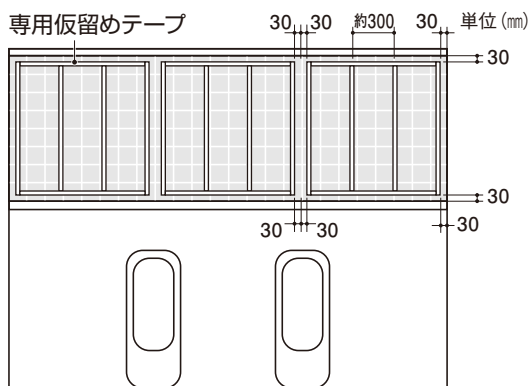


- 右上図のような場合、切り欠きでなく複数枚を使用する割付けとしてください。

3

仮留めテープ貼付による不陸調整・専用接着剤塗布

下記の注意事項を遵守して、仮留めテープ貼付・専用接着剤塗布を行ってください。



仮留めテープ 貼付の注意点

- 貼付タイル面の端部に接着剤を塗布するための**スペース30mm**をあけて、仮留めテープを貼付してください。
- 貼付面の中央部は仮留めテープが約**300mm**ピッチ(上图)になるようにしてください。
- 不陸の調整は**1mm厚**及び**3mm厚**の仮留めテープを重ねて行います。
例) 4mm不陸: 1mm厚+3mm厚



専用接着剤 塗布の注意点

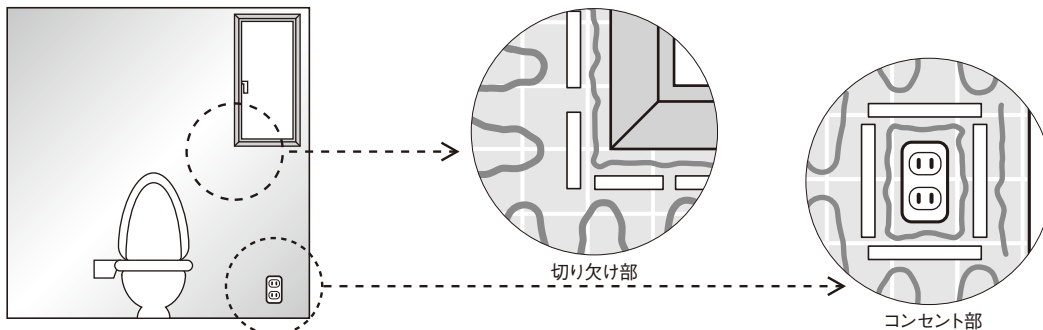
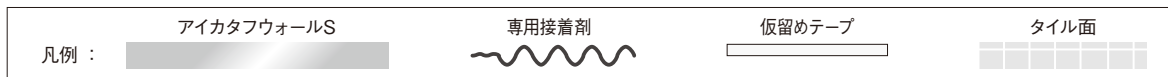
- 接着剤は**仮留めテープの厚さより3mm以上の高さ**になるように塗布してください。
- 貼付タイル面の**外周**には必ず接着剤を塗布してください。(外周塗布がない場合や、塗布量が少ない場合には、端部の浮きが発生することがあります)
- 貼付タイル面**3×8**サイズの面積に対して、専用接着剤は**2本/SE-1**が目安の塗布量です。塗布量が少ない場合、剥がれなどの原因となります。
- 接着剤塗布後**10分以内**に貼付け圧着してください。

〈専用接着剤使用時のご注意〉

不陸**0~4mm**→SE-1

ただし、不陸が**5mm以上**の場合、気温が**5℃以下**の場合は施工できません。

【コーナー部分等の接着剤塗布パターン】

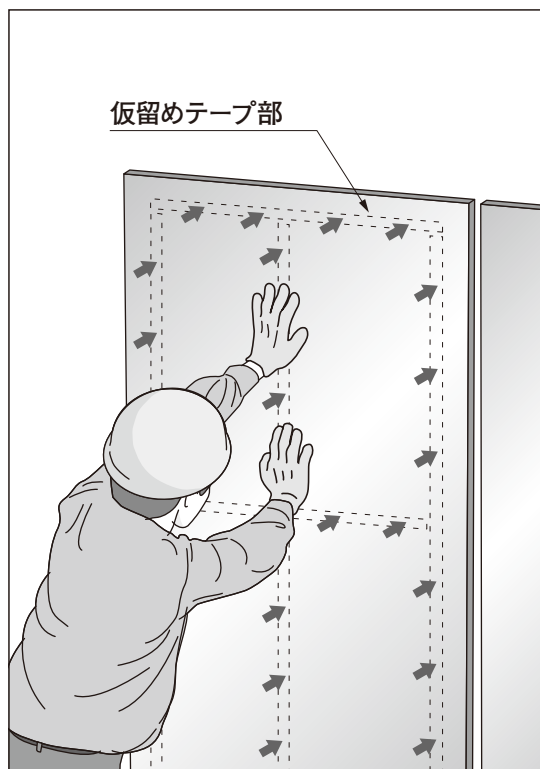


●コンセント穴、切り欠き部分は、仮留めテープ・接着剤により補強してください。

4

貼付・圧着

下記の注意事項を遵守して貼付・圧着を行ってください。



貼付時の 注意点

- アイカタフウォールSを貼付ける際に、中央部に浮きが発生しないように注意してください。
尚、貼付けは2人以上で行ってください。
また貼付け時は開口部、切り欠き部に歪みが発生しないようにして下さい。(施工後のクラックの原因となる場合があります。)

※仮留めテープが壁面に一度接着すると、調整ができなくなります。

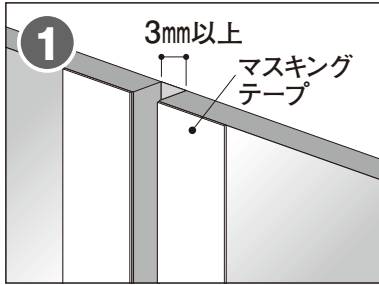
圧着する時の 注意点

- 仮留めテープ部をしっかりと押さえてください。**
※接着剤部を押さえると泣き別れの恐れがありますのでご注意ください。

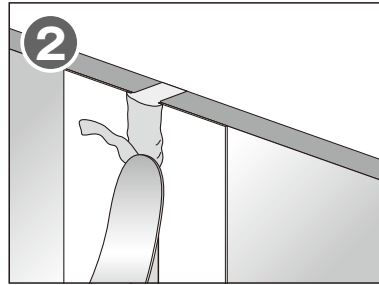
5

シーリング

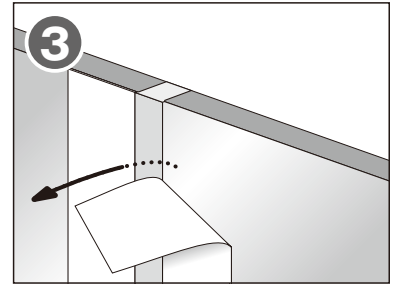
下記の手順に従ってシーリングを行ってください。(シリコン納まりの場合)



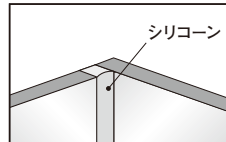
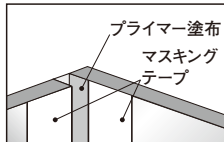
マスキングテープを貼り付け、奥までしっかりとシリコンを注入する。



ヘラなどを用いて、余分なシリコンをかき取る。



マスキングテープをゆっくりと内側に剥がす。



⚠️ ご注意 入隅のシーリングについて

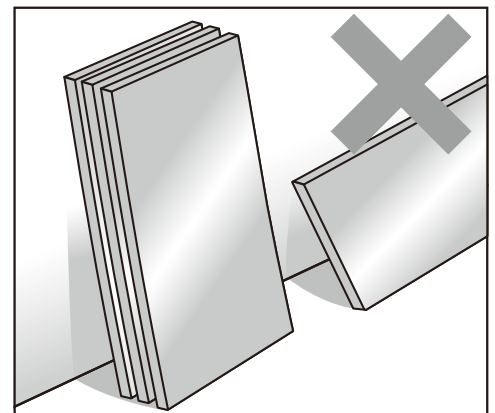
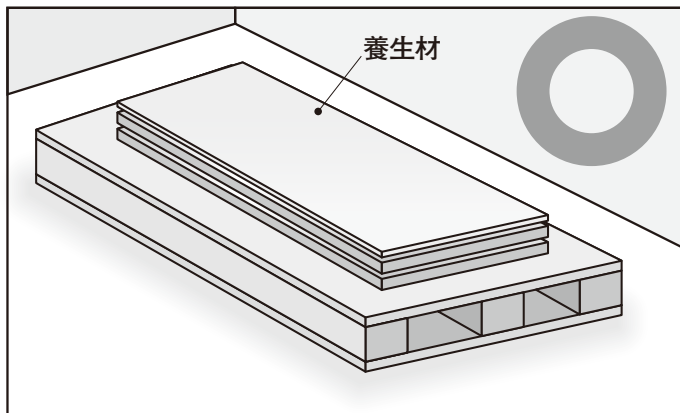
- アイカタフウォールSの表面にはシリコンの密着が悪い為、アイカタフウォールS表面にシリコンを施工する場合は必ずプライマー(JW-900N)を使用してください。

在庫・保管に関して



ご注意

- 在庫保管は直射日光や雨の当たる場所を避け、風通しの良い屋内に保管してください。
- 地面への直置きは避け、平らな場所でパレットなどの上に平積みしてください。壁などに立てかけると、反りの原因になりますので、絶対におやめください。
- アイカタフウォールSは表面に保護フィルムがないため、平置きする場合は、最上部に養生材を置き、養生シートをかけてください。



カタログ、サンプル帳、現物サンプルのご請求はホームページにてお受けしております。

<http://www.aica.co.jp/>

アイカ工業



業務用

●アイカタログセンター ●商品のお問い合わせはアイカ問合せセンターまでお願いいたします。
TEL(052)409-1471 ☎(0120)525-100 TEL(052)409-8313

※問合せセンター・カタログセンターを含む全営業店の営業日は、月～金(除く:土日祝休)です。ホームページからのカタログ・サンプル当日出荷の受付締め時間は14:00です。
※フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・一部のIP電話等からはご利用になれない場合がございます。

P017-04
20.03