

組立・施工・取扱説明書

お客様保管用 エバーアートボード シャッターゲートN1型

このたびは、当社商品をご採用いただきまして、誠にありがとうございます。この商品を安全に正しく施工していただくため、この「組立・施工・取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しく作業を行ってください。

安全のために必ずお守りください

ここに示した注意事項は安全に関する最も重要な内容です。人身事故や財産への損害を未然に防止するため、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解して本文をお読みください。また、本説明書および当社カタログに記載されている内容に反する施工やご使用をされた場合、保証対象外となります。

安全記号



警告

- 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡もしくは重傷を負う可能性がある危険度が「高い」内容を示しています。



注意

- 取り扱いを誤った場合、使用者が中、軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の可能性があり危険度が「中、軽い」内容を示しています。

一般記号



ポイント

- 組み立て、施工手順で、特に注意して作業を進める必要がある内容を示しています。
- 注意して守っていただかないと、組み立て、施工が困難、あるいは強度不足のため、施工後不具合が発生する可能性がある内容を示しています。

組立・施工上のご注意

警告

- 風の強い場所、積雪の多い地域や地盤の弱い場所での施工には、控え柱等の補強が必要です。特に柱の固定を確実に行ってください。転倒など事故の原因となります。
- 屋上やかけの上など、商品が落下した場合にケガをする可能性のある高所には設置しないでください。
- 取扱説明書に表示している基礎部の埋め込み深さは一般的な場合です。現場の地盤状態に合った基礎部の寸法(体積)にて施工し、安全を確保してください。
- 施工時、コンクリート(またはモルタル)には、塩分を含む砂(海砂)や、コンクリート用湿和剤(凍結防止剤、凝固促進剤、急結剤など)で塩素系や強アルカリ系の場合は、絶対使用しないでください。使用すると、金属部分が腐食し、破損、倒壊の可能性があり危険です。

注意

- 組み立て、施工場所の整理整頓、適切な安全確保を行ってください。高所作業での転落、工具、部品の落下や倒壊の防止、暗所作業時の照度の確保などを必ず行ってください。
- 工具、器具、保護具(作業服、保護帽、安全靴、安全帯、その他作業用身体保護具)などは、安全機能を十分に確認し、正しく使用してください。また不具合のあるものは使用しないでください。
- 大型商品は、安全に組み立てるため、施工は2人以上で行ってください。
- 組み立て、施工は正しく行わないと危険です。組み立て、施工前に必ず取扱説明書をお読みください。
- 必ず取扱説明書に従って正しく施工してください。正しい順序で施工されなかった場合には、商品の強度など性能が低下するほか、倒壊につながる場合があります。
- 梱包明細表で必要な部材、部品がすべて揃っているか確かめてから、組み立ててください。
- 立てかけると変形の恐れがありますので、平らな場所に水平置きし、保管してください。

- エバーアートボードは、アルミとプラスチックの複合材です。割れにくい素材ですが、衝撃や異物の挟み込みにより、キズやへこみ、エッジの変形が生じる恐れがあります。運搬、保管、加工、施工時、取り扱いには注意してください。
- 設置場所に正しく施工でき、不具合なく使用することができることを確認してください。
- 給湯、暖房機などの熱排気が商品で妨げられ建物内部にこもったり、適切な換気ができなくなるような場所には設置しないでください。
- 給湯、暖房機などの排気熱が直接商品に当たると被膜の劣化、はく離につながります。熱の影響のない場所に設置してください。
- 通路など、通行の妨げになる場所には設置しないでください。
- 給排水管などの地下埋設物に影響を与えないか位置を確認してから施工してください。
- 高台、強風地域、特にかけの上、屋上、風の通り道などへの設置は避けてください。
- 風の強い場所では、商品の周囲に十分な空間を確保してください。周囲を囲うと商品に予想以上の風圧がかかり、破損、倒壊の可能性があります。
- 水はけの悪いと思われる場所には設置しないでください。
- 常に水や温水に触れたり水没する場所、また温泉やそれに類する水質に触れたり水没したりする場所には設置しないでください。
- 振動、衝撃のある場所には設置しないでください。商品の破損、倒壊につながります。
- 大気中に強い酸やアルカリ成分が多く含まれる場所には設置しないでください。商品の性能が低下する可能性があります。
- アルミ製品は、鉄や銅など(ステンレス以外)の異種金属と直接接触すると、腐食する可能性があります。接触する場合は、ビニールテープを巻くか塗料を塗るなどの処理を行ってください。
- 腐食成分(塩素イオンなど)を多く含んでいる輸入木材の併用は避けてください。もし使用される場合は、必ずアルミと接触する部分の木材に塗装するなどの処理を行ってください。
- 商品が腐食する可能性のある接着剤や溶剤などの化学薬品に、接することがないように注意してください。
- 取扱説明書に表示している基礎部の埋め込み深さは一般的な場合です。現場の地盤状態に合った基礎部の寸法(基礎体積)にて施工し、安全を確保してください。
- 土地の高低にかかわらず、柱の埋め込み深さを十分確保してください。
- 組み立て、施工時は、商品にキズがつかないように十分注意してください。

組立・施工上のご注意

⚠ 注意

- 組み立て、施工用のボルト、ビスは規定本数(当社指定純正品)を確実に締め付け、固定してください。
- エバーアートボードの面材はアルミを使用しています。湿潤状態で異種金属と接触すると、電位差により、電食が発生します。接合に使用するリベット、ボルト類の材質は、電食を考慮して選んでください。
- エバーアートボードの切断面は、大変危険です。加工、施工時は、保護手袋等を使用してください。
- 商品にバリがある場合は取り除いてください。特に切り詰めなど現場加工の場合は必ず行ってください。
- 組み立て、施工時に、雨水がたまらないように十分注意してください。
- 商品の一点をハンマーで叩いたり、ハンゴをかけるなどして強い衝撃を与えますと破損事故の原因になりますので、絶対しないでください。
- 商品を異なる材質のものに固定すると温度差により多少伸縮する場合があります。施工時に、商品に必ず大きめの穴をあけて固定してください。
- 柱の水抜き穴は、モルタルなどで塞がないでください。
- 組み立て、施工時、商品にコンクリート(またはモルタル)の抽出液が付着しないように注意してください。抽出液は強アルカリ性のため、施工後シミ、ムラなどが発生し、外観不良の原因になります。付着した場合は、速やかに水を含ませた布などでふき取ってください。
- コンクリートは製品に記載されている配合率や注意事項に従って使用してください。養生期間(4~7日)は十分に確保し、養生期間中は重量物をのせたり、振動させたり、物を立てかけたりはしないでください。
- 商品に雨水がたまらないように、適切な位置に水抜き穴をあけることをおすすめします。
- 雨水等の浸入防止のために、必要な箇所には必ずシーリング材を充填してください。
- 組み立て、施工終了後は、必ず商品が正しく組み立てられているか確認してください。特にボルト、ビスなどにゆるみがないか確認してください。
- 組み立て、施工終了後は、施工時の汚れをきれいに取り除いてください。
- 施工後の残材は他の一般廃棄物と区別し、素材別に分けた上で専門業者に処理を委託してください。
- 構造物、建築物の屋根などからの雪の落下を受けない位置に設置してください。
- 積雪のある地域では、雪により商品が倒壊しても危険がない場所に設置してください。
- 凍上する可能性のある寒冷地に設置する場合は、必ず凍上線の下まで基礎部を確保するように施工してください。
- 寒冷地でご使用になる場合は、柱に水抜き穴をあけて、柱用の穴に柱を立ててから、モルタルを入れてください。モルタルを入れてから柱を立てると、柱の内部に水がたまり、凍結破損の原因になることがあります。
- 安全を確保するため、組み立て、施工は必ず専門の業者が行ってください。
- 商品の改造は絶対にしないでください。商品の性能が落ち、強度不足による破損、倒壊の可能性があり危険です。
- 誤った使用を避けるため、組み立て、施工終了後、必ず取扱説明書はお施主様にお渡しして、取り扱いの注意、メンテナンスについて説明してください。

使用上のご注意

⚠ 警告

- アルミ製品は、高温になる場所では他の金属材料に比べて熱による変形が生じやすい材料です。商品の近くで火気を使用しないでください。
- 運動具やお子様の遊具、踏み台、ふとんや洗濯物を干す等、目的以外の使用は絶対にしないでください。

⚠ 注意

- 商品の一点をハンマーで叩いたり、ハンゴをかけるなどして強い衝撃、荷重を与えると破損、倒壊事故の原因になります。絶対しないでください。
- 無理な荷重をかけないでください。商品の上で飛んだり、跳ねたりしないでください。ぶらさがったり、寄りかかったりしないでください。人が乗ったり、体重をかけたりしないでください。

使用上のご注意

⚠ 注意

- 局部的に重い物をのせたり、立てかけたり、ぶらさげたりしないでください。ポールなど投げつけたりしないでください。
- 商品の付近で農薬や殺虫剤などの薬剤を使用する場合は、表面に付着しないようにしてください。表面が変色する恐れがあります。
- 安全性の高い材料を使用しておりますが健康を害する恐れがありますので、小さなお子様やペットがなめたり、かじったりしないように注意してください。
- 商品の切り口に切断時のバリが残っている場合や、現場加工にともないさくれが発生する場合があります。手などにケガをしないように、取り扱いには十分注意してください。発見した場合は放置せず、施工店様に連絡してください。
- 商品を改造したり、穴をあけたり、当社オプション品、付属品以外の取り付けは避けてください。商品の性能が低下する可能性があり危険です。
- アルミ製品の表面にキズが付いたり、塗装はがれが生じると、商品の腐食や強度低下の原因になりますので、取り扱いには十分注意してください。
- エバーアートボードの熱変形温度は約110℃で、ポリエチレン単体より高くなっています。大きな力がかからない状態で、短時間であれば、100℃程度の高温にも耐えられます。ただし、実用上、高温雰囲気でも長時間使用の場合は、70℃程度までで使用してください。
- エバーアートボードの面材はアルミを使用しているため、アルミ単板と同様に、腐食が生じます。酸性やアルカリ性の物質(土やモルタル等)に直接触れないようにしてください。
- エバーアートボードの端部が、アルミを侵す環境(海岸部等)におかれる場合は、注意して使用してください。
- 強い雨の場合、雨水が浸入する可能性がありますので注意してください。
- 安全のため、定期的な接合部のボルト、ナット、ビス等にゆるみがないか確認して使用してください。ゆるみがあれば締め直しを行ってください。お施主様でできない場合は施工店様に依頼し必ず直してください。
- 商品が破損したり、グラつく場合は、すぐに施工店様に連絡してください。破損したままで使用していると事故の原因となり危険です。

メンテナンスのご注意

◆汚れの程度と掃除方法

内容	用具	方法
軽い汚れの場合	柔らかい布 スポンジ 水	柔らかい布、スポンジで水ぶきした後、からぶきしてください。
ひどい汚れの場合	柔らかい布 中性洗剤	中性洗剤を薄めた液で汚れを落とし、洗剤が残らないように水洗いしてください。その後、からぶきしてください。

◆お手入れのご注意

- お手入れには布やスポンジなどの柔らかいものを使用してください。
- 金属ブラシ、金ペラ、スチールワール、目のあらい紙ヤスリなどは使用しないでください。
- 小石、砂などが付着したままこすると、アルミ表面にキズが付きます。あらかじめ取り除いてください。
- 酸性およびアルカリ洗剤、アルコール、ベンジン、アセトンなどの有機溶剤や石油類などは使用しないでください。アルミの腐食、塗膜のはがれ、ツヤ落ちの原因になります。
- 市販のクリーナーは、成分をよくチェックし、事前に目立たない部分に使用し、塗膜の変化や軟化等がないか確認してください。
- 安全のため、定期的なガタツキがないか確認してご使用ください。
- 工業地帯や海岸の近くなどでは、状況によりお手入れの回数を増やしてください。
- 定期的なお手入れにより、アルミ製品をいつまでも美しく保つことができます。

廃棄について

ご不要になった商品、また現場で発生しました残材等につきましては、各地域の条例等に従って正しく処分してください。

組立・施工の前に

三和シャッター サンゲートN型(下地パネルタイプ)の取付説明書を必ず併せて確認してください。

⚠️ ご注意

三和シャッター サンゲートN型取付説明書 P.9にある **サイドパネルの設置**の前に、エバーアートボードおよび見切材の取り付けを行います。シャッターのサイドパネル埋設前[※]に、本組立・施工を実施してください。

※本取扱説明書は埋設前の施工方法を記しますが、埋設後でも取り付けは可能です。

基本寸法

※()内寸法は2台用を示します。

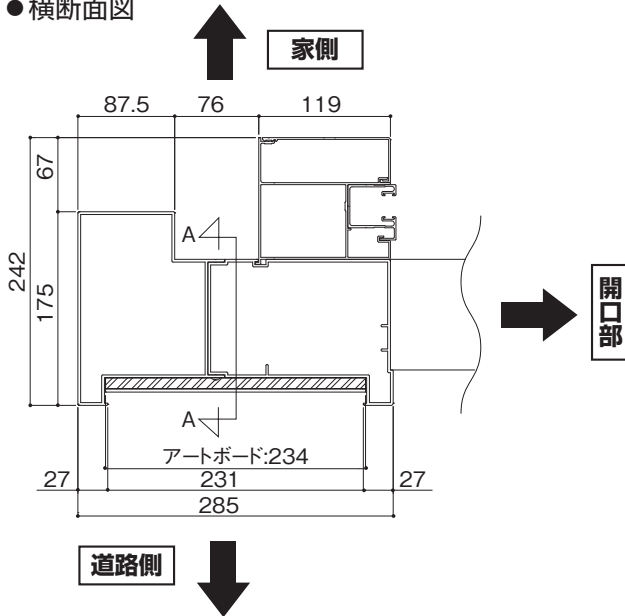
※〈 〉内寸法はH:26を示します。

【シャッター開口サイズ】

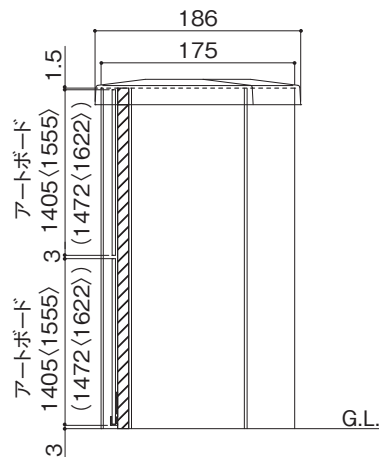
		幅(W)		高さ(H)	
		W29	2860	H23	2300
1台用				H26	2600
2台用	アルミグリル	W51	5100	H23	2300
	ステンレスグリル	W56	5600		
	アルミハイリンク アルミスラット	W51 W56	5090 5590	H26	2600

■サイドパネル - アートボード納まり図

●横断面図

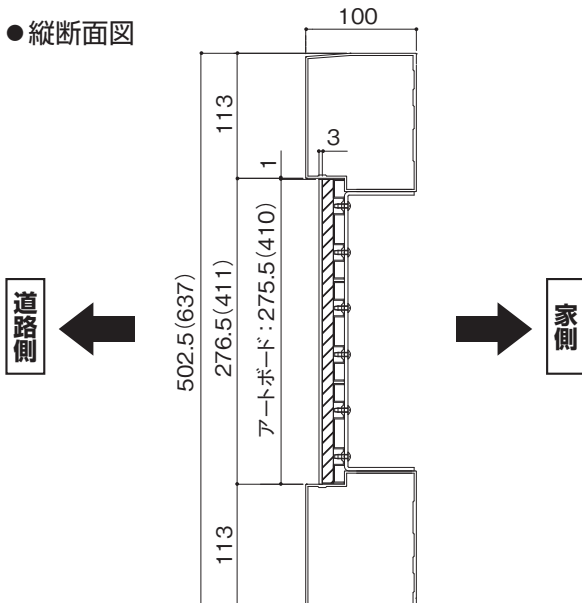


●A-A断面図



■センターパネル - アートボード納まり図

●縦断面図



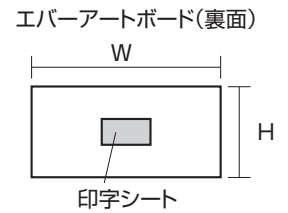
部品の確認

※開梱時に品物が揃っているか確認してください。

※万一欠品などございましたら、お買い上げの販売店・最寄りの営業所までお申し付けください。

※**W**が横方向、**H**が縦方向になるように貼り付けます。

※各エバーアートボードの裏面には「貼付NO.」(数字、アルファベット)が印字されたシートを貼り付けています。




■1台用(W:29、H:23、26)

◆エバーアートボード

貼付No.	W(mm)	H(mm)		枚数
		H:23	H:26	
①	1432.5	275.5		2
②	234	1405	1555	4

◆見切材


名称	姿図	L(mm)	枚数
見切材		234	2

■2台用(W:51、56、H:23、26)

◆エバーアートボード

貼付No.	W(mm)		H(mm)		枚数	
	W:51	W:56	H:23	H:26	W:51	W:56
①	1700.5	1400	410		3	4
②	234		1472	1622	4	

◆見切材

名称	姿図	L(mm)	枚数
見切材		234	2

■その他必要製品

※下記製品を別途手配してください。施工に必要になります。

		1台用	2台用
アートボード用弾性接着剤	セメダイン PM165-R(333ml)	2本	3本
アートボード用 両面テープ	20×1.1×10m	1本	2本
アートボード POSシール	POSシール(333ml)	1本	1本

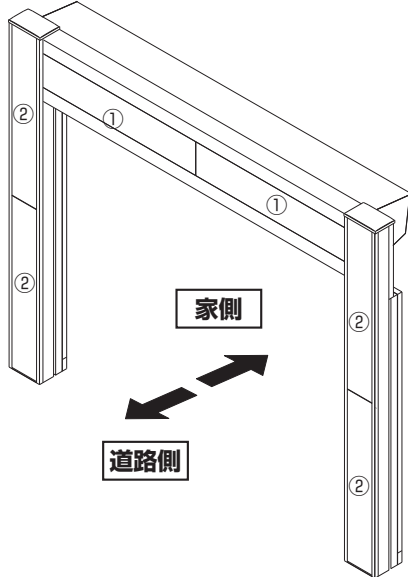
エバーアートボード 割付図

※割付位置は左右対称になります。

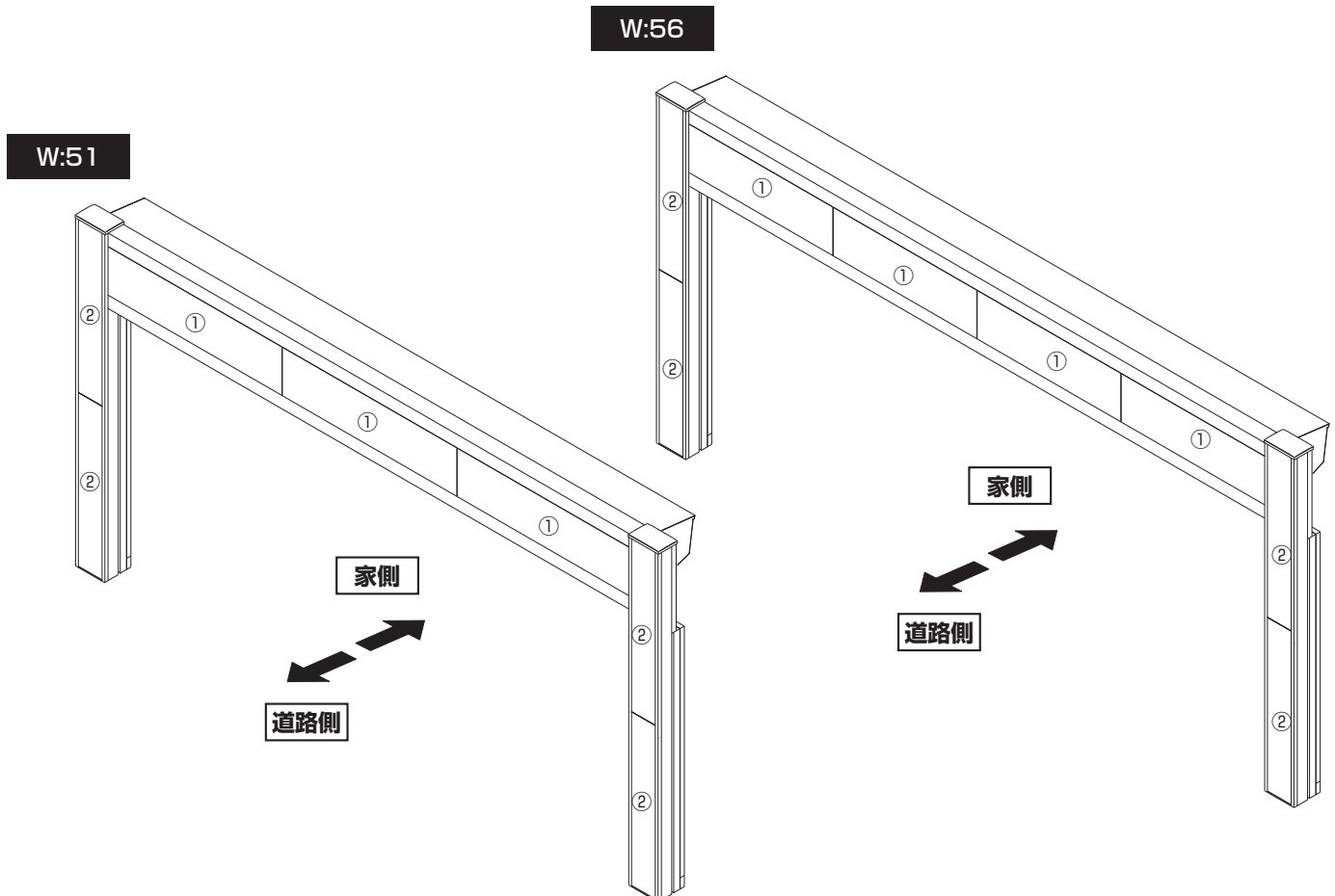
※各エバーアートボードの裏面には「貼付NO.」(数字、アルファベット)が印字されたシートを貼り付けています。

※数字、アルファベットが表示されている位置に各エバーアートボードがそれぞれ納まります。

■1台用(W:29、H:23、26)

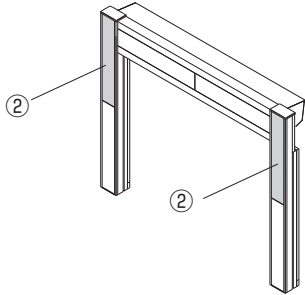


■2台用(W:51、56、H:23、26)



組立・施工

① サイドパネル(上部)の貼り付け



- 1) サイドパネル上部の下地パネルへ、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布します。
このとき、右記の【アートボード②のH寸法】を参照し、**アートボード「②」**1枚分のH長さに塗布します。
- 2) **アートボード「②」**をサイドパネルの下側から溝へスライドさせ、貼り付けます。

⚠️ ご注意

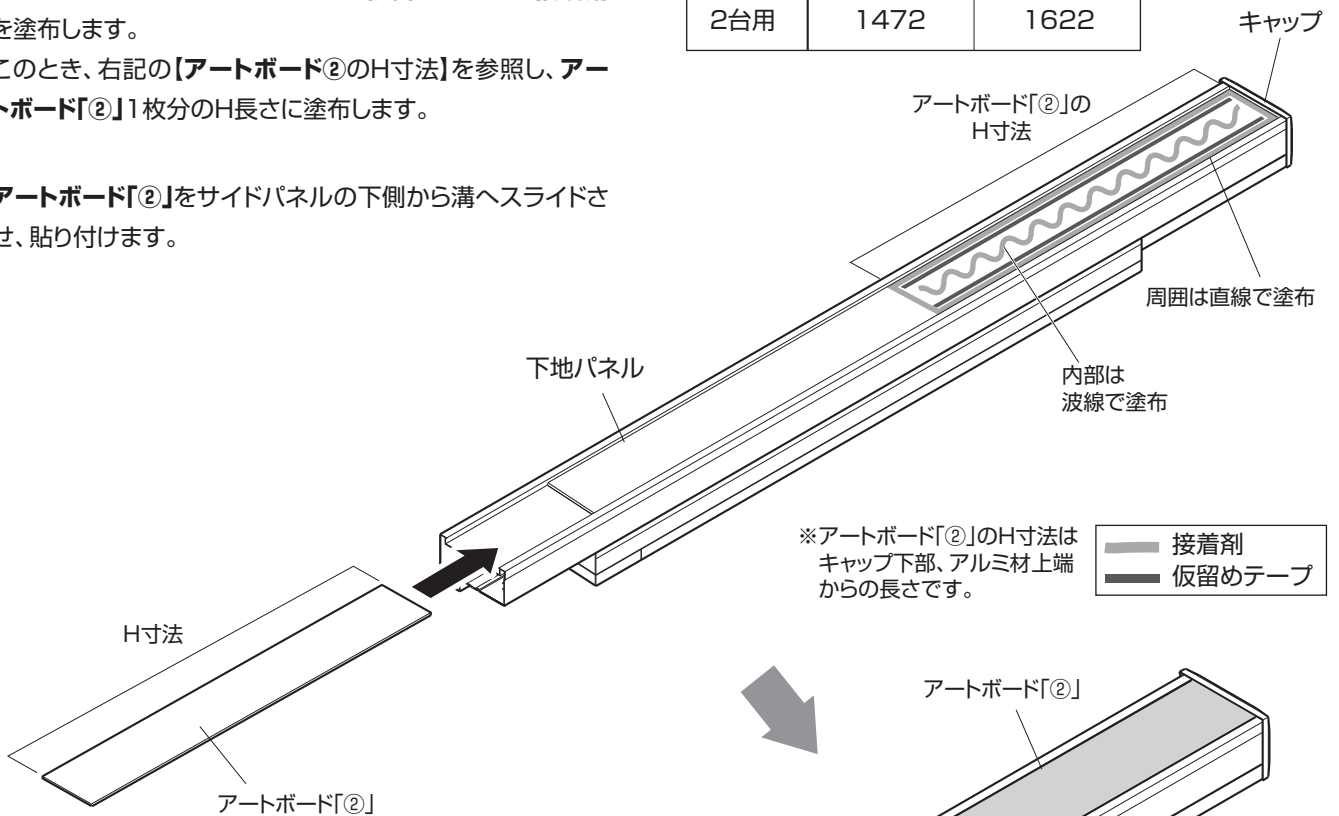
三和シャッター サンゲートN型取付説明書 P.9にある**サイドパネルの設置**の前に、エバーアートボードおよび見切材の取り付けを行います。

シャッターのサイドパネル埋設前*に、本組立・施工を実施してください。

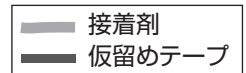
*本取扱説明書では埋設前の施工方法を記しますが、埋設後でも取り付けは可能です。

【アートボード②のH寸法】

	H寸法	
	H: 23	H: 26
1台用	1405	1555
2台用	1472	1622



*アートボード「②」のH寸法はキャップ下部、アルミ材上端からの長さです。



⚠️ ご注意

- 接着剤は高さ5mm、幅10mmで塗布してください。
- ボードの外周部は直線に塗布してください。
- 接着剤塗布後15分以内に貼り付けてください。
- 一度にすべてのボードに塗布しないようにしてください。

組立・施工

② サイドパネル(下部)の貼り付け

1) 貼り付けたアートボード「②」の下端より、3mmあけた位置から、サイドパネルの埋め込みライン3mm上の位置まで、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布します。

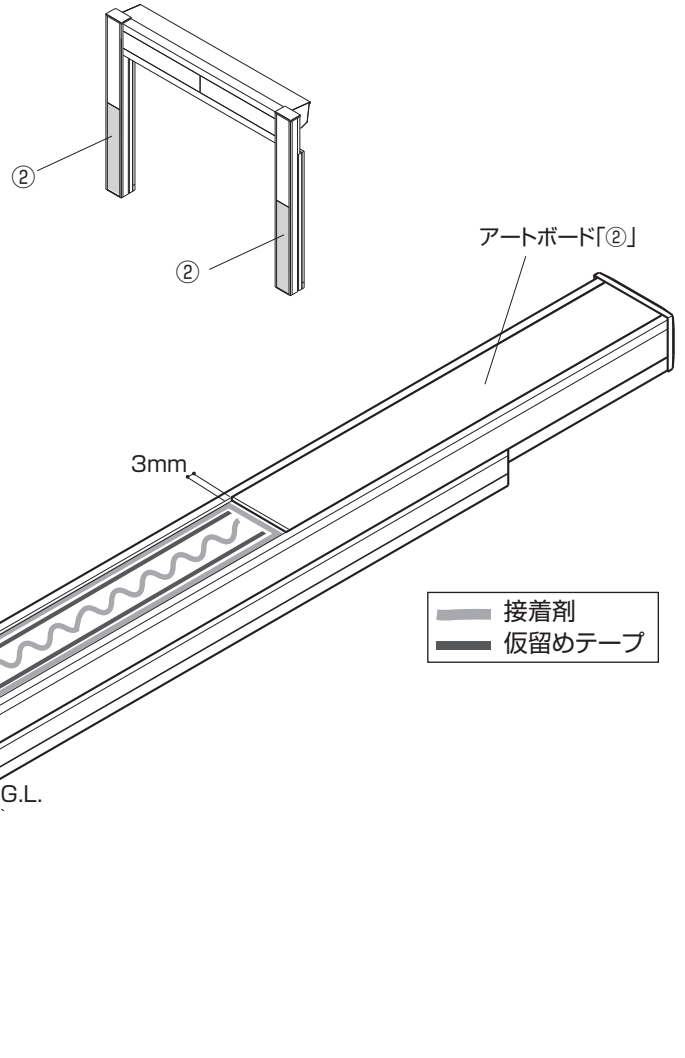
※『① サイドパネル(上部)の貼り付け』(P.6)を参照し、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布してください。

2) **アートボード「②」**をサイドパネルの下側から溝へスライドさせ、貼り付けます。

※このとき、**アートボード「②」**同士は3mmのすき間をあけてください。またG.L.より、3mmのすき間をあけてください。

⚠️ ご注意

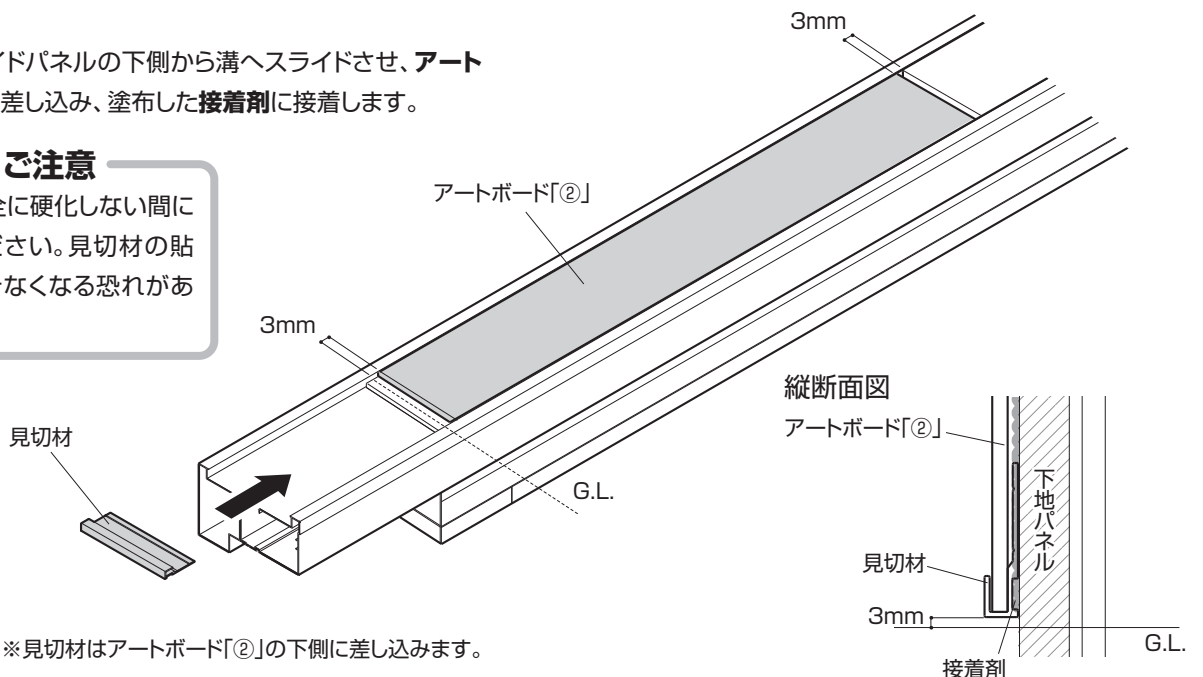
目地は必ず3mm取ってください。突き付け施工はできません。



3) **見切材**をサイドパネルの下側から溝へスライドさせ、**アートボード「②」**に差し込み、塗布した**接着剤**に接着します。

⚠️ ご注意

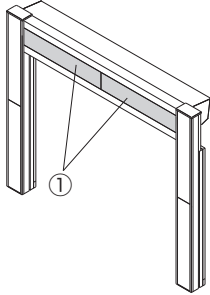
接着剤が完全に硬化しない間に施工してください。見切材の貼り付けができなくなる恐れがあります。



※見切材はアートボード「②」の下側に差し込みます。

組立・施工

③ センターパネルの貼り付け

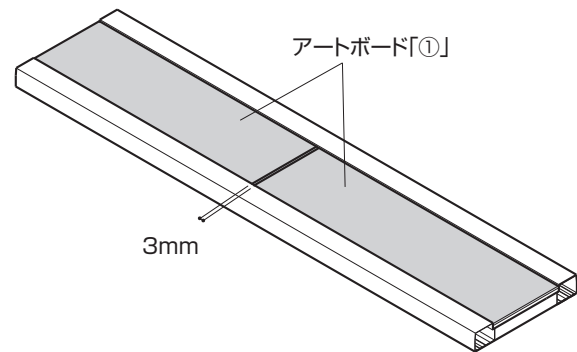
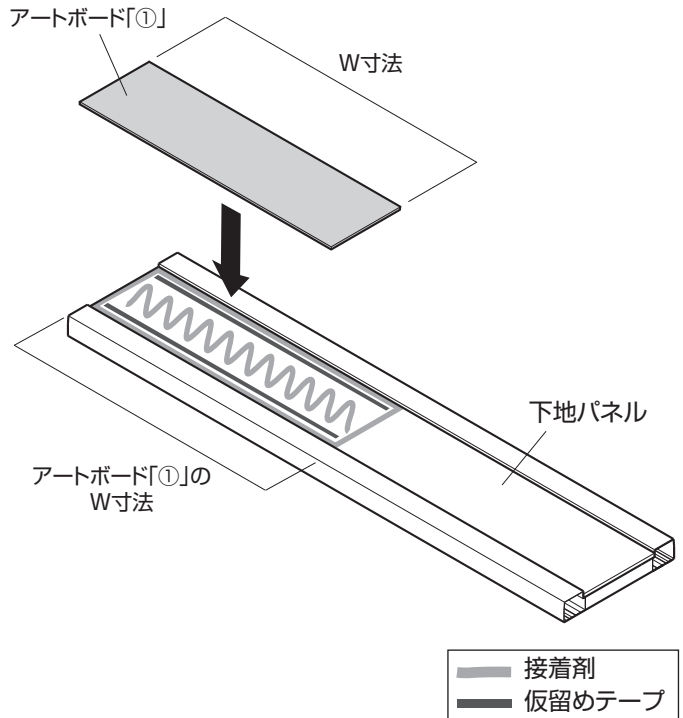


- 1) センターパネルの下地パネルへ、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布します。このとき、下記の【アートボード①のW寸法】を参照し、**アートボード①**1枚分のW長さに塗布しています。
 ※【①サイドパネル(上部)の貼り付け】(P.6)を参照し、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布してください。

【アートボード①のW寸法】

	W寸法	
1台用	1432.5	
2台用	W: 51	W: 56
	1700.5	1400

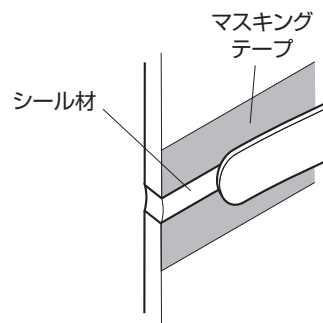
- 2) **アートボード①**を貼り付けます。
 3) 貼り付けた**アートボード①**から3mmあけた位置に、**仮留めテープ**と**接着剤**を塗布します。**アートボード①**を貼り付けます。
 ※このとき、**アートボード①**同士は3mmのすき間をあけてください。



④ シール処理

※**アートボード**の3mmの目地部分全てにシールを打ちます

- 1) **アートボード**の端部をマスキングテープ(現場手配)で養生し、シールを打ちます。
- 2) 余分なシール材を、シールを打つヘラ等でかき取ります。
- 3) シール材が硬化した後、マスキングテープを取り除きます。



お客様サービスセンター

通話料無料 0120-51-4128

受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00(祝日は除く)

株式会社タカシヨー 本社/〒642-0017 和歌山県海南市南赤坂20-1 TEL. 073-482-4128(代) FAX. 073-486-2560(代)