

# アートランバー フリーランバー

<Aタイプ・Oタイプ>

## 施工・取扱説明書

必ずお読みください

NANKO 南海プライウッド株式会社

本社 〒760-0067 香川県高松市松福町1-15-10

北海道・東北営業グループ	TEL(087)825-3632	FAX(087)825-3695
関東甲信越営業グループ	TEL(087)806-3660	FAX(087)825-3645
首都圏営業グループ	TEL(087)825-3621	FAX(087)825-3645
中部営業グループ	TEL(087)825-3622	FAX(087)825-3646
近畿営業グループ	TEL(087)825-3623	FAX(087)825-3647
中四国営業グループ	TEL(087)825-3624	FAX(087)825-3648
九州営業グループ	TEL(087)825-3625	FAX(087)825-3649
新規需要開拓グループ	TEL(087)825-3631	FAX(087)825-3659
営業開発グループ	.....	.....
特需営業チーム	TEL(087)825-3662	FAX(087)825-3669
技術営業チーム	TEL(087)825-3651	FAX(087)806-3640

### ⚠️ ご注意

ご使用になる前に必ずこの「施工・取扱説明書」をご一読いただきますよう、お願いいたします。間違った施工・取り扱いを行ないますと製品の品質劣化や損傷につながる可能性があります。本書に従わず施工・取り扱いを行なった場合については、当社での保証はしかねますのでご注意ください。

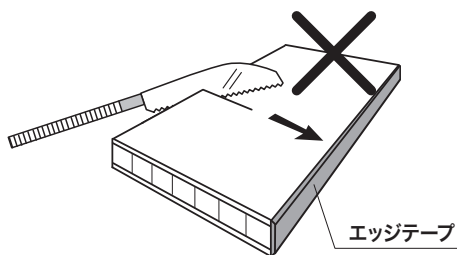
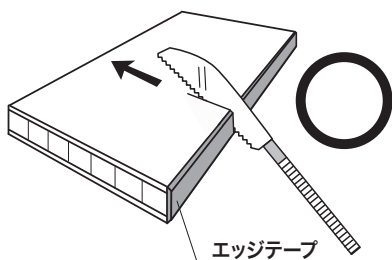
## 施工される方へ

### 施工前に製品をよくお確かめください。

品質管理には万全を期していますが、万一品質に不都合な点がございましたら販売店様または弊社営業まですぐにご連絡ください。施工前の製品に限り、販売店様を通じて代替品と交換させていただきます。施工後の交換、補修は致しかねますので必ず施工前にご確認をお願いします。

### アートランバーの施工について **重要**

- ① 必ずエッジテープ側からカットしてください。



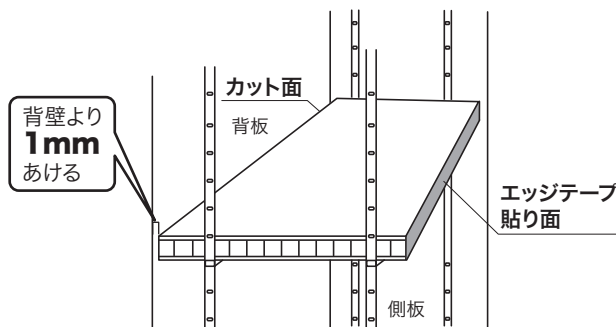
アートランバーの幅方向をカットする場合、必ずエッジテープのある側からカットを始めてください。反対側からカットすると、エッジテープが剥がれるおそれがあります。

- ② クロス貼り後に棚板設置をする場合は、クロスが十分に乾いてから(24時間以上経過後)に行なってください。

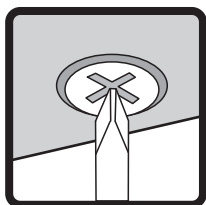
クロスが十分に乾いていないまま棚板を設置してしまった場合、クロスへの損傷や、変色の原因になる可能性があります。

- ③ 可動棚板として施工する場合、背壁面より棚板を1mmあけて設置してください。

背壁に設置した状態で放置すると、環境条件により、棚板跡が残る可能性があります。



### 【弊社製品】ハンガーパイプ[上吊りタイプ]取り付けのご注意 **重要**



電動ドライバー等、トルクの強い工具で施工する場合、ネジ山が損傷しないよう注意してください。ビスの保持力を損なう危険性があります。

27mm厚以外のアートランバーに【弊社製品】ハンガーパイプ[上吊りタイプ]を取り付けることはできません。

# 施工される方・お施主さまへ

## 取り扱い上のご注意



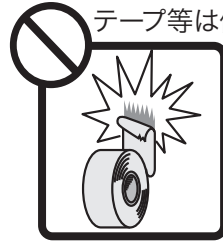
乗らないでください。

安全のため製品には乗らないでください。ケガ・死亡のおそれがあります。



水に注意してください。

製品に直接水をかけたり、濡れた物を置いたりしないでください。表面化粧の剥がれや反りの原因となります。



テープ等は使用しないでください。

粘着テープ(養生テープ・セロハンテープ・シール等)は貼らないようにしてください。表面化粧が剥がれるおそれがあります。

油やインクに注意してください。

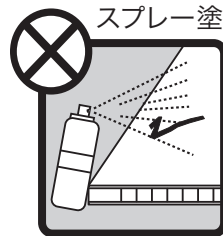


水・油・インク・薬品などが付着した場合はすぐに拭き取ってください。放置するとシミや変色の原因となります。

日常のお手入れについて。



日常のお手入れは、乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。汚れがひどい場合は、中性洗剤を水で薄めた物を布にしみ込ませ、強く絞って拭き取り、良く乾燥させてください。



スプレー塗料での補修禁止  
(シェルホワイト)

傷や汚れの補修をスプレー塗料で行なわないでください。シェルホワイトはEBコート(硬化コート)のため、後から塗料がはがれます。



重量物を吊さないでください。

アートランバーにパイプを取り付け、重量物を吊す場合はそれぞれの耐荷重値に適した施工を行ない、しっかりと固定されているかどうか確認してから吊してください。



重量物を置かないでください。

重量物を置く場合は、荷重に耐えられるよう十分な取り付け及び、補強を行なってください。ケガのおそれがあります。

※詳しくは下記の「荷重の目安」を参考にしてください。



換気をしてください。

収納内部には湿気がこもりがちです。結露やカビの発生原因となりますので、時々内部の収納物を出して、十分な換気を行なってください。

## 荷重の目安

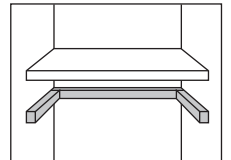
棚板として使用する場合は、以下の数値を目安にして棚板の取り付け方を考慮し、上部に置く収納物を制限してください。

下記の数値は目安であり保証値ではありません。許容重量を参考にそれ以上重い物は収納しないでください。

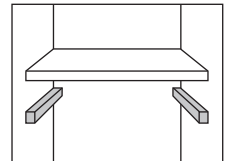
(単位:kg)

厚み	15mm厚 [芯材]集成材				20mm厚 [芯材]集成材				27mm厚 [芯材]集成材				
	300	450	600	910	300	450	600	910	300	450	600	910	
奥行(mm)	300	450	600	910	300	450	600	910	300	450	600	910	
間口910mm	3方受	20	25	30	40	55	70	75	85	110	110	135	185
	2方受	10	15	20	30	25	40	60	85	70	105	130	185
間口1360mm	3方受	15	15	15	15	40	40	40	40	90	100	105	125
	2方受					10	20	25	30	35	50	70	90
間口1810mm	3方受					35	20	20	15	60	70	70	65
	2方受									15	20	30	55

3方受け



2方受け



### ⚠️ ご注意

- 躯体強度、取り付け方法によっては性能を保持できない場合があります。
- 間口寸法によってはたわみ量が大きくなり、実用に適さない場合があります。  
※間口が1810mmよりも広い棚板については、必ず方立、もしくは束を施工してください。  
※表中の斜線表示部分は、このサイズでは強度を確保できないため、使用しないでください。
- 棚板の変形を防止するためにも荷重はできるだけ分散するようお願いいたします。
- この荷重の目安は、長期荷重試験においてJIS規格の範囲内で使用できる荷重値に安全率を加味した算出値です。  
※従来よりご案内しておりました荷重値の目安値と差がありますが、より実用的で高い安全性を確保した結果ですので、ご了承ください。
- 棚板の取り付けに弊社製品「棚柱セット」各種を使用する際は、「棚柱セット」の耐荷重値を確認の上、より小さい値を耐荷重の目安値としてご使用ください。  
※棚柱セットでの棚板取り付けは「2方受」の耐荷重値に準じます。

## 建築基準法に基づくホルムアルデヒド発散等級

この製品の材料は右記の通り自主表示登録を行っております。

発散等級区分: F☆☆☆☆

製品名: アートランバー  
フリーランバー

注意!!

この用紙は建築基準法に基づく納入部材の確認書類となりますので、大切に保管して工事責任者へ渡してください。

社団法人日本建材・住宅設備産業協会表示登録

発散等級 F☆☆☆☆

登録番号 K-0000 91

製造業者等名称 南海プライウッド株式会社

ロット番号 梱包に表示

問い合わせ先 <http://www.kensankyo.org/>

製造者: 南海プライウッド株式会社

TEL 087-825-3655

FAX 087-825-3641