

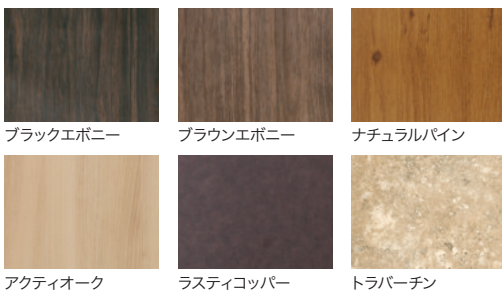
# エバーアートボード バイザー



エバーアートボードバイザー ジャラ 別注色

出幅 D (mm)	カラー	間口 W(mm)					
		1200		1800		3600	
		商品コード	価格	商品コード	価格	商品コード	価格
450	ブラックエボニー	GY00116607	¥76,000/台	GY00116669	¥112,000/台	GY00116720	¥223,000/台
	ブラウンエボニー	GY00116614		GY00116676		GY00116737	
	ナチュラルパイン	GY00116621		GY00116683		GY00116744	
	アクティオーク	GY00116638		GY00116690		GY00116751	
	ラスティコッパー	GY00116645		GY00116706		GY00116768	
	トラバーチン	GY00116652		GY00116713		GY00116775	
600	ブラックエボニー	GY00116782	¥126,000/台	GY00116843	¥193,000/台	GY00116904	¥386,000/台
	ブラウンエボニー	GY00116799		GY00116850		GY00116911	
	ナチュラルパイン	GY00116805		GY00116867		GY00116928	
	アクティオーク	GY00116812		GY00116874		GY00116935	
	ラスティコッパー	GY00116829		GY00116881		GY00116942	
	トラバーチン	GY00116836		GY00116898		GY00116959	
900	ブラックエボニー	GY00116966	¥196,000/台	GY00117031	¥231,000/台	GY00117093	¥461,000/台
	ブラウンエボニー	GY00116973		GY00117048		GY00117109	
	ナチュラルパイン	GY00116980		GY00117055		GY00117116	
	アクティオーク	GY00116997		GY00117062		GY00117123	
	ラスティコッパー	GY00117017		GY00117079		GY00117130	
	トラバーチン	GY00117024		GY00117086		GY00117147	

## ■ カラーバリエーション ※ボード部分のみ



### 【ご注意】

※出幅の最大寸法は900mmです。それ以上大きなものは製作できません。 ※鋭角コーナー、穴あけ加工、切り欠き加工はできません。 ※建物の種類に合わせて取付用アンカーをご用意ください。 ※割数3枚の場合、ジョイント部分は現場にてシール処理が必要となります。 ※エバーアートボードのカラー変更、幅サイズの変更が可能です。 ※受注生産品のため、納期ご確認ください。

## ◆ 部材仕様

部材	材質	仕上げ	備考
パネル本体	A1100P-H14	陽極酸化複合被膜A2	—
先端見切	A6063S-T5	陽極酸化複合被膜A2	—
先端ブラケット	A6063S-T5	陽極酸化複合被膜A2	—
パネル軸材	A6063S-T5	—	—
壁軸材	A6063S-T5	—	—
天井材	アルミ樹脂複合板	—	エバーアートボードt3.0
パネル裏打材	難燃化発泡ポリエチレン	—	t3.0
パネル本体固定ボルト	SUS304	—	M8
パネル補強材	高耐食溶融メッキ鋼板	—	t1.6D≤1000
	A6063S-T5	陽極酸化被膜	D>1000用
固定用ステー	SUS304	研磨仕上げ	—
ステー取付金具取付ブラケット	SUS304	研磨仕上げ	t4.0
小口蓋AES樹脂	AES樹脂	—	—

※カラー、サイズによって納期がかかる場合がございます。 ※エバーアートボードは不燃材ではありません。内装制限を受ける建築物や火気使用などのご使用はできませんのでご注意ください。(一部不燃仕様が可能です。詳しくはお問合せ下さい。) ※材質、光線、印刷状態等の関係で写真と現物の色が多少異なって見えることがあります。

納期 実働約30日

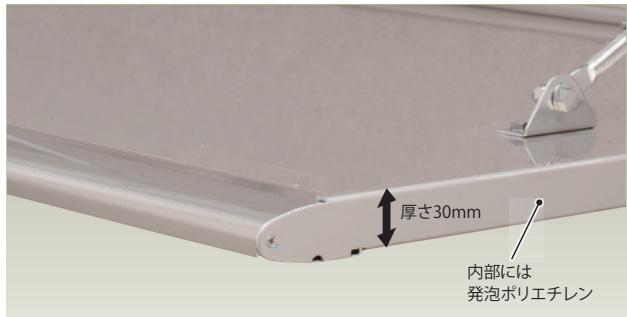


## 角度調整機構による任意角度設定



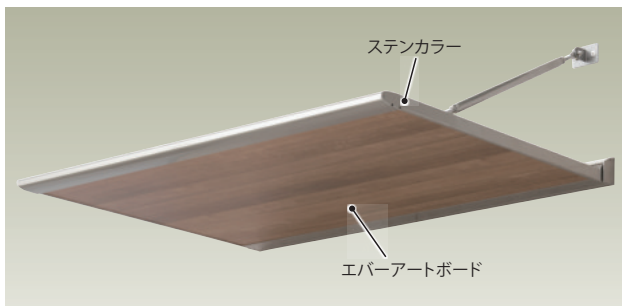
庇(ひさし)の角度調整機構により70~88°の間で任意角度に設定できます。効率のよい施工が可能。ステーを用いて角度調整することができます。出幅450mmはステーなし、600、900mmはステー付きです。

## 厚さ30mmのシャープなデザイン



厚み30mmとシャープなデザインとなっております。内部には発泡ポリエチレンを裏打ちしているため、内部の結露、雨音による騒音を軽減することができます。また庇(ひさし)本体重量が軽量なので、建物にかかる負担を軽減できます。

## 存在感を発揮する高い意匠性



近代的な建築物にも溶け込むシャープな意匠性に加え、本体下面にはナチュラルな中にも堂々とした高級感を醸し出す「エバーアートボード」を使用。存在感を発揮させることで、意匠性も高まります。どんな空間にもなじむシンプルな木目調など6色の豊富なカラーバリエーションをご用意しました。

パネル本体 t=26

D寸法 [≤450]

D寸法 (>450)

シーリング(別途)

縦軸材カバー

SUSステー

庇本体

A-A断面詳細図

止水テープ(現場貼)

パネル本体

バックアップ材(別途)

シーリング(別途)

天井材

**アンカープラン**

M8アンカーボルト位置 (縦軸材取付用)

M8アンカーボルト位置 (固定用ステー取付用)

ステーなし

ステー付き D≤1000

**庇の角度調整機構**

注文時に70~88°の間の任意角度に設定できます。庇本体を1番上まで回転させた状態が88°です。両端部の角度調整用マークを目安にして取り付けてください。(D>1000は83~88°になります)

70°

75°

83°

庇角度調整用マーク

**アンカー位置モジュール表**

幅W(mm)	A(mm)	B	C(mm)	穴個数(個)
1200	1206	3	100.5	4
1800	1806	5	65.5	6
3600	3606	10	128	11

※カラー、サイズによって納期が分かる場合がございます。 ※エバーアートボードは不燃材ではありません。内装制限を受ける建築物や火気使用室などでのご使用はできませんのでご注意ください。(一部不燃仕様が可能です。詳しくはお問合せ下さい。) ※材質、光澤、印刷状態等の関係で写真と現物の色が多少異なって見えることがあります。



納期 実働約30日