TOTAL PLAN
CHALKBOARD
WHITE MARKER BOARD
NOTICE BOARD

∆almu



人々の環境への意識が高まっている現在、ゴミ問題や環境問題に対 して、学校や企業、地域でもさまざまな取り組みがおこなわれてい ます。

アイムでは、できるだけ産業廃棄物を出さないReduce(リデュー ス)、同じモノを繰り返し使用するReuse (リユース)、資源ゴミを再 利用するRecycle (リサイクル) の $\bf 3R$ 活動を推進し、「製品やサー ビスのライフサイクル」を考慮した環境マネジメントにも積極的に 取り組んでいます。本カタログもファイル形式、分冊方式など、使い やすさを考慮しつつ、貴重な紙資源にも配慮する方針で作成いたし ました。

また、商品づくりにおいては、板面・チョーク・ラーフルクリーナー を三位一体として捉え、品質や機能性を追求するとともに、より 良い学びの環境づくりを目指しています。

さらに、現代の教育現場におけるアナログの伝達方法について、 アイムではデジタルとの融合化も目指しています。

CONTENTS

トータルプラン

OARD

ページ

- 9 マルチレクチャールーム
- 12 OA 教室

ページ

- 15 金工·木工(技術)教室
- 16 オープンスペース
- 17 職員室
- 図書室
- 昇降口
- 体育館

チョークボード & ホワイト・マーカーボード

ページ

- 23 ボード面の材質と機能で選べるタイプ別のバリエーション 37 上下黒板・白板
- 25 効果的な学習のために必要な環境とは
- 26 黒板は5年で卒業させてください
- 27 プロジェクタースライド装置
- 29 昇降式掲示板 楽貼(らくてん)
- スクマップ (映写スクリーン兼地図掛け)
- 壁面ホワイトボード・チョークボード

- 35 スライダー黒板・白板
- アイライト (照明付黒板・白板)

ページ

- 39 電動上下黒板: 白板
- 40 電動引分黒板・白板
- 41 マルチボード
- 43 周辺部材
- 44 ラーフルクリーナー (電動黒板消しサイクロンクリーナー)

ノーティスボード

- 47 ニューエコチェッカー (新素材・新機能掲示板用表面材)
- 48 ポスターパネル "パカパカ"
- 49 アルミ製屋外掲示板(引戸式)
- アルミ製大型屋外掲示板(引戸式)
- 簡易型アルミ製屋外用掲示板
- 51 ステンレス製屋外掲示板(引戸式)

ページ

- 51 屋根付屋外掲示板(引戸式)
- 52 アルミ製ハネ上げ式屋外掲示板
- 52 アルミ製ハネ上げ式ポスターケース
- 53 展示ボード
- 54 掲示板
- 57 オフィス用ボード
- 61 木目調枠(ホワイトボード・掲示板)



もっと快適で安全な教育環境のために

子どもたちが長い時間を過ごす教室を、安全で快適にするために、 アイムは、環境をキーワードにより良い教育環境づくりに努めます。

■ グリーン購入で快適で安全な教育環境づくりを

地球環境保護への取り組みは製品やサービスを提供す る側(事業者側)の問題にとどまらず、生活者一人ひとりの 問題でもあります。そこで現在、生活者の間で環境を常に 意識しながら購買行動をとる「グリーン購入」が注目されて います。グリーン購入ではまず、購入する前にその製品・サ ービスが本当に必要なものであるかどうか、また、今ある モノを修理して使えるかどうか、共同利用の方法があるか どうか、レンタルできるかどうかなどをじっくり考慮するこ とからはじめます。そして、購入する場合には、数量をでき るだけ削減するようにします。

また、購入にあたっては、環境や人の健康に影響を与え るような物質の使用や排出が削減されていること、また、 資源やエネルギーの消費が少ないこと、長期間の使用がで きること、再利用、リサイクルが可能であること、再生材料 や再利用部品を用いていること、廃棄するときに処理や処 分が容易なことなどを考慮して選択します。

一方、環境や人の健康に配慮した製品・サービスを選ぶ だけでなく、環境負荷の低減に努める事業者から優先して 購入します。その製品を設計・製造・販売している事業者 が、環境に関する法規則などを遵守し、適切な環境マネジ



メントを実施し、環境に関する情報を公開するなど、環境負 荷低減に積極的に取り組んでいるかどうかを考慮します。

こうしたグリーン購入は環境配慮型製品の市場形成に重 要な役割を果たすとともに市場を通じて、環境配慮型製品 の開発を促進し、ひいては持続可能な社会の構築に非常に 有効な手段でもあります。将来性ある子どもたちが、長い 時間を過ごす教育現場は安全で快適でなければなりませ ん。あらゆる条件下でも安全を保持し、快適を損なわない 設備機器の選択はグリーン購入でこそ実現できるのでは ないでしょうか。

シックスクール対策(F★★★★対応)

校舎の建材や教室の備品などから空気中に揮発してくる 化学物質で子どもたちが体の不調をきたすシックスクール 症候群。公立学校の多くが改修・改築時期をむかえ、工事の あと、頭痛や気管支炎、皮膚病などの症状を引き起こす 児童・生徒が各地で報告されています。原因の多くは床材、 壁紙の接着剤に含まれるホルムアルデヒドや塗料の溶剤に 使われるトルエン、キシレンなどの規制13化学物質とされ ています。被害の報告が増加の一途をたどる現状にかんが みて、文部科学省が対策に取組んでいます。また、建築基準 法が改正され、その対策からも、建材や教室の備品などを 考慮する必要に迫られています。

■ ダイオキシン対策

古くなった黒板や掲示板を焼却処理するときに発生する ダイオキシンの原因となる塩化水素ガスを抑える対策も重 要です。

建築基準法が改正され、その対策と合わせて今後、建材 や備品などへの考慮は必須不可欠となります。

学校環境衛生の基準

- ホルムアルデヒドとトルエンは年1回の定期検査を行う。必要な 場合はキシレンとパラジクロロベンゼンについても実施する。
- コンピュータや机、いすなどの備品を搬入して化学物質が発生
- 新築、改築などの際、化学物質の濃度が指針値以下であること
- 4 教室に入った時、不快な刺激や臭気がないかなど、日常的な点検 を行う

アイムは環境という視点から 快適な教育環境づくりを 考えています。

こうした社会の流れ、教育現場の状況を踏ま え、アイムは教室という空間を総合的かつ複合 的な視点でとらえながら、時代に即した完成度 の高い教育設備づくりに取り組んでいます。な かでも教育設備の中心として、先生と生徒あ るいは生徒間の大事なコミュニケーションと なる黒板では、チョーク粉を微粒子まで含め、 完全処理して空気を清浄化するアイム・ラーフ ルクリーナーなど独創的なアイデアと技術を 駆使した製品を提供しています。



セパレックス

先生の声から生まれました。人と環境に配慮した 新しいチョークボックス。チョークとチョーク粉を 分離させる新工夫により、チョークが汚れないか ら、手に粉がつきにくくなっています。

ショックレス機構

(上下黒板・引分黒板に最適です)

ショックレス機構付黒板は、ソフトクローズ機構 (油圧ショックアブソーバー)の採用により、外枠 との衝撃が軽減し、かつ手ばさみ等の事故にも 対応しました。



昇降式掲示板 楽貼(らくてん)

女性でも脚立や踏み台を使わずに安全に片手でラクに上げ下ろしができ、床に立った ままの位置で掲示物を貼れます。しかも、前面ボードを付け替えれば、黒板としても使 用可能。掲示物の多い幼稚園、学校などで活躍します。



壁面ホワイトボード

天井から床まで、壁面全部に 書き込める、見た目にもすっ きりと美しい大型のホワイト ボードです。スクリーンとし ても使用できるので、会議や プレゼンテーションなどにも 大活躍します。



スクマップ

MAPハンガーに掲示物(地 図・ポスター等)を掛けにくい とのご意見から生まれた商 品です。スクリーンとMAPハ ンガーの機能を兼ね備えて いますので、コスト面での削 減も可能です。



ソフトエッジ枠

スッキリしたデザインとともにコーナーをエッジ レスにして、安全重視の設計をテーマに開発され た黒板・掲示板です。従って、玄関や廊下・階段・ホ ールなど人が多く行き来する場所に最適です。



アイム・ラーフルクリーナー

2段階のサイクロン効果により、チョーク粉を微厚生労働省指定13物質・文部科学省指定6物質 室空間のクリーンな環境を創りだすとともに、黒 板面のベストコンディションを保ちます。粉受け はアルミが使われゴムパッド採用で安全性や耐 久性にも優れています。



粒子までキャッチし、空気をより清浄化します。教の揮発性有機化合物(VOC)を全く使用していま せん。さらに、環境先進国ドイツの壁紙安全基準 RAL規格をもとに制定された、日本の壁紙工業会 による自主安全規格SV規格をクリア。機能性だ けでなく、健康や安全面も追求した掲示板です。 F公公公分对应商品

トータルプラン

TOTAL PLAN

子どもたちの可能性を高め、広げる教育の場。

アイムは教育を受ける場こそ、快適で安心できる環境であるべきだと考えます。

効率的で使い勝手が良いのはもちろん、「人にやさしい」環境を整えることも重要です。

そのためには、人間工学の視点からプランをたてると同時に、

身体に害を与えない、環境に負荷をかけない設備に配慮することも大切です。

アイムでは、各種教育施設はもちろん、病院・福祉施設にも

使用していただけるさまざまな設備機器を用意し、

安心で快適な空間づくりを提案してまいります。

CONTENTS

目 次

マルチレクチャールーム 9
普通教室 ······ 11
OA教室······ 12
音楽教室 ······ 13
理科教室 ······13
家庭科(被服)教室 ······14
家庭科(調理)教室 ······14
図工・美術教室15
金工・木工 (技術) 教室 15
オープンスペース16
職員室 ······ 17
図書室17
会議室 ······ 18
昇降口18
体育館 ······ 19

マルチ レクチャー ルーム

普通教室

OA教室

音楽教室

理科教室

家庭科

金工·木工 教室

オープン スペース

職員室

図書室

会議室

昇降口

体育館

教室 図エ・美術 マルチレクチャ









視聴覚効果を最大限に発揮できる教育設備を。 マルチ レクチャールーム

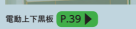
高度な学習研究や教育を行う空間には、その内容に見合うだけの最新の設 備が不可欠です。AVシステムなどを整え視覚的にもリラックスして学べること が、しっかりとした知識の吸収につながります。

マルチレクチャールームの優れた機能性と人間工学に即した教育設備は、さ まざまな教育シーンでお役に立ちます。



超大型電動引分白板(マーカーボード)







電動巻上式スクリーン P.9

薄型ディスプレイハンガー P.15 インタラクティブボード



インタラクティブTV



電動吊りバトン P.21



電動暗幕装置

P.00 : 本カタログの掲載ページを示します。

P.00 : 「スクリーン」カタログの掲載ページを示します。

●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。

OA教室

理科教室

図エ・美術 金工·木工 教室

オープン

スペース

職員室

図書室

レクチャー

職員室

図書室





個人と共用部分が高度に融合する空間を。

近年、教育現場では教師と生徒、あるいは生徒間でのコミュニケーションの重要性が追求 されています。少人数クラスへの移行などはその表われだといえます。それに伴い、教室 空間にもこうした環境の変化に適応した設備やスペースプランが必要となります。アイム では新機能を備えたチョークボード、映像教育に対応できるAVシステム、生徒用ロッカー や収納スペースなど、個人と共用部分がより高度に融合するシステムを提供しています。



曲面黒板 P.34 ▶

スライダー黒板 P.35

半曲面黒板 P.33 ▶



掃除具入れ 生徒用ロッカー



平面黒板 P.32 ▶ 常設型平面黒板 P.27

インタラクティブTV

教師用戸棚

ラーフルクリーナー P.44 セフティハンガー P.32 スクマップ P.30 インタラクティブボード

教壇



上下白板 (マーカーボード) P.37





常設型平面黒板 P.27 ▶



薄型ディスプレイハンガー P.15 ●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。

●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。

●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

設備の効率的な配置を実現。

教育の現場もIT化が進み、コンピュータ教育は不可欠なものとなっています。コン ピュータ教育を正しく効率的に行うには、OA教室に適応する諸設備とシステム化さ れた機能的なスペースプランが重要です。アイムのトータルプランはコンピュータ専 用教室のスペースに応じて、諸設備の効率的な配置を実現し、合理的に対応できる ように工夫されています。





引分白板 (マーカーボード) P.38

会議室 昇降口



体育館

12



11

OA教室

金工・木工

教室

会議室



音楽教室







P.15

- ●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。
- ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

新世代対応型の音楽教室をプロデュース。

子どもたちの豊かな心を育てる情操教育。なかでも感性や創造力を磨く大切な教育 空間となるのが音楽教室です。アイムでは、良質の音楽を聴くためのオーディオ装置、 楽器の収納など、新世代対応型の音楽教室をトータルでプロデュースしています。







●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

安全性と合理性を最優先するプラン。

実験や観察など生徒自身が実際に体験しながら学んでいく理科教育。火や水、電気、 薬品などを使った実験を行う理科教室は、安全性や合理性を最優先しなければなり ません。アイムでは機能的で使いやすい実験台をはじめ、危険な薬品やガラス容器 を守る特別な収納棚など、子どもたちの安全を最大に考慮した理科教室を総合的に プランしています。





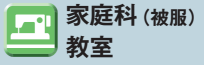






●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

※高さ1,500の黒板では等身大のスケッチが可能です。



実習と映像教育を効果的に展開する空間。

最近では、男子生徒にもその必要性が問われている家庭科。特に被服の実技を身に つけるためには、使いやすい作業台やビジュアルによる実技指導が可能なAVシステ ムなどが求められます。アイムではこうしたニーズに対応して、機能性重視の裁縫台、 ビデオ画像を映し出すスクリーン、生地を汚さないホワイトボードなどを揃え、家庭 科教室をプランしています。











薄型ディスプレイハンガー



●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。



家庭科(調理)

調理実習特有の機能をフルに発揮。

家庭科の調理室は、衛生面とさまざまな調理器具を効率的に収納するスペースが重 要なポイントです。アイムではスペースを有効活用できる調理器具の収納棚や チョーク粉の飛ばないホワイトボード、後方からでも実技内容がよく見える天井吊下 ミラー、清潔で機能的な調理台など調理実習特有の機能を持った教育機器を効果的 に配置するプランを提供しています。

レクチャー

家庭科 (被服·調理) 教室

普通教室

OA教室

理科教室

音楽教室

教室 図エ・美術

金工·木工 教室 オープン

スペース 職員室

図書室 会議室

OA教室

家庭科





電動上下黒板 P.39 ▶

揭示板 P.54~56·61 ▶



薄型ディスプレイ







P.32

●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

図工·美術教室

先進の機器を配した豊かな空間の創造。

音楽と並び子どもたちの豊かな情操を育成する美術教育も、とても大切な教科です。 アイムでは美術を学ぶ図工・美術教室の提案にも積極的に取り組んでいます。傷が つきにくい作業テーブル、作品を見やすく掲示する掲示板、芸術鑑賞のためのAVシ ステムなど、先進の機器を配した豊かな空間を創造しています。







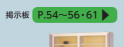
薄型ディスプレイハンガー P.15



引分黒板 P.38 ▶



上下白板 P.37 ▶





●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

金工・木工 (技術)

生徒に創造する喜びを提供する教育スペース。

創造力や理系技術者としての基本を身につける中学や高校での金工や木工の技術 教育。アイムがプランする技術教室は多くの器具を効率的に収納するスペースや実 技内容を理解するための天井吊下ミラー、映像教育に必要なAVシステム、多機能を 有した作業台など生徒に創造する喜びを与えられる空間です。





発想と創造力を育む自由空間。

多目的ホールなどのオープンスペースは、グループ学習や調べ学習などの多様な学 びの場であり、休み時間には学級・学年を超えてコミュニケーションがはかれる場で す。アイムでは安全性を追求しながら、移動や方向を自由自在に変更できる設備機 器を配することで、生徒の発想や創造力を豊かに育むことを支援するオープンス ペースを提案しています。



テーブル

スツール





移動書架

スクマップ P.30



薄型ディスプレイハンガー P.15 ▶



インタラクティブTV

普通教室

レクチャー

プンスペ

OA教室

音楽教室 理科教室

図エ・美術

家庭科

金工·木工 教室

職員室

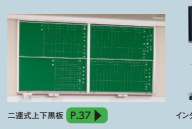
図書室

会議室

会議室・昇降口

OA教室

レクチャー









薄型ディスプレイハンガー





●黒板にはサイクロンラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ●上下黒板・引分黒板には電動式もあります。

ニューオフィスとして、とらえた職員室。

教師にとって職員室は教室と同様に大切なスペース。業務を遂行するだけでなく先 生間のコミュニケーションをとる場でもあります。アイムは職員室をニューオフィスと してとらえ、システムファニチャーや収納スペース、パーティションボードなどの設備 を駆使して、パーソナルとパブリックのスペース配分を理想的なものにしています。



高い機能性と効率性を兼ね備えた空間。

図書だけでなくビジュアルソフトも数多く用意されている近年の図書室。アイムでは 基本的な書架はもちろん、ビジュアルソフトを鑑賞するためのAVシステム、人間工学 に基づいた椅子やテーブルを配した閲覧室、図書の貸し出しをサポートするカウン ター設備など、高い機能性と効率性を兼ね備えた図書室を独自のノウハウで提供し







多目的・多用途に対応した合理的会議室。

学校における会議室は多目的、多用途。さまざまな人数や会議内容で使用されます。 アイムが提案するプランは、こうした多様化にフレキシブルに対応するよう、見やす いホワイトボードやビデオプロジェクター、スクリーン、移動が簡単でレイアウトしや すいテーブルやイス、間仕切りが容易なスライディングウォールなどを備えた合理的 な会議室です。







掲示板 P.54~56·61





セフティハンガー (コート掛け) P.32

室内板

動線と空間を安全の視点でとらえたホール。

昇降口を含むホールは多数の人が利用するスペースですから、明るく開放的である と同時に安全でなければなりません。アイムでは生徒達の靴の履き替え、傘の収納、 掲示板や案内板の位置、コーナースペースなど人の動線と空間を、安全というキー ワードでとらえたホールを提案しています。

レクチャー

普通教室

OA教室

音楽教室

理科教室

家庭科

金工·木工

オープン スペース

教室 図エ・美術

教室

家庭科

図エ・美術 金工·木工 教室

オープン スペース

職員室 図書室 会議室

レクチャー

音楽教室

教室

昇降口

体育館





体育館は子どもたちの体力を向上させるスポーツの実技カリキュラムはもち ろん、雨天時の朝礼や文化祭、入学式、卒業式など多目的施設として利用さ れています。アイムはそうした多様化の現状に対応するため、安全性を最優 先に、あらゆる可能性を総合的に判断した体育館を提供しています。



収納台車



バスケットゴール

式次第表示板(マグネット脱着式表示板)





揭示板 P.54~56·61 ▶



電動バトン P.21



鉄棒



●舞台装置一式・体育機器一式も扱っています。

姿見鏡

20

OA教室 音楽教室

理科教室 家庭科

教室

図エ・美術 金エ・木エ 教室

オープンスペース

職員室

図書室 会議室 昇降口



チョークボード & ホワイト・マーカーボード

CHALK BOARD & WHITE MARKER BOARD

あらゆる教育の現場で必要とされている黒板。

アイムの黒板・白板は、「書きやすさ」「見やすさ」「消しやすさ」をより進化させ、

さらに、安全性や快適性・利便性も重視。

開発から製造まで一貫したシステムにより、

高性能の黒板・白板を追求しています。

CONTENTS

目 次

デード面の材質と機能で選べるタイプ別のバリエーション・・・・・ 23
効果的な学習のために必要な環境とは 25
黒板は5年で卒業させてください 26
プロジェクタースライド装置27
早降式掲示板 楽貼(らくてん)29
スクマップ (映写スクリーン兼地図掛け)30
達面ホワイトボード・チョークボード31
平面黒板・白板······32
半曲面黒板・白板 33
曲面黒板・白板34
スライダー黒板・白板
アイライト (照明付黒板・白板)36
上下黒板・白板37
分黒板・白板 ······ 38
電動上下黒板・白板
電動引分黒板∙白板⋯⋯⋯⋯⋯⋯ 40
マルチボード41
周辺部材43
ラーフルクリーナー(電動黒板消しサイクロンクリーナー)・・・・・ 44

ボード面の材質と機能で選べるタイプ別のバリエーション。

建築基準法F☆☆☆☆対応の部材を採用、徹底した品質管理のもとに生みだされる商品群を 用途や目的に合わせて、それぞれの特性でお選びください。



グリーン購入法適合

焼付け鋼製黒板

JIS規格に規定された数値を充分に満足し、加えて、ダス トレスチョークへの対応に配慮し、白墨の着きやすさ、 消しやすさを追求しました。



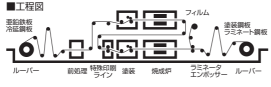
- ●書きやすくて、チョーク文字の途切れがなく、低光沢(5%以下)で 見えやすさは抜群です。
- ●チョーク粉が残りにくいと同時に、消しやすさに優れ、ダストレス チョークによる板面への傷もつきにくくなっています。

利便性

- ●特殊印刷加工による暗線入り(50mm方眼)は授業効果を一段と
- ●マグネット画鋲を使用すれば、図面やポスターなどの掲示も可能 です。

■焼付け鋼製黒板品質性能表

試験項目		試験方法	JIS規格 JIS S 6007(2010)
_	JIS Z 8722(測色試験)		色相(H)10GY~5BG
色	彩	JIS Z 8721 (表示方法)	明度(V)2.5~4.0
L			彩度(C)1.0~4.0
光	光 沢 度 JIS Z 8741 (鏡面光沢度75度)		10%以下
表	表面粗さ JIS B 0651(表面粗さ測定器)		最大高さ16µm以下
耐	耐 光 性		変退色5級以上
付	着 性	1mm角のます目100個の罫引きを 作成、セロテープで強制はく離する	セロハン粘着テープに残る 塗膜の個数5個以内
防	防 錆 性 対角線に罫引きを入れ、3%の 食塩水に供試体を半分浸漬する		きずの両側3mm外側に膨れ 及びさびがあってはならない





1,190%巾 コイル状 890%巾 コイル状 02タイプを用意しています。

推奨黒板消し(ラーフル)

- ●別珍(綿素材のもの)
- ●コールテン(綿素材のもの)

推奨チョーク(JIS規格品)

- ●炭酸カルシウムチョーク
- ●硫酸カルシウムチョーク(石膏チョーク)

焼付けほうろう黒板

高度なほうろう技術により800℃の高温で焼成加工す るので、表面硬度は非常に高く、耐摩耗性にすぐれ、JIS 規格に規定された数値はすべて充たしています。



- ●硬質ほうろう仕上げのため、水や洗剤で洗っても変退色の心配が なく、いつまでもきれいな黒板面を保ちます。
- ●見やすさ、読みやすさ、目の疲れ具合、室内配色などを考慮し、最 適な色相、明度、彩度に基づくカラーバリエーションを揃えました。

利便性

- ●暗線入りの焼付けほうろう黒板は、同系色のほうろうインキで方 眼をエンドレスにプリントし、焼成加工するので、暗線は消えるこ とはありません。
- ●マグネット画鋲を使用すれば、図面やポスターなどの掲示も可能 です。

■焼付けほうろう黒板品質性能表

試験	與目	試験方法	JIS規格
		IIO 7 0700/38/4-256	色相(H)10GY~5BG
色	JIS Z 8722(測色試験) VIS Z 8721(表示方法)	明度(V)2.5~4.0	
		010 2 07 2 1 (3£)(03/2)	彩度(C)1.0~4.0
光	沢 度	JIS Z 8741 (鏡面光沢度75度)	18%以下
表面	表面粗さ JIS B 0651(表面粗さ測定器)		最大高さ19µm以下
耐	光 性	JIS L 0843 第3露光法	変退色5級以上
付	着 性	JIS B 1501(玉軸受用鋼球) に規定する鋼球落下試験	素地に至るはく離が あってはならない

■工程図





の4タイプを用意しています。

推奨黒板消し(ラーフル) 推奨チョーク(JIS規格品)

- ●別珍(綿素材のもの) ●炭酸カルシウムチョーク
 - ●硫酸カルシウムチョーク(石膏チョーク)

■黒板の種類

	区分	種類	備考
研ぎ出し 鋼製黒板 さび止め処理を施した鋼板の表面に黒板用塗料を塗装し、研ぎ出して、仕上げられた黒板面。		さび止め処理を施した鋼板の表面に黒板用塗料を塗装し、研ぎ出して、仕上げられた黒板面。	
		ほうろう黒板	ほうろう黒板用鋼板又は鋼帯に下処理を施した後、表面にうわぐすりを塗布し、焼き付けて、仕上げられた黒板面。
	焼付け	鋼製黒板	さび止め処理を施した鋼板の表面に黒板用塗料を塗装し、焼き付けて、仕上げられた黒板面。
		ほうろう白板	ほうろう白板用鍋板又は鍋帯に下処理を施した後、表面にうわぐすりを塗布し、焼き付けて仕上げられた白板面。

鋼製研ぎ出し黒板

黒板の永い歴史に裏打ちされた技法に基づく研ぎ出し 黒板は、白墨の着きやすさ、落ちやすさは抜群で、滑らか なチョークタッチは他に類をみません。JIS規格に規定さ れた黒板面の性能はすべて充たしています。

品質特性

快適性

●水成岩微粉末を基材とする黒板塗料のもつ軟らかさが滑らかな チョークタッチを生みだします。

利便性

- ●高さ、幅ともに製作に制限がなく、あらゆるサイズへの対応が可 能です。
- ●暗線入りもできます。

■鋼製研ぎ出し里板品質性能表

■判決所で出し無限加兵に配致				
試験方法		法	試験方法	JIS規格 JIS S 6007(2010)
	色 彩 JIS Z 8722(測色試験)			色相(H)10GY~5BG
色		明度(V)2.5~4.0		
			0.0 2 072 (30,703/2)	彩度(C)1.0~4.0
光	光 沢 度 JIS Z 8741 (鏡面光沢度75度)		JIS Z 8741 (鏡面光沢度75度)	9%以下
表	表面粗さ		JIS B 0651(表面粗さ測定器)	最大高さ14μm以下
耐	光	性	JIS L 0843 第3露光法	変退色5級以上
付	着	性	2mm角のます目100個の 罫引きを作成、セロテープで 強制はく離する	セロハン粘着テープに 残る塗膜の個数5個以内
防	錆	性	対角線に罫引きを入れ、 3%の食塩水に供試体を 半分浸漬する	きずの両側3mm外側に 膨れ及びさびがあっては ならない



1,190%巾 コイル状 }の2タイプを用意しています。

推奨黒板消し(ラーフル)

- ●別珍(綿素材のもの)
- ●コールテン(綿素材のもの)

推奨チョーク(JIS規格品)

●硫酸カルシウムチョーク(石膏チョーク)

■ほうろう白板(マーカーボード)品質性能表

試験方法

JIS Z 8722(測色試験)

.IIS 7 8721 (表示方法)

JIS 7 8741(鏡面光沢度20度

JIS B 0651(表面粗さ測定器)

渦電流式膜厚計によって測定

JIS規格 JIS S 6052(2014) 明度(V) 彩度(C) 無彩色 8.0以上 1.0以下 有彩色 8.0以上 2.0以下

90%以下とする

最大高さ14µm(基準長さは2.5n

以下とする 白板面から1m離れた位置で見て 線にむらがなく、8m離れた位置で見て 線が鮮明でなければならない

白板面に筆記跡及び消しむらが 素地に至るはく離が

あってはならない 蛍石で表面をこすったとき、

ほうろう白板(マーカーボード)

授業や会議はもちろん、オフィスの美しい間仕切壁と しても活用できるマーカーボードは、高温で焼成加工 され表面硬度は非常に高く、滑らかに仕上げられてい

品質特性

快適性

- ●マーカーのつきが非常によく、しかも、ひと拭きできれいに落せ
- ●ホワイトだけでなく、クリーミーホワイトをはじめ、ソフトグレー. ソフトブルーなども取り揃えました。
- ●マーカーなのでチョーク粉のような飛散がなく手も汚れません。

利便性

●暗線入りのほうろう白板は使って便利、暗線は消えることはあり

推奨白板消し(イレイザー)

●メラミンフォームイレイザー

●マグネット画鋲を使用すれば、図面やポスターなどの掲示も可能

推奨マーカー

表面粗さ

着きやする

マーカーの 落ちやすさ

付 着 性

表面硬石

軸薬層の厚さ

●アルコール系溶剤

23

●コールテン(綿素材のもの)

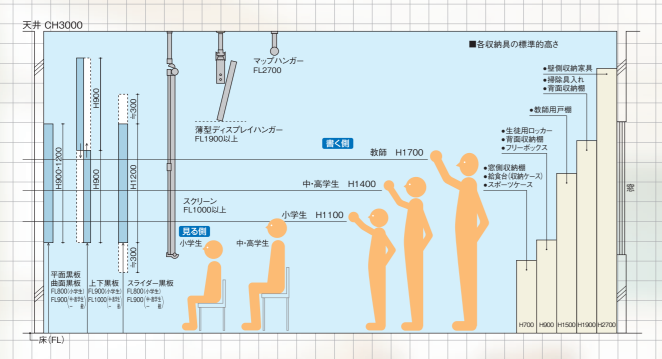
効果的な学習のために必要な環境とは。

より良い学習環境とは、子どもたちにとって快適でゆとりのある空間です。 アイムは学校教育の現場をしっかりと見つめています。

黒板の高さと人との関係

黒板には、書きやすい位置(教師)と見やすい位置(生徒)のグ ッドバランスが必要です。また、生徒が書く場合には、学年や 背丈で書きやすさの位置も変わってきます。そういった、「書 く側」と「見る側」の高さの変動などさまざまなケースに柔軟 に対応することも教育設備器機に求められています。アイム

は、高さ対応のスライダー黒板、上下黒板からスクリーン、収 納設備にいたるまで人間工学の視点で一人ひとりの快適を考 えたレイアウトプランをはじめとした教育空間づくりをトータ ルシステムで提案してまいります。



黒板の色と見やすさとの関係

一般的に暗めの色で鮮やかさが少ない黒板の方が文字は見 やすく、チョークとの色明度の差が高いほど目も疲れにくいと 言われています。最も多く利用されているダークグリーンの 黒板では、白・黄のチョークが一番読取りやすく、次いで赤・ 茶・青の順となっています。また、黒板から遠く離れると茶より 青の方が見えやすくなります。ダークグリーン系の黒板が多 いのは、目にやさしい彩色であるためです。

現在、一般的に使用されているのは黒板と白板(ホワイトボー ド)に大別されますが、場所、用途・目的に合わせて使い分ける ことが必要です。

どんな教室にもマッチする スタンダードタイプ。

平面黒板 ▶P.32



反射光を軽減させた曲面で、 文字はより鮮明に。

▶P.34



●黒板、白板(ホワイトボード)の比較

カラー	見やすさ・効果
黒板 (ダークグリーン)	目が疲れにくく使用するチョークの色によっては遠く離れても見やすい。また緑色には鎮静作用、ストレスをやわらげる心理効果があるといわれているので、用途も広い。
白板 (ホワイトボード)	清潔感・高級感があるホワイトボード。マーカーを使うので粉汚れがなく周囲をクリーンに保てます。従って、コンピュータルームや調理実習室などにより最適です。

書く人の身長、 見る人の位置で単独可動。

スライダー黒板 (▶P.35)

上下黒板•白板 (▶P.37)

見せるときは上に昇降。

書くときは下



黒板は5年で卒業させてください。

黒板を長く使っていると、書きづらく読み取りにくくなり、 また、消した後も跡が残ったりとさまざまな問題が起こってきます。 快適な教育環境を提供するためには、5年を目安に黒板のメンテナンスを考えることが大切です。



施工前

- ●チョークが滑りすぎる
- ●書く際に余分な力が必要だ
- ●見ていて目が疲れやすい
- ●なかなかきれいに消せない
- ●黒板消しの摩耗が早い

長く黒板を使用していると、上記のようなことが起こ ってきます。黒板は、教える側と教わる側を繋ぐ大切 なコミュニケーション・ツールです。その黒板のメン テナンスに関しても、常により良い教育環境づくりを 考えるアイムは、予算や工期など諸条件を十分考慮 して、適切な提案・施工を行います。



施工後

サイクロン ラーフルクリーナー、 安全ゴムパッドの採用で さらに快適な教育環境に。

パワーアップした吸引力と2段階のサイクロンシス テムが微粒子のチョーク粉処理を実現。ソフトエッ ジ枠の場合はさらに安全パッドの採用で衝撃を緩和 し、まさにクリーン&セフティを具現化したリフォー

黒板の管理 以下は、JIS S 6007(2010)から抜粋した黒板の検査方法です。年に1回の実施が義務づけられています。

チョークのつきやすさ

●50mm×50mm角の四角を普通に書き、黒板面から1m離 れた位置で見て、線にむらがあるかどうか調べる。また、 8m離れた位置で見て、線が鮮明であるかどうか調べる。

チョークの消しやすさ

- ●書いた線を、粉をよく落とした黒板拭きで上下左右5往復程度一 様に拭き消し、黒板面から1m離れた位置で見て、黒板面に筆記 跡及び消しむらがあるかどうか調べる。
- ●黒板面が白くなったり、傷がついて斑点になったりしていないか。

以上のような検査方法を実施し、異常があれば黒板の修理時期を考えてください。

文部科学省学校環境衛生の基準より〜黒板の管理〜

● 検査項目

黒板の管理

2 検査回数

検査は、毎年1回定期に行う。

3 検査事項

検査は、次の事項について行う。 黒板面の色彩の明度と彩度

4 検査方法

黒板面の色彩

時刻、条件は、照度検査と同様とする。 明度、彩度の検査は、第2図に示す9ヶ所で 黒板検査用色票を用いて行う。



日 判定基準

黒板面の色彩

- ア 無彩色の黒板面の色彩は、1ヶ所でも 明度が3を超えないこと。
- イ 有彩色の黒板面の色彩は、1ヶ所でも 明度が4を超えないこと。彩度は4を 超えないこと。

昇降式 掲示板

スクマップ

平面黒板

半曲面

曲面黒板

スライダー

アイライト (照明付

上下黒板

引分黒板

電動黒板

マルチ

部材紹介

ラーフル クリーナー

ボード

黒板)

黒板

黒板

壁面 ホワイト ボード ホワイト・マーカーボードチョークボード

プロジェクタースライド装置

スクマップ

ボード

28

常設型平面黒板·白板 スライダー式

収納状態

書込みと提示両方に考慮した昇降黒板一体型。

「電子黒板活用のシーンが増加」「大きな画面でコンテンツを提示」といった、既設の 平面黒板・平面白板の板面を効果的に利用した授業空間をつくります。(曲面は不可)









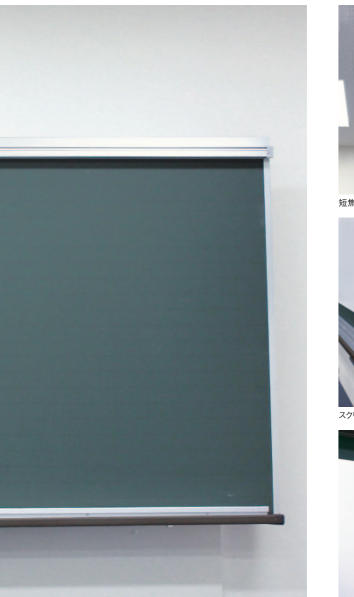
















(スクリーンは70インチまで)

製品コード

チョークボード AU301-01

9 . 1 1

ホワイト・マーカーボード AU301-02

品質特性

- ○生徒の使用を想定し、体格に合わせて書き込み高さをアジャストできる 昇降式タイプ。
- ○既存の上下スライダー黒板を利用して設置可能。(スライダー重量 100kgまで)
- ○ロック機能付きでプロジェクターのイタズラを防止。





使用状態

半曲面の場合はマルチボードをご参照ください。→P.41

27

システム

スクマップ

壁面

ホワイト ボード

平面黒板

半曲面

黒板

スライダー

黒板

マルチ

29

高い場所への掲示を安全・簡単にできる昇降式掲示板。

女性でも片手でラクに上げ下ろしができ、床に立ったままの位置で掲示物を貼れます。しかも、 前面ボードを付け替えれば、黒板としても使用可能。掲示物の多い幼稚園、学校などで活躍します。

■適応教室一覧























※黒板もできます。



片手で楽々 おりてくるので、 高い所の掲示が 安全で楽しく できます。

把手に指をかけるだけで、ラクにボー

掲示板 AU304-01 AU304-02 チョークボード ホワイト・マーカーボード AU304-03

製品仕様

製品コード

◎本体寸法(W×R×H) / 1600×110×600mm

- ◎本体重量/37kg
- ◎昇降ストローク/900mm
- ◎掲示板重量/18~20kg
- ◎掲示板寸法/H=900~1200mm、W=1800~3600mm

特長

- ●上部ボードを下ろし、元の位置に戻す操作を、女性でも片手でラクにできます。 ❷掲示板の下部中央の把手を手前下に引くと、掲示板を支持しているアームが 回転して下降(下降巾900mm)。
- ③アームの上端に固定板を介して掲示板を支持しているので、掲示板は昇降中 も常に垂直状態をキープします。
- ⑤平面黒板や上下二段の比較的大型の黒板/掲示板、映写用スクリーン等 の設置も対応しています。
- 6既存の教室にも設置できます。
- ⑦使わない時はイタズラ防止のためにロックがかけられます。

スクマップ

(映写スクリーン兼地図掛け)

スクリーンとマップハンガーの機能を兼ね備えた商品です。

MAPハンガーに掲示物(地図・ポスター等)を掛けにくいとのご意見から生まれた商品です。 スクリーンとMAPハンガーの機能を兼ね備えていますので、コスト面での削減も可能です。

■適応教室一覧



































地図掛けフック



ペーパークリップ

製品コード

手動巻上式スクリーン (ケース入り) 上部保持マグネット付

手動巻上式スクリーン (天板式) 上部保持マグネット付

AUSCM-C **AUSCM-T**

電動巻上式スクリーン (天板式)

AUSCM-D

品質特性

◎これまで掲示物 (地図・ポスター等) を掛ける時は専用の引っ掛け 棒を使うか、脚立などを利用し、高所にての作業が必要でした。そこ で従来のスクリーンを簡易物が掛けられる特殊装置の構造に改良 したものがSCMAPです。

◎作業し易い位置までスクリーンを下ろし、軽い掲示物を掛けた後、 上に巻き上がります。

◎下部ウエイトバーにペーパークリップを付けておりますので、紙ベー スの掲示物も地図同様、楽に上部に掲載することが可能です。 (掲示する製品には重量制限があります。)

標準寸法

(規格) ●AUSCM-C ● AUSCM-D $1,500 \times 1,500$ 2,132 (2,032) $\times 1,974$ (1,524) 2,132 (2,032) $\times 1,974$ (1,524) 1,800×1,800 2,538 (2,438) ×2,279 (1,829)** 2,538 (2,438) ×2,279 (1,829) ※上部保持マグネット無しとなります

※上記サイズ以外での製作も可能/吊下げ荷重 約1kg

ドを下ろせます。

スクマップ

映写スクリーン兼地図掛け

インタラク ティブ システム

部材紹介

ラーフル

クリーナー

30

●掲示板を支える力を常に一定に保つガス封入式ショックアブソーバー(ガスス プリング) の採用により、掲示板を任意の高さに固定することができます。

掲示板

半曲面

黒板

引分黒板

マルチ

31

壁面ホワイトボード・ チョークボード

天井から床まで、壁面全部に書き込めます。

壁面いっぱいに書き込める、見た目にもすっきりと美しい大型のホワイトボード。 スクリーンとしても使用できるので、会議やプレゼンテーションなどにも大活躍。

■適応教室一覧



















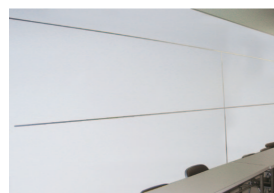






※黒板もできます。





製品コード

チョークボード AU302-01

ホワイト・マーカーボード AU302-02

品質特性

◎ホワイトボードとしてはもちろんスクリーンとしても使えるので、 オフィスや学校での会議、研修などさまざまなシーンで活躍します。 ◎ボード厚約5mm、枠部分約6mmのスリムデザインで、見た目も すっきり。

利便性

◎デッドスペースの壁面を有効活用できます。 ◎マグネット対応タイプなので、ポスターなどの掲示も簡単です。

標準寸法

(規格) 高さ3,000 (単位:mm)

平面黒板·白板

昔からのなじみやすさが人気です。

シンプルでベーシックな平面黒板は、今もなお人気があります。 書きやすさ、見やすさといった基本機能が充実しています。

■適応教室一覧

































アクセサリー



チョークボックス セパレックス AU201 チョークとチョーク粉を分離させ る新工夫により、チョークが汚 れないから、手に粉がつきにくく なっています。



チョークボックス AU202 丈夫なアルミダイカストホーニン グメッキ仕上げで、チョークの取 り出しも簡単。スチール製チョー クボックスもあります。



ピクチャーレール AU203 授業中、なにかと重宝されるピ クチャーレール。タイプはI型、L 型の2種類あり、色はシルバー とメタリックブラウンです。



セフティハンガー AU204 室内アクセサリーとしても必要不 可欠なヤフティハンガー。コート 掛けやハンガーは必要数だけ自 由につけることができます。



写真上: スライドフック部分〈樹脂製〉 写真下: スライドフック部分〈スチール製〉

製品コード

チョークボード AU101-01

ホワイト・マーカーボード AU101-02

品質特性

◎どなたにもなじみあるシンプルなデザイン。 ◎フレームは、アルミと木枠とソフトエッジ枠3通りのオーダーが可能。

◎スケジュールボードやノーティスボードなどを並行して組み込むことが

でき、レイアウトは実に多彩です。 ◎暗線入りボードなら、用途はさらに拡がります。

◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付)を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(規格)	1,200×900	1,200×1,200	(準規格)	3,600×1,500
	1,500×900	1,800×1,200		4,500×1,500
	1,800×900	2,700×1,200		5,400×1,500
	2,700×900	3,600×1,200		
	3,600×900	4,500×1,200		

5,400×1,200

(単位:mm)

32

ホワイト・マーカーボードチョークボード

平面黒板

インタラク ティブシステム

昇降式 掲示板

スクマップ

壁面 ホワイトボード

平面黒板

半曲面 黒板

曲面黒板

スライダー 黒板

(照明付 黒板)

アイライト

上下黒板 引分黒板

電動黒板

ボード

マルチ

部材紹介

ラーフル クリーナー

システム 昇降式

掲示板

スクマップ

壁面

ホワイト ボード

平面黒板

半曲面 黒板

曲面黒板

スライダー

アイライト (照明付

黒板)

上下黒板

引分黒板

電動黒板

マルチ

黒板

曲面黒板

インタラク

部材紹介

ラーフル

クリーナー

34

33

半曲面黒板·白板

平面と曲面の長所を兼ね備えた黒板です。

片端の一部分に角度を持たせ反射光による見づらさを解消したボードです。 片端部以外はフラットなので定規などの使用にも支障をきたしません。

■適応教室一覧





















※ホワイトボードもできます。

(単位:mm)



廊下側の席から見ても板面が反射しにくく、反射光で文字が見づらい という欠点を解消しました。

製品コード

チョークボード AU102-03

ホワイト・マーカーボード AU102-04

品質特性

快適性

◎入射光線が教室の一定方向から差し込む場合に最適。もちろん、 曲面部は、光線の向きに合わせて左右どちらでもオーダーできます。 ◎反射防御と視界補正効果を最大限に取り入れ、見やすさをより高 めました。

◎正面用の黒板として、ワイドでダイナミックなイメージを高めます。

◎暗線入りボードなら、用途はさらに拡がります。 ◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。

安全性

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(規格) 3,600×1,200

4,500×1,200

5,400×1,200

曲面黒板·白板

反射による見づらさを大幅カットしました。

左右にゆるやかな曲面を設けることにより、光の反射による見づらさを解消しました。 よりワイドでダイナミックな印象あるボードです。

■適応教室一覧

















※写真はスライダー式です。

※ホワイトボードもできます。





両端の席から見ても板面 が反射しにくく、反射光で 文字が見づらいという欠

製品コード

チョークボード AU102-01

ホワイト・マーカーボード AU102-02

品質特性

◎両端の席から見ても板面が反射しにくく、見やすい設計。 ◎フレームは、アルミと木枠とソフトエッジ枠3通りのオーダーが可能。

利便性

◎暗線入りボードなら、用途はさらに拡がります。 ◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。

安全性

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(規格) 3,600× 900 (準規格) 3,600×1,500 4,500×1,500 2,700×1,200 5,400×1,500 3,600×1,200

4,500×1,200

5,400×1,200 (単位:mm)

システム

昇降式 掲示板

スクマップ

壁面

ホワイト ボード

平面黒板

半曲面

黒板

イライト (照明付黒板)

インタラク

黒板)

マルチ

スライダー黒板・白板

アップダウンできるスライダータイプです。

書く時は書きやすい高さに、見る時は見やすい位置へと、高さの変更が可能な上下 スライダーボード。スライドもワンタッチで実に簡単なので、小学校に最適です。

■適応教室一覧









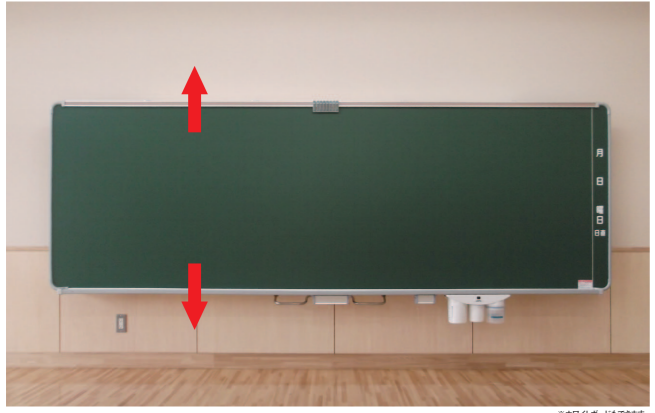












※ホワイトボードもできます。





製品コード

チョークボード AU107-01 AU107-02 ホワイト・マーカーボード

品質特性

快適性

◎アップダウン幅は上下に計約600mm。 ◎上下機構はスプリング張力式でソフトタッチでOK!

◎ロック装置付きで補助ボードの搭載も可能。 ◎地図などを掛けることができるピクチャーレール装備。

◎曲面黒板の採用も可能です。

◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(平面黒板) 2,700×1,200

(曲面黒板) 2,700×1,200 3,600×1,200

3,600×1,200

4,500×1,200 4,500×1,200

(単位:mm)

木製枠引分黒板。アルミ枠もできます。(別注として)

黒板に付随して

アイライト

(照明付黒板・白板)

遠くからでもはっきり見える目にやさしいライト付き黒板。

明るく見やすくなれば集中力もアップします。アイムでは明るさだけでなく、安全性と 目にやさしい光りを考慮したライト付き黒板をご提供しています。

■適応教室一覧

アルミ枠スライダー黒板

ライト点灯時

























システム 昇降式

壁面

平面黒板

半曲面

黒板

曲面黒板

スライダー 黒板

上下黒板

引分黒板

電動黒板

マルチ

ボード

部材紹介

ラーフル

クリーナー

製品コード

チョークボード

品質特性

ホワイト・マーカーボード

◎蛍光灯内蔵式で破損防止の安全設計です。

◎透光樹脂パネル付きでまぶしさをカットしました。

◎文字が見やすく、集中力が増します。

◎LED照明対応で省エネを実現しました。(別注品)

◎スライダー黒板でも昇降による照度変化がありません。

◎Hf蛍光灯の採用で白色蛍光灯に比べ、1.2倍の明るさです。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付)を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

AU109-01

AU109-02

標準寸法

3,600×1,200 4,500×1,200

5,400×1,200

(単位:mm)

●既設黒板・UDスライダー・壁に簡単に ●定電流電源を使用しているためチラ





システム 昇降式

掲示板

スクマップ

壁面

ホワイト ボード

平面黒板

半曲面

曲面黒板

スライダー

アイライト

(昭明付

黒板)

電動黒板

マルチ

部材紹介

ラーフル

クリーナー

黒板

黒板

引分黒板

インタラク



上下黒板·白板



















※写真は一連式です。



軽いタッチで上下移動ができ、壁面を有効に使うことができます。



二連式上下黒板

製品コード

チョークボード AU105-01 ホワイト・マーカーボード AU105-02 AU105-0■S ショックレス機構付

※ショックレス機構付上下黒板は、ソフトクローズ機構(油圧ショックアブソーバー)の 採用により、外枠との衝撃が軽減し、かつ手ばさみ等の事故にも対応しました。

※黒板もできます。

品質特性

◎一連式、二連式、三連式の3タイプがあります。 ◎上下スライドは特殊機構により軽々と行えます。

◎上下バランスにより、壁面の高さをフル活用できます。 利便性 ◎理科教室、家庭科教室などといった特殊教室に最適。 ◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。 ※ホワイトボードも多少マーカー粉が出ますので、クリーナーは必要です。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を 安全性 おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(一連式) 1,800×1,800	(二連式) 3,600×1,800	(三連式) 5,400×1,800
2,400×1,800	4,800×1,800	7,200×1,800
2,700×1,800	5,400×1,800	5,400×2,400
3,600×1,800	7,200×1,800	
	3,600×2,400	
	4,800×2,400	
	5.400×2.400	(単位:mm

引分黒板·白板

手動でのスライドができるタイプです。(ショックレス機構付もあります)

左右にスライドできるボードを前面に活用した引分タイプのボードです。 スクリーンやノーティスボードなどとの組合せが自由にできます。

■適応教室一覧

























※黒板もできます。



ホワイトボードやスクリーンと組み合わせることによって、機能的なセパレートボー ドにシステムアップできます。

製品コード

チョークボード AU106-01 ホワイト・マーカーボード AU106-02 ショックレス機構付 AU106-0 ■ S

※ショックレス機構付引分黒板は、ソフトクローズ機構 (油圧ショックアブソーバー) の 採用により、外枠との衝撃が軽減し、かつ手ばさみ等の事故にも対応しました。

品質特性

経済性

◎限られた壁面を多用途に活用できます。

快適性

◎ビジュアル教育とボード説明が同時に行えるなど、効率的な授業が できます。

利便性

◎ボードに加え、掲示板やスクリーンを2重、3重、4重と組込むことが 可能です。 ◎マルチレクチャールームや音楽教室、会議室や研修室などの特殊

教室に最適です。

◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。 ※ホワイトボードも多少マーカー粉が出ますので、クリーナーは必要です。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(規格) 3,600×1,200 4,800×1,200 5,400×1,200 ●100インチ対応寸法 (準規格) 3,600×1,500 4,430×1,734

4,800×1,500 ●120インチ対応寸法 5,400×1,500

●80インチ対応寸法 5,266×2,039 3,642×1,429

(単位:mm)

掲示板

スクマップ

壁面

ホワイト ボード

平面黒板

半曲面

黒板

インタラク ティブ

システム

ホワイト・マーカーボーチョークボード

電動引分黒板

スクマップ

半曲面

曲面黒板

スライダー

アイライト (照明付

上下黒板

引分黒板

電動黒板

マルチ

ボード

部材紹介

ラーフル

クリーナー

黒板)

黒板

黒板

アイライト

(昭明付

電動上下黒板·白板

電動で手軽に上下にスライドできる黒板です。

離れていてもリモコン操作で可動できるので便利です。 頻繁に消す必要がないので書き写しにも最適なボードです。

■適応教室一覧







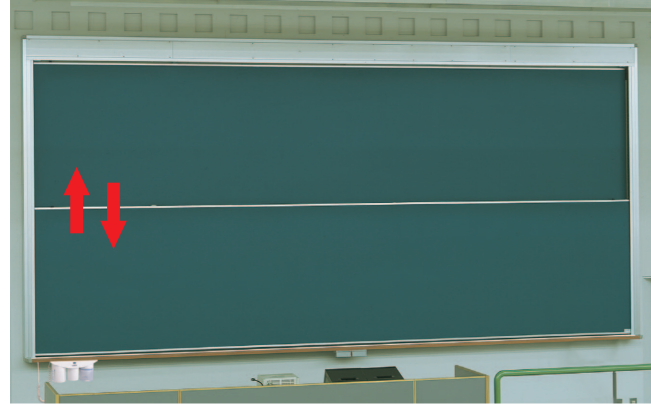












※ホワイトボードもできます。





黒板を上下させている状態

製品コード

チョークボード

AU502-01

AU502-02 ホワイト・マーカーボード



品質特性

経済性

◎従来の電動式ボードの設置価格より安価です。 ◎ボードの上下により高さをフルに活用できます。

快適性

◎書く位置を考えた設計。

◎電源はコンセントひとつあればOK! ◎理科教室や家庭科教室をはじめ、会議室や研究室などにも最適です。 ◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。

※ホワイトボードも多少マーカー粉が出ますので、クリーナーは必要です。

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付) を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

2,400×1,800

(準規格) 5,400×1,800

2,700×1,800 3,600×1,800

4,500×1,800

(単位:mm)

電動引分黒板·白板

スイッチひとつで見せる隠すが思いのままです。

前面を左右へスライドさせる引分式のボードです。 書き残せる面積が広くなるうえ、後面を隠すといったことも可能です。

■適応教室一覧

























※黒板もできます。



開閉は、リモコンおよびスイッチでも操作できます。



超大型電動引分白板 (マーカーボード)

製品コード

チョークボード

AU503-01 AU503-02 ホワイト・マーカーボード



品質特性

◎従来の電動式ボードの設置価格より安価です。 ◎限られた壁面を広く、多用途に利用できます。

◎モーターを搭載しているので操作がラクラク!

◎電源はコンセントひとつあればOK!

◎掲示板やスクリーンを組込むことも可能。 ◎マルチレクチャールームや音楽教室、会議室や研究室などの使用

に最適です。 ◎黒板には、サイクロンラーフルクリーナー付きがおすすめです。 ※ホワイトボードも多少マーカー粉が出ますので、クリーナーは必要です。

安全性

◎ぶつかっても安心のアルミセフティ粉受け (安全ゴムパッド付)を おすすめします。(グレー、ダークブラウンの2色をご用意しております)

標準寸法

(規格) 3,600×1,200 4,800×1,200 5,400×1,200

4,430×1,734 ●120インチ対応寸法

4,800×1,500 5,400×1,500

●80インチ対応寸法 5,266×2,039 3,642×1,429

●100インチ対応寸法 (準規格) 3,600×1,500

(単位:mm)

アルミ枠マルチボード

2枚収納式 (プロジェクター設置可能)

上記マルチボードのスライド黒板を引き出した状態

スライド黒板は

スクリーンや

白板などを収納する

タイプもあります。

インタラク

システム

昇降式

掲示板

スクマップ

平面黒板

半曲面

曲面黒板

スライダー

アイライト

(昭明付

上下黒板

引分黒板

電動黒板

黒板)

黒板

黒板

壁面 ホワイト ボード

部材紹介

正面黒板、学習予定表黒板、小黒板を一体化したトータルシステム。

スライド装置付きの小黒板 (2枚内蔵) のほか、スクリーンも内蔵。

必要に応じて引き出せます。また、プロジェクタースライド装置もセットできます。

教科 準備物 岩麗 連絡事項

マルチケース





校 教科

2

5



準備物 宿題

) 当番(連絡事項



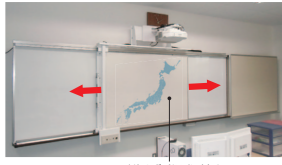












スクリーンボード80インチまで

標準寸法(本体板面ホーローホワイトボード) アルミ枠半曲面マルチボード(スクリーンボード付) プロジェクタースライド装置付

W (3,600+1,500**) ×H1,200 **ケース寸法





映写寸法70インチまで

標準寸法(本体板面スチール黒板) アルミ枠半曲面マルチボード(スクリーンボード付) プロジェクタースライド装置付

W (3,600+1,500*) ×H1,200 ※ケース寸法

(単位:mm)

製品コード

チョークボード AU303-01

ホワイト・マーカーボード AU303-02

品質特性

◎収納装置をセットすることにより、教室内の整備にも効果的。

◎簡単な操作で、希望の黒板を片手でピックアップできる便利機能。 ◎スクリーン内蔵可能。さらに、見やすく使いやすい位置にスクリーンをスライドさせれば、黒板、スクリーン、教科書が一体化し、授業も いっそう充実。

◎従来のように補助黒板の持ち運びが一切不要。

◎少人数の学校で特別教室がない場合、特別教室用の小黒板を内 蔵すれば、各教科の授業を1か所でカバー。

◎黒板には、電動ラーフルクリーナー付きのものをおすすめします。 ◎プロジェクタースライド装置を装備することで、どの場所でも投影 可能。

標準寸法

アルミ枠半曲面マルチボード(収納2枚)

W (3,600+1,200*) ×H1,200

(単位:mm)

※ホワイトボードもできます。

41

スライド黒板 (ローマ字線) スライド黒板 (方眼線)

マルチボー

(単位:mm)

ラーフル クリーナー

フルクリ

インタラク

システム

昇降式

掲示板

壁面

黒板

周辺部材

安全性重視とデザインに配慮。

玄関や廊下、ホールなど多くの人が集まるスペースに設置する掲示板はデザイン性とともに安全への 配慮が重要です。アイムではコーナーにソフトな樹脂を採用、角をアールにして安全性を高めました。

■適応教室一覧















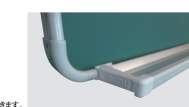






ソフトエッジ枠(黒板・白板)





※ホワイトボードにも対応できます。

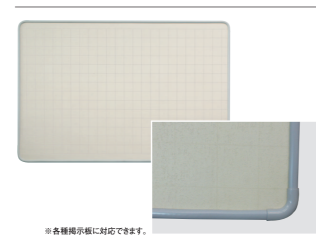
品質特性



●四方の角からエッジをなくし接触時の衝撃を和らげています。

●ソフトフレームからビスをなくし、スッキリしたやわらかいデザインを 実現。

ソフトエッジ枠(掲示板)



品質特性



●四方の角からエッジをなくし接触時の衝撃を和らげています。



●ソフトフレームからビスをなくし、スッキリしたやわらかいデザインを 実現。

コーナーパーツ・枠の種類

※種類・材質により価格は変わります。



品質特性



●四方の角からエッジをなくし接触時の衝撃を和らげています。



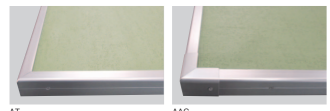
●ソフトフレームからビスをなくし、スッキリしたやわらかいデザインを















(サイクロン方式)

ラーフルクリーナー

(電動黒板消しサイクロンクリーナー)

サイクロン2ステップシステム

黒板

吸引モーター

環境にやさしいサイクロン式チョーク粉クリーナーです。

パワフルな吸引力に加えてチョーク粉の処理に サイクロンシステムを採用した2段階集粉装置付クリーナーです。

■適応教室一覧













吸引口

粉受け

木製粉受けにも

取り付けられます。

サイクロンポケット

















AU506-03

製品コード AIMUCLONE-2001

製品寸法 W400×D129×H190

(単位:mm)

クリーン&セーフティを実現

授業中でもクリーニング

アイムのラーフルクリーナーは、黒板に取り付けて使用しますので、ラーフルについ たチョーク粉が気になったら、その場でクリーニングが可能です。ですから授業を中 断することなく常にラーフルをキレイな状態に保つことができます。

1時間の授業中に舞い散るチョークの粉の量は大変なもの。そこで開発さ れたのがアイムラーフルクリーナー。サイクロン機能により、教室空間のク リーンな環境を創り出すとともに、黒板面のベストコンディションを保ちます。

〈おおよそのチョーク使用量〉

チョーク1 本を粉にした時の量 ÷ 5.7g (さかずき半分位) 1 時間に使用するチョークの量 ≒ 0.8本 (5g位)

アルミセーフティ粉受け

アイムのラーフルクリーナーはアルミセー フティ粉受けを併用することで、より安全 性が高まります。この粉受けは安全ゴム パッドを採用していますので、たとえぶつか るようなことがあっても安心。また、従来よ リアルミ粉受巾が25mmも広くなり、大型 のラーフルも楽にセット可能。素材にアル ミ合金を使用して、耐腐蝕性・耐摩耗性 にも優れています。



品質特性

●ゴムパッドの採用により安全性を向上させました。万一 ぶつかることがあっても安心です。

●安全ゴムパッドの色は、グレーとダークブラウンの2色から お選びいただけます。

●従来のアルミ粉受けより、巾が25mmも広くなりました。 (当社比)ラーフルも落ちにくい設計です。

●当商品は、木製粉受けにも取付けが可能です。

黒板の使用中に舞い散るチョークの粉は大変な量になり、書く人 や黒板に近い人に不快感を与えます。アイムが開発したラーフル クリーナーなら、サイクロン効果を利用し排出する空気も清浄化。 黒板のベストコンディションを保ちます。

●サイクロンで遠心分離されたチョーク粉は、まず粉受けケースに溜まります。

フィルター

②中でも微粒子のチョーク粉はフィルターケースで吸着します。

3粉受けケースとフィルターケースの2段階のシステムにより空気を清浄化しています。 ⁴粉受けケースは透明で、粉捨て目安ラインがあるため廃棄時を確認することができます。

⑤粉捨て時も手を汚さずに捨てることができ、便利です。

⑥微粒子以外のチョーク粉は粉受けケースに溜まるため、フィルターのメンテナンスは 従来の4分の1程度に減少しました。



昇降式 掲示板

スクマップ

壁面

ホワイト ボード 平面黒板

半曲面

曲面黒板

黒板

スライダー 黒板

(照明付 黒板)

アイライト

上下黒板 引分黒板

電動黒板

マルチ

部材紹介









ノーティスボード

NOTICE BOARD

学校・先生・生徒間をつなぐインフォメーションボードであるとともに

大事なコミュニケーションの役割も持っている掲示板。

最近では教室のインテリアとしての機能も求められると同時に、

とても重要なアイテムの一つとして考えられています。

アイムではそうしたご要望にお応えし、

豊富なカラーバリエーション、難燃性の高い表面素材、

強度や復元性、ダイオキシン発生を抑え、

耐汚染性等に優れた製品をラインアップしています。

CONTENTS

目 次

ニューエコチェッカー (新素材・多機能掲示板用表面材) … 47
ポスターパネル "パカパカ" 48
アルミ製屋外掲示板 (引戸式) 49
アルミ製大型屋外掲示板 (引戸式) 49
アルミ製屋外掲示板 (壁付型)50
簡易型アルミ製屋外用掲示板 50
ステンレス製屋外掲示板(引戸式)51
屋根付屋外掲示板(引戸式)51
アルミ製ハネ上げ式屋外掲示板52
アルミ製ハネ上げ式ポスターケース 52
展示ボード 53
掲示板 54
オフィス用ボード 57
木目調枠 (ホワイトボード・掲示板)61

45

パネル゛パカパカ

アルミ製大型

屋外掲示板

ポスター

パネル

屋外掲示板

掲示板

※掲示目安用暗線入、セロハンテープ掲示など多彩

室内環境に配慮したオールインワンを目指す多機能掲示用表面材。

厚生労働省指定13物質・文部科学省指定6物質の揮発性有機化合物 (VOC) を使用 せず、壁紙工業会の自主安全規格もクリアした、健康や安全に配慮した製品です。

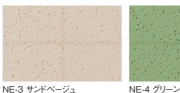
※ホルムアルデヒド放散量等級 F☆☆☆☆対応商品です。ぜひご採用ください。



施工例

NE-2 グレー

NE-1 アイボリー





■新しい暗線パターン図

76mm方眼の 暗線印刷

暗線印刷なし

NE-5 パールピンク

パターン図1

パターン図2

(パターン図1)

■製品断面図と特長

きれいに拭き取れます。

NE-6 パウダーブルー

1,064 (76×14マス)

920 (76×12マス)

○近づくと暗線のラインが見えるので、掲示物がゆがみなく、まっすぐに

○1220巾は暗線を生地巾いっぱい迄印刷せずに、左右を無地にして 生地両端に重ね裁ち時の目安となる小さなポイントを入れることで、

施工時の柄合わせ手間が大幅に省け、施工時間が短縮できます。

○中間層が特殊発泡加工しているので生地に弾力性があり、画鋲抜

◄─ コーティング

■ 特殊発泡層

き取り後のピン穴復元力が強く、画鋲跡が目立ちません。 ○表面コーティング層により耐水性があり、汚れは水又は中性洗剤で

規格

◎巾:1220mm·30M巻、920mm·30M巻 ※ NE-5、NE-6は巾920mmのみ ◎方眼サイズ:76mm×76mm

機能

❶暗線入

掲示物をゆがみなく掲示するため、近づくとラインが見える暗線方眼印刷を施しています。 (右記パターン図参照)

2セロハンテープ掲示可能

生地表面のフラット性が高い為、セロハンテープによる粘着保持が抜群です。幼稚園、老 人施設など画鋲を嫌う施設や、オフィス、店舗などスピーディに効率良く掲示するスペース で大きな効果を発揮します。

③F☆☆☆☆

ホルムアルデヒド放散量等級F☆☆☆☆の室内環境配慮品です。

母厚生労働省指定13物質非含有

厚生労働省が室内濃度に関して指針値を出している13種類の揮発性有機化合物 (VOC13物質)を原材料として全く使用していない安全な商品です。

分文部科学省指定6物質非含有

文部科学省が定めた「学校環境衛生基準」の中で基準値を出している6種類の揮発性 有機化合物 (VOC6物質) を原材料として全く使用していない安全な商品です。

⑤SV規格品、Standard Value (壁紙安全規格)

環境先進国のドイツのRAL規格に基づいて日本の壁紙工業会により制定された自主安 全規格(SV規格)をクリアしています。

7抗菌

抗菌剤配合により、MRSA (メチシリン耐性黄色ぶどう球菌)、大腸菌等の繁殖を抑制し ます。学校、病院、老人施設、レストランなど衛生面に配慮が必要な施設に適しています。

3防カビ

防カビ剤配合により、湿気によるカビの増殖を抑制します。

9針穴加工

生地に針穴加工を施すことで、生地としての吸音機能を持たせています。

ポスターパネル "パカパカ"

シンプルで、高級感のあるフレーム。ポスターを主役にします。

四方のアルミ枠が開閉でき、ポスターなどの入替が簡単にOK。

Lタイプ



品 番	サイズ (H×W) mm	枠 色
AUHPL-36S	900×1,800	シルバー
AUHPL-36B	900×1,800	ブロンズ
AUHPL-38S	900×2,400	シルバー
AUHPL-38B	900×2,400	ブロンズ
AUHPL-312S	900×3,600	シルバー
AUHPL-312B	900×3,600	ブロンズ
AUHPL-46S	1,200×1,800	シルバー
AUHPL-46B	1,200×1,800	ブロンズ
AUHPL-48S	1,200×2,400	シルバー
AUHPL-48B	1,200×2,400	ブロンズ
AUHPL-412S	1,200×3,600	シルバー
AUHPL-412B	1,200×3,600	ブロンズ
	, 0,000	

製品仕様

◎駅構内などの大きなポスターの掲示に最適です。

◎表面透明板カバー付。

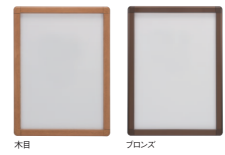
◎フレーム寸法 50×23mm アルミ押出材 シルバー、ブロンズの2色。 ◎亜鉛ダイカスト塗装仕上。※角コーナー



●四方オープンフレーム ポスターの取替が簡単。

Sタイプ

枠色はシルバー、ブロンズ、木目、ステンカラーの4色を ご用意しております。





ステンカラー

製品仕様

◎フレーム寸法:H30×D20mm アルミ押出材 ◎カラー:シルバー、ステンカラー、ブロンズ、木目の4色 ◎コーナー: ABS樹脂に金属Lパーツをインサートした破損しないパーツです。 ◎表面:1mm透明板カバー付

品 番	ポスターサイズ (H×W) mm	本体サイズ (H×W) mm
AUB0P	1,030×1,456	1,080×1,506
AUB1P	728×1,030	778×1,080
AUB2P	515× 728	565× 778
AUB3P	364× 515	414× 565
AUB4P	257× 364	307× 414
AUA0P	841×1,189	891×1,239
AUA1P	594× 841	644× 891
AUA2P	420× 594	470× 644
AUA3P	297× 420	347× 470
AUA4P	210× 297	260× 347

●フレームの外寸はポスターサイズより約50mm大きくなります。

●吊下金具はたて型、よこ型に使用できる様に枠に加工してあります。

☆図面はお問い合わせください。

アルミ製 屋外掲示板 (引戸式)

屋外掲示板 (引戸式) アルミ製

アルミ製大型

屋外掲示板 (壁付型) 簡易型

アルミ製 屋外用掲示板 ステンレス製

屋外掲示板 (引戸式) 屋根付

屋外掲示板 (引戸式) アルミ製

ハネ上げ式 屋外掲示板

アルミ製 ハネ上げ式 ポスターケース

展示ボード

掲示板

オフィス用 ボード

木目調枠

ポスター

パネル

アルミ製

屋外掲示板

(壁付型)

簡易型

アルミ製

屋外用掲示板

ステンレス製 屋外掲示板

(引戸式)

屋外掲示板

(引戸式)

ハネ上げ式

屋外掲示板 アルミ製

ハネ上げ式

ポスターケース

展示ボード

掲示板

オフィス用

屋根付

屋外揭示板

チェッカー

ボード

アルミ製屋外掲示板 (D110タイプ)

ダイカストコーナー仕様で丈夫です。引戸式ポスターケース。



製品仕様

○本体:水切り付アルミ押出材 クリアー処理 ◎ガラス:5mm厚フロートガラス 鍵付 ◎掲示部:掲示板パネルは押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 各種OK) ◎ポール:60×100×2600mm 補強リブ入り

オプション

アルミ製押出ヒサシ (クリアー加工) 取付可 蛍光灯20W~40W 幕板(蛍光灯カバー) 自動スイッチ(EEスイッチ) ◎LED照明取付OK

ダイカストコーナー (アルミ合金) 角アール付 (38R)

■自立型

品 番	ケースサイズ (H×W×D) mm	枠 色	ポール
AUNO34S	930×1,230×110	シルバー	2本
AUNO34B	930×1,230×110	ブロンズ	2本
AUNO36S	930×1,830×110	シルバー	2本
AUNO36B	930×1,830×110	ブロンズ	2本
AUNO38S	930×2,430×110	シルバー	3本
AUNO38B	930×2,430×110	ブロンズ	3本
AUNO312S	930×3,630×110	シルバー	4本
AUNO312B	930×3,630×110	ブロンズ	4本
AUNO46S	1,230×1,830×110	シルバー	2本
AUNO46B	1,230×1,830×110	ブロンズ	2本
AUNO48S	1,230×2,430×110	シルバー	3本
AUNO48B	1,230×2,430×110	ブロンズ	3本
AUNO412S	1,230×3,630×110	シルバー	4本
AUNO412B	1,230×3,630×110	ブロンズ	4本

■壁付型 (K)

品 番	ケースサイズ (H×W×D) mm	枠 色	ガラス
AUNO34SK	930×1,230×110	シルバー	2枚
AUNO34BK	930×1,230×110	ブロンズ	2枚
AUNO36SK	930×1,830×110	シルバー	2枚
AUNO36BK	930×1,830×110	ブロンズ	2枚
AUNO38SK	930×2,430×110	シルバー	4枚
AUNO38BK	930×2,430×110	ブロンズ	4枚
AUNO312SK	930×3,630×110	シルバー	4枚
AUNO312BK	930×3,630×110	ブロンズ	4枚
AUNO46SK	1,230×1,830×110	シルバー	2枚
AUNO46BK	1,230×1,830×110	ブロンズ	2枚
AUNO48SK	1,230×2,430×110	シルバー	4枚
AUNO48BK	1,230×2,430×110	ブロンズ	4枚
AUNO412SK	1,230×3,630×110	シルバー	4枚
AUNO412BK	1,230×3,630×110	ブロンズ	4枚

アルミ製大型屋外掲示板 (D150タイプ)

豪華版 引戸式ポスターケース。

目付50mm×奥行き150mmの押出型材使用の豪華なオールアルミポスターケースです。 上部の枠にピクチャーレール (スライド式) を取り付け可能ですので額縁などをつり下げ可能。



製品仕様

◎本体:水切り付アルミ押出材 シルバー・ブロンズ共クリアー処理 ◎ガラス:5mm厚強化ガラス 鍵付 ◎取付金具:ステンレス製L型金具 巾78×130×130mm ◎掲示部:掲示板パネルは押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 各種OK) ◎ポール:アルミ製 (支柱) 92×120×3000mm 補強リブ入り

オプション

蛍光灯・カバー・ピクチャーレール・フック 自動スイッチ(EEスイッチ) ◎壁付OK ◎LED照明取付OK

品 番	ケースサイズ (H×W×D) mm	カラー		
AUOD-46S	1,300×1,900×150	シルバー		
AUOD-46B	1,300×1,900×150	ブロンズ		
AUOD-48S	1,300×2,500×150	シルバー		
AUOD-48B	1,300×2,500×150	ブロンズ		
AUOD-412S	1,300×3,700×150	シルバー		
AUOD-412B	1,300×3,700×150	ブロンズ		
※特別サイズのお見積りも承ります。				

アルミ製屋外掲示板

(D82タイプ) 壁付型

壁付用屋外ピンタイプ掲示板。

前蓋が大きく開放されポスターなどの掲示がスムーズにできます。



製品仕様

◎本体:水切り付アルミ押出材 シルバー・ブロンズ (クリアー加工) ダイカストコーナー仕様

◎前フタ:4mm厚強化ガラス ビート防水ゴムパッキン付 ダイカストコーナー仕様

◎掲示部:掲示板は押ピンタイプ

(ホーロー白板、ホーロー緑板 OK)

◎開閉ロック装置:SUSワンタッチステー カムロック鍵2個付

◎ヒサシ:アルミ押出材

品 番	サイズ (H×W×D) mm	カラー	板面仕様
AUHUS-32S	910×610×82	シルバー	押ピンタイプ
AUHUS-32B	910×610×82	ブロンズ	押ピンタイプ
AUHUS-43S	1,210×910×82	シルバー	押ピンタイプ
AUHUS-43B	1,210×910×82	ブロンズ	押ピンタイプ

※特別サイズのお見積りも承ります。

簡易型アルミ製 屋外用掲示板

身近な情報をどんどん発信できる案内板!

強度と丸みのある優れた掲示板です。



製品仕様

◎本体: 上フレーム80mm 下フレーム50mm巾仕様 (見出し付) 材質/アルミ押出材ブロンズ又はシルバー クリアー加工仕上げ ポール/45×75mm楕円アルミ押出材クリアー加工 ヒサシ/アルミ押出材クリアー加工

◎掲示部:白板書き込み用と押ピンタイプがあります。(オプション)



製品仕様

◎本体:上、下、横フレーム50mm巾 ◎ポール:45×75mm楕円アルミ押出材クリアー加工 ◎カラー:ブロンズ、シルバー クリアー加工 ◎掲示部:押ピン仕様レザー貼

品 番	板面サイズ (H×W) mm	カラー	板面仕様
AUH-34-RS	900×1,200	シルバー	レザー貼
AUH-34-RB	900×1,200	ブロンズ	レザー貼
AUH-36-RS	900×1,800	シルバー	レザー貼
AUH-36-RB	900×1,800	ブロンズ	レザー貼



オプション

カッティング文字はオプションです。

品 番	板面サイズ (H×W) mm	カラー	板面仕様
AUHL-34-RS	900×1,200	シルバー	レザー貼
AUHL-34-RB	900×1,200	ブロンズ	レザー貼
AUHL-36-RS	900×1,800	シルバー	レザー貼
AUHL-36-RB	900×1,800	ブロンズ	レザー貼

簡易型壁付屋外用掲示板



AUHRK-36S

製品仕様

◎フレーム:20×40mmアルミ押出材クリアー加工 上枠60mmアルミ押出材クリアー加工 ◎ヒサシ: アルミ押出材 (125mm巾) ◎掲示部:押ピン仕様レザー貼

品 番	サイズ (H×W) mm	カラー	板面仕様
AUHRK-23S	600× 900	シルバー	レザー貼
AUHRK-34S	900×1,200	シルバー	レザー貼
AUHRK-36S	900×1,800	シルバー	レザー貼

☆図面はお問い合わせください。

ニューエコ

チェッカー

ポスター

パネル

アルミ製

屋外掲示板 (引戸式)

アルミ製大型

屋外掲示板

屋外揭示板

アルミ製大型

屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製

(壁付型)

簡易型

アルミ製

屋外掲示板

屋外用掲示板

ステンレス製 屋外掲示板

(引戸式) 屋根付 屋外掲示板 (引戸式)

掲示板

ステンレス製 屋外揭示板

掲示物を風雨からしっかりとガード!!

ステンレス材使用でいつまでも錆びず長持ちします。 周囲溶接仕上げで浸水の心配がありません。



製品仕様

◎本体:ステンレス1.5mm厚 内部・裏面ステン板貼り1mm厚 ヘアライン仕上げ レール、ハカマはアルミ押出材シルバークリアー処理 ◎ガラス:5mm厚強化ガラス 鍵付 ◎掲示部:掲示板パネルは押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 各種OK)

オプション

蛍光灯・自動スイッチ(EEスイッチ) ◎壁付OK ◎LED照明取付OK

■自立タイプ

品 番	ケースサイズ (H×W×D) mm	カラー
AUH-SUS-36	950×1,850×150	ステンカラー

※別注サイズのお見積りも承ります。

屋根付屋外掲示板 (D110タイプ)

◎ポール:100×100×1500mm ボルト締付式

和風式屋外用ポスターケース。

お寺、お宮の歴史的建造物に調和のとれたインフォメーションに最適です。 (掲示物を雨風からしっかりとガードします)



■和風式 引戸式ポスターケース

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ケースサイズ (H×W) mm	内 容
930×1,230	屋根長さ 1570mm
930×1,830	屋根長さ 2170mm
930×1,230	屋根蛍光灯付
930×1,830	屋根蛍光灯付
	930×1,230 930×1,830 930×1,230

※特別サイズのお見積りも承ります。



製品仕様

◎本体:水切り付アルミ押出材ブロンズクリアー処理 ◎ガラス:5mm厚強化ガラス プッシュ錠付

◎掲示部:掲示板パネルは押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 各種OK) ◎ポール: (支柱) 60×100×2600mm 補強リブ入り

◎屋根:アルミ押出形材ブロンズクリアー処理(幅250mm高さ95mmエンドパーツ付) ◎屋根エンドキャップ/鋳物材:角コーナー/アルミダイカスト38R

表面/幕板付

オプション

◎照明:20W~40W自動スイッチ取付可(EEスイッチ) ◎LED照明取付OK

アルミ製ハネ上げ式屋外掲示板 (D110タイプ)

前面フタはガスダンパー使用で開閉が軽く操作できます。 内側に幕板を取付などカッティング文字の貼付ができます(オプション)。



製品仕様

◎本体:水切り付アルミ押出材 ヒサシ付 本体、支柱はブロンズ、シルバー共クリアー加工仕上げ ◎前面フタ: 4mm厚強化ガラス (ビート防水ゴムパッキン付) ◎掲示部:掲示板パネルは押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 各種 OK) ◎ポール:60×100×2600mm 補強リブ入り

オプション

蛍光灯 (20W~40W)・幕板・壁付 (脚なし) 各種 OK 自動スイッチ(EEスイッチ) ◎LED照明取付OK

_
\' -
ノズ
\' —
ノズ
\' —
ノズ

アルミ製ハネ上げ式 ポスターケース

シンプルなデザインで軽い屋内用。

製品仕様

前面フタはガスダンパー使用

◎本体:アルミ押出材クリアー処理 ◎ポール:60×100×2600mm アルミ押出材 補強リブ入り ◎前面フタ:3mm透明板 防滴パッキン付 ◎蝶番:アルミ押出材 かぶせ式長蝶番 ◎コーナー:アルミダイカスト ◎ジャバラ:ステンレス製内蔵式 ◎鍵:ステンレス製ターンキャッチ ◎掲示部:掲示板押ピンタイプ (ホーロー白板、ホーロー緑板 OK) ◎フレーム:周囲防滴パッキンゴム付 ◎ヒサシ:アルミ押出材



■自立型 (AUHKN23S/AUHKN23B型は70×70mm角の支柱です)

AUHKN23S 630× 930×70 シルバー 右1本 1ヶ所 AUHKN23B 630× 930×70 ブロンズ 右1本 1ヶ所 AUHKN34S 930×1,230×70 シルバー 左右1本 2ヶ所 AUHKN34B 930×1,230×70 ブロンズ 左右1本 2ヶ所 AUHKN36S 930×1,830×70 シルバー 左右1本 2ヶ所 AUHKN36B 930×1,830×70 ブロンズ 左右1本 2ヶ所	1		番	ケースサイス	ズ (H×W×D) r	mm	カラー	ジャバラ	鍵
AUHKN34S 930×1,230×70 シルバー 左右1本 2ヶ所 AUHKN34B 930×1,230×70 ブロンズ 左右1本 2ヶ所 AUHKN36S 930×1,830×70 シルバー 左右1本 2ヶ所	AU	Н	KN23S	630×	× 930×70		シルバー	右1本	1ヶ所
AUHKN34B 930×1,230×70 ブロンズ 左右1本 2ヶ所 AUHKN36S 930×1,830×70 シルバー 左右1本 2ヶ所	AU	Н	KN23B	630×	× 930×70		ブロンズ	右1本	1ヶ所
AUHKN36S 930×1,830×70 シルバー 左右1本 2ヶ所	AU	Н	KN34S	930×	×1,230×70		シルバー	左右1本	2ヶ所
110111111100	AU	Н	KN34B	930×	×1,230×70		ブロンズ	左右1本	2ヶ所
ATTHKN36B 030×1 830×70 ブロンブ 七左1木 2ヶ所	AU	Н	KN36S	930×	×1,830×70		シルバー	左右1本	2ヶ所
AOTIKNSOB 950×1,050×70 プロンス 左右1本 27所	AU	Н	KN36B	930×	×1,830×70		ブロンズ	左右1本	2ヶ所



■壁付型 (K)

品 番	サイズ (H×W×D) mm	カラー	ジャバラ	鍵
AUHKN23SK	630× 930×70	シルバー	右1本	1ヶ所
AUHKN23BK	630× 930×70	ブロンズ	右1本	1ヶ所
AUHKN33SK	930× 930×70	シルバー	左右1本	1ヶ所
AUHKN33BK	930× 930×70	ブロンズ	左右1本	1ヶ所
AUHKN34SK	930×1,230×70	シルバー	左右1本	2ヶ所
AUHKN34BK	930×1,230×70	ブロンズ	左右1本	2ヶ所
AUHKN36SK	930×1,830×70	シルバー	左右1本	2ヶ所
AUHKN36BK	930×1,830×70	ブロンズ	左右1本	2ヶ所
AUHKN46SK	1,230×1,830×70	シルバー	左右1本	2ヶ所
AUHKN46BK	1,230×1,830×70	ブロンズ	左右1本	2ヶ所

木目調枠

オフィス用

展示ボード

掲示板

☆図面はお問い合わせください。 ☆図面はお問い合わせください。 51

ニューエコ

チェッカー

ポスター パネル

アルミ製

屋外掲示板

アルミ製大型 屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製

屋外掲示板

屋外用掲示板

ステンレス製 屋外掲示板

(引戸式)

屋外掲示板

(引戸式)

ハネ上げ式

屋外掲示板

アルミ製

ハネ上げ式

掲示板

オフィス用

ポスターケース

屋根付

(壁付型)

簡易型

アルミ製

(引戸式)

掲示板

チェッカー

屋外掲示板

木目調枠

展示ボード 簡単バリエーションセッティング

簡単取り付けで自由な組み合わせ。 パネルはクロスパネルと有孔パネル。

展示物に合わせて選んでください。お好みの展覧会場を気軽に作ってしまいましょう。

連結フリー展示板 (PAT) 蝶番方式

新案支持金具 (ピン差替え式) で豊富なバリエーションが簡単にセッティングできます。 キャスター付きで移動がスムースにできます。



製品コード	
展示ボード	AUEUU-36
	AUEUR-36
	AUERR-36
支柱	AUER-19 • 19-1
棚板セット	AUEFTY

品 番	サイズ (H×W) mm 面仕様
AUEUU-36	900×1,800 有孔×有孔 アルミ枠30mm厚
AUEUR-36	900×1,800 有孔×レザー アルミ枠30mm厚
AUERR-36	900×1,800 レザー×レザー アルミ枠30mm厚
AUER-19	支柱 支持金具付 32角 高1950mm 50φキャスター付 シルバー色
AUER-19-1	支柱 支持金具付 32角 高1950mm 1本型(折りたたみ式に使用)
AUEFTY	展示板用棚板セット ポリ合板12×200×850mm 受金具3ヶ付

※H1200×W1800mm製作可能





ピン式3つ折り万能展示板 蝶番方式

ノックダウン式で、搬入・搬出がとても楽です。 新案式ピンの差し替えで色々なバリエーションのセッティングが簡単にできます。



バリエーション

基本型(展示板3枚、脚4本)

製品仕様

◎展示板: H900×H1800mm 有孔×レーザー貼り展示板 アルミ枠30mm仕上3枚

◎支柱:32型 T字型 シルバー粉体塗装仕上 50φゴムキャスター付2本 全高1960mm

◎支柱:32型 |字型 シルバー粉体塗装仕上 50φゴムキャスター付2本 全高1960mm (両サイド)

オプション

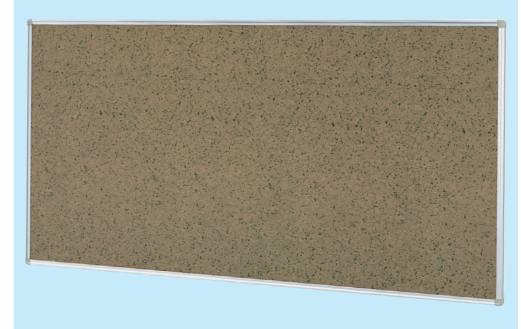
展示用棚板セット(棚板ポリ合板1枚、受け金具3本) ※H1200×W1800mm製作可能



揭示板(厚型·薄型) アルミ枠

様々な特性を持ったアイムの掲示板。

アイムの掲示板は強度、復元性、耐汚染性、難燃性など数々の特性を持ち、 表面にソフトな肌ざわりの発泡性ビニール表面材を使用するなど 使いやすさの面でもさまざまなアイデアを取り入れています。 また、掲示板をインテリアとして捉え、先進のデザイン性でどんな環境にも フィットするように工夫しています。

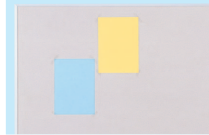


厚型掲示板



ピンレスタイプ (表面粘着性) AU201-06







ピンタイプ AU201-02

ピン・マグネット兼用タイプ AU201-01

セロテープタイプ AU201-04

マグネットタイプ AU201-05



パンチングメタル AU201-07

掲示板の表面素材

製品コード

AU201

●発泡性ビニールレザー(ピン用) ●フェルト(ピン用) ●マグネットタイプ ●コルク(ピン用) ●ピンレスタイプ (表面粘着性) ●パンチングメタル

※これらのものに、暗線入りの商品もあります。

標準寸法

(規格)	600×900	1,800×1,200	
	1,200×900	2,700×1,200	
	1,800×900	3,600×1,200	
	2,700×900	4,500×1,200	
	3,600×900	5,400×1,200	(単位:

デザイン貼り施工例

☆図面はお問い合わせください。

ポスター

(引戸式)

アルミ製大型 屋外掲示板

(引戸式) アルミ製

屋外掲示板

(壁付型)

屋外用掲示板

ステンレス製 屋外掲示板

(引戸式)

屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製 ハネ上げ式 屋外掲示板

アルミ製

ハネ上げ式

ポスターケース

展示ボード

屋根付

簡易型 アルミ製

パネル アルミ製 屋外掲示板

チェッカー

掲示板

仕様とタイプ、生地色が自由に選べます。

レザー仕様とピンマグは、生地色が多彩。弾力性のあるコルク仕様はピンの抜き刺しが 楽で、ピン穴も目立ちません。押ピン不要のピンレスは、幼稚園などにおすすめです。

レザー仕様

掲示板

アルミ枠

生地色見本						
品 番	03	11	13	15	19	61
カラー	グリーン	アイボリー	ライトベージュ	クールグレー	ライトメジューム	オフホワイト

ピンマグ仕様

生地色見本					
品 番	03	04	09	11	19
カラー	グリーン	サンドベージュ	ライトグレー	アイボリー	マスカットグリーン

レザー仕様(押ピンのみ使用)



ピンマグ (押ピン、マグネット両用)



ピンレス(のり付、マグネットも使用可)

コルク仕様(押ピンのみ使用)



製品コード

レザー仕様	AUS-23~152
ピンマグ	AUSP-23∼152
ピンレス	AUPR-23~152
コルク仕様	AUSK-23~152

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUS-23	600× 900	レザー
AUS-34	900×1,200	レザー
AUS-36	900×1,800	レザー
AUS-152	450× 600	レザー
AUSP-23	600× 900	ピンマグ
AUSP-34	900×1,200	ピンマグ
AUSP-36	900×1,800	ピンマグ
AUSP-152	450× 600	ピンマグ
AUPR-23	600× 900	ピンレス
AUPR-34	900×1,200	ピンレス
AUPR-36	900×1,800	ピンレス
AUPR-152	450× 600	ピンレス
AUSK-23	600× 900	コルク
AUSK-34	900×1,200	コルク
AUSK-36	900×1,800	コルク
AUSK-152	450× 600	コルク

揭示板

アルミ枠 見出し付き

上の横フレームが60mmの幅広になっています。

インフォメーションの文字など貼付してご使用ください。

※別寸法承ります。

レザー仕様

生地	色見本						
5	番	03	11	13	15	19	61
7.	ラー	グリーン	アイボリー	ライトベージュ	クールグレー	ライトメジューム	オフホワイト

ピンマグ仕様					
生地色見本					
品 番	03	04	09	11	19
カラー	グリーン	サンドベージュ	ライトグレー	アイボリー	マスカットグリーン



レザー仕様	AUS-23PL~152PL
ピンマグ	AUSP-23PL~152PL
ピンレス	AUPR-23PL~152PL
コルク仕様	AUSK-23PL~152PL

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様	品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUS-23PL	600× 900	レザー	AUPR-23PL	600× 900	ピンレス
AUS-34PL	900×1,200	レザー	AUPR-34PL	900×1,200	ピンレス
AUS-36PL	900×1,800	レザー	AUPR-36PL	900×1,800	ピンレス
AUS-152PL	450× 600	レザー	AUPR-152PL	450× 600	ピンレス
AUSP-23PL	600× 900	ピンマグ	AUSK-23PL	600× 900	コルク
AUSP-34PL	900×1,200	ピンマグ	AUSK-34PL	900×1,200	コルク
AUSP-36PL	900×1,800	ピンマグ	AUSK-36PL	900×1,800	コルク
AUSP-152PL	450× 600	ピンマグ	AUSK-152PL	450× 600	コルク

製品コード

レザー仕様

ピンマグ

ピンレス

コルク仕様

品 番

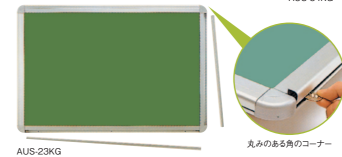
AUS-23KG

かぶせ枠 掲示板

製品コード

取付は正面からビスで固定し、アルミ化粧枠を押し込んでOK!





AL	٠٥,	+r	11

AUS-34KG	900×1,200	レザー
AUS-36KG	900×1,800	レザー
AUS-152KG	450× 600	レザー
AUSP-23KG	600× 900	ピンマグ
AUSP-34KG	900×1,200	ピンマグ
AUSP-36KG	900×1,800	ピンマグ
AUSP-152KG	450× 600	ピンマグ
AUPR-23KG	600× 900	ピンレス
AUPR-34KG	900×1,200	ピンレス
AUPR-36KG	900×1,800	ピンレス
AUPR-152KG	450× 600	ピンレス
AUSK-23KG	600× 900	コルク
AUSK-34KG	900×1,200	コルク
AUSK-36KG	900×1,800	コルク
AUSK-152KG	450× 600	コルク

サイズ (H×W) mm

600× 900

AUS-23KG~152KG

AUSP-23KG~152KG

AUPR-23KG~152KG

AUSK-23KG~152KG

屋外掲示板 (引戸式)

仕 様

レザー

屋外掲示板

(壁付型)

屋根付 屋外掲示板 (引戸式)

アルミ製 ハネ上げ式 屋外掲示板 アルミ製 ハネ上げ式

展示ボード

オフィス用

☆図面はお問い合わせください。

ポスター パネル

アルミ製

屋外掲示板

アルミ製大型

屋外掲示板

屋外掲示板

(壁付型)

屋外用掲示板

ステンレス製 屋外掲示板

(引戸式) 屋根付

屋外掲示板

(引戸式)

ハネ上げ式 屋外掲示板

アルミ製

ハネ上げ式

ポスターケース

展示ボード

簡易型

アルミ製

(引戸式)

(引戸式)

オフィス用ボー

木目調枠

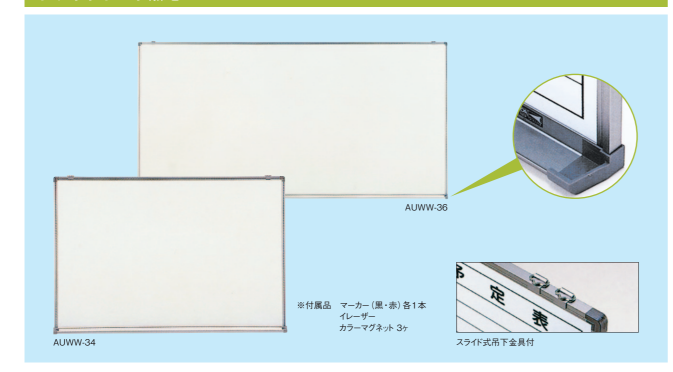
鋼板にホーロー加工を施しています。表面硬度が高く耐傷性、耐久性に優れています。 スチール

鋼板に焼付塗装を施しています。コスト重視のスタンダードタイプです。

※別寸法・別罫引承ります。

ホワイトボード無地

ホワイトボード



ホーロー

製品コード	
-------	--

AUWW-23~152 ホワイトボード無地 AUWAW-23~36 ホワイトボード暗線

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUWW-23	600× 900	ホワイト
AUWW-34	900×1,200	ホワイト
AUWW-36	900×1,800	ホワイト
AUWW-115	300× 450	ホワイト
AUWW-152	450× 600	ホワイト
AUWAW-23	600× 900	ホワイト暗線
AUWAW-34	900×1,200	ホワイト暗線
AUWAW-36	900×1.800	ホワイト暗線

ホワイトボード月予定表



製品コード

ホワイトボード月予定表 AUWSW-23~152

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUWSW-23	600× 900	ホワイト 月予定表
AUWSW-34	900×1,200	ホワイト 月予定表
AUWSW-36	900×1,800	ホワイト 月予定表
AUWSW-152	450× 600	ホワイト 月予定表

ホワイトボード

スペースを有効活用できる 壁掛けタイプのホワイトボードです。

※別寸法・別罫引承ります。

ホワイトボード月予定表(横書き)



製品コード

ホワイトボード月予定表

AUWMW-23~152

品 番	サイズ (H×W) mm	仕様
AUWMW-23	600× 900	ホワイト 月予定 横書き
AUWMW-32	900× 600	ホワイト 月予定 横書き
AUWMW-34	900×1,200	ホワイト 月予定 横書き
AUWMW-36	900×1,800	ホワイト 月予定 横書き
AUWMW-152	450× 600	ホワイト 月予定 横書き

ホワイトボード行動予定表

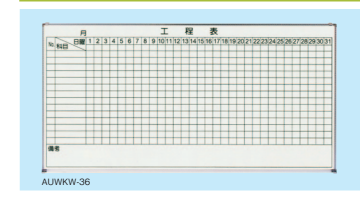


製品コード

ホワイトボード行動予定表 AUWYW-23~215

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUWYW-23	600×900	ホワイト 行動予定表 (12名用)
AUWYW-32	900×600	ホワイト 行動予定表 (18名用)
AUWYW-152	450×600	ホワイト 行動予定表(9名用)
AUWYW-215	600×450	ホワイト 行動予定表 (12名用)

ホワイトボード工程表



製品コード

ホワイトボード工程表 AUWKW-36

品 畨	サイズ (H×W) mm	仕様
AUWKW-36	900×1,800	ホワイト 工程表

※付属品 マーカー (黒・赤) 各1本 イレーザー カラーマグネット 3ヶ

アルミ製 屋外掲示板 (引戸式)

アルミ製 屋外掲示板

簡易型 アルミ製

(引戸式)

屋外掲示板

展示ボード

掲示板

木目調枠

ポスター

アルミ製

屋外掲示板

(引戸式)

屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製

屋外掲示板

(壁付型)

簡易型

アルミ製

屋外用掲示板

ステンレス製

屋外掲示板

(引戸式) 屋根付

屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製

ハネ上げ式

屋外掲示板

アルミ製

ハネ上げ式

ポスターケース

展示ボード

掲示板

木目調枠

パネル

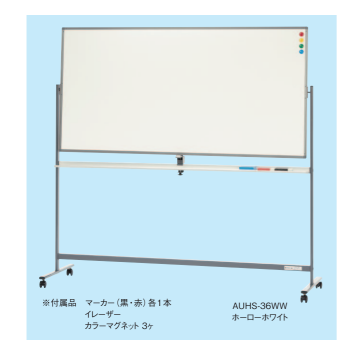
イス用ボ

掲示板

センターストッパー 回転ボード

ワンタッチで3段階の見やすい・書きやすい傾斜でで使用頂けます。

最新式の3段階傾斜ロックで書きやすい角度が選べ、さらに回転操作が簡単にできます。



製品コード

センターストッパー回転ボード AUHS-34WW~36GG

製品仕様

◎スタンド:20×46mmスチール楕円形パイプ材

50φ双輪キャスター付 粉体塗装仕上げ

横パイプ(25×40mm) 2本で組立しますので横ブレがありません。 ◎ロック装置:90°、93°、95°の3段階に傾斜できるジュラゴン樹脂とスチール 製の受金具でセットされています。

◎板面:6.5mm厚み仕様用アルミ枠(外寸14mm厚)

◎900×1200 ……ロック装置中央1個◎900×1800 ……ロック装置中央1個

◎1200×1800……ロック装置両サイドにセットします (2個)

※1200×1800サイズは特注品になります。

品 番	板面サイズ (H×W) mm	色
AUHS-34WW	900×1,200	白・白
AUHS-34WG	900×1,200	白・緑
AUHS-34GG	900×1,200	緑・緑
AUHS-36WW	900×1,800	白・白
AUHS-36WG	900×1,800	白・緑
AUHS-36GG	900×1,800	緑・緑

白:ホーローホワイト 緑:焼付けスチールグリーン







粉受サイドパーツ

ワンタッチロック装置(3段階傾斜)

案内板



製品コード

案内板

AUEI-32W~315WS

品 番	板面サイズ (H×W) mm	仕 様
AUEI-32W	900×600	ホワイト
AUEI-315W	900×450	ホワイト
AUEI-32WW	900×600	ホワイト・ホワイト
AUEI-315WW	900×450	ホワイト・ホワイト
AUEI-32WS	900×600	ホワイト・掲示板
AUFI-315WS	900×450	ホワイト・掲示板

移動式ボード

移動式ボードの主流。

回転式、両面・片面ボードのスタンド付きで使いやすさがメリットです。

※別寸法・別罫引承ります。

両面回転脚付



製品コード

両面回転脚付

AUER-34WW~36WSW



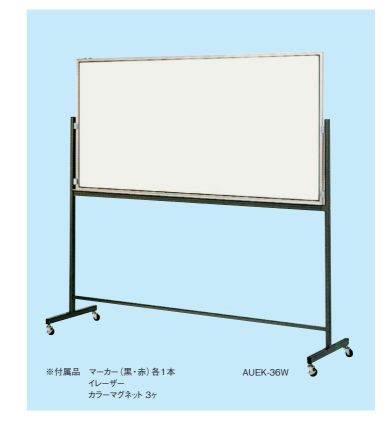


ビス止めサイドパーツ

足もとの補強

品 番	板面サイズ (H×W)	仕 様
AUER-34WW	900×1,200	ホワイト・ホワイト
AUER-36WW	900×1,800	ホワイト・ホワイト
AUER-34WAW	900×1,200	ホワイト・ホワイト暗線
AUER-36WAW	900×1,800	ホワイト・ホワイト暗線
AUER-34WSW	900×1,200	ホワイト・ホワイト月予定
AUER-36WSW	900×1,800	ホワイト・ホワイト月予定

片面固定脚付



製品コード	

片面固定脚付 AUEK-34W~36WS

品 番	板面サイズ(H×W)	仕 様
AUEK-34W	900×1,200	ホワイト
AUEK-36W	900×1,800	ホワイト
AUEK-34WA	900×1,200	ホワイト暗線
AUEK-36WA	900×1,800	ホワイト暗線
AUEK-34WS	900×1,200	ホワイト月予定
AUEK-36WS	900×1,800	ホワイト月予定

ポスター

アルミ製大型

屋外掲示板

(引戸式)

アルミ製

ポスターケース

61

AUSP-34V

木目調枠ホワイトボード木目調枠掲示板

フレームは木目調の落ち着きのあるボードシリーズです。

木目調枠ホワイトボード



製	심머그-	-ド

ホワイト	AUWW-23V~152V
ホワイト月予定表	AUWSW-23V~152V
ホワイト月予定表 横書	AUWMW-23V~152V

AUWW-36V

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUWW-23V	630× 920	ホワイト
AUWW-34V	930×1,220	ホワイト
AUWW-36V	930×1,820	ホワイト
AUWW-152V	480× 620	ホワイト
AUWSW-23V	630× 920	ホワイト月予定表
AUWSW-34V	930×1,220	ホワイト月予定表
AUWSW-36V	930×1,820	ホワイト月予定表
AUWSW-152V	480× 620	ホワイト月予定表
AUWMW-23V	630× 920	ホワイト月予定表 横書
AUWMW-34V	930×1,220	ホワイト月予定表 横書
AUWMW-36V	930×1,820	ホワイト月予定表 横書
AUWMW-152V	480× 620	ホワイト月予定表 横書

木目調枠掲示板

AUWMW-34V

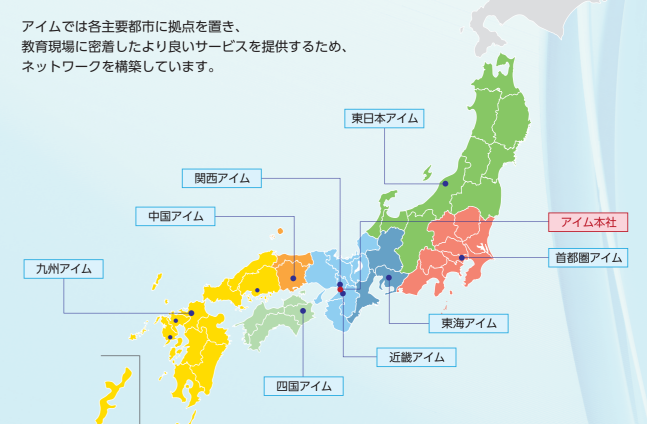


製品コード	

レザー仕様	AUS-23V~152V
ピンマグ	AUSP-23V~152V
ピンレス	AUPR-23V~152V
コルク仕様	AUSK-23V∼152V

品 番	サイズ (H×W) mm	仕 様
AUS-23V	620× 920	レザー
AUS-34V	920×1,220	レザー
AUS-36V	920×1,820	レザー
AUS-152V	470× 620	レザー
AUSP-23V	620× 920	ピンマグ
AUSP-34V	920×1,220	ピンマグ
AUSP-36V	920×1,820	ピンマグ
AUSP-152V	470× 620	ピンマグ
AUPR-23V	620× 920	ピンレス
AUPR-34V	920×1,220	ピンレス
AUPR-36V	920×1,820	ピンレス
AUPR-152V	470× 620	ピンレス
AUSK-23V	620× 920	コルク
AUSK-34V	920×1,220	コルク
AUSK-36V	920×1,820	コルク
AUSK-152V	470× 620	コルク

各地の拠点を連携させた総合力で 良質のサービスを提供します。



株式会社アイム(本社)

〒550-0006 大阪市西区江之子島1丁目7-5 TEL/FAX.06-6441-5189 http://aimu-gr.jp/ E-mail:info@aimu-gr.jp

永和工業 株式会社

東海アイム

〒470-0124 愛知県日進市浅田町平子4-574 TEL.0120-017-645 FAX.0120-027-645 http://eiwa-k.jp/ E-mail:hikari.n@waltz.ocn.ne.jp

関西アイム

株式会社 北島製作所 (大阪)

〒550-0006 大阪市西区江之子島1丁目7-5 TEL.06-6441-5187 FAX.06-6441-5188 http://www.kitajima-fa.co.jp/ E-mail:ktjm-osk@eagle.ocn.ne.jp

九州アイム

中原工業株式会社

〒812-0002 福岡市博多区空港前1丁目11-10 TEL.092-611-4606 FAX.092-611-4648 http://naka-hara.jp/ E-mail:info@naka-hara.jp

首都圏アイム

株式会社 藤村式黒板製作所

〒150-0001 東京都渋谷区神宮前4-11-7 表参道・新潟館ネスパス内 TEL.03-5413-6216 FAX.03-5413-6217 http://www.fujimura-kk.co.jp E-mail:info@fujimura-kk.co.jp

近畿アイム

永和工業 株式会社

〒581-0036 大阪府八尾市沼4丁目75番1 TEL.072-920-6355 FAX.072-920-6356 http://eiwa-k.jp/ E-mail:hikari.n@waltz.ocn.ne.jp

四国アイム

株式会社 北島製作所(四国)

〒770-8012 徳島県徳島市大原町千代ヶ丸104-1 TEL.088-662-1282 FAX.088-662-1267 http://www.kitajima-fa.co.jp/ E-mail:info@kitajima-fa.co.jp

九州アイム 佐賀

株式会社ナカハラ 佐賀

〒840-0201 佐賀市大和町大字尼寺1724-5 TEL.0952-20-1184 FAX.0952-20-1180 http://naka-hara.jp/ E-mail.info@naka-hara.jp

東日本アイム

株式会社 藤村式黒板製作所

〒950-1217 新潟県新潟市南区白根3024 TEL.025-373-2922 FAX.025-373-2286 http://www.fujimura-kk.co.jp E-mail:info@fujimura-kk.co.jp

中国アイム

株式会社 北島製作所 岡山営業所

〒700-0945 岡山市南区新保1155-11 TEL.086-238-2697 FAX.086-238-2698 http://www.kitajima-fa.co.jp/ E-mail:okayama@kitajima-fa.co.jp

九州アイム 長崎

株式会社ナカハラ 長崎

〒857-1151 佐世保市日宇町2528 TEL.0956-32-8266 FAX.0956-32-8288 http://naka-hara.jp/ E-mail:info@naka-hara.jp

☆図面はお問い合わせください。