

SCREEN PRODUCT CATALOG

スクリーン製品カタログ

vol 8.1

株式会社 近畿エデュケーションセンター

奈良本社 〒630-8442 奈良市北永井町545-4
TEL:0742-61-3355 FAX:0742-61-3360

東日本営業所 〒359-0021 埼玉県所沢市東所沢2丁目41-19
TEL:04-2937-4620 FAX:04-2937-4619

www.kec-nara.com



KINKI EDUCATION CENTER Co.,Ltd





T(時間)P(場所)O(場合)に合わせたスクリーンの施工、 アフターサービスまでご提案

お客様のご要望に合わせて開発、企画、設計から製造まで
一貫してトータルサポートいたします。

近畿エデュケーションセンターでは、
スクリーンメーカーとしてさまざまな製品を製造しております。
お客様独自のオリジナル製品の開発にも企画・設計から
製造まで一貫してトータルサポートいたします。
創業50年以上の経験で培ったノウハウ、技術力、サポート力を活かし、
お客様にご満足頂ける製品を提供すると共に、
品質の向上を目指し、日々精進して参ります。



INDEX

ISO 認証取得	P03
JEMA 安全基準適合品	P04

スクリーンの選び方 P05~16

スクリーンの選び方①	P05
スクリーンの選び方②	P07
スクリーンの選び方③	P08
スクリーン生地選び方	P09
ラインナップ	P11
マグネット特集	P13
短焦点特集	P15

電動スクリーン P17~24

DK	P17
DKF	P19
DKCB	P21
DT	P23
DX	P24

手動スクリーン P25~30

SK	P25
SKF	P27
ST	P29
SX	P30

アルミケース・取付金具 P31~32

アルミケース各種	P31
オプション取付金具一覧	P32

大型・張込みスクリーン P33~40

DO	P33
DU/SU	P35
KU	P37
HAAF	P38
HABF	P39
HA	P40

モバイルスクリーン P41~46

MO	P41
MOF	P42
KZ	P43
KTK	P44
GTP	P45
SA	P46

マグネット・クロマキースクリーン P47~54

SKM	P47
MJ	P49
MGT	P51
SG	P52
MOC・SAC	P53
DKC・SKC・KAC	P54

ボックス・バトン P55~60

BX	P55
推奨表	P57
DBOB・DBOT	P59
DBK・DBT・SBK・SBT	P60

ミラー文教関係 P61~63

KMR・SMR	P61
OMR-W	P62
KD・TZK・PR	P63

ディスプレイ・プロジェクター設置ツール P64~70

TVS	P64
LDS1U・CHIEF	P65
VXF730・VLF728・CLIF226B1	P66
HWS-01-L・HWS-02-M	
VMPL3b・VLT6	P67
TVH	P68
プロジェクター取付金具	P69

学校教室 / ICT 環境周辺機器・飛沫防止関連ツール P71~76

ワイヤレスデジタルティーチング ステーション・実物投影機	P71
Web カメラ・リモートカメラ・ タブレット PC 充電保管庫	P72
RA-26U	P73
RA-11U・24U	P74
透明ロールスクリーン・透明シェード・ アクリルパネル	P75
パーテーション	P76

舞台装置・一覧 P77~83

舞台装置関連	P77
オプション・付属品一覧	P79
スクリーン早見表	P81
スクリーン・イメージサイズ表	P83

スクリーンの
選び方

スクリーン
電動

スクリーン
手動

アルミケース・
取付金具

大型・張込み
スクリーン

モバイル
スクリーン

マグネット・
クロマキー
スクリーン

ボックス・
バトン

ミラー
文教関係

ディスプレイ・
プロジェクター
設置ツール

学校教室・
ICT関係・
飛沫防止

舞台装置・
一覧

ISO9001 (品質)・ISO14001 (環境) を認証取得 お客様にご満足頂ける製品づくり

国際的なシステム認証を業界で唯一、両方取得企業です。



環境方針

■**環境理念** 株式会社近畿エデュケーションセンターは環境を守る事の重要性を深く認識し、各種製品の改善・改良・製造・廃棄の各段階における環境との係わりを評価し、地域社会や地域環境に配慮した活動を積極的に取り組みます。

■**行動方針** 事業活動を通じ環境に配慮した製品・サービスの提供を推進し、汚染の予防に努めます。環境に関する法的要求事項及び当社が同意するその他の要求事項を順守するとともに、関連する社会的要求を尊重します。環境への影響を軽減するため、環境目的・目標を定めて見直しながら環境マネジメントシステムの継続的改善に取り組みます。

品質方針

株式会社近畿エデュケーションセンターは良質な商品を適正な価格で市場に供給できる体制を築き、商品を購入して頂いた方々に満足をして頂ける商品作りを心がけ、ひいては社会に貢献出来る組織にします。従来上記の品質方針に従うべく努力をしてきましたが、より確かな進歩を遂行できるように下記の活動で継続的改善を行います。社長が、各プロセスの責任者に「目標」を設定させ、達成の確認をすることで人材育成を行います。

2015.05.15
電気通信工事業 許可取得
2015.08.21
機械器具設置工事業 許可取得



JEMA 学校教材・教具安全基準適合品 「子どもたちを健康被害から守ろう！」

弊社スクリーンは学校教材・教具の安全基準を取得しております。



「JEMA」は「一般社団法人日本教材備品協会」の略称です。このマークが表示されている製品は、いずれも「JEMA学校教材・教具安全基準適合品【製品からの有害物質(学校環境衛生の基準物質6物質:ホルムアルデヒド・トルエン・キシレン・パラジクロロベンゼン・エチルベンゼン・スチレン)の拡散が社団法人日本教材備品協会の基準以下]であることを示しています。近年、化学物質の放散によるシックハウス現象が見られ、学校現場においても建築物だけでなく教室内で使用される持込品である学校教材・教具についても大きく関心が高まっています。日本教材備品協会では、現場の先生方・学識経験者による検討・文部科学省のご助言を得て「学校教材・教具の安全基準」を策定しています。

JEMA 対象製品

DK 電動タイプ P17	SK 手動タイプ P25	SKM マグネットタイプ P47
DKF 電動タイプ P19	MO モバイルタイプ P41	MJ マグネットタイプ P49
DO 電動大型タイプ P33		

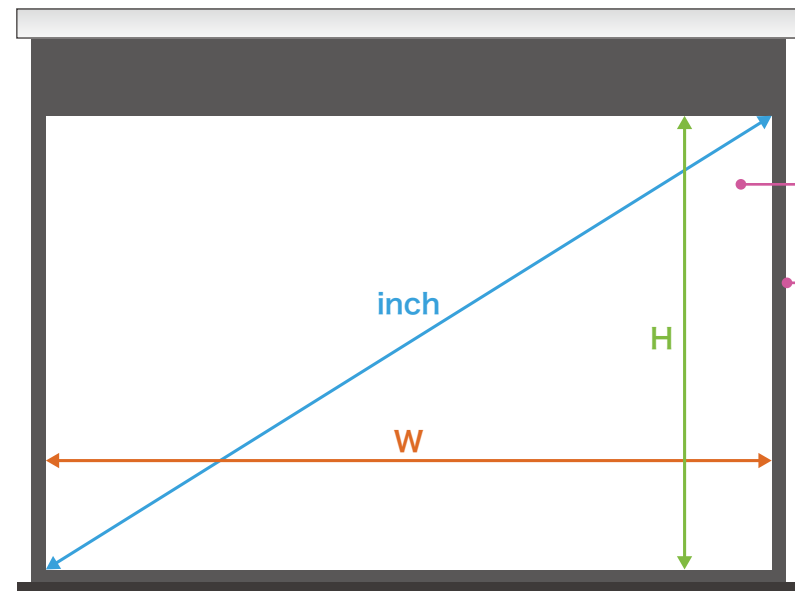
JEMA安全基準対象 6物質

ホルムアルデヒド	トルエン	キシレン
パラジクロロベンゼン	エチルベンゼン	スチレン

スクリーンの選び方 ①

サイズを決める・・・スクリーンイメージの高さ(H)から決める。

スクリーンの選び方①(サイズを決める)



スクリーンイメージ

映像を映写する部分をスクリーンイメージといいます。通常スクリーンの大きさは、このスクリーンイメージのサイズで表します。

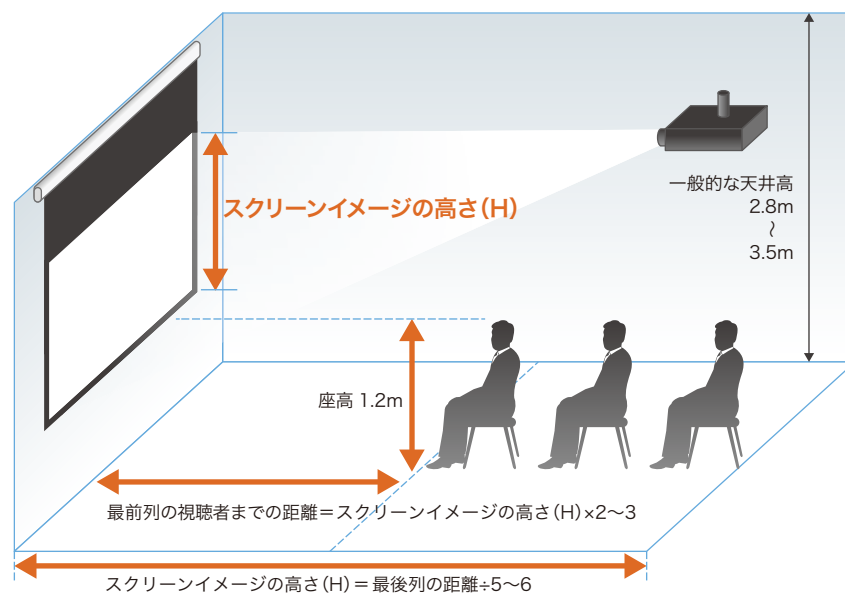
黒マスク

スクリーンイメージの周囲にある黒い部分を黒マスクといい、光を吸収する役割があります。(黒マスクをつけないオールホワイト仕様も作成可。)
※現在は黒マスク無しのオールホワイト仕様が主流です。プロジェクターの性能が上がり黒マスク無しでも映写時の補正がきちんとでき、アスペクト比をあまり気にせずに映写することができるメリットがあります。

スクリーンイメージの高さ(H)位置を決める

映写位置が高すぎると長時間の視聴が困難となります。最前列の人に光源に重ならないことなどを考慮し、部屋の天井の高さ・最前列の視聴位置などから選定します。

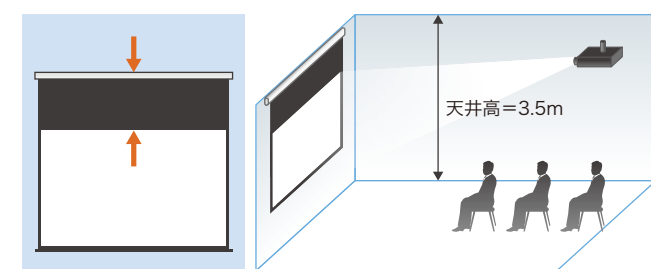
一般的に座席が階段状でなければ、スクリーンイメージの下端が人の座高(1.2m)より高い位置に設置する必要があります。天井の高さにより上部黒マスク部分の長さを調節し、下端の位置を決定します。標準上黒は400mmですが、スクリーンは別注仕様・1mm単位でご希望サイズの製作対応が可能です。



注意 余巻の量に注意

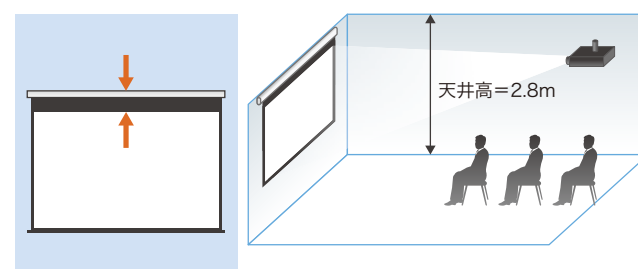
黒マスクを決めた長さ以外での使用は平面性が低くなります。

天井が高い場合(天井高=3.5m)



上部黒マスク部分を長くすることで、スクリーンイメージを低く設定できます。

天井が低い場合(天井高=2.8m)

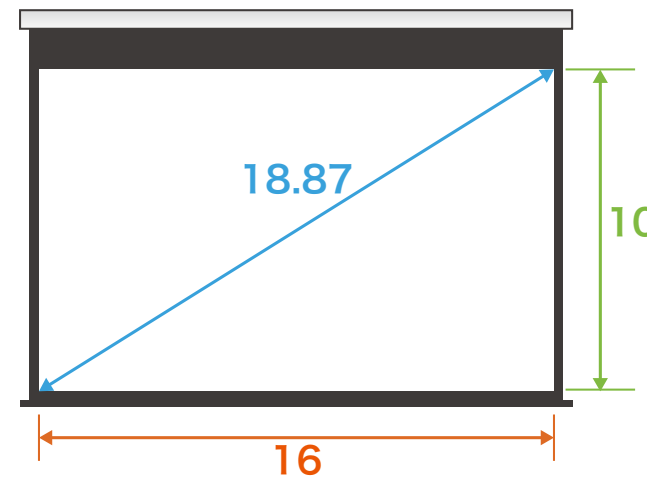


上部黒マスク部分を短くすることで、スクリーンイメージを高く設定できます。

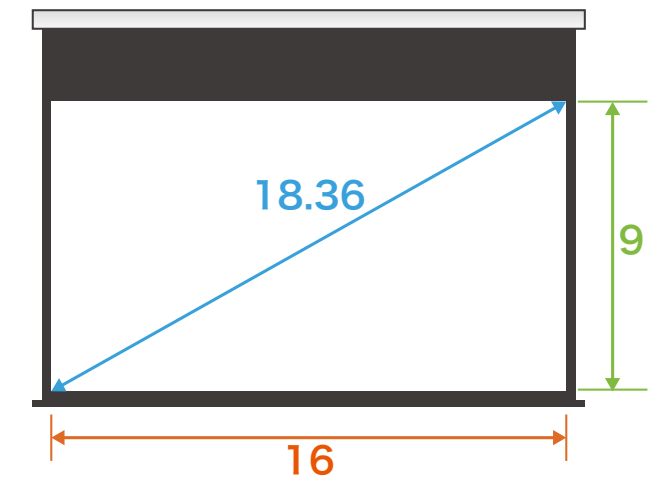
スクリーンイメージの横幅(W)を決める

スクリーンイメージの高さ(H)が決まれば、映写するコンテンツに適したスクリーンアスペクト比よりスクリーンイメージの横幅(W)が決まります。

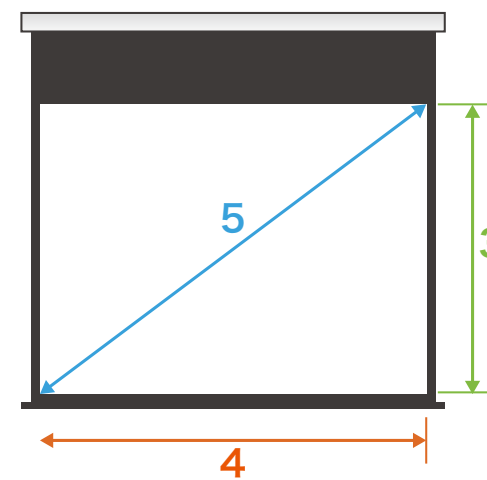
16:10(WXGA)フォーマット



16:9(HD)フォーマット

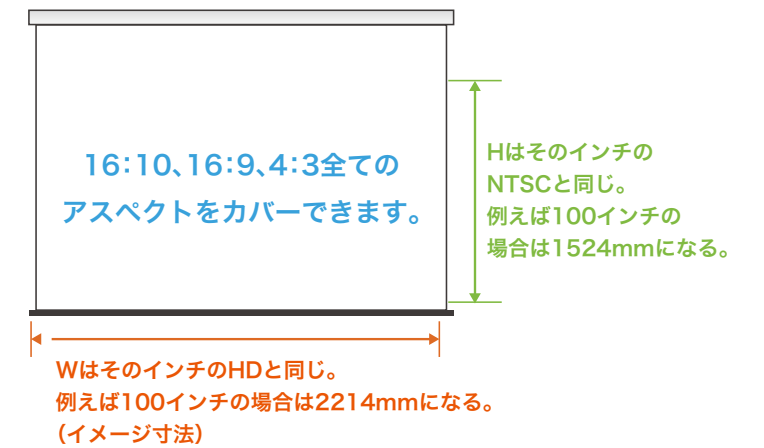


4:3(NTSC)フォーマット

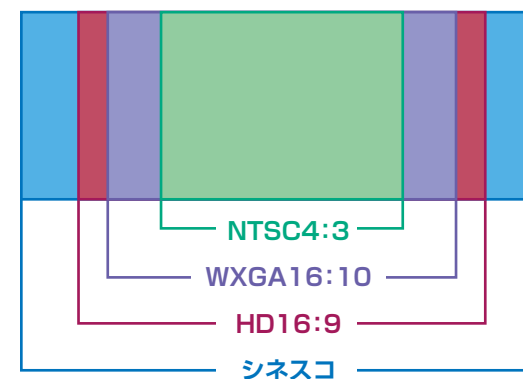


アスペクトフリー※AWのみ対応

※AW:全白、黒マスクなし



スクリーンアスペクト比のイメージ



規格名称	解説
NTSC、比率1.33:1 【4:3スタンダード】	旧型テレビの標準的なアスペクト比
WXGA、比率1.60:1 【16:10ワイドPC】	新型PCモニターやノートPCで採用されているアスペクト比
HD、比率1.77:1 【16:9ハイビジョン】	現在の薄型ワイドテレビの標準的なアスペクト比
シネスコ、比率2.35:1	ハリウッド映画で採用されたアスペクト比。映画館などで目にする映像のほとんどがこのサイズ。

スクリーンの選び方①(サイズを決める)

スクリーンの選び方 ②

サイズを決める

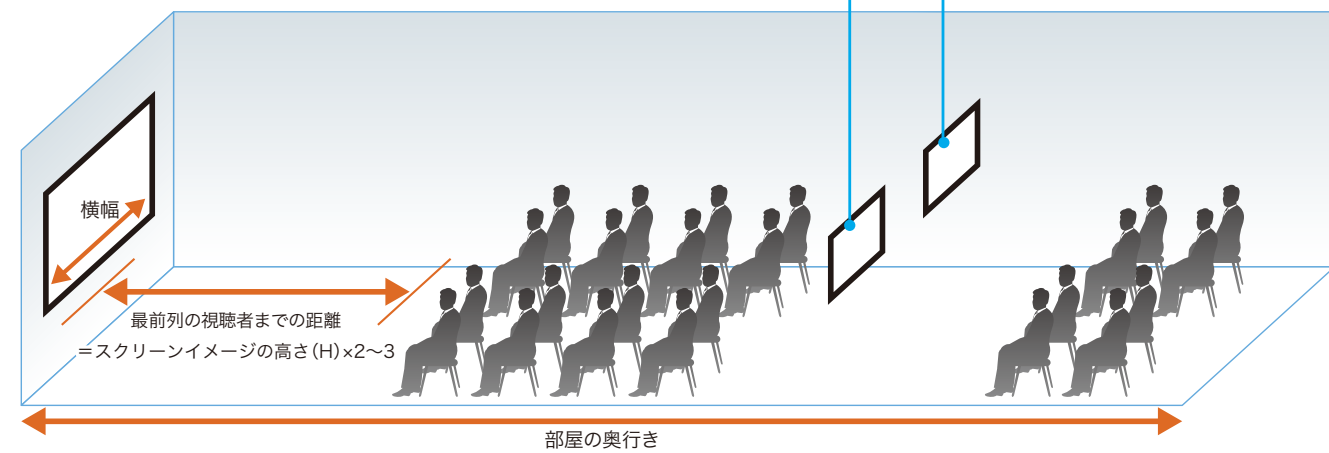
部屋の奥行きでサイズを決める

設置する部屋でのスクリーンから、最後方の視聴者までの距離からおおよそのスクリーンサイズを決める事が出来ます。一般的に最後方までの視聴距離の1/4の長さを横幅としたスクリーンサイズが視聴に適していると言われています。例えば最後方の視聴者までの距離が10mの場合、スクリーンの横幅は2.5mとなりスクリーンイメージサイズ(P83参照)より110~120インチのスクリーンが推奨のサイズとなります。

最後方の視聴者までの距離	推奨するスクリーンの横幅	推奨するスクリーンサイズ
10m	2.5m	110~120 インチ
20m	5.0m	230~250 インチ
30m	7.5m	350~370 インチ

サブスクリーン

設置する部屋の奥行きが深くかつ、天井高が不十分の場合にはスクリーンの高さを確保することができません。そのような環境にはメインスクリーンの補助としてサブスクリーンを導入することで、後方席にも映像を送ることができます。サイズは最後方席までの距離から導きます。



横2面・3面のスクリーン

複数のプロジェクターを並べて映像を映すマルチプロジェクションに対応するスクリーンの製作も可能です。映写希望のインチとプロジェクターの設置台数より横の長さ(何面の仕様)になるかを決定します。

希望のイメージH寸法	プロジェクターの数	スクリーンサイズの目安
1.3m	2	80~100 インチ横 2面
1.5m	3	100~120 インチ横 3面

※スクリーンサイズによって対応出来る型番が限られますので詳しくは営業までご連絡ください。

注意1 プロジェクターの投射距離の確認も忘れずに

プロジェクターの投射距離によって映せる画面サイズが決まっています。プロジェクターの取付け位置に限られている場合は投射距離を確認しておきましょう。プロジェクターを天井にすれば、部屋の中から投射距離を調整できますし、セッティングもしやすく、部屋もスッキリするのでオススメです。

※短焦点プロジェクター:通常の約半分の距離で投射可
 ※超短焦点プロジェクター:通常の約4分の1以下、至近距離の設置で投射可

注意2 スクリーンを搬入出来るかチェックしてください

スクリーンを運ぶ場合、搬入口(ドア、窓、エレベーター)が狭い場合はスクリーンの梱包サイズを確認してください。特注サイズなどで搬入が困難な場合、現地組立のご相談も承ります。

スクリーンの選び方 ③

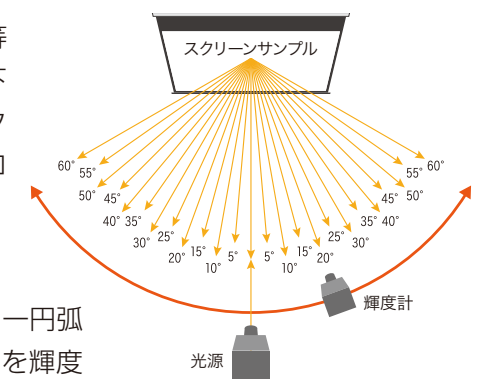
生地を決める・・・主な生地の特徴

ホワイト系スクリーン (拡散反射型)	ハイコントラスト系スクリーン (外光吸収・高コントラスト型)	マグネット系スクリーン (ホワイトボード一体型)
特徴 視野角が広く、幅広い用途に使用される。スタンダードな生地。	特徴 視野角の広さはそのままに、明るい室内でも鮮明な映像を映し出せる生地。	特徴 電子黒板にも使用可能な映して書ける生地。壁紙の代わりとしてもオススメ。

リア生地 特徴 背面から映写・投射することが可能な生地。視聴者側からの外光の影響を受けにくい。

スクリーンゲインとピークゲイン

スクリーンゲインとは、完全反射板(入射した光を全ての方向に均等に反射する板)に光を当てた時の輝度(明るさ)を1として同一条件下でのスクリーン生地の輝度の割合を示した値の事を言います。ピークゲインはスクリーンゲインが1番高い数値の事を指しており、プロジェクターからの入射角と反射角が等しい場所で得られます。

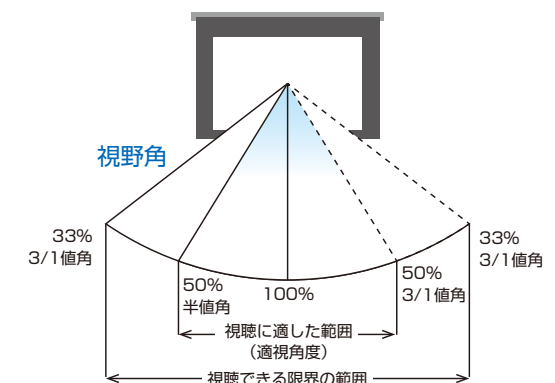


スクリーンゲインの計測方法

スクリーンサンプルの中心に垂直方向から光を照射し、中心点から同一円弧上を左右85°の範囲で5°ずつ移動したポイントでの反射光の明るさを輝度計で測定します。


視野角

スクリーン生地の反射特性の違いにより適視野角度が異なってきます。その基準角度となるのがハーフゲイン(ピークゲインの半分の数値)になる角度になります。このハーフゲインになる角度が広いほど視野角の広いスクリーンということになります。



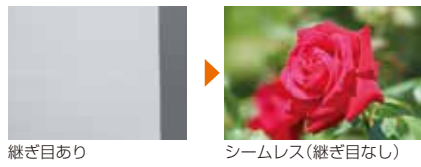
スクリーン生地を選び方と特性

生地の種類

ホワイトスクリーン
拡散反射型 


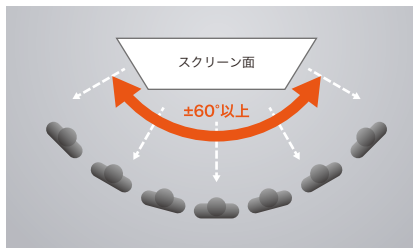
W **AW**
オールホワイト
(黒マスクなし)

プロジェクターからの入射光を全ての方向へ均等に拡散し、どの角度からも均一の映像を見ることができます。スクリーン表面に特殊柄精細凹凸加工を施すことにより、ホットスポットを極限まで抑えました。視野角が広いので、設置場所を選ばず、移動型から固定型など幅広く使え、大きな300~400インチなどのスクリーンも製作が可能です。



継ぎ目あり シームレス(継ぎ目なし)

大画面になると継ぎ目が気になる…を解決!

- スクリーンゲイン 0.9±10%
- 視野角 ±60° 以上


シームレススクリーン
継ぎ目なし 

SW **ASW**
オールシームレス
ホワイト

通常160インチ以上のスクリーンは生地面に継ぎ目が入ります。独自の技法で160インチ~HD400インチまでシームレス(継ぎ目なし)で製作することができます。



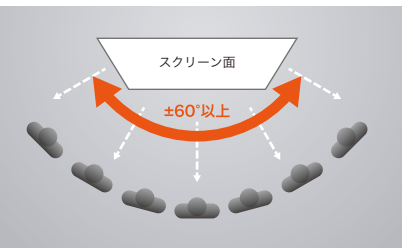
- スクリーンゲイン 0.9±10%
- 視野角 ±60° 以上

4K対応スクリーン
モアレ対策生地 

4K 対応

4Kの解像度を映し出すプロジェクターに対応したスクリーン生地です。生地表面の特殊な凹凸柄の組み合わせにより、高解像度プロジェクターの映像に対してもモアレ(※干渉縞=縦模様)の発生を解消しております。

※ホワイトスクリーンと同様、ホワイト(黒マスク有)・オールホワイト(黒マスク無)をお選び頂けます。
※120インチまでの対応となります。




- スクリーンゲイン 0.9±10%
- 視野角 ±60° 以上

ブラックスクリーン
高コントラスト型

CB **ACB**
オールブラック
(黒マスクなし)

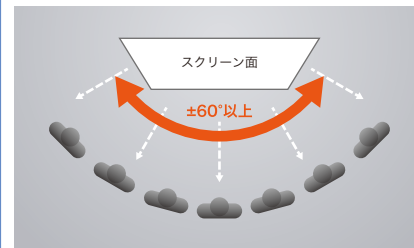
照明灯の不要な光を吸収する「外光吸収構造」ハイコントラストスクリーンです。照明をつけたままの明るい部屋でも、市販のマットスクリーンよりも高いコントラスト(画像の鮮明さ)が得られるため、液晶テレビやプラズマテレビと同等の鮮やかな映像を表示することができます。

※ DKCB /ブラック
電動ケース入りスクリーン→P19



外光 吸収
反射

ホワイトスクリーン 全ての光を反射
ブラック 不要な光を吸収



- スクリーンゲイン 0.8±10%
- 視野角 ±60° 以上

マグネットスクリーン
ホワイトボード一体型

M

プロジェクター投影のスクリーン機能とホワイトボード機能を兼ね合わせたフィルムのマグネットシートです。プロジェクター投影時のホットスポットやギラつきを抑えつつホワイトボード用マーカーの書き心地、消去性にも配慮しました。



- スクリーンゲイン 1.35±10%
- 視野角 ±60° 以上

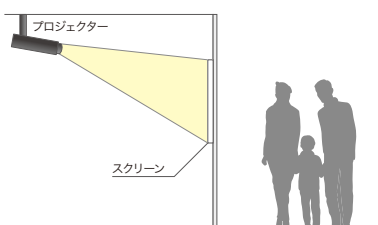

リアソフトスクリーン
拡散透過型

R

リアタイプ:スクリーン背面にプロジェクターを設置し、投写するタイプです。スクリーン前に立っても映像が遮断されません。

特殊拡散剤を使用することにより、色の再現性や解像力を上げています。光の影響を受けにくいいため、照明をつけたままの映写が可能です。軟質塩化ビニルをベースとした素材で、大画面にも対応可能です。

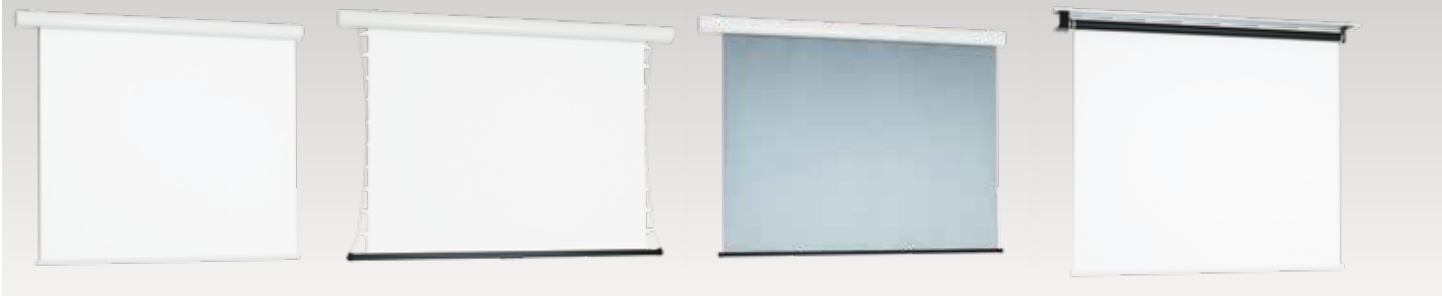
※200インチまでの対応となります。

- スクリーンゲイン 1.3±10%
- 視野角 ±25°

製品ラインナップ一覧

電動タイプ



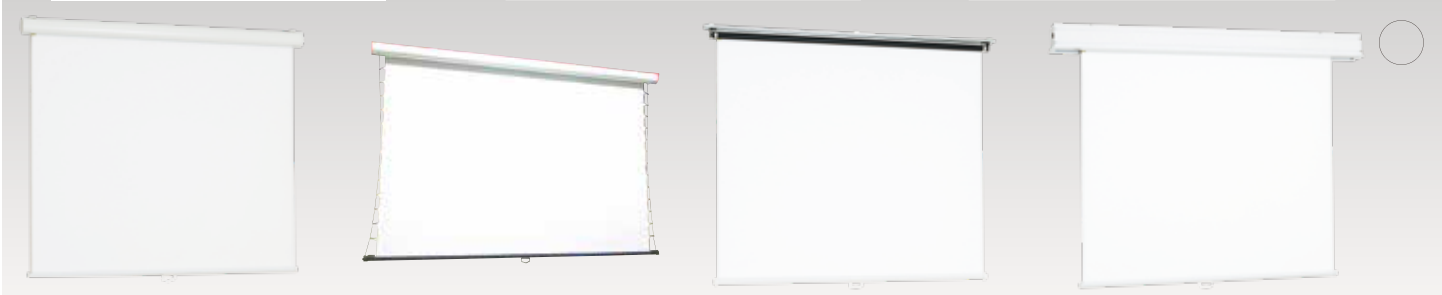
DK(ケースタイプ)
P17

DKF(フラット)
P19

DKCB(ブラック)
P21

DT(天板タイプ)
P23

手動タイプ



SK(ケースタイプ)
P25

SKF(フラット)
P27

ST(天板タイプ)
P29

SX
(ボックスボディタイプ)
P30

張り込みタイプ



HAAF(アルミマスクフレームタイプ)
P38

HABF(ラップボードタイプ)
P39

組立タイプ



KTK
P44

吊下げタイプ



KZ
P43

クロマキータイプ



MOC(モバイルタイプ)
P53

型番の
見方

DK - WX 100W

仕様 (電動ケースタイプ) アスペクト比 (16:10) サイズ (100インチ) 生地 (ホワイト)

モバイルタイプ



DX
(ボックスボディタイプ)
P24

MO(床置きタイプ)
P41

GTP
(テーブルトップタイプ)
P45

SA(三脚タイプ)
P46

大型タイプ

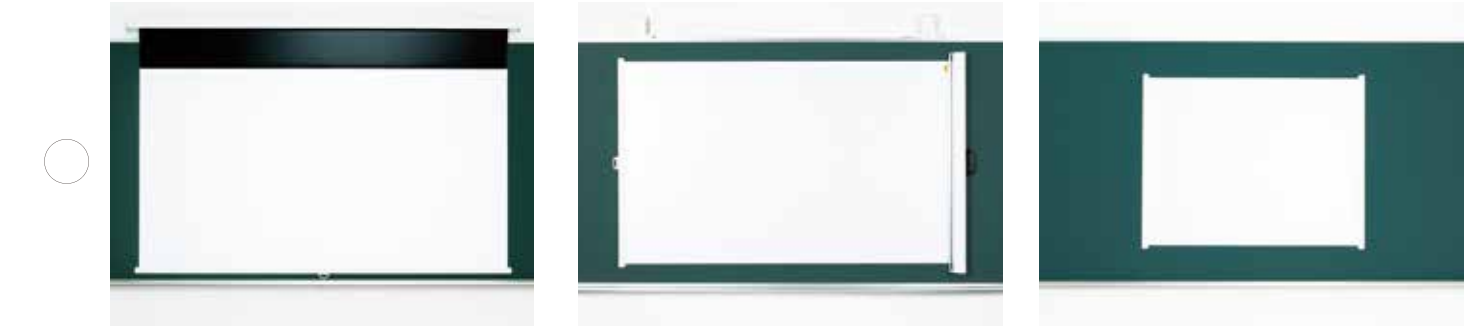


DO(電動大型)
P33

DU/SU(下巻きタイプ)
P35

KU(可搬タイプ)
P37

マグネットタイプ



SKM(スプリング巻上げタイプ)
P47

MJ(モバイルタイプ)
P49

MGT(手巻きタイプ)
P51



SAC(三脚タイプ)
P53

DKC(電動)
P54

SKC(手動)
P54

KAC(カーテンタイプ)
P54

ICT教育プロジェクト マグネットスクリーン特集

先生方が使いやすい操作性、マーカーの消去性にもこだわり、子どもたちに安全安心の見やすい映像を。



黒板の上枠に設置すれば、引き出すだけの簡単セッティング。ホワイトボードマーカーで書き消し可能。

SKM スプリング巻上タイプマグネットスクリーン



- 商品の特徴
- 黒板上枠に常設できるマグネットシートのスクリーンです。
 - 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
 - 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。

詳細はP47をご覧ください。

両側にマグネットバーがついており、シンプルな使用感。持ち運びに便利な収納ケース入り。

MGT 手巻きタイプマグネットスクリーン



- 商品の特徴
- マグネットシートの両端に樹脂製マグネットバーを付ける事によって、黒板への貼り易さと手巻きによる収納の作業性を両立させました。
 - 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
 - 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。

詳細はP51をご覧ください。

ケース一体型で持ち運び可能、取手部分をスライドさせるだけ。『修正テープ型』の発想で、驚きの貼り直し要らず。

MJ マグネットスクリーンモバイルケースタイプ



- 商品の特徴
- 特殊なスクリーン生地の巻き方により、生地がカールしてめくれる問題も解決しました。
 - プロジェクターでの「映写」と「板書(書き消し)」ができさらに「持ち運び可能」なスクリーンです。
 - 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。
 - ホワイトボードマーカーで自由に書き消し可能です。
 - 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
 - 強力なマグネット仕様、さらに落下防止金具も付属しており、安全にお使いいただけます。

詳細はP49をご覧ください。

映写性はもちろん、ホワイトボード用マーカーの消去性にも優れているシートで、壁面への施工ができます。

SG 書き消しスクリーンシート



- 商品の特徴
- ホワイトボードマーカーで自由に書き消し可能です。
 - 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
 - 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。
 - 1m単位から販売しています。
 - 現地施行等々もご相談ください。

【施工事例】
某私立高校粘着シートを壁全面に貼りマーカーで自由に書き消しができる空間に。

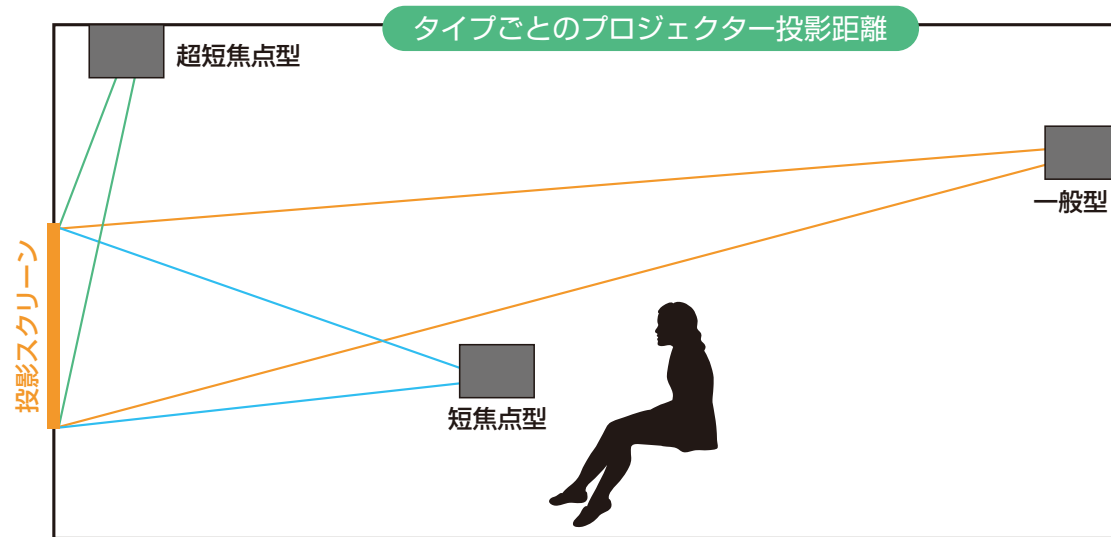
詳細はP52をご覧ください。

短焦点・超短焦点 プロジェクター対応スクリーン特集

短焦点・超短焦点プロジェクターとは

短焦点、超短焦点プロジェクターとは通常のプロジェクターに比べスクリーンとプロジェクターの投影距離が短い距離でも大きく映せることができるプロジェクターの事を指します。

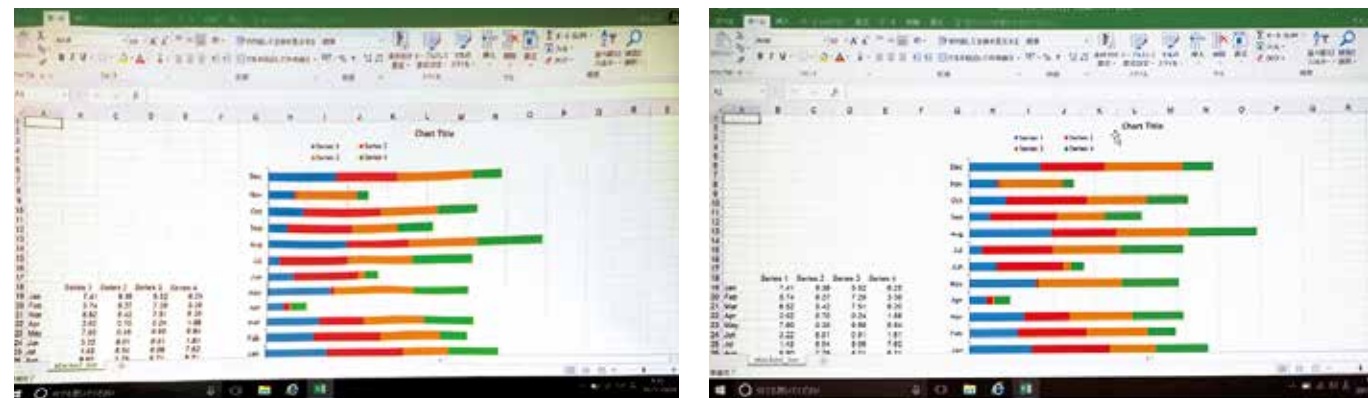
一般的なプロジェクターの投射距離はプロジェクター機種によって様々ですが、ワイド100インチで最低でも約3m程度必要となります。しかし短焦点プロジェクターだと、その半分程度の距離(約1.5m〜)で同じ画面サイズを投射することが可能となります。



短焦点・超短焦点プロジェクターで注意すべきこと

短焦点プロジェクターの設置上、スクリーンに近い位置から投影するレイアウトとなります。通常のプロジェクターであればスクリーンと相対して投影するためスクリーン面の微細な歪みは気になりにくいのですが、短焦点プロジェクターの場合、投影角度が大きくなり、スクリーン面の微細な歪みが気になりやすくなります。

そのためにエクセルの表などを表示すると線が歪んでみえることがあるので、クオリティの高い映像を見たい場合などには注意が必要です。



ニーズに合わせた対応スクリーンを多数ご用意!

超短焦点用プロジェクターにも対応。優れた平面性と高い歪み補正を実現した電動スクリーン。

DKF 電動フラットスクリーン

AW 4K対応 JEMA安全 安全基準適合品



- 独自のワイヤーテンション機構によりスクリーン面のフラット性を飛躍的に高めています。
- 揺れ防止ストッパー機構によりスクリーン面の安定性を保っています。
- 強力パワーのモーターイン機構と消音パーツを随所に使った静音設計。

詳細はP19をご覧ください。

超短焦点用プロジェクターにも対応した、平面性の高い手動スクリーン。

SKF 手動フラットスクリーン

AW 4K対応



- 独自のワイヤーテンション機構によりスクリーン面のフラット性を飛躍的に高めています。
- ショックレスタイプで生地や本体に負荷を与えず静かに収納できます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。

詳細はP27をご覧ください。

超短焦点・高解像度プロジェクターに対応。持ち運びにも便利。

MOF 短焦点用モバイルスクリーン

AW 4K対応 JEMA安全 安全基準適合品



- 短焦点・高解像度プロジェクターに対応しています。
- 持ち運びにも便利な軽量コンパクト設計です。
- 伸縮ポールで高さの調節も可能です。
- 3ステップで設置が簡単に出来ます。

詳細はP42をご覧ください。

DK

電動スクリーン
ケースタイプ



ホワイト
オールホワイト
選択可能



軽量で露出設置に最適な安全設計。高品質&高信頼性のアルミケース入り、電動スクリーン

電動スクリーンケースタイプ



DK-WX100AW

対応アスペクト比



スクリーン生地

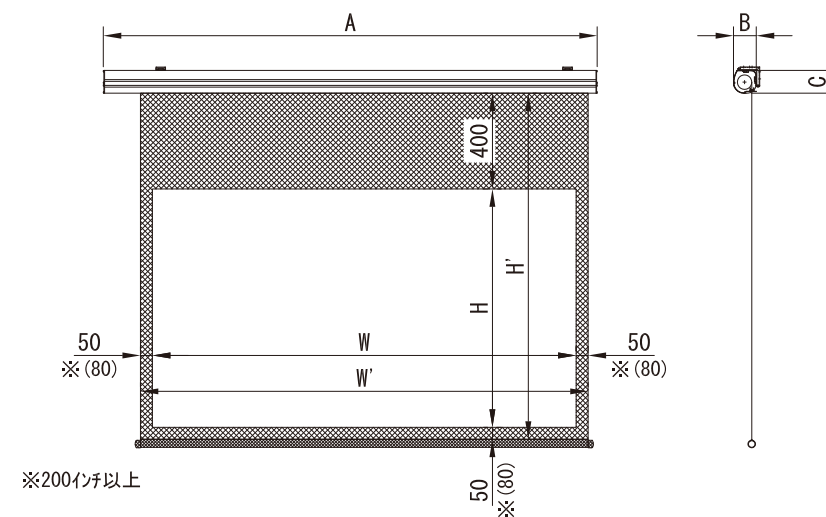


対応オプション



商品の特徴

- 強力パワーのモーターイン機構。
- 消音パーツを随所に使用した静音設計。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。



【寸法】 A:長さ B:奥行き C:高さ
※黒マスク
・200インチ未満 50mm
・200インチ以上 300インチ未満 80mm
・300インチ以上 100mm

電動スクリーンケースタイプ

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	DK-WX80W	DK-WX80AW	1723×1077	無	無	2016×95×95	10.0	2270×170×195	2300×150×150	BX15-2300S	BX15-2300W
100	DK-WX100W	DK-WX100AW	2154×1346	無	無	2447×95×95	11.8	2715×170×195	2700×150×150	BX15-2700S	BX15-2700W
120	DK-WX120W	DK-WX120AW	2584×1615	無	無	2877×95×95	13.7	2990×170×195	3200×150×150	BX15-3200S	BX15-3200W
150	DK-WX150W	DK-WX150AW	3231×2019	無	有	3535×115×115	20.1	3750×170×170	3800×200×200	BX20-3800S	BX20-3800W
170	DK-WX170W	DK-WX170AW	3661×2288	有	有	4071×163×179	40.6	4150×220×220	4300×200×200	BX20-4300S	BX20-4300W
200	DK-WX200W	DK-WX200AW	4307×2692	有	有	4777×163×179	50.2	4850×220×220	5000×200×200	BX20-5000S	BX20-5000W
250	DK-WX250W	DK-WX250AW	5384×3365	有	有	5854×163×179	92.0	6050×300×300	別途	-	-

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	DK-HD80W	DK-HD80AW	1771×996	無	無	2064×95×95	10.0	2270×170×195	2300×150×150	BX15-2300S	BX15-2300W
100	DK-HD100W	DK-HD100AW	2214×1245	無	無	2507×95×95	11.8	2715×170×195	2800×150×150	BX15-2800S	BX15-2800W
120	DK-HD120W	DK-HD120AW	2656×1494	無	無	2949×95×95	13.8	2990×170×195	3200×150×150	BX15-3200S	BX15-3200W
150	DK-HD150W	DK-HD150AW	3320×1868	無	有	3624×115×115	20.2	3800×170×170	3900×200×200	BX20-3900S	BX20-3900W
170	DK-HD170W	DK-HD170AW	3763×2117	有	有	4173×163×179	41.2	4250×220×220	4400×200×200	BX20-4400S	BX20-4400W
200	DK-HD200W	DK-HD200AW	4427×2490	有	有	4897×163×179	50.6	4950×220×220	5100×200×200	BX20-5100S	BX20-5100W
250	DK-HD250W	DK-HD250AW	5534×3113	有	有	6004×163×179	91.0	6200×300×300	別途	-	-

※色付けに関してはP31参照



注目ポイント

- ワイヤレスリモコンが人気です。(オプション)
- 独自開発の取付金具で簡単に取付できます。
- 学校安全マーク取得モデルの為、教育現場に最適です。

リミット設定が
壁スイッチで簡単に!

弊社の電動スクリーン (型番DK・DKCB・DT・DX)は 標準装備の壁スイッチで、 下限リミットの調整が可能です。



金具・オプション
詳細はP32・P79を
ご覧ください。

DKF

電動フラットスクリーン



超短焦点用プロジェクターにも対応。優れた平面性と高い歪み補正を実現した電動スクリーン。

電動
電動フラットスクリーン



DKF-WX100AW

対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地

AW 4K
対応

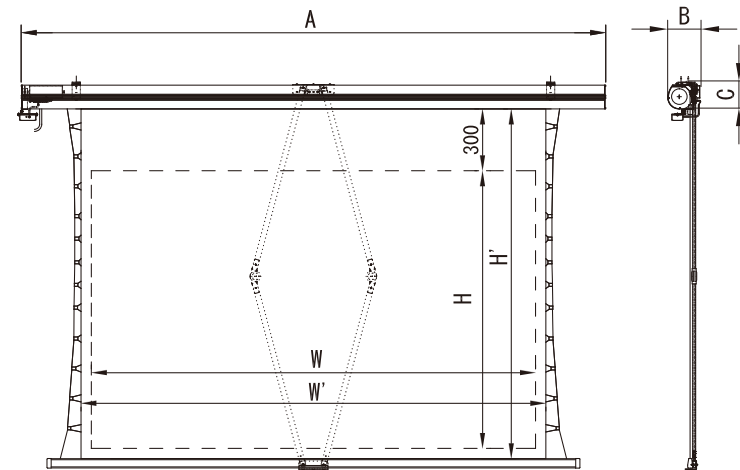
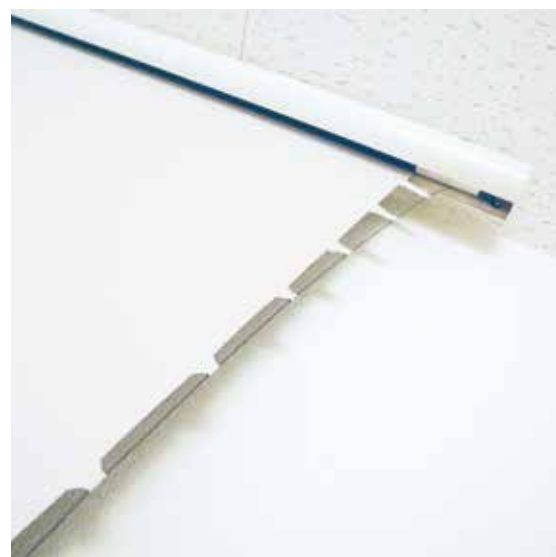
対応オプション

- 電波式リモコン WR-DP-1
- ボルト吊り金具 BR-BO
- バトン吊り金具 BR-BT
- 特注サイズ
- サイトフラットブラケットセット BR-SF
- ※200インチまで

※赤外線リモコンを標準装備しています。

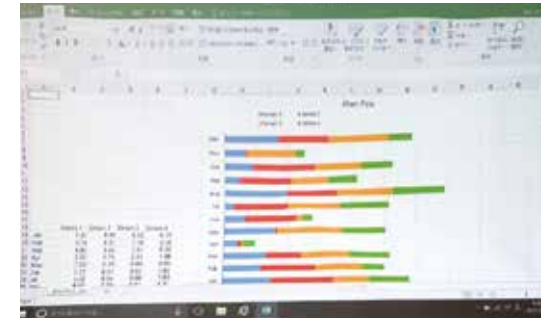
商品の特徴

- 独自のワイヤーテンション機構によりスクリーン面のフラット性を飛躍的に高めています。
- 揺れ防止ストッパー機構によりスクリーン面の安定性を保っています。(120インチまで)
- 強力パワーのモーターイン機構と消音パーツを随所に使った静音設計。

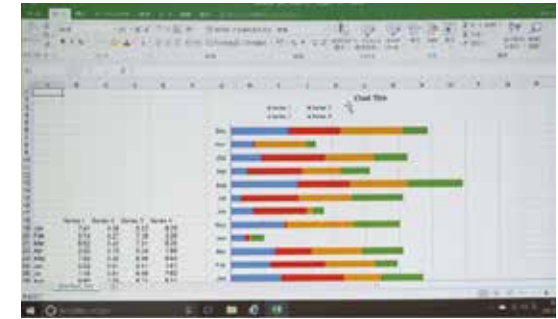


平面性をさらに追求

超短焦点プロジェクターを使用して、エクセル(Microsoft Excel)の資料等をスクリーンに映写した場合に通常のスクリーンでは歪んで見えてしまいます。より平面性を追求したフラットスクリーンは、超短焦点プロジェクターに対応し、より見やすくプレゼン等にも活躍いたします。



通常のスクリーンではゆがみが出ます。



超短焦点プロジェクター対応電動巻上スクリーンできれいな直線。



●独自のワイヤーテンション機構

スクリーン面を安定して平面に保つ為に側面から均一な張力でスクリーンを張りフラット性を飛躍的に高める機構として採用しております。



●揺れ防止ストッパー機構

空調の風によるスクリーンの揺れを軽減しスクリーンの安定性を保っています(120インチまで)
※特注品はインチに関係なく揺れ防止ストッパー機構は装備できません。

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ縦目	揺れ防止ストッパー	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
									シルバー	ホワイト
80	DKF-WX80AW	1723×1077	無	有	2403×115×115	15.5	2530×170×195	2600×200×200	BX20-2600S	BX20-2600W
100	DKF-WX100AW	2154×1346	無	有	2834×115×115	18.5	2990×170×195	3000×200×200	BX20-3000S	BX20-3000W
120	DKF-WX120AW	2584×1615	無	有	3264×115×115	22.2	3365×170×195	3500×200×200	BX20-3500S	BX20-3500W
150	DKF-WX150AW	3231×2019	無	無	4011×115×115	30.4	4200×220×220	4200×200×200	BX20-4200S	BX20-4200W
170	DKF-WX170AW	3661×2288	無	無	4591×163×179	60.2	4700×300×300	4800×200×200	BX20-4800S	BX20-4800W
200	DKF-WX200AW	4307×2692	無	無	5297×163×179	70.5	5400×300×300	5500×200×200	BX20-5500S	BX20-5500W

※色付けに関してはP31参照

標準付属品



赤外線リモコン WR-SG-2

標準付属品



取付金具 BR-L-K (中ケースのみ)

標準付属品



壁スイッチ SW-K



電波式リモコン WR-DP-1



ボルト吊り金具 BR-BO-K



バトン吊り金具 BR-BT-42/48



サイドフラット BR-SF

金具・オプション詳細は P32・P79をご覧ください。

電動
電動フラットスクリーン

DKCB 電動ブラックスクリーン

ブラックの
オールブラックの
選択可能

明るい場所でも高輝度、高画質を実現する最新技術のスクリーン

電動
電動ブラックスクリーン



DKCB-HD80ACB

対応アスペクト比



スクリーン生地

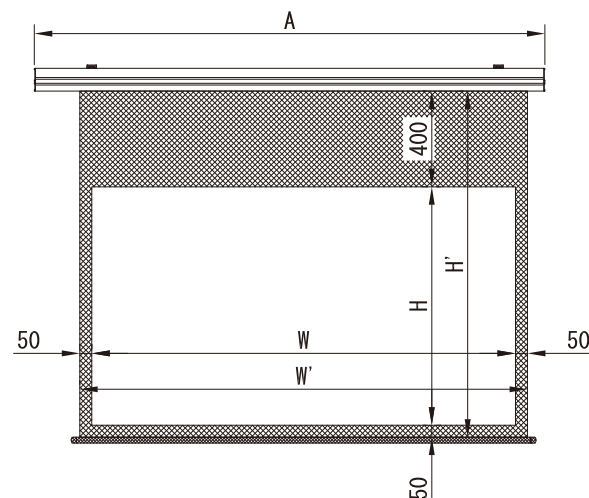


対応オプション



商品の特徴

- 不要な光を吸収し、奥行きのある黒を映し出すことができる特殊な幕面です。
- 会議中や授業中、照明をつけたままでも映像を見ることができます。



リミット設定が
壁スイッチで簡単に！

壁スイッチ
SCREEN
STOP
SCREEN

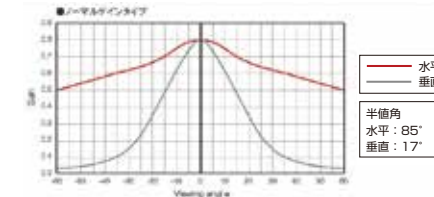
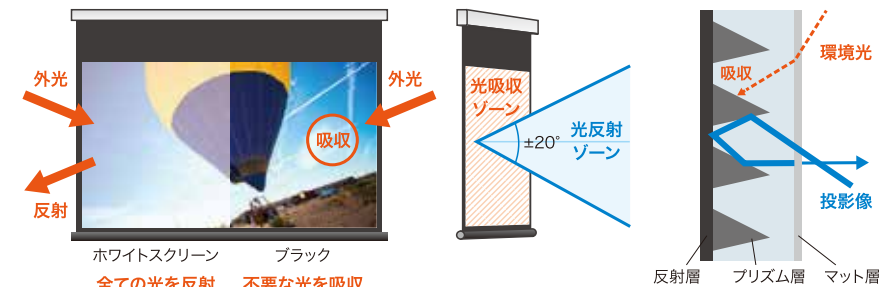
弊社の電動スクリーン
(型番DK・DKCB・DT・DX)は
標準装備の壁スイッチで、
下限リミットの調整が可能です。



ブラックの鮮やかなコントラスト「外光吸収構造」

より黒くよりクッキリと、そしてより彩り豊かに漆黒の世界を映し出すスクリーン。

スクリーンとして一般的なホワイトスクリーンはプロジェクターから投影された映像以外に照明等の不要な環境光も反射するため、明るい室内では鮮明な映像を見ることができません。しかし、ブラックスクリーンは照明・天井光などの不要な光を吸収する「外光吸収構造」を採用することにより、プロジェクターから投影された映像を明るい空間で鮮明に映し出すことが可能になっています。



電動
電動ブラックスクリーン

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ縦ざ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ブラック	オールブラック		ブラック	オールブラック					シルバー	ホワイト
80	DKCB-WX80CB	DKCB-WX80ACB	1723×1077	無	無	2036×95×95	10.0	2270×170×195	2300×150×150	BX15-2300S	BX15-2300W
100	DKCB-WX100CB	DKCB-WX100ACB	2154×1346	無	無	2467×95×95	11.8	2715×170×195	2700×150×150	BX15-2700S	BX15-2700W
108	DKCB-WX108CB	DKCB-WX108ACB	2326×1453	無	有	2639×95×95	12.7	2715×170×195	2900×150×150	BX15-2900S	BX15-2900W

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ縦ざ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ブラック	オールブラック		ブラック	オールブラック					シルバー	ホワイト
80	DKCB-HD80CB	DKCB-HD80ACB	1771×996	無	無	2084×95×95	10.0	2270×170×195	2400×150×150	BX15-2400S	BX15-2400W
100	DKCB-HD100CB	DKCB-HD100ACB	2214×1245	無	無	2527×95×95	11.8	2715×170×195	2800×150×150	BX15-2800S	BX15-2800W
118	DKCB-HD118CB	DKCB-HD118ACB	2612×1469	無	有	2925×95×95	13.5	2990×170×195	3200×150×150	BX15-3200S	BX15-3200W

※色付けに関してはP31参照



注目ポイント

- 明るい部屋でも、照明が近くでも白ボケすることなく鮮明な映像を見ることができます。
- ワイヤレスリモコンが人気です。(オプション) ● 独自開発の取付金具で簡単に取付できます。



金具・オプション
詳細はP32・P79を
ご覧ください。

DT

電動スクリーン天板タイプ



ボックス内への取り付け施工に最適な軽量アルミ製の天板式電動スクリーン

電動スクリーン天板タイプ



DT-WX100AW

対応アスペクト比

16:10 WXGA, 16:9 HD, 4:3 NTSC, アスペクトフリー対応可

スクリーン生地

W AW 4K 対応, SW ASW

対応オプション

赤外線リモコン WR-SG-2, 電波式リモコン WR-DP-1, ボルト吊り金具 BR-BO, 特注サイズ

商品の特徴

- 強力パワーのモーターイン機構。
- 消音パーツを随所に使った静音設計。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。

製品ラインナップ

*外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	DT-WX80W	DT-WX80AW	1723×1077	無	無	2083×145×129	10.4	2270×170×195	2200×200×200	BX20-2200S	BX20-2200W
100	DT-WX100W	DT-WX100AW	2154×1346	無	無	2514×145×129	12.2	2715×170×195	2700×200×200	BX20-2700S	BX20-2700W
120	DT-WX120W	DT-WX120AW	2584×1615	無	無	2944×145×129	14.1	2990×170×195	3100×200×200	BX20-3100S	BX20-3100W
150	DT-WX150W	DT-WX150AW	3231×2019	無	有	3591×145×129	19.1	3700×170×170	3700×200×200	BX20-3700S	BX20-3700W
170	DT-WX170W	DT-WX170AW	3661×2288	有	有	4021×145×129	31.4	4150×220×220	4200×200×200	BX20-4200S	BX20-4200W
200	DT-WX200W	DT-WX200AW	4307×2692	有	有	4767×145×129	39.8	4850×220×220	4900×200×200	BX20-4900S	BX20-4900W
250	DT-WX250W	DT-WX250AW	5384×3365	有	有	5844×145×129	49.7	6000×250×250	6000×200×200	BX20-6000S	BX20-6000W

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	DT-HD80W	DT-HD80AW	1771×996	無	無	2131×145×129	10.5	2270×170×195	2300×200×200	BX20-2300S	BX20-2300W
100	DT-HD100W	DT-HD100AW	2214×1245	無	無	2574×145×129	12.3	2715×170×195	2700×200×200	BX20-2700S	BX20-2700W
120	DT-HD120W	DT-HD120AW	2656×1494	無	無	3016×145×129	14.2	3155×170×195	3200×200×200	BX20-3200S	BX20-3200W
150	DT-HD150W	DT-HD150AW	3320×1868	無	有	3680×145×129	19.2	3800×170×170	3800×200×200	BX20-3800S	BX20-3800W
170	DT-HD170W	DT-HD170AW	3763×2117	有	有	4123×145×129	31.8	4250×220×220	4300×200×200	BX20-4300S	BX20-4300W
200	DT-HD200W	DT-HD200AW	4427×2490	有	有	4887×145×129	40.0	5000×220×220	5000×200×200	BX20-5000S	BX20-5000W
250	DT-HD250W	DT-HD250AW	5534×3113	有	有	5994×145×129	50.0	6150×250×250	6100×200×200	BX20-6100S	BX20-6100W

金具・オプション詳細はP32・P79をご覧ください。

DX

電動スクリーンボックスボディタイプ



スクリーンボックスと一体にする事で、設置時間を短縮

電動スクリーンボックスボディタイプ



DX-WX100AW

対応アスペクト比

16:10 WXGA, 16:9 HD, 4:3 NTSC, アスペクトフリー対応可

スクリーン生地

W AW 4K 対応

対応オプション

赤外線リモコン WR-SG-2, 電波式リモコン WR-DP-1, 特注サイズ

商品の特徴

- スクリーンボックスの色はアルミの素材を活かしたシルバーと天井と調和するホワイトをご用意。
- 強力パワーのモーターイン機構。
- 消音パーツを随所に使った静音設計。

製品ラインナップ

*外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト/BOXシルバー	ホワイト/BOXホワイト	オールホワイト/BOXシルバー	オールホワイト/BOXホワイト		ホワイト	オールホワイト			
80	DX-WX80W-S	DX-WX80W-W	DX-WX80AW-S	DX-WX80AW-W	1723×1077	無	無	2155×182×163	23.2	2250×220×220
100	DX-WX100W-S	DX-WX100W-W	DX-WX100AW-S	DX-WX100AW-W	2154×1346	無	無	2586×182×163	26.8	2700×220×220
120	DX-WX120W-S	DX-WX120W-W	DX-WX120AW-S	DX-WX120AW-W	2584×1615	無	無	3016×182×163	30.1	3150×220×220
150	DX-WX150W-S	DX-WX150W-W	DX-WX150AW-S	DX-WX150AW-W	3231×2019	無	有	3663×182×163	36.1	3750×220×220

HD (16:9)

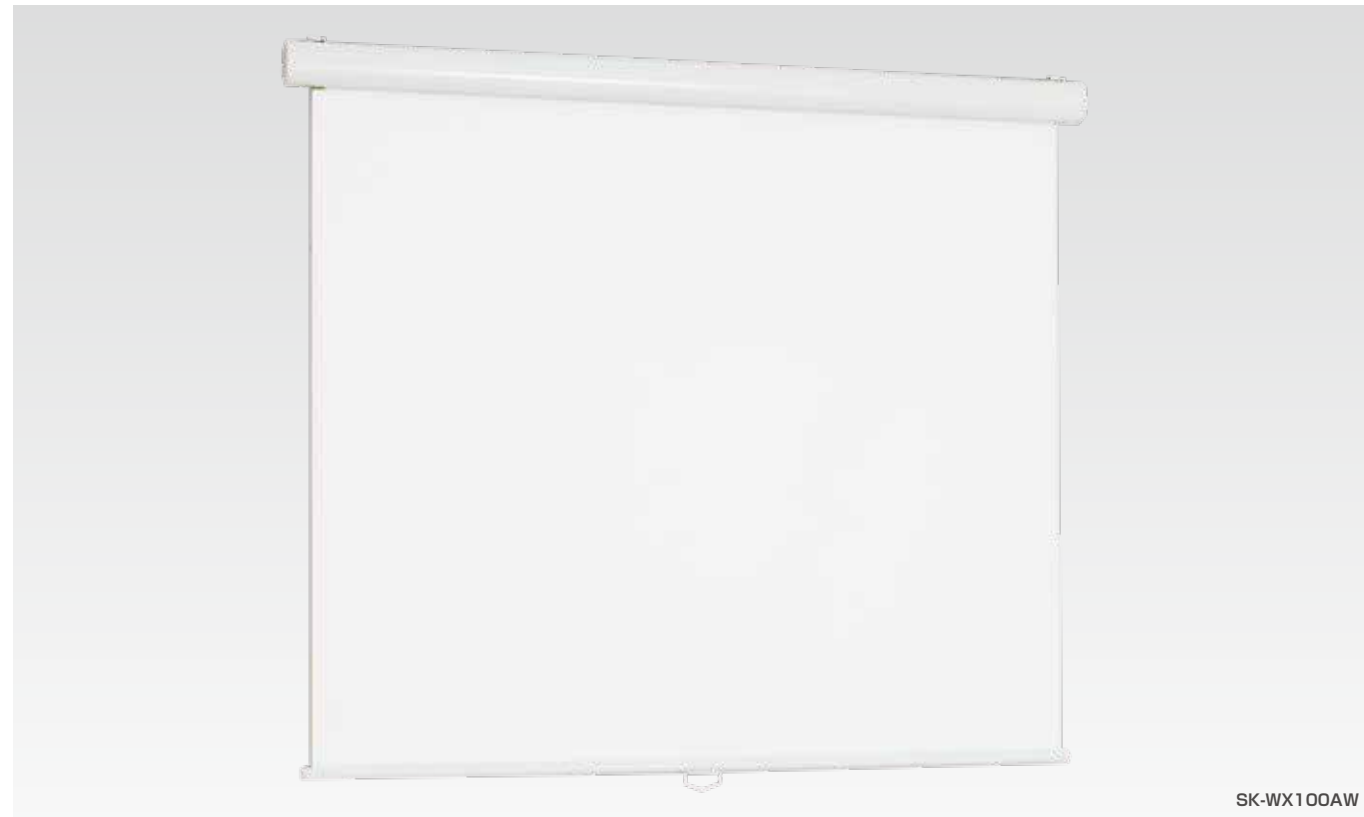
インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト/BOXシルバー	ホワイト/BOXホワイト	オールホワイト/BOXシルバー	オールホワイト/BOXホワイト		ホワイト	オールホワイト			
80	DX-HD80W-S	DX-HD80W-W	DX-HD80AW-S	DX-HD80AW-W	1771×996	無	無	2203×182×163	23.4	2310×220×220
100	DX-HD100W-S	DX-HD100W-W	DX-HD100AW-S	DX-HD100AW-W	2214×1245	無	無	2646×182×163	26.7	2750×220×220
120	DX-HD120W-S	DX-HD120W-W	DX-HD120AW-S	DX-HD120AW-W	2656×1494	無	無	3088×182×163	30.9	3200×220×220
150	DX-HD150W-S	DX-HD150W-W	DX-HD150AW-S	DX-HD150AW-W	3320×1868	無	有	3752×182×163	36.1	3850×220×220

金具・オプション詳細はP32・P79をご覧ください。ボックスの色についてはP55をご覧ください。

SK 手動スクリーン ケースタイプ



軽量で露出設置に最適な安全設計。静かに収納できる高品質・高信頼性のアルミケース入り手動スクリーン



SK-WX100AW

対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション



商品の特徴

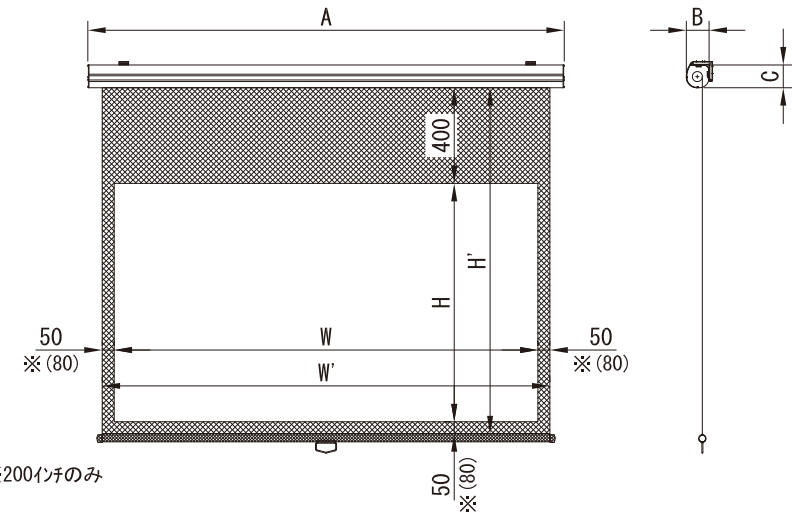
- ショックレスタイプで生地や本体に負荷を与えず静かに収納できます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。



小ケース
トータルH寸 H=2300まで
※~120インチ

中ケース
トータルH寸 H=3100まで
※130~150インチ

大ケース
トータルH寸 H=4500まで
※160~230インチ



【寸法】 A:長さ B:奥行き C:高さ
※黒マスク
・200インチ未満 50mm
・200インチ 80mm

※200インチのみ

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	SK-WX80W	SK-WX80AW	1723×1077	無	無	1943×95×95	7.8	2125×170×195	2100×150×150	BX15-2100S	BX15-2100W
100	SK-WX100W	SK-WX100AW	2154×1346	無	無	2374×95×95	9.4	2530×170×195	2500×150×150	BX15-2500S	BX15-2500W
120	SK-WX120W	SK-WX120AW	2584×1615	無	無	2804×95×95	11.8	2990×170×195	3000×150×150	BX15-3000S	BX15-3000W
150	SK-WX150W	SK-WX150AW	3231×2019	無	有	3427×115×115	19.6	3550×170×170	3600×200×200	BX20-3600S	BX20-3600W
170	SK-WX170W	SK-WX170AW	3661×2288	有	有	4011×163×179	45.6	4100×220×220	4200×200×200	BX20-4200S	BX20-4200W
200	SK-WX200W	SK-WX200AW	4307×2692	有	有	4717×163×179	56.8	4800×220×220	4900×200×200	BX20-4900S	BX20-4900W

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	SK-HD80W	SK-HD80AW	1771×996	無	無	1991×95×95	7.8	2125×170×195	2100×150×150	BX15-2100S	BX15-2100W
100	SK-HD100W	SK-HD100AW	2214×1245	無	無	2434×95×95	9.4	2530×170×195	2600×150×150	BX15-2600S	BX15-2600W
120	SK-HD120W	SK-HD120AW	2656×1494	無	無	2876×95×95	11.9	2990×170×195	3000×150×150	BX15-3000S	BX15-3000W
150	SK-HD150W	SK-HD150AW	3320×1868	無	有	3516×115×115	19.7	3650×170×170	3700×200×200	BX20-3700S	BX20-3700W
170	SK-HD170W	SK-HD170AW	3763×2117	有	有	4113×163×179	45.9	4200×220×220	4300×200×200	BX20-4300S	BX20-4300W
200	SK-HD200W	SK-HD200AW	4427×2490	有	有	4837×163×179	57.2	4900×220×220	5000×200×200	BX20-5000S	BX20-5000W

※色付けに関してはP31参照



注目ポイント

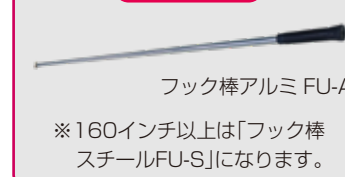
- 学校安全マーク取得モデルの為、教育現場に最適です。
- 新開発の巻き上げ機構によりワンタッチで最後までスムーズでショックのない巻き上げを行うことができます。
- 独自開発の取付金具で簡単に取付できます。

標準付属品



取付金具 BR-L-K

標準付属品



フック棒アルミ FU-A
※160インチ以上は「フック棒スチールFU-S」になります。



ボルト吊り金具 BR-BO-K



バトン吊り金具 BR-BT-42/48



サイドフラット BR-SF

金具・オプション詳細は P32・P79をご覧ください。

SKF 手動フラットスクリーン **NEW**



超短焦点用プロジェクターにも対応した、平面性の高い手動スクリーン。

手動
手動フラットスクリーン



SKF-WX100AW

対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地

AW 4K
対応

対応オプション

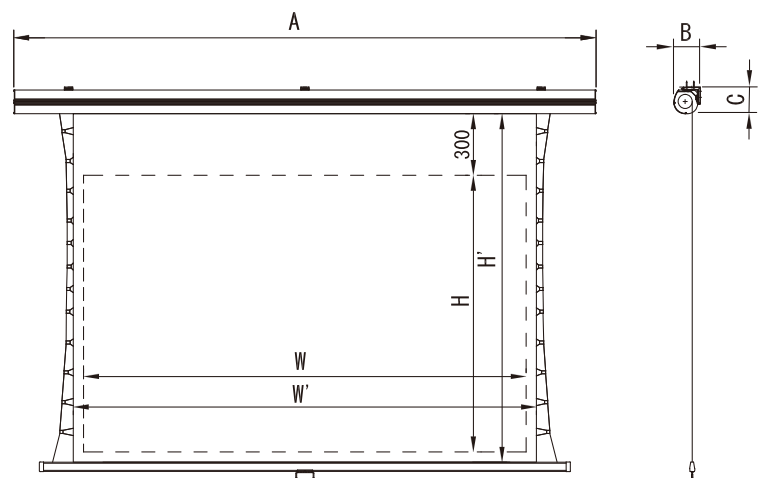
ボルト吊り金具 BR-BO フック棒スチール FU-S

バトン吊り金具 BR-BT サイトフラットブラケットセット BR-SF

特注サイズ

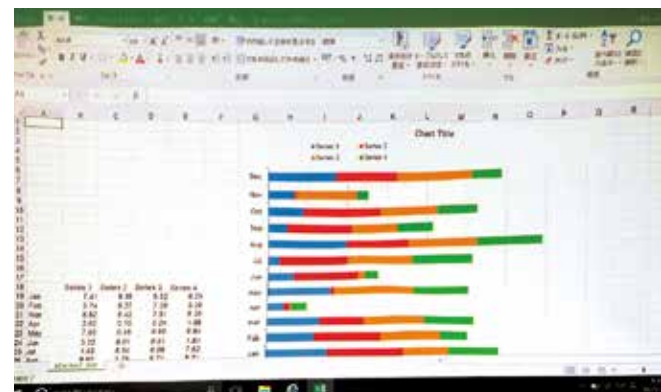
商品の特徴

- 独自のワイヤーテンション機構によりスクリーン面のフラット性を飛躍的に高めています。
- ショックレスタイプで生地や本体に負荷を与えず静かに収納できます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。

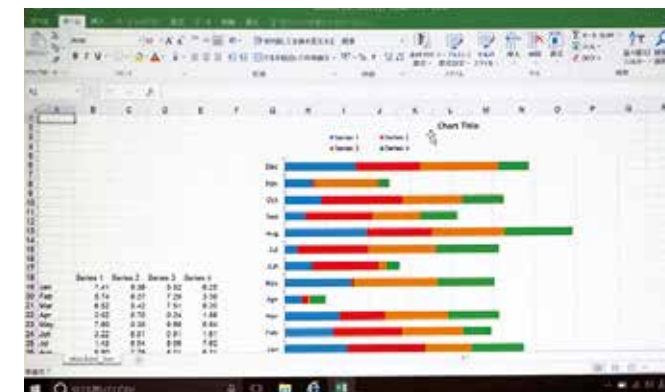


平面性をさらに追求

超短焦点プロジェクターを使用して、エクセル(Microsoft Excel)の資料等をスクリーンに映写した場合に通常のスクリーンでは歪んで見えてしまいます。より平面性を追求したフラットスクリーンは、超短焦点プロジェクターに対応し、より見やすくプレゼン等にも活躍いたします。



通常のスクリーンではゆがみが出ます。



超短焦点プロジェクター対応手動巻上スクリーンできれいな直線。



●独自のワイヤーテンション機構

スクリーン面を安定して平面に保つ為に側面から均一な張力でスクリーンを張り、フラット性を飛躍的に高める機構として採用しております。

手動
手動フラットスクリーン

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ (W×H)(mm)	イメージ縦目 オールホワイト	外形サイズ (A×B×C)(mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H)(mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H)(mm)	ボックス型番	
								シルバー	ホワイト
80	SKF-WX80AW	1723×1077	無	2403×115×115	16.0	2530×170×195	2600×200×200	BX20-2600S	BX20-2600W
100	SKF-WX100AW	2154×1346	無	2834×115×115	19.0	2990×170×195	3000×200×200	BX20-3000S	BX20-3000W
120	SKF-WX120AW	2584×1615	無	3264×115×115	22.0	3365×170×195	3500×200×200	BX20-3500S	BX20-3500W

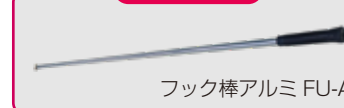
※色付けに関してはP31参照

標準付属品



取付金具 BR-L-K

標準付属品



フック棒アルミ FU-A



ボルト吊り金具 BR-BO-K



バトン吊り金具 BR-BT-42/48



サイドフラット BR-SF

金具・オプション詳細はP32・P79をご覧ください。

ST 手動スクリーン 天板タイプ



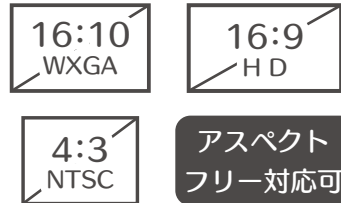
ボックス内への取り付け施工に最適な軽量アルミ製の天板式手動スクリーン

手動
手動スクリーン天板タイプ



ST-WX100AW

対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション



商品の特長

- ショックレスタイプでゆっくり巻き上げます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	ST-WX80W	ST-WX80AW	1723×1077	無	無	1983×110×79	6.5	2015×106×105	2100×150×150	BX15-2100S	BX15-2100W
100	ST-WX100W	ST-WX100AW	2154×1346	無	無	2414×110×79	7.8	2530×170×195	2600×150×150	BX15-2600S	BX15-2600W
120	ST-WX120W	ST-WX120AW	2584×1615	無	無	2844×110×79	9.9	2990×170×195	3000×150×150	BX15-3000S	BX15-3000W
150	ST-WX150W	ST-WX150AW	3231×2019	無	有	3464×145×99	18.7	3550×170×170	3600×200×200	BX20-3600S	BX20-3600W

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	推奨ボックスサイズ (W×D×H) (mm)	ボックス型番	
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					シルバー	ホワイト
80	ST-HD80W	ST-HD80AW	1771×996	無	無	2031×110×79	6.5	2365×106×105	2200×150×150	BX15-2200S	BX15-2200W
100	ST-HD100W	ST-HD100AW	2214×1245	無	無	2474×110×79	7.7	2530×170×195	2600×150×150	BX15-2600S	BX15-2600W
120	ST-HD120W	ST-HD120AW	2656×1494	無	無	2916×145×99	9.7	2990×170×195	3100×150×150	BX15-3100S	BX15-3100W
150	ST-HD150W	ST-HD150AW	3320×1868	無	有	3553×145×99	18.3	3650×170×170	3700×200×200	BX20-3700S	BX20-3700W

金具・オプション詳細はP32・P79をご覧ください。

SX 手動スクリーン ボックスボディタイプ



スクリーンボックスと一体にする事で、設置時間を短縮

手動
手動ボックスボディタイプスクリーン



SX-WX100AW

対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション



商品の特長

- スクリーンボックスの色はアルミの素材を活かしたシルバーと天井と調和するホワイトを用意。
- ショックレスタイプでゆっくり巻き上げます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト/ BOX シルバー	ホワイト/ BOX ホワイト	オールホワイト/ BOX シルバー	オールホワイト/ BOX ホワイト		ホワイト	オールホワイト			
80	SX-WX80W-S	SX-WX80W-W	SX-WX80AW-S	SX-WX80AW-W	1723×1077	無	無	2155×182×163	14.4	2250×220×220
100	SX-WX100W-S	SX-WX100W-W	SX-WX100AW-S	SX-WX100AW-W	2154×1346	無	無	2586×182×163	17.7	2700×220×220
120	SX-WX120W-S	SX-WX120W-W	SX-WX120AW-S	SX-WX120AW-W	2584×1615	無	無	3016×182×163	25.9	3150×220×220
150	SX-WX150W-S	SX-WX150W-W	SX-WX150AW-S	SX-WX150AW-W	3231×2019	無	有	3663×182×163	35.1	3750×220×220

HD (16:9)

インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト/ BOX シルバー	ホワイト/ BOX ホワイト	オールホワイト/ BOX シルバー	オールホワイト/ BOX ホワイト		ホワイト	オールホワイト			
80	SX-HD80W-S	SX-HD80W-W	SX-HD80AW-S	SX-HD80AW-W	1771×996	無	無	2203×182×163	15.3	2310×220×220
100	SX-HD100W-S	SX-HD100W-W	SX-HD100AW-S	SX-HD100AW-W	2214×1245	無	無	2646×182×163	18.4	2750×220×220
120	SX-HD120W-S	SX-HD120W-W	SX-HD120AW-S	SX-HD120AW-W	2656×1494	無	無	3088×182×163	26.1	3200×220×220
150	SX-HD150W-S	SX-HD150W-W	SX-HD150AW-S	SX-HD150AW-W	3320×1868	無	有	3752×182×163	36.6	3850×220×220

金具・オプション詳細はP32・P79をご覧ください。
ボックスの色についてはP55をご覧ください。

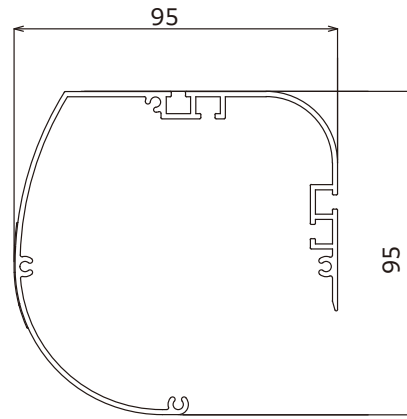
アルミケースの一覧

小ケース

基本は120インチ以下、特注においては
トータル寸法2300mm以下の場合に使用する。



標準色:白
取付金具個数:2個(付属)
取付金具設置方法:タッピングビス止め
(金具1個につきタッピングビス2本)
※特注対応にてボルト止めでの設置も可能
詳しくは営業担当までお問い合わせください。

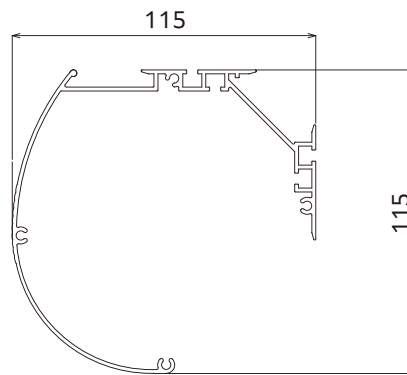


中ケース

基本は130~150インチ以下、特注においては
トータル寸法2301~3100mm以下の場合に使用する。



標準色:白
取付金具個数:3個(付属)
取付金具設置方法:タッピングビス止め
(金具1個につきタッピングビス2本)
※特注対応にてボルト止めでの設置も可能
詳しくは営業担当までお問い合わせください。

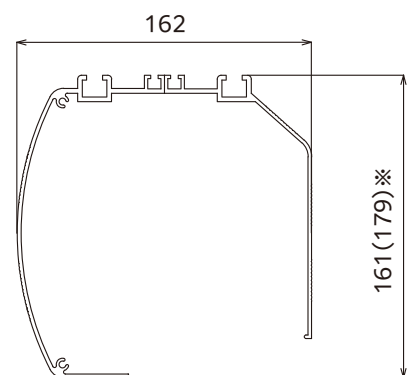


大ケース

基本は160~230インチ以下、特注においては
トータル寸法3101~4500mm以下の場合に使用する。

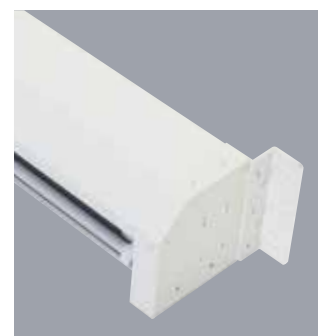


標準色:白
取付金具個数:2個(ケース取り付け済)
取付金具設置方法:ボルト止め
(金具1個につきボルト2本)

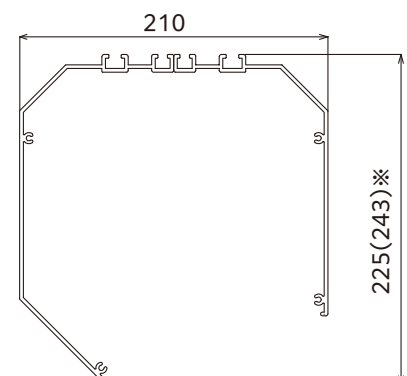


特大ケース

基本は240~300インチ以下、特注においては
トータル寸法4501~5000mm以下の場合に使用する。(電動のみ対応)



標準色:白
取付金具個数:2個(ケース取り付け済)
取付金具設置方法:ボルト止め
(金具1個につきボルト3本)



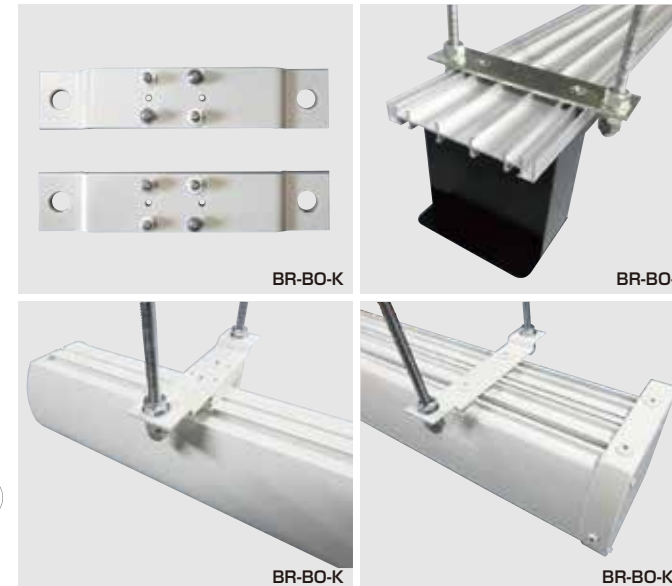
※大・特大ケースは取付金具付なので、取付金具込みの寸法は()の数字になります。詳しくは営業担当までお問い合わせください。
※標準色以外にも特注にてケース・取付金具を別の塗装色にする事も可能です。(別途納期が必要になります。)

スクリーン・バトン オプション取付金具一覧

早見表はP81をご覧ください。

ボルト吊り金具 BR-BO

しっかりとした躯体に取付できるのでより安全性を高めることができます。

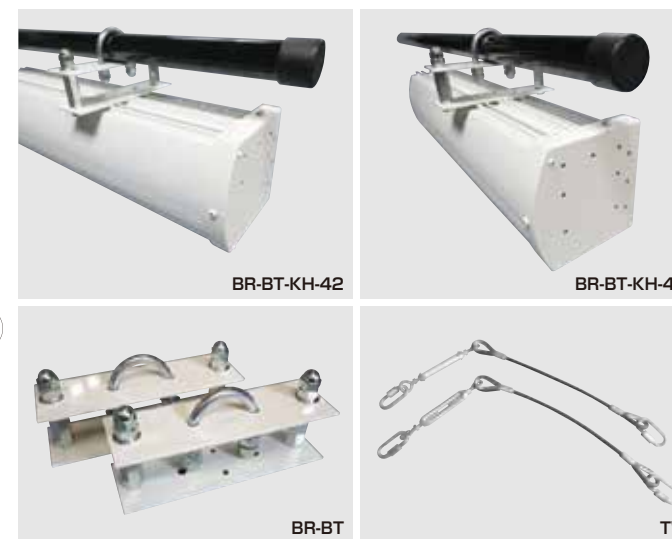


【対象商品】
DK・SK・DKF・SKF・DKCB・DT
ST・DBT・DBK・SBT・SBK

型番	名称
BR-BO-K	ボルト吊ブラケット (ケース)
BR-BO-T	ボルト吊ブラケット (天板)
BR-BO-KH	ボルト吊ブラケット (大ケース)

バトン吊り金具 BR-BT

シンプルな構造の金具なので簡単に使用することができます。



【対象商品】DK・SK・DKF・SKF
DKCB・KZ

※ご注文の際には、昇降バトンの吊下荷重や
バトン棒の径をお知らせください。

型番	名称
BR-BT-KF-48(中ケース用)	ケース用 バトン吊りブラケット (Φ 48.6)
BR-BT-KH-48(大ケース用)	ケース用 バトン吊りブラケット (Φ 48.6)
BR-BT-KF-42(中ケース用)	ケース用 バトン吊りブラケット (Φ 42.7)
BR-BT-KH-42(大ケース用)	ケース用 バトン吊りブラケット (Φ 42.7)
TW	吊下げスクリーン用 バトン吊りワイヤー

サイドフラット ブラケットセット BR-SF

スクリーン前後に十分なスペースが無く標準金具で取り付けが困難な場合、
スクリーン両端に取り付けて、お使いいただけます。
(2枚セット)



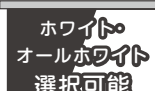
【対象商品】DK・SK・DKF・SKF・
DKCB・DBK・SBK

※小・中ケース(150インチ以下)のみ対応

型番	名称
BR-SF	ケース用サイドフラットブラケット

DO

電動スクリーン 大型



アウトモーター仕様の接点制御大型電動スクリーン



DO-WX300AW

対応アスペクト比

16:10
WXGA

16:9
HD

4:3
NTSC

アスペクト
フリー対応可

スクリーン生地

W AW

SW ASW

対応オプション

電波式リモコン
WR-DP-1

特注サイズ

DOカバー
KA-DO

商品の特徴

- ホールや体育館向け 200 ~ 400 インチまで対応しています。
- 現場調査から施工アフターケアまでトータルサポート。
- 搬入が出来ない場合、現地組立等々もご相談ください。
- 学校安全マーク取得モデルの為、教育現場に最適です。

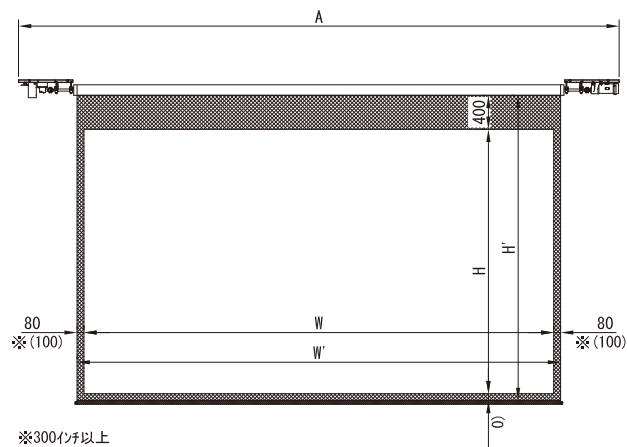
標準付属品



壁スイッチ SW-K



DO カバー
KA-DO-B (黒)
KA-DO-W (白)



【寸法】 A:長さ
B:奥行き
C:高さ

※黒マスク
・200インチ以上
300インチ未満
80mm
・300インチ以上
100mm

金具・オプション詳細は
P80・P81をご覧ください。

現地組立・施工も豊富な実績がございます。



大型・張込み

電動スクリーン 大型

製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ鑑目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (生地) (kg)	梱包サイズ(生地) (W×D×H) (mm)	質量 (装置) (kg)	梱包サイズ(装置) (W×D×H) (mm)
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					
200	DO-WX200W	DO-WX200AW	4307×2692	有	有	5847×230×210	57.9	5200×220×220	22.9	1500×300×300
250	DO-WX250W	DO-WX250AW	5384×3365	有	有	6924×230×210	69.0	6250×250×250	22.9	1500×300×300
300	DO-WX300W	DO-WX300AW	6461×4038	有	有	8041×230×210	95.3	7350×300×300	22.9	1500×300×300
350	DO-WX350W	DO-WX350AW	7538×4711	有	有	9118×230×210	108.6	8450×300×300	22.9	1500×300×300
400	DO-WX400W	DO-WX400AW	8615×5384	有	有	11015×300×255	195.1	10200×300×300	51.0	1110×365×300

HD (16:9)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ鑑目		外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (生地) (kg)	梱包サイズ(生地) (W×D×H) (mm)	質量 (装置) (kg)	梱包サイズ(装置) (W×D×H) (mm)
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト					
200	DO-HD200W	DO-HD200AW	4427×2490	有	有	5967×230×210	57.9	5300×220×220	22.9	1500×300×300
250	DO-HD250W	DO-HD250AW	5534×3113	有	有	7074×230×210	68.8	6400×250×250	22.9	1500×300×300
300	DO-HD300W	DO-HD300AW	6641×3735	有	有	8221×230×210	95.3	7550×300×300	22.9	1500×300×300
350	DO-HD350W	DO-HD350AW	7747×4358	有	有	9327×230×210	108.8	8650×300×300	22.9	1500×300×300
400	DO-HD400W	DO-HD400AW	8854×4980	有	有	11254×300×255	194.8	10450×300×300	51.0	1110×365×300

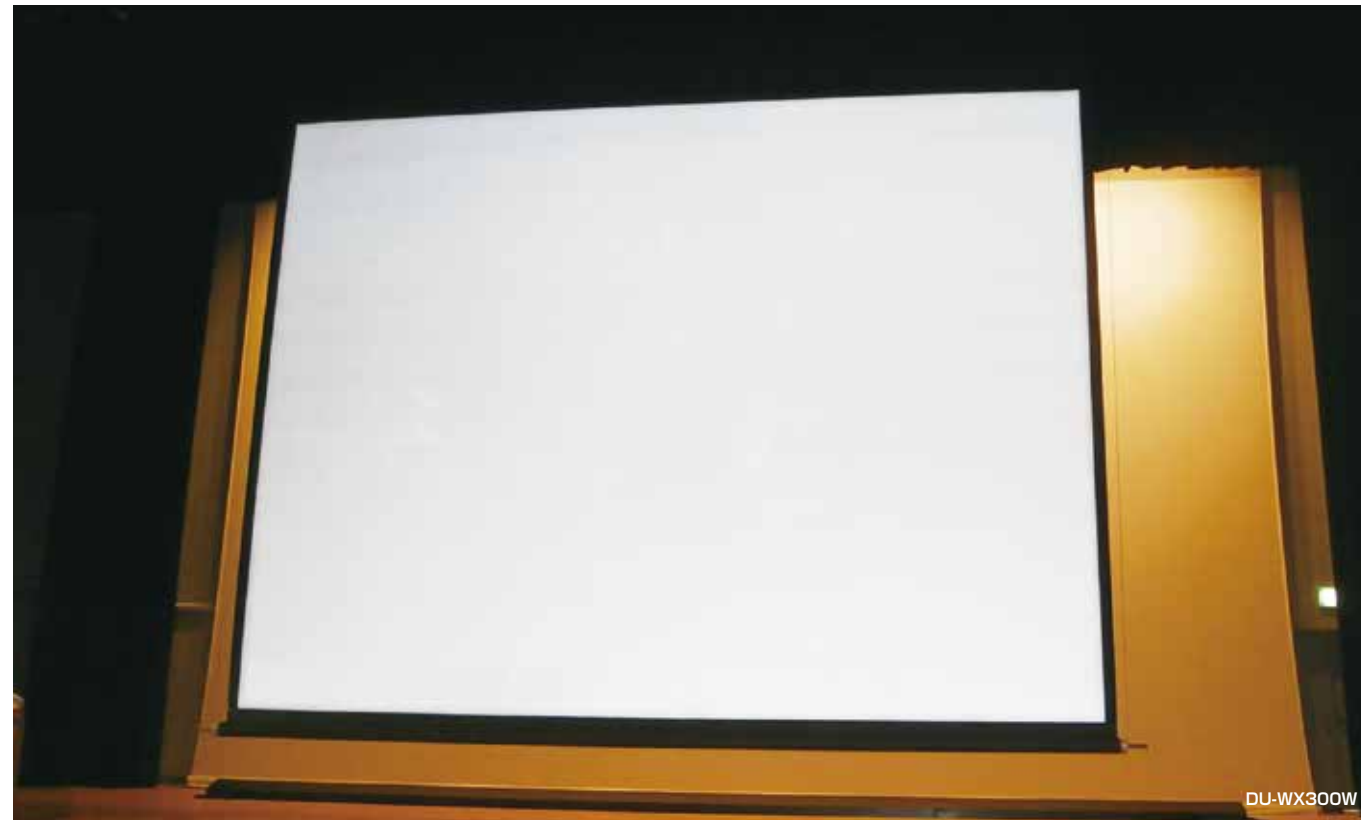
※生地と装置の2個口梱包になります。400インチは装置が2個口になるため3個口梱包になります。

DU/SU

電動&手動スクリーン 下巻きタイプ



舞台や公民館など多人数の場所に最適な下巻き取り式スクリーン



DU-WX300W

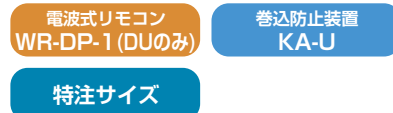
対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション



特注サイズ



巻き取り部分にワイヤーを巻いた状態

商品の特徴

- 生地幅が10mを超えるスクリーンも製作可能です。
- 舞台上のブドウ棚に取り付けることができます。

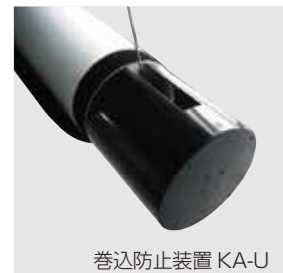


注目ポイント

- 下巻き取り式スクリーンは、下部のローラーが昇降して、生地を巻き取るタイプですので、上巻きに比べ平面性が高いスクリーンです。



電波式リモコン WR-DP-1

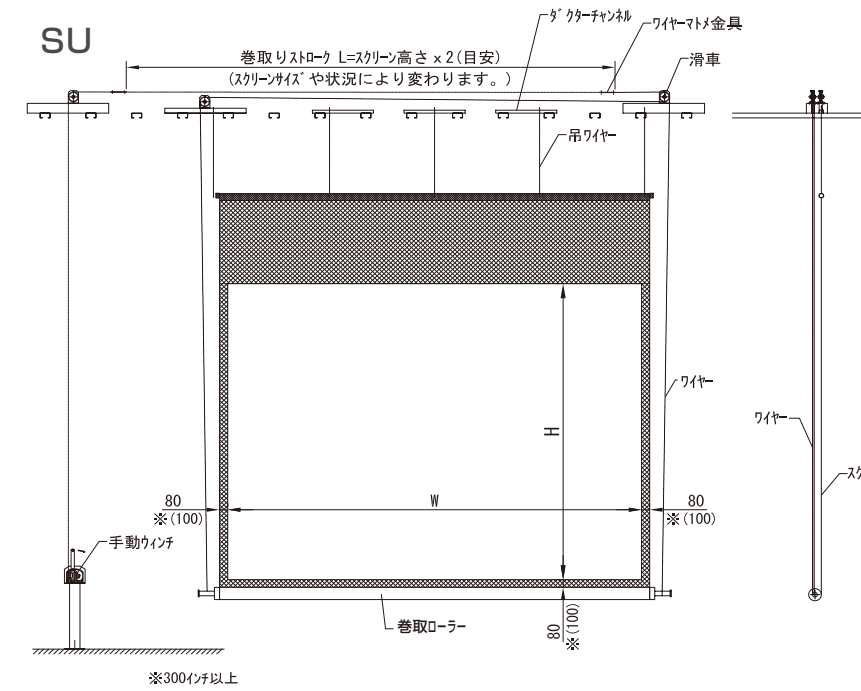
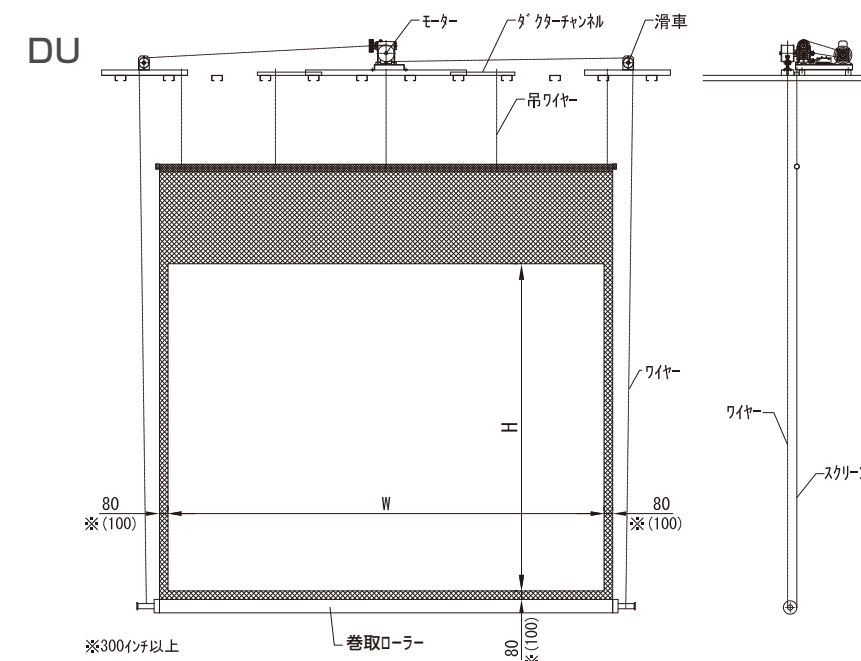


巻込防止装置 KA-U

金具・オプション詳細は P80・P81をご覧ください。

大型・張込み

電動&手動スクリーン下巻きタイプ



【寸法】 A:長さ B:奥行き C:高さ
 ※黒マスク
 ・200インチ以上300インチ未満 80mm
 ・300インチ以上100mm

製品ラインナップ

※梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	電動ホワイト	手動ホワイト	電動オールホワイト	手動オールホワイト		ホワイト	オールホワイト		
200	DU-WX200W	SU-WX200W	DU-WX200AW	SU-WX200AW	4307×2692	有	有	51.8	4950×220×220
250	DU-WX250W	SU-WX250W	DU-WX250AW	SU-WX250AW	5384×3365	有	有	62.9	6050×250×250
300	DU-WX300W	SU-WX300W	DU-WX300AW	SU-WX300AW	6461×4038	有	有	88.6	7150×300×300
350	DU-WX350W	SU-WX350W	DU-WX350AW	SU-WX350AW	7538×4711	有	有	101.9	8250×300×300
400	DU-WX400W	SU-WX400W	DU-WX400AW	SU-WX400AW	8615×5384	有	有	144.7	9350×300×300

HD (16:9)

インチ	型番				イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目		質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	電動ホワイト	手動ホワイト	電動オールホワイト	手動オールホワイト		ホワイト	オールホワイト		
200	DU-HD200W	SU-HD200W	DU-HD200AW	SU-HD200AW	4427×2490	有	有	51.8	5100×220×220
250	DU-HD250W	SU-HD250W	DU-HD250AW	SU-HD250AW	5534×3113	有	有	62.7	6200×250×250
300	DU-HD300W	SU-HD300W	DU-HD300AW	SU-HD300AW	6641×3735	有	有	88.6	7350×300×300
350	DU-HD350W	SU-HD350W	DU-HD350AW	SU-HD350AW	7747×4358	有	有	102.1	8450×300×300
400	DU-HD400W	SU-HD400W	DU-HD400AW	SU-HD400AW	8854×4980	有	有	144.4	9550×300×300

大型・張込み

電動&手動スクリーン下巻きタイプ

KU

可動タイプスクリーン



大型仕様かつ、ボックスに収納し移動が可能となった完全特注スクリーン



KU-WX350AW

対応アスペクト比

16:10 WXGA 16:9 HD
4:3 NTSC アスペクトフリー対応可

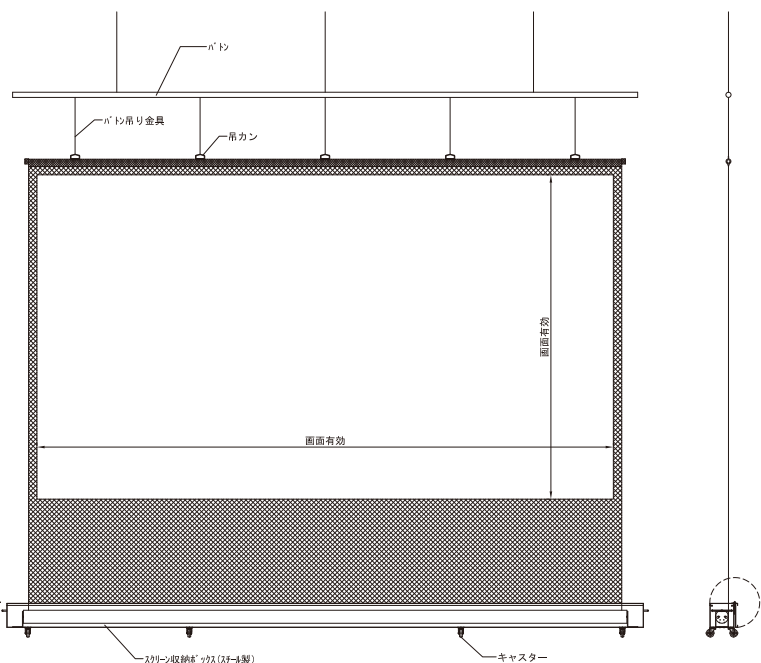
スクリーン生地

W AW
SW ASW

特注対応品

商品の特徴

- バトンでスクリーン生地を引き上げて簡単にセットアップ。
 - 使用しないときはキャスター付きのボックスに収納でき、移動することが可能。
 - 最大400インチクラスまで製作可能。
 - バトン吊り金具(TW)標準装備。
ターンバックルが付いているのでレベル調整が簡単です。
- ※製作はイメージH寸法が5mまでになります。



HAAF

張込みアルミマスクフレームタイプスクリーン



バネ張りにより幕面四方にテンションをかけることによって優れた平面性を実現



HAAF-WX200AW

対応アスペクト比

16:10 WXGA 16:9 HD
4:3 NTSC アスペクトフリー対応可

スクリーン生地

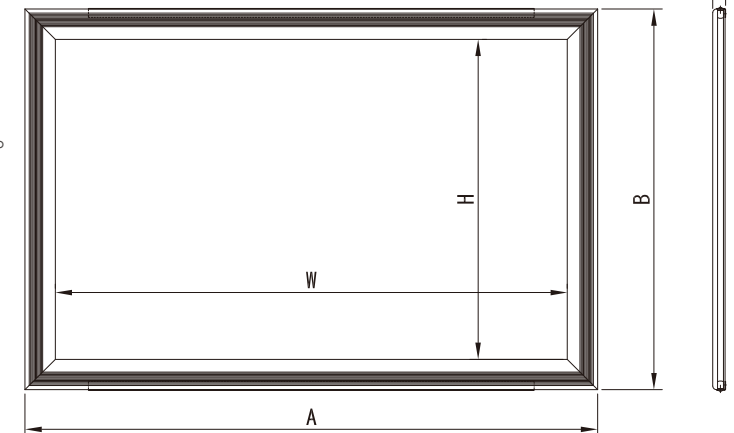
AW SW
4K対応

特注対応品

商品の特徴

- 四方がアルミフレームに囲まれたロックダウン方式の張り込みスクリーンです。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。
- シームレスでHD400(16:9)、WX360まで製作する事が可能です。
- 平面性が高いので短焦点プロジェクターに最適です。

※施工時に組立スペースが必要になります。
※ H寸法が5mを超える場合はイメージに継ぎ目が入ります。



製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包 サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)							HD (16:9)						
インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
80	HAAF-WX80	1723×1077	無	1927×1281×43	7.0	2030×210×185	80	HAAF-HD80	1771×996	無	1975×1200×43	7.0	2030×210×180
					0.8	1400×φ125						0.8	1300×φ125
100	HAAF-WX100	2154×1346	無	2358×1550×43	8.5	2500×210×240	100	HAAF-HD100	2214×1245	無	2418×1449×43	8.5	2500×210×240
					1.3	1650×φ125						1.2	1550×φ125
120	HAAF-WX120	2584×1615	無	2788×1819×43	10.0	2950×210×240	120	HAAF-HD120	2656×1494	無	2860×1698×43	10.0	2950×210×240
					1.8	1950×φ125						1.7	1800×φ150
150	HAAF-WX150	3231×2019	無	3435×2223×43	13.0	3600×210×240	150	HAAF-HD150	3320×1868	無	3524×2072×43	12.0	3600×210×240
					3.5	2350×φ150						3.7	2200×φ150
170	HAAF-WX170	3661×2288	無	3865×2492×70	20.0	3925×194×214	170	HAAF-HD170	3763×2117	無	3967×2321×70	15.0	4025×194×214
					5.3	2600×φ150						5.2	2450×φ150
200	HAAF-WX200	4307×2692	無	4511×2896×70	22.0	2850×194×214	200	HAAF-HD200	4427×2490	無	4631×2694×70	19.0	2750×194×214
					8.8	3000×φ175						9.1	2800×φ175
250	HAAF-WX250	5384×3365	無	5588×3569×70	27.0	3225×194×214	250	HAAF-HD250	5534×3113	無	5738×3317×70	23.0	3375×194×214
					11.3	3700×φ175						11.6	3450×φ200

※質量・梱包サイズは上段がフレーム、下段が生地になります。※生地とフレームの2個口梱包になります。

大型・張込み

可動タイプスクリーン

大型・張込み

張込みアルミマスクフレームタイプスクリーン

HABF 張込みスクリーン ラップボードタイプ



シンプルデザインであらゆる環境に適応、更に優れた平面性も実現



HABF-HD100 横2面

対応アスペクト比

16:10 WXGA 16:9 HD
4:3 NTSC アスペクトフリー対応可

スクリーン生地

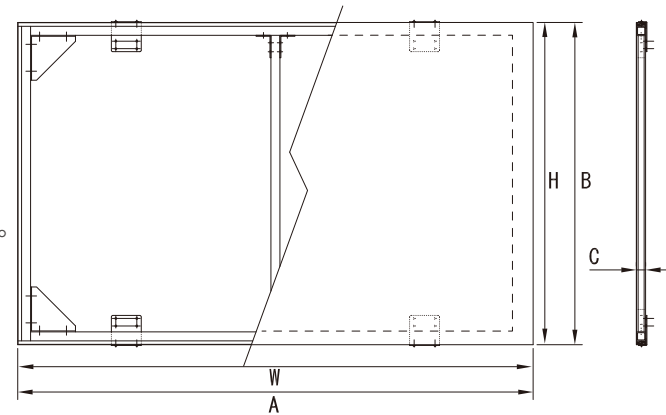
AW 4K対応

特注対応品

商品の特徴

- シンプルなデザインで幅広い環境に適応します。
- 平面性が高いので短焦点プロジェクターに最適です。
- 黒マスク有の場合は特注対応品として製作可能です。
- 現場調査から施工、現地組立も可能でアフターケアまでトータルサポートいたします。

※ パネル状態の大型梱包になるので運搬スペースが必要になります。
※ 製作はH寸法が5mまでになります。



製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番 オールホワイト	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ解像度 オールホワイト	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
80	HABF-WX80AW	1723×1077	無	1723×1077×31	12.0	1880×1220×80
100	HABF-WX100AW	2154×1346	無	2154×1346×31	15.3	2320×1500×80
120	HABF-WX120AW	2584×1615	無	2584×1615×31	17.5	2750×1760×80
150	HABF-WX150AW	3231×2019	無	3231×2019×41	26.2	要お問い合わせ※
170	HABF-WX170AW	3661×2288	無	3661×2288×41	39.3	要お問い合わせ※
200	HABF-WX200AW	4307×2692	無	4307×2692×51	45.0	要お問い合わせ※
250	HABF-WX250AW	5384×3365	無	5384×3365×51	69.3	要お問い合わせ※

HD (16:9)

インチ	型番 オールホワイト	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ解像度 オールホワイト	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
80	HABF-HD80AW	1771×996	無	1771×996×31	11.5	1940×1150×80
100	HABF-HD100AW	2214×1245	無	2214×1245×31	14.5	2380×1400×80
120	HABF-HD120AW	2656×1494	無	2656×1494×31	17.2	2830×1650×80
150	HABF-HD150AW	3320×1868	無	3320×1868×41	25.8	要お問い合わせ※
170	HABF-HD170AW	3763×2117	無	3763×2117×41	37.7	要お問い合わせ※
200	HABF-HD200AW	4427×2490	無	4427×2490×51	44.0	要お問い合わせ※
250	HABF-HD250AW	5534×3113	無	5534×3113×51	68.8	要お問い合わせ※

※搬入の可否によって現地での組み立て・施工になるため。

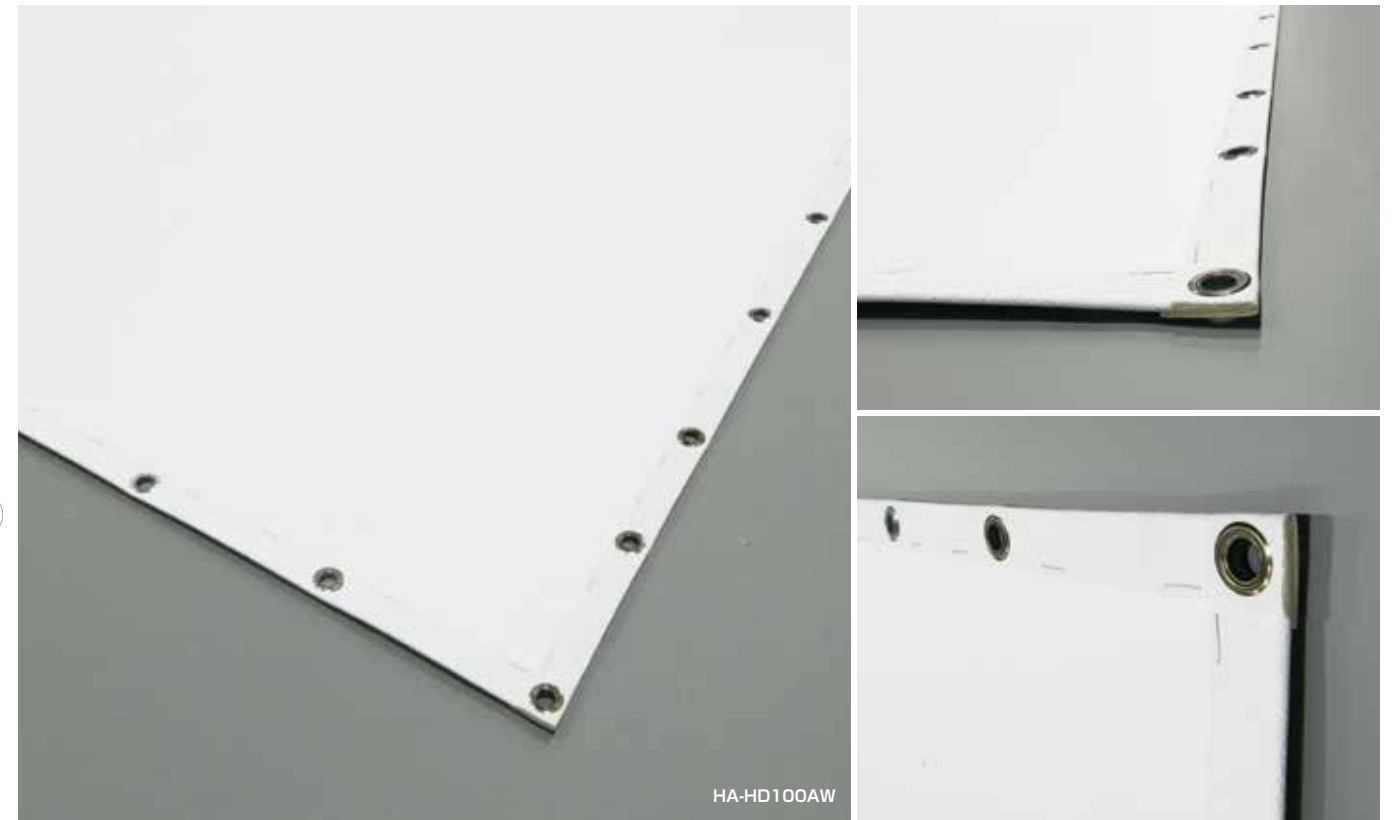
大型・張込み

張込みラップボードタイプスクリーン

HA 張込みスクリーン



幅広い設置方法に対応する張り込みスクリーン



HA-HD100AW

対応アスペクト比

16:10 WXGA 16:9 HD
4:3 NTSC アスペクトフリー対応可

スクリーン生地

AW SW
4K対応

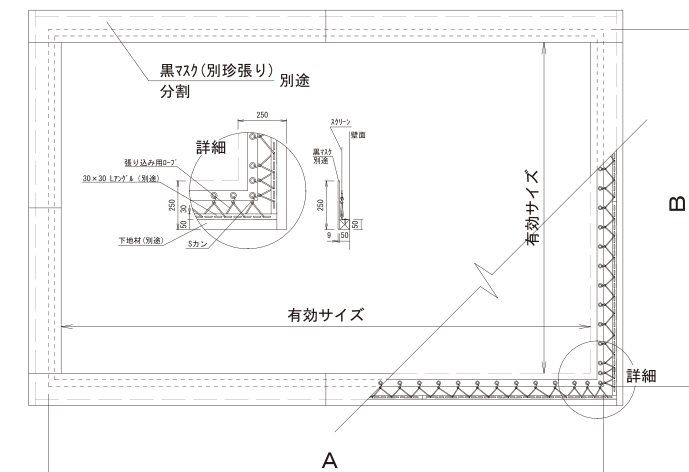
特注対応品

商品の特徴

- 鳩目加工を施した生地とS鉤(カン)・ロープのセットになります。
- 最大ワイド30m、高さ5mまで対応いたしますので、設置スペースに合わせた特注サイズをお問い合わせください。
- 超短焦点用プロジェクター対応で平面性にも優れております。



ロープとS鉤



大型・張込み

張込みスクリーン

MO モバイルスクリーン



使い勝手・軽量化・画質すべてのスペックが進化したフロア式スクリーン。



対応アスペクト比

16:10
WXGA

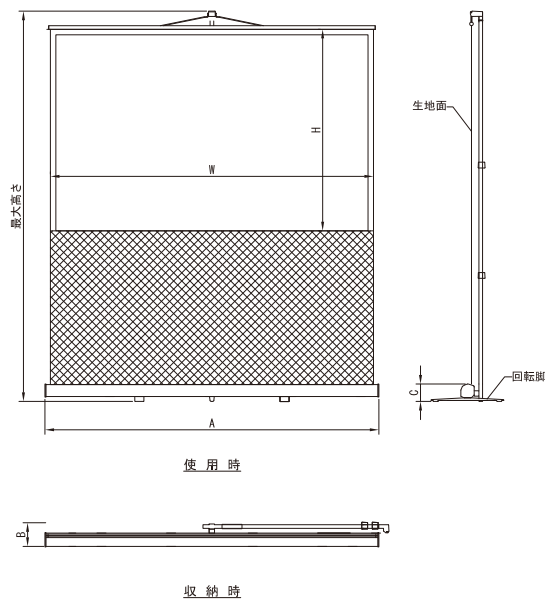
スクリーン生地

AW
※フィルムタイプ

商品の特長

- 軽量で持ち運びし易くなっています。
- 伸縮ポールで画面高さの調節ができます。
- 3ステップで設置が簡単にできます。
- 平面性が高く、高輝度・広視野角のスクリーン生地を採用しています。

120インチ対応
業界最軽量!



製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目	最大高さ (mm)	収納時外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
80	MO-WX80	1720×1080	無	2150	1840×130×96	5.7	2010×170×175
100	MO-WX100	2150×1350	無	2420	2270×130×96	7.1	2390×170×175
120	MO-WX120	2580×1615	無	2640	2700×130×96	8.3	2820×170×175

MOF 短焦点用モバイルスクリーン NEW



超短焦点・高解像度プロジェクターに対応。持ち運びにも便利。



対応アスペクト比

16:10
WXGA

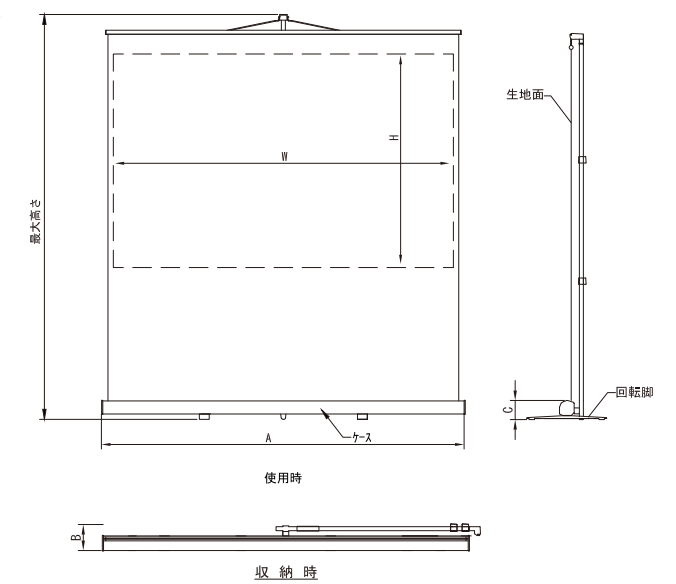
スクリーン生地

AW 4K
対応

商品の特長

- 短焦点・高解像度プロジェクターに対応しています。
- 持ち運びに便利な軽量コンパクト設計です。
- 伸縮ポールで高さの調節も可能です。
- 3ステップで設置が簡単にできます。

※スクリーン生地両面に粉末が塗布されています。スクリーン生地の張り付きを軽減させるためのもので品質には問題ありません。



製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ織目	最大高さ (mm)	収納時外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
80	MOF-WX80AW	1720×1080	無	2050	1840×130×96	8.4	2015×150×155

KZ

吊り下げタイプスクリーン



バトンや壁面に簡単設置、タペストリー感覚で使えるスクリーン



バトンは含まれません。

KZ-HD80AW

対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション



商品の特徴

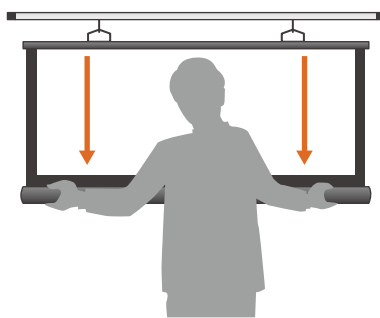
- 特別な工事の必要なくコストパフォーマンスに優れています。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。
- オプションのバトン吊り金具(TW)にはターンバックルが付いているのでレベル調整が簡単です。



バトン吊り金具 TW



収納袋 LC-KZ-K



収納袋 LC-KZ-F

金具・オプション詳細は P79をご覧ください。

製品ラインナップ

※梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)							HD (16:9)								
インチ	型番		イメージ継ぎ目		質量 (kg)	吊点数	梱包サイズ (W×D×H) (mm)	インチ	型番		イメージ継ぎ目		質量 (kg)	吊点数	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト	オールホワイト	ホワイト	オールホワイト					ホワイト	オールホワイト	ホワイト	オールホワイト			
80	KZ-WX80W	KZ-WX80AW	無	無	2.4	2	2015×106×105	80	KZ-HD80W	KZ-HD80AW	無	無	2.4	2	2015×106×105
100	KZ-WX100W	KZ-WX100AW	無	無	3.1	2	2365×106×105	100	KZ-HD100W	KZ-HD100AW	無	無	3.1	2	2530×170×195
120	KZ-WX120W	KZ-WX120AW	無	無	4.0	2	2990×170×195	120	KZ-HD120W	KZ-HD120AW	無	無	4.0	2	2990×170×195
150	KZ-WX150W	KZ-WX150AW	無	無	6.8	3	3500×170×170	150	KZ-HD150W	KZ-HD150AW	無	無	6.7	3	3600×170×170
170	KZ-WX170W	KZ-WX170AW	有	有	8.3	3	3900×170×170	170	KZ-HD170W	KZ-HD170AW	有	有	8.1	3	4000×170×170
200	KZ-WX200W	KZ-WX200AW	有	有	15.6	4	4650×170×170	200	KZ-HD200W	KZ-HD200AW	有	有	15.4	4	4750×170×170
250	KZ-WX250W	KZ-WX250AW	有	有	21.7	4	5750×170×170	250	KZ-HD250W	KZ-HD250AW	有	有	21.3	4	5850×170×170

モバイル

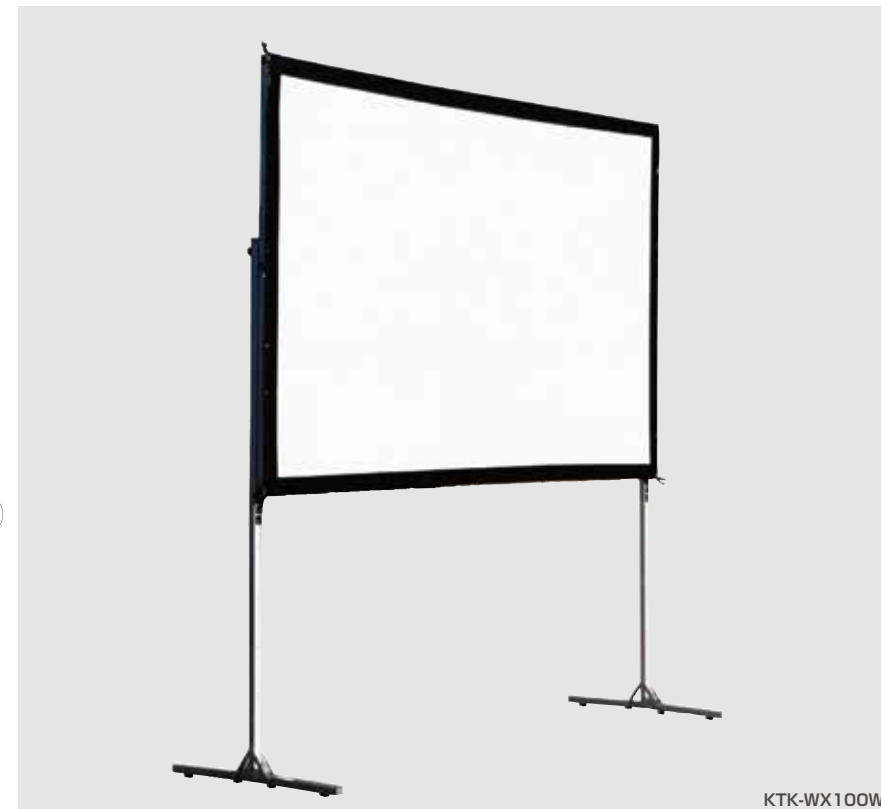
吊り下げタイプスクリーン

KTK

組立タイプスクリーン



必要な時に組立・設置。不要な時は分解できる、持ち運びができるポータブルスクリーン



KTK-WX100W

対応アスペクト比



スクリーン生地



対応オプション

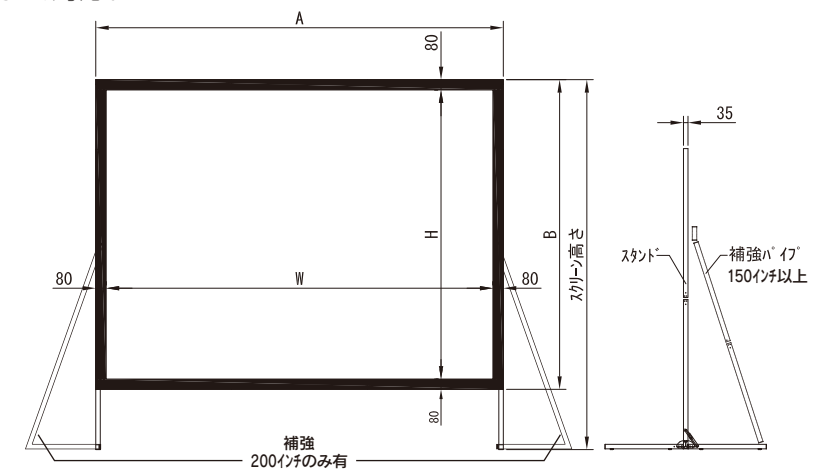
特注サイズ

商品の特徴

- 生地とスタンドが収納できる専用のキャリングケース付き。
- 100～200インチまで取り揃えたラインナップ。
- フレームの折りたたみ部分はワンタッチでロック・アンロックができる機構。
- リア生地は200インチまで対応。



専用キャリングケース収納時



製品ラインナップ

※スクリーンケース・梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)									
インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ継ぎ目	フレーム外形サイズ (A×B) (mm)	最大高さ (mm)	質量 (kg)	スクリーンケースサイズ (W×D×H) (mm)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト	リアソフト	ホワイト	リアソフト					
100	KTK-WX100W	KTK-WX100R	2150×1345	無	2310×1505	2620	14.5	1190×360×420	1280×410×440
120	KTK-WX120W	KTK-WX120R	2585×1615	無	2745×1775	2755	22.5	1190×360×420	1280×410×440
150	KTK-WX150W	KTK-WX150R	3230×2020	無	3390×2180	3260	26.5	1330×360×450	1420×410×470
170	KTK-WX170W	KTK-WX170R	3660×2290	無	3820×2450	3600	29.0	1560×360×450	1650×410×470
200	KTK-WX200W	KTK-WX200R	4310×2690	無	4510×2890	3975	74.0	1460×520×590	1550×570×640

モバイル

組立てタイプスクリーン

GTP モバイルスクリーン テーブルトップタイプ



卓上型でセッティングが簡単。
軽量・コンパクトなモバイルスクリーンです。



対応アスペクト比

4:3
NTSC

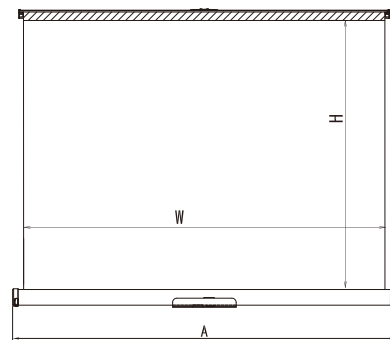
スクリーン生地

AW

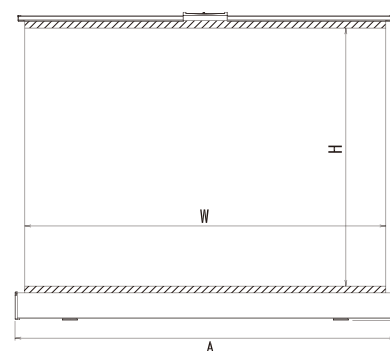
GTP-50/60

商品の特長

- 机上に簡単操作でセッティングできます。
- 軽量で広視野角な携帯用小型スクリーンです。



GTP-40



GTP-50/60

製品ラインナップ

NTSC (4:3)						
インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ縦ざ目	外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
40	GTP-40	813×610	無	905×100×703	2.5	980×80×90
50	GTP-50	1016×762	無	1124×140×900	4.0	1220×150×115
60	GTP-60	1219×914	無	1327×140×1090	4.5	1420×150×115

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

モバイル

モバイルスクリーン
テーブルトップタイプ

SA モバイルスクリーン 三脚タイプ



移動もセッティングも簡単な三脚式モバイルスクリーンです。



背面

対応アスペクト比

4:3
NTSC

スクリーン生地

W AW

対応オプション

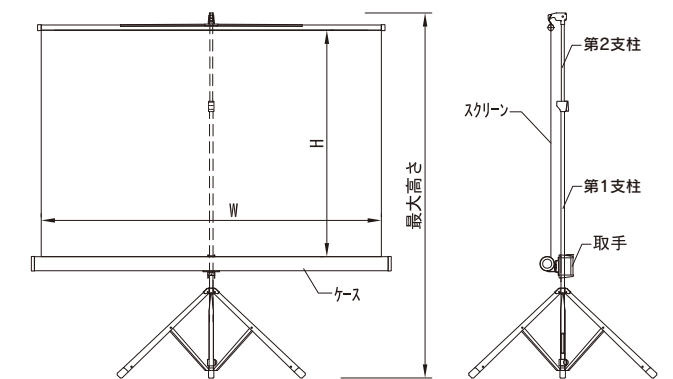
収納袋
LC-SA-F

商品の特長

- 利用する環境に合わせて画面の高さを調節できます。
- 三脚一体式の自立タイプなので移動してから設置までを簡単に行うことができます。
- 三脚式なので床面に安定して利用できます。



収納袋 LC-SA-F



製品ラインナップ

NTSC (4:3)								
インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)	イメージ縦ざ目		最大高さ	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	ホワイト	オールホワイト		ホワイト	オールホワイト			
80	SA-80W	SA-80AW	1726×1469	無	無	3200	8.5	2050×221×121
100	SA-100W	SA-100AW	2132×1774	無	無	3200	12.5	2400×221×121
120	SA-120W	SA-120AW	2498×2059	無	無	3600	15.0	2800×221×121

※梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

金具・オプション詳細は
P79をご覧ください。

モバイル

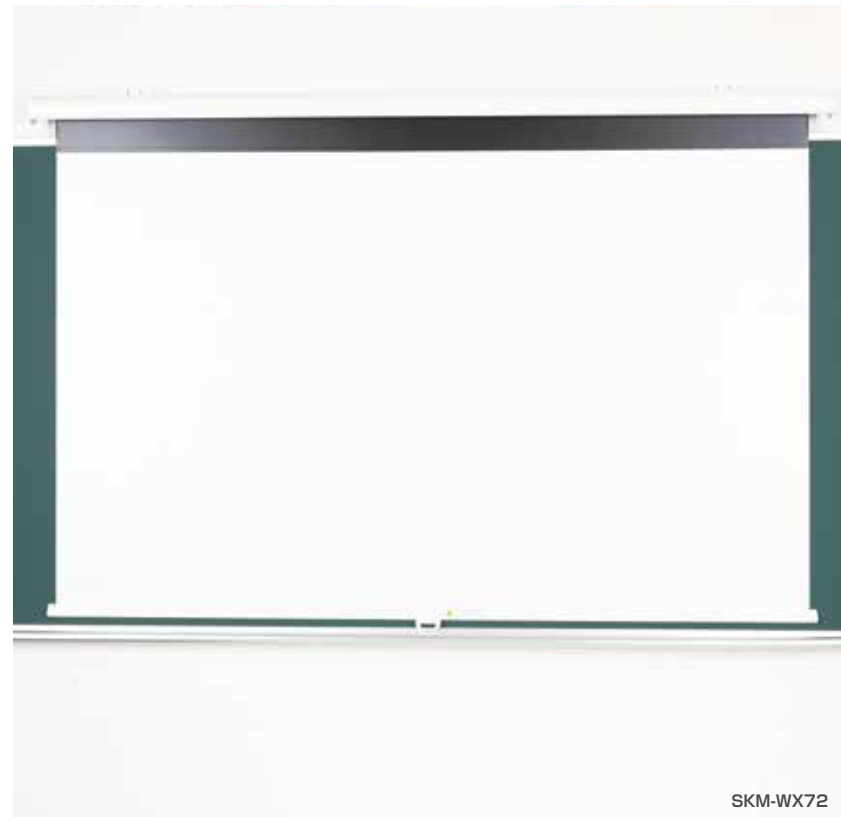
モバイルスクリーン
三脚タイプ



マグネットスクリーン スプリング巻上タイプ



引き出すだけの簡単セッティング、ホワイトボードマーカーで書き消し可能。



消去性能アップ



もっとわかりやすい操作方法
ムービーはQRコードから！

SKM-WX72

対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地



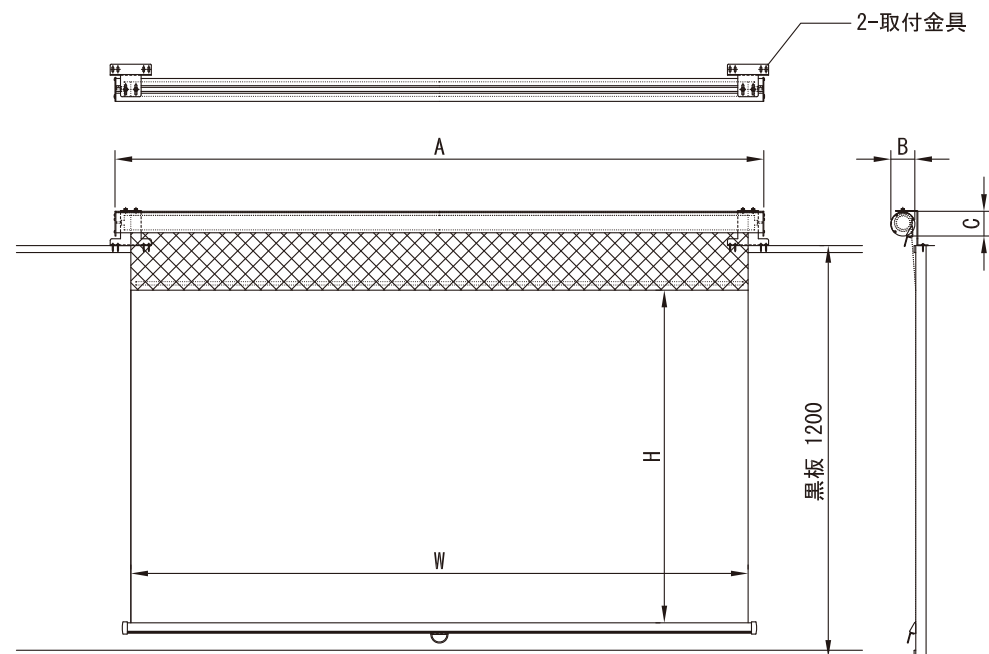
対応オプション

特注サイズ

マーカー・イレイサー
ME-SET

商品の特徴

- 黒板上枠に常設できるマグネットシート of スクリーンです。
- 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
- 映像を投影した際に発生するガラつきを極限まで防止したスクリーンです。



製品ラインナップ

※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ(W×H)(mm)	外形サイズ(A×B×C)(mm)	質量(kg)	梱包サイズ(W×D×H)(mm)
72	SKM-WX72	1800×970	1892×70×72	7.9	2015×106×105



注目ポイント

- 使用時のセッティングが簡単。
- 収納時もすっきりとした外觀のアルミケース入りです。
- 取付金具で設置の高さ調整が可能です。
- 壁面に直接取付金具を設置することも可能です。

特注対応にてワイドプロジェクターに対応する事も可能です。

※ワイドプロジェクター対応品はケース取付金具が変更になります。
詳細は営業担当までお問い合わせください。



ワイドプロジェクター対応品 (ケース)

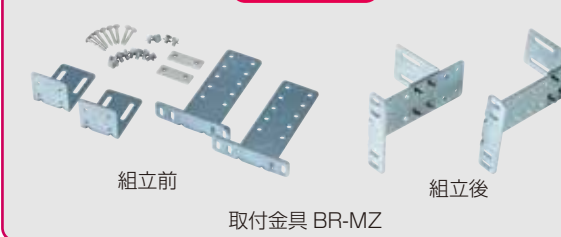


ワイドプロジェクター対応品 (取付金具)



設置イメージ

標準付属品



組立前

組立後

取付金具 BR-MZ

標準付属品



フック棒アルミ FU-A



マーカーセット ME-SET

金具・オプション詳細はP79をご覧ください。

MJ

マグネットスクリーン モバイルケースタイプ

JEMA
安全
安全基準適合品

『修正テープ型』の発想で、ハンドルを持ってスライドさせるだけでシワ、気泡なしにきれいに貼ることができます。曲面黑板も対応。



MJ-72V

消去性能アップ

サイズ見比べ
80V,72V,60V

対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地

M

対応オプション

マーカーセット
ME-SET

商品の特徴

- 特殊なスクリーン生地の巻き方により、生地がカールしてめくれる問題も解決しました。
- プロジェクターでの「映写」と「板書(書き消し)」ができ、さらに「持ち運び可能」なスクリーンです。
- 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。
- ホワイトボードマーカーで自由に書き消し可能です。
- 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
- 強力なマグネット仕様、さらに落下防止金具も付属しており、安全にお使いいただけます。

POINT!!

注目ポイント

- 黑板に押し当てながらスライド操作することで気泡が入らず貼りなおし不要です。



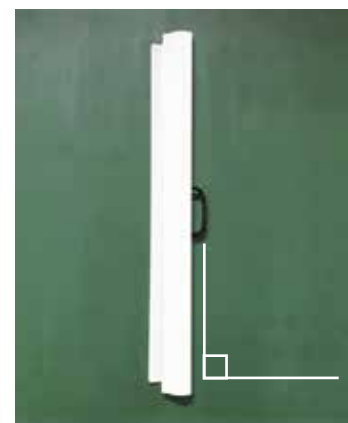
マーカーセット
ME-SET

金具・オプション詳細は
P79をご覧ください。



収納時

操作方法



① 黑板に垂直に貼り付けます。



② ケース部分の黒いハンドルを握ります。



③ ケースを傾け、黒いハンドルを正面に向かせます。



④ 黑板に押し当てながらスライドさせて貼り付けます。



⑤ 収納時も、黑板に押し当てながらスライドさせてください。

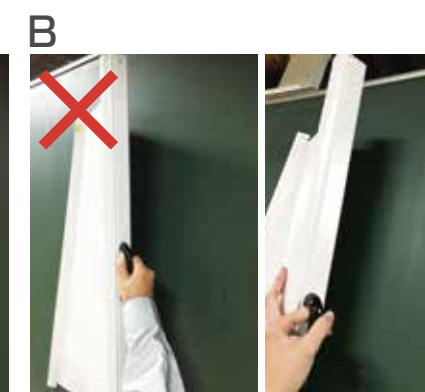


もっとわかりやすい
操作方法ムービーは
QRコードから！



使用上の注意

- A. 生地側のバーから引き出さないでください。
※ケースのハンドルを持って操作する商品です。
- B. 生地を全て収納する前に黑板から浮かせたり、剥がさないようにしてください。
※スクリーン幕面のシワ、傷みや落下の原因になります。



製品ラインナップ

※外形・梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

WXGA (16:10)

インチ	型番	イメージサイズ (W×H)(mm)	外形サイズ (W×D×H)(mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H)(mm)
60	MJ-60V	1280×800	876×75×57	2.4	976×154×108
72	MJ-72V	1552×970	1046×75×57	3.0	1146×154×108
80	MJ-80V	1728×1080	1130×75×57	3.5	1230×154×108

MGT マグネットスクリーン 手巻きタイプ

両側にマグネットバーがついておりシンプルな使用感。持ち運びに便利な収納ケース入り。



MGT-60V

樹脂製マグネットバー

対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地

M

対応オプション

特注サイズ マーカーセット
ME-SET

※収納袋を標準装備しています。

商品の特徴

- マグネットシートの両端に樹脂製マグネットバーを付ける事によって、黒板への貼り易さと手巻きによる収納の作業性を両立させました。
- 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
- 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。



収納袋 LC-MG-K



マーカーセット ME-SET

金具・オプション詳細は
P79をご覧ください。

製品ラインナップ

WXGA (16:10)					
インチ	型番	イメージサイズ (W×H) (mm)	収納サイズ (W×D×H) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
60	MGT-60V	1292×810	842×70×70	2.6	860×80×80
72	MGT-72V	1552×970	1002×70×70	2.7	1020×80×80
80	MGT-80V	1723×1100	1132×70×70	3.3	1150×80×80

※収納・梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

SG 書き消しスクリーン シートタイプ

粘着タイプとマグネットタイプの2種類をご用意。貼るだけで壁一面がホワイトボードに。



【施工事例】某高校

対応オプション

特注対応品 マーカーセット
ME-SET

商品の特徴

- ホワイトボードマーカーで自由に書き消し可能です。
- 特殊加工の生地で消去性にも優れております。
- 映像を投影した際に発生するギラつきを極限まで防止したスクリーンです。
- 1m単位から販売しています。 ● 現地施行等々もご相談ください。



消去性能アップ



【施工事例】
某大学 (SG-12N)

製品ラインナップ

型番	仕様	シート巾 (mm)	材質	幕面厚さ (mm)
SG-15M	マグネットタイプ	1200	(表面) PET/フッ素フィルム (裏面) マグネットシート	0.37
SG-12N	粘着シートタイプ	1200	(表面) 塩化ビニール/フッ素フィルム (裏面) 粘着剤/セパレート紙	0.22

MOC クロマキーモバイル **NEW**



ビデオチャットツールをどこでも見やすく快適に！持ち運び可能なクロマキー用スクリーン

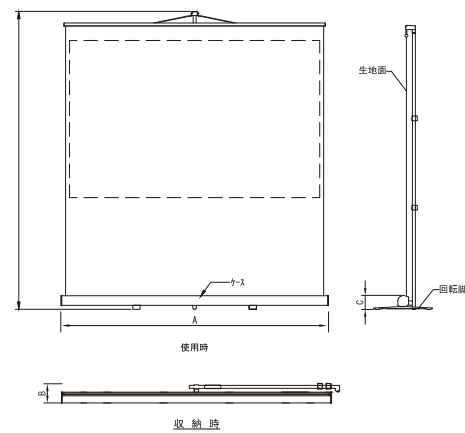


対応アスペクト比

16:10
WXGA

スクリーン生地

G グリーン **B** ブルー



商品の特長

- バーチャル背景を使った配信などをよりキレイに。
- クロマキー合成に最適なグリーン、ブルーの2種類をご用意。
- 持ち運びに便利な軽量コンパクト設計です。
- 3ステップで設置が簡単にできます。
- 伸縮ポールで高さの調節も可能です。

製品ラインナップ

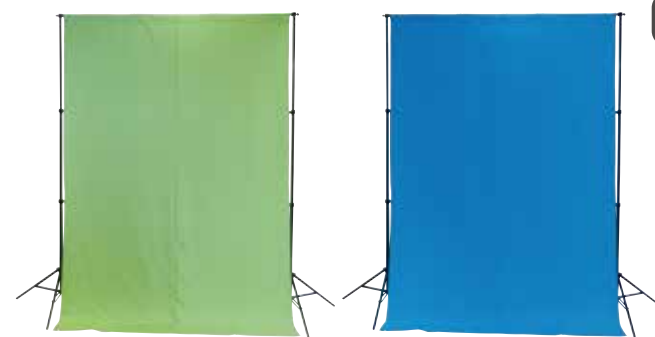
※外形サイズ(A:長さ B:奥行き C:高さ) 梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

インチ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)		イメージ継ぎ目		最大高さ (mm)	収納時外形サイズ (A×B×C) (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	グリーン	ブルー	グリーン	ブルー	グリーン	ブルー				
80	MOC-WX80G	MOC-WX80B	1780×1810		無	無	1995	1840×130×96	8.8	2015×150×155

SAC クロマキー三脚 **NEW**



三脚式で安定設置。移動もセッティングも簡単なクロマキー用スクリーン。



スクリーン生地

G グリーン **B** ブルー

商品の特長

- 利用する環境に合わせて画面の高さを調整できます。
- クロマキー合成に最適なグリーン、ブルーの2種類をご用意。

ラインナップ	型番		イメージサイズ (W×H) (mm)		イメージ継ぎ目		最大高さ (mm)	質量 (kg)	梱包サイズ (W×D×H) (mm)
	グリーン	ブルー	グリーン	ブルー	グリーン	ブルー			
製品	SAC-1830G	SAC-1830B	1880×3000		無	無	2700	1.2(生地) 3.5(三脚)	400×300×200(生地) 1100×250×150(三脚)

※梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

DKC 電動クロマキースクリーン **NEW**



スイッチ1つでセッティングから収納まで。常設タイプの決定版。



スクリーン生地

G グリーン

対応オプション

- 赤外線リモコン WR-SG-2
- 電波式リモコン WR-DP-1
- ボルト吊り金具 BR-BO-K
- ボタン吊り金具 BR-BT
- 特注サイズ
- サイトフラットブラケットセット BR-SF

商品の特長

- 強力パワーのモーターイン機構。
- 消音パーツを随所に使用した静音設計。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。

SKC 手動クロマキースクリーン **NEW**



引き出すだけの簡単セッティング。常設タイプのアルミケース入り手動クロマキー用スクリーン



スクリーン生地

G グリーン

対応オプション

- ボルト吊り金具 BR-BO-K
- ボタン吊り金具 BR-BT
- 特注サイズ
- サイトフラットブラケットセット BR-SF

商品の特長

- ショックレスタイプで生地や本体に負荷を与えず静かに収納できます。
- ストッパーにより画面の長さの調節ができます。
- 小型から大型まで、更に特注サイズまで幅広いラインナップをご用意。

標準付属品



KAC クロマキーカーテン **NEW**



既存のカーテンレールにも設置可能。簡単使用のクロマキー用カーテン。



スクリーン生地

G グリーン **B** ブルー

商品の特長

- 普段使いのカーテンと同じ感覚で使用できます。
- クロマキー合成に最適なグリーン、ブルーの2種類をご用意。
- 通常の洗濯機で洗濯が可能です。

BX

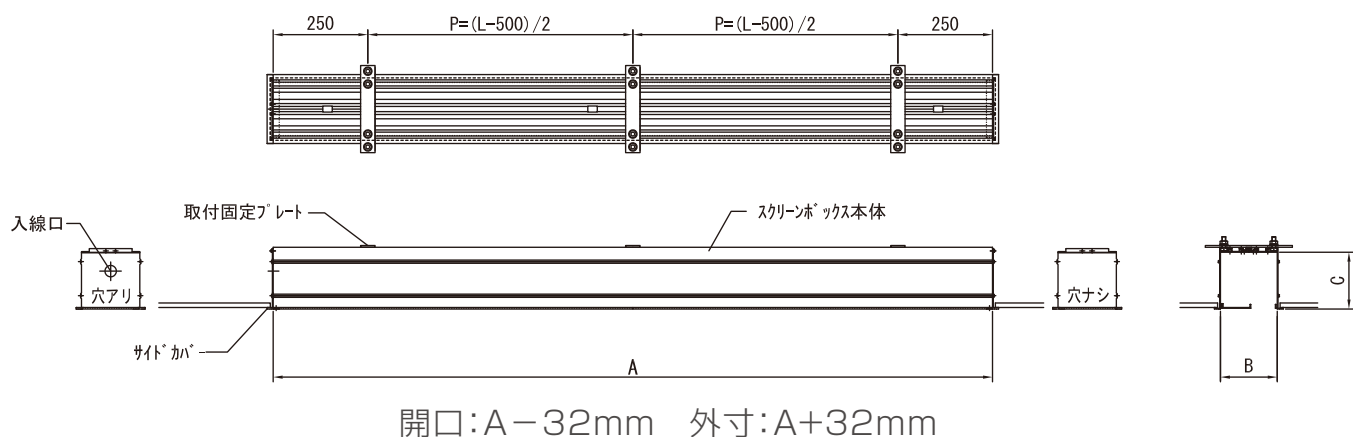
アルミ製スクリーンボックス

高品質・デザイン性にも優れたアルミ製のスクリーンボックス。



商品の特長

- アルミの素材を活かしたシルバーと天井と調和するホワイトを用意しています。
型番(W=ホワイトカラー)(S=シルバーカラー)
- 開口部には脱着式のハーフカバーが付けられます。
- 地球に優しい再生可能なアルミボックスです。



※型番表示例: BX15-2900S (150角-ボックス長さ2900-色シルバー)
B/C(内寸) A(内寸)

- ・ボックスは別注色塗装も可能です。
- ・L=6000mmまでは分割無し。
それ以上の長さの商品は長さを分割したものの納品となります。
- ・特注対応にて通常品も分割対応が可能です。

製品ラインナップ

※梱包サイズ(W:幅 D:奥行き H:高さ)

型番		梱包サイズ (W×D×H)(mm)	質量 (kg)	型番		梱包サイズ (W×D×H)(mm)	質量 (kg)
シルバー	ホワイト			シルバー	ホワイト		
BX15-1800S	BX15-1800W	1900×230×130	12.3	BX20-1800S	BX20-1800W	1900×260×170	17.3
BX15-1900S	BX15-1900W	2000×230×130	12.8	BX20-1900S	BX20-1900W	2000×260×170	18.0
BX15-2000S	BX15-2000W	2100×230×130	13.2	BX20-2000S	BX20-2000W	2100×260×170	18.6
BX15-2100S	BX15-2100W	2200×230×130	13.7	BX20-2100S	BX20-2100W	2200×260×170	19.3
BX15-2200S	BX15-2200W	2300×230×130	14.1	BX20-2200S	BX20-2200W	2300×260×170	19.9
BX15-2300S	BX15-2300W	2400×230×130	14.6	BX20-2300S	BX20-2300W	2400×260×170	20.5
BX15-2400S	BX15-2400W	2500×230×130	15.0	BX20-2400S	BX20-2400W	2500×260×170	21.2
BX15-2500S	BX15-2500W	2600×230×130	15.4	BX20-2500S	BX20-2500W	2600×260×170	21.8
BX15-2600S	BX15-2600W	2700×230×130	15.9	BX20-2600S	BX20-2600W	2700×260×170	22.5
BX15-2700S	BX15-2700W	2800×230×130	16.3	BX20-2700S	BX20-2700W	2800×260×170	23.1
BX15-2800S	BX15-2800W	2900×230×130	16.8	BX20-2800S	BX20-2800W	2900×260×170	23.7
BX15-2900S	BX15-2900W	3000×230×130	17.2	BX20-2900S	BX20-2900W	3000×260×170	24.4
BX15-3000S	BX15-3000W	3100×230×130	17.7	BX20-3000S	BX20-3000W	3100×260×170	25.0
BX15-3100S	BX15-3100W	3200×230×130	18.1	BX20-3100S	BX20-3100W	3200×260×170	25.7
BX15-3200S	BX15-3200W	3300×230×130	18.5	BX20-3200S	BX20-3200W	3300×260×170	26.3
BX15-3300S	BX15-3300W	3400×230×130	19.0	BX20-3300S	BX20-3300W	3400×260×170	27.0
BX15-3400S	BX15-3400W	3500×230×130	19.4	BX20-3400S	BX20-3400W	3500×260×170	27.6
BX15-3500S	BX15-3500W	3600×230×130	19.9	BX20-3500S	BX20-3500W	3600×260×170	28.2
BX15-3600S	BX15-3600W	3700×230×130	20.3	BX20-3600S	BX20-3600W	3700×260×170	28.9
BX15-3700S	BX15-3700W	3800×230×130	20.8	BX20-3700S	BX20-3700W	3800×260×170	29.5
BX15-3800S	BX15-3800W	3900×230×130	21.2	BX20-3800S	BX20-3800W	3900×260×170	30.2
BX15-3900S	BX15-3900W	4000×230×130	21.6	BX20-3900S	BX20-3900W	4000×260×170	30.8
BX15-4000S	BX15-4000W	4100×230×130	22.1	BX20-4000S	BX20-4000W	4100×260×170	31.5
BX15-4100S	BX15-4100W	4200×230×130	22.5	BX20-4100S	BX20-4100W	4200×260×170	32.1
BX15-4200S	BX15-4200W	4300×230×130	23.0	BX20-4200S	BX20-4200W	4300×260×170	32.7
BX15-4300S	BX15-4300W	4400×230×130	23.4	BX20-4300S	BX20-4300W	4400×260×170	33.4
BX15-4400S	BX15-4400W	4500×230×130	23.9	BX20-4400S	BX20-4400W	4500×260×170	34.0
BX15-4500S	BX15-4500W	4600×230×130	24.3	BX20-4500S	BX20-4500W	4600×260×170	34.7
BX15-4600S	BX15-4600W	4700×230×130	24.8	BX20-4600S	BX20-4600W	4700×260×170	35.3
BX15-4700S	BX15-4700W	4800×230×130	25.2	BX20-4700S	BX20-4700W	4800×260×170	35.9
BX15-4800S	BX15-4800W	4900×230×130	25.7	BX20-4800S	BX20-4800W	4900×260×170	36.6
BX15-4900S	BX15-4900W	5000×230×130	26.1	BX20-4900S	BX20-4900W	5000×260×170	37.2
BX15-5000S	BX15-5000W	5100×230×130	26.6	BX20-5000S	BX20-5000W	5100×260×170	37.9
BX15-5100S	BX15-5100W	5200×230×130	27.0	BX20-5100S	BX20-5100W	5200×260×170	38.5
BX15-5200S	BX15-5200W	5300×230×130	27.5	BX20-5200S	BX20-5200W	5300×260×170	39.2
BX15-5300S	BX15-5300W	5400×230×130	27.9	BX20-5300S	BX20-5300W	5400×260×170	39.8
BX15-5400S	BX15-5400W	5500×230×130	28.4	BX20-5400S	BX20-5400W	5500×260×170	40.4
BX15-5500S	BX15-5500W	5600×230×130	28.8	BX20-5500S	BX20-5500W	5600×260×170	41.1
BX15-5600S	BX15-5600W	5700×230×130	29.3	BX20-5600S	BX20-5600W	5700×260×170	41.7
BX15-5700S	BX15-5700W	5800×230×130	29.7	BX20-5700S	BX20-5700W	5800×260×170	42.4
BX15-5800S	BX15-5800W	5900×230×130	30.2	BX20-5800S	BX20-5800W	5900×260×170	43.0
BX15-5900S	BX15-5900W	6000×230×130	30.6	BX20-5900S	BX20-5900W	6000×260×170	43.7
BX15-6000S	BX15-6000W	6100×230×130	31.0	BX20-6000S	BX20-6000W	6100×260×170	44.3

ボックス・バトン

アルミ製スクリーンボックス

ボックス・バトン

アルミ製スクリーンボックス

昇降ボタン

金具・オプション詳細は
P32・P79をご覧ください。

DBOB

電動昇降ボタン アウトモータータイプ

アウトモーター式で、最大50kg まで吊り下げ可能な大型電動昇降ボタン



対応オプション

- 赤外線リモコン WR-SG-2
- 電波式リモコン WR-DP-1
- 特注サイズ

商品の特徴

- 会議室や体育館、大規模ホールなどでの看板、広告の設置に最適です。
- 現場調査から施工、アフターケアまでトータルサポートいたします。
- ワンタッチで昇降が行え、ワイヤレスリモコン(オプション)による遠隔操作も可能。

製品ラインナップ

型番	耐荷重 (kg)	ボタン棒 (径・長さ:mm)	ストローク (昇降距離) (mm)	ワイヤー径 (mm)
DBOB-3000~10000	50	38-3000~10000	4000	3

金具・オプション詳細は
P32・P79をご覧ください。

DBK/DBT

電動昇降ボタン ケースタイプ・天板タイプ

最大30kgまで吊り下げ可能なケース入り電動昇降ボタン



対応オプション

- 赤外線リモコン WR-SG-2
- 電波式リモコン WR-DP-1
- ボルト吊り金具 BR-BO
- サイトフラットブラケットセット BR-SF ※ケースタイプのみ
- 特注サイズ

商品の特徴

- コンパクトで静かなハイパワーのモーターを採用しています。
- ワンタッチで昇降が行えます。ワイヤレスリモコン(オプション)による遠隔操作も可能。
- 教室や店舗内での展示物・掲示物の設置に最適です。

製品ラインナップ

型番	耐荷重 (kg)	ボタン棒 (径・長さ:mm)	ストローク (昇降距離) (mm)	ワイヤー径 (mm)
ケースタイプ DBK-3000~4000 天板タイプ DBT-3000~4000	30	38-3000~4000	4000	3

DBOT

電動昇降ボタン アウトモータータイプ

アウトモーター式で、最大50kg まで吊り下げ可能な大型電動昇降ボタン



対応オプション

- 赤外線リモコン WR-SG-2
- 電波式リモコン WR-DP-1
- ボルト吊り金具 BR-BO
- 特注サイズ

商品の特徴

- コンパクトで静かなハイパワーモーターを採用しています。
- ワンタッチで昇降が行え、ワイヤレスリモコン(オプション)による遠隔操作も可能。
- 小中規模の多目的ホールなどでの垂れ幕・広告の設置に最適です。
- ボックス内への取り付け施工に最適な天板タイプです。

製品ラインナップ

型番	耐荷重 (kg)	ボタン棒 (径・長さ:mm)	ストローク (昇降距離) (mm)	ワイヤー径 (mm)
DBOT-3000~6000	30	38-4000~6000	4000	3

SBK/SBT

手動昇降ボタン ケースタイプ・天板タイプ

最大10kgまで吊り下げ可能なケース入り手動昇降ボタン



対応オプション

- ボルト吊り金具 BR-BO
- サイトフラットブラケットセット BR-SF ※ケースタイプのみ
- 特注サイズ

商品の特徴

- 教室や店舗内での展示物・掲示物の設置に最適です。
- 付属のハンドルをくるくるとまわすことで簡単に昇降できます。

製品ラインナップ

型番	耐荷重 (kg)	ボタン棒 (径・長さ:mm)	ストローク (昇降距離) (mm)	ワイヤー径 (mm)
ケースタイプ SBK-3000~4000	10	25.4-3000~4000	4000	1.5
天板タイプ SBT-3000~4000	30	38-3000~4000	4000	3



もっとわかりやすい操作方法
ムービーはQRコードから!

ボックス・

昇降ボタン

ボックス・

昇降ボタン

ミラー

安全性が高く、ガラスのように割れて飛び散らないフィルム製のリフレックスミラーを採用しています。超軽量。軽さはガラス鏡の約6分の1です。クリアに映り、原色・実像を鮮明に再現します。安心の日本製です。

KMR 実習教示ミラー

リフレックスミラー仕様の安全で軽量な見やすい教示ミラーです。



商品の特徴

- 角度の調節ができます。水平～80° 左右±15°

製品ラインナップ ※サイズ(W:幅 H:高さ)

型番	サイズ(W×H)(mm)	仕様
KMR18-900	1800×900	パイプセット 1200mm 標準搭載
KMR18-1200	1800×1200	パイプセット 1200mm 標準搭載
KMR24-900	2400×900	パイプセット 1200mm 標準搭載
KMR24-1200	2400×1200	パイプセット 1200mm 標準搭載



SMR 姿見ミラー

体育館や大教室などダンスの授業で大活躍の安全で見やすいミラーです。



キャスター付(SWR-C)



壁掛け式(SMR-W)

商品の特徴

- 超軽量。軽さはガラス鏡の約6分の1です。
- クリアに映り、原色・実像を鮮明に再現します。
- 安全性が高く、ガラスのように割れて飛び散らないフィルム製のリフレックスミラーを採用しています。

ラインナップ

型番	サイズ(W×H)(mm)	厚み(mm)	質量(kg)	仕様
SWR-C	1210×1950	470 (奥行)	13.2	キャスター付
SMR-W	1206×1806	27	6.1	壁掛け式

OMR-W 壁面タイプミラー

体育館や大教室などダンスの授業で大活躍の大面积ミラー。設置も簡単です。



施工前

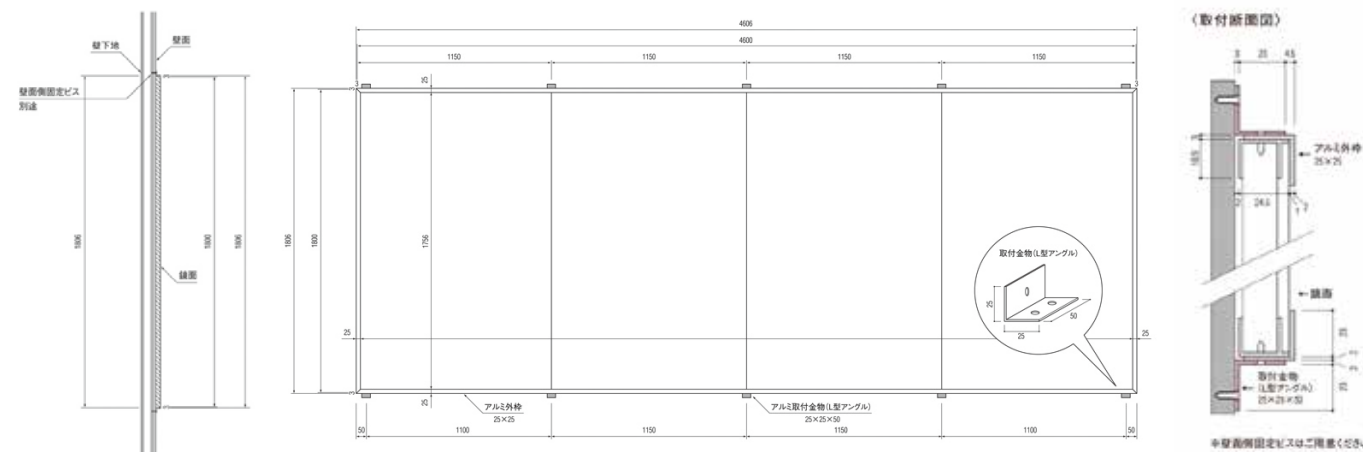
特注対応品

商品の特徴

- 壁面にも大面积のミラー面の施工を実現します。
- ミラーエッジと壁面をL型アングルで固定するだけなので、特殊な工程、工種は必要ありません。



施工後



文教関係

KD 教壇

学校、公共施設などで教壇や演壇として活躍。オーダーメイドで製作可能。



商品の特徴

- 特注サイズ、ご希望のカラーでの製作が可能です。
- 安心安全の国内生産品です。

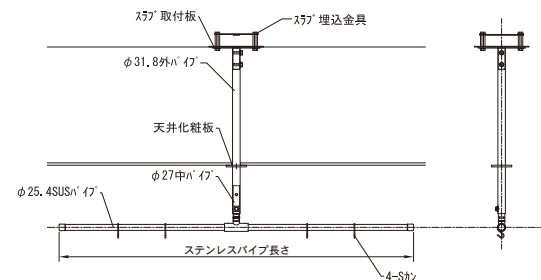
TZK 地図掛けハンガー

天井から下したステンレスパイプに地図を掛けて使用できる安全設計ハンガー。



商品の特徴

- 360°回転式で向きを調節できます。
- フックに掛けるだけで取り付けが簡単にできます。



ラインナップ

型番	ステンレスパイプ	質量 (kg)
TZK-1500	1500	3.7
TZK-1800	1800	4.4

PR プラネタリウム

豊富な納入実績と信頼ある高品質。電動の布製、蛇腹式プラネタリウム



商品の特徴

- 金属製ドームと同程度の投影効果があります。
- 蛇腹折りたたみ式なので、収納時のスペースが小さくて済みます。

製品ラインナップ	装置	仕様
	ドーム	φ 3000 白色布製、横骨 / 鉄製、縦骨 / ロープ
	上下機構	電動式 電動式 1 ~ 2m 降下 (指定)
	質量 (kg)	約 60

ディスプレイ設置ツール

教室環境がICT化に向けて大きく変わる昨今、ディスプレイ(電子黒板)の設置が必須となっております。より効率的で快適な空間の実現に向けて、大型提示装置の具体的な設置方法と利用オプションをご提案いたします。

TVS-7586 大型ディスプレイスタンド NEW

教育現場に最適な安全・安心設計のディスプレイスタンドです。



TVS-7586



①棚板

オプションの棚板を追加するとPCやBDレコーダー等の周辺機器を設置することができます。



②ケーブルダクト

オプションのケーブルダクトを背面に追加すると、配線をすっきりさせることができます。また電源タップやACアダプターも収納可能です。

商品の特徴

- 各社フラットディスプレイの75型~86型まで対応しています。
- 搭載質量はモニター120kg / 総荷重200kg以上です。
- 安全性を考慮し転倒角度は18度以上を確保しています。
- 大型双輪キャスター(前側はストッパー付き)で移動も可能です。

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)	対応ディスプレイ	搭載質量(kg)
TVS-7586 (スクールグラー)	1200×886×1694	45	75 ~ 86 型	120

TVS ディスプレイスタンド

FPDの設置に最適なフラットディスプレイ用スタンド。



TVS-HS



商品の特徴

- 各社フラットディスプレイの37~60型まで対応しています。
- 設置高さは3段階調節できます。傾斜角度は0° ~ 10°
- 大型キャスターで移動もスムーズに行えます。

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)	対応ディスプレイ	搭載質量(kg)
TVS-HS	810×750×1675	22.0	37 ~ 60	60

LDS1U 大型ディスプレイテーブルスタンド

あらゆるシーンで大型ディスプレイをスマートに活用することができます。



LDS1U

商品の特徴

- 大型ディスプレイをデスクトップなどにカンタン設置できる便利なスタンドです。
- コンパクトなワークスペースで、大型スタンドを組み立てる必要なく、コンパクトに利用できます。
- 大型タッチパネル付きディスプレイを取付しても、揺れない抜群の安定感を実現。

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	耐荷重(kg)	質量(kg)	高さ調整範囲	標準対応インチ
LDS1U	712×339×676-747	~56.7	22.1	2段階切替[卓上から画面センターまで467mm、または37mm]	46~70インチ

CHIEF ディスプレイ金具

水平軸・垂直軸・回転軸で簡単に位置合わせができる画期的なプロジェクターマウントで業界をリードする海外メーカー品



CHIEF-LVS1U

壁掛けマウント 壁掛けタイプ引出し型 大型用

商品の特徴

- 設置調整がスムーズな引出し機構を採用しております。
- スムーズな設置性と精密な調整機能に加え、設置後のアフターメンテナンス機能も充実しています。

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
CHIEF-LVS1U	902×104~188 最大348×531	42~60	17	~68



屋外対応

CHIEF-ODMLA25

壁掛けマウント スウィングアームタイプ(屋外対応)

商品の特徴

- 耐候性に優れ、屋外でも利用できる屋外対応型の壁掛けマウント・スウィングアームタイプが新登場。
- 大型ディスプレイにも対応可。
- 屋外でのデジタルサイネージ活用の幅が広がります。

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
CHIEF-ODMLA25	748×119~551×470	37~63	17	~68

商品の特徴

- スタイリッシュな外観のマウントの中に、超強力で頑丈なスチールフレームがあり、安全で強固にテレビをしっかりと保持します。
- フルードモーション・デザインにより、美しく流動的に動くよう設計されており、今までにないスムーズな動きを可能にします。テレビの重量や厚さに関係なく、手軽にテレビを引っ張り出し、傾け、スウィーベルさせることができます。

フルモーションタイプ

シンプルな設計により、短時間で設置が可能です。

VXF730 46~95型



ティルト(上下動作) 9°/-17°
水平角度微調節 2°/2°
スウィーベル(左右動作) 64°/64°

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
VXF730	934×63~770×560	46~95 V型	24.1	79.3

VLF728 42~90型



ティルト(上下動作) 8°/-14°
水平角度微調節 2°/2°
スウィーベル(左右動作) 60°/60°

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
VLF728-B2	859×55~711×449	42~90 V型	15.3	56.7

CILF226-B1 40~80型



ティルト(上下動作) 9°/-17°
水平角度微調節 2°/2°
スウィーベル(左右動作) 64°/64°

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
CILF226-B1	701×60~660×500	40~80 V型	11.2	61.2

角度固定・調整タイプ

壁設置可能な金具です。

HWS-01-L



- 角度固定タイプ: 正面中央設置
分割やレール移動式の黒板と組み合わせれば、画像と板書を同じ目線で共存共有できます。フレキシブルな活用を実現します。

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
HWS-01-L	780×38×450	50~65 V型	約 5.0	65

HWS-02-M

ティルト(上下動作)
12°/0



- 角度調整タイプ
後方からの視認を重視して壁面上部に設置する際に利用。画面に角度がつけられますので着座状態での視聴に対応できます。

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
HWS-02-M	480×134×450	32~50型	4.5	45

VMPL3b



- 大型角度固定タイプ
付属の拡張アタッチメントを装着することで27インチから100インチまでのディスプレイに幅広く対応可能です。
- 拡張金具が入っていますので、より大きなサイズまで対応可能です。(110V型まで)

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
VMPL3b	686~1073×66×432~693	27~100 V型	約 11.6	127

VLT6

ティルト(上下動作)
10°/-12°



- 大型角度調整タイプ
壁から146mm引き出すことができ、上10度、下12度の最大傾斜角度を確保することが可能。また引き出しが大きくなり、メンテナンスやケーブル類の差し込みが非常にやりやすくなりました。

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	対応ディスプレイ	質量(kg)	耐荷重(kg)
VLT6	762×69~146×460	46~90 V型	約 5.4	68.1

ディスプレイハンガー

TVH フラットディスプレイ用ハンガー

RoHS対応

角度調整可能な天吊りタイプのフラットディスプレイハンガーです。

商品の特徵

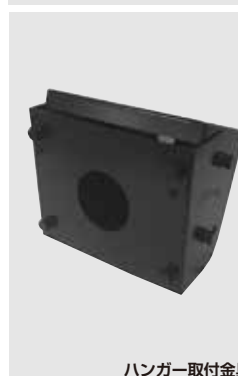
- ディスプレイサイズに応じて3種類のラインナップをご用意しています。
- 19~60インチ(最大搭載質量 55kg)まで取付できます。
- ワンタッチロック機構でディスプレイの取付や取外が簡単にできます。
- 天井の高さによりパイプの長さも選択できます。



ディスプレイ取付例



本体のみ



ハンガー取付金具



スラブ取付板



パイプ



パイプセットHHP-600

パイプ



ディスプレイハンガーHH-M

壁掛金具HWS-01M/L(HH-M/L)

製品ラインナップ

TVH				
型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	耐荷重(kg)	対応ディスプレイ	質量(kg)
HHS	260×196×260	200	19~26	5.0
HHM	480×196×450	430	26~50	7.5
HHL	780×196×450	730	50~65	9.5

パイプセット		
型番	パイプセット長さ(mm)	質量(kg)
HHP-600	600/650/700/750	6.0
HHP-800	800/850/900/950	6.7
HHP-1000	1000/1050/1100/1150	7.4
HHP-1200	1200/1250/1300/1350	8.1
HHP-1400	1400/1450/1500/1550	8.8

パイプ長さ・色等の特注製作可能です。

※既設パイプ取付用の変換パイプも特注にて製作いたします。

短焦点プロジェクター用取付金具

黒板上部の壁面や天井に設置可能な金具で各社のプロジェクターに設置可能

- 各メーカーのプロジェクターに対応可能。(専用ブラケットを使用) 問い合わせ時にご使用するプロジェクター型番をお知らせください。
- 短焦点プロジェクターに必要な繊細な角度調整にも対応可能です。
- 壁付け金具は上下に50mmスライド移動、アーム内でプロジェクターの前後移動が可能です。
- 天吊金具は、前後に50mmスライド移動して位置調節が可能です。

製品ラインナップ

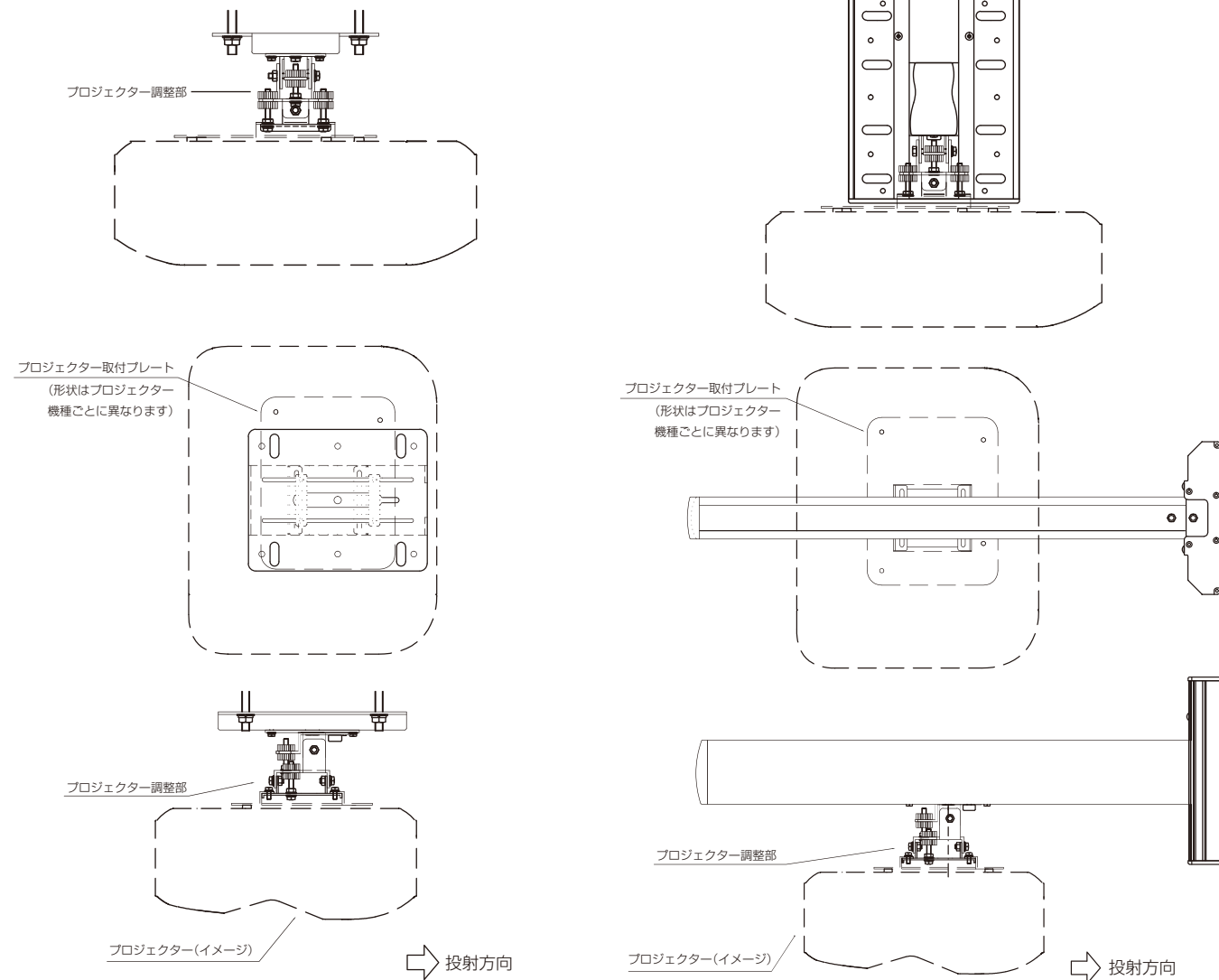
型番	タイプ	サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)	積載最大質量(kg)	PJ調整部前後調整	左右角度調整	前後角度調整	振り角度調整
SPK-T	天吊り	240×119×190	4.0	20	ベース金具中心より50mm	±5°	±5°	±5°
SPK-H	壁付け	210×260×734	5.0	15	アームセンターより230mm(700mmアーム時)	±5°	±5°	±5°

SPK-T 天吊り

SPK-H 壁付け

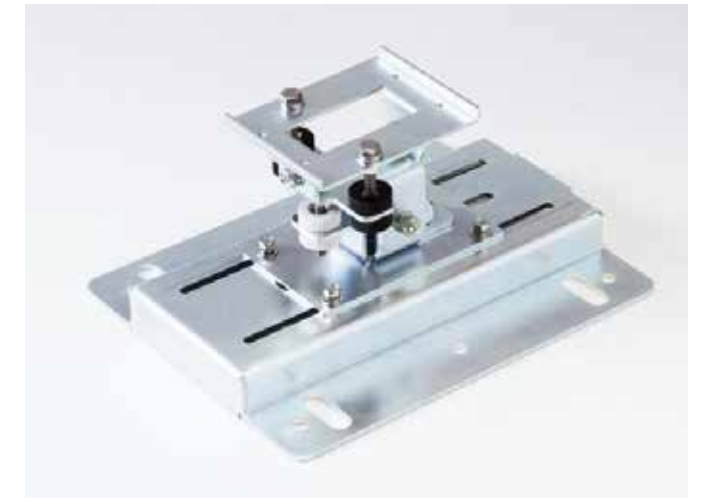
短焦点プロジェクター用取付金具

設置ツール

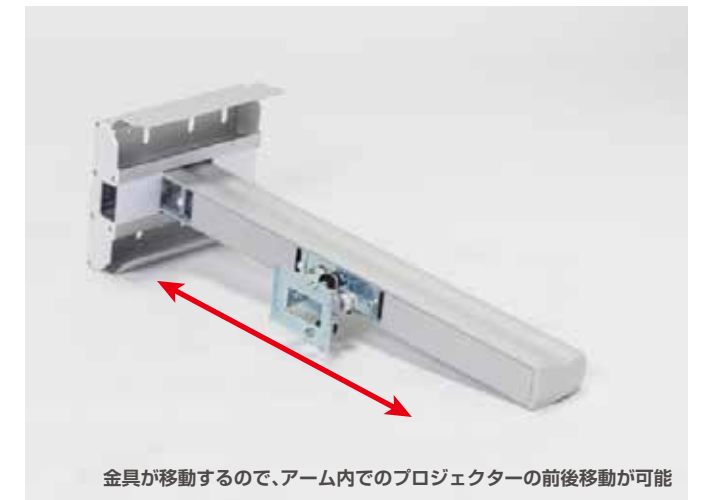


プロジェクター取付金具

SPK-T 天吊り



SPK-H 壁付け



金具が移動するので、アーム内でのプロジェクターの前後移動が可能



プロジェクター設置イメージ



プロジェクター設置イメージ

短焦点プロジェクター用取付金具

設置ツール

学校教室/ICT環境周辺機器

～教育のICT化を支える最適ツール～

スクリーン同様ICT環境を支援するツールを取り揃えております。
機器詳細・仕様等、是非お問い合わせください。



ワイヤレスデジタルティーチングステーション

折りたたみ式のワイヤレス実物投影機を搭載したタブレットPCと、専用の教卓がセットになった全く新しいICTソリューションツールです。

Hover Cam PilotX

- マルチタブレットPC機能
- 1300万画素カメラ
- HDMI無線機能
- キーボード付モバイル教卓



実物投影機

授業に必要なベーシックICT機器。
ワークシートや地図帳等のアナログ資料をプロジェクターやモニターに投影し共有することができます。

Aver F50-8M

800万画素

- 17倍光学ズーム (最大204倍)
- ジョグダイヤル搭載のフレキシブルアームタイプ



Aver M15W

1300万画素

- 4K出力
- 23倍デジタルズーム
- バッテリー搭載のモバイル軽量タイプ



Aver M90UHD

1300万画素

- 4K出力
- 14倍光学ズーム (最大322倍)
- 高性能タイプ



HoverCam Ultra8

800万画素

- 8倍デジタルズーム
- 画像を手元で確認できるタッチモニター搭載タイプ



HoverCam Duo

1200万画素

- 5倍デジタルズーム
- 遠隔学習にも対応した簡易タイプ



Webカメラ

PCとUSBで接続して利用する広角カメラ。
遠隔授業や研修/講演の配信、Web会議など様々なシーンで活用できます。

Aver CAM130

- 4K出力+4倍デジタルズーム
- マイク内臓/広角120° レンズ
- インテリジェントライト搭載
- 自動画角調整付きで使いやすい小型タイプ



Aver VB130

- 4K出力+4倍デジタルズーム
- 広角120° レンズ
- インテリジェントライトに加えマイクスピーカー搭載のオールインワンタイプ



リモートカメラ

リモートカメラはハイフレックス型授業や遠隔教育配信、オンデマインドコンテンツの作成に最適なカメラです。
自動追尾機能搭載で快適な撮影環境を提供します。

Aver PTC310UN

- AI自動追尾機能を搭載
- 4K出力+24倍(12倍光学×2倍センサー)ズーム
- 専門性の高いプロ仕様でありながらシンプルで簡単な操作性を実現したモデル



タブレットPC充電保管庫

一人一台端末利用向けに開発された保管庫。貸出し用PCの管理にも最適です。
安心安全設計で場所を取らない省スペースタイプです。

Aver E36c+

- 収納台数: 15インチ36台
- スマート輪番充電搭載で10年間のメーカー保証付の35人学級対応タイプ



Aver X12

- 収納台数: 15インチ12台
- 常時充電で2段重ねにも対応の置き型タイプ



木製AVラック

RA-26U

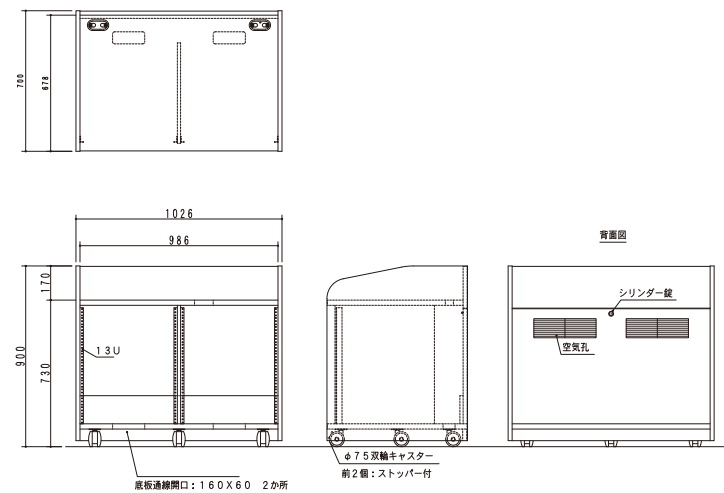
EIA 規格 26U
ユニットラック型AV操作卓



機器設置もしやすい汎用性が高いAV操作卓です。



RA-26U-DG



端面はソフトエッジ+コーナーR採用の安全・安心設計
天板面に通線孔標準装備

背面パネルは鍵付きで、機器の設置がしやすい独立方式を採用。

木製AVラック

学校・ICT

商品の特徵

- オプションにて強化ガラス扉の追加が可能
- 底板に通線開口装備で結線も簡単
- 大型キャスター採用で移動もOK

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)
RA-26U-PW(ビュアホワイト)	1026×700×900	約45
RA-26U-BM(ブナ木目)	1026×700×900	約45
RA-26U-DG(ダークグレー)	1026×700×900	約45

材質：メラミン化粧パーティクルボード

RA-11U・24U

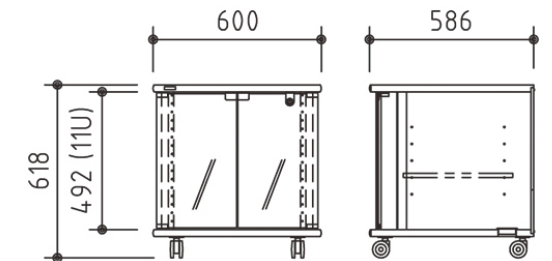
EIA 規格 11U/24U
ユニットラック

シンプルで使いやすいユニットラックです。



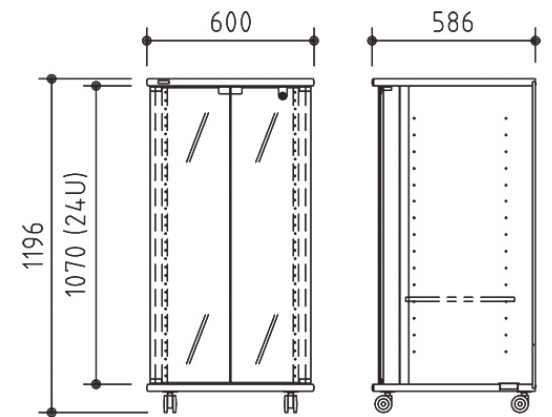
RA-11U-DG

RA-11U-PW



RA-24U-DG

RA-24U-PW



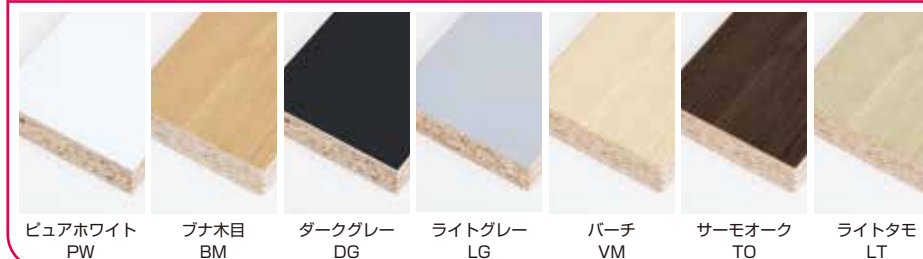
※木扉タイプも対応可能です。

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	扉	型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	扉
RA-11U-DG(ダークグレー)	600×586×618	ガラス扉	RA-24U-DG(ダークグレー)	600×586×618	ガラス扉
RA-11U-PW(ビュアホワイト)	600×586×618	ガラス扉	RA-24U-PW(ビュアホワイト)	600×586×1196	ガラス扉

材質：メラミン化粧パーティクルボード

カラー7色からお選びいただけます。※別カラーの相談も承ります。



ビュアホワイト PW

ブナ木目 BM

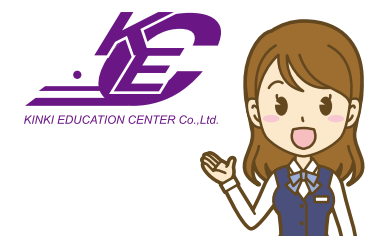
ダークグレー DG

ライトグレー LG

バーチ VM

サーモオーク TO

ライトタモ LT



特注のAV操作卓もお問い合わせください。

木製AVラック

学校・ICT

飛沫防止関連ツール

コミュニケーションを活かした感染対策空間の実現に役立つラインナップをご用意。



透明ロールスクリーン(防災タイプ)



受付や会議室、オープンルーム等の時間帯で人数の増減がある場所にご利用ください。



製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)
透明ロールスクリーン W60	約600×1800
透明ロールスクリーン W90	約900×1800

材質：ポリ塩化ビニル ※スクリーンの特性としてサイドにカールが発生する場合があります

透明シェード(防災タイプ)

マグネットでシェードの長さを調節可能。空間だけでなく収納の間仕切りにも利用可能です。



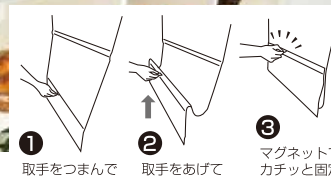
製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)
透明コードレスシェードW60 6枚セット	約600×3×1800
透明コードレスシェードW90 6枚セット	約900×3×1800

材質：ポリ塩化ビニル

操作方法

操作する時は、取手を持って開閉してください。
バーにマグネットが入っていますので、簡単に開閉を行えます。



アクリルパネル

簡単設置、スタンド付き。向かい合っでの打合せ、受付業務等に最適です。



製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)
アクリルパーティションW60 5枚セット	600×195×600
アクリルパーティションW90 5枚セット	900×195×600

パーティション

ニューノーマルシリーズ パネルパーティションBIG/SMALL

折り畳み式のパネルに半透明の窓をセットし、気になる視線と飛沫防止をさりげなくシャットアウト。
BIG(床置き)とSMALL(机上用)との2タイプからお選びいただけます



商品の特徴

- 軽量で持ち運びも簡単
- 安定のスタンド付
- 圧迫感を軽減するホワイトウッド
+半透明パネル

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)
NN-BIG	600×420×1800	5.2
NN-SMALL	900×315×600	2.8

材質：ポリ塩化ビニル

ブリーツパーティションシリーズ ショート/ロング

コンパクトに畳める省スペース・アルミ軽量タイプ。
簡易的な間仕切りとりて様々な場所でもご利用いただけます。



写真はショートタイプ。
ロングは床面までパーティションがあります。

折りたたむと幅15cmの
コンパクトサイズに

パンタグラフ型の
丈夫なメカニズムを搭載

商品の特徴

- 軽量で省スペースのため移動・保管も簡単
- 目的に合わせて空間を仕切れます
- 防災消臭機能付きもご用意

製品ラインナップ

型番	外形サイズ(W×D×H)(mm)	質量(kg)
PP-SHORT	150~1350×300×1600	8
PP-SHORT-B (防災消臭)	150~1350×300×1600	8
PP-LONG	150~1350×300×1600	8
PP-LONG-B (防災消臭)	150~1350×300×1600	8

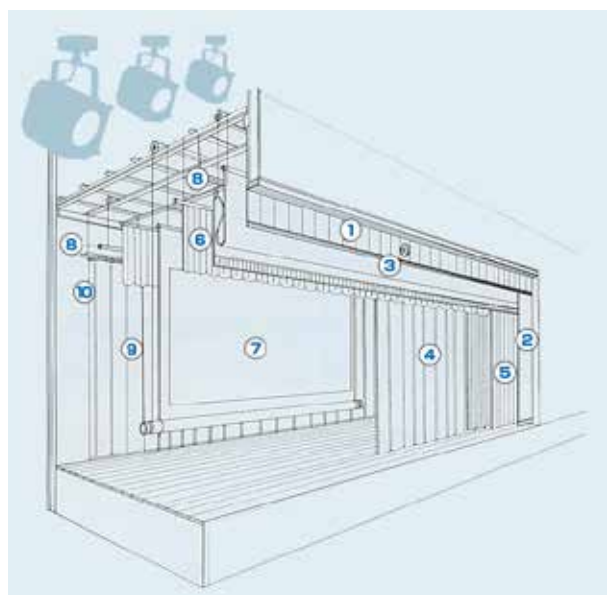
材質：ポリプロピレン

舞台装置関連

お問い合わせ時はW寸法(mm)×H寸法(mm)をお知らせください。

舞台装置 関連もお任せください！

コンサートや上映会・演劇などが催される
学校の体育館や講堂・公共施設の文化館などの舞台では様々な装置が活躍しています。



舞台幕の配置

番号	名称	番号	名称
1	一文字幕	6	かすみ幕
2	袖幕	7	スクリーン
3	どん帳	8	バトン
4	中引幕	9	バック幕
5	中袖幕	10	水平幕



- ① 一文字幕(水引幕、見切り幕) BTM-IMM**
舞台の前面に吊下げる横長で丈の短い幕のこと。
学校などでは、幕の中央部分に校章の刺繍を入れることがあります。
- ② 袖幕(源氏幕、脇幕) BTM-SDM**
一文字幕の後ろに吊下げる幕のことで、
舞台の左右(下手、上手)に取り付けます。
寄贈者の刺繍文字を入れることもあります。
- ③ どん帳 BTM-DCM**
舞台と客を仕切る、舞台の顔ともいえる幕のことで、
通常は、一文字幕、袖幕のすぐ後ろに設置します。
舞台のサイズや用途により飛ばし上げ方式、たたみ上げ方式
(3段たたみ上げ、5段たたみ上げ)、ドラム巻取り方式、
絞り上げ方式、両開き方式等があります。
- ④ 中引幕 BTM-NBM**
舞台中ほどにかかると、場面転換等使用する幕のことで、
左右に引割り方式で設置する場合が多く、中割幕とも
呼ばれます。
- ⑤ 中袖幕(サイド幕) BTM-NSM**
観客席から舞台の両サイドの奥が見えない様にする
幕のことで、
- ⑥ かすみ幕(水引幕) BTM-KSM**
舞台上部より吊下げる幕のことで、観客席から舞台の
照明装置やバトン類を見えない様にする使用目的が
あります。一文字幕同様、横長で丈の短い幕です。
- ⑦ スクリーン** 製品ページ(P17~)をご覧ください
映写機、ビデオプロジェクターにて映像を写すもの。
固定式、昇降式(上巻き、下巻き)、掛け図式等があります。
- ⑧ バトン(国旗バトン、看板吊バトン) 製品ページ(P59・60)をご覧ください**
催し物の時に、様々なものを吊下げるために使用する
パイプのことで、舞台上部より昇降させるものです。
- ⑨ バック幕 BTM-BKM**
舞台後方にかかる幕のことで、中引幕同様に引割り方式に
設置する場合があります。
- ⑩ 水平幕 BTM-HRM**
舞台の最後部にある幕のことで、照明をあて色彩を
出したりします。幕にシワが出ない様に幕の下部にパイプを
入れ設置する場合があります。

これらの舞台装置も取り扱っていますのでお気軽にご相談ください。

お問い合わせ時はW寸法(mm)×H寸法(mm)と表と裏の色をお知らせください

KA 防災エコスタンダード暗幕



遮光する基本性能を迫及したスタンダード暗幕カーテン



商品の特微

- 室内を暗くするための遮光式カーテンです。

グリーン購入法	○
光触媒	×
組成	ポリエステル 100%、再生系約 37%使用
生地カラー	レッド/ブラック、シルバー/ブラック ブラック/ブラック、グリーン/ブラック
遮光	1級
防災加工	非ハロゲン系防災加工品

● 注文時の型番 ●

KA-W 寸法 (mm) × H 寸法 (mm) - 色

色の種類

- ・ R/B: 裏レッド表ブラック
- ・ G/B: 裏グリーン表ブラック
- ・ B/B: 裏ブラック表ブラック
- ・ S/B: 裏シルバー表ブラック

KAH 光触媒防災エコニュー暗幕



光触媒により防汚、消臭効果のあるカラフルな暗幕カーテン



商品の特微

- 室内を暗くするための遮光カーテンです。
- 太陽光と反応する光触媒により防汚効果と
消臭効果の働きがあります。

グリーン購入法	○
光触媒	○
組成	ポリエステル 100%、再生系約 37%使用
生地カラー	グリーン、ローズ、アイボリー、ベージュ
遮光	1級
防災加工	非ハロゲン系防災加工品

● 注文時の型番 ●

KAH-W 寸法 (mm) × H 寸法 (mm) - 色

色の種類

- ・ GR: グリーン
- ・ RO: ローズ
- ・ IB: アイボリー
- ・ BE: ベージュ

暗幕以外のカーテンも取り扱っております。詳細は営業担当までお問い合わせください。

オプション・付属品一覧

赤外線リモコン
WR-SG-2

【対象商品】
DK・DKCB・DT・DX
DBK・DBT・DBO

コストパフォーマンスに優れた赤外線式ワイヤレスリモコンです。スクリーン設置後でも追加、後付が可能です。*DKFは標準装備

送信部のみ
WR-SG-2-SW



受信部のみ
WR-SG-2-JK



電波式リモコン
WR-DP-1

【対象商品】
DK・DKCB・DT・DO・DU
DBK・DBT・DBO

電動のスクリーンとボタンに使用可能な電波式ワイヤレスリモコン。スクリーン設置後でも追加、後付が可能です。

型番	方式	操作距離 (m)	壁スイッチ との併用	電池種類	受信機	サイズ
WR-SG-2	赤外線式	5~7m	○	CR2032	外付	90×53×30(受信機) 120×40×14(リモコン)
WR-DP-1	電波式	10~50m	○	CR2025	外付	180×80×38(受信機) 85×54×6(リモコン)



収納袋
LC

【対象商品】
KZ・SA・MGT



マーカーセット
ME-SET

【対象商品】
MGT・SG・SKM・MJ

マグネットスクリーンでご使用いただけます。弊社推奨のホワイトボード用黒・赤マーカーとイレーザーセットです。

* 青・緑マーカーも追加可能ですのでお問い合わせください。
* マーカーとイレーザーの別売りも可能です。

製品	型番	注文時の型番表示例
マーカーペン	MP-RE	MP-RE(赤)
マーカーペン	MP-BK	MP-BK(黒)
マーカーペン	MP-GR	MP-GR(緑)
マーカーペン	MP-BL	MP-BL(青)



オプション・付属品一覧

記念文字入れ

記念品・
寄贈品への名入れ

卒業記念品や寄贈品として記念文字を入れたスクリーンをご提供いたします。講堂や体育館・会議室などを使うスクリーンに記念の文字を入れて長くご利用いただけます。ホワイトスクリーン生地であれば基本対応可能ですが、一部対応出来ない商品もございますので詳しくは早見表(P81、82)を御覧ください。*KZのみ文字入れには非対応。

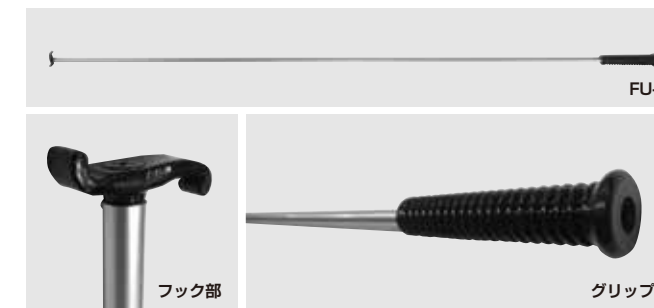


フック棒
FU-A(アルミ)
FU-S(スチール)

【対象商品】
SK・ST・SX
SKM・SKF

手動スクリーンに付属しており誰でも簡単に幕面を下ろすことができます。

長さ(mm)	アルミ	スチール	設置の高さ位置(mm)
700	○		2000 以下
1500	○		3000 以下
1800	○	○	3500 以下
2500		○	4000 以下
3000		○	4500 以下



注文時の型番表示:
FU-07A 長さ700のアルミ製
FU-25S 長さ2500のスチール製

*別注での長さ対応も可能ですのでお気軽にお問合せください。

巻込防止装置
KA-U

【対象商品】
DU・SU

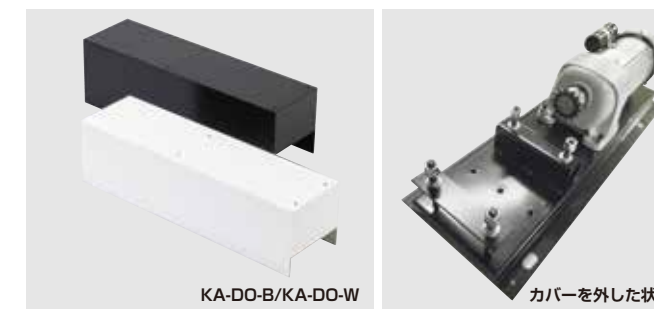
電動、手動大型の下巻き式スクリーンの巻取り部分にカバーをつけることによって巻き込み防止とすることができます。



DOカバー
KA-DO-B(黒)
KA-DO-W(白)

【対象商品】
DO

大型電動スクリーン用のモーターカバーです。



SW-K:壁スイッチ
SW-R:露出スイッチ
SW-BX:BOXスイッチ
(キー付)

【対象商品】
DK・DKCB
DT・DX・DO・DKF
DBO・DBK・DBT

標準装備の壁スイッチで、下限リミットの調整が可能です。詳しくは取扱説明書をご覧ください。



スクリーン早見表

○ オプション、対応可能 ● 標準装備		ケース入りタイプ						天板タイプ		ボックスボディタイプ		
		DK	SK	DKF	SKF	DKCB	DKC	SKC	DT	ST	DX	SX
生地 P8	ホワイト(黒マスク有り)	W	●	●	● ^{※1}				●	●	●	●
	オールホワイト(黒マスク無し)	AW	●	●	●	●			●	●	●	●
	シームレス(継ぎ目無し)	SW	○					○	○	○		
	4K対応 ※4	4K対応	○	○	○	○			○	○	○	○
	ブラック(黒マスク有り)	CB				●						
	オールブラック(黒マスク無し)	ACB				●						
	アスペクトフリー		○	○			○		○	○	○	○
	クロマキー						●	●				
	書き消しマグネットシート	M										
付属品	リア	R										
	壁スイッチ	壁スイッチ SW-K	●		●		●	●	●		●	
	フック棒	フック棒 FU-A(アルミ) FU-S(スチール)		●		●		●		●	●	
オプション P32 P79	赤外線リモコン	赤外線リモコン WR-SG-2	○		●		○	○	○		○	
	電波式リモコン	電波式リモコン WR-DP-1	○		○		○	○	○		○	
	露出スイッチ	露出スイッチ SW-R	○		○		○	○	○		○	
	ボックススイッチ	BOXスイッチ SW-BX	○		○		○	○	○		○	
	ボルト吊金具	ボルト吊り金具 BR-BO	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●
	ボタン吊り金具	ボタン吊り金具 BR-BT	○	○	○	○	○	○	○			
	サイドフラット ブラケットセット※6	サイドフラットブラケットセット BR-SF	○	○	○	○	○	○	○			
	巻き込み防止装置	巻き込み防止装置 KA-U										
	DOカバー	DOカバー KA-DO-B(黒) KA-DO-W(白)										
	収納袋	収納袋 LC										
特注	特注サイズ	特注サイズ	○	○	○ ^{※2}	○ ^{※3}	○	○	○	○	○	○
	右モーター		○		○		○	○	○		○	
	リレーボックス外付		○		●		○	○		○		
	逆巻き		○	○				○	○	○	○	○
	別注色(ケース・取付金具)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	名入れ※5	記念文字入れ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1 DKFのホワイト(黒マスク有り)は100インチまで。
※2 DKFの特注サイズはWX200インチまで。
※3 SKFの特注サイズはWX120インチまで。
※4 モアレ対策(4K対応)生地は120インチまで。
※5 名入れはホワイト生地の黒マスク有りの場合のみ。(ケースにも名入れ対応可能)
※6 150インチ(中ケース)以下のみ対応。
※7 標準が右モーター。左モーターへの変更可能。
※8 ケースのみ可能。

大型タイプ				吊り 下げ タイプ	モバイルタイプ					マグネットタイプ			組立 タイプ	張り込み タイプ			
DO	DU	SU	KU		SA	SAC	GTP	MOF	MO	MOC	MGT	SG		SKM	MJ	KTK	HAAF
●	●	●	●	●	●										●		
●	●	●	●	●	●		●	●	●							●	●
○	○	○	○	○													
				○			○										○
○	○	○	○	○	○											○	○
					●				●								
										●	●	●	●				
														○			
●	●																
○	○																
○	○																
○	○	○															
○	○	○	○														
○	○	○	○														

スクリーン・イメージサイズ表(単位:mm)

インチ	WXGA (16:10)		HD (16:9)		NTSC (4:3)		インチ	WXGA (16:10)		HD (16:9)		NTSC (4:3)	
	横幅	高さ	横幅	高さ	横幅	高さ		横幅	高さ	横幅	高さ	横幅	高さ
50	1077	673	1107	623	1016	762	230	4953	3096	5091	2864	4674	3505
55	1185	740	1217	685	1118	838	235	5061	3163	5202	2926	4775	3581
60	1292	808	1328	747	1219	914	240	5169	3231	5312	2988	4877	3658
65	1400	875	1439	809	1321	991	245	5277	3298	5423	3050	4978	3734
70	1508	942	1549	872	1422	1067	250	5384	3365	5534	3113	5080	3810
75	1615	1010	1660	934	1524	1143	255	5492	3432	5644	3175	5182	3886
80	1723	1077	1771	996	1626	1219	260	5600	3500	5755	3237	5283	3962
85	1831	1144	1881	1058	1727	1295	265	5707	3567	5866	3300	5385	4039
90	1938	1211	1992	1121	1829	1372	270	5815	3634	5976	3362	5486	4115
95	2046	1279	2103	1183	1930	1448	275	5923	3702	6087	3424	5588	4191
100	2154	1346	2214	1245	2032	1524	280	6030	3769	6198	3486	5690	4267
105	2261	1413	2324	1307	2134	1600	285	6138	3836	6308	3549	5791	4343
110	2369	1481	2435	1370	2235	1676	290	6246	3904	6419	3611	5893	4420
115	2477	1548	2546	1432	2337	1753	295	6353	3971	6530	3673	5994	4496
120	2584	1615	2656	1494	2438	1829	300	6461	4038	6641	3735	6096	4572
125	2692	1683	2767	1556	2540	1905	305	6569	4105	6751	3798	6198	4648
130	2800	1750	2878	1619	2642	1981	310	6676	4173	6862	3860	6299	4724
135	2907	1817	2988	1681	2743	2057	315	6784	4240	6973	3922	6401	4801
140	3015	1884	3099	1743	2845	2134	320	6892	4307	7083	3984	6502	4877
145	3123	1952	3210	1805	2946	2210	325	6999	4375	7194	4047	6604	4953
150	3231	2019	3320	1868	3048	2286	330	7107	4442	7305	4109	6706	5029
155	3338	2086	3431	1930	3150	2362	335	7215	4509	7415	4171	6807	5105
160	3446	2154	3542	1992	3251	2438	340	7323	4577	7526	4233	6909	5182
165	3554	2221	3652	2054	3353	2515	345	7430	4644	7637	4296	7010	5258
170	3661	2288	3763	2117	3454	2591	350	7538	4711	7747	4358	7112	5334
175	3769	2356	3874	2179	3556	2667	355	7646	4778	7858	4420	7214	5410
180	3877	2423	3984	2241	3658	2743	360	7753	4846	7969	4482	7315	5486
185	3984	2490	4095	2303	3759	2819	365	7861	4913	8079	4545	7417	5563
190	4092	2557	4206	2366	3861	2896	370	7969	4980	8190	4607	7518	5639
195	4200	2625	4316	2428	3962	2972	375	8076	5048	8301	4669	7620	5715
200	4307	2692	4427	2490	4064	3048	380	8184	5115	8411	4731	7722	5791
205	4415	2759	4538	2552	4166	3124	385	8292	5182	8522	4794	7823	5867
210	4523	2827	4648	2615	4267	3200	390	8399	5250	8633	4856	7925	5944
215	4630	2894	4759	2677	4369	3277	395	8507	5317	8743	4918	8026	6020
220	4738	2961	4870	2739	4470	3353	400	8615	5384	8854	4980	8128	6096
225	4846	3029	4980	2801	4572	3429							

キンキのDNA

『私たちは、仕事の一つ一つを丁寧に仕上げ、

技術を磨きチームワークで

お客様の要望実現に真摯にチャレンジする、

No.1の信頼と実績を目指した

オンリーワンスクリーンメーカーを築きます』

私達、一人一人の成長が会社の発展に繋がる事を認識し、

「キンキのDNA」の合言葉の下に行動規範を定め、

互いに切磋琢磨します。

業務紹介

すべて自社スタッフで一貫しております

お客様のご要望に合わせて開発、企画、設計から製造、
施工まで一貫してトータルサポートいたします。



納品までの流れ

お問い合わせ



ヒアリング



現地調査



見積・作図



製造



取付工事



出荷・納品

