

大型/組立式 フォーカルポイントスクリーン

FOCAL POINT 最大198 inch

RoHS
対応品

防炎

工具不要・設営時間の短縮化
強度と組み立てやすさを追求したスクリーン

WXGA
16:10

113-198 inch

HD
16:9

110-193 inch

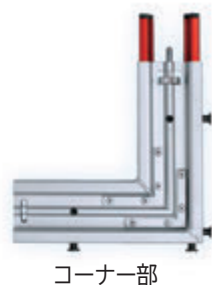


すばやく、カンタンな組み立て

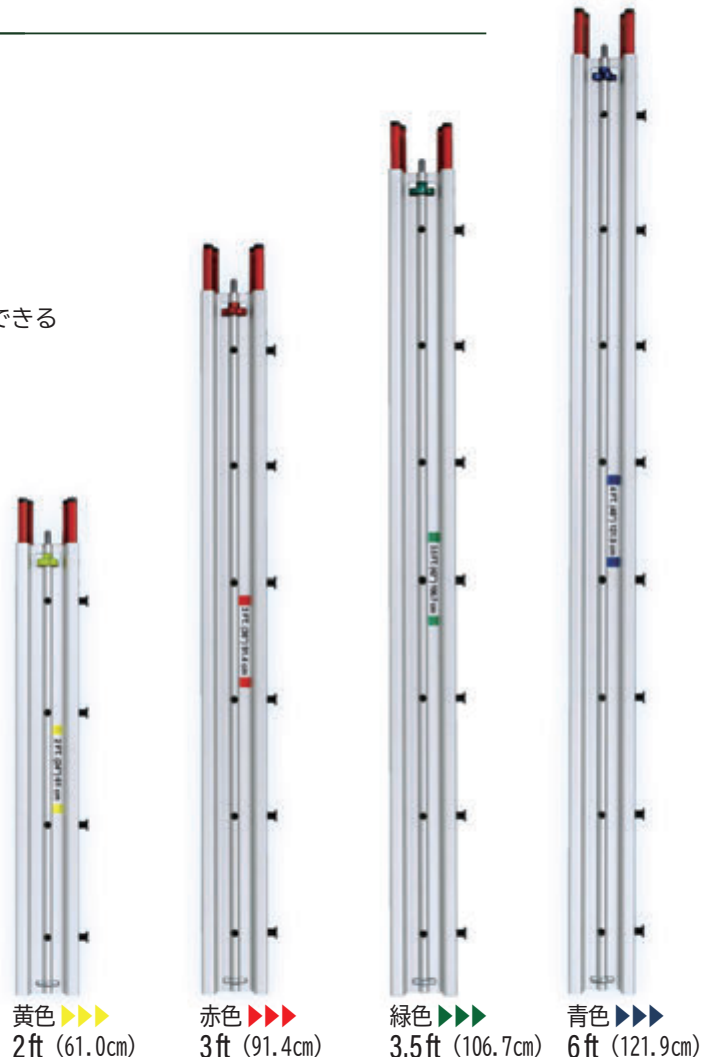


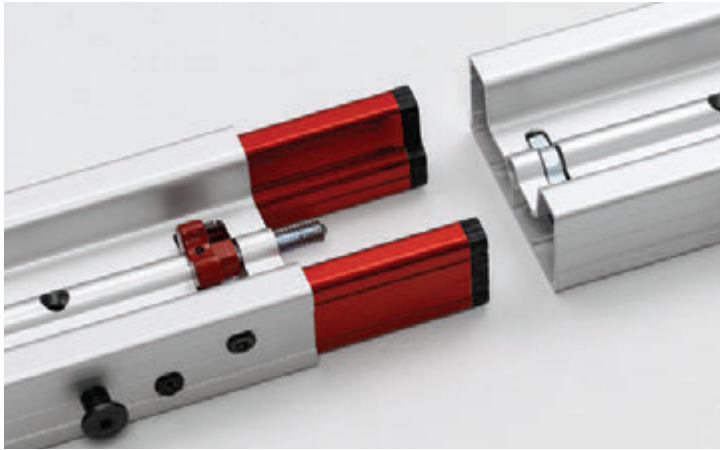
強靱なトラスフレーム

- 可搬型・組立式スクリーン
- 82mm×38mmの箱型アルミチャンネル材を用いた強固なフレーム
- 外付け部品や専用工具無しで組み立て可能
- 最大198インチ構成
- ホール・体育館など低温環境下でも、スムーズに生地張り込みができる
ゴムバンドを利用した作業工程
- スクリーン生地（防炎性能試験適合済）
 - フロント：ブラックバックマットホワイト生地（Gs=1.0）
 - リア：シネフレックス生地（Gs=1.3）



- 商品構成
 - スクリーン生地
 - スタンド本体
 - 養生シート
 - 専用キャリングケース





スクリーン生地の固定方法

スクリーン生地には「デュラループ」と呼ばれるゴム製のループに、ナイロンのタブが取り付けられたパーツがあり、フレームに取り付けられた「ポスト」に引っ掛けて、スクリーン生地を固定します。このデュラループ方式は均等に張られたゴムの仕掛けにより、従来のスナップ式と比較して簡単に張り込むことができます。

取り外しもナイロンタブを引っ張っただけで容易に解体が可能です。

スクリーン生地の種類

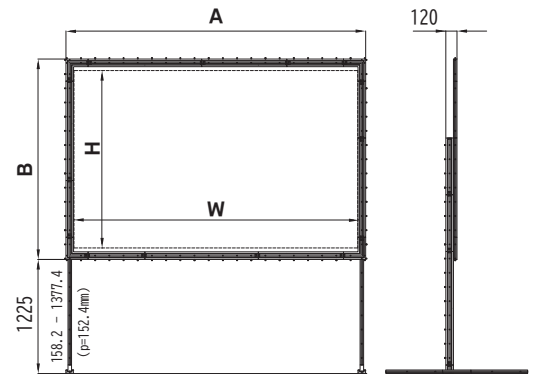
ステージスクリーンでお選びいただける投射方法は **フロント** と **リア** の2タイプです。

フロント投影タイプは表面にマットホワイト生地、背面にはブラック生地をラミネートした「ブラックバック」タイプで、透過光を遮断します。

従来のマットホワイト生地と比較してコントラストのある力強い画像が形成されます。

リア投影タイプは、定評のある「シネフレックス」を用いた透過式スクリーン生地を採用。色のりの良い生き生きとしたカラーとすみずみまで均一な輝度が得られます。

スクリーン生地はフレームに張り込むと、張り込みテンションにより平滑性が出てきます。



仕様 / 価格情報

16:10 WXGAフォーマット	型番	生地	インチ	フレーム 外形サイズ	イメージサイズ	出荷重量 (kg)	標準価格 (税抜)	生地交換のみ	
				A×B (cm)	W×H (cm)			型番	標準価格 (税抜)
フォーカルポイント スクリーン	PWC-K113	フロント	113	2640×1730	2440×1520	62.5	OPEN	PWS-K113	OPEN
	PWC-R113	リア					OPEN	PWS-R113	OPEN
コンプリートキット	PWC-K142	フロント	142	3250×2180	3050×1910	68.0	OPEN	PWS-K142	OPEN
	PWC-R142	リア					OPEN	PWS-R142	OPEN
コンプリートキット	PWC-K170	フロント	170	3660×2490	3660×2290	73.4	OPEN	PWS-K170	OPEN
	PWC-R170	リア					OPEN	PWS-R170	OPEN
	PWC-K198	フロント					OPEN	PWS-K198	OPEN
	PWC-R198	リア					OPEN	PWS-R198	OPEN

16:9 HDフォーマット	型番	生地	インチ	フレーム 外形サイズ	イメージサイズ	出荷重量 (kg)	標準価格 (税抜)	生地交換のみ	
				A×B (cm)	W×H (cm)			型番	標準価格 (税抜)
フォーカルポイント スクリーン	PHC-K110	フロント	110	2640×1370	2440×1370	44.8	OPEN	PHS-K110	OPEN
	PHC-R110	リア					OPEN	PHS-R110	OPEN
コンプリートキット	PHC-K138	フロント	138	3250×2030	3050×1710	67.5	OPEN	PHS-K138	OPEN
	PHC-R138	リア					OPEN	PHS-R138	OPEN
コンプリートキット	PHC-K165	フロント	165	3660×2340	3660×2060	72.9	OPEN	PHS-K165	OPEN
	PHC-R165	リア					OPEN	PHS-R165	OPEN
	PHC-K193	フロント					OPEN	PHS-K193	OPEN
	PHC-R193	リア	193	4470×2640	4270×2400	77.9	OPEN	PHS-R193	OPEN

※会社名、製品名などは、各社または各団体の商標もしくは登録商標です。
※製品の仕様及び内容は予告なく、変更する場合がございます。※このカタログの記載内容は2025年2月現在のものです。

<https://www.avc.co.jp/>

AVC 株式会社
映像センター
AUDIO VISUAL COMMUNICATIONS LTD.

お問合せはこちら
avcsales@avc.co.jp

AVCウェブサイト
各種スクリーンはこちらから

システム販売事業部
〈首都圏〉 〒135-0063 東京都江東区東雲2-9-12 AVCスクウェア
TEL. 03-3527-8660 TEL. 03-3527-8666
〈関西〉 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-18-25
TEL. 06-6836-7827 TEL. 06-6310-6144