

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) **スタンフルリアソフト (RSS)**

特 徴 スタンフル張り込みフレーム専用で、生地は折りたたんでコンパクトに収納が可能な可搬性に優れた優れたリアプロジェクションスクリーンです。
色再現性に優れ、メリハリがあり鮮明な映像を表現します。

仕 様

映写方式	背面投射式(リア)
材 質	軟質塩化ビニール
厚さ及び重量	t = 0.27mm ±10% 370g/m ²
最大寸法	フレームにより異なります。特記事項をご参照下さい。
シームレス最大寸法	有効最大(H)寸法 2100mm
スクリーンゲイン	ピークゲイン【2.5°ゲイン】(Gs) = 1.2 ±10%
1/2値角 1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha_H(1/2値角) = 30^\circ \pm 5^\circ$ 垂直 $\alpha_V(1/2値角) = \pm^\circ$ $\beta_H(1/3値角) = 50^\circ \pm 5^\circ$ $\beta_V(1/3値角) = \pm^\circ$ *垂直の数値が未記入の時は上下左右の方向性なし。
防災番号	BT020090
3D適合	<偏光式> 不適合 <液晶シャッター式> 適合
使用形態	クリップ張込式 スナップボタン張込式

<特記事項>

- ・生地をつなぎは横方向に入ります。
- ・最大寸法 MBR・MBCR →NTSC 240インチ HD 220インチ
 MBLR・MBLCR →NTSC 360インチ HD 330インチ
 S64R・S64CR →NTSC 400インチ HD 470インチ

21.07



株式会社 キクチ科学研究所
〒161-0033 東京都新宿区下落合3-12-35
TEL:03-3952-5131 FAX:03-3953-0053