

# スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) RHY (RH)

特 徴 リアハードスクリーンは、アクリルベースに拡散剤を特殊加工する事でナチュラルな映像を追求するスクリーンとして製造されています。  
特にスクリーン表面に凹凸などの加工が施されていないため、液晶プロジェクターの画素との干渉によるモアレが発生せず、自然で素直な映像表現を可能にしています。コストパフォーマンスに優れたスクリーンです。

## 仕 様

映写方式	背面投射式(リア)
材 質	PMMA(アクリル) 拡散剤
厚さ及び重量	t =3.0mm ±10%                      3350g/m <sup>2</sup>
最大寸法	NTSC 120インチ                      HD 120インチ
シームレス最大寸法	2800mm(W) x 1860mm(H)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 1.0±10%
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha H(1/2値角) = 38^\circ \pm 5^\circ$ 垂直 $\alpha V(1/2値角) = \pm \quad^\circ$ $\beta H(1/3値角) = 53^\circ \pm 5^\circ$ $\beta V(1/3値角) = \pm \quad^\circ$ *垂直の数値が未記入の時は上下左右の方向性なし。
3D適合	<偏光式> 不適合                      <液晶シャッター式> 適合
使用形態	フレーム組込式    壁面取付式

<特記事項>

15.09