

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) リアハード ハイコントラスト (RHK-HC)

特 徴 アクリルベースに拡散剤で特殊な加工を施したリアハードスクリーンです。
色再現性が高く、リアハードスクリーン独特のギラツキが無いため
発色の良いナチュラルな映像を表現します。
視野角が広く、映像の均一性にも優れています。
4K対応の高精細プロジェクターに適しています。

仕 様

映写方式	背面投射式(リア)
材 質	PMMA(アクリル)、特殊拡散剤
厚さ及び重量	t = 2.0mm ±15% 2400g/m ² t=3.0mm ±15% 3600g/m ²
最大寸法	NTSC 150インチ HD 200インチ WXGA 185インチ
シームレス最大寸法	4427mm(W) x 2490mm(H)
スクリーンゲイン	ピークゲイン【2.5° ゲイン】(Gs) = 0.8 ±10%
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 αH(1/2値角)=38° ±5% 垂直 αV(1/2値角)=± ° βH(1/3値角)=48° ±5% βV(1/3値角)=± ° *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> 適合 <液晶シャッター式> 適合
使用形態	フレーム組込式 自立式

＜特記事項＞

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:03-3953-0051