

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) リアソフト スタンダード 130 (RS12K)

特徴 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。ソフトタイプはハードタイプでは実現できない大画面に対応可能です。軽量で高品質な軟質塩化ビニールをベース素材にしているため、サイズによっては手で巻き取っての移設も比較的簡単に行え、コンサートホールやイベント会場などで多く導入されています。

仕 様

映写方式	背面投射式(リア)	
材 質	軟質塩化ビニール、特殊拡散剤	
厚さ及び重量	t = 0.3mm ± 10%	370g/m ²
最大寸法	NTSC 540インチ	HD 600インチ
シームレス最大寸法	有効最大(H)寸法 2000mm	NTSC 130インチ(H1981mm) HD 160インチ(H1992mm)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 1.3 ± 10%	
1/2値角 1/3値角 (水平) (垂直)	水平 { H(1/2値角) = ±35° ± 5° H(1/3値角) = ±45° ± 5° } 垂直 { V(1/2値角) = ± ° V(1/3値角) = ± ° }	
透過率	46% ± 10%	
3D適合	<偏光式> 不適合	<液晶シャッター式> 適合
難燃加工	防災番号 BT910043	
使用条件	温度 5 ~ 35	湿度 15 ~ 95%
使用形態	張込式	パネル式

<特記事項>

- ・大型スクリーンの場合、1200mm幅(W)ピッチで縦つなぎ有りとなります。

ここに記載の内容は予告無く変更する場合があります。

01.02