

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) 150PROGアドバンス (PG)

特 徴 フルハイビジョン映像に対応した60ミクロンの超微粒子ガラスビーズをスクリーン表面に均一に塗布。ピークゲインを1.5に抑えた事で、従来のハイゲインビーズにありがちな黒浮きを抑えながらくっきりとした切れのある鮮明画像を再現します。シアタールームの他、迷光の発生しやすいリビングルームでの使用も可能です。過剰反射を抑え込む事で、シニアユーザーの目にも優しい明るさとなりました。

仕 様

映写方式	前面投射式(フロント)	
材 質	軟式塩化ビニール、グラスファイバー、ガラスビーズ	
厚さ及び重量	t = 0.40mm ±10%	535g/m ²
最大寸法	巻上式NTSC150インチ (張込式は150インチ)	巻上式HD150インチ (張込式は150インチ)
シームレス最大寸法	有効最大(H) 2000mm	NTSC130インチ(H 1981mm) HD 160インチ(H 1992mm)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 1.5 ± 10%	
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha_H(1/2値角) = 30^\circ \pm 5^\circ$ $\beta_H(1/3値角) = 85^\circ$ 以上	垂直 $\alpha_V(1/2値角) = \pm \quad^\circ$ $\beta_V(1/3値角) = \pm \quad^\circ$ *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
難燃加工	防炎番号 BT920163	
使用形態	張込式 パネル式 巻上式(電動・手動) 壁掛式 三脚式 床置き式	

<特記事頁>

15.10