

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 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し
ピークゲインを1.5にすることで、従来のハイゲインビーズにありがちな黒浮きを抑制し、
コントラストの高い映像を表現します。
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視聴にも適します。
過剰反射を抑えることでぎらつきの少ない目に優しい明るさで映像を映し出します。

仕 様

映写方式	前面投射式(フロント)	
材 質	軟質塩化ビニール、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【2.5°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
防災番号	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	

<特記事項>

21.07