

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) **ホワイトマットアドバンス (WA)**

特 徴 スクリーンの表面層に、フルハイビジョン映像に対応した超微粒子反射面の「ウルトラマイクロシボ」を採用する事できめ細かく解像度に優れた高画質な映像を実現しました。しっとりとした黒の締まりと忠実で自然な色再現性から導き出される美しいハイライトを同時に得られるワイドなダイナミックレンジは、高品位で立体感にあふれた映像を提供する事が可能となりました。
専用のシアタールームで能力が最大に発揮します。

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
厚さ及び重量	t = 0.33mm ±10% 420g/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)寸法 2000mm NTSC 130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) = 0.85±5%
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha_H(1/2値角) = 85^\circ$ 以上 垂直 $\alpha_V(1/2値角) = \pm \quad^\circ$ $\beta_H(1/3値角) = 85^\circ$ 以上 $\beta_V(1/3値角) = \pm \quad^\circ$ *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 BT040077
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>

※ここに記載の内容は予告無く変更する場合があります。

15.09