

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) ウルトラマット 200(U20)

特 徴 発色性および陰影部とハイライト部のバランス優れている。
ハイゲインであるため3管式などの低出力プロジェクターに適しています。

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 酢酸ビニール 特殊拡散剤
厚さ及び重量	t = 0.5mm ±10% 600g/m ²
最大寸法	NTSC590インチ HD 550インチ
シームレス最大寸法	27000mm(W) × 12000mm(H)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 2.0 ± 10%
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha H(1/2値角) = 25^\circ \pm 5^\circ$ 垂直 $\alpha V(1/2値角) = \pm \quad^\circ$ $\beta H(1/3値角) = 75^\circ \pm 5^\circ$ $\beta V(1/3値角) = \pm \quad^\circ$ *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	防災番号 BT990012
使用形態	張込式 パネル式 巻上式(電動)

<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