

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) マリブ(M)

特 徴 広い視野角とTab-Guy tensioning方式による高水準の平面性を有し、超微粒子のスクリーン面が高解像、高細密な映像を表現。
肌色をより自然に、黒はより黒く、豊かな色彩を再現します。

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、酢酸ビニール、ビニール、特殊反射剤	
厚さ及び重量	t = 0.4mm ± 10%	555g/m ²
最大寸法	巻上式NTSC 120インチ	巻上式HD 120インチ
シームレス最大寸法	有効最大(H)寸法 2450mm	NTSC 145インチ(H 2210mm) HD 180インチ(H 2241mm)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 1.4 ± 10%	
1/2値角 1/3値角 (水平) (垂直)	水平 { H(1/2値角) = ±75° ± 5° H(1/3値角) = ±85° ± 5°	垂直 { V(1/2値角) = ± ° V(1/3値角) = ± °
	* 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 BT990011	
使用条件	温度 5 ~ 35	湿度 15 ~ 95%
使用形態	パネル式 巻上式(電動・手動)	

<特記事項>

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