

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) グラファイト100 (GP - 100)

特 徴 黒色の顔料を添加したアクリルにリアソフトをラミネートしたタイプ。
従来品に比べてコントラストと解像度が30%向上し、ゴーストも低減されました。
黒を引き締めながらハイライト部分も忠実に再現し、バランスの良い映像を提供します。
広拡散タイプの為、どの角度から見ても均一な映像が見られます。
高輝度LCD(長焦点レンズ)に対応します。

仕 様

映写方式	背面投射式 (リア)
材 質	軟質塩化ビニール、酢酸ビニール、特殊拡散材、アクリル
厚さ及び重量	t= 6.3mm ± 1.5mm 8035g/㎡ t= 12.7mm ± 1.5mm 16115g/㎡
最大寸法	t= 6.3mm NTSC 117インチ HD 136インチ t= 12.7mm NTSC 160インチ HD 200インチ
シームレス最大寸法	t= 6.3mm 3048mm(W) × 1829mm(H) t= 12.7mm 6000mm(W) × 2500mm(H)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs) = 1.0 ± 10%
1/2値角 1/3値角 (水平) (垂直)	水平 { H(1/2値角) = ± 40° ± 5° H(1/3値角) = ± 53° ± 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
透過率	48% ± 10%
3D適合	<偏光式> 適合 <液晶シャッター式> 適合
使用形態	フレーム組込式 壁面取付式

<特記事項>

ここに記載の内容は予告無 変更する場合があります。

04.12



株式会社キクチ科学研究所

〒161-0033 東京都新宿区下落合3-12-35

TEL:03-3952-5131 FAX:03-3953-0051