

スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) **グラファイト 70(GP07)**

特 徴 ティント素材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。

仕 様

映写方式	背面投射式(リア)
材 質	軟式塩化ビニール 酢酸ビニール 特殊拡散剤 アクリル
厚さ及び重量	t = 6.3mm ±1.5mm 8035g/m ² t = 12.7mm ±1.5mm 16115g/m ²
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) x 1829mm(H) t=12.7mm 6000mm(W) x 2500mm(H)
スクリーンゲイン	ピークゲイン(Gs)=0.7±10%
1/2値角 1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha_H(1/2値角)=50^\circ \pm 5^\circ$ 垂直 $\alpha_V(1/2値角)=\pm \quad^\circ$ $\beta_H(1/3値角)=70^\circ \pm 5^\circ$ $\beta_V(1/3値角)=\pm \quad^\circ$ *垂直の数値が未記入の時は上下左右の方向性なし。
透過率	42% ±10%
3D適合	<偏光式> 不適合 <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。

15.10



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:03-3953-0053