

# スクリーン幕面仕様書

製品名(型式名) **フィルムスクリーン150 (FS15)**

特 徴 生地顔料(ブラック)を添加することにより黒を引き締め、明かりの入る室内でもコントラストが高くメリハリのある映像を映し出します。  
高輝度プロジェクターの使用においても黒を引き締め、ハイライト部分とのバランスも良好です。

## 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、特殊拡散剤
厚さ及び重量	t = 0.45mm ±10%      575g/m <sup>2</sup>
最大寸法	NTSC 600インチ      HD 590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【2.5°ゲイン】(Gs) = 1.5 ±10%
1/2値角・1/3値角 (水平) (垂直)	水平 $\alpha_H(1/2値角) = 30^\circ \pm 5^\circ$ 垂直 $\alpha_V(1/2値角) = \pm^\circ$ $\beta_H(1/3値角) = 45^\circ \pm 5^\circ$ $\beta_V(1/3値角) = \pm^\circ$ *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	52% ±10%
3D適合	<偏光式> 適合      <液晶シャッター式> 適合
防災番号	BT990014
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。

21.07



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