

E2S

THX認定 音響透過型スクリーン

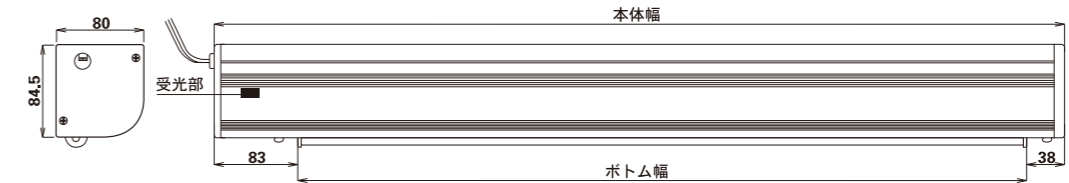
シアターの世界的品質基準とも言えるTHXの認定を取得。画質、音響透過特性が共に認められた、イーストンのフラッグシップモデルです。映像と音の一体化を目指し、長年研究を重ねた音響透過性能は、40kHzの超高域までも実用的なレベルに到達。その驚異的な音響透過特性は、電気的な補正を全く必要とせず、THXの基準をクリアしています。

特徴：

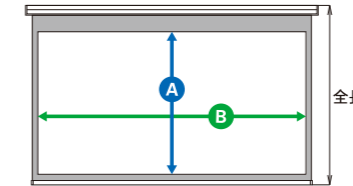
- ・ THX認定
- ・ 優れた音響透過特性(電気的な補正を必要とせず、THXの基準をクリア)
- ・ 拡散性に優れ、どの角度からも美しい映像(P.G 0.76、フラットな光学特性)
- ・ 電動式で、ホームオートメーションシステムに対応
- ・ 専用赤外線リモコン付属
- ・ スリムで高剛性なアルミ材押し出しケース
- ・ 専用ブラケット付属で、簡単設置



電動式ケース外観寸法図 (mm)



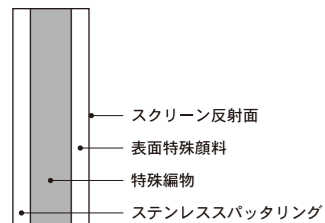
※電動式は上記図に記載されていますように中心が少しずれています。
※電源コードは本体左側面より出ています。



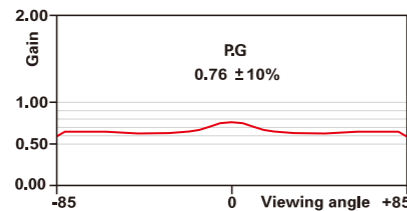
MODEL	SIZE (inch)	重量 (kg)	映像サイズ (mm)		本体幅 (mm)	ボトム幅 (mm)	全長※ (mm)	上部マスキング (mm)	標準価格(税込)
			HEIGHT (A)	WIDTH (B)					
電動赤外線リモコンタイプ									
E2S-90PHD	90	7.2	1121	1992	2251	2148	1721	450	¥ 273,000
E2S-100PHD	100	7.8	1245	2214	2454	2348	1825	430	¥ 321,300
E2S-110PHD	110	8.4	1370	2435	2657	2549	1930	410	¥ 369,600
E2S-120PHD	120	9.0	1494	2657	2877	2771	2004	360	¥ 417,900

※全長につきましては工場出荷時の寸法の為±5%の誤差があります。

E2Sスクリーン断面図

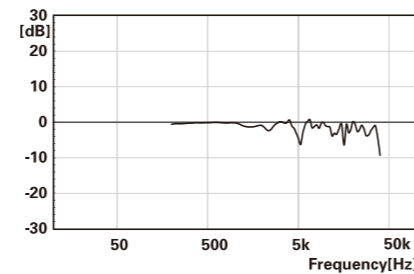


E2Sスクリーン光学特性



特殊顔料の配合により、光の拡散性を大幅に向上(当社比)ピークゲインを0.76におさえつつ、85°時のゲインも、ピークの75%を超える0.58を確保。驚異的にフラットな光学特性を実現しました。どの角度から見ても、隅々まで均一に明るく、ソース映像のコントラスト感を忠実に再現します。

E2Sスクリーン音響透過特性



付属品

赤外線リモコン

(単三電池2本入り)



コード(電動)

(コード長280mm)



ブラケット取り付け金具(2個1組)



THX 認定

「THX」は、ルーカスフィルム社が提唱した、シアターに関する世界的な品質基準です。映画制作者の意図した映像や音声を忠実に再現する事を目的とした認定プログラムを提供しています。映画館のTHX認定は、高品位な映画館を見極める上で、重要な指標として広く認知されています。「ホームTHX」は、DVDプレーヤー、AVアンプ、スピーカー、スクリーンなどの機材を認定します。スクリーン製品の認定に際しては、音響透過型であることが前提条件となっており、さらに認定テストでは、画質、音響透過特性など、厳格な測定および審査に合格する必要があります。(THXに関する詳細な説明は、P14を参照ください)

音響透過



THXのスクリーン製品認定の際は、音響透過型であることが前提条件となっています。これは、スクリーンの背面にフロントスピーカー設置し、映像に音声を一体化させる事が、映画の世界へ没頭するための重要なポイントであることを意味し、映画館も同様のシステムとなっています。(「E2S」の音声透過性能に関する詳細は、P4を参照ください。)

エコ認定 (財団法人日本環境協会)



THX認定の音響透過型である「E2S」は、画質に一切の妥協する事無く、幕面を形成する繊維に、80%もの再生PET繊維を使用し、財団法人日本環境協会の「エコ認定」を正式に受けています。「性能だけではなく、環境への配慮も大切にしたい」。モノ作りを大切にしているイーストンのこだわりです。

※エコマークはスクリーンの生地を取得しています。