

オリジナルのAVシステム設計もオーエスにお任せください。

物件設計・施工

付加価値の創造

規格品の選定はもちろん、システム設計・施工、オリジナル設計・施工もオーエスの技術陣にお任せください。現地調査を基に最良のプランをご提案します。また事業計画に関する案件など長期案件に対してもプロジェクト参加が可能です。



舞台設備



ハット



ディスプレイ収納・昇降装置



カーテン開閉装置



ディスプレイ・プロジェクター昇降装置



ウォールバック・扉開閉装置

環境マーク



環境対策品セーフ
製造・使用上環境負荷が少なく安全な製品に付与するオーエス独自の環境・安全ラベルです。



エコマーク(財)日本環境協会
オーエスではケミカルリサイクル繊維を採用したセーフスクリーンが日本初のエコマークの認定を受けました。



環境負荷を考慮した製品をグリーン購入ネットワークの「エコ商品ネット」に掲載しています。



国等による環境物品等の調達
の推進等に関する法律(グリーン購入法)の環境基準に適合した製品を表します。



グリーン購入法の分類にないものですが、エコマーク認定を受けたスクリーンに表示しています。



RoHS(ロース指令対応)
EU(欧州連合)の有害6物質の排除を定めた基準を満たした製品です。



VOC対策品
揮発性有機化合物(VOC)を排除し法令に基づく基準値を満たした製品です。



四つ星マーク
改正建築基準法に基づくホルムアルデヒドの蒸散量の等級を表します。

機能・操作アイコン



壁スイッチの止め信号



スクリーン操作電源100V



動作状態の出力信号



下向きに傾斜するスクリーン



壁スイッチの止め信号



制御盤への入力電源



巻取り機構がないスクリーン



納品後組立が必要です



スクリーン操作電圧5V



アルミボックスが本体にセット



磁石貼付け型スクリーン



スクリーン操作電圧24V



回路駆動をマイコン制御



360°横回転可能