

環 境



オーエスは「環境」「安全」の側面から、特に環境に秀でた製品に、「セーフE」のマークを付与しております。

これは素材や塗装・接着剤などに環境負荷が少なく、機構的にも安全な製品で、ISO14001に従って製造された製品であることを表す、オーエス独自の環境・安全ラベルです。オーエスグループは、地球環境保全と私たちの次の世代へのよりよい生活のためにセーフEマークを増やしていけるよう環境対策に力を注いでまいります。

環境への 取り組み

改正建築基準法(四つ星マーク)や学校環境衛生基準(6品目)を遵守し、シックハウス対策(13品目)等室内環境の向上を図るなど、オーエスグループは環境や安全性に配慮し開発・生産を行っています。

VOC(揮発性有機化合物)



法令に基づく規制値に対処すべく、部材、薬品類等の選定を行いながら、ものづくりに取り組んでおります。

F☆☆☆☆(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ています。F☆☆☆☆対応のAVキャビネットや金属部分の塗装加工(粉体塗装等)についての取り組みを行っています。

RoHS(ロース指令)



鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDEの6物質を電子機器において使用してはならないというEU(欧州連合)において施行された規制です。土壌や地下水を汚染する恐れのある、有害物質を排除し、私たちの次の世代へ、好ましい環境を残して行こうという狙いの運動です。

PBB:ポリ臭化ビフェニル
PBDE:ポリ臭化ジフェニルエーテル

グリーン購入法適合商品の開発



国等による環境物品等の調達に関する法律(グリーン購入法)の環境基準に沿ったモノづくりを推進いたします。