

パナソニックだけじゃない！

照度分布図に「IESデータ」という選択肢

IESデータとは

IESNA(北米照明学会)の規格「LM-63-02」に定められている、測光データ(空間に対する照明器具の配光データ)及び関連情報の標準ファイル形式です。姿図・画像、照明率を含まない、照度分布図の作成に特化したデータです。特性上、照明器具固有の保守率を含まないため、各メーカーにお問合わせの上ご利用ください。

ご利用方法

まずは弊社の照度分布図作成プログラム^{※1}をご購入ください。
次に、各メーカーのホームページ^{※2}より予めダウンロードしたIESデータを、照度分布図作成プログラム^{※1}より開きます。
このデータを照明器具シンボルに付加すれば、照度分布図が「あっ」という間に自動生成されます。

※1 別途、有償オプションが必要な場合があります。照度分布図作成プログラムについては、弊社担当者までご相談ください。

※2 各メーカーのホームページについては次項をご参照ください。

IESデータの入手先

以下はIESデータが入手できるメーカーのホームページのURL一覧(抜粋)です。

パナソニック株式会社	http://www2.panasonic.biz/es/cec/ieshk/index.html
東芝ライテック株式会社	http://saturn.tlt.co.jp/pdocs/product.html
三菱電機株式会社	http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/wink/searchProduct.do
株式会社遠藤照明	http://data2.endo-lighting.co.jp/endo_toolbox.jsp
オーデリック株式会社	http://www.odelic.co.jp/CGI/product/search.cgi
⋮	⋮

ご注意：パナソニックやオーデリックなどのホームページでは、会員登録が必要となります。