

- ・ 各製品における光線出射中心は、下記の通りです。
- ・ RayDataは代表例であり、製品特性を保証するものではありません。
- ・ RayData上の放射束値は代表値です。RayDataを使用する際は、所望の放射強度となるように（例：仕様書記載の放射強度MIN値等）シミュレーション内で放射束を再入力の上、ご使用下さい。
- ・ Ray emitting center of each product is shown below.
- ・ RayData is a representative example and not a guarantee of product characteristics as such.
- ・ The radiant flux value in RayData is a representative value. When using a RayData in a simulation, please reset the radiant flux so that the desired radiant intensity value can be obtained.
(e.g. MIN radiant intensity value described in Stanley's specifications.)

TAN110EF