

## FT-IR 用積分球 ゴールデンアイ III

### FT-IR 試料室に取り付け可能な高性能積分球アクセサリ

全半球反射率・透過率の測定に最適な FT-IR アクセサリーです。  
光散乱するサンプルを容易に測定することができます。

#### 特長

- 高感度 MCT 検出器組み込み済み
- パージポート付
- FT-IR の試料室に取付け可能
- その他検出器取付け可能

#### 仕様

積分球： 内径約 3 インチ 金コート  
入射角： 17°  
サンプルポート：  $\phi$  10 mm × 2 ポート (透過・反射)  
測定波長範囲： 4000 ~ 700  $\text{cm}^{-1}$   
検出器： MCT(液体窒素冷却)  
\*FT-IR のメーカーやモデルにより仕様の詳細は異なります

