

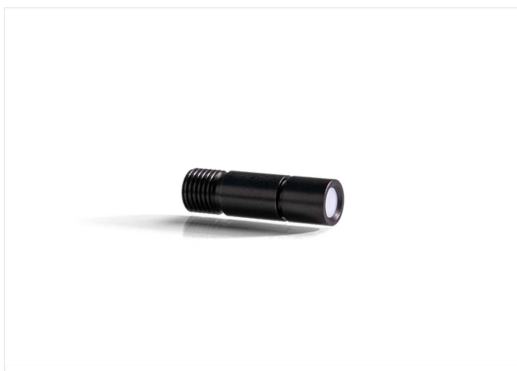
Home > 製品情報 > Ocean Insight (オーシャンインサイト) > アクセサリー・プローブ > コサイン・コレクタ CC-3シリーズ

製品情報

Products



コサイン・コレクタ CC-3シリーズ



📖 [カタログ/技術資料](#)

測定内容

▶ [測定内容から探す](#)

- 発光測定
- 色測定
- 照度測定

分野

▶ [分野から探す](#)

- LED・照明装置
- レーザ
- 校正

オーシャンオプティクス社のコサイン・コレクタは、光ファイバに接続可能な、LEDやレーザーなどの光源の評価、発光体の色測定、また相対、絶対出力値の測定に最適なアクセサリです。

詳細

プローブオプション

CC-3とCC-3-UV-SはSMAコネクタを有する光ファイバの先端に取り付けが可能です。取り付ける事でコサイン・コレクタと光ファイバは一体となり、一本の測定用プローブとなります。

プローブ表面から取り込まれた光は分光器と接続する事でその発光を測定します。

ダイレクトアタッチオプション

CC-3-DAは分光器の光ファイバ接続用コネクタ部分に取り付け可能なダイレクトアタッチ型コサイン・コレクタです。CC-3-DAを使用する事で光ファイバ無しでの測定を実現します。

拡散板の材質

拡散板の材質は波長範囲350~750 nmに対応した乳白色ガラスと、200~2500nmに対応したスペクトラロンをご用意しています。

仕様

	CC-3	CC-3-UV-S	CC-3-DA
拡散板材質	乳白色ガラス	スペクトラロン	スペクトラロン

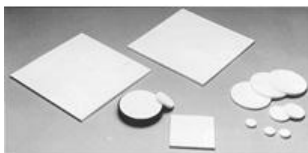
波長範囲	350~750 nm	200~2500 nm	200~2500 nm
寸法	外径6.35 mm	外径6.35 mm OD	外径12.7 mm OD
視野角	180°	180°	180°

関連製品



オーシャンインサイト

74シリーズ
コリメートレンズ



ラプスフェア

SDMシリーズ
スペクトラロン透過型拡散板



オーシャンオプティクス社製品について



OceanOptics

- ※デモ測定&デモ機貸し出し随時受付中!
- ※波長校正受付中!
- ※トレードインプログラム実施中!

[オーシャンオプティクス社の製品はこちら](#)



オーシャンフォトンクス株式会社 連絡先



〒169-0051
東京都新宿区西早稲田3-30-16 ホリゾン1ビル
Tel: 03-6278-9470 Fax: 03-6278-9480

[お問い合わせはこちら](#)

本ウェブサイトに記載の外観・仕様などは、予告なく変更することがありますので予めご了承ください。本Webサイトに記載の会社名・製品名は、各社の商標もしくは登録商標です。

