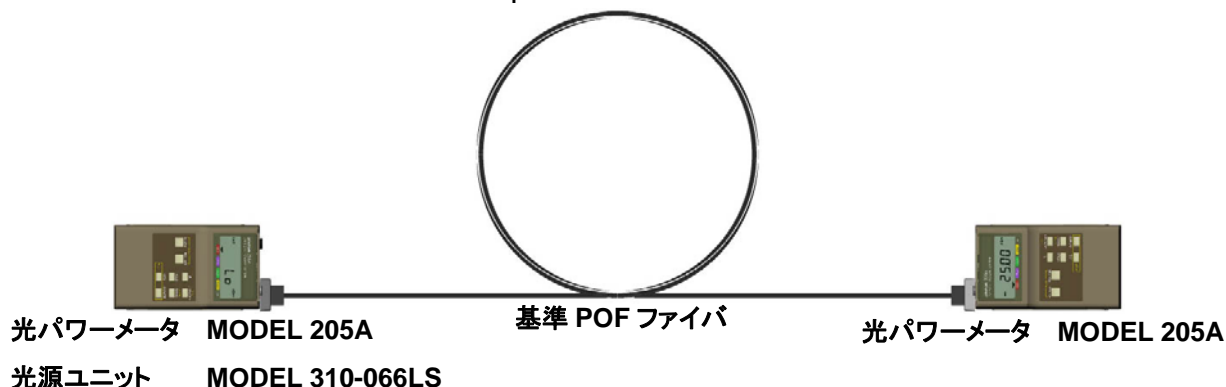


プラスチックファイバ対応製品の測定例

プラスチックファイバ(POF)測定例(相対値)

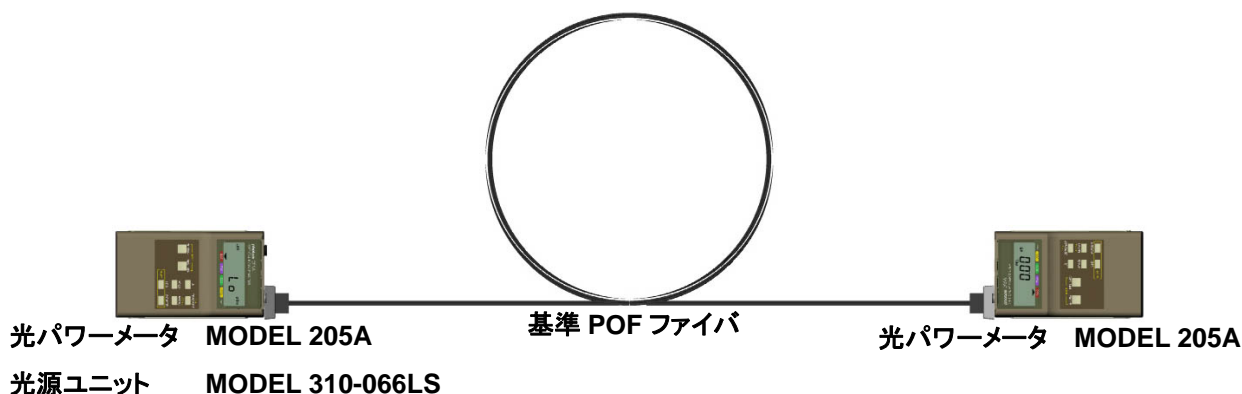
基準値測定 基準 POF ファイバで光源の出力を測定

$$P_1 = -25.00\text{dBm}$$



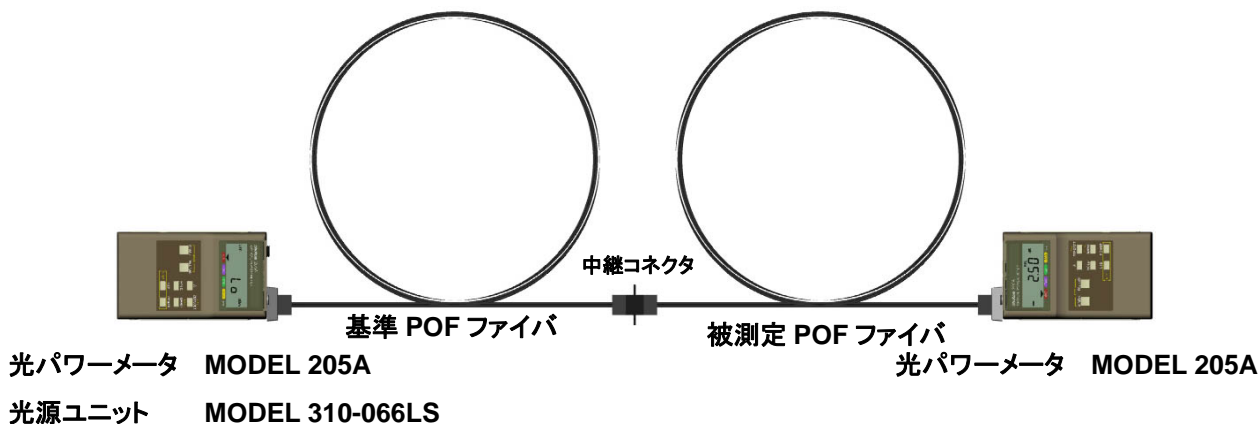
相対値設定 相対値ボタン (REL) を押して現在の光量の基準「0dB」を設定

$$P_2 = -0.00\text{dB}$$



ファイバ測定 基準 POF ファイバに被測定 POF ファイバを接続し表示の値がケーブルの損失

$$P_3 = -2.50\text{dB}$$



photom

Graytechnos Co.,Ltd