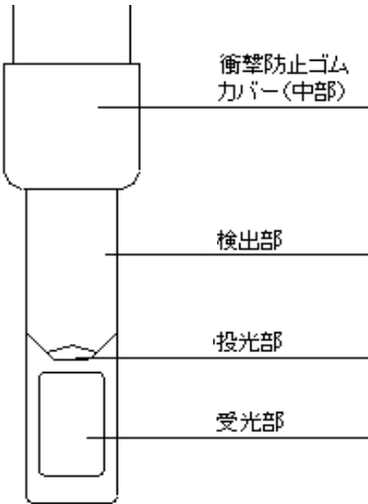
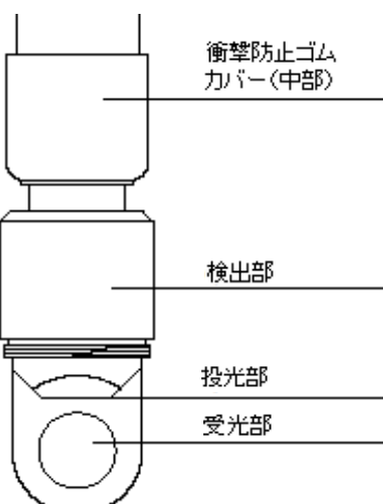
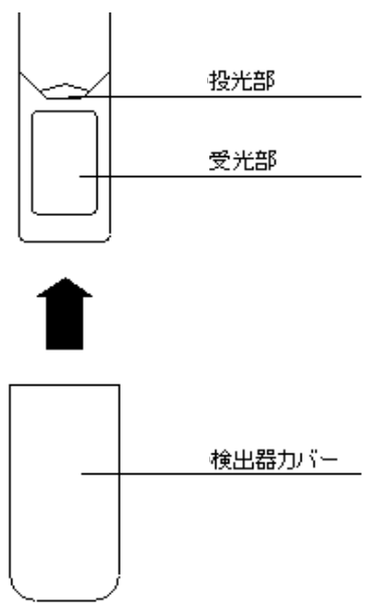
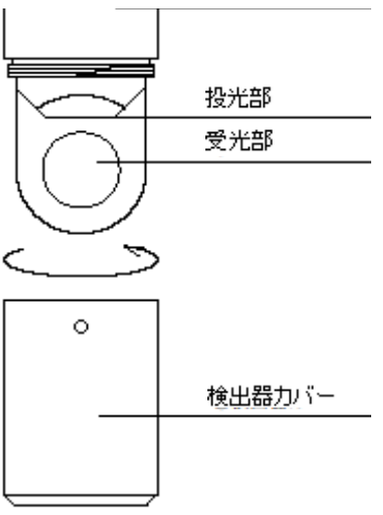


クロロフィルセンサー『CHL-30N』について

この度、クロロフィルセンサー「CHL-30」は、マイナーチェンジを行い『CHL-30N』となりました。その違いを記します。

	CHL-30	CHL-30N
測定部材質	樹脂(POM) ガラス	金属(ステンレス) ガラス 樹脂(POM)
測定部形状	 <p>衝撃防止ゴム カバー(中部)</p> <p>検出部</p> <p>投光部</p> <p>受光部</p>	 <p>衝撃防止ゴム カバー(中部)</p> <p>検出部</p> <p>投光部</p> <p>受光部</p>
検出器カバー 取付方式	<p>そのまま差し込む</p>  <p>投光部</p> <p>受光部</p> <p>検出器カバー</p>	<p>回して固定する</p>  <p>投光部</p> <p>受光部</p> <p>検出器カバー</p>

測定部を樹脂から金属としたことで耐久性が向上し、壊れにくくなりました。

検出器カバーを回転式にしたので脱落の心配が減りました。

その他の仕様は特に大きな変更はありません。