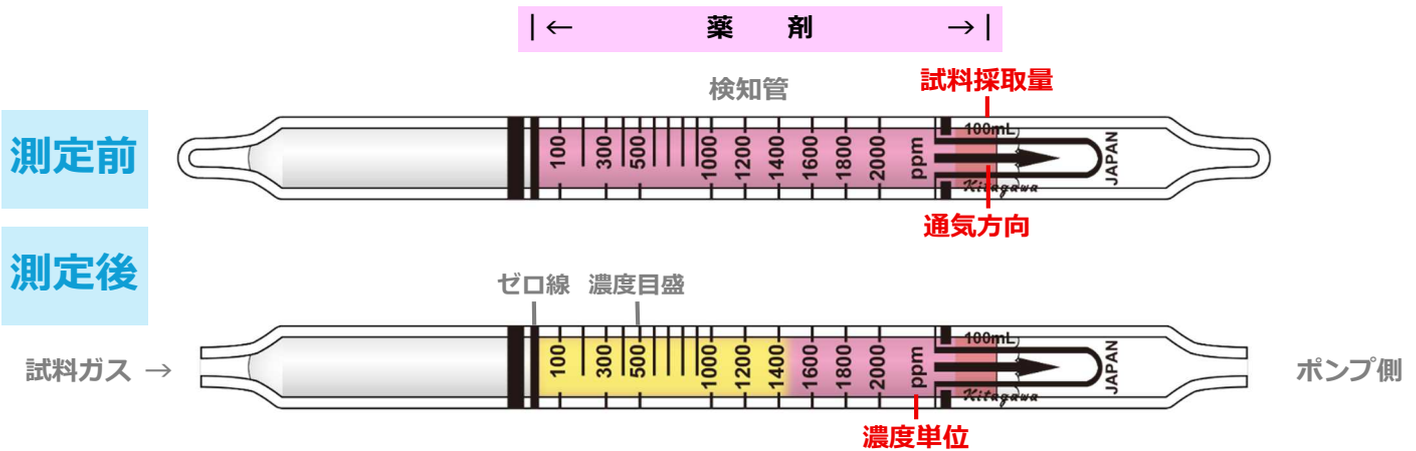
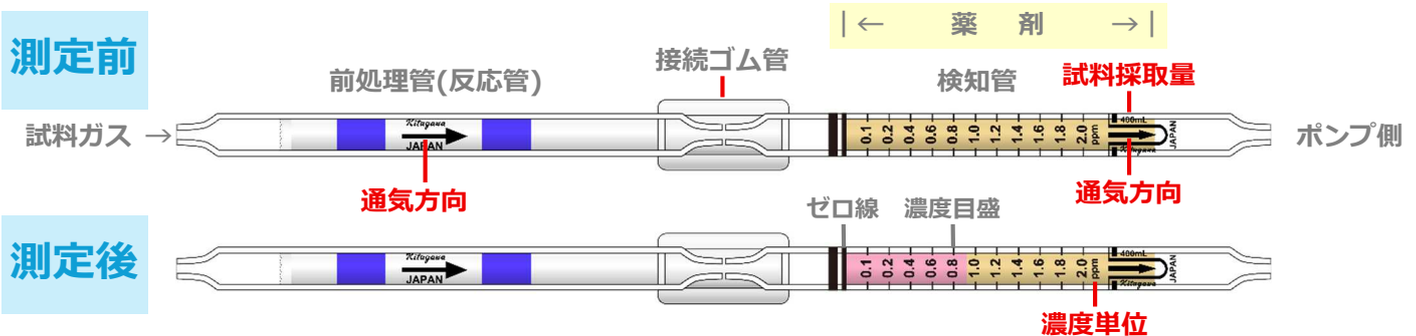


# ガス検知管 各部の名称



(126SF 二酸化炭素 変色は見本です。実際の色と異なる場合があります。)

除去剤や除湿剤、酸化剤を充填した前処理管や後処理管付の検知管もあります。  
 ※複数本繋ぎの検知管には、接続ゴム管が付属しています。



(122SD エチレンオキシド 変色は見本です。実際の色と異なる場合があります。)

検知管に試料ガスを通気すると薬剤が特定のガスと反応して変色します。

**変色した先端の目盛を読み取る** だけでガス濃度が判ります。

変色境界が **目盛と目盛の間の場合**は比例配分して濃度を読み取ります。