

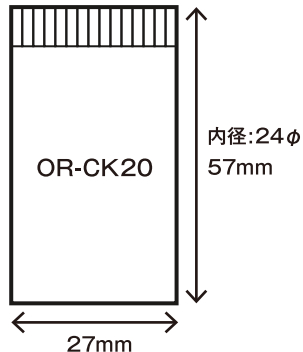
ORP センサーチェック3本入 OR-CK20

**携帯用キンヒドロソ標準液用粉末
水を入れて数秒シェイクすれば
20mlの検査液に**



- 時間や手間をかけずに酸化還元電位計の検査液が作成可能
- 酸化還元電位計センサーのチェックが直接電極を容器に浸漬するだけで可能
- 検査液の廃棄も簡単
(10倍以上の水で希釈し放流)
- ビーカー等の治具は一切必要ないので屋外での使用にも便利

寸法



- シール下記の表示
作成方法、温度特性電位表、廃棄方法、応急処置
注意事項
- 底面に転倒防止両面テープ
テープをはがして台等に張り付けてチェック

使用方法

水温	酸化還元電位
0℃	277.5mv
10℃	270.9mv
20℃	262.5mv
25℃	257.6mv
30℃	253.5mv
40℃	243.6mv



ORPチェック容器の目盛り線まで純水または水道水を入れてキャップを閉めて振ります。
左記の数値の±15mvでしたら電極は問題ありません。

※酸化還元電位計を校正するための検査粉末ではございません。
あくまでも、酸化還元電位計の電極センサーの正常性を確認するための検査粉末です。

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合がありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の階級で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>