

水質検査関連製品

SANSYO DPD法残留塩素計



8段階の比色レンズを用いた低価格タイプ。
測定範囲：0.05/0.1/0.3/0.5/0.7/1.0/1.5/2.0mg/L

キャンペーンコード	区分	品名・型式	キャンペーン価格(円)
10-4013	7●	残留塩素計 SAT-I	8,200 → 5,740
10-4051	7●	DPD錠剤試薬 No.1 rapid 50錠入	600 → 510
10-4052	7●	DPD錠剤試薬 No.1 rapid 100錠入	1,100 → 935

SAT-Iセット内容：本体、ケース、丸型試験管3本、DPD錠剤試薬50錠

デジタル残留塩素計



ゼロ設定も測定もすべてボタン1つの簡単操作。
オートパワーオフ機能付。

キャンペーンコード	区分	型式	測定項目	キャンペーン価格(円)
10-4076	5●	HI701	遊離塩素	10,800 → 9,800

測定範囲：0.00~2.50ppm (mg/L) 分解能：0.01ppm (mg/L)
測定精度：±3%±0.03ppm (mg/L) at25℃
外寸法：重量：W61×D37.5×H81.5mm・64g 電源：単4アルカリ乾電池1個
付属品：ガラスセル(10ml)2本、セル用キャップ2個、電池1個、測定試薬6回分、ケース

期間延長!!

Summer Campaign

SIBATA ハンディデジタル残留塩素計 アクアブ



AQ-201

AQ-202

水道水やプール水など、低濃度の残留塩素の測定・管理に適したAQ-201と次亜塩素酸Na溶液など高濃度の消毒用塩素の濃度管理に適したAQ-202。ゼロ点認識、検水発色、濃度測定とシンプルな工程。測定値をデジタル数値で表示。目視式のような曖昧さがなくなります。最大99ポイントまでのメモリ機能付。

キャンペーンコード	区分	型式	測定範囲	キャンペーン価格(円)
10-8076	8●	AQ-201	0~2.00ppm(mg/L)	49,800 → 42,330
10-8077	8●	AQ-202	0~300ppm(mg/L)	54,800 → 46,580

分解能：0.01ppm (mg/L)
付属品：キャリングケース、試薬25包、試料セル2本、乾電池4個

NE 目盛付バイアル



お買得な
50%OFF!!

水質検査瓶としてのみならず、多目的に使用できます。目盛精度が良く(±3%※)使いやすい広口タイプ。キャップのすそを長くし、瓶の口部分を広く包み込む形状なので、無菌的操作に最適です。乾熱滅菌及びオートクレーブ対応可。

キャンペーンコード	区分	型式	容量(ml)	入数(本)	キャンペーン価格(円)
10-2316	8●	WT-150	150	20	22,060 → 11,030

キャップ：フェノール樹脂 パッキン：PTFE/シリコン
※目盛精度は規格値です。保証値ではありません。

この他の対象商品もございます。次頁以降もご覧下さい。

【キャンペーン期間：～2021年9月30日】

※対象商品の詳しい仕様はSAN-WEB (<https://san-web.co-sansyo.co.jp/>) でご確認ください。

※必ずキャンペーンコードでのご発注をお願い致します。 ※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。



防水pH計

IP57準拠の防水型。
自動温度補償、オートパワーオフ機能搭載。
手動2点校正可能 (pH4/7)。
センサ交換可能。

キャンペーンコード	区分	型式	キャンペーン価格 (円)
10-4065	7●	PH-6011A	12,900 → 9,675

測定範囲：0.00～14.00pH
測定精度：±0.1pH
分解能：0.01pH
外寸法・重量：約φ37.5×H170mm・約87g (電池含む)
電源：CR2032リチウム電池2個
付属品：校正標準液 (B-4、B-7)、保存液、校正ボリューム調整用ドライバー (内蔵)



pHテスター Checker (チェッカー)

シンプルなボタン一つの簡単操作で使いやすく、pHテスターの入門機として最適。
試験管やフラスコなど口の狭い容器での測定に最適な細径電極。
電極交換も可能。
自動2点校正 (pH4/7)。

キャンペーンコード	区分	型式	キャンペーン価格 (円)
10-4190	6●	HI98103S	6,000 → 5,280

測定範囲：0.0～14.0pH
測定精度：±0.2pH
分解能：0.1pH
外寸法・重量：W50×D21×H174mm・50g (本体のみ)
電極サイズ：先端部8mm、根本16mm、長さ104mm
電源：CR2032リチウム電池1個
付属品：電極保護キャップ、電池1個、pH7.01標準液2回分、pH4.01標準液2回分、電極洗浄液2回分



pHテスター pHep (ペップ)

ポケット型pHテスター。
pHと温度を同時表示。
日常防水型。
測定値の安定表示、温度測定と自動温度補償も搭載。
自動2点校正 (pH4/7)。

キャンペーンコード	区分	型式	キャンペーン価格 (円)
10-4054	6●	HI98107N	8,500 → 7,500

測定範囲：0.0～14.0pH
測定精度：±0.1pH
分解能：0.1pH
外寸法・重量：W40×D17×H160mm・65g
電源：CR2032リチウム電池1個
付属品：電極保護キャップ、電池1個、pH7.01標準液2袋、pH4.01標準液1袋、電極洗浄液1袋

NEW



SANSYO pH緩衝液

JIS Z 8802 (pH測定方法) の7.3 調整pH標準液の調製方法に基づき調製されています。

キャンペーンコード	区分	品名	pH値	キャンペーン価格 (円)
10-4191	7●	フタル酸塩pH緩衝液	pH4.01	1,200 → 960
10-4192	7●	中性りん酸塩pH緩衝液	pH6.86	1,200 → 960
10-4193	7●	ほう酸塩pH緩衝液	pH9.18	1,200 → 960

容量：500ml

※対象商品の詳しい仕様はSAN-WEB (<https://san-web.co-sansyo.co.jp/>) でご確認下さい。

※必ずキャンペーンコードでのご発注をお願い致します。

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。



ブックタイプ



ロールタイプ

ユニバーサル pH試験紙

低価格・普及品として特に学校や教材向けに適した試験紙。

キャンペーンコード	区分	仕様	pH測定領域	キャンペーン価格(円)
10-4057	7●	ブックタイプ	1~11	830 → 580
10-4058	7●	ブックタイプ	1~14	900 → 630
10-4059	7●	ロールタイプ	1~11	880 → 620
10-4060	7●	ロールタイプ	1~14	950 → 670

pH測定目盛：1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11 (pH1~11仕様)
 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/12/14 (pH1~14仕様)
 サイズ：10×60mm (ブックタイプ)、7mm幅×5m巻 (ロールタイプ)
 入数：20枚綴×10冊/箱 (ブックタイプ)、1巻 (ロールタイプ)

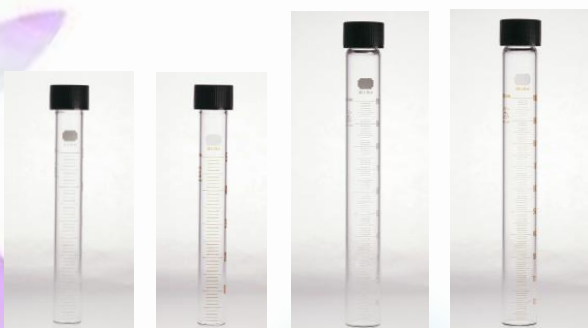


ペッテンコーヘル水温計

水質検査に先立って採水位置の水温測定に最適です。
 プール・用水などの表面付近の水温を簡易に測定できます。
 金枠の下部に水槽があり、温度計の球部が水槽内に浸っているため、
 水面に引き上げて温度を読み取ることができます。

キャンペーンコード	区分	規格	最小目盛(°C)	キャンペーン価格(円)
10-4189	7●	アルコール温度計付セット	0.5	9,600 → 7,680

温度範囲：-10~50°C
 全長：約33cm
 幅：約5.5cm



SANSYO ねじ口比色管

オートクレーブ可能。



キャンペーンコード	区分	容量(ml)	目盛カラー	外径×高さ(mm)	1目盛(ml)	キャンペーン価格(円)
10-4025	7●	50	白	φ25×198	1	1,230 → 860
10-4026	7●	50	シルバーステン	φ25×198	1	1,230 → 860
10-4027	7●	100	白	φ30×250	1	1,260 → 870
10-4028	7●	100	シルバーステン	φ30×250	1	1,260 → 870

キャップ：28 ※外径と高さはキャップを除く。



SANSYO ネスラー型比色管

白板か黒板の前に置き、目視で水の汚れを推測します。JIS K0102参考。



■白目盛

キャンペーンコード	区分	容量(ml)	栓(TS)	外径×高さ(mm)	1目盛(ml)	キャンペーン価格(円)
10-4029	7●	25	15	φ18×190	0.5	1,600 → 1,040
10-4030	7●	50	22	φ25×200	1	2,150 → 1,400
10-4031	7●	50	19	φ25×200	1	1,950 → 1,270
10-4032	7●	50	24	φ25×200	1	2,200 → 1,430
10-4033	7●	100	24	φ30×250	1	2,380 → 1,550

※高さは栓を除く。

■シルバーステン目盛

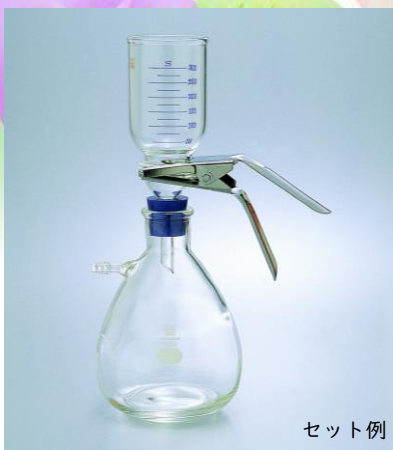
キャンペーンコード	区分	容量(ml)	栓(TS)	外径×高さ(mm)	1目盛(ml)	キャンペーン価格(円)
10-4034	7●	25	15	φ18×190	0.5	1,600 → 1,040
10-4035	7●	50	22	φ25×200	1	2,150 → 1,400
10-4036	7●	50	19	φ25×200	1	1,950 → 1,270
10-4037	7●	50	24	φ25×200	1	2,250 → 1,465
10-4038	7●	100	24	φ30×250	1	2,380 → 1,550

※高さは栓を除く。

※対象商品の詳しい仕様はSAN-WEB (<https://san-web.co-sansyo.co.jp/>) でご確認下さい。

※必ずキャンペーンコードでの発注をお願い致します。

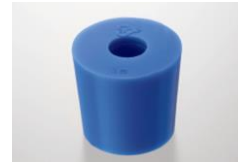
※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。



セット例



クランプ



穴あきゴム栓

SANSYO フィルターホルダー

吸引濾過による微生物検査、微粒子検査、懸濁物質の測定に最適です。
 ガラスフィルター付タイプ (GS) とステンレスサポートスクリーンタイプ (SS) の2種類があります。
 適応メンブレンフィルター：47mm



キャンペーンコード	区分	型式	規格	キャンペーン価格 (円)
10-0027	7●	47GS	ガラスフィルター	20,500 → 15,375
10-0028	7●	47SS	ステンレスサポートスクリーン	22,100 → 16,575

47GSセット内容：ファンネル、ベースG-2付、クランプ、穴あきゴム栓
 47SSセット内容：ファンネル、ベース、サポートスクリーン、パッキン、クランプ、穴あきゴム栓

※吸引瓶1000ml (85-0945) は付属しておりません。別途お買求め下さい。



ガラスフィルター用ファンネル

ベース G-2付



サポートスクリーン用ファンネル



サポートスクリーン用ベース



サポートスクリーン



パッキン

SANSYO 透視度計

各種水の透明度を測定するための器具です。河川や下水の透視度の測定に。
 透視度は底部に置いた標識板の二重十字を初めて明確に識別できるとき
 の比色管の目盛を測り、10mmを1度として表します。



■ガラス製比色管付透視度計

キャンペーンコード	区分	規格・仕様	キャンペーン価格 (円)
10-4019	7●	30型セット 工場排水試験法 JIS K0102準拠	7,000 → 5,250
10-4020	7●	50型セット 日本薬学会衛生試験法準拠	14,000 → 10,500
10-4021	7●	100型セット 日本薬学会衛生試験法準拠	23,000 → 17,250

セット内容：ガラス製比色管、プラスチックスタンド、標識板、ピンチコック、黒ゴム管No.7

■アクリル製比色管付透視度計

破損しにくいアクリル製で、フィールドでの測定に適しています。

キャンペーンコード	区分	規格・仕様	キャンペーン価格 (円)
10-4022	7●	30型セット JIS K0102参考	8,000 → 6,000
10-4079	7●	50型セット 日本薬学会衛生試験法参考	15,500 → 11,625

セット内容：アクリル製比色管、プラスチックスタンド、標識板、ピンチコック、黒ゴム管No.7



30型セット (ガラス製比色管付)

50型セット (アクリル製比色管付)

※対象商品の詳しい仕様はSAN-WEB (<https://san-web.co-sansyo.co.jp/>) でご確認下さい。

※必ずキャンペーンコードでのご発注をお願い致します。

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。

株式会社 三商

本社 〒101-0025

東京都千代田区神田佐久間町3-21-41

TEL03-5820-7735 FAX03-5820-7736

札幌支店・筑波営業所・関東支店

名古屋営業所・大阪支店・広島営業所・福岡支店

URL : <https://www.co-sansyo.co.jp>

ご用命は...