よりお得なセール情報!



チラシ有効期限 2025年12月31日まで

必ずチラシに記載の コードでご注文下さい。

カタログに記載の商品コードでは 割引価格が適用されません。



小学校・中学校の実験・観察に必要なものがお買い得価格に



(税込) ① **748-560** GV50-2 1tyl ¥14,600 ¥**13,574** ¥14,931 セット内容: 気体採取器、チップホルダー、シールオイル、カバーゴム (20個)、ソフト

ケース●出荷/包装単位:1

ハンドルのガイドマークには「50 ▲▲」と「10 ▲」の数字が片面ずつ

(税込¥14.931)

※旧型気体採取器で ⑤酸素検知管31-E2を使用するには、 採取器ハンドル部を交換する 必要があります 詳しくは下部をご確認ください。

気体検知管

酸素検知管は31-E2がさらにお買い得!!



旧型(431E)と比べて 抑えられてサイズが小さい!

PRICE DOWNI

(税込¥1,414)

新型酸素検知管



気体検知管 種別 商品コード 単位 入数 M価(税抜) 価格(税抜) (税込) ② 二酸化炭素検知管2EL 718-054 10回分 ¥2,000 ¥1,840 ¥2,024

718-053 1箱 ③ 二酸化炭素検知管2EH ¥2,300 **¥2,110** ¥2,321 酸素検知管 31E 718-051 ⑤ 酸素検知管 31E-2 748-562 ¥1,380 ¥1,414

●測定範囲: ②0.03~1%③0.5~8%④6~24%⑤7~23%●⑤旧型の気体採取器 (黒色のハンドル)で は使用できません。 ●出荷/包装単位: 1/10/100

気体採取器ハンドル部

⑤の 酸素検知管 31E-2 には

[10 ▲ | のマークを

合わせます。

旧型気体採取器を新型採取器に変えられる交換用のハンドルです。

<u>旧型気体採取器(</u>黒ハンドル)をお持ちの方はこちらをご確認ください



新型気体採取器について

検知管には

[50 AA | のマークを

合わせます

印字されています

ガステック

気体採取器ハンドル部 P.理科49 P.517

品番 単位 M価(税抜) 価格(税抜) (税込) ⑥ 748-561 50P-9 1個 ¥3,000 ¥2,789 ¥3,067

(1)

2

窒

旧型 の気体採取器



気体採取器・気体検知管の新旧対応

本体ハンドルを⑥のハンドル部に交換することで新型の気体採取器として

対応可能に! 使え、⑤の新型酸素検知管 (31E-2) に対応できます。 新型 の気体採取器として使えます!



(5)

T

酸

素

02

N₂

実験用気体

気体の性質や反応などの実験に役立ちます。便利なストロー(⑤~⑥はチューブ)が2種付属。連結すると水上置換による気体補集が簡単! Pzen50 P.518

4

水



DOWN!!

PRICE

(税込¥642) 実験用気体 5L

※4水素にはフレキシブルストローは付属しません。 種別 商品コード 単位 M価(税抜) 価格(税抜) (税込) ① 酸素 719-457 ¥660 ¥591 ¥650 719-458 ¥609 ¥669 ¥680 ③ 二酸化炭素 719-459 ¥584 ¥642 4 水素 719-460 ¥819 ¥900 ¥890 ●封入量:5L●容量:580mL●純度:95%●付属品:①~③ストロー(直径4.5mm×15cm)1本、フレ





(税込¥642)

KKS 中野田ギフ

大部門リノ	`				
種別	商品コード	単位	M価(税抜)	価格(税抜)	(税込)
⑤酸素	177-909			¥591	¥650
6 窒素	177-910	- - 1本	¥670	¥609	¥669
⑦二酸化炭素	表 177-911	一 1本		¥584	¥642
8 水素	177-934	_	¥930	¥819	¥900
●封入景:51 ●紅	度・95% ●付屋品・フ	/キシ/ブ	ルチューブ・ス	トレートチュー	ブタ1木

●出荷/包装単位:1/20





回疑

smartschool for TEACHERS 理科 授業で必要な教材を多数取り揃えています。

P.理科000 = 2025 年 smartschool for TEACHERS 理科カタログの掲載ページです。

スマートスクールWebでラクラクご注文!! https://www.smartschool.jp



8

水

素

H₂



ガスコンロ・カセットガス

実験に欠かせないガスコンロやボンベがお買い得!





商品コード	単位	M価(税抜)	価格(税抜)	(税込)
120-562	1個	¥7,800	¥6,770	¥7,447

素早い加熱で 実験時間を効率化!

●外寸:幅242×奥191×高106mm ●網 (五徳)のサイズ: 幅約135×奥約 135×高約54mm (コンロに乗せている ときの高さは約47mm)

●質量:約900g ●点火方式:圧電点火方式 ●安全装置:カセットガス容器着脱機構

時) ボンベ (250g)で約5時間 ●最大発熱量:約600kcal/h ●材質:本体=SPCC(一般用冷間圧延

鋼板、メラミン焼付塗装仕上げ) ●出荷/包装単位:1 ※カセットボンベは付属しておりません。



250g

岩谷カセットガス 250g (3本組)

単位 M価(税抜) 価格(税抜) (税込) 1 736-963 1tgh ¥1,200 ¥1,048 ¥1,152 ●出荷/包装単位:1/16



PRICE

DOWN!!



P.理科57 P.525

岩谷産業 岩谷カセットガスジュニア120g(2本組)

単位 M価(税抜) 価格(税抜) (税込) 2 736-964 1tyl ¥800 ¥**715** ¥786

●出荷/包装単位:1/30

示温インク(サーモインク)

温度変化を色の変化として

視覚的に捉えることのできるインクです。 熱の伝わり方やものの温まり方の実験に活用できます。



●温度 上昇により約 40℃で青

- →ピンクへ変色 ●温度が下がるとピンク
- →青へ戻ります ●使用の月安は

水 250mL に対して本液 10mL

示温インク(サーモインク) 240mL

P.理科39 P.507

(税込¥3.355)

PRICE

DOWN!

商品コード 単位 価格(税抜 719-463 ¥3.050 ¥3.355 ●内容量:240mL●出荷/包装単位:1



が見えるふしぎな サーモイング

マーに 250 mL の水を入れ、 あ L (付属の計量カップに1杯出 して水に溶やす。

当時四月でピーカーの底部の端を終 色が変化した部分の動きを観察する。

国際が大つと海が分割することがあります。 利用には開発ありません。

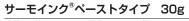
ペースト状なので金属板や紙に 塗ることができます。



使用例



(税込¥2,050)



P.理科40 価格(形物

商品コード 単位 M価(税抜) 736-781 1本 ¥1,980 ¥1.864 ●内容量:30g●変色温度:約40℃●色:青→ビンク●可逆性●出荷/包装単位:



30g

色付き蒸発皿

色付きだから、白い結晶が観察しやすい。



(税込¥661)



色付き蒸発皿	75mm		P.理科55	P.523	
商品コード	単位	M価(税抜)	価格(税抜)	(税込)	
177-936	1個	¥670	¥601	¥661	
●内径: 約75mm ②深さ: 20mm ● 色: ブルーセレスト ●材質: 磁器 ●耐熱温度: 約1000℃ ●形状が変更になる場合がございます。 ●出荷/包装単位: 1/10/300					

安全めがね

眼鏡の上から装着可能の 保護めがね。



踏んでも 落としても 割れにくい ポリカーボ ネート製。

保管に便利 収納用ケ 付き

(税込¥15.671)

三和製作所

商品コード

ポリカ安全めがね(40個入) 品番

P.理科79 P.547 価格(税抜) (税込) ¥14,247 ¥15 671

単位 215-948 177 ●外寸 (幅x奥x高): 160×150×70mm●質量 : (1個) 42g●材質 : ポリカーボネート●出荷/包装単位 :

入数

40個



Webでラクラクご注文 ▶ スマスク 検索ス

🤐 https://www.smartschool.jp FAXでご注文 FAX 0120-597-459

FAXでのご注文は、smartschoolカタログ裏面の専用オーダーシートをご利用ください。



担当販売店

00003598

ご不明な点・カタログの請求に関してはお問い合せセンターまでご連絡ください。 お問い合せセンター TEL 0120-598-721

♥月曜~土曜 付時 ▶9:00~17:30 ※祝日、年末年始は除く