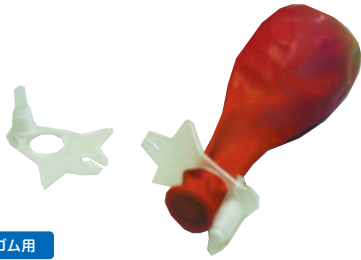


# バルーンアクセサリ ヘリウムガス用

●発注単位:1袋

**ゴム用** ゴム風船用ツール

**フィルム用** フィルム風船用ツール

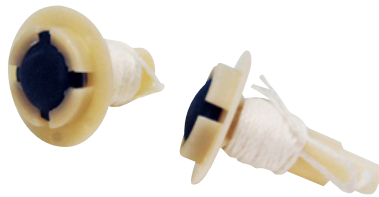


ゴム用

## 糸付きクリップ

●100個/袋 ●糸:約130cm 1g

商品コード 0503010209



ゴム用

## ストリングバルブ(糸バルブ)

●100個/袋 ●糸:約110cm 1.7g

商品コード 0503010001



フィルム用

## リボンバルブ 4色アソート

●250個/袋 ●リボン:約110cm 2.3g

商品コード 0503010023



フィルム用

## ペーパークリップ&ウェイト

●100個/袋 ●糸:約85cm 8g

商品コード 0504010034



フィルム用

## 台紙(4g・8g)

●100個/袋 ●4g 商品コード 0504010102

●100個/袋 ●8g 商品コード 0504010107



フィルム用

## 台紙(12g)

●100個/袋 ●12g

商品コード 0504010111



フィルム用

## プレコイルリボン(テープ付)

●100個/袋 IBエクステ貼付で使用。加工の手間いらずです。

商品コード 0507030801



フィルム用

## リボンウエイト

●50個/袋 ●8g

商品コード 0503010205



フィルム用

## 8gクリップ II ウエイト

●100個/袋 IBエクステ貼付で使用。クリップ付きなのでPOP使いの際に役立ちます。

商品コード 0504010070



## バルブウエイト

●10個/袋 ●35g

ベビーピンク	商品コード 0504010059
ベビーブルー	商品コード 0504010060
シルバー	商品コード 0504010050
ゴールド	商品コード 0504010051
ブラック	商品コード 0504010055
ホワイト	商品コード 0504010054
絶ネオンアソート	商品コード 0504010048



## キューブウエイト

●10個/袋 ●65g

ベビーピンク	商品コード 0504010061
ベビーブルー	商品コード 0504010062
シルバー	商品コード 0504010052
ゴールド	商品コード 0504010053
ブラック	商品コード 0504010057
ホワイト	商品コード 0504010056
絶ネオンアソート	商品コード 0504010049



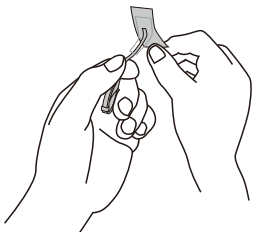
## カーリングリボン (ホワイト)

●1巻/袋 5mm×500m

商品コード 0515010303

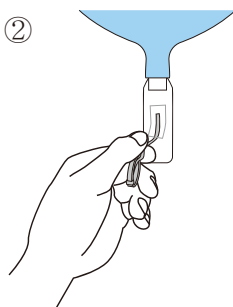
### プレコイルリボン / 8gクリップ II ウエイト

①



リボンに付いている両面テープの台紙を剥がします。

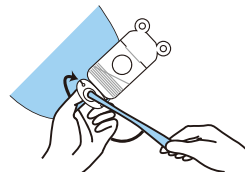
②



フィルムバルーンの弁口に付いているエクステンションへ両面テープを貼り付けます。

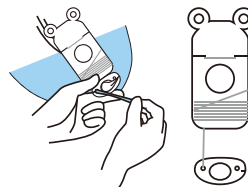
### どうぶつクリップ / ペーパークリップ&ウエイト

① まず右の切り込みに



口元を強く引きながら左右にある切り込みの片側に挟み込みながらもう片方の切り込みで口元を止めます。

② 次に左の切り込みに



最後にクリップ部分と手持部分を切り離します。風船の浮力でバルーンが上へ上がります。

※ペーパークリップ&ウエイトも同様です。

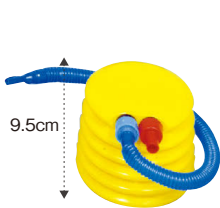
バルーン  
アクセサリ  
ヘリウムガス

# バルーンアクセサリ エアー用

## エアー用注入器具

ゴム用 ゴム風船用ツール

フィルム用 フィルム風船用ツール



ステップポンプBB

●1個/袋  
商品コード 0503990001



ハンドポンプ赤

●1個/袋  
商品コード 0516010002



ゴム用  
フィルム用

マイクロエア

持ち運びに便利なキャリーハンドル付き  
商品コード 0503990054



ゴム用  
フィルム用

ミニクールエアプロ

パワフル・コンパクト設計  
商品コード 0503990056



### 仕様

製品使用 / 定格電圧:120V  
消費電力: 646W  
真空度: 17kPa  
定格周波数: 60Hz  
回転数: 24,570~30,030Rpm

ゴム用

ミニプロア

商品コード 0503990012

押すとエアが出ます。



ハンディポンプBALPO

●1個/袋  
商品コード 0702110011



らくらくポンプ赤

●1個/袋  
水ヨーヨー風船用  
商品コード 0503990120



デコパイプ

●H850mm×φ53mm  
●10インチゴム風船 2本=1セット  
●40個取付け可能  
商品コード 0503990046



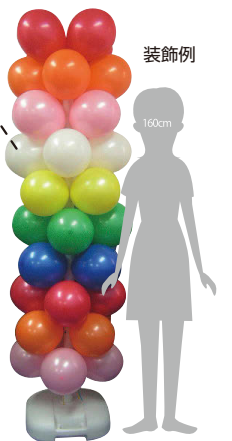
デコパイプ用注水台&ボール

●注水台:W460mm×D460mm×H140mm  
●ボール:φ25mm×最大全長約3m  
●1セット(台1、ボール1)  
商品コード 0503990047



カチコ  
カチッと差せば  
飛んでいかない!

🕒タワー作成時間  
2人で20~30分!



装飾例

## エアーパーツ

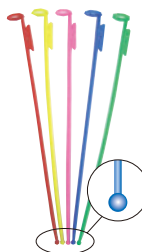
ゴム用 ゴム風船用ツール

フィルム用 フィルム風船用ツール

ゴム用

ブラ棒(小)19cm

●100個/袋  
赤 0503010602  
黄 0503010603  
水色 0503010601  
緑 0503010605  
桃 0503010604  
アソート 0503010414



ゴム用

ブラ棒(大)25cm

●100個/袋  
赤 0503010702  
黄 0503010703  
水色 0503010701  
緑 0503010705  
桃 0503010704

ゴム用

ブラ棒ホワイト 19cm

●100個/袋  
商品コード 0503010906

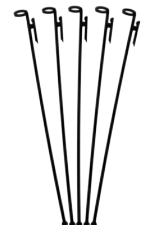


ブラ棒取り付けイメージ

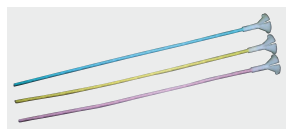
ゴム用

ブラ棒ブラック 19cm

●100個/袋  
お問い合わせください



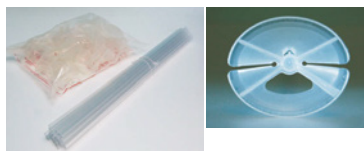
ゴム用



40cmスティックカップ

●100本/袋  
3色アソート 0503010503  
ホワイト 0503010508

ゴム用 フィルム用



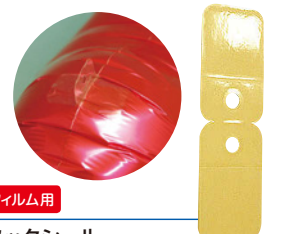
マキシカップII&スティック

●H50cm ●25個/袋  
商品コード 0505010031



スタンダードスティック&カップ  
40cmミディアム

●100個/袋  
商品コード 0505010021



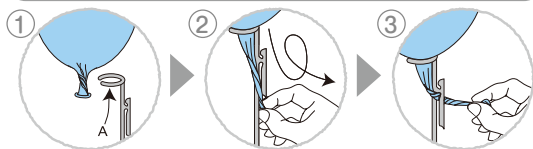
フィルム用

フックシール

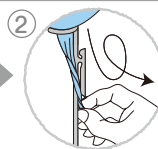
●W2.5cm×H8cm ●100個/袋  
商品コード 0504010020

バルーン  
アクセサリ  
ヘリウムガス

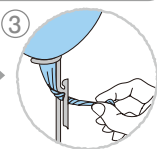
### ブラ棒



① 膨らました風船の口元をねじりながらスティックの割口Aから通します。

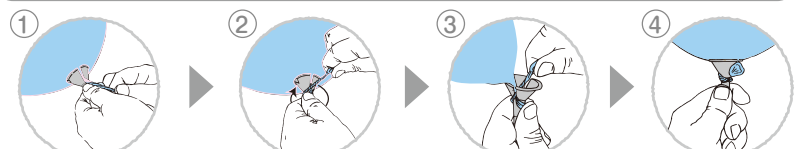


② 割口におした風船の口元を下に引っ張りながら下側のフックを通します。

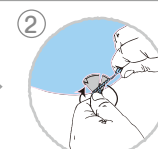


③ ひっぱった口元を上部のフック部分に挟み込みます。

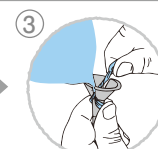
### 40cm スティックカップ



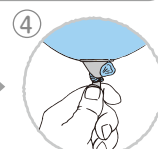
① 風船の口を風船をねじりながら深い方の切り込みにはさみ、風船がしっかりと収まるまで風船の口をいっぱい引っ張ります。



② 風船がカップの底に収まった後、風船の口をカップの軸の回りに1回転以上回します。(きつく巻き付けます)



③ 風船の口を同じ深い方の切り込みに通して、反対側の切り込みにかけるようにしっかりと固定します。



④ 風船の口をカップの外に出すようにします。スティックを差込んで完成です。

# ヘリウムガス

分かりやすいヘリウムガスボンベの使い方

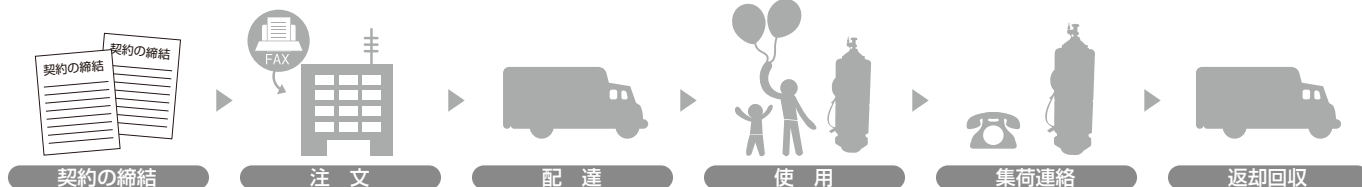


## ヘリウムガスボンベレンタルシステムのご案内

ヘリウムガスボンベのレンタルには初回のみ  
レンタル契約（無料）が必要です。

詳しくは営業担当まで、お気軽にお問い合わせ下さい。

- ① レンタル期間 ..... 1ヶ月から6ヶ月以内。最長6ヶ月まで、1ヶ月刻みでレンタル期間を自由にお選び下さい。
- ② レンタル料金 ..... 1ヶ月を基準に1ヶ月刻みで増してまいります。
- ③ レンタル期間の延長、超過 ..... 設定したレンタル期間を延長、超過した場合、延滞料金が発生します。
- ④ 最長レンタル期間の延長、超過 ..... 6ヶ月を経過しても返却されない場合、紛失扱いとなり、弁償金が発生します。  
※上記の各料金については別途価格表、見積書をご参照願います。※詳しい契約内容については別途契約書をご参照願います。
- ⑤ 返送手順 ..... 返却の際はボンベ側面に明記されています返却連絡先に電話にてご連絡頂けますようお願い致します。



※ヘリウムガスボンベのご利用にあたり、ボンベとワンタッチインフレーターはレンタル品のため、容器賃貸契約書の締結が必要になります。  
※ガスボンベからバルーンへ直接注入することはできません。ワンタッチインフレーターはレンタル品(3,500L、1,500Lのみ)か、P115のヘリウムガスボンベ用注入器具の購入が必要になります。

名称	ヘリウムガスボンベ			パーティタンク 浮き浮きくん
容量	7リューベ (7,000ℓ)	3.5リューベ (3,500ℓ)	1.5リューベ (1,500ℓ)	0.85リューベ (850ℓ)
	 ※	 簡単・便利! ワンタッチインフレーター 注入口を押すとガスが出ます。 ※別途レンタル費用がかかります。 本商品のみ販売レンタルは 行っておりません。 ※1,500ℓ、3,500ℓに取付可能		
商品コード	0601010001(器具無し)	0601020001(ワンタッチ無し) 0601020004(ワンタッチ付き)	0601030001(ワンタッチ無し) 0601030004(ワンタッチ付き)	0601050001
本体サイズ	H1500、W220、D220	H1150、W250、D260	H1040、W200、D260	H500、W250、D250
本体重量	42kg	24kg	17kg	8kg
レンタル期間(最小)	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月	2週間
膨らませられる風船の個数の目安	9" ゴム約700個 10" ゴム約600個 11" ゴム約500個 38cmUFO 約700個	9" ゴム約350個 10" ゴム約300個 11" ゴム約250個 38cmUFO 約350個	9" ゴム約150個 10" ゴム約130個 11" ゴム約100個 38cmUFO 約150個	9" ゴム約80個 10" ゴム約70個 11" ゴム約60個 38cmUFO 約85個
注入器具	別添器具が必要です オプションで器具レンタルもあります			器具付

※仕様が変わる場合がございます。※1インチ=約2.54cm

バルーン  
アクセサリー  
ヘリウムガス



### 補充用 フィルムバルーン専用

#### ヘリカンくん9.5L

- 34cm×7cm、170g(カートン5.5kg)
- 30本/カートン

JAN 4932538060132  
商品コード 0610020003

### 使い切りボンベ

(簡易注入ノズル付き)  
※空のタンクは自治体の指示にしたがって処分して下さい。



#### バルーンタイム大

- 15,000円+税 ●45.5cm×31cm、5.2kg、400ℓ

JAN 0014045996594

商品コード 0610010004

コンパクトタイプ お問い合わせください



#### バルーンタイム中

- 12,000円+税 ●43.5cm×24.5cm、3.0kg、230ℓ

JAN 0014045012171

商品コード 0610010005

コンパクトタイプ 0610010008

膨らませられる  
風船の個数の  
目安

バルーンタイム大  
10"ゴム風船 約35個  
18"フィルム風船 約25個

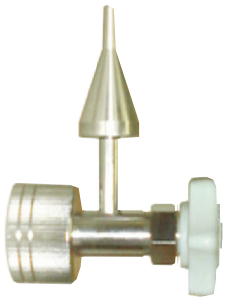
バルーンタイム中  
10"ゴム風船 約20個  
18"フィルム風船 約13個

# ヘリウムガス注入器具

※ガスボンベからバルーンへ直接注入することはできません。下記の注入器具が必要となります。

## 注入器具

開閉式。安価な簡易器具。  
板レンチが不要になりました。



レンチレスニードル弁  
商品コード 0502010005

フィルムバルーンを正確な圧力で適切なサイズに膨らます事が出来ます。



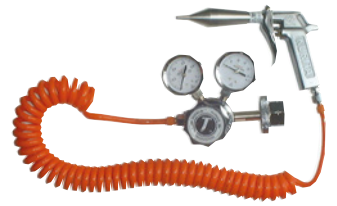
プレジジョンプラスインフレーター  
(プッシュバルブモデル)  
商品コード 0502010202

トリガー式。フィルムバルーンを正確な圧力で適切なサイズに膨らます事ができます。



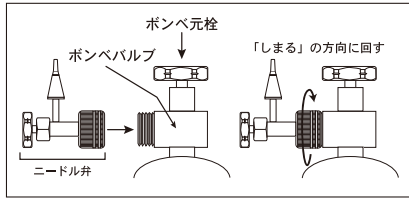
3-In-Oneインフレーター  
お問い合わせください

トリガー式。コイルホース付(最長約3m) ボンベから離れた位置での作業や注入圧力の調整が可能。

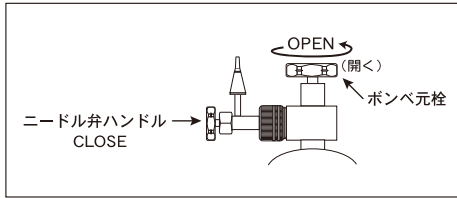


ウェスタン式  
インフレーターレンチレス  
商品コード 0502010111

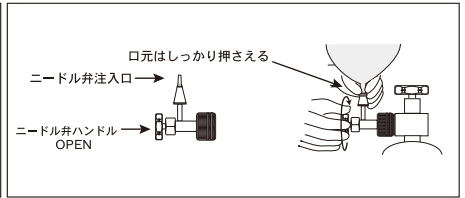
## レンチレスニードル弁使用方法



①矢印の方向へ回し、しっかりと手で閉じ込んで下さい。  
※板レンチを使用しなくても、しっかりと閉まります。



②ハンドルが閉まっているのを確認し、元栓をゆっくりと開きます。



③ハンドルを回すとガスが出ます。(開け過ぎにご注意下さい)

## ウェスタン式インフレーターレンチレス使用方法



必要以上に固く閉め過ぎないように注意してください。  
矢印の方向へ回し、しっかりと手で閉め込んで下さい。  
※板レンチを使用しなくてもしっかりと閉まります。



元栓をゆるめ、圧力調整バルブでガスが出る量を調整します。



トリガーを引きガスを注入します。



バルーンが折り曲がらないようにガスを注入します。



ガスを入れすぎないようにご注意ください。

## バルーン(風船)の特徴

■注入後通常の場合

フィルムバルーン

ゴム風船

■注入後外気の温度が低い場合  
▼10月~4月頃

シワがよってきます。

小さくなります。

収縮します

■注入後外気の温度が高い場合  
▼5月~9月頃

シワが少なくなります。

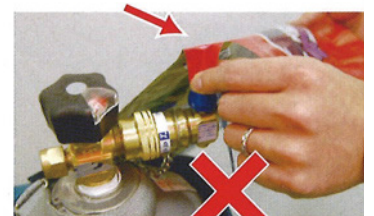
大きくなります。

膨張します

注) ヘリウムガスは膨張、収縮率が空気よりも大きいので注意が必要です。  
バルーンは冷たい空気にあたるとしぼみ、暖かい空気にあたると再び大きくなる特徴があります。  
膨らます場所と使用する場所で温度差がある場合には、膨らまし方を調整する必要があります。

## フィルムバルーンへのガス注入時のポイント!

**!注意** ガスを注入する際は、右の写真のように弁が折れ曲がった状態で注入したり、一気に強いガス圧で膨らましたりすると弁を壊してしまう恐れがございます。  
圧力を調節して、バルーンを伸ばした状態でガスを注入してください。



バルーン  
アクセサリー!  
ヘリウムガス