

Japan Polymer Technology

ラパスタはドライボックスの概念を
根本から変えました

LapaSta has been a game-
changer in the concept of
dry boxes.



Shifting the view for new beginnings



トレーニング前の設置や片付けに
10秒もかかりません。
カバンに入れて持ち運びもできます。
セッティングの煩雑さから
解放されます。

It takes less than 10 seconds
for setup and cleanup before
training.

You can carry it in your bag.
Frees you from complex setup.



Japan Polymer Technology



価 格

2本/セット ポート付き

24,000円

送料・消費税別

Price ¥24,000.

2 pcs./set with port

(excluding delivery fee
and tax)

Shifting the view for new beginnings



仕 様	
製品名	ラパスタ (LapaSta®)
高さ・重さ	210mm・175g/本
吸盤仕様	Φ70mm PVC製 レバー操作
金属ヘッド	360° 回転
ニードルホール	ゴム製
アーム	アルミニウム製
ポート	付属、色の変更あり
製品構成	2本セット

specifications

Product name	LapaSta
Height & Weight	210mm・175g/pc
Sucker type	Φ70mm PVC made Lever action
Metal ball head	360-degree rotation
Needle hole	Rubber made
Arm	Aluminum made
Port	Includes, The colors are also sometimes changed
Composition	2-piece kit

各部名称

Name of the part



設 置

推奨環境	吸盤が設置できる場所 設置場所に吸盤が使用できない場合、光沢面のアクリル板をお勧めします。推奨サイズは厚さ3mm*縦600mm*横450mmです
ご使用前確認	吸盤レバーが上向きになっていることを確認。吸盤接地面が、埃、油、薬品、離型剤などによって汚れていないか確認
ご使用準備	<ol style="list-style-type: none">1. 吸盤上部を指で押付ながら接地面へ付け、吸盤レバーを下げる（画像1, 2, 3）2. アームノブを解除し、アームを持ちながら鉗子類入口の位置を決める3. アームを手で支えながらノブを締めて、アームを固定する



1



2



3

How to Set up

Recommended location	Glossy surface to which the suction cups can be attached. We recommend the use of JPTC POM-KITCHI plate (sold separately) for mounting surfaces that do not have suction cups.
Check before use	Make sure the suction cup lever is up. Make sure the surface is not contaminated with dust, oil, chemicals, mold release agents, etc.
Get ready for use	<ol style="list-style-type: none">1. Press the top of the suction cup to the ground with your finger and lower the suction cup lever (Images 1, 2, and 3).2. Release the arm knob and position the forceps entry while holding the arm.3. To hold the arm position, tighten the knob while supporting the arm with your hand.



1



2



3

片付け

取り外し

吸盤の上部に指で押付て、片方の手で吸盤レバーを上げる（画像4，5）
吸盤と接地面の上に爪の先を入れると、接地面から吸盤が浮きます（画像6）
アームノブを緩める
直射日光を浴びず、薬品がかからない場所に保管



4



5



6

Put Back

1. Press fingers on top of suction cup and lift suction lever with other fingers (Images 4 and 5).
2. When you place the tip of your nail between the suction cup and the surface of the table, the suction cup is lifted (Image 6).
3. Release the arm knob.
4. Keep away from direct sunlight and chemicals.



4



5



6

ご注意事項

- 臨床では使用できません
- アームを固定後、強引にアームを動かさないでください
- 鉗子挿入口に鉗子や持針器を差しっぱなしにすると、落下し破損の危険性があります
- 吸盤に離型剤・オイル・酸などを付けないでください
- 吸盤の素材は汗に弱いので、触れないでください
- 接地面表面が粗い場合、設置はできません
- 把持部が開いた鉗子や持針器を挿入口に差し込まないでください
- 固定しているラパスタを引っ張らないでください
- ポートが付いているゴム部分を傷つけると裂けます
- ウェットラボでのご使用の際は、汚染されないようにしてください
- 吸盤が切れないようにしてください
- 使用後は設置場所から外し、アームノブを緩めて保管してください
- 設置される際は、そこが汚れがないか確認をしてください

Notes

- Not for Medical Use
- After the arm is fixed, do not force it to move.
- If forceps or a needle holder is inserted into the LapaSta, there is a risk that it will fall and be damaged.
- Do not apply mold release compound, oil, acid or alkali to the suction cups.
- Please do not touch the suction cup material as it is very sensitive to sweat.
- Rough table surfaces will not allow installation.
- Do not insert forceps or needle forceps with an open handle into the insertion port.
- Do not pull on the LapaSta which holds it.
- If the rubber with the port is damaged, it will tear.
- If used in a wet lab, make sure it is not contaminated.
- Be careful not to break the suction cups.
- After use, remove it from the table, loosen the knob and put it away.
- Be sure the table surface is clean before use.

品質について

- アームと吸盤の接続部に緩みがないように治具で調整
- 吸盤に切れ目や汚れがないか目視確認
- 鉗子挿入口及びゴム全体に亀裂がないか目視確認
- 鉗子挿入口のゴムがしっかりとアームに収まっているか目視確認
- 鉗子挿入口にポートを挿入した際に、ゴムに亀裂などが目視確認
- 吸盤が作動するか、吸盤レバーの解除・締るを繰り返して確認
- ラパスタをアクリル板へ設置し、4時間転倒しないことを確認
- アームノブを緩めて金属ヘッドボールが回転するかを確認
- LapaStaの固定後、ポートから持針器を挿入し操作をしても、吸盤が剥がれないことを確認

Regarding Our Quality Control

- Use a jig to adjust the connection between the arm and the suction cup to ensure there is no looseness.
- Visually inspect the suction cups for cuts or dirt.
- Visually inspect for cracks in the rubber.
- Visually verify rubber fits into the arm.
- Visually inspect for cracking when the Port is inserted into the rubber.
- Make sure the suction cup is working by repeatedly releasing and tightening the suction cup lever.
- Place the LapaSta on the acrylic plate. Make sure it does not fall over for 4 hours.
- Make sure the metal head ball is spinning. Loosen the arm knob.
- After LapaSta is fixed, insert the needle holder through the port and make sure that the sucker does not peel off when operated.

Japan Polymer Technology



LapaStaは商標です。

商 標 LapaSta

登 録 第5701457号

登録日 平成26年9月12日

LapaSta®を弊社の許可なく、
ホームページ、SNS、広告などに
掲載することを禁じます。

Trademark: LapaSta

Registration: No. 5701457

September 12, 2014

It is prohibited to post LapaSta® on
websites, social networking sites,
advertisements, etc.

without our permission.

Shifting the view for new beginnings



Japan Polymer Technology



Shifting the view for new beginnings

お問い合わせ

日本高分子技研株式会社

〒103-0027

東京都中央区日本橋3-2-14

日本橋KNビル4階

電話：03-5201-3735

井上雅司 inoue@jptc.co.jp

Contact us

Mr. Inoue

inoue@jptc.co.jp



Official site



JPTC Shop