

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

Functions of LapaSta



Shifting the view for new beginnings



設置に数十秒もかかりません。

カバンに入れて持ち運べます。

練習の創意工夫ができます。



LapaSta has changed the concept of dry boxes.

価格

2本/セット ポート付き

24,000円

送料・消費税別



LapaSta has changed the concept of dry boxes.

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



LapaSta has changed the concept of dry boxes.

設 置

設置場所	光沢があるテーブル。 光沢面のアクリル板もお勧めします。アクリル板の推奨サイズは厚さ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. 吸盤上部を指で押さえて吸盤レバーを下げる（画像1, 2, 3）2. アームノブを緩める。アームを持って鉗子類入口の位置を決める3. アームを手で支えてノブを締める。アームが固定できます。



1



2



3

LapaSta has changed the concept of dry boxes.

片付け

取り外し

吸盤の上部に指で押さえる。片方の手で吸盤レバーを上げる（画像4, 5）
吸盤と接地面の間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



4



5



6

LapaSta has changed the concept of dry boxes.

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
- 鉗子挿入口に鉗子や持針器を差しっぱなしにしない。落下し破損します
- 吸盤に離型剤・オイル・酸などをつけない。
- 吸盤に汗が付くと劣化します。吸盤に触れないでください
- 接地面表面が粗いと設置はできません
- 設置してからラパスタを強引に引っ張らない
- ポートが付いているゴム部分を傷つけると裂けます
- 吸盤が切れると設置はできません
- 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

LapaSta has changed the concept of dry boxes.

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
- 設置後、鉗子挿入口から持針器を挿入して吸盤が動かないか確認

LapaSta has changed the concept of dry boxes.

Japan Polymer Technology



Shifting the view for new beginnings

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。



LapaSta has changed the concept of dry boxes.

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 - 1 4

日本橋KNビル4階

電話：03-5201-3735

井上雅司 inoue@jptc.co.jp



Official site



JPTC Shop

LapaSta has changed the concept of dry boxes.