

# UD-211 バリュースセットキャンペーン

実施期間 2022年6月末まで

UD-211 付属スタンド (レスオプション) 新スタンド LST-100 通常価格 770,000円 - 70,000円 + 170,000円 = 870,000円 ⇒ **630,000円** キャンペーン価格

※バリュースセットに従来の付属スタンドは含まれておりません。



バリュースセット

## ■超音波発生機 本体仕様

|                |   |
|----------------|---|
| 型式名称           | UD-211 (本体)                                 |
| 定格出力           | 100W  |
| 発振周波数          | 20kHz                                       |
| 振動子            | 電歪形   |
| タイマー設定範囲       | 0~30分・連続                                    |
| インターバルタイマー設定範囲 | 1秒間の発振時間を10~90%に可変                          |
| 外部制御方式         | リモート端子に接続                                   |
| 寸法・重量          | 本体：190W×375D×270Hmm・9.5kg (コンバーター 2.3kg 除く) |
| 必要な電源          | 単相 AC100V 50/60Hz 15A                       |
| 消費電力 (発熱量)     | 330W (280kcal/h)                            |
| キャンペーン価格 (税別)  | <b>630,000円</b> (UD-211 本体 + LST-100 スタンド)  |

**27%OFF**  
240,000円  
プライスダウン!

付属品・・・コンバーター/接続ホーン/標準チップTP-012/微量チップTP-040/クランプ/チューブスタンドSTS-01

## ■オプション仕様及び価格

| 製品名           | 型式名称    | 寸法               | 質量     | 価格(税別)   |
|---------------|---------|------------------|--------|----------|
| 超音波リフトスタンド    | LST-100 | 276W×331D×800Hmm | 13.5kg | 170,000円 |
| 消音ケース         | NRC-200 | 292W×364D×865Hmm | 9.0kg  | 230,000円 |
| コンバーターアタッチメント | CVA-01  | 80W×80D×145Hmm   | 0.93kg | 19,000円  |



### 消音ケース

#### NRC-200 (オプション)

- 消音ケースもリニューアル!
- 気になる運転音を軽減!
- 4面アクリル製。  
処理状況が一目瞭然!
- ミストの飛散も防止!



180度の開き扉

前面部分だけでなく左右側面も展開するので、試料の設置・取り出しが容易で、作業性が改善されます。

販売元 URL:<https://bio.tomys.co.jp>

## 株式会社 トミー精工

本社 〒179-0073 東京都練馬区田柄3-14-17 電話 03-5987-3111  
 札幌 〒001-0020 北海道札幌市北区北20条西2-1-7 電話 011-728-1311  
 仙台 〒984-0032 宮城県仙台市若林区荒井5-8-20 電話 022-390-5375  
 つくば 〒300-0847 茨城県土浦市卸町1-5-5 電話 029-830-5166  
 神奈川 〒243-0025 神奈川県厚木市上落合351-1 電話 046-220-5371  
 名古屋 〒480-1117 愛知県長久手市喜婦嶽802 電話 0561-61-0250  
 大阪 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島6-4-6 電話 06-6305-3333  
 福岡 〒811-2417 福岡県糟屋郡篠栗町中央2-1-15 電話 092-948-1712



関連企業：株式会社トミーメテック 電話 03-5818-0108 / トミー沖縄 / ポサイエンス株式会社 電話 098-942-5133 / トミーデジタルバイオロジー株式会社 電話 03-5971-8160

●価格および仕様外観は改良のため何の予告もなく変更する場合があります。●このカタログに掲載されている価格には消費税は含まれておりません。

高性能振動子を搭載。破碎、乳化、分散に十分なパワーを発揮し、短時間で効果的な処理が可能です。

### 主な用途

- 細胞、バクテリア、組織の破碎
- リボソームの調整
- 放線菌、菌糸の切断
- 化学反応の促進
- 組織片の破碎による特殊成分の抽出
- 試料の乳化、分散（水-油、水-銀等の混合）

### 豊富なチップバリエーション

- ・標準チップ TP-012 :  $\phi$  14.5mm
  - ・微量チップ TP-040 :  $\phi$  3.2mm
  - ・超微量チップ TP-030 \* :  $\phi$  3.5mm
  - ・カップホーン CH-063 \* : 非接触処理
- \*オプション

## 使いやすくなった リフトスタンド LST-100 好評販売中!



UD-211

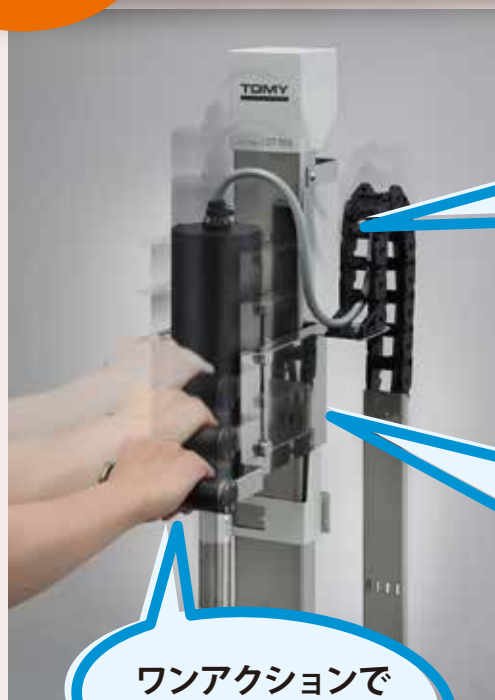


LST-100

ご好評につき

## UD-211バリューセットキャンペーン期間延長!!

詳細は裏面をご覧ください。



ずれない!  
ぶれない!  
安定昇降

左右にずれることなく垂直な昇降が可能です。

片手でスマート  
楽ラク操作!

ブレーキレバーを操作するだけで、任意の高さに位置決めが可能な「スマートリフトシステム」採用しました。

ワンアクションで  
位置決め簡単!

従来のスタンドのような煩雑な操作はなくなりました。

### コンバーターアタッチメント

CVA-01\* (オプション)



UD-211 以外の製品でも、コンバーターに合わせたアタッチメントが製作可能です。詳しくはお問い合わせください。

\*ブランソン社 Sonifier® 250D に適応 19,000 円(税別)

### LST-100ご購入でもれなく1個付いてきます!

冷却バット使用時に便利なチューブスタンドです。



超音波チューブスタンド STS-01