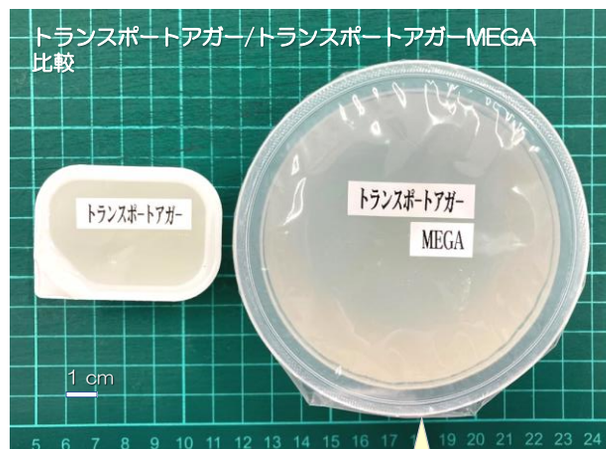


# トランスポートアガー



大容量の  
「トランスポートアガー-MEGA」  
もご用意しております

動物輸送時だけでなく、緊急時の給水対策としてもご利用いただけます。  
衛生的で、簡単・便利なトランスポートアガーを一度お試しください。

## ※ 輸送の際の注意事項

- マウス3～5匹の場合、1～2個/日を目安にご使用ください。
- 上部のシールを剥がし、押し出すようにして中身だけを輸送箱の中に飼料等と共にお入れください。

121℃ 20分滅菌処理済

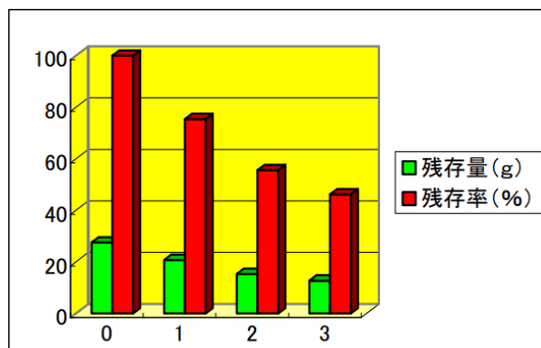
50個/箱入り

標準希望小売価格：4,400円/箱（税抜4,000円）

## 室温放置時の水分変化測定例 (n=10)

- 保存条件：一般実験室にて滅菌シャーレ上に放置  
室温25～26℃、湿度64～71%

|     |                            |
|-----|----------------------------|
| 開始時 | 27.53 g ± 0.23             |
| 1日後 | 20.75 g ± 0.31 (残存率 75.4%) |
| 2日後 | 15.30 g ± 0.25 (残存率 55.6%) |
| 3日後 | 12.72 g ± 0.27 (残存率 46.2%) |



# トランスポートアガー

## 摂取量測定例

- 給与動物：BALB/c AnNCrjマウス オス9w

1匹/1個給与 → 2.7 g/日/匹

2匹/1個 → 5.2 g/日 ∴2.6 g/匹

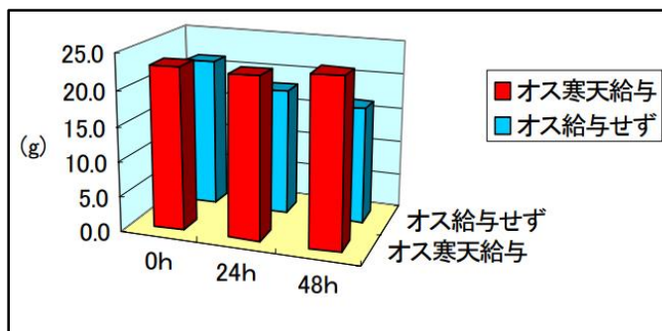
3匹/1個 → 12.2 g/日 ∴4.1 g/匹

## 給与时体重比較例

- 供試動物：ICRマウス4週齢 (Crj:CD-1/日本チャールス・リバー株式会社)  
3匹/ケージで収容
- 給与飼料：CRF-1固型飼料

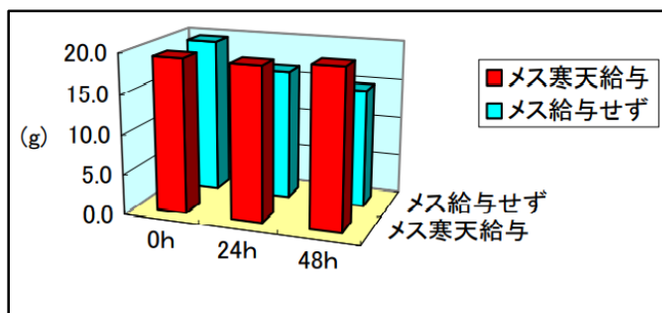
### ■ オス

|      | 0h     | 24h    | 48h    |
|------|--------|--------|--------|
| 寒天給与 | 23.1 g | 22.8 g | 23.7 g |
| 給与せず | 21.4 g | 18.1 g | 16.6 g |



### ■ メス

|      | 0h     | 24h    | 48h    |
|------|--------|--------|--------|
| 寒天給与 | 19.3 g | 19.1 g | 19.7 g |
| 給与せず | 19.6 g | 16.4 g | 14.8 g |



お問合せは弊社営業担当、もしくは下記までご連絡ください。

### オリエンタル酵母工業株式会社 バイオ事業本部 リサーチソリューション部

〒174-8505 東京都板橋区小豆沢3-6-10 TEL 03-3968-1192 FAX 03-3968-4863

URL <https://www.ovc.co.jp/bio/index.html> E-mail: [fbi@nisshin.com](mailto:fbi@nisshin.com)

東日本バイオ営業部 〒174-8505 板橋区小豆沢3-6-10 TEL 03-3968-1163 FAX 03-3968-1196

西日本バイオ営業部 〒564-0043 吹田市南吹田4-4-1 TEL 06-6338-1095 FAX 06-6384-7692

株式会社オリエンタルバイオサービス  
〒615-0882 京都市右京区西京極葛野町28 TEL 075-322-1177 FAX 075-322-0232

株式会社ケーピーティーオリエンタル  
〒841-0071 鳥栖市原古賀町976-2 TEL 0942-81-2400 FAX 0942-81-2401

☆Webサイトは  
こちら



オリエンタル酵母工業株式会社