

Vibratory Feeder
LABORETTE 24

小型でメンテナンスフリーな試料供給装置！

最大2500g/minの試料供給が可能です。

マイクロプロセッサ搭載で、精密で均一な供給ができます。

乾式ふるい分け、湿式ふるい分けで使用可能です。



供給口：V型

Order No. **24.0010.00**



供給口：角型

Order No. **24.0040.00**

ドイツ・フリッチュ社製
試料振動供給装置
L-24

- 選べる供給口
- 独立した操作パネル
- 幅広い流量設定
- メンテナンスフリー
- 省エネルギー設計

- 供給口全長：330mm
- 供給口突起長：215mm
- 供給量 V型：1~1500g/min
角型：5~2500g/min
- 寸法：W44 x D14 x H34cm
- 重量：12kg

MADE IN GARMANY

L-24の特長

供給口の材質
 耐久性、腐食性の高いステンレス製を採用。PTFEコーティングもご用意。

操作パネル
 独立したコントロールユニットを用意して、操作しやすい設計。

供給口の種類
 試料量やサイズ等に対応する為、2種類の供給口（フィーダー）をご用意。

均一な流量
 マイクロプロセッサ制御で安定で均一な流量を供給が可能。

供給口の種類

供給口：V型

供給量	1～1500g/min
試料	小さい試料向き

供給口：角型

供給量	5～2500g/min
試料	大きい試料

アクセサリ

供給口：V型
 交換用の供給口V型です。
 ★ U型から交換する場合は、V型用漏斗もご注文下さい。

供給口：角型
 交換用の供給口U型です。
 ★ V型から交換する場合は、U型用漏斗もご注文下さい。

L-24の併用

スピードミルの併用
 本装置を使用することで、一定間隔で投入できて、試料の均一性が向上します。

試料分割器の併用
 分割性能が向上します。本装置とセットで使用することをお勧めします。

専用スタンド
 本装置専用のスタンドです。P-14及びL-27の併用でご使用できます。

仕様（技術データ）

供給口全長	330mm
供給口突起長	215mm
供給量	V型：1～1500g/min 角型：5～2500g/min
電源 (ご購入時に選択)	① 100-120V/1～, 50～60Hz, 25W ② 200-240V/1～, 50～60Hz, 25W
騒音値	約34dB
本体重量	12kg
寸法（幅×奥×高）	44×14×34cm

★ 試料量や試料種類、試料高によって、供給量に差異が御座います。

フリッチュ・ジャパン株式会社

横浜本社 〒231-0023 神奈川県横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル6階
 大阪営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島7-2-7 大西ビル6階
 福岡営業所 〒819-0022 福岡県福岡市西区福重5-4-2 アザリアS姪浜403
 MAIL: info@fritsch.co.jp Web: http://www.fritsch.co.jp/index.html

TEL: 045-641-8550 FAX: 045-641-8364
 TEL: 06-6390-0520 FAX: 06-6390-0521
 TEL: 092-707-6131 FAX: 092-707-6131

