

州 明治機械株式会社



ミニシフター TS3型



高機能テスト篩

5段の篩がセットでき、最下段篩のスルーは 運転中外に取り出せる様につくられてい

またスイッチの切替えにより連続運転・ タイマー運転が可能です。

コンセントでの使用が可能

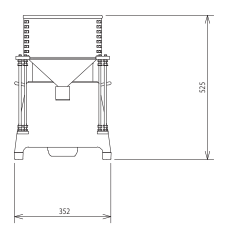
100Vのコンセントに接続するだけで 運転できます。

少量の篩分けに最適

研究室や試験室、工場においても少量の原料・ ストック・製品等、粉粒体の篩分けに用いられ、 粒度分布測定や挽砕ロール等、製粉機の 機能解析及び製品の品質や抽出歩留の測定 等を簡単に行うことができます。

ナイロン網の使用も可能です。網の高さは 19mm、105mmなどをご用意しています。

「TS3型]



仕様及び寸法

機種	篩 有効面 積 [m²]	回転数 [rpm]	モーター仕様	重量 [kg]
TS3-245	1段当たり 0.044 (最大5段)	300(50Hz) 360(60Hz)	0.2kW×4P(100V) モーター直結	30

※詳細につきましては、別途御相談ください。 ※仕様は改良のため予告なく変更する場合がございます。



🗼 明治機械株式会社

https://www.meiji-kikai.co.jp/ E-mail:sales@meiji-kikai.co.jp

〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-8-1 PMO神田司町ビル9階 TEL:03-5295-3511 FAX:03-5295-3580

〒326-0844 栃木県足利市鹿島町1115 TEL:0284-62-1321 FAX:0284-62-5737

