

## KN-73 トレッド・ミル

(国立栄養研究所御指導)

ラットまたはマウスを強制走行させるための装置です。

走行部の終端に設けたスノコ状の電極から動物の足の裏に電気刺激を与えるので、 動物の尻や尾に損傷を与えません。またベルト部、糞受部の清掃が簡単にできます。



\*前後傾斜型、卓上型、密閉チャンバー型など各種特注仕様も承ります。

## 【5匹用•10匹用共涌什様】

走行速度	5~70m/min 無段変速		
	デジタル表示		
傾斜角度	0~10°以上 ジャッキアップ方式		
電気刺激	AC 50mA 0~60V可変		

## 【型 式】

<u>-                                    </u>			
KN-73-R5	ラット	5連	W700×L750×H850 (120kg)
KN-73-R10	ラット	10連	W1,200×L750×H850 (150kg)
KN-73-RM5	ラット・マウス兼用	ラット5連 マウス10連	W800×L750×H850 (130kg)

● 理化学器機

● 基礎医学器機

● 薬学研究器機

● 実験動物飼育器機

● 医科器械一般



**糕夏目製作所** 

本社

〒113-8551 東京都文京区湯島2-18-6 TEL:03-3813-3251 FAX:03-3815-2002 http://www.nazme.co.jp

大阪支社

〒567-0085

大阪府茨木市彩都あさぎ7-7-18 彩都バイオヒルズセンター3F

TEL: 072-646-9311 FAX: 072-646-9300