

マウス用バーンズ迷路 MBM-020



バーンズ迷路は記憶学習実験に用いる装置です。円盤の周囲に等間隔で穴が20個開いており、内1箇所には円盤裏側に逃避用のエスケープ・トンネルがセットされています。明るく、ツルツルな表面を嫌うマウスは穴を覗いているうちにエスケープ・トンネルがセットされた穴にたどり着きます。2回目以降は空間認知により、エスケープ・トンネルにたどり着くまでの時間が短縮されます。

モーリス水迷路や8方向放射状迷路と比べ、動物に対してストレスの少ない実験系といえます。本実験ではエスケープ・トンネルにたどり着くまでの時間と、それ以外の穴を覗いた（エラー）回数がデータとなります。

マウス用バーンズ迷路 仕様		
寸 法	φ910×900mmH 穴径φ5cm×20	
材 質	円盤：グレーアクリル 脚部：スチール（アジャスタ付）	
エスケープ・ボックス	黒つや消し 約100W×150D×50Hmm	

* 外観及び仕様は改良のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承願います。

* 別仕様も作成致します。お問い合わせ下さい。

MUROMACHI KIKAI CO., LTD.
室 町 機 械 株 式 会 社

本 社：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 4-2-1 TEL:03-3241-2444
大阪営業所：〒532-0012 大阪市淀川区木川東 4-5-3 オパール新大阪ビル TEL:06-6302-1277
福岡営業所：〒812-0053 福岡市東区箱崎 1-4-4 ラフィーネ箱崎 TEL:092-651-7750
E-mail: sales@muromachi.com URL: <http://www.muromachi.com/>

販売代理店