



フォースリンク社(オランダ)は、特殊トレッドミルの国際ブランドです。本トレッドミルは外部制御が可能な歩行専用のダブルベルトトレッドミルです。

■特徴

- ダブルベルト
- ユニークなベルト制御
 - 左右で異なるベルト速度
 - 順回転／逆回転
 - 急加速／急減速／急停止(max ≤300ms)
- 外部制御が可能
- 潤滑剤不要メンテナンスフリー
- オプションで床反力センサ内蔵に対応

■主な用途

- 二足歩行ロボットの研究・開発
- バイオメカニクスの研究
- 歩行分析、歩行訓練
- 靴、義肢装具の研究・開発
- 姿勢制御、バランスの研究
- 転倒の研究
- 脳神経学
- 心理学

■仕様

型式	W1500
ベルト構成	ダブルベルト
ベルトサイズ(片側)	30(W)×150(L)cm
左右のベルトの隙間	≤1cm
速度	0.1~6.0km/h
回転方向	順回転／逆回転
応答性の切替	標準／高速(≤300ms)
床面からの高さ	18cm
設置方法	床置
搭載可能荷重	≤120kg
安全装置	非常停止ボタン
外部制御(制御入力)	DC±5V
本体重量	約160kg
電源	3相 AC200V 16A 接地付

■構成・数量

- トレッドミル本体 ×1台
- 制御ユニット ×1台
- 非常停止ボタン ×1個
- 取扱説明書 ×1冊

■オプション

- 床反力センサー内蔵(Fz)
- 床反力計測・解析用ソフトウェア
- 速度センサー出力(要外部電源、パルス出力)
- ハンドレール(左右側面)
- 進入用スロープ
- 免荷装置

★性能改良のため仕様・デザインは予告なしに変更することがあります。

輸入総代理店

株式会社ベルテックジャパン

神奈川県藤沢市鵠沼橋 1-1-2FIC 鵠沼ビル 3F

TEL:0466-27-0022 FAX:0466-27-0188

ホームページ: <http://www.berotec.co.jp>

販売代理店