

仕様書

整理番号	製品名	規格	個数
	電動パワーステアリング実習装置	MEGA-H/EPS	1台



概要:

この電動パワーステアリング実習装置はホンダアコード(トルネオ)の実車を使用しており、
 実際の運転時のシミュレーションを可能にすると同時に不良シミュレーションを実施出来ます。
 (EPSコントロールユニット、センサへの断線及びショート)車速、エンジン回転数をボリューム調整
 及びタイヤへのトルクを調整して様々な状況を作り幅広く実習することができます。

構成:

EPSコントロールユニット	ラジアスロッド	ヒューズホルダ
ステアリングホイール	ナックル	PGM-FI ECU
ステアリングコラム	アッパーアーム	車速センサ
ステアリングジョイント	フロントダンパ	車速用モータ
トルクセンサ	ブレーキキャリア	パルス発生器(エンジン回転用)
ステアリングギアボックス	ブレーキディスク	DC電源出力装置
タイロッド	タイヤ	タイヤ負荷用ドラムブレーキ
ロアアーム	メータパネル	

電源:

AC100V(10A)

電源:

約W1600xL2000xH1500