

空気清浄機生産ライン 自動検査装置



高精度 高荷重 耐久試験に最適！

➤ 装置概要

1. 低負荷～高負荷の多岐にわたる繰返し試験が可能
2. 制御方式、油圧サーボ方式を採用
3. 直接、油圧ポンプをサーボ制御を行うため省電力

➤ 機能

制御方式	油圧サーボ方式	
性能	繰返し試験回数	100万回
	定期機器メンテナンス間隔	1000万回以上
	可動ストローク	280mm
	100mmST試験周期	0.27Hz目安(1000回/H)

➤ ブロック図

