



立ち上げから保守・メンテまで

## 「簡単」を極めた エレシリンダー®登場!!



### プログラムレスで簡単です

データ入力を行うだけで、動かすことができます。面倒なプログラムは必要ありません。  
磁気弁と同じように ON/OFF 信号だけで、動作ができます。

### 始点・終点が簡単に任意の位置に登録できます | 停止する位置を入力します。

7	8	9	ESC
4	5	6	
1	2	3	.
0	BS	CLR	ENT

設定位置

後退端 (原点) 0.00 mm

前進端 100.00 mm

### AVDが簡単に任意の値に登録できます | 移動条件を入力します。

7	8	9	ESC
4	5	6	
1	2	3	.
0	BS	CLR	ENT

運転条件

(往路: 後退端→前進端)

A: 加速度 (%) 70

V: 速度 (%) 100

D: 減速度 (%) 50

運転条件の総称 AVD  
Acceleration: 加速度  
Velocity: 速度  
Deceleration: 減速度 → AVD

サイクルタイム 1.27s

□ 押付け