

デジタルスピコンとは…

パソコンやティーチングボックスの接続不要！

動作設定や試運転が
エレシリンダー本体で行えます！



デジタルスピコン



試運転



上下ボタンで前進/後退します。



始点・終点の設定

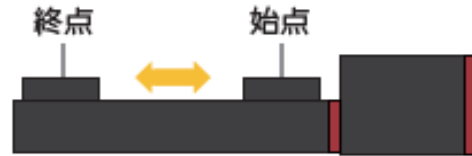
① 数値入力、またはジョグ動作で位置を設定します。

(例) 【ジョグ動作】

上下ボタンでジョグ動作



② ①で設定した位置を前進端に登録する場合は、右ボタンを押して決定ボタン



AVD設定

A: 加速度、V: 速度、D: 減速度を%で設定します。

① 左右ボタンで設定する項目を選択します。



② 上下ボタンで数値を変更します。



ブレーキ解除・モーター電源 ON/OFF



ブレーキ
ロック

ブレーキ
解除

モーター電源
ON



モーター電源
OFF

IAI

Quality and Innovation