手動ステージ アクセサリ

# ▶自動ステージ Φボールブッシュステージ

# **●** Xステージ 60×60、90×90、125×125

0.75A/相
0.75A/相
乗 - タ

Image: Transport of the properties of the p



RoHS2 規制10物質 不含有品







▲ ALS-604-E1P ▲ ALS-906-E1P ▲ ALS-115-E1P

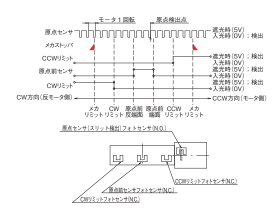
# 特 長 Sales Point

- 移動ガイドにボールブッシュを使用した中精度の自動ステージです。
- 各種センサ、ワークの自動位置決め用途に使用できます。
- 原点前センサおよびリミットセンサは位置の調整が可能です。

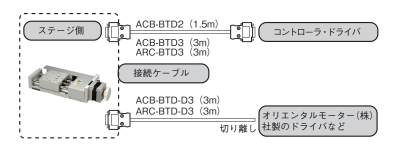
| 製 品 番 号         | ALS-604-E1P                            | ALS-906-E1P                      | ALS-115-E1P  |
|-----------------|--|----------------------------------|--------------|
| 製 品 名           | Xステージ                                  |                                  |              |
| 価格(税抜)          | ¥170,000                               | ¥200,000                         | ¥260,000     |
| 移 動 方 向         | X軸1方向                                  |                                  |              |
| 移 動 量           | ± 20mm                                 | ± 30mm                           | ± 75mm       |
| ス テ ー ジ 面       | $60\text{mm} \times 60\text{mm}$       | $90\text{mm} \times 90\text{mm}$ | 125mm×125mm  |
| 使 用 モ ー タ       | PK543NBW 相当(5 線式ペンタゴン結線、0.75A/ 相)      |                                  |              |
| 分 解 能           | 0.002mm                                |                                  |              |
| 送 り ね じ 仕 様     | ボールねじ                                  |                                  |              |
| 送 り ね じ リ ー ド   | 1 mm                                   |                                  |              |
| 移動ガイド           | ボールブッシュ                                |                                  |              |
| 移 動 精 度         | 真直度(水平・垂直) 0.015㎜                      |                                  |              |
| 位 置 決 め 精 度     | 0.03mm 0.04mm                          |                                  |              |
| 繰り返し精度          | $\pm0.003$ mm $\pm0.003$ mm            |                                  |              |
| ロストモーション        | 0.01 mm                                |                                  |              |
| 耐 荷 重           | 49N (5kgf)                             | 98N (10kgf)                      | 147N (15kgf) |
| 質量              | 1.2kg                                  | 2.5kg                            | 5.5kg        |
| 最高速度(8,000pps時) | 16mm /s                                |                                  |              |
| 主要材質/表面処理       | アルミ合金/白アルマイト梨地                         |                                  |              |
| 原 点 セ ン サ       | ノーマルオープン接点 (メイク接点、A 接点) 動作、フォトセンサ      |                                  |              |
| 原点前センサ          | ノーマルクローズ接点 (ブレーク接点、B接点) 動作、フォトセンサ      |                                  |              |
| リミットセンサ         | ノーマルクローズ接点 (ブレーク接点、B接点) 動作、フォトセンサ      |                                  |              |
| 適合ケーブル(別売)      | NEW ACB-BTD2、NEW ACB-BTD3、NEW ARC-BTD3 |                                  |              |
| RoHS指 令 対 応 状 況 | RollSZ 規制10物質不含有品                      |                                  |              |

<sup>※</sup>掲載製品の外観図面(2D/3D)データはホームページ(https://www.chuo.co.jp)Web製品カタログよりダウンロードできます。

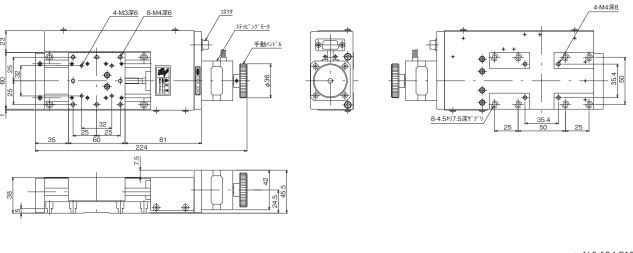
### ○ センサ動作論理とタイミングチャート



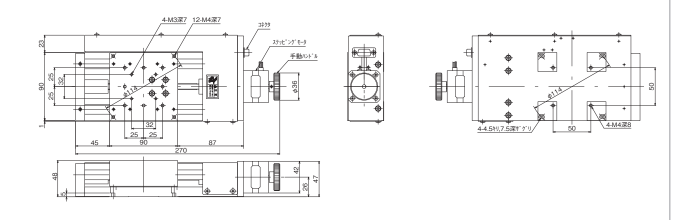
## ○接続方法 ― 接続ケーブルとコントローラ・ドライバ



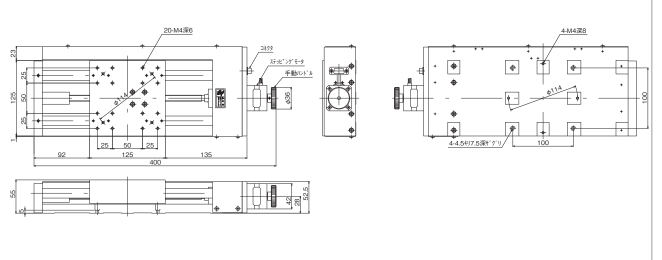
## ■製品の外観図



▲ ALS-604-E1P



▲ ALS-906-E1P



▲ ALS-115-E1P